

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟΥ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ Λ.Τ (άνευ Φ.Π.Α, €)
A0000009600	ΑΔΕΙΑ	145,97
A800000390721	ΜΥΤΗ	6,73
A4100006832	ΜΟΝΑΔΑ	739,98
A6390006054	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	727,31
A2110000283	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	66,8
A00000041951949	ΥΦΑΣΜΑ	112,7
A0000011200	ΑΔΕΙΑ	205,27
A0000013700	ΑΔΕΙΑ	233,79
A1970017799	ΣΧΕΔΙΟ ΔΟΚΙΜΗΣ	10,47
A2130029599	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1535,24
A2160024099	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	145,97
A1640032999	ΕΝΤΥΠΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	1,26
A1680036299	ΛΩΡΙΔΑ	7,68
A9060033799	ΚΑΛΩΔΙΟ	1337,32
A9060034099	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	272,74
A1640054799	ΕΝΤΥΠΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	39,65
A2030052599	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	0,31
A1710070099	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΓΕΜΙΣΜΑ	2,39
A2110070099	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΓΕΜΙΣΜΑ	1,52
A1220100300	ΝΤΙΖΑ	59,08
A1320100000	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	6574,18
A132010000070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1165,31
A132010000080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5826,54
A1320100200	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	6574,18
A132010020070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	414,69
A132010020080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2073,45
A1320100900	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2420,4
A132010090070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	408,34
A132010090080	ΜΠΛΟΚ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	2041,77
A1320101200	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	6574,18
A132010120070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1188,62
A1320102700	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2516,85
A132010270070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	424,63
A132010270080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2123,14
A1320103000	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	7222,67
A132010300070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1218,58
A132010300080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	6092,87
A1320103200	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1366,26
A132010320070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	230,51
A132010320080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1152,54
A1330100000	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	29723,36
A133010000070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5156,09
A133010000080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	25780,47
A1330101500	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,74
A1330102100	ΣΩΛΗΝΑΣ	131,93
A1330103900	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	43,71
A1330104500	ΣΩΛΗΝΑΣ	136,85
A1330104700	ΚΑΛΥΜΜΑ	273,67

A1330104800	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	164,2
A1330105500	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	273,67
A1330105600	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	164,2
A1330106000	ΣΩΛΗΝΑΣ	129,99
A1330106600	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,78
A1330106800	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,74
A1330106900	ΣΩΛΗΝΑΣ	136,85
A1330108700	ΣΩΛΗΝΑΣ	164,2
A1330109400	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,42
A1330109500	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	129,99
A137010000070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	7502,6
A137010000080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	37512,98
A157010520070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	10218,61
A157010520080	ΚΙΝΗΤΗΡΑ	51093,01
A1590100300	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	66,55
A1600103200	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3756,17
A2700105500	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,72
A2700107600	ΚΑΡΤΕΡ	329
A271010830070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2145,41
A271010830080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	10727,06
A2720105900	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	15548,72
A273010810070	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	4723,07
A273010820070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	4760,8
A273010820080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	23803,93
A273010830070	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	4760,8
A273010830080	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	23803,93
A275010740070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	10773
A275010740080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	53865,02
A2790103700	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,42
A2810103800	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	21,43
A2810104200	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	88,78
A2810104600	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	197,24
A2810104700	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	197,24
A2810105000	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	4940,95
A281010500070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	833,61
A281010500080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	4168,06
A281010510070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	875,23
A281010510080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	4376,2
A2810105200	ΑΝΤΛΙΑ	52,88
A541010080070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	436,26
A541010080080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5249,67
A541010350070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	95,7
A541010350080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	3265,11
A541010360070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	482,48
A541010360080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	5262,91
A541010370070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	976,78
A541010370080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	7434,18
A541010380070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	95,2
A541010380080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	3969,17
A541010390070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	632,82

A541010390080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	7045,99
A541010400070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1128,16
A541010400080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9816,71
A542010020070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	123,92
A542010020080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	4467,6
A542010030070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	659,36
A542010030080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	7234,19
A542010040070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1364,32
A542010040080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	10287,72
A542010050070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	135,41
A542010050080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5183,67
A542010060070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	823,58
A542010060080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	9277,27
A542010070070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1411,58
A542010070080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	12448,7
A6070100300	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,31
A6070100400	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,25
A6070104000	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	179,78
A607010530070	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	325,08
A607010530080	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2167,09
A6070105400	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	127,01
A6070105500	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,83
A6070105700	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	486,23
A6070106500	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	18,05
A6070106600	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	59,59
A6070107600	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	486,23
A6070108000	ΚΑΛΥΜΜΑ	179,78
A6220100200	ΣΩΛΗΝΑΣ	42
A6260100500	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΩΛΗΝΑ	307,05
A6260101000		466,29
A6260101600	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,03
A6260103500	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	34,41
A6260103600	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	269,78
A6260103700	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	12016,55
A6260104300	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	93,45
A629010340070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5400,29
A629010340080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	27001,47
A642010800070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2326,5
A642010800080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	12795,75
A647010500070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2761,88
A647010500080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	13809,45
A6540106000	ΚΑΡΤΕΡ	146,35
A6540107100	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΛΑΔΙΟΥ	146,35
A6600103000	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	6269,1
A0000100301	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,42
A000010030164	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	1,42
A1330100201	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	29723,36
A2700102801	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	138,91
A2700103001	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A2700105401	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	37,13

A271010370170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1494,28
A271010370180	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	7471,47
A2710104501	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	46,94
A271010450105	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	46,94
A2710104601	ΔΕΙΚΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	24,07
A2710108001	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A271010800164	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A2710108201	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	64,61
A272010020170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	4819,57
A272010110170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	363,21
A272010110180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2425,09
A272010190170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3373,68
A272010190180	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	16868,44
A2720102001	ΑΝΤΛΙΑ	339,16
A273010050170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	391,76
A273010070170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	391,76
A273010070180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2612,25
A2740104801	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	22,76
A6070102001		6430,56
A607010200170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	836,62
A607010200180	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5298,64
A6070103301	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	486,23
A642010570170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	2650,71
A642010570180	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	13253,5
A642010590170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2650,7
A642010590180	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	13253,49
A642010970170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3616,1
A642010970180	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	18080,48
A6460102401	ΚΑΠΑΚΙ	237,97
A646010620170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	855,81
A646010620180	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	4517,46
A646010630170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1055,21
A646010630180	ΜΠΛΟΚ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	5276,06
A646010640170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1254,9
A646010640180	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	6274,51
A651010250170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1972,07
A651010250180	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	9860,32
A651010250184	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9860,32
A6540104001	ΚΑΠΩ	74,7
A266010010270	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1319,11
A270010150270	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1482,9
A270010150280	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	7414,51
A270010220270	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	842,77
A270010220280	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	4213,8
A2700102802	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	1885,67
A270010380270	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1482,9
A270010380280	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	7414,51
A270010420270	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1385,98
A270010420280	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	6929,88
A2700109902	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	1885,67

A271010050270	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	1388,25
A271010050280	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	6941,23
A2740105502	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	22,76
A447010300270	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5856,13
A447010300280	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	39043,06
A612010140270	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2630,39
A612010500270	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2682,99
A612010500280	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	13414,9
A640010630270	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2066,74
A642010300270	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3524,71
A642010300280	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	17623,51
A642010940270	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2250
A642010940280	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	12490,2
A651010760270	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1799
A651010760280	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	9714,6
A651010760284	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	9714,6
A6540103102	ΚΑΛΥΜΜΑ	125,04
A6540105602	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,7
A2700104203	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	37,13
A274010650370	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2012,02
A274010650380	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	10060,08
A274010910370	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2012,02
A274010910380	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	10060,09
A642010110370	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2553,86
A642010110380	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	12769,29
A646010540370		1311,95
A646010540380		6559,78
A646010910370	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1806,61
A646010910380	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9755,72
A651010100370	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2518,44
A651010980370	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2605,66
A6540107703	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,92
A457010450470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	120,77
A457010450480	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5042,38
A457010460470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	195,38
A457010460480	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	7802,1
A457010470470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	761,69
A457010470480	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	11053,53
A651010800470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1958,19
A651010800480	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9790,93
A651010800484	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9790,93
A651010810470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1958,19
A651010850470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1999,84
A651010850480	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	9999,12
A651010950470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1799
A651010950480	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9714,6
A651010980470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1799
A651010980480	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9714,6
A2740106805	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2351,84
A4270100105	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	443,14

A4570101605	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	137,21
A5410101505	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	90,7
A5410102105	ΚΕΛΥΦΟΣ	6373,6
A5420102405	ΣΤΡΟΦΑΛΟΘΑΛΑΜΟΣ	9442,01
A6010104805	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΙΤ	80,68
A6110100605	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	137,84
A6120101405	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	133,39
A651010970570	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1799
A651010970580	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9714,6
A651010990570		1942,92
A651010990580		9714,6
A9060101405	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	261,12
A274010040670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2012,02
A274010040680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	10060,08
A274010260670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1422,26
A274010260680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	7111,3
A2740106906	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	22,76
A651010440670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1942,92
A651010440680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	9714,6
A9060100906	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	47,61
A274010370770	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2061,25
A274010370780	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	10306,22
A2760100007	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,55
A2760105707	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	117,63
A6420103707	ΒΑΛΒΙΔΑ	136,85
A6420108107	ΛΑΙΜΟΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	13,81
A1110103108	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	114,55
A3660102608	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	6853,72
A3660104408	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΑΣ	275,9
A4210100408	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	381,36
A4220100608	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	386,04
A4470100708	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	10392,85
A4570103308	ΚΕΛΥΦΟΣ	9311,95
A4600101508	ΣΤΡΟΦΑΛΟΘΑΛΑΜΟΣ	9845,24
A6510103808	ΚΑΡΤΕΡ	229,17
A642010280970	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	3582,91
A642010280980	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	17914,46
A1210100310	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,22
A1800100510	ΚΑΛΥΜΜΑ	208,67
A6420103610	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	23561,63
A6510106410	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	14909,46
A651010731070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2717,94
A651010731080	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	13588,41
A6420101911	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	10,25
A6420102811	ΚΑΛΥΜΜΑ	250,15
A642010311105	ΔΕΚΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6510105511	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2658,42
A651010891170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2585,84
A651010891180	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	12929,17
A2760102112	ΚΑΡΤΕΡ	117,63

A6510108412	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	179,65
A6510108512	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	146,86
A1110101013	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	357,8
A1200101913	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	119,24
A1320100013	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	208,18
A1330100013	ΑΝΤΛΙΑ	339,14
A1340100113	ΚΑΡΤΕΡ	85,13
A2660100113	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	315,08
A2710101013	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	353,03
A2710101713	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	363,44
A3660105413	ΚΑΡΤΕΡ	764,6
A3660106013	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	955,75
A4410100413	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	1005,46
A4420102913	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	1602,02
A4570100013	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	2111,59
A4570102013	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	1640,8
A4710105513	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	930,88
A4710106113	ΚΑΡΤΕΡ	979,25
A4710108413	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	930,88
A5410100713	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	902,94
A541010071364	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	927,33
A5410101213	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	902,94
A5410102013	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	902,94
A5410102413	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	1602,02
A5420100513	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	1085,01
A542010051364	ΑΝΤΛΙΑ	1085,01
A5420100813	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	1085,01
A5420101613	ΑΝΤΛΙΑ	1838,16
A6020101413	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	326,85
A6120100413	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	370,81
A6390100513	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	128,04
A6420103813	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	22919,88
A642010381370	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	3839,06
A642010381380	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	19195,31
A6460101413	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	319,6
A6460101613	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	319,6
A6510100313	ΚΑΡΤΕΡ	105,61
A6510100413	ΚΑΡΤΕΡ	93,84
A6510102413	ΚΑΛΥΜΜΑ	136,19
A6510102913	ΚΑΡΤΕΡ	150,06
A6510103713	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	177,89
A6680100113		175,62
A9040101313	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	707,17
A9040101413	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	707,17
A9040103813	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	620,18
A904010381364	ΒΑΝΑ ΛΑΔΙΟΥ	620,18
A9040103913	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	494,45
A904010391364	ΔΟΧΕΙΟ	494,45
A9040105613	ΚΑΡΤΕΡ	881,18
A9060101313	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	707,17

A906010131364	ΒΑΝΑ ΛΑΔΙΟΥ	707,17
A9060102113	ΒΑΝΑ ΛΑΔΙΟΥ	769,83
A9340101613	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	707,17
A9360102313	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	955,75
A9360103713		955,75
A1000100014	ΚΑΛΥΜΜΑ	732,36
A1660100114	ΚΑΠΑΚΙ	48,7
A2720100614	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	25,77
A2730100614	ΚΑΠΑΚΙ	43,27
A2730100814	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,02
A2750100514	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	102,2
A6110100114	ΚΑΠΑΚΙ	69,38
A611010011464	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,91
A6290100114	ΚΑΠΑΚΙ	30,85
A6290100214	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,85
A6420100214	ΚΑΠΑΚΙ	45,49
A6420100314	ΚΑΠΑΚΙ	55,21
A6420100714	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,02
A6510102615	ΑΝΤΛΙΑ	236,04
A6510109815	ΚΑΛΥΜΜΑ	136,19
A3140100316	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,16
A102010511770	ΚΑΛΥΜΜΑ	0
A102010511781	ΚΑΛΥΜΜΑ	314,37
A3460100017	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,76
A5410100717	ΚΑΛΥΜΜΑ	384,58
A5410100817	ΚΑΠΑΚΙ	375,2
A5410101117	ΚΑΠΑΚΙ	371,69
A6510100617	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,14
A651010181770	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	2067,82
A651010181780	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	10339,11
A6510102418	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	177,89
A6510103518	ΚΑΡΤΕΡ	212,34
A6510103718	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	14909,46
A651010601828	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	14386,78
A651010601870	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2495,65
A651010601880	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	12478,3
A6510108718	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,46
A6510108818	ΔΕΙΚΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A651010881805	ΔΕΙΚΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6510108918	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗΣ	189,42
A6510109018	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗΣ	189,42
A6510109118	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	187,24
A3520100019	ΤΑΠΑ	4,29
A3660100019	ΤΑΠΑ	4,72
A3660100119	ΤΑΠΑ	4,9
A651010081970	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2605,41
A651010081980	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	13027,04
A651010151970	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2717,94
A651010151980	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	13588,41
A6510104519	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	14909,46



A651010451970	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2585,83
A651010451980	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	12929,16
A6510105119	ΔΙΑΝΟΜΕΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	10,86
A6510105219	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	10,86
A6510106319	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	155,31
A1040102020	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	158,18
A1040103720	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	169,24
A1110102820	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	118,21
A1110102920	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	131,33
A1110103920	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	120,54
A1110104620	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2607,32
A1110104820	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2607,32
A1110104920	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	133,72
A1110106020	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	122,96
A1110106320	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	143,3
A1110106820	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	131,52
A1160105320	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	150,05
A1270103420	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	3327,95
A1320100620	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΕΦΑΛΗ	1188,93
A1320100720	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	1188,93
A1320100920	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	1188,93
A1560108820	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	3679,04
A2660101020	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	1311,58
A2710102820	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2495,61
A2710106020	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	3451,59
A2710106420	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2495,61
A2720103520	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2055,48
A2720106120	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2055,48
A3140106020	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	131,15
A3640104020	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	137,66
A3660107120	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	222,3
A4440100120	ΣΕΤ ΤΣΙΜΟΥΧΕΣ	51,32
A4440100220	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,29
A4570108920	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	31,4
A460010182070	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	122,65
A460010182080	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	860,55
A4710105920	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	4295,12
A471010592070	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	501,97
A471010592080	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	3346,46
A6010104820	ΦΛΑΝΤΖΑ	49,76
A6010105020	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	54,74
A6010105720	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	63,98
A6020106620	ΦΛΑΝΤΖΑ	70,38
A6020106720	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	59,29
A6020107520	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	68,93
A6020108520	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2177,74
A6050102420	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	284,35
A6060104620	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	281,51
A6110104520	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	134,17
A6120101820	ΦΛΑΝΤΖΑ	166,67

A6120102320	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2790,22
A6130101120	ΦΛΑΝΤΖΑ	235,03
A6460100820	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2595,86
A6460101420	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2199,65
A646010142070	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	264,73
A646010142080	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	1764,89
A6510103020	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2613,96
A9240102620	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	258,18
A1000100921	ΦΛΑΝΤΖΑ	204,79
A1000101021	ΦΛΑΝΤΖΑ	206,44
A1100106721	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	242,8
A1100106921	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ ΚΕΦΑΛΗΣ	188,55
A1210100121	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	954,46
A1800106821	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗΣ	95,54
A2710100821	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2495,61
A2710100921	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	2495,58
A3520102621	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	155,93
A457010062170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	102,52
A457010062180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	719,38
A4570100721	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	923,31
A457010072170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	102,52
A457010072180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΕΣ	719,38
A4570101021	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	39,57
A4570101621	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	923,31
A457010162170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	102,52
A457010162180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	719,38
A5410100321	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,02
A5410100421	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	25,02
A5410101621	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	25,02
A541010342170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	102,52
A541010342180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	719,38
A541010352170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	102,52
A541010352180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	719,38
A541010382170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	107,9
A541010382180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	719,38
A541010402170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	99,55
A541010402180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	698,43
A5410104621	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	923,31
A541010462170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	107,9
A541010462180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	719,38
A541010482170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	86,56
A541010482180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	719,38
A651010402128	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	14130,32
A651010402170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1942,92
A651010402180	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	9714,6
A651010432170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1972,08
A651010432180	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9860,34
A9040103521	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2088,99
A904010352170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	205,17
A904010352180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	1439,57

A9040103921	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2108,62
A904010392170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	205,17
A904010392180	ΚΕΦΑΛΗ	1439,57
A9040104521	ΚΥΛΙΝΔΟΚΕΦΑΛΗ	331,85
A9060107621	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2524,82
A906010762170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	295,07
A906010762180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	1967,17
A9060109021	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	3514,09
A906010902170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	382,83
A906010902180	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	2686,02
A9060109221	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	434,43
A6510107722	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	40,46
A6510106423	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,92
A6510100124	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	40,46
A6510103325	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	14380,52
A651010332570	ΈΑΙΪΣΪΨΧ« ΟΩΣΨΩΗΧΆΥ-	1970,68
A651010332580	ΈΑΙΪΣΪΨΧ« ΟΩΣΨΩΗΧΆΥ-	9853,38
A6510104425	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	14380,52
A6510107025	ΚΑΡΤΕΡ	212,34
A2720100126	ΚΑΠΑΚΙ	16,24
A651010102670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2109,46
A651010102680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	10547,28
A651010222670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1915,16
A651010222680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9575,82
A651010422670	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	855,81
A651010422680	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	4277,91
A651010432670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1140,79
A651010432680	ΜΠΛΟΚ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	5703,97
A2720100127	ΚΑΡΤΕΡ	339,16
A2730100127	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	477,63
A3140102527	ΦΛΑΝΤΖΑ	47,91
A3550100027	ΦΛΑΝΤΖΑ	73,27
A6420100127	ΚΑΡΤΕΡ	403,16
A6510100227	ΔΕΙΚΤΗΣ	229,17
A1120100628	ΚΑΡΤΕΡ	112
A1190100728	ΚΑΡΤΕΡ	127,27
A1370100128	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	171,57
A2720100128	ΚΑΡΤΕΡ	90,72
A2720100528	ΚΑΡΤΕΡ	110,97
A2720100628	ΒΑΝΑ ΛΑΔΙΟΥ	131,06
A2720100828	ΚΑΡΤΕΡ	110,97
A2720101028	ΚΑΡΤΕΡ	110,97
A6420100528	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	146,35
A6420100628	ΚΑΡΤΕΡ	146,35
A6420100928	ΚΑΡΤΕΡ	98,77
A6420101328	ΚΑΡΤΕΡ	106,02
A6420101428	ΚΑΡΤΕΡ	106,02
A6420101928	ΚΑΡΤΕΡ	146,35
A6420102028	ΚΑΡΤΕΡ	98,77
A6420102228	ΚΑΡΤΕΡ	14,06

A6420102528	ΔΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	146,35
A6510100228	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ, ΚΑΤΩ ΤΜΗΜΑ	126,37
A6510100328	ΚΑΡΤΕΡ	155,84
A6510100428	ΚΑΡΤΕΡ	150,06
A6510100528	ΚΑΡΤΕΡ	158,21
A6510100628	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	105,61
A1040100630	ΚΑΠΑΚΙ ΠΙΑΝΟΛΑΣ	68,16
A1040102130	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	81,35
A1100100830	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	74,07
A1110100330	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	252,87
A1110101330	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	345,09
A1110101930	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	345,09
A1120100430	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	230,83
A1120100530	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	230,83
A1130100030	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	302,74
A1130100430	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	302,74
A1130100730	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	302,74
A1190101330	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	28,11
A1190101430	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	28,11
A1190102330	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	33,85
A1190102430	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	33,85
A1200101430	ΚΑΠΑΚΙ ΠΙΑΝΟΛΑΣ	68,16
A1200101530	ΚΑΠΑΚΙ ΠΙΑΝΟΛΑΣ	68,16
A1320100030	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	251,56
A1600100230	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	118,17
A1660100430		151,4
A1660100530	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	151,4
A2660101330	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	273,85
A2660101730	ΚΑΠΑΚΙ	244,92
A2710101030	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	252,53
A2710101730	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	256,75
A4570100330	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	32,9
A4570100930	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	32,57
A6010102330	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ	98,74
A6020102330	ΚΑΛΥΜΜΑ	260,9
A6110102430	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,39
A6120100930	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	181,01
A6280100030	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	296,68
A6280100630	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	296,68
A6460101330	ΚΑΠΑΚΙ ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗΣ	155,88
A6460101430	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	146,26
A6460101530	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	226,36
A6460101630	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	227,49
A6460101930	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	173,2
A6460102130	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	162,47
A6460102230	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	213,74
A6480100230	ΚΑΛΥΜΜΑ	364,13
A6510100630	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	171,32
A6510100830	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	212,07
A6510101230	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,42

A6600100430	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	150,25
A9040100930	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	173,1
A9060101030	ΚΑΛΥΜΜΑ	205,26
A2720100231	ΚΑΛΥΜΜΑ	51
A2720100531	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,02
A2720100631	ΚΕΛΥΦΟΣ	45,49
A2760100331	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,96
A6420100131	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,57
A6600100031	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,26
A1120100633	ΘΗΚΗ	312,67
A1320100033	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	717,19
A1320100133	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	717,19
A1320100433	ΘΗΚΗ	717,19
A1320100733	ΚΑΠΑΚΙ ΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	717,19
A2660100033	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	168,15
A2710100133	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	284,24
A4230104833	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	25,84
A5410102733	ΧΕΛΩΝΑ	1037,84
A5410102833	ΧΕΛΩΝΑ	1037,84
A5410102933	ΧΕΛΩΝΑ	921,85
A5410103033	ΧΕΛΩΝΑ	1013,75
A6110101233	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ	254,55
A6420100033	ΚΕΛΥΦΟΣ	168,58
A6460101233	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	237,97
A6600100233	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	89,75
A9040100233	ΚΑΠΑΚΙ ΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	677,09
A9040100333	ΧΕΛΩΝΑ	728,16
A9060100833	ΚΑΡΤΕΡ	1078,73
A9060103333	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	2531,52
A2750101135	ΚΑΛΥΜΜΑ	182,78
A5410100535	ΚΑΠΑΚΙ	11,49
A6400101035	ΚΑΠΑΚΙ	66,03
A6460100035	ΤΑΠΑ	3,69
A9060100135	ΚΑΠΑΚΙ	8,08
A1130100040	ΒΑΣΗ	29,88
A2720100240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,21
A2720101140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,09
A2720101440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,82
A5410100140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,99
A6420101740	ΒΑΣΗ	15,86
A6510100040	ΒΑΣΗ	12,51
A1020105241	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	1105,86
A1020105341	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	159,9
A1020106141	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	72,04
A1020106241	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	72,04
A1170104341	ΦΛΑΝΤΖΑ	110,88
A1170104441	ΦΛΑΝΤΖΑ	110,55
A6420106943	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	15592,35
A642010694370	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2650,7
A651010244370	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2518,44

A651010904370	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2586,08
A112010704470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1589,84
A112010704480	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	8457,87
A272010434470	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	2561,45
A272010434480	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	12807,31
A272010794470	ΒΑΣΗ	2599,18
A3550107344	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	4811,93
A611010964470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1507,76
A611010964480	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	8369,87
A612010114470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1807,29
A612010114480	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9759,4
A612010704470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1951,88
A612010704480	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9759,4
A642010084470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3577,31
A642010084480	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	17886,52
A642010144470	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	2480,89
A642010144480	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	12404,44
A271010004570	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	1441,06
A271010004580	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	7205,31
A272010374570	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	2561,45
A272010374580	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	12807,31
A642010124570	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2387,5
A642010124580	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	13253,49
A166010004670	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	712,98
A166010004680	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	3564,89
A271010124670	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	1535,36
A271010124680	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	7676,87
A271010574670	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	1497,65
A271010574680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	7488,24
A271010584670	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	1422,22
A271010604670	ΒΑΣΙΚΟΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1460,2
A271010604680	ΒΑΣΙΚΟΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	7300,98
A366010064670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	7310,04
A366010064680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	25264,54
A6460103446	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	13822,62
A646010344670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1706,37
A646010344680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9214,39
A646010404670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	1783,69
A646010404680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	10026,39
A646010434670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1838,73
A646010434680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9193,67
A646010864670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1466,04
A646010864680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	8789,35
A646010924670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1662,72
A646010924680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9946,01
A651010064670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1929,04
A651010064680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9645,21
A271010514770	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2012,03
A271010514780	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	10060,1
A611010734770	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1673,98

A611010734780	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	8369,87
A611010874770	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1582,62
A611010874780	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	8546,16
A646010694770	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1724,03
A646010694780	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9284,03
A642010314870	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2963,88
A642010314880	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	14819,38
A646010194870	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1759,29
A646010194880	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	8995,29
A651010394870	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2586,08
A651010404870	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2578,34
A0000101451	ΜΠΕΚ	294,02
A0000101651	ΜΠΕΚ	363,04
A0000104751	ΜΠΕΚ	309,82
A0000104851	ΦΛΑΝΤΖΑ	309,83
A000010485164	ΜΠΕΚ	334,51
A0000106751	ΜΠΕΚ	308,33
A000010675164	ΜΠΕΚ	308,33
A0020104151	ΒΑΣΗ	311,78
A0020104251	ΜΠΕΚ	311,78
A0020104951	ΜΠΕΚ	290,54
A0020105051	ΜΠΕΚ	311,78
A002010505170	ΒΑΣΗ	33,5
A002010505180	ΒΑΣΗ	246,13
A0020105251	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	311,78
A0020106551	ΜΠΕΚ	285,78
A0020106651	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	311,78
A0020106851	ΜΠΕΚ	311,78
A002010685170	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,5
A002010685180	ΜΠΕΚ	246,13
A0020108251	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	307,67
A0020108351	ΒΑΣΗ	307,67
A002010835164	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	305,08
A0020108551	ΒΑΣΗ	311,78
A0020109351	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	303,31
A003010005170	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,5
A003010005180	ΒΑΣΗ	246,13
A003010015170	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,41
A003010015180	ΜΠΕΚ	246,13
A003010025170	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,5
A003010025180	ΜΠΕΚ	246,13
A0030100351	ΒΑΣΗ	311,78
A0030100451	ΜΠΕΚ	311,78
A0030100551	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	311,78
A0030100651	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	307,67
A003010065170	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,5
A003010065180	ΜΠΕΚ	246,13
A003010115170	ΜΠΕΚ	33,5
A003010115180	ΜΠΕΚ	246,13
A6020100051	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	9,81

A6010103152	ΠΡΟΘΑΛΑΜΟΣ	115,06
A6010103652	ΠΡΟΘΑΛΑΜΟΣ	98,25
A6060100252	ΠΡΟΘΑΛΑΜΟΣ	158,04
A6060100452	ΠΡΟΘΑΛΑΜΟΣ	166,17
A6160100752	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	74,93
A4410100155	ΣΩΛΗΝΑΣ	176,77
A4570101155	ΣΩΛΗΝΑ ΑΕΡΑ	127,32
A4570101755	ΣΩΛΗΝΑΣ	127,9
A5410100855	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,99
A5410101155	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,71
A5420100355	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,72
A1330100058	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,84
A0000100059	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ / ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ	180,44
A0000100162	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	89,8
A2730100162	ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ	19,15
A2750100762	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	48,1
A4720106662	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	405,03
A6400101162	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	210,86
A6460100762	ΛΕΚΑΝΗ ΛΑΔΙΟΥ	477,65
A6460101262	ΚΑΡΤΕΡ	132,5
A6460101462	ΒΑΣΗ	132,5
A6460101562	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,99
A6680100062	ΚΑΡΤΕΡ	199,43
A5410100163	ΒΑΣΗ	78,17
A1120100064	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,16
A1120100164	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	12,16
A2660100464	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,79
A4570101364	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	36,68
A6010100164	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	75,18
A9040100164	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	149,22
A904010016464	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	149,22
A9060101264	ΣΤΟΜΙΟ	96,84
A9060101564	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	116,29
A9060101664	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	113,89
A1110101466	ΟΔΗΓΟΣ	63,05
A1120100266	ΟΔΗΓΟΣ	53,85
A1120100866	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,85
A1120101766	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,85
A1120102366	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,79
A1600100266	ΟΔΗΓΟΣ	27,69
A2660100766	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,32
A2710100566	ΟΔΗΓΟΣ	51,99
A2720101866	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,37
A2720101966	ΟΔΗΓΟΣ	50,37
A3640102366	ΟΔΗΓΟΣ	69,14
A4030103166	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,88
A4220101366	ΟΔΗΓΟΣ	66,41
A4420100266	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,45
A4420100366	ΟΔΗΓΟΣ	34,23
A4420101366	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,12



A4420101966	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,07
A4420102466	ΟΔΗΓΟΣ	82,83
A4470100866	ΣΩΛΗΝΑΣ ΟΔΗΓΟΣ	78,44
A4470101266	ΣΩΛΗΝΑΣ	153,92
A4570100366	ΟΔΗΓΟΣ	40,13
A4570100666	ΟΔΗΓΟΣ	29,82
A4570102066	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,05
A5410100666	ΟΔΗΓΟΣ	17,35
A5410101566	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,63
A5410101666	ΟΔΗΓΟΣ	67,35
A5410101866	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,63
A6160100366	ΟΔΗΓΟΣ	12,45
A6420104466	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,24
A6460100166	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,92
A6460100566	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	53,61
A6510101366	ΔΕΙΚΤΗΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	37,24
A6510101466	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,12
A9040100666	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,65
A9040100866	ΟΔΗΓΟΣ	9,5
A9040101466	ΣΩΛΗΝΑΣ ΟΔΗΓΟΣ	19,92
A9040101766	ΟΔΗΓΟΣ	54,23
A9060100966	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,33
A9060101066	ΟΔΗΓΟΣ	25,81
A9060101366	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,05
A9360100766		22,48
A1110100267	ΚΑΛΥΜΜΑ	176,85
A1110100867	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,59
A1110100967	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,57
A1120100467	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,26
A1130100967	ΚΑΛΥΜΜΑ	136,81
A1130101367	ΚΑΛΥΜΜΑ	134,77
A1130101667	ΚΑΛΥΜΜΑ	155
A1320100067	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,33
A1560100467	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,6
A2710100867	ΚΑΠΑΚΙ	53,24
A2710101167	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,24
A2710101267	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,24
A2720101067	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,77
A2720101167	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,98
A2720101467	ΚΑΛΥΜΜΑ	73,56
A2730101767	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,4
A2730101867	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,96
A2740100067	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,31
A2750100267	ΚΑΠΑΚΙ	319,4
A2750100367	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,07
A2760100367	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,82
A6060100267	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,19
A6070100067	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,87
A6110101067	ΚΑΛΥΜΜΑ	160,93
A6110101167	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,64

A6110101667	ΚΑΛΥΜΜΑ	88,08
A6420100867	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,05
A6420101667	ΚΑΠΑΚΙ	221,86
A6420103067	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,93
A6420103567	ΚΑΛΥΜΜΑ	250,15
A6420103667	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,31
A6420107167	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,07
A6420107267	ΚΑΛΥΜΜΑ	250,15
A6460100567	ΚΑΛΥΜΜΑ	160,93
A6460100667	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A6460100767	ΚΑΠΑΚΙ	211,67
A6460101167	ΚΑΛΥΜΜΑ	204,71
A6460102067	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,03
A6460103067	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,93
A6470100267	ΚΑΛΥΜΜΑ	159,73
A6510100267	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,92
A6510101467	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,07
A6510101867	ΚΑΛΥΜΜΑ	125,04
A6510102167	ΚΑΠΑΚΙ	154,6
A6510102267	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,78
A6510102767	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	150,1
A1320100068	ΚΑΠΑΚΙ	44,86
A1350100068	ΚΑΠΑΚΙ	13,06
A2700100068	ΣΤΑΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	20,06
A3520100468	ΤΑΠΑ ΛΑΔΙΟΥ	16,96
A6400101568	ΚΑΠΑΚΙ	34,81
A6460100168	ΚΑΛΥΜΜΑ	125,84
A6460100268	ΚΑΠΑΚΙ	81,74
A6460100668	ΚΑΠΑΚΙ	39,43
A6510100069	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	23,06
A6510100169	ΔΕΙΚΤΗΣ	38,25
A1120100070	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,01
A1200101970	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,4
A1200102070	ΣΩΛΗΝΑΣ	95,46
A1320100270	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,42
A1330100470	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	68,42
A1560100370	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,23
A1560100470	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,67
A1560100570	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,62
A2750100370	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	28,44
A4570100270	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,99
A4570100370	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,22
A4570100570	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,39
A4570101070	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,08
A4710101370	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,2
A6010100470	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΕΡΩΣΕΩΣ	12,45
A6010101370	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,08
A6010101470	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,16
A6010101570	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,52
A6020100370	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,84

A6020100870	ΣΩΛΗΝΑΣ	35
A602010087064	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,77
A6020101370	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,05
A6020101570	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,63
A6040100270	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,12
A6050100370	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,41
A6050100470	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,66
A6050100670	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,84
A6060100170	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,4
A6060100270	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,4
A6060100370	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,4
A6060100770	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,09
A6170100370	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,83
A9040100270	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,63
A102010047264		17,67
A1020101072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	25,89
A102010107264	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	25,89
A1100100172	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	34,63
A1110100272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A1110100972	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	30,76
A111010097264	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	30,76
A1110101172	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	30,76
A111010117264	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	30,76
A1120100372	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A112010037264	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A1130100072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A113010007264	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A1130100472	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A113010047264	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A1130100972	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	19,52
A1560101972	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	24,21
A1560102172	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	24,21
A1660100072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A166010007264	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A2660100372	ΔΕΙΚΤΗΣ	24,5
A2660100572	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	35,59
A2710100372	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A271010037264	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A2710101272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A2720100072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,12
A272010007264	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,12
A2720100172	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,12
A2720100672	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,12
A2720100972	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,12
A2720101172	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,12
A2720101272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,12
A2720101472	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,12
A2730101072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,12
A2730101272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,12
A2730101472	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,12

A273010147205	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,12
A3520105972	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	31,21
A3640103172	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	40,83
A3640103472	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	28,68
A3660101272	ΚΑΡΤΕΡ	34,69
A3660101672	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	31,34
A4030103372	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	28,25
A4030105372	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	45,65
A4220101872	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	37,42
A4270100072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	37,42
A4270100272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	41,94
A4420100072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	32,06
A4420100672	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	45,65
A4420101072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	61,7
A4420103272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	34,69
A4440101372	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	38,04
A4570100072	ΡΑΒΔΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	26,77
A4570100872	ΡΑΒΔΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	36,96
A4570101472	ΔΕΙΚΤΗΣ	41,06
A4570101972	ΔΕΙΚΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	24,58
A4570102472	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	41,06
A4570104872	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	41,06
A4570105472	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	37,05
A4570105572	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	41,06
A4570105672	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	41,06
A5410101072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	36,78
A5410101272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	36,78
A5410103672	ΡΑΒΔΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	91,63
A5410106272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	36,78
A5420101772	ΡΑΒΔΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ ΡΘ	98,43
A6010100972	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,61
A6010101472	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	16,51
A6020100572	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	24,47
A6020100772	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	18,05
A6020101072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6020101272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	18,05
A6020101472	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	26,58
A6020101672	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	10,5
A6020102472	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	24,47
A6030101272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	18,05
A603010127264	ΔΕΙΚΤΗΣ	17,67
A6030102272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	18,05
A6040100272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	29,36
A6050100072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	18,05
A6050100272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	18,05
A605010027264	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6060100872	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	58,28
A6110100072	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,05
A6110100372	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	34,09
A6130100872	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	27,55

A6160101672	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	19,42
A6160102372	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	36,72
A6280100072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6280100272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	24,69
A6290101072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	34,51
A6290101272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	49,57
A629010127264	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	38,58
A6400100672	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6420100872	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6420100972	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6420102472	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	18,69
A6420103172	ΔΕΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6420103572	ΔΕΙΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6420103872	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6420104172	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6420104972	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	16,87
A6420105072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	18,95
A642010507264	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	18,95
A6460101472	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A646010147205	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6460102272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	16,87
A6510101172	ΔΕΙΚΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6510101372	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,93
A6510101472	ΜΕΤΡΗΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A6510101672	ΔΕΙΚΤΗΣ	17,67
A6510102172	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,22
A6510102372	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	17,67
A9040106572	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	47,65
A9040108272	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	47,21
A9040108472	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	56,34
A9060101072	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	51,79
A9060102372	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	51,79
A9260104072	ΣΤΙΚ ΛΑΔΙΟΥ	56,34
A9360103372	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	51,79
A1110100073	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	2,92
A3520100074	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	39,05
A6510100175	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	125,04
A1660100377	ΒΑΛΒΙΔΑ	20,14
A6680100177	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,45
A9060100277	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	81,34
A3640100378	ΓΕΜΙΣΜΑ	19,57
A4710100279	ΠΛΑΙΣΙΟ	309,11
A4710100379		309,11
A1020102080	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	22,33
A1340100080	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,71
A3640101180	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	66,43
A3660100680	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	59,44
A1120100382	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,16
A1130100082	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,16
A1130100382	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,16

A1130100582	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,16
A1560100282	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,69
A2750100582	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,17
A2750100782	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,35
A2750100882	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,28
A6070100082		22,77
A6110100282	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,01
A6110100382	ΚΟΛΑΡΟ	20,01
A6280100582	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,81
A6290100282	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,53
A6390100982	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,1
A6400101182	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,48
A6400101282	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,78
A6460100282	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,01
A6460100382	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,01
A6510100782	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,33
A6510100882	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,96
A6510101282	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,51
A6510101382	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,17
A6680100082	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,85
A6680100282	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,07
A6680100482	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,17
A0000100285	ΚΑΠΑΚΙ	4,07
A0000101285	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,21
A000010128564	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	7,21
A0000101385	ΤΑΠΑ	6,62
A000010138564	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,62
A0000101485	ΚΑΠΑΚΙ	7,21
A0000101585	ΚΑΠΑΚΙ	7,41
A000010158564	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	7,41
A0000101685	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	1,42
A000010168564	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,42
A6310100085	ΤΑΠΑ	14,6
A9060100189	ΕΜΒΟΛΟ	14,29
A0000100491	ΒΑΛΒΙΔΑ	25,69
A1110100091	ΒΑΛΒΙΔΑ	15,46
A2710100391	ΒΑΛΒΙΔΑ	31,68
A2750100291	ΒΑΛΒΙΔΑ	62,81
A6060100091	ΒΑΛΒΙΔΑ	52,12
A6420100591	ΒΑΛΒΙΔΑ	25,69
A6420101791	ΒΑΛΒΙΔΑ	106,19
A6420101891	ΒΑΛΒΙΔΑ	102,38
A6420101991	ΒΑΛΒΙΔΑ	45,29
A6460100091	ΒΑΛΒΙΔΑ	106,19
A9060100691	ΒΑΛΒΙΔΑ	403,96
A271010259770	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2165,65
A271010459770	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2165,65
A272010909770	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2481,7
A272010909780	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	12408,52
A272010919770	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	2180,78

A272010919780	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	11776,24
A651010019770	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1799
A651010019780	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΠΕΡΤΡΕΛΑΙΟΥ	9714,6
A651010019784	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	9714,6
A651010559770	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3279,81
A651010559780	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	16399,01
A111010289870	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	1279,29
A111010289880	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	6908,16
A111010349870	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	1381,63
A111010349880	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	6908,17
A272010889870	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2947,88
A272010889880	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	14739,4
A646010879870	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2472,53
A646010999870	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	1311,95
A646010999880	ΒΑΣΗ	6559,78
A0000110100	ΒΙΔΑ	1,83
A2560110200	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,49
A2810110300	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,6
A6260110600	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,84
A6990110100	ΠΛΑΚΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	60,35
A6110110305	ΜΕΤΑΛΛΑ	12,51
A6110110405	ΡΟΔΕΛΑ	28,95
A6110110505	ΛΑΜΑΚΙ	28,26
A4570111107	ΚΑΛΥΜΜΑ	312,96
A4570112007	ΚΑΠΑΚΙ	182,01
A1020110508	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,34
A1120110208	ΚΑΠΑΚΙ	23,45
A1370110208	ΚΑΠΑΚΙ	68,71
A6010110108	ΚΑΠΑΚΙ	24,04
A6280110208	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,34
A6420110008	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,4
A6510110108	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,36
A3660110610	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	83,95
A4440110110	ΧΙΤΩΝΙΟ	173,59
A4470110210	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	194,5
A4710113510	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	185,34
A6290110410	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ	101,12
A0000110021	ΚΑΠΑΚΙ	20,18
A4030110221	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	17,24
A1370110023	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,96
A4030110124	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,71
A1320110032	ΚΑΠΑΚΙ	30,47
A1320110232	ΚΑΠΑΚΙ	2,35
A1340110032	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,49
A1600110132	ΚΑΠΑΚΙ	2,52
A2660110332	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	19,4
A2710110732	ΚΑΠΑΚΙ	5,61
A2710110932	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,95
A2720110032	ΚΑΠΑΚΙ	2,12
A6600110032	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,82

A0000110035	ΒΙΔΑ	2,92
A2720110145	ΦΛΑΝΤΖΑ	81,67
A6150110245	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	97,79
A6460110045	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,79
A6280110053	ΡΟΔΕΛΑ	3,39
A9060110354		10,78
A9060110057	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,08
A4420110059	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,48
A4570110259	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,7
A457011025964	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,7
A4600110059	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,07
A4710110259	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	13,26
A5410110259	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,29
A5410110459	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	4,48
A5410110559	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΛΑΔΙΟΥ	26,29
A2720110062	ΡΟΔΕΛΑ	10,54
A1560110271	ΒΙΔΑ	7,48
A1560110371	ΒΙΔΑ	7,01
A1560110471	ΒΙΔΑ	4,9
A1560110571	ΒΙΔΑ	15,47
A1660110071	ΒΙΔΑ	2,97
A4570110071	ΒΙΔΑ	11,41
A5410110171	ΒΙΔΑ	4
A5410110271	ΒΙΔΑ	6,1
A6010110371	ΒΑΣΗ	3,67
A6030110571	ΒΙΔΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	5,26
A6420110271	ΒΙΔΑ	2,94
A6420110371	ΒΙΔΑ	5,79
A6600110071		6,59
A4420110477	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	19,38
A9040110077	ΕΣΟΧΗ	4,06
A1020110180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,89
A1370110180	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,73
A4470110180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,76
A4570110280	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,77
A4570110880	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	14,77
A4600110180	ΦΛΑΝΤΖΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	18,9
A5410110080	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,28
A541011008064	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,28
A5410110180	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,32
A5410110380	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,87
A6160110380	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,51
A9060110080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	6,63
A4230110284	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,24
A3660130710	ΣΩΛΗΝΑΣ	1592,98
A3660131310	ΧΕΛΩΝΑ	1311,64
A1320130080	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,4
A1320130180	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,45
A1780140300	ΤΑΠΑ	6,16
A2760142600	ΦΛΑΝΤΖΑ	22,05



A2810140400	ΑΝΤΛΙΑ	80,89
A6070140000	ΦΛΑΝΤΖΑ	42,33
A6080140400	ΦΛΑΝΤΖΑ	42,33
A6420141100	ΒΑΝΑ ΛΑΔΙΟΥ	376,46
A6420142100	ΚΑΡΤΕΡ	409,88
A6510140200	ΚΑΡΤΕΡ	386,56
A6510140800	ΚΑΡΤΕΡ ΑΝΩ ΤΜΗΜΑ	342,13
A6510142400	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	342,13
A6540145200	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	24,22
A6540146200	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΛΑΔΙΟΥ	229,17
A1120140702	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	329,47
A1600140002	ΚΑΡΤΕΡ	41,45
A2720142002	ΚΑΡΤΕΡ	335,59
A4570142902	ΚΑΡΤΕΡ	2074,31
A4570144802	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	1920,8
A5410140202	ΚΑΡΤΕΡ	1005,46
A5420140202	ΚΑΡΤΕΡ	1353,46
A6110140902	ΚΑΡΤΕΡ	314,72
A6420143302	ΚΑΡΤΕΡ	338,61
A6420144002	ΚΑΛΥΜΜΑ ΛΑΔΙΟΥ	403,81
A6420145302	ΚΑΡΤΕΡ	409,88
A6420145802	ΚΑΡΤΕΡ	338,61
A6510140302	ΚΑΠΑΚΙ ΔΟΧΕΙΟΥ ΛΑΔΙΟΥ	251,65
A6510140502	ΑΝΤΛΙΑ	386,56
A6510140802	ΚΑΡΤΕΡ	342,13
A6600140002	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	41,45
A2710140004	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,52
A0000140122	ΦΛΑΝΤΖΑ	32,99
A1020140722	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,53
A102014072264	ΛΑΜΑΚΙ	12,87
A1030140422	ΦΛΑΝΤΖΑ	25,69
A1160140822	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,38
A1170140322	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,2
A1190140322	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,63
A1190140622	ΦΛΑΝΤΖΑ	52,43
A1190140822	ΦΛΑΝΤΖΑ	45,18
A1200140522	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΑΡΤΕΡ	50,05
A1200140722	ΦΛΑΝΤΖΑ	82,05
A1200140822	ΦΛΑΝΤΖΑ	75,33
A1370140022	ΦΛΑΝΤΖΑ	83,57
A1890140522	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,83
A4410140422	ΦΛΑΝΤΖΑ	44,41
A441014042264	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	44,41
A4420141122	ΦΛΑΝΤΖΑ	47,41
A442014112264	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	47,41
A4470140322	ΦΛΑΝΤΖΑ	133,76
A447014032264	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	133,76
A4570140122	ΦΛΑΝΤΖΑ	74,65
A4570140222	ΦΛΑΝΤΖΑ	88,06
A457014022264	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	88,06

A4570140522	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	78,41
A4700140322	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	54,9
A4710140722	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,61
A471014072264	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,61
A4720140022	ΦΛΑΝΤΖΑ	54,9
A5410140322	ΦΛΑΝΤΖΑ	54,67
A541014032264	ΦΛΑΝΤΖΑ	54,67
A5410140722	ΦΛΑΝΤΖΑ	27,65
A5410140822	ΦΛΑΝΤΖΑ	48,06
A5420140322	ΦΛΑΝΤΖΑ	60,7
A542014032264	ΛΑΜΑΚΙ	60,7
A5420140622	ΦΛΑΝΤΖΑ	36,24
A6030140722	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,53
A6050140022	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,84
A6060140022	ΦΛΑΝΤΖΑ	25,17
A6110140222	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,82
A6160140122	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,62
A6390140522	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,87
A6400140622	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	16,71
A6460140322	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	20,07
A6470140022	ΦΛΑΝΤΖΑ	23,72
A6480140022	ΦΛΑΝΤΖΑ	28,75
A9040140722	ΦΛΑΝΤΖΑ	22,76
A9040140822	ΦΛΑΝΤΖΑ	58,91
A9040141022	ΦΛΑΝΤΖΑ	38,53
A9060140522	ΦΛΑΝΤΖΑ	29,29
A9060140622	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,81
A9060140922	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΑΡΤΕΡ	47,62
A9340140122	ΦΛΑΝΤΖΑ	77,98
A9340140222	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,99
A9360140122	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,54
A9360140322	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,54
A9360140522	ΦΛΑΝΤΖΑ	41,54
A9360140622	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,92
A9360140722	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,54
A6510140028	ΦΛΑΝΤΖΑ	55,78
A651014002864	ΝΤΙΖΑ	55,78
A0000140133	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,87
A1020140033	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,97
A1110140133	ΚΑΠΑΚΙ	1,97
A1120140133	ΚΑΠΑΚΙ	1,97
A1370140033	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,39
A1550140033	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,93
A6010140533	ΚΑΠΑΚΙ	8,21
A6110140033	ΚΑΠΑΚΙ	3,59
A6110140333	ΚΑΠΑΚΙ	8,91
A1320140040	ΒΑΣΗ	4,95
A6420140140	ΒΑΣΗ	13,14
A1320140050	ΟΔΗΓΟΣ	3,39
A2720140050	ΤΡΙΒΕΑΣ	8,7

A4720140050	ΡΟΔΕΛΛΑ	14,68
A2720140366	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	13,36
A2730140366	ΦΟΥΣΚΑ	51,15
A1370140069	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,07
A9060140072	ΒΙΔΑ	41,11
A2710140175	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	23,59
A6460140175	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	47,16
A646014017564	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	47,16
A4220140076	ΡΟΔΕΛΑ	5,45
A1110140477	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,46
A6680140077	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,61
A1200140180	ΦΛΑΝΤΖΑ	37,9
A2660140080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,11
A4470140080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,07
A6010140180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,08
A6170140180	ΦΛΑΝΤΖΑ	30,07
A6510140080	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,84
A6510140280	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	19,84
A6510140380	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,46
A4710140183	ΒΙΔΑ	4,93
A4720140683	ΒΙΔΑ	5,22
A2720140295	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	59,72
A2700150200	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,1
A2720150200	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	325,6
A6070150000	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,01
A6510150400	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	255,23
A6540150400	ΚΑΛΥΜΜΑ	4
A1600150001	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,56
A6010150301	ΚΑΠΑΚΙ	168,09
A6020150101	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ	268,92
A6020150301	ΚΑΠΑΚΙ	168,09
A6040150101	ΚΑΠΑΚΙ ΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	337,58
A2700150402	ΧΡΟΝΙΣΜΟΣ	126,29
A2720150502	ΘΗΚΗ	325,6
A2720151202	ΚΕΛΥΦΟΣ	325,6
A4570152502	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	734,84
A6510151402	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	241,86
A3660150504	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,06
A1210150005	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,36
A1300150005	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	4,86
A1800150505	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,66
A1800150805	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	15,41
A3640150105	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,81
A4030150109	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,72
A5410150109	ΚΑΠΑΚΙ	26,14
A9360150009	ΑΚΡΟ	79,19
A1030150220	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,58
A1040150220	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,55
A1200150620	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,12
A1200150720	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,12

A3460150120	ΦΛΑΝΤΖΑ	35,54
A3660150020	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,13
A1100150021	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,66
A1100150121	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,79
A110015012164	ΝΤΙΖΑ	2,79
A1210150521	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	13,37
A1210150621	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	20,37
A1800151221	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,53
A1800151321	ΦΛΑΝΤΖΑ	21,49
A1120150630	ΚΑΠΑΚΙ	5,61
A1120150730	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,96
A2720150130	ΚΑΠΑΚΙ	4,68
A4030150030	ΤΑΠΑ	65,58
A4710150030		54,27
A1560150533	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,65
A0000150245	ΦΛΑΝΤΖΑ	95,07
A4030150045	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,7
A1170150049	ΘΗΚΗ	5,87
A3640150360	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,73
A3660150060	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,08
A4420150060	ΦΛΑΝΤΖΑ	33,78
A5410150160	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,01
A9060150071	ΒΙΔΑ	1,21
A1020150180	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,36
A1170150080	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,18
A1220150080	ΦΛΑΝΤΖΑ	27,69
A1220150180	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,69
A1220150280	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,69
A1320150080	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,61
A1370150080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,36
A1370150180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,59
A1560150080	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,06
A1860150380	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,54
A2780150080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	11,45
A3520150380	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,48
A3640150180	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,04
A3660150180	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,82
A4070150380	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,71
A4420150380	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,37
A4570150080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,51
A4570150180	ΦΛΑΝΤΖΑ	67,02
A4710150180		51,76
A4710150480	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,15
A4720150180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,35
A4720150880	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,02
A4720150980	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,35
A5410150980	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,32
A5410151380	ΦΛΑΝΤΖΑ	29,49
A541015138005	ΦΛΑΝΤΖΑ	34,85
A5410151680	ΦΛΑΝΤΖΑ	29,49

A5410151780	ΦΛΑΝΤΖΑ	29,49
A6110150180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,98
A1350150095	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	0,86
A0000160000	ΒΙΔΑ	9,59
A1120160000	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,81
A1330160700	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	72,68
A2660160000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗΣ	45,49
A2810160500	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	37,83
A2810160700	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,31
A6070160000	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	47,34
A6070161100	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	31,06
A6070161200	ΒΙΔΑ	135,29
A6220160000	ΒΙΔΑ	19,71
A6260160000		69,89
A6420161100	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	88,06
A6420161200	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	88,06
A6510160500	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	68,22
A6510160800	ΦΛΑΝΤΖΑ	68,22
A6540160700	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	15,66
A654016070064	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	15,66
A6540162200	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	24,18
A6540162300	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	5,82
A6540164400	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	33,84
A6540164700	ΦΛΑΝΤΖΑ	68,22
A6540164900	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,42
A6600160000	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	11,26
A6990160500	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	52,77
A1370160505	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	787
A1560161905	ΚΑΛΥΜΜΑ	303,45
A1560162005	ΚΑΛΥΜΜΑ	303,45
A2750160105	ΚΑΛΥΜΜΑ	446,35
A2750160305	ΚΑΛΥΜΜΑ	334,77
A2750160405	ΚΑΛΥΜΜΑ	446,35
A4420160505	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	32,75
A6680160205	ΚΑΠΑΚΙ ΚΕΦΑΛΗΣ	157,63
A1110161106	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,06
A2710161406	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,83
A6280160106	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,8
A1020162320	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	36,77
A1020162420	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	36,77
A1020162620	ΦΛΑΝΤΖΑ	78,51
A1030161920	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	44,12
A1040162820	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	93,47
A1110162420	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	68,6
A1110162620	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	64,25
A1110162820	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	64,25
A1110163120	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	64,25
A1120160120	ΦΛΑΝΤΖΑ	46,43
A1120160220	ΦΛΑΝΤΖΑ	46,43
A1120160320	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	46,43

A1120160420	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	46,43
A1120160920	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	46,43
A1120161020	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	46,43
A1130160420	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	88,3
A1130160520	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	88,3
A1170161420	ΦΛΑΝΤΖΑ	74,46
A1170161520	ΦΛΑΝΤΖΑ	74,46
A1190161820	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	97,48
A1190161920	ΦΛΑΝΤΖΑ	97,48
A1190162220	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	97,48
A1190163520	ΦΛΑΝΤΖΑ	90,54
A1190163620	ΦΛΑΝΤΖΑ	90,54
A1210164120	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	219,8
A1210164220	ΦΛΑΝΤΖΑ	117,62
A1290161520	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	110,3
A1300165320	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗΣ	182,16
A1320160020	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	44,08
A1320160120	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	44,05
A1340160120	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	39,79
A1350160120	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	39,79
A1370160020	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	116,65
A1370160120	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	116,65
A1560160020	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	89,99
A1560160420	ΦΛΑΝΤΖΑ	89,99
A1600160320	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	37,4
A1660160120	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	50,3
A1660160220	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	50,3
A2660160620	ΡΟΔΕΛΛΑ	45,49
A2700160020	ΦΛΑΝΤΖΑ	58,13
A2710161520	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	67,02
A2720160120	ΦΛΑΝΤΖΑ	62,84
A2720161320	ΦΛΑΝΤΖΑ	63,3
A2720161420	ΦΛΑΝΤΖΑ	63,3
A2720161520	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	63,3
A2720161620	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	63,3
A2730161220	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	88,99
A2730161320	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	88,99
A2730161420	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	88,99
A2730161520	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	88,99
A2740160020	ΦΛΑΝΤΖΑ	64,56
A2750160220	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	98,8
A2750160320	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	98,8
A2780160720	ΦΛΑΝΤΖΑ	89,92
A3640160720	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	70,38
A3660160620	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	85,32
A4420160320	ΦΛΑΝΤΖΑ	39,9
A4420160420	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	56,67
A4600160420	ΦΛΑΝΤΖΑ	85,57
A460016042027	ΦΛΑΝΤΖΑ	71,69
A4600160520	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	88,51

A4600160620	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	88,51
A4600160720	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	85,57
A4700160920	ΦΛΑΝΤΖΑ	228,86
A4710160720	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	236,93
A4710161220	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	236,93
A471016122064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	236,93
A5410161120	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	90,07
A5410161320	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	90,07
A5410161620	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗΣ	90,07
A5410161720	ΦΛΑΝΤΖΑ	90,07
A6010163320	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	34,83
A6020163920	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	61,02
A6020164620	ΦΛΑΝΤΖΑ	211,66
A6030163720	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,18
A6050160720	ΦΛΑΝΤΖΑ	147,49
A6060160320	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	160,67
A6110161120	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗΣ	83,34
A6160162020	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	44,58
A6280160320	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	89,1
A6280160420	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	88,99
A6290160420	ΦΛΑΝΤΖΑ	91,27
A6290160820	ΦΛΑΝΤΖΑ	91,67
A6390161520	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	58,72
A6400160920	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	65,68
A6420165120	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	81,8
A6420165220	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	81,8
A6460160520	ΦΛΑΝΤΖΑ	83,34
A6460160620	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	287,66
A6460161720	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	90,04
A6460162120	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	287,66
A6470160620	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	110,63
A6470161420	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	320,9
A6480160320	ΒΙΔΑ	155,02
A6510160220	ΦΛΑΝΤΖΑ	68,22
A6510160420	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗΣ	68,22
A6600160020	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	43,05
A6600160120	ΦΛΑΝΤΖΑ	43,05
A6680160220	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	77,65
A9040161320	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	186,62
A9060161420	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	244,77
A9260161220	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΕΦΑΛΗΣ	368,11
A0000160321	ΦΛΑΝΤΖΑ	32,19
A0000160421	ΦΛΑΝΤΖΑ ΒΑΛΒΙΔΩΝ	29,45
A0000160521	ΦΛΑΝΤΖΑ	37,79
A1000160021	ΦΛΑΝΤΖΑ	52,81
A1000160121	ΦΛΑΝΤΖΑ	52,81
A1000161121	ΦΛΑΝΤΖΑ	80,03
A1000161221	ΦΛΑΝΤΖΑ	70,2
A1020160821	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,39
A1020161121	ΦΛΑΝΤΖΑ	22,23

A1020161221	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,24
A1030160421	ΦΛΑΝΤΖΑ	25,19
A1110160221	ΦΛΑΝΤΖΑ	25,97
A1110160721	ΦΛΑΝΤΖΑ	9
A1110160821	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,4
A1110161321	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,23
A1120160221	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,94
A1120160321	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,94
A1130160221	ΦΛΑΝΤΖΑ	21,99
A1130160321	ΦΛΑΝΤΖΑ	21,99
A1160161321	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,7
A1160161421	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,5
A116016142167	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,22
A1230160021	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΑΠΑΚΙΟΥ	12,95
A1300160221	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΑΠΑΚΙΟΥ	24,12
A1320160021	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,05
A1340160021	ΦΛΑΝΤΖΑ	32,67
A1350160021	ΦΛΑΝΤΖΑ	40,88
A1370160221	ΦΛΑΝΤΖΑ	47,49
A1370160321	ΦΛΑΝΤΖΑ	47,49
A1560162121	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,67
A1560162221	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,52
A1560162421	ΦΛΑΝΤΖΑ	25,27
A156016242164	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	25,27
A1560162521	ΦΛΑΝΤΖΑ	25,27
A156016252164	ΛΑΜΑΚΙ	25,27
A1590160021	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,67
A1590160121	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,64
A1590160221	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,27
A2710160121	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,49
A2710160721	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,26
A2710160821	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,28
A2710160921	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,26
A2710161221	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,26
A2710161321	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,16
A2720160321	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,51
A3520160921	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΑΠΑΚΙΟΥ	35,33
A3640160121	ΦΛΑΝΤΖΑ	29,45
A3660160321	ΦΛΑΝΤΖΑ	28,06
A4420160621	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,29
A4570160021	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	8,81
A4570160221	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΑΠ.ΒΑΛΒΙΔΩΝ	8,48
A457016022164	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	8,48
A4700160021	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	41,23
A4700160321	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,23
A4710160121	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,23
A4710160221	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,49
A4710160521	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,23
A4720160121	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	41,23
A5410160321	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,81



A541016032164	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,81
A5410160421	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,81
A6010160621	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,27
A6010160721	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,54
A6020160221	ΦΛΑΝΤΖΑ	22,64
A6020160321	ΦΛΑΝΤΖΑ	23,97
A6030160221	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	26,68
A6040160221	ΦΛΑΝΤΖΑ	39,51
A6050160221	ΦΛΑΝΤΖΑ	28,54
A6060160221	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,2
A6060160421	ΦΛΑΝΤΖΑ	31,29
A6110160121	ΦΛΑΝΤΖΑ	24,35
A6110160321	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,8
A6110160621	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,71
A611016062164	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,71
A6120160021	ΦΛΑΝΤΖΑ	29,09
A6130160121	ΦΛΑΝΤΖΑ	33,54
A6280160121	ΦΛΑΝΤΖΑ	23,72
A6290160121	ΦΛΑΝΤΖΑ	88,82
A6390160321	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,19
A6390160521	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,27
A6400160321	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,93
A6400160521	ΦΛΑΝΤΖΑ	21,53
A6460160221	ΦΛΑΝΤΖΑ	59,73
A6460160721	ΦΛΑΝΤΖΑ	24,03
A646016072164	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,03
A6460160821	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,2
A6460161021	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,39
A6460161221	ΦΛΑΝΤΖΑ	25,09
A6460161321	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,2
A646016132164	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,2
A6470160121	ΦΛΑΝΤΖΑ	24,08
A6480160021	ΦΛΑΝΤΖΑ	26,04
A6510160021	ΦΛΑΝΤΖΑ	24,18
A6510160321	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	24,18
A6680160221	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,18
A6680160421	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,76
A9040160421	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,95
A9040160621	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,67
A9040160721	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,95
A9060160421	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,67
A9060160721	ΦΛΑΝΤΖΑ	21,19
A9060161121	ΦΛΑΝΤΖΑ	29,45
A9340160021	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,54
A9360160121	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,59
A1320160123	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,31
A6010160123	ΕΝΩΣΗ	4,79
A6150160023	ΡΑΚΟΡ	16,1
A2710160024	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,41
A2710160124	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,24

A6020160824	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,89
A6110161024	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,47
A6110161924	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,43
A6110163224	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,28
A6120160424	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,36
A6280162124	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,47
A6420160724	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,95
A6420161424	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	29,91
A6420161924	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,13
A6420162524	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,26
A6420162624	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,57
A6460161524	ΚΑΠΑΚΙ	26,11
A6460161924	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,67
A6460163224	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,21
A6480160624	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,43
A6510160224	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,56
A2780160325	ΦΛΑΝΤΖΑ	89,92
A4420160026	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,94
A9060160226	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,08
A5410160128	ΟΔΗΓΟΣ	2,73
A9060160328	ΟΔΗΓΟΣ	6,12
A6010160629	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,59
A6110160129	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,52
A642016012905	ΣΤΟΜΙΟ	13,81
A642016012928	ΛΑΙΜΟΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	13,81
A6460160229	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,96
A6460160429	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,95
A0000160030	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	20,06
A1140160030	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,27
A1150160130	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,38
A1150161030	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,4
A1290160030	ΒΑΛΒΙΔΑ	60,35
A2660160030	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,62
A2660160130	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,62
A6010160030	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,21
A6050160230	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,11
A6060160430	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,04
A6060160530	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,29
A6060160630	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,55
A6060160930	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,67
A6110160230	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,55
A6110160630	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,06
A6150160430	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,19
A6170160330	ΒΑΛΒΙΔΑ	8,65
A6420160330	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,27
A6510160030	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,19
A1320160432	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	350,67
A4050160032	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,96
A4720160133	ΚΑΛΥΜΜΑ	88,25
A2660160134	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	86,96

A2720160134	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	22,66
A2730160134	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	28,43
A6110160134	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,77
A6110160234	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	29,87
A6110160334	ΚΑΠΑΚΙ	30,77
A6680160434	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	242,77
A1040160338	ΠΕΙΡΟΣ	0,97
A6020160138	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	18,31
A6110160738	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	4,8
A6290160038	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,58
A6420160038	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	3,68
A6420160338	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	15,09
A6420160438	ΒΑΣΗ	9,07
A6420160938	ΒΑΣΗ	11,48
A6420161038	ΒΑΣΗ	28,07
A6420161138	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,17
A6420161538	ΒΑΣΗ	13,88
A6420161638	ΒΑΣΗ	7,36
A6460160238	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	9,59
A6460160338	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,02
A6460160838	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	3,4
A6510160138	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	3,52
A6510160238	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,52
A6510160438	ΒΑΣΗ	3,52
A6600160138	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,31
A6680160038	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	11,65
A0000160040	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	5,06
A1350160050	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,51
A6060160050	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,08
A1270160460	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	24,45
A1270160860	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	16,28
A4030160061	ΤΑΠΑ	1,07
A6010160163	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,58
A6110160363	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,67
A6420160063	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,23
A9060160063	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	98,18
A1040160364	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,58
A2710160064	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,42
A0000160069	ΒΙΔΑ	6,73
A0000160169	ΒΙΔΑ	7,48
A0000160569	ΒΙΔΑ	9,52
A1320160069	ΒΙΔΑ	4,92
A1350160069	ΒΙΔΑ	4,24
A1560160769	ΒΙΔΑ	10,2
A2660160269	ΒΙΔΑ	5,64
A2710160369	ΒΙΔΑ	10,51
A2760160069	ΒΙΔΑ	10,2
A2780160169	ΒΙΔΑ	10,2
A4700160069	ΒΙΔΑ	8,7
A4710160069	ΜΠΟΥΛΩΝΙ ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗΣ	9,37

A6280160069	ΒΙΔΑ	11,55
A6290160169	ΒΙΔΑ	11,55
A629016016928	ΒΙΔΑ	11,55
A6510160469	ΒΙΔΑ	11,55
A6600160069	ΒΙΔΑ	6,42
A9060160469	ΒΙΔΑ	21,05
A9060160769	ΒΙΔΑ	9,37
A4420160071	ΒΙΔΑ	4,74
A6110160071	ΒΙΔΑ	2,4
A6420160074	ΠΕΙΡΟΣ	1,31
A1020160376	ΡΟΔΕΛΑ	1,88
A6020160276	ΡΟΔΕΛΑ	6,1
A1020160380	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,74
A1030160080	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,27
A1040160980	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,08
A1100160680	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	25,22
A1100160780	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,14
A1100160880	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,19
A1120160080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,09
A1150160180	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,88
A1210160180	ΦΛΑΝΤΖΑ	29,48
A1320160080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,11
A1370160080	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,86
A1370160280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,94
A1600160080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,36
A1860160080	ΦΛΑΝΤΖΑ	68,87
A2660160380	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,59
A2700160080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,74
A3520160380	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,82
A4700160280	ΦΛΑΝΤΖΑ	33,82
A4710160480	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,49
A6150160080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,92
A6170160180	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,04
A6170160780	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,29
A6420160280	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,16
A9060160080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,48
A9060160180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,19
A9060160280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,17
A9340160580	ΦΛΑΝΤΖΑ	26,52
A9360160980	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,17
A1150160081	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,07
A1320160081	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,24
A1350160181	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,15
A1350160381	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,15
A2710160481	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,78
A2710160581	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,82
A2710160881	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,86
A6010160381	ΣΩΛΗΝΑΣ	3
A6010160481	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,59
A6030160081	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,97

A603016008164	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,97
A6040160081	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,72
A6040160181	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,17
A6040160281	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,65
A6040160381	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,83
A6040160481	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,83
A6050160081	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,84
A6050160181	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,94
A6060160081	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,94
A6060160181	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,84
A6060160381	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,47
A6060160481	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,75
A6110160681	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,13
A6110161081	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,8
A6110161381	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,47
A6110161581	ΚΟΛΑΡΟ	22,74
A6120160681	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,37
A6120161181	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,89
A6120161581	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,05
A6120161681	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,62
A6130160081	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,15
A6130160181	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,49
A6130160281	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,98
A6150160081	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,47
A6150160381	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,77
A6170160281	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,92
A6170160481	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,1
A6290160681	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,03
A6290160981	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,33
A6290161281	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,53
A6420160281	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,17
A6420160581	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,12
A6420160881	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,77
A6460160981	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,92
A6460161181	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,28
A6460161281	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,85
A6460161381	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,15
A6460161581	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,21
A6460161781	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,62
A6460162081	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,62
A6460162181	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,64
A6460162481	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,11
A6480160381	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,63
A6510160181	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,82
A6600160181	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,73
A5410160690	ΕΜΒΟΛΟ	23,32
A4420160391	ΒΑΛΒΙΔΑ	29,88
A5410160791	ΒΑΛΒΙΔΑ	27,89
A9060160791	ΒΑΛΒΙΔΑ	31,77
A1320160096	ΚΛΙΠ	2,79

A6600160096	ΣΤΑΘΜΟΣ	2,1
A0000170000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,78
A2820170000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,28
A2820170200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	33,15
A6010170203	ΧΙΤΩΝΙΟ	30,31
A6040170003	ΒΙΔΑ	16,66
A0010171412	ΜΠΕΚ	62,78
A0010171612	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	62,78
A0010174612	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	57,03
A0010176012	ΜΠΕΚ	62,78
A0020171812	ΜΠΕΚ	75,87
A0020172912	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	78,32
A0020174812	ΜΠΕΚ	84,11
A0020174912	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	84,11
A1110170012	ΜΠΕΚ	4,1
A003017292170	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,16
A003017292180	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	176,79
A0030177521	ΜΠΕΚ	612,02
A003017752164	ΜΠΕΚ	612,02
A003017922170	ΜΠΕΚ	21,93
A003017922180	ΜΠΕΚ	155,5
A0030179321	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	612,02
A004017152170	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,36
A004017152180	ΜΠΕΚ	303,48
A00401716210080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	143,3
A0040171621	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	310,14
A004017162170	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,59
A004017162180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	155,5
A0040172821	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	310,14
A0040173021	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	310,14
A0040173121	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	612,02
A0040173321	ΜΠΕΚ	612,02
A004017332164	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	612,02
A005017522170	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,32
A005017522180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	248,88
A005017522187	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	248,88
A0060171421	ΜΠΕΚ	275,08
A006017142170		33,5
A006017142180		221,09
A0060171521	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	241,43
A0060171621	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	275,08
A006017162170	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,56
A006017162180	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	197,06
A5410170324	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,78
A541017032464	ΜΠΟΥΖΙ	62,78
A9060170524	ΕΝΩΣΗ ΣΩΛΗΝΑ	46,94
A9060170339	ΒΑΣΗ ΜΠΕΚ	18,14
A3520170053	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	69,96
A0000171560	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,59
A3460170160	ΡΟΔΕΛΑ	4,57

A3460170260	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,86
A6010170060	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A6010170260	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,49
A6010170360	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,49
A6010170460	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,49
A6110170060	ΡΟΔΕΛΑ	0,93
A6110170660	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	12,49
A6110170760	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	12,49
A6150170060	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,46
A6150170360	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,8
A6170170360	ΡΟΔΕΛΑ	4,14
A9060170260	ΡΟΔΕΛΑ	7,61
A9060170860	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,58
A4030170271	ΒΙΔΑ	16,31
A5410170171	ΒΙΔΑ	19,81
A5410170188	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,24
A5410170388	ΓΛΥΣΤΡΑ	17,24
A9060170488	ΟΔΗΓΟΣ	21,79
A9060170688	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	23,42
A9060170788	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	23,14
A9060170988	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	23,14
A0000180200	ΚΑΠΑΚΙ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	2,19
A1780180200	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	25,06
A1780180300	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	25,06
A2000180300	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	20,33
A2700181000		21,5
A2700181800	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,37
A2710180000	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,74
A2710180200	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	26,74
A2740181400	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,47
A2740182100	ΙΜΑΝΤΑΣ	47,9
A2740182300	ΓΡΑΜΜΗ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	21,35
A2740184300	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,37
A2740184400	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	11,03
A2740189500	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	34,2
A2810182500	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,39
A2810182700	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	60,63
A2740182001	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,47
A4030180801	ΣΤΟΜΙΟ	89,61
A0000180702	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	5,16
A1320180002	ΚΑΠΑΚΙ	21,79
A1560180102	ΚΑΠΑΚΙ	16,77
A1660180002	ΚΑΠΑΚΙ	7,51
A2710180002	ΚΑΠΑΚΙ	5,99
A3640180304	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,93
A3660180106	ΤΑΠΑ	4,89
A1110180009	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,97
A1120180209	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,2
A1200180009	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	18,85
A1370180209	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	16,89

A1320180110	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,97
A6680180410	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,73
A1200182612	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,81
A1200183212	ΣΩΛΗΝΑΣ	124,1
A1320180212	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,66
A1560180312	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,4
A1560180512	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,16
A1600180112	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,42
A1600180312	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,13
A1600180612	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,13
A2710180712	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,88
A2760180312	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,49
A4220180012	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,62
A4220180612	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,12
A4410180012	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,66
A4420180212	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΟΡΜΟΥ	44,12
A4420180312	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,5
A5410180412	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,97
A5410180512	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,12
A5410180712	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,32
A5410180812	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,67
A5410181112	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,98
A5410181512	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,67
A5420180212	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,67
A5420180312	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,79
A1320180015	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	15,31
A1020180116	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,31
A4570180116	ΟΔΗΓΟΣ	27,3
A5410181216	ΟΔΗΓΟΣ	27,3
A5410181416	ΟΔΗΓΟΣ	27,3
A6010180616	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,75
A6020180516	ΟΔΗΓΟΣ	138,14
A6110180216	ΟΔΗΓΟΣ	64,53
A6120180116	ΟΔΗΓΟΣ	22,58
A6160180516	ΟΔΗΓΟΣ	20,42
A6460181416	ΟΔΗΓΟΣ	5,76
A6460181816	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,9
A6460181916	ΟΔΗΓΟΣ	9,75
A2700180521	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,24
A2740180521	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,07
A0000180929	ΒΑΛΒΙΔΑ	12,62
A1320180029	ΒΑΛΒΙΔΑ	17,57
A2710180329	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,82
A2710180729	ΒΑΛΒΙΔΑ	31,68
A1110180130	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,61
A1110180730	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,5
A2710181030	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,93
A6110180030	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,47
A0000180033	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	31,26
A0000180133	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,05



A4570180033	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	41,57
A5410180233	ΣΕΤ	18,11
A5410180333	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,29
A0000181335	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	70,44
A0000183735	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	78,15
A0000183835	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	81,18
A0000184235	ΚΑΛΥΜΜΑ	149,13
A0000185735	ΠΑΠΑΣ	94,1
A0000185835	ΔΟΧΕΙΟ	54,69
A0000186135	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	96,55
A0000187035	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	100,68
A0000188235	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	345,39
A0000188535	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	44,36
A0000188735	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	252,87
A0000188835	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	305,55
A1110180335	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	29,74
A1110180040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,31
A6110180540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,54
A6420180040	ΒΑΣΗ	6,42
A6420180540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,97
A6420182740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,99
A6420182840	ΒΑΣΗ	5,65
A6510181540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,21
A6510182040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,73
A9040180840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,4
A3640180345	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,48
A1660180052	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,64
A2710180357	ΜΠΕΚ	2,81
A2710180557	ΜΠΕΚ	4,82
A1110180270	ΓΕΜΙΣΜΑ	6,14
A5410180070	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	23,72
A9040180170	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,37
A1110180071	ΒΙΔΑ	1,99
A0000180480	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,63
A0000180680	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,82
A0000180780	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,75
A0000180980	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,97
A0000181080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,75
A1020180380	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,87
A1110180080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,48
A1200180180	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,93
A1660180080	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,62
A2660180180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,5
A2700180080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,62
A2760180080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	7,61
A3520180180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,82
A4420180080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,25
A4720180780	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,31
A6280180080	ΦΛΑΝΤΖΑ	25,49
A6420180180	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,36

A1040180182	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,9
A1110180182	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,7
A1110180382	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,7
A1110180482	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,7
A1110180782	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,66
A1110180882	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,47
A1110181082	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,05
A1110181182	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,7
A1110181582	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,23
A1110181682	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,55
A1110181882	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,23
A1110182382	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,7
A1110182482	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,78
A1110182582	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,73
A1110182682	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,49
A1110182882	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,96
A111018288264	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,96
A1110182982	ΚΟΛΑΡΟ	5,96
A1110183082	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,86
A1110183182	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,12
A1110183282	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,79
A1110183382	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,17
A1120180182	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,8
A1120180282	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,82
A1120180382	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,8
A1120180482	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,75
A1120180582	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,75
A112018058264	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,75
A1120180682	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,75
A1120181882	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,5
A1150180082	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,16
A1200181382	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,65
A1370180082	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,47
A1370180182	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,47
A1370180282	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,47
A1370180382	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,47
A1370180482	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,47
A1370180582	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,47
A1370180682	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,47
A1370180782	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,47
A1370181082	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,47
A1560180382	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,79
A1660180182	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,83
A1660180882	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,7
A1660180982	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,41
A1660181182	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,93
A2710180482	ΣΩΛΗΝΑΣ	0
A2710181282	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,4
A2710181382	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,98
A2710181482	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,94

A2710181582	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,1
A2720180682	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,58
A2720181382	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,93
A2720181482	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,28
A2730180582	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,53
A3140180182	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,04
A3520181082	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,47
A3520181882	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,71
A3640180782	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,49
A3660180282	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,83
A3660180482	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,51
A3660181782	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,16
A4010180682	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,08
A4010180782	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,64
A4020180482	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,43
A4030181182	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,78
A4030181882	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,11
A4040180282	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,67
A6170180282	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,77
A6280180682	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,73
A6290180582	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,42
A6310180182	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,24
A6400181382	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,31
A6680180582	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,89
A6680180682	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,24
A6680180982	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,95
A6680181182	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,24
A6680181282	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,35
A6680181982	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,35
A6680182182	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,24
A9040180182	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,96
A9040180382	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,24
A9060180082	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,74
A0000180185	ΤΑΠΑ	20,41
A6280230074	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	3,44
A6280230174	ΠΕΙΡΟΣ	3,44
A1120300000	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	277,01
A6070300500	ΒΟΛΑΝ	874,9
A6070300600	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	192,16
A6070301300	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	139,75
A6070301700	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	76,46
A6510300300	ΒΟΛΑΝ	885,16
A6990300600	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	165,06
A2710300201	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	1459,27
A4010302101	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	4351,6
A4410302901	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	4351,6
A4570300401	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	5596,77
A4960300401	ΑΞΟΝΑΣ	4776,18
A5410302801	ΑΞΟΝΑΣ	4442,96
A541030280170	ΑΞΟΝΑΣ	519,31

A541030280180	ΑΞΟΝΑΣ	3462,06
A6260300001	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	40,21
A6260300101		112,29
A6420302601	ΑΞΟΝΑΣ	1802,62
A6510302501	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	1697,08
A3660301602	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	4252,36
A366030160270	αΞΟΝΑΣ	275,63
A366030160280	ΑΞΟΝΑΣ	2824,56
A906030110270	ΑΞΟΝΑΣ	377,08
A906030110280	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	2639,52
A1110300903	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	376,96
A1110301003	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	490,99
A1130300003	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	339,31
A1130300103	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	531,44
A1350300003	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	93,72
A1560300403	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	349,7
A1660300303	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	167,69
A2660300203	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	176,4
A2700300503	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	49,26
A2710300003	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	221,86
A2710300203	ΔΙΣΚΟΣ	236,82
A2720300103	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	471,49
A2720300303	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	291,82
A2720300803	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	310,62
A2720300903	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	266,22
A2730300803	ΑΠΟΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	310,62
A3660304403	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	579,81
A3660304903	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	579,81
A3660305103	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	636,04
A4420302303	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	634,01
A4570300003	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	824,96
A4570300303	ΑΠΟΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	929,95
A4570300403	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	673,4
A4600300203	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	813,23
A5410300103	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	679,31
A6020300603	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	534,41
A6020301703	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	310,04
A6040300003	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	398,9
A6070300203	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	192,16
A6110300503	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	275,08
A6110301203	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	525,29
A6110301403	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	269,5
A6110301703	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	315,58
A6120300703	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	683,69
A6120301003	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	450,21
A6120301203	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	503,69
A6260300103	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	333,74
A6280300303	ΡΕΛΕ	1637,15
A6400300503	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A6420300403	ΒΟΛΑΝ	229,17

A6420300503	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	431,9
A6420300603	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	268,04
A6420302503	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	342,21
A6460300903	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	274,73
A6470300103	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	312,41
A6480300203	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	520,42
A6510300303	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	284,67
A6510300703	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	225,12
A6510300803	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	258,49
A651030140305	ΓΡΑΝΑΖΙ	872,57
A6510301603	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	860,42
A1110302305	ΒΟΛΑΝ	1025,35
A1110303705	ΒΟΛΑΝ	1469,48
A1110303905	ΒΟΛΑΝ	797,2
A111030400570	ΒΟΛΑΝ	192,31
A111030400580	ΒΟΛΑΝ	1282,06
A1110306205	ΒΟΛΑΝ	980,2
A1110306405	ΒΟΛΑΝ	1139,04
A1110306905	ΒΟΛΑΝ	1209,14
A1120300605	ΤΙΜΟΝΙ	709,86
A1120301305	ΒΟΛΑΝ	980,52
A1120302005	ΒΟΛΑΝ	1255,74
A1320300005	ΒΟΛΑΝ	258,05
A133030010570	ΒΟΛΑΝ	111,34
A133030010580	ΒΟΛΑΝ	742,2
A1350300005	ΒΟΛΑΝ	571,51
A1660300405	ΤΙΜΟΝΙ	508,04
A166030040570	ΒΟΛΑΝ	60,46
A166030040580	ΒΟΛΑΝ	403,12
A2660300705	ΒΟΛΑΝ	534,23
A266030070570	ΒΟΛΑΝ	61,72
A266030070580	ΓΡΑΝΑΖΙ	411,54
A2660301605	ΒΟΛΑΝ	309,65
A2660303005	ΤΙΜΟΝΙ	1469,48
A2700300205	ΣΦΟΝΔΥΛΟΣ	876,39
A270030020570	ΒΟΛΑΝ	104,31
A2710300705	ΓΡΑΝΑΖΙ	955,21
A271030070570	ΒΟΛΑΝ	113,68
A271030070580	ΒΟΛΑΝ	757,94
A2710301305	ΒΟΛΑΝ	955,21
A2710301705	ΒΟΛΑΝ	955,21
A271030170570	ΒΟΛΑΝ	117,53
A271030170580	ΒΟΛΑΝ	783,56
A2710302205	ΒΟΛΑΝ	803,87
A271030220570	ΒΟΛΑΝ	96,46
A271030220580	ΤΙΜΟΝΙ	643,08
A2710304905	ΒΟΛΑΝ	955,21
A271030490570	ΒΟΛΑΝ	113,68
A2740300705	ΒΟΛΑΝ	922,82
A274030070570	ΒΟΛΑΝ	109,82

A274030070580	ΒΟΛΑΝ	732,23
A2810300105	ΒΟΛΑΝ	319,48
A2810300405	ΓΡΑΝΑΖΙ	287,54
A3520303905	ΒΟΛΑΝ	646,32
A3520307105	ΒΟΛΑΝ	902,7
A3520307305	ΒΟΛΑΝ	902,7
A364030010570	ΒΟΛΑΝ	83,23
A364030010580	ΒΟΛΑΝ	555,01
A3880300005	ΒΟΛΑΝ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	646,32
A3880300205	ΒΟΛΑΝ	902,7
A388030020570	ΒΟΛΑΝ	104,29
A388030020580	ΒΟΛΑΝ	695,21
A4420301905	ΒΟΛΑΝ	566,87
A442030190570	ΒΟΛΑΝ	85,21
A442030190580	ΒΟΛΑΝ	453,5
A4420302505	ΒΟΛΑΝ	503,55
A442030280570	ΒΟΛΑΝ	90,71
A442030280580	ΒΟΛΑΝ	453,5
A4570300605	ΤΙΜΟΝΙ	509,02
A4570304405	ΒΟΛΑΝ	4251,35
A4570304805	ΤΙΜΟΝΙ	509,02
A4570306405	ΒΟΛΑΝ	4073,63
A457030640570	ΒΟΛΑΝ	485,41
A457030640580	ΒΟΛΑΝ	3265
A4700301705	ΒΟΛΑΝ	544
A4700302405	ΒΟΛΑΝ	4386,88
A4700303005	ΚΑΛΥΜΜΑ	4482,37
A4710303305	ΒΟΛΑΝ	438,06
A471030330570	ΒΟΛΑΝ	52,57
A471030330580	ΒΟΛΑΝ	350,45
A5410300105	ΒΟΛΑΝ	444,94
A541030010570	ΒΟΛΑΝ	49,17
A541030010580	ΒΟΛΑΝ	355,95
A5410301505	ΚΑΛΥΜΜΑ	4420,58
A54103015050080	ΒΟΛΑΝ	3685
A541030150570	ΒΟΛΑΝ	545,2
A541030150580	ΒΟΛΑΝ	4229,6
A5410301605	ΒΟΛΑΝ	444,94
A541030160570	ΒΟΛΑΝ	53,38
A541030160580	ΒΟΛΑΝ	355,95
A6020302305	ΒΟΛΑΝ	1109,75
A602030230570	ΒΟΛΑΝ	261,53
A602030230580	ΒΟΛΑΝ	1307,64
A6070300605	ΒΟΛΑΝ ΔΙΠΛΗΣ ΜΑΖΑΣ	975,35
A6070300705	ΒΟΛΑΝ ΔΙΠΛΗΣ ΜΑΖΑΣ	491,41
A6070301005	ΒΟΛΑΝ	975,35
A607030100570	ΒΟΛΑΝ	116,08
A607030100580	ΒΟΛΑΝ	773,93
A6070301205	ΒΟΛΑΝ	1135,03
A607030120570	ΒΟΛΑΝ	135,1

A607030120580	ΔΙΠΛΟΔΥΝΑΜΟ	900,65
A6070301505	ΒΟΛΑΝ	874,9
A6110301605	ΒΟΛΑΝ	1062,78
A6110302005	ΒΟΛΑΝ	869,22
A611030200570	ΒΟΛΑΝ	104,3
A611030200580	ΒΟΛΑΝ	695,38
A6120300105	ΒΟΛΑΝ	1042,12
A6120301005	ΒΟΛΑΝ	865,84
A612030100570	ΒΟΛΑΝ	91,28
A612030100580	ΒΟΛΑΝ	692,68
A6220300205	TIMONI	851,45
A622030020570	ΓΡΑΝΑΖΙ	102,17
A622030020580	ΒΟΛΑΝ	740,76
A6390301205	ΒΟΛΑΝ	693,38
A6400301305	ΒΟΛΑΝ	1083,73
A6400303005	TIMONI	1277,37
A6400303705	ΒΟΛΑΝ	1277,37
A6420300705	ΒΟΛΑΝ	900,93
A6420301305	TIMONI	1287,6
A642030130570	ΒΟΛΑΝ	153,26
A642030130580	TIMONI	1021,69
A6420301505	ΒΟΛΑΝ	1547,78
A6460300405	ΒΟΛΑΝ	1086,24
A646030040570	ΒΟΛΑΝ	129,3
A646030040580	ΒΟΛΑΝ	861,93
A6460300505	ΒΟΛΑΝ	965,75
A6460300605	ΒΟΛΑΝ	1086,24
A6460300805	ΒΟΛΑΝ	707,09
A646030080570	ΒΟΛΑΝ	84,17
A646030080580	ΒΟΛΑΝ	561,09
A6460301305	ΒΟΛΑΝ	876,27
A646030130570	ΒΟΛΑΝ	105,16
A646030130580	ΒΟΛΑΝ	701,01
A6460302105	ΒΟΛΑΝ	815,54
A646030210570	ΒΟΛΑΝ	97,87
A646030210580	ΒΟΛΑΝ	652,44
A6460302505	ΒΟΛΑΝ	1123,84
A646030250570	ΒΟΛΑΝ	129,87
A646030250580	ΒΟΛΑΝ	865,79
A6460304205	ΒΟΛΑΝ	1228,94
A646030420570	ΒΟΛΑΝ	146,27
A646030420580	ΒΟΛΑΝ	975,16
A6470300005	ΒΟΛΑΝ	1128,81
A6510303305	TIMONI	947,37
A6510304405	ΒΟΛΑΝ	1160,33
A6510304805	ΒΟΛΑΝ	1323,16
A651030480570	ΒΟΛΑΝ	152,9
A651030480580	ΒΟΛΑΝ	1019,35
A6510305105	ΒΟΛΑΝ ΔΙΠΛΗΣ ΜΑΖΑΣ	888,6
A6510305205	ΒΟΛΑΝ	947,37

A6510305405	ΓΡΑΝΑΖΙ	947,37
A6510305705	ΒΟΛΑΝ	947,37
A6600300105	ΒΟΛΑΝ	215,69
A6680300805	ΒΟΛΑΝ	945,26
A906030200570	ΒΟΛΑΝ	57,66
A906030200580	ΒΟΛΑΝ	417,34
A906030570570	ΒΟΛΑΝ	50,22
A906030570580	ΒΟΛΑΝ	356,35
A9060306505	ΣΦΟΝΔΥΛΟΣ	516,06
A9060306605	ΒΟΛΑΝ	509,37
A906030660570	ΒΟΛΑΝ	57,43
A906030660580	ΒΟΛΑΝ	407,5
A9060306805	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	519,81
A906030680570	ΒΟΛΑΝ	50,22
A906030680580	ΒΟΛΑΝ	356,35
A9360301705	ΒΟΛΑΝ	487,74
A936030170570	ΤΙΜΟΝΙ	58,53
A936030170580	ΤΙΜΟΝΙ	390,2
A936030240570	ΒΟΛΑΝ	62,51
A936030240580	ΒΟΛΑΝ	416,78
A9360302805	ΒΟΛΑΝ	487,74
A936030280570	ΒΟΛΑΝ	58,53
A936030280580	ΒΟΛΑΝ	390,2
A1040300008	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	189,49
A9040300409	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	129,09
A1660300612	ΒΟΛΑΝ	249,27
A2660300012	ΓΡΑΝΑΖΙ	252,51
A2740300212	ΓΡΑΝΑΖΙ	285,1
A2780300012	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	286,78
A2780300112	ΓΡΑΝΑΖΙ	354,9
A6110300112	ΓΡΑΝΑΖΙ	411,93
A6420300512	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	412,33
A6460300412	ΓΡΑΝΑΖΙ	441,46
A6470300012	ΓΡΑΝΑΖΙ	152,75
A6510300512	ΓΡΑΝΑΖΙ	418,35
A6540300112	ΓΡΑΝΑΖΙ	418,35
A1220300113	ΓΡΑΝΑΖΙ	79,36
A2720300413	ΟΔΗΓΟΣ	288,75
A2720300513	ΟΔΗΓΟΣ	304,64
A2720300613	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	304,64
A2720300713	ΟΔΗΓΟΣ	282,84
A6390300213	ΓΡΑΝΑΖΙ	74,5
A6510301613	ΓΡΑΝΑΖΙ	160,06
A6510301813	ΓΡΑΝΑΖΙ	173,28
A1220300016	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	70,5
A1220300117	ΠΙΣΤΟΝΙ	105,46
A1340300017	ΕΜΒΟΛΟ	107,07
A1560301117	ΕΜΒΟΛΟ	949,52
A2700302517	ΕΜΒΟΛΟ	310,94
A2710302217	ΠΙΣΤΟΝΙΑ	325,04



A2710306217	ΕΜΒΟΛΟ	325,04
A2710306617	ΠΙΣΤΟΝΙ	335,16
A2710306817	ΠΙΣΤΟΝΙ	335,16
A2720302817	ΕΜΒΟΛΟ	127,85
A2720309117	ΠΙΣΤΟΝΙ	337,41
A2720309317	ΠΙΣΤΟΝΙ	337,41
A2730302117	ΠΙΣΤΟΝΙ	355,19
A2750301517	ΠΙΣΤΟΝΙ	406,31
A3530300717	ΠΙΣΤΟΝΙ	423,75
A3660308317	ΕΜΒΟΛΟ	456,22
A4710302217	ΕΜΒΟΛΟ	415,2
A4710303117	ΠΙΣΤΟΝΙ	415,2
A471030311770	ΠΙΣΤΟΝΙ	49,18
A471030311780	ΠΙΣΤΟΝΙ	327,99
A6070300917	ΕΜΒΟΛΟ	217,24
A611030141754	ΕΜΒΟΛΟ	465,49
A6110301517	ΕΜΒΟΛΟ	442,3
A642030381744	ΠΙΣΤΟΝΙ	238,12
A642030401744	ΠΙΣΤΟΝΙ	238,12
A642030451754	ΕΜΒΟΛΟ	526,9
A642030461754	ΕΜΒΟΛΟ	526,9
A646030081754	ΕΜΒΟΛΑ	431,81
A6460301017	ΕΜΒΟΛΟ	468,03
A646030101754	ΠΙΣΤΟΝΙ	468,03
A6510301017	ΕΜΒΟΛΟ	468,46
A6510301617	ΠΙΣΤΟΝΙ	468,46
A6510302017	ΕΜΒΟΛΟ	468,46
A6510303217	ΕΜΒΟΛΟ	438,1
A6510303317	ΠΙΣΤΟΝΙ	468,46
A9060304117	ΠΙΣΤΟΝΙ	416,19
A2720301318	ΕΜΒΟΛΟ	337,41
A2720301518	ΕΜΒΟΛΟ	337,41
A6420301818	ΕΜΒΟΛΟ	526,9
A9060305318	ΠΙΣΤΟΝΙ	416,19
A9060306218	ΠΙΣΤΟΝΙ	1124,3
A926030221805	ΠΙΣΤΟΝΙ	360,5
A9260306218		416,19
A1110301120	ΜΠΙΕΛΛΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	179,31
A1120301320	ΜΠΙΕΛΛΑ	179,31
A1560301220	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	205,44
A2660300920	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	179,51
A2660301020	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	179,51
A2700300320	ΝΤΙΖΑ	150,51
A2700300420	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	150,51
A2710300320	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ	35,9
A2710301520	ΔΙΩΣΤΗΡΑΣ	179,51
A2710301620	ΝΤΙΖΑ	179,51
A2750300720	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	238,67
A3760307120	ΝΤΙΖΑ	263,02
A4410300820	ΜΠΙΕΛΛΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	395,26

A4420300220	ΜΠΙΕΛΛΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	408,3
A4470300820	ΜΠΙΕΛΛΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	443,82
A4570300120	ΩΣΤΗΡΙΟ	408,3
A4600300520	ΜΠΙΕΛΑ	408,3
A4710300520	ΚΑΛΩΔΙΟ	391,1
A5410300820	ΜΠΙΕΛΛΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	366,37
A541030082070	ΝΤΙΖΑ	43,9
A541030082080	ΜΠΙΕΛΛΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	307,09
A5420300820	ΝΤΙΖΑ	388,87
A6290300320	ΝΤΙΖΑ	250,17
A6400300320	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	145,01
A6420305220	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	241,51
A6460300020	ΜΠΙΕΛΛΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	228,03
A6460300220	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	228,68
A6510300020	ΔΙΩΣΤΗΡΑΣ	238,38
A6510300120	ΣΥΝΔΕΤΙΚΗ ΡΟΔΕΛΛΑ	238,38
A906030022070	ΝΤΙΖΑ	39,79
A906030022080	ΝΤΙΖΑ	265,2
A9060300320	ΜΠΙΕΛΛΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	320,92
A9060301820	ΜΠΙΕΛΑ	320,92
A0020302624	ΣΕΤ ΕΛΑΤΗΡΙΑ	86,01
A0030309224	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	76,59
A1120300824	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	74,06
A1130301224	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΠΙΣΤΟΝΙΟΥ	76,59
A1660300624	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	61,29
A2660300124	ΣΕΤ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙΑ	135,34
A2700300024	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	63,7
A2710300024	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	77,42
A2710300124	ΕΜΒΟΛΟ	77,42
A271030012464	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	77,42
A2710300324	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	77,42
A3760300324	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	86,08
A4220300124	ΣΕΤ ΕΛΑΤΗΡΙΑ	158,27
A4570301324	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	221,26
A4600300324	ΕΜΒΟΛΟ	221,26
A4710300724	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	166,65
A5410300624	ΕΜΒΟΛΟ	149
A6110300024	ΕΜΒΟΛΟ	129,65
A6260300024	ΕΜΒΟΛΟ	96,89
A6280300024	ΠΙΣΤΟΝΙ	129,65
A6290300024	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΠΙΣΤΟΝΙΟΥ	135,34
A6420300024	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΠΙΣΤΟΝΙΟΥ	130,49
A6460300224	ΣΕΤ ΠΙΣΤΟΝΙΑ	112,27
A6460300324	ΣΕΤ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙΑ	129,65
A6510300124	ΕΜΒΟΛΟ	130,15
A6510300224	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	102,69
A9060300224	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	85,77
A9060300924	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	85,77
A9060301624	ΠΙΣΤΟΝΙ	84,96
A9260302424	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΠΙΣΤΟΝΙΟΥ	92,81

A1890300027	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	319,14
A6280300029	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,26
A6290300129	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,68
A1020309237	ΕΜΒΟΛΟ	523,96
A4420303037	ΠΙΣΤΟΝΙ	598,05
A4570301937	ΠΙΣΤΟΝΙ	792,65
A4570302437	ΠΙΣΤΟΝΙ	792,65
A4570302637	ΠΙΣΤΟΝΙ	755,21
A5410302537	ΕΜΒΟΛΟ	552,97
A5410302737	ΕΜΒΟΛΟ	552,97
A5410303037	ΕΜΒΟΛΟ	525,31
A5410303237	ΕΜΒΟΛΟ	552,97
A5410303937	ΠΙΣΤΟΝΙ	501,75
A5410304437	ΠΙΣΤΟΝΙ	489,51
A5410304837	ΕΜΒΟΛΟ	489,51
A5410305037	ΠΙΣΤΟΝΙ	525,31
A1000300040	ΣΕΤ ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	807,63
A1120300140	ΣΕΤ ΜΕΤΑΛΛΑ	28,51
A3660301040	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	41,22
A4030301340	ΣΕΤ ΜΕΤΑΛΛΑ	37,48
A4070300640	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	49,14
A4420302240	ΣΕΤ ΜΕΤΑΛΛΑ	225,03
A4570300140	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	192,04
A4710300940	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	201,48
A5410304440	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	191,21
A601030054054	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	34,37
A602030204052	ΣΕΤ ΜΕΤΑΛΛΑ	42,26
A602030204054	ΣΕΤ ΜΕΤΑΛΛΑ	42,26
A606030004054	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	31,97
A6260300040	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	139,51
A9260300040	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	65,6
A9260300740	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	65,6
A9260300840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	65,6
A9360300340	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	131
A3660300245	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	176,7
A3660300845	ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ	179,56
A3660301145	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	173,81
A4220300145	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	171,93
A4470300045	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	191,09
A4570301445	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	470,9
A4710300445	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	184,47
A5420300059	ΒΟΛΑΝ	482,61
A1000300060	ΣΕΤ ΜΕΤΑΛΛΑ ΜΠΙΕΛΩΝ	434,88
A1120300160	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	32,13
A1130300360	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	36,28
A1560300360	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,9
A156030036064	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	24,9
A1660300360	ΜΕΤΑΛΛΑ	24,23
A1660300460	ΜΕΤΑΛΛΑ	24,23
A2660300060	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,42

A2700300060	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,19
A2720300160	ΜΕΤΑΛΛΑ	10,62
A2750300360	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	29,06
A4410302860	ΜΕΤΑΛΛΑ	92,39
A4420300960	ΜΕΤΑΛΛΑ	86,76
A4570300260	ΜΕΤΑΛΛΑ	142,12
A4710300160	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	158,93
A4710300860	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	158,93
A5410301460	ΜΕΤΑΛΛΑ	157,57
A5410302260	ΜΕΤΑΛΛΑ	163,12
A5410303660	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	163,12
A5420302760	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	173,51
A5420303160	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	171,9
A5420304360	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	173,51
A5420304960	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	171,9
A6020302560	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	74,7
A6030302060	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	186,16
A6280300060	ΜΕΤΑΛΛΑ	224,01
A6400300060	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	25,88
A6420300260	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,2
A6420300360	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,2
A6460300060	ΜΕΤΑΛΛΑ	95,67
A6510300060	ΣΕΤ ΔΙΩΣΤΗΡΑ	29,28
A9260300060	ΜΕΤΑΛΛΑ	82,27
A9360300460	ΝΤΙΖΑ	88,8
A1120300062	ΟΔΗΓΟΣ	12,81
A1120300162	ΠΛΑΚΑ	17,86
A1660300062	ΘΡΟΣ	6,14
A2710300062	ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ	7,67
A6010300062	ΘΡΟΣ ΚΟΥΖΙΝΕΤΤΟΥ	21,2
A2710300963	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	87,45
A2710301163	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	116,51
A271030116364	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	116,51
A1320300068	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	91,04
A1320300168	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	149,06
A132030036805	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	122,9
A1320300468	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	164,63
A132030046805	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	164,63
A1320300568	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	149,73
A1320300668	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	164,63
A2710301971	ΣΩΛΗΝΑΣ	1616,95
A1120302672	ΑΞΟΝΑΣ	191,34
A1120302772	ΑΞΟΝΑΣ	132,64
A1120304372	ΑΞΟΝΑΣ	148,64
A2720302672	ΑΞΟΝΑΣ	93,78
A2720302772	ΑΞΟΝΑΣ	93,78
A2720302872	ΑΞΟΝΑΣ	102,01
A6290300072	ΑΞΟΝΑΣ	162,76
A6420300372	ΑΞΟΝΑΣ	95,52
A6420301472	ΑΞΟΝΑΣ	105,51

A5410300094	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΒΟΛΑΝ	576,83
A5420300294	ΔΙΣΚΟΣ	613,54
A6460310401	ΑΞΟΝΑΣ	1679,89
A4420310027	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	60,09
A4030310332	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,14
A1020310133	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,92
A1890310033	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,96
A3120310533	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	2,94
A1080310251	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	44,32
A1100310051	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	50,57
A1110310251	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	1,77
A6150310051	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	62,49
A9060310051	ΡΟΔΕΛΑ	17,79
A1660310171	ΒΙΔΑ	6,93
A4270310071	ΒΙΔΑ	10,91
A1120310081	ΛΑΣΤΙΧΟ	44,35
A6990320000	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	438,82
A6990320100	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ	299,23
A1230320004	ΡΕΛΕ	120,92
A1350320004	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	27,65
A1600320304	ΟΔΗΓΟΣ	75,6
A1600320704	ΔΙΣΚΟΣ	89,73
A1660320304	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	84
A2660320004	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	88,61
A6030320404	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	37,08
A6600320104	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	84,27
A0000320005	ΓΡΑΝΑΖΙ ΒΟΛΑΝ	83,83
A0000320405	ΓΡΑΝΑΖΙ	58,18
A0000320605	ΓΡΑΝΑΖΙ	62,78
A1020320205	ΓΡΑΝΑΖΙ	83,55
A1660320005	ΓΡΑΝΑΖΙ	71,72
A1800320605	ΓΡΑΝΑΖΙ	166,89
A3520320505		337,18
A3520320805	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	579,79
A3520321105	ΓΡΑΝΑΖΙ ΒΟΛΑΝ	162,92
A3520321305	ΓΡΑΝΑΖΙ	161,4
A3660320105	ΓΡΑΝΑΖΙ ΒΟΛΑΝ	237,37
A4030320305	ΓΡΑΝΑΖΙ	290,58
A4030320705	ΓΡΑΝΑΖΙ	293,59
A9060320005	ΓΡΑΝΑΖΙ	173,35
A0000320206	ΒΑΣΗ	68,2
A0000320706	ΒΑΣΗ	105,93
A3660320006	ΒΑΣΗ	277
A4030320309	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	58,14
A1320320047	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	16,36
A2700320347	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,19
A1120320252	ΡΟΔΕΛΑ	4,78
A2730320052	ΡΟΔΕΛΑ	6,14
A6070320052	ΔΙΣΚΟΣ	33,18
A6510320152	ΔΙΣΚΟΣ	11,53

A1020320071	ΒΙΔΑ ΒΟΛΑΝ	4
A1110320071	ΒΙΔΑ	24,79
A4220320171	ΒΙΔΑ	10,44
A4220320271	ΒΙΔΑ ΒΟΛΑΝ	9,43
A9060320171	ΒΙΔΑ	6,39
A1600320376	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	44,97
A6110320076	ΡΟΔΕΛΑ	34,38
A6600320076	ΡΟΔΕΛΛΑ	44,67
A1320320080	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,44
A1320320180	ΦΛΑΝΤΖΑ	174,4
A1320320480	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	4,01
A1320320580	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,14
A6990330000	ΡΟΔΕΛΛΑ	20,96
A1350330301	ΕΔΡΑΝΟ	2,14
A1350330401	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	2,14
A1350330501	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	2,14
A156033140154	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,55
A266033000156	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,03
A270033010154	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4
A271033060152	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	3,92
A271033060154	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	3,92
A271033060156	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	3,92
A272033270154	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	29,4
A272033300154	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	29,4
A272033490154	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,14
A272033520154	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,14
A275033090152	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,78
A275033090154	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,78
A275033090156	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,78
A628033010152	ΜΕΤΑΛΛΑ	23,94
A642033190152	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	12,62
A642033190154	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	12,62
A642033220152	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,62
A642033220154	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,62
A651033010152	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,17
A651033010154	ΕΔΡΑΝΟ	9,17
A651033070152	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,75
A651033070154	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,75
A651033080154	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	14,17
A651033120152	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,17
A651033120154	ΕΔΡΑΝΟ	14,17
A1350330602	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	2,14
A1350330702	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	2,14
A156033070254	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,11
A270033010257	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4
A271033060252	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	3,82
A271033060254	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	3,82
A271033060256	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	3,82
A272033230254	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16,55
A272033230256	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16,55

A272033260254	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39,87
A272033390256	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,02
A272033390257	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,02
A272033420256	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,02
A275033140252	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,49
A275033140254	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,49
A275033140256	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,49
A628033030252	ΜΕΤΑΛΛΑ	28,31
A642033080254	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	18,08
A642033080256	ΜΕΤΑΛΛΑ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	18,08
A651033100252	ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ ΚΑΤΩ ΜΙΣΟ	13,73
A651033100254	ΕΔΡΑΝΟ	13,73
A651033170252	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	20,2
A651033170254	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	20,2
A1350330062	ΡΟΔΕΛΑ	2,75
A1560330262	ΠΛΑΚΑ	8,51
A2720330962	ΠΛΑΚΑ	4,17
A2720331062	ΠΛΑΚΑ	4,17
A2750330162	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,66
A5410331762	ΡΟΔΕΛΑ	66,38
A6420332462	ΧΕΡΟΥΛΙ	42,65
A6420332562	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	42,65
A9060330962	ΡΟΔΕΛΑ	14,21
A9060331062	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	14,21
A9360330362	ΠΛΑΚΑ	7,01
A6290340004	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,16
A6420340204	ΚΑΠΑΚΙ	3,83
A6510340305	ΕΔΡΑΝΟ	16,34
A1320340310	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	369,71
A6510340612	ΓΡΑΝΑΖΙ	71,85
A6510340712	ΓΡΑΝΑΖΙ	71,85
A6510341112	ΓΡΑΝΑΖΙ	71,85
A6510340216	ΑΞΟΝΑΚΙ	155,14
A1120342122	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	4,51
A2720340722	ΒΑΡΙΔΙ	8,52
A2720340822	ΒΑΡΙΔΙ ΖΥΓΟΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	5,9
A2710340066	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,93
A2710340166	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,92
A6280340673	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	33,86
A6420340073	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	5,04
A1110350100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	248,98
A1120351400	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	277,01
A1120351600	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	576,1
A1370350200	ΑΠΟΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	528,46
A4430350600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	732,53
A3520350506	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	131,66
A2660350112	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	165,88
A3520352912	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	297,65
A3640352412	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	110,09
A4030350812	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	102,76

A4030352912	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	360,82
A4430350112	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	101,46
A4470350512	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	204,01
A4470351112	ΟΔΗΓΟΣ	320,36
A4570350212	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	317,4
A5410350212	ΡΕΛΕ	668,56
A5410350312	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	327,75
A6510351612	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	278,94
A651035161205	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	278,94
A6510351712	ΡΕΛΕ	307,54
A6510351812	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	278,94
A6510351912	ΡΕΛΕ	307,54
A6510352212	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	350,33
A6510352412	ΡΕΛΕ	350,33
A6510352912	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	307,54
A9340351312	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	412,1
A4430350113	ΚΑΛΥΜΜΑ	525,24
A3140350214	ΒΑΣΗ	36,22
A5410350214	ΒΑΣΗ ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑΣ	122,36
A5410351214	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	110,16
A1860350015	ΔΙΣΚΟΣ	64,56
A4220350071	ΒΙΔΑ	9,5
A6990370000	ΚΙΤ ΔΑΚΤΥΛΙΩΝ ΠΙΣΤΟΝΙΟΥ	59,06
A1320370015	ΣΕΤ ΔΑΚΤΥΛΙΟΥ ΠΙΣΤΟΝΙΟΥ	107,93
A1320370115	ΕΜΒΟΛΟ	107,93
A0020373519	ΠΙΣΤΟΝΙ	65,23
A002037351964	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	65,23
A3620370020	ΕΜΒΟΛΟ	45,4
A5410370320	ΠΕΙΡΟΣ ΠΙΣΤΟΝΙΟΥ	82,14
A2640380100	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,5
A264038010054	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,5
A1110380910	ΜΕΤΑΛΛΑ	10,05
A1320380010	ΜΕΤΑΛΛΑ	18,65
A1320380110		18,65
A1350380310	ΜΕΤΑΛΛΑ	1,75
A1350380410	ΜΕΤΑΛΛΑ	1,75
A2710380110	ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ	6,5
A4070381210	ΣΕΤ ΚΟΥΖΙΝΕΤΤΑ	31,55
A2710380111	ΜΕΤΑΛΛΑ	6,66
A3520382150	ΕΝΒΟΛΟ	22
A4420380150	ΕΜΒΟΛΟ	28,19
A5410380450	ΕΜΒΟΛΟ	28,19
A6050380050	ΕΜΒΟΛΟ	5,52
A6110380050	ΡΟΔΕΛΑ	4,93
A1100380471	ΒΙΔΑ	25,7
A1110380071	ΒΙΔΑ	3,58
A1120380071	ΒΙΔΑ	3,58
A1320380071	ΒΙΔΑ	3,58
A1560380471	ΒΙΔΑ	2,31
A2710380071	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,13



A4420380071	ΒΙΔΑ	5,77
A5410380071	ΒΙΔΑ	5,82
A6420383571	ΒΙΔΑ	3,39
A9060380171	ΒΙΔΑ	5,88
A9360380071	ΒΙΔΑ	4,87
A1570500000	ΡΑΓΑ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	182,18
A1570500100	ΡΑΓΑ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	181,78
A2700500100	ΒΑΛΒΙΔΑ	40,05
A270050010064	ΒΑΛΒΙΔΑ	40,05
A2700500300	ΒΑΛΒΙΔΑ	40,05
A2700501100	ΦΑΣΑ	12,19
A2700503500	ΡΑΓΑ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	12,19
A2700504600	ΑΞΟΝΑΣ	415,71
A2700506100	ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΤΗΣ	372,02
A2700506200	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	358,36
A2700506400	ΑΞΟΝΑΣ	415,71
A2700506800	ΑΞΟΝΑΣ	794,66
A2710500800	ΡΕΓΟΥΛΑΤΩΡΟΣ	635,83
A271050080070	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	77,81
A271050080080	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	518,68
A2710500900	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	635,83
A271050090070	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	77,81
A271050090080	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	518,68
A2710501000	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	604,75
A2710501100	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	604,75
A2710501400	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	502,51
A2710501500	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	502,51
A2740501600	ΦΑΣΑ	12,19
A2740501900	ΑΞΟΝΑΣ	417,96
A2740502600	ΙΜΑΝΤΑΣ	71,68
A274050260064	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	71,68
A2740503200	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	415,71
A2760501400	ΕΚΚΕΝΤΡΟ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ	6,77
A2760503600	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	538,38
A2780501300	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	112,25
A2780501400	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	111,36
A2780504000	ΒΑΛΒΙΔΑ	13,82
A2780504700	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	76,92
A2780504800	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	76,92
A2810500500	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	192,37
A2810500600	ΒΑΛΒΙΔΑ	87,87
A6070500000	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	545,04
A6070500100	ΓΡΑΝΑΖΙ	259,21
A6260500900	ΒΑΛΒΙΔΑ	27,85
A6420502600	ΡΑΓΑ	48,6
A6420502700	ΑΛΥΣΙΔΑ ΡΑΓΑΣ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	52,03
A6510500100	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	88,85
A651050010005	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	88,85
A6510500200	ΑΞΟΝΑΣ	379,82
A6510500300	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	379,82

A6510500700	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	88,85
A6510500800	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	88,85
A6540501100	ΜΟΧΛΟΣ	8,87
A6540502500	ΚΑΛΥΜΜΑ	588,85
A6990500000	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	273,53
A6990500100	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	270,1
A6990500200	ΛΕΒΙΕΣ	77,27
A1030506401	ΑΞΟΝΑΣ	472,66
A1110501901	ΑΞΟΝΑΣ	538,72
A1110502101	ΑΞΟΝΑΣ	538,72
A1560504201	ΑΞΟΝΑΣ	675,46
A1560504301	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	675,46
A1560504401	ΑΞΟΝΑΣ	675,46
A1560504501	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	675,46
A1600500101	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	227,64
A1600500301	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	227,64
A2700500101	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	415,71
A2700501601	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	415,71
A2710501401	ΑΞΟΝΑΣ	465,17
A2710501601	ΑΞΟΝΑΣ	465,17
A2720501201	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	484,06
A2720503701	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	484,06
A2720503801	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	484,06
A2720503901	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	484,06
A2720504501	ΑΞΟΝΑΣ	484,06
A2720505301	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	484,06
A2740500001	ΑΞΟΝΑΣ	415,71
A2740500101	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	415,71
A3660500601	ΑΞΟΝΑΣ	1375,81
A4220502101	ΜΟΧΛΟΣ	2301,1
A4470501901	ΑΞΟΝΑΣ	3707,32
A4570502901	ΑΞΟΝΑΣ	2403,81
A4600500401	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	2678,12
A460050040170	ΑΞΟΝΑΣ	308,76
A460050040180	ΑΞΟΝΑΣ	2217,01
A4600500601	ΑΞΟΝΑΣ	2678,12
A460050060170	ΑΞΟΝΑΣ	286,33
A460050060180	ΑΞΟΝΑΣ	2217,01
A471050170170	ΑΞΟΝΑΣ	124,41
A471050170180	ΑΞΟΝΑΣ	829,44
A541050180170	ΑΞΟΝΑΣ	326,63
A541050180180	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	2177,5
A5410502101	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	2794,81
A541050210170	ΑΞΟΝΑΣ	326,63
A541050210180	ΑΞΟΝΑΣ	2177,5
A5420501701	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	2592,8
A542050170170	ΑΞΟΝΑΣ	281,3
A542050170180	ΑΞΟΝΑΣ	2019,79
A6110501801	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	337,77
A6110502001	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	316,37

A6420502801	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	389,25
A6420503501	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	389,25
A6420503601	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	389,25
A6420504601	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	389,25
A6540505701	ΛΕΒΙΕΣ	8,87
A936050180170	ΑΞΟΝΑΣ	269,04
A936050180180	ΑΞΟΝΑΣ	1793,69
A1370500802	ΣΩΛΗΝΑΣ	3329,03
A2710501202	ΣΕΤ ΚΟΚΚΟΡΑΚΙΑ	588,85
A2710501902	ΥΠΟΣΤΗΡΙΓΜΑ ΕΔΡΑΝΟΥ	588,85
A4710507102	ΣΩΛΗΝΑΣ	1471,74
A1550500003	ΓΡΑΝΑΖΙ	111,03
A155050000364	ΓΡΑΝΑΖΙ	111,03
A1560500103	ΓΡΑΝΑΖΙ	153,45
A2720500003	ΓΡΑΝΑΖΙ	117,62
A272050000364	ΓΡΑΝΑΖΙ	117,62
A2750500003	ΓΡΑΝΑΖΙ	84,3
A4030500403	ΓΡΑΝΑΖΙ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	322,52
A6290500003	ΓΡΑΝΑΖΙ	76,51
A6390500003	ΓΡΑΝΑΖΙ	35,09
A6400500103	ΓΡΑΝΑΖΙ	61,96
A6420500803	ΓΡΑΝΑΖΙ ΣΤΡΟΦΑΛΟΥ	114,77
A6460500203	ΓΡΑΝΑΖΙ ΑΞΟΝΑ	114,21
A1110500304	ΓΡΑΝΑΖΙ	318,02
A1110500404	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	60,79
A1120500204	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	62,61
A1560501505	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΓΡΑΝΑΖΙ	475,67
A2730500805	ΓΡΑΝΑΖΙ	98,28
A2750500005	ΤΡΟΧΟΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ	60,35
A2780500105	ΓΡΑΝΑΖΙ	60,76
A6280500205	ΓΡΑΝΑΖΙ	144,35
A6460500605	ΓΡΑΝΑΖΙ	85,53
A1000500511	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	280,81
A1020501011	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	125,11
A1020501611	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	233,32
A1020501711	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	141,71
A1100500611	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	103,01
A1110500411	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	112,92
A1120500811	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	103,01
A1160501811	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	326,39
A1190501711	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	242,43
A1200500211	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	112,92
A1300500311	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	272,31
A1350500011	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	41,09
A1370500011	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	154,22
A1560500611	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	141,93
A156050061164	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	141,93
A1600500211	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	41,48
A1660500011	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	103,01
A2660500211	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	102,85

A2710500611	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	86,16
A2710500911	ΚΑΔΕΝΑ	95,11
A2720500111	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	101,27
A2720500811	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	124,88
A2750500511	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	144,54
A2760500611	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	76,92
A2780500011	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	61,53
A6010500711	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	211,27
A6390500311	ΕΤΑΝΤΗΡΑΣ	46,97
A6400500111	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	108,48
A6400500311	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	95,38
A6420500311	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	104,5
A6600500111	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	41,48
A6680500111	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	75,75
A1000500115	ΙΜΑΝΤΑΣ	313,81
A1020500816	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	60,26
A1030500316	ΡΑΓΑ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	84,18
A1040501416	ΡΑΓΑ	30,33
A1100501516	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	45,18
A1100501816	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	65,19
A1110501116	ΓΛΥΣΤΡΑ	21,33
A1110501416	ΓΛΥΣΤΡΑ	30
A1150500816	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	281,65
A1160502716	ΡΑΓΑ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	6,58
A1160503116	ΓΛΥΣΤΡΑ	49,32
A1170501616	ΡΑΓΑ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	61,36
A1170501816	ΓΛΥΣΤΡΑ	11,16
A1190500216	ΓΛΥΣΤΡΑ	12,35
A1190500316	ΓΛΥΣΤΡΑ	13,56
A1190500416	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	75,21
A1660500316	ΓΛΥΣΤΡΑ	10,52
A1800500816	ΦΑΣΑ	143,12
A2660500016	ΦΑΣΑ	11,7
A2710500116	ΟΔΗΓΟΣ	18,78
A6010500816	ΓΛΥΣΤΡΑ	64,74
A6060500216	ΓΛΥΣΤΡΑ	62,7
A6150500916	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	96,56
A6150501416	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	10,91
A6290500116	ΓΛΥΣΤΡΑ	14,75
A6290500216	ΓΛΥΣΤΡΑ	14,75
A6290500316	ΓΛΥΣΤΡΑ	14,75
A6290500416	ΓΛΥΣΤΡΑ	14,75
A6390500416	ΡΑΓΑ	4,59
A6390500516	ΡΑΓΑ	4,8
A6390500616	ΡΑΓΑ	3,58
A6400500916	ΟΔΗΓΟΣ	11,1
A6400501016	ΟΔΗΓΟΣ	11,1
A6420500916	ΡΑΓΑ	48,6
A6510500016	ΟΔΗΓΟΣ	9,17
A2700500122	ΧΑΛΙ	26,78

A2780500022	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	38,21
A5410500822	ΖΥΓΟΣ	52,8
A5410501222	ΖΥΓΟΣ	51,51
A5410501722	ΖΥΓΟΣ	51,51
A1020508924	ΒΑΛΒΙΔΑ	19,11
A1030502224	ΟΔΗΓΟΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	17,7
A1030502724	ΒΑΛΒΙΔΑ	17,7
A1080500624	ΟΔΗΓΟΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	21,94
A1300500324	ΒΑΛΒΙΔΑ	23,66
A1040501225	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΩΣΤΗΡΙΟ	34,51
A1190500725	ΩΣΤΗΡΙΟ	28,71
A1560500225	ΟΔΗΓΟΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	19,67
A6010500825	ΩΣΤΗΡΙΟ	33,62
A6110500225	ΩΣΤΗΡΙΟ	28,82
A2730500326	ΒΑΛΒΙΔΑ	40,54
A3660501226	ΒΑΛΒΙΔΑ	57,59
A4420500526	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	62,8
A4710500426		52,24
A5410500226	ΒΑΛΒΙΔΑ	37,68
A9060500326	ΒΑΛΒΙΔΑ	47,27
A1020500327	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ	66,54
A1110501227	ΒΑΛΒΙΔΑ	21,35
A1110501327	ΒΑΛΒΙΔΑ	27,45
A1130500227	ΒΑΛΒΙΔΑ	39,58
A1150500027	ΒΑΛΒΙΔΑ	80,45
A1560500427	ΒΑΛΒΙΔΑ	40,35
A1600500327	ΒΑΛΒΙΔΑ	22,5
A1660500327	ΒΑΛΒΙΔΑ	37,59
A2660500427	ΒΑΛΒΙΔΑ	42,14
A2710500427	ΒΑΛΒΙΔΑ	40,29
A2710500627	ΒΑΛΒΙΔΑ	40,29
A2710501127	ΒΑΛΒΙΔΑ	40,29
A2720501627	ΒΑΛΒΙΔΑ	40,41
A2730500427	ΒΑΛΒΙΔΑ	40,54
A3660500627	ΒΑΛΒΙΔΑ	51,84
A4420500227	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ	60,72
A4570500327	ΒΑΛΒΙΔΑ	84,22
A4570500527	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	84,22
A5410500227	ΒΑΛΒΙΔΑ	30,21
A6510500127	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ	23,77
A9060500327	ΒΑΛΒΙΔΑ	44,21
A9060500427	ΒΑΛΒΙΔΑ	44,21
A2660500031	ΜΟΧΛΟΣ	20,02
A4700500631	ΗΜΙΑΞΟΝΑΣ	181,22
A9060500332	ΒΑΛΒΙΔΑ	35,95
A1130501433	ΚΟΚΟΡΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	126,73
A1130501633	ΚΟΚΟΡΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	126,73
A1600500133	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	21,54
A160050013328	ΜΟΧΛΟΣ	21,54
A2700500133	ΛΕΒΙΕΣ	17,51

A2710500533	ΜΠΡΑΤΣΟ	6,62
A2710500833	ΚΟΚΚΟΡΑΚΙ	6,62
A2720500033	ΚΟΚΚΟΡΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	16,45
A2720500333	ΕΚΚΕΝΤΡΟ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	8,19
A3660500433	ΜΠΡΑΤΣΟ	37,67
A4420500333	ΜΠΡΑΤΣΟ	59,5
A5410500933	ΩΣΤΗΡΙΟ	41,59
A6420500133	ΚΟΚΚΟΡΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΩΝ	8,19
A6510500033	ΚΟΚΚΟΡΑΚΙ	8,87
A6600500133	ΖΥΓΟΘΡΟ	7,41
A1130501034	ΚΟΚΚΟΡΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	126,73
A366050033464	ΜΠΡΑΤΣΟ	117,44
A4710500034	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	58,81
A4720501334	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	205,86
A4720503034	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	80,88
A4720503134	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	80,88
A5410500834	ΚΟΚΚΟΡΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	41,59
A1660500335	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,95
A2660500135	ΚΟΚΚΟΡΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	30,98
A4030501236	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	103,94
A5410501236	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,33
A1110500947	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	631,52
A1110501047	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	631,52
A1560503647	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	676,37
A1560503747	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	676,37
A2700501147	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	358,36
A2700501247	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	358,36
A2710501447	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	604,75
A2710502547	ΑΞΟΝΑΣ	467,21
A2710503347	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	510,41
A2710503447	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	510,41
A2720502247	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	627,81
A2720505247	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	618,82
A2720505347	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	621,57
A2720506747	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	627,81
A2720506847	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	627,81
A2780501547	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	538,38
A6460500249	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	115,92
A1020500058	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	34,54
A1020500158	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	38,29
A1020500258	ΣΕΤ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	131,52
A1030500058	ΒΑΛΒΙΔΑ	53,21
A1030500158	ΣΕΤ ΛΑΣΤΙΧΑ	57,43
A1220500058	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	9,67
A1220500158	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	9,67
A1370500058	ΛΑΣΤΙΧΟ	71,95
A1660500058	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,99
A6020500058	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	41,2
A6050500058	ΛΑΣΤΙΧΟ	67,74
A6050500158	ΣΕΤ ΛΑΣΤΙΧΑΚΙΑ	76,62

A6120500058	ΣΕΤ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	15,4
A1020500562	ΟΔΗΓΟΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	23,15
A1560501465	ΒΑΛΒΙΔΑ	170,93
A1040500166	ΤΑΠΑ	57,17
A1020500167	ΣΕΤ ΛΑΣΤΙΧΑΚΙΑ	103,65
A1150500067	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	53,34
A1160500167	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	71,26
A1170500167	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	89,29
A1170500367	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	34,37
A1230500067	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	49,75
A1230500167	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	80,01
A1270500067	ΒΑΛΒΙΔΑ	147,69
A1320500069	ΟΔΗΓΟΣ	102,87
A1600500269	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	169,8
A1600500369	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	118,97
A6600500069	ΑΝΤΛΙΑ	125,42
A5410500370	ΒΑΛΒΙΔΑ	172,87
A2710500171	ΒΙΔΑ	80,77
A1800500574	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	41,15
A1040500177	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ	222,75
A2710500578	ΒΑΛΒΙΔΑ	68,38
A2720500478	ΒΑΛΒΙΔΑ	70,75
A2720500578	ΒΑΛΒΙΔΑ	70,75
A2760500278	ΒΑΛΒΙΔΑ	74,19
A1030500080	ΕΜΒΟΛΟ ΥΔΡΑΝΤΛΙΑΣ	22,65
A1130500080	ΩΣΤΗΡΙΟ	14,28
A1130500380	ΩΣΤΗΡΙΑ	12,95
A2710500080	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,23
A2720500380	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΩΣΤΗΡΙΟ	12,98
A6420500080	ΩΣΤΗΡΙΟ	11,62
A6510500080	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ	11,33
A6680500180	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΩΣΤΗΡΙΟ	18,51
A2740513500	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,6
A6540517100	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,84
A1170510001	ΜΟΧΛΟΣ	354,49
A1170510101	ΜΟΧΛΟΣ	351,69
A1170510801	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	351,69
A1170510901	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	351,69
A1800519301	ΑΞΟΝΑΣ	565,21
A2710511801	ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΣ	460,57
A6600510701	ΑΞΟΝΑΣ	248,88
A2700510003	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,6
A2700510103	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,6
A2720510003	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,59
A6010510003	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,98
A6010510103	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,19
A4270510210	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	325,28
A4570511410	ΜΕΤΑΛΛΑ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	69,51
A4570511510	ΜΕΤΑΛΛΑ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	83,02
A4570511710	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	69,51

A4570511910	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	69,51
A5410510010	ΜΕΤΑΛΛΑ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	23,55
A5410510310	ΜΕΤΑΛΛΑ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	43,86
A5410511810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	20,73
A1320510028	ΓΡΑΝΑΖΙ	47,87
A2710510032	ΚΑΠΑΚΙ	1,18
A2720510539	ΒΑΣΗ	7,33
A2720510639	ΓΡΑΝΑΖΙ	7,33
A2720510739	ΡΟΔΕΛΑ	7,33
A2720510839	ΓΡΑΝΑΖΙ	7,33
A4720510239	ΤΡΟΧΟΣ	8,69
A1110510043	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	5,33
A9060510950	ΤΡΙΒΕΑΣ	16,94
A9060511050	ΡΟΔΕΛΛΑ	14,95
A1040510272	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	28,06
A1040510173	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,76
A6010510073	ΒΙΔΑ	4,16
A1560510275	ΡΟΔΕΛΑ	7,91
A1110510177	ΓΡΑΝΑΖΙ	51,12
A1190510077	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ	112,66
A2710510177	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ	38,97
A271051017705	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	38,97
A2720510177	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	23,33
A9360510377	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ	226,92
A2700520100	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,74
A2700520500	ΦΑΣΑ	19,16
A2700520700	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,44
A2700520900	ΡΑΓΑ	19,16
A2700521000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,59
A2700521300	ΦΑΣΑ	2,95
A2700521400	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	71,68
A2700521500	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,5
A2780520000	ΦΑΣΑ	28,46
A6070520400	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,14
A6070521100	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,86
A6070521200	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,65
A6070521300	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,71
A6070521400	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,83
A6220520000	ΓΡΑΝΑΖΙ	104,61
A6220520100	ΓΡΑΝΑΖΙ	267,52
A6510520000	ΓΡΑΝΑΖΙ	53,31
A651052000005	ΓΡΑΝΑΖΙ	53,31
A6510520100	ΟΔΗΓΟΣ	7,17
A6510520200	ΓΡΑΝΑΖΙ	53,93
A1200520401	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	54,7
A1600520101	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	23,53
A1660520201	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	43,67
A2660520101	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	45,13
A6010520001	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	118,28
A6060520701	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	85,91



A6110520101	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	79,57
A6110520201	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	79,57
A6110520701	ΓΡΑΝΑΖΙ	113,53
A6400520401	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	50,45
A6420521701	ΓΡΑΝΑΖΙ	57,49
A6420521801	ΑΛΥΣΙΔΑ	81,73
A6420521901	ΑΛΥΣΙΔΑ	66,85
A6600520101	ΓΡΑΝΑΖΙ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	48,88
A6280520302	ΓΡΑΝΑΖΙ	232,2
A6290520102	ΓΡΑΝΑΖΙ	214,18
A1110520503	ΓΡΑΝΑΖΙ	140,73
A1600520103	ΓΡΑΝΑΖΙ	27,6
A1660520003	ΓΡΑΝΑΖΙ	107,07
A2660520103	ΓΡΑΝΑΖΙ ΣΤΡΟΦΆΛΟΥ	100,01
A2710521703	ΓΡΑΝΑΖΙ	175,88
A271052170364	ΓΡΑΝΑΖΙ	175,88
A271052180364	ΓΡΑΝΑΖΙ	181,75
A2710521903	ΓΡΑΝΑΖΙ	143,1
A3660520003	ΓΡΑΝΑΖΙ	205,17
A6060520003	ΓΡΑΝΑΖΙ	171,33
A6600520103	ΓΡΑΝΑΖΙ	27,57
A6600520203	ΑΞΟΝΑΣ	106,68
A9060520703	ΓΡΑΝΑΖΙ	135,13
A1130520005	ΠΕΙΡΟΣ	11,36
A2730520005	ΠΕΙΡΟΣ	10,54
A2780520005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	13,06
A6110520005	ΚΑΔΕΝΑ	12,33
A1020520006	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	13,27
A1020520106	ΡΟΔΕΛΛΑ	10,26
A1320520606	ΕΔΡΑΝΟ	7,88
A1320520706		7,88
A1320520906	ΕΔΡΑΝΟ	9,06
A1320521006		7,88
A0000520616	ΦΑΣΑ	20,42
A1000520116	ΡΑΓΑ	12,21
A1000520216	ΠΛΑΙΝΗ ΡΑΓΑ	47,82
A1020520316	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	4,91
A1020520416	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	11,14
A1020521416	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	6,55
A1020521916	ΓΛΥΣΤΡΑ	11,15
A1020522016	ΓΛΥΣΤΡΑ	12,45
A1030520716	ΡΑΓΑ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	18,08
A1030520816	ΓΛΥΣΤΡΑ	12,17
A1040520416	ΓΛΥΣΤΡΑ	10,99
A1040520516	ΓΛΥΣΤΡΑ	20,41
A1040520616	ΓΛΥΣΤΡΑ	11,32
A1040521416	ΓΛΥΣΤΡΑ	6,07
A1100520816	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	22,69
A1110521016	ΓΛΥΣΤΡΑ	10,52
A1120520016	ΦΑΣΑ	29,03

A1120520116	ΓΛΥΣΤΡΑ	30
A1120520216	ΦΑΣΑ	29,03
A1150520716	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	46,22
A1160521616	ΡΑΓΑ	3,85
A1160521716	ΓΛΥΣΤΡΑ	4,59
A1170520816	ΓΛΥΣΤΡΑ	9,29
A1170520916	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	9,29
A1170521016	ΓΛΥΣΤΡΑ	5,92
A1190520916	ΟΔΗΓΟΣ	24,24
A1190521116	ΓΛΥΣΤΡΑ	8,86
A1190521216	ΓΛΥΣΤΡΑ	12,76
A1190521316	ΓΛΥΣΤΡΑ	95,47
A1230520116	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	46,22
A1320520016	ΡΕΛΕ	14,56
A1320520116	ΡΑΓΑ	10,85
A1370520416	ΦΑΣΑ	22,27
A1370520516	ΦΑΣΑ	22,27
A1370520716	ΦΑΣΑ	25,36
A1370520816	ΡΑΓΑ	14,89
A1560520616	ΦΑΣΑ	282,6
A1600520016	ΦΑΣΑ	14,4
A1600520116	ΟΔΗΓΟΣ	6,63
A1660520016	ΓΛΥΣΤΡΑ	19,5
A2660520216	ΦΑΣΑ	19,45
A2700520016	ΡΑΓΑ	8,59
A2710520416	ΡΑΓΑ	1,63
A2710521016	ΓΛΥΣΤΡΑ	10,79
A2710521116	ΓΛΥΣΤΡΑ	14,74
A2710521416	ΦΑΣΑ	1,77
A2710521516	ΟΔΗΓΟΣ	15,51
A2710521616	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	4,08
A2720520016	ΦΑΣΑ	17,73
A2720520116	ΦΑΣΑ	15,24
A2720520216	ΦΑΣΑ	17
A2720521016	ΦΑΣΑ	21,08
A2720521216	ΦΑΣΑ	17,05
A2720521316	ΡΑΓΑ	21,08
A2720521516	ΦΑΣΑ	17,05
A2780520016	ΜΠΛΟΚ	7,69
A2780520216	ΜΠΛΟΚ	28,46
A2780520316	ΜΠΛΟΚ	5,39
A2780523116	ΡΑΓΑ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	13,84
A6010520316	ΓΛΥΣΤΡΑ	5,69
A6010520516	ΓΛΥΣΤΡΑ	4,2
A6110520016	ΟΔΗΓΟΣ	12,08
A6110520316	ΓΛΥΣΤΡΑ	7,43
A6110520416	ΡΑΓΑ	12,07
A6110520516	ΡΑΓΑ	32,69
A6150521116	ΓΛΥΣΤΡΑ ΚΑΔΕΝΑΣ	18,62
A6280520016	ΓΛΥΣΤΡΑ	14,74

A6280520116	ΓΛΥΣΤΡΑ	12,75
A6280520316	ΦΑΣΑ	14,74
A6280520416	ΦΑΣΑ	10,47
A6280520516	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	10,79
A6510520016	ΟΔΗΓΟΣ	4,99
A6600520016	ΟΔΗΓΟΣ	13,36
A6600520116	ΟΔΗΓΟΣ	14,4
A1100520227	ΤΖΕΤ ΛΑΔΙΟΥ	7,61
A1560520233	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	164,5
A2710520640	ΒΑΣΗ	11,96
A6420520240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,48
A1560520450	ΕΔΡΑΝΟ	62,61
A1100520171	ΒΙΔΑ	7,23
A6150520071	ΒΙΔΑ	43,21
A6150520171	ΓΛΥΣΤΡΑ	8,35
A1020520174	ΠΕΙΡΟΣ	11,95
A1120520174	ΠΕΙΡΟΣ	2,51
A1160522874	ΠΕΙΡΟΣ	12,79
A1190520774	ΠΕΙΡΟΣ	7,22
A1190521774	ΠΕΙΡΟΣ	5,24
A1370520274	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,67
A1560520374	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	11,82
A1660520074	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,44
A1660520374	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,91
A1800521074	ΠΕΙΡΟΣ	7,9
A1860521474	ΦΑΣΑ	43,07
A1860521574	ΠΕΙΡΟΣ	43,07
A2780520074	ΒΙΔΑ	3,09
A2780520474	ΒΙΔΑ	3,09
A6010520674	ΠΕΙΡΟΣ	6,3
A6060520174	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	7,14
A6060520574	ΠΕΙΡΟΣ	6,05
A6110520074	ΠΕΙΡΑΚΙ	6,3
A6210520074	ΠΕΙΡΟΣ	7,67
A6280520074	ΠΕΙΡΟΣ	5,14
A6280520274	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,92
A6280520674	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	5,14
A6290520274	ΠΙΑΣΤΑΚΙ	3,92
A6420520074	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,84
A6420520374	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,87
A1170520380	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,83
A1190520880	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,63
A1660520080	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,99
A6170520280	ΦΛΑΤΖΑ	1,22
A1160520083	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	12,45
A1320520091	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	61,77
A1030520193	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,18
A0000530700	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	13,6
A2000530400	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,11
A2640530100	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	22,44

A2700530500	ΒΑΛΒΙΔΑ	26,71
A2700531000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,45
A2810530000	ΒΑΛΒΙΔΑ	72,22
A2810530300	ΒΑΛΒΙΔΑ	87,69
A2810530600	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,23
A6070530000	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	8,85
A6070531200	ΒΑΛΒΙΔΑ	107,11
A6070531300	ΒΑΛΒΙΔΑ	145,35
A6540531400	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,06
A6540531900	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,06
A1110532101	ΒΑΛΒΙΔΑ	20,01
A1190532601	ΒΑΛΒΙΔΑ	20,57
A1320530001	ΒΑΛΒΙΔΑ	20,01
A1560530501	ΒΑΛΒΙΔΑ	17,69
A1600530101	ΒΑΛΒΙΔΑ	14,15
A1660530101	ΒΑΛΒΙΔΑ	18,04
A1660530201	ΒΑΛΒΙΔΑ	18,04
A1800530401		62,84
A2710530001	ΒΑΛΒΙΔΑ	26,71
A2710530601	ΒΑΛΒΙΔΑ	26,71
A271053060164	ΒΑΛΒΙΔΑ	26,71
A2710531001	ΒΑΛΒΙΔΑ	26,71
A2720530501	ΒΑΛΒΙΔΑ	26,71
A4570530001	ΒΑΛΒΙΔΑ	37,68
A5410530101	ΒΑΛΒΙΔΑ	63,86
A6110530101	ΒΑΛΒΙΔΑ	16,94
A6280530001	ΒΑΛΒΙΔΑ	16,94
A6420530401	ΒΑΛΒΙΔΑ	16,94
A6510530101	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	16,77
A6600530101	ΒΑΛΒΙΔΑ	14,08
A6680530301	ΒΑΛΒΙΔΑ	16,94
A1320530005	ΒΑΛΒΙΔΑ	21,29
A1350530005	ΒΑΛΒΙΔΑ	21,75
A1800531105	ΒΑΛΒΙΔΑ	52,09
A2660530105	ΒΑΛΒΙΔΑ	29,92
A6110530105	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,81
A6280530005	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,81
A6600530005	ΒΑΛΒΙΔΑ	21,08
A9060530008	ΚΑΠΑΚΙ	4,07
A906053000864	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,07
A1110530020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,14
A1190530920	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,5
A1560530820	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,35
A1560530920	ΒΑΛΒΙΔΑ	8,78
A1600530020	ΒΑΛΒΙΔΑ	4,56
A2660530120	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	4,44
A2710530020	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,33
A2710530320	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	19,24
A2710530520	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,33
A2710531020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	19,24

A2720530420	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,25
A2720530920	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,25
A4030531020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,48
A4030531120	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,03
A4720530620	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,6
A6110530120	ΒΑΛΒΙΔΑ	4,06
A6110530220	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,13
A6400530120	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,19
A6420530320	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,06
A6510530020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,06
A6600530020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,46
A9060530020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,48
A9060530120	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,03
A4030530622	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,03
A1110530625	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,49
A1130530025	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,31
A1320530025	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	3,18
A1560530225	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,09
A1560530725	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,09
A1560531125	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	15,38
A1560531225	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16
A1600530025	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,84
A1660530225	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,14
A2700530125	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,6
A2710530425	ΒΑΛΒΙΔΑ	2,58
A2710530625	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,26
A2710530725	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,31
A2720530025	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,63
A2760530025	ΒΑΛΒΙΔΑ	4,26
A4220530025	ΠΙΑΤΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	10,87
A5410530225	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,58
A6030530325	ΡΟΔΕΛΑ	8,21
A6680530025	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,12
A6680530125	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,18
A9060530225	ΒΑΛΒΙΔΑ	15,81
A0000531026	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,31
A0000531126	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,44
A1020530026	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	1,31
A1020530226	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,97
A5410530126	ΒΑΛΒΙΔΑ	1,56
A9060530026	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,56
A1800530627	ΒΑΛΒΙΔΑ	2,39
A1110531029	ΟΔΗΓΟΣ	4,38
A1130530329	ΒΑΛΒΙΔΑ	10,39
A1860530529	ΒΑΛΒΙΔΑ	23,15
A3660530729	ΒΑΛΒΙΔΑ	9,78
A6060531229	ΒΑΛΒΙΔΑ	10,49
A6110530329	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,26
A3660530230	ΟΔΗΓΟΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	8,39
A4220530430	ΟΔΗΓΟΣ	13,27

A5410532730	ΟΔΗΓΟΣ	10,57
A5410532830	ΟΔΗΓΟΣ	10,57
A5410532930	ΟΔΗΓΟΣ	10,57
A9060530130	ΟΔΗΓΟΣ	14,28
A1040530531	ΒΑΛΒΙΔΑ	33,64
A1080530031	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	22,03
A4220530531	ΒΑΛΒΙΔΑ	13,06
A5410531731	ΒΑΛΒΙΔΑ	22,01
A5410531831	ΒΑΛΒΙΔΑ	18,72
A5410532631	ΒΑΛΒΙΔΑ	22,76
A6110530731	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	4,43
A9060530531	ΒΑΛΒΙΔΑ	33,85
A1040530232	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,82
A1230530132	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	16,51
A1370530032	ΒΑΛΒΙΔΑ	22,03
A3660532032	ΒΑΛΒΙΔΑ	12,16
A4420530032	ΒΑΛΒΙΔΑ	17,6
A4570531332	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	31,9
A5410530532	ΒΑΛΒΙΔΑ	24,12
A5410532032	ΒΑΛΒΙΔΑ	24,12
A6110530032	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,1
A4030530052	ΡΟΔΕΛΑ	1,47
A4030530152	ΡΟΔΕΛΑ	1,47
A1300530553	ΡΟΔΕΛΛΑ	28,35
A0000530958	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,45
A0000533558	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	3,74
A0000534658	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,81
A0000534758	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,52
A0000535158	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,59
A0000535458	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	7,72
A0000535658	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,59
A0000535858	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,38
A1350530058	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,44
A3660530058	ΚΑΠΕΛΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	8,26
A4700530158		3,38
A9060530358	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,97
A1800530660	ΒΑΛΒΙΔΑ	17,35
A1860530660	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,76
A4220530196	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	11,48
A6070540700	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,35
A6070541200	ΟΣΤΗΡΙΟ	21,35
A1320540001	ΚΑΠΕΛΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	10,32
A1320540101	ΚΑΠΕΛΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	10,32
A1320540801	ΚΑΠΕΛΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	10,32
A1320540901	ΚΑΠΕΛΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	10,32
A1320541001	ΚΑΠΕΛΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	10,32
A1320541101	ΚΑΠΕΛΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	10,32
A1320541201	ΚΑΠΕΛΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	10,32
A1320541301	ΚΑΠΕΛΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	10,32
A1320541401	ΚΑΠΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	10,32

A1320541501	ΚΑΠΕΛΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	10,32
A1320541601	ΚΑΠΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	10,32
A1320542301	ΒΑΛΒΙΔΑ	10,32
A1320542401	ΟΔΗΓΟΣ	10,32
A1320543801	ΒΑΛΒΙΔΑ	10,32
A1350541401	ΒΑΛΒΙΔΑ	12,01
A6810540301	ΒΑΛΒΙΔΑ	27,48
A9060541001	ΒΑΛΒΙΔΑ	31,04
A4220540105	ΩΣΤΗΡΙΟ	20,62
A4570540205	ΝΤΙΖΑ	23,7
A4570540405	ΝΤΙΖΑ	23,7
A5410540505	ΩΣΤΗΡΙΟ	23,7
A6360540305	ΡΟΔΕΛΛΑ	15,06
A9060540505	ΒΕΡΓΑ ΩΣΤΗΡΟΣ	20,62
A1020540939	ΠΙΑΤΑΚΙ	5,24
A1020541339	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	7,47
A1020541539	ΠΙΑΤΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	5,97
A1020542539	ΠΙΑΤΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	7,47
A1140550001	ΜΟΧΛΟΣ	124,71
A1160551501	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	70,94
A5410550806	ΒΑΛΒΙΔΑ	35,97
A9060550706	ΒΑΛΒΙΔΑ	19,6
A4420550020	ΒΙΔΑ	10,37
A5410550620	ΒΙΔΑ	11,66
A4720550621	ΠΕΙΡΟΣ	5,46
A4720550821	ΒΙΔΑ	5,46
A9060550021	ΒΙΔΑ	14,83
A1030550024	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΙΣΟΔΟΥ	4,48
A1030550224	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	9,04
A4700550451	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,18
A3520550253	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	0,86
A1030550676	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	5,7
A1030550776	ΡΟΔΕΛΛΑ	20,51
A2750550076	ΡΟΔΕΛΑ	1,31
A1100551193	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,37
A5410560404	ΒΑΛΒΙΔΑ	69,66
A4030640109	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	24,93
A4420660202	ΒΙΔΑ	1471,76
A2700700000	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,92
A2700700500	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,92
A270070050064	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,92
A2740703500	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,43
A6070700200	ΦΑΣΑ	427,45
A6070700400	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	436,73
A6070700700	ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΕΣΗΣ	1450,71
A607070070070	ΑΝΤΛΙΑ	179,33
A607070070080	ΑΝΤΛΙΑ	1195,54
A6080702100	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	70,1
A6260700200	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,46
A6420700200	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,17

A6420700800	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	34,65
A6420700900	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	49,39
A6420701000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	49,39
A6460700600	ΣΩΛΗΝΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	36,01
A6510700700	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	676,94
A6510700800	ΑΝΤΛΙΑ	676,94
A6540701000	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,19
A6990700700	ΜΠΕΚ	35,7
A6990700900	ΜΠΕΚ	331,79
A0060705601	ΑΝΤΛΙΑ	91,86
A2700700001	ΑΝΤΛΙΑ	423,36
A2700700501	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	423,36
A270070050170	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	52,33
A270070050180	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	348,88
A2710702201	ΑΝΤΛΙΑ	757,58
A2710703501	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	757,58
A271070350170	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	93,65
A271070350180	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	624,34
A2720700201	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	3927,6
A2740700501	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	476,66
A274070050170	ΑΝΤΛΙΑ	58,93
A274070050180	ΑΝΤΛΙΑ	392,83
A278070110170	ΑΝΤΛΙΑ	64,6
A278070110180	ΑΝΤΛΙΑ	430,65
A602070850170	ΑΝΤΛΙΑ	477,09
A602070850180	ΑΝΤΛΙΑ	3180,59
A6040700001	ΑΝΤΛΙΑ	1287,96
A604070000170	ΑΝΤΛΙΑ	383,92
A604070020170	ΑΝΤΛΙΑ	383,92
A611070050170	ΑΝΤΛΙΑ	89,22
A611070050180	ΑΝΤΛΙΑ	704,54
A611070070170	ΑΝΤΛΙΑ	239,3
A611070070180	ΑΝΤΛΙΑ	960,05
A611070070187	ΑΝΤΛΙΑ	960,05
A612070000170	ΑΝΤΛΙΑ	84,32
A612070000187	ΑΝΤΛΙΑ	698,73
A61207001010080	ΑΝΤΛΙΑ	693,85
A612070010170	ΑΝΤΛΙΑ	105,64
A612070010180	ΑΝΤΛΙΑ	737,08
A612070010187	ΑΝΤΛΙΑ	737,08
A6260700101	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	1459,5
A628070010170	ΑΝΤΛΙΑ	292,9
A6420700501	ΑΝΤΛΙΑ	1615,86
A642070050170	ΑΝΤΛΙΑ	199,76
A642070050180	ΑΝΤΛΙΑ	1331,65
A6420701001	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	1607,01
A6460700201	ΑΝΤΛΙΑ	1678,88
A646070020170	ΑΝΤΛΙΑ	207,51
A646070020180	ΑΝΤΛΙΑ	1383,57
A646070040170	ΑΝΤΛΙΑ	175,19



A646070040180	ΑΝΤΛΙΑ	1383,57
A651070080170	ΑΝΤΛΙΑ	179,28
A651070120170	ΑΝΤΛΙΑ	179,28
A651070160170	ΑΝΤΛΙΑ	179,28
A6510701801	ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΕΣΗΣ	1450,31
A651070180170	ΑΝΤΛΙΑ	151,36
A651070180180	ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	1195,21
A6510702001	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	1450,33
A651070200170	ΑΝΤΛΙΑ	179,28
A651070200180	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	1195,21
A6510702601	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	1450,31
A651070260170	ΑΝΤΛΙΑ	179,28
A651070260180	ΑΝΤΛΙΑ	1195,22
A6600700401	ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΕΣΗΣ	1099,14
A660070040170	ΑΝΤΛΙΑ	119,14
A660070040180	ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΕΣΗΣ	794,21
A9340701901	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	1928,45
A6020700317	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	401,75
A1020700420	ΝΤΙΖΑ	18,26
A1020709121	ΜΠΑΛΑΝΤΖΑ	24,79
A1020709821	ΜΠΑΛΑΝΤΖΑ	93,46
A1040700621	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,64
A1040701221	ΜΟΧΛΟΣ	12,38
A1100701321	ΛΕΒΙΕΣ	62,72
A1100705721	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	83,78
A1110700521	ΛΕΒΙΕΣ	6,92
A1110702321	ΝΤΙΖΑ	21,17
A1110702421	ΝΤΙΖΑ	17,33
A1110702521	ΝΤΙΖΑ	13,56
A1110703821	ΝΤΙΖΑ	23,45
A1110704021	ΜΟΧΛΟΣ	24,01
A1110704421	ΝΤΙΖΑ	22,89
A1110704521	ΠΑΛΑΝΤΖΑ	13,56
A3660703821	ΛΕΒΙΕΣ	22,45
A6010701721	ΝΤΙΖΑ	26,96
A6010704321	ΛΕΒΙΕΣ	18,44
A6010705821	ΜΟΧΛΟΣ	26,96
A6010707521	ΜΟΧΛΟΣ	22,94
A6050700121	ΜΠΑΛΑΝΤΖΑ	29,03
A6010701922	ΜΟΧΛΟΣ	29,76
A6010702322	ΛΕΒΙΕΣ	19,91
A6010702422	ΛΕΒΙΕΣ	35,4
A1020708524	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	40,45
A1110701624	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,1
A1110702324	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,95
A1110703224	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,98
A1270702024	ΒΑΣΗ	180,32
A1290700324	ΒΑΣΗ	313,56
A1300700224	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	98,79
A4220701824	ΒΑΣΗ	145,98

A6010700024	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,68
A6010706024	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,47
A6050700324	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,01
A6110700130	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,84
A6110700330	ΒΑΣΗ	4,08
A6110700430	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,17
A1020704632	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,47
A1290700632	ΣΩΛΗΝΑΣ	189,57
A2700700332	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,88
A2700700632	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,1
A2700700832	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,92
A2710700932	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	29,65
A2740700132	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	29,01
A4410708532	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,59
A4410708632	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,25
A4410708732	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,25
A4420706932	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,66
A4420707032	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,24
A4420707132	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,6
A4420707232	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,08
A4420707332	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,65
A4420707432	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,05
A4420708132	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,03
A4570700232	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,64
A4570701132	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,45
A4570701432	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,86
A4570701532	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,08
A4570701632	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,78
A4570701732	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,21
A4570703532	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,09
A4570704232	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,86
A4570704332	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,29
A457070433205	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	38,21
A4570704432	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,75
A4570706432	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,28
A4570707132	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,75
A4700704032	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	72,67
A4700704832	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,48
A4700704932	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	175,83
A4700706232	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,4
A4700706532	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	49,68
A4710700732	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,12
A4710700932	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,46
A4710701532	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,75
A4710702432	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,92
A4710704532	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,75
A4710704732	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,1
A4730702332	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	61,19
A4730702432	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	61,19
A5410703532	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,72

A5410704332	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,9
A5410704432	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,79
A5410704632	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,9
A5410705032	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,17
A5410705232	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,02
A5410705432	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,52
A5410705532	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,57
A5410705632	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,03
A5410705732	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,27
A5410706032	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,03
A5410706132	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,55
A5410707032	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,4
A5410707132	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,4
A5410707832	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,27
A5410707932	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,05
A5420701232	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,75
A5420701432	ΣΩΛΗΝΑΣ	136,81
A5420701532	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,99
A5420701932	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,26
A5420703332	ΣΩΛΗΝΑΣ	127,55
A5420704032	ΣΩΛΗΝΑΣ	127,55
A5420704532	ΓΡΑΜΜΗ	33,22
A6010700232	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,68
A6010701732	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,79
A6010702132	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,27
A6010702332	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,77
A6010702732	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,27
A6010703032	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,89
A6010703432	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,07
A6010703732	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,64
A6010703932	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,77
A6010704032	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,07
A6010704132	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,03
A6010704232	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,76
A6010704332	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,36
A6010704432	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,53
A6010704732	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,1
A6010705232	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,23
A6010705332	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,49
A6010705432	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,98
A6010705532	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,57
A6010705732	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,08
A6010705832	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,35
A6010705932	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,62
A6010706032	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,76
A6010706132	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,19
A6020700032	ΓΡΑΜΜΗ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	34,29
A6020700132	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,26
A6020701132	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,88
A6020701332	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,48

A6020701732	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,8
A6020701832	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,78
A6020703532		13,87
A6020704132	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	10,07
A6020704432	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,21
A6020704632	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,53
A6020704732	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,81
A602070473264	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,93
A6020704932	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,06
A6040700432	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,87
A6040700532	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,62
A6050700132	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,22
A6050700432	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,07
A6050700732	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,73
A6050700832	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,73
A6050701032	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,73
A6050701232	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,87
A6050701432	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,69
A6050701532	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,29
A6060700432	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,49
A6060700532	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,87
A6070700032	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	13,23
A6070700332	ΓΡΑΜΜΗ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟ	116,82
A6070701232	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	67,64
A6070701332	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,44
A6080700032	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	15,99
A6110700532	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,51
A6110700732	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,86
A6110700832	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,27
A6110700932	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,55
A6110701032	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,44
A6110701132	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,07
A6110701332	ΣΩΛΗΝΑΣ	30
A6110701932	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,26
A6110702032	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,89
A6110702132	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,52
A6110702332	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,99
A6110702532	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,67
A6110702932	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,06
A6110703232	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,1
A6110703332	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,6
A6110703432	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,75
A6110703532	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,26
A6110703832	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,56
A6110704832	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,84
A6110704932	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,67
A6110705032	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,86
A6110705232	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,1
A6110705432	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,2
A6110705532	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,75

A6110706332	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,82
A6110706532	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,63
A6110706632	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,93
A6110706732	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,82
A6110706832	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,93
A6110707032	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,67
A6110707132	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,07
A6110707232	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,22
A6110707332	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,58
A6110707432	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,65
A6110707632	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,63
A6120700232	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,21
A6120700332	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,56
A6120700432	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,54
A6120700532	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,69
A6120700832	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,71
A6120701332	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,21
A6120701432	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,71
A6120701532	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,45
A6120702132	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,67
A6120702232	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,83
A6120702432	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,02
A6120702632	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,38
A6120703132	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,64
A6120703232	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,28
A6120703332	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,1
A6120703832	ΣΩΛΗΝΑΣ	138,44
A6130700232	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,38
A6130700632	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,66
A6130701032	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,66
A6130701132	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,38
A6130702032	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,37
A6130702132	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,23
A6130702232	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,23
A6130702432	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,97
A6220700132	ΓΡΑΜΜΗ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	73,54
A6260700432	ΓΡΑΜΜΗ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	107,39
A6280700132	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,91
A628070013264	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,91
A6280700332	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,56
A6280700632	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,34
A6280700932	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,12
A6290700832	ΣΩΛΗΝΑΣ	169,48
A6400701332	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,98
A6420701332	ΣΩΛΗΝΑΣ	139,22
A642070133264	ΣΩΛΗΝΑΣ	139,22
A6420701932	ΣΩΛΗΝΑΣ	135,18
A6420702532	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,78
A6420705332	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,05
A6420705532	ΣΩΛΗΝΑΣ	139,22

A642070553264	ΣΩΛΗΝΑΣ	139,22
A6420705632	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,92
A642070563264	ΣΩΛΗΝΑ	106,92
A6420705732	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,95
A6420707532	ΓΡΑΜΜΗ	96,31
A6420707832	ΓΡΑΜΜΗ	100,17
A6420708032	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	88,95
A6420708132	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	96,31
A6420708332	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,17
A6460700432	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,89
A6460700932	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,03
A646070093264	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,03
A6460701132	ΣΩΛΗΝΑΣ	138,44
A6460701532	ΣΩΛΗΝΑΣ	138,48
A646070153264	ΣΩΛΗΝΑΣ	138,48
A6460701732	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,65
A6460702132	ΣΩΛΗΝΑΣ	119,95
A6460702432	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,31
A6510700132	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,02
A651070013264	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,02
A6510701532	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,84
A6510702432	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,58
A6510702832	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,08
A6510703132	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,03
A6510703332	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,5
A6510703532	ΓΡΑΜΜΗ ΑΕΡΑ	12,53
A6510703732	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,05
A6510705432	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,58
A6510707532	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,12
A654070003228	ΓΡΑΜΜΗ	114,09
A6540703132	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,02
A6560700032	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,01
A6600700232	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,51
A6600700432	ΣΩΛΗΝΑΣ Ε	32,4
A6600700532	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,11
A6600700832	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,39
A6600701032	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,59
A6650700532	ΓΡΑΜΜΗ	21,29
A6680700132	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,28
A6680701132	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,79
A6680701432	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,86
A6680701532	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,86
A6680701632	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,79
A9360708032	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,52
A9360708132	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,52
A3640701533	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,39
A3640701633	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,39
A3640701733	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,39
A3640701833	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,39
A3640701933	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,68

A3640704233	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,11
A3640704333	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,09
A3640704433	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,09
A3640704533	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,09
A3660700033	ΜΠΕΚ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	47,81
A3660701933	ΣΩΛΗΝΑΣ	127,46
A3660702033	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	115,88
A3660702233	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,45
A3660702333	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,1
A3660702433	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,59
A3660702533	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,75
A3660702633	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,1
A3660702733	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,67
A3660702833	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,85
A3660702933	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,85
A3660703033	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,29
A3660703233	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,81
A3660703333	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,81
A3660703433	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,81
A3660703533	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,81
A3660703633	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,81
A3660703733	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,81
A3660707633	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,73
A3660707733	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,73
A3660707833	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,73
A3660707933	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,73
A3660708033	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,73
A3660708133	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,73
A4030702533	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4030702633	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4030702733	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4030704933	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4030705133	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4030706033	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4210703033	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4210703133	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4210703233	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4220704933	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4220705033	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4220705133	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4220705433	ΣΩΛΗΝΑΣ	185,37
A4220706333	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4220706433	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4220706533	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4220706633	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4220706733	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4230700333	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4230700433	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4230700533	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4230700633	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88

A4230700733	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4230700833	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A4410700333	ΣΩΛΗΝΑΣ	259,45
A4410700433	ΣΩΛΗΝΑΣ	259,45
A4410701133	ΣΩΛΗΝΑΣ	152,88
A4410701233	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,89
A4410701333	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,89
A4410701433	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,89
A4410701933	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,89
A4410702033	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,89
A4410702133	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,89
A4410705533	ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ	180,59
A4410706433	ΣΩΛΗΝΑΣ	114
A4410706733	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,65
A4420701333	ΣΩΛΗΝΑΣ	166,95
A4420701433	ΣΩΛΗΝΑΣ	203,16
A4420703333	ΣΩΛΗΝΑΣ	213,8
A4420703433	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,51
A4420703533	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	33,07
A4420703633	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	22,42
A4420703733	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	22,42
A4420704433	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,66
A4420705133	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,43
A4420708133	ΣΩΛΗΝΑΣ	147,63
A4420708333	ΣΩΛΗΝΑΣ	147,63
A4420708433	ΣΕΤ	219,43
A4420708533	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,33
A4420709633	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,63
A4470702133	ΓΡΑΜΜΗ	296,28
A4570701333	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,58
A4600700033	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,96
A460070003305	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	34,18
A4600700233	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,93
A4600700633	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	27,58
A5410701533	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,21
A6010703733	ΣΩΛΗΝΑΣ	135,67
A6010703833	ΣΩΛΗΝΑΣ	135,7
A6010703933	ΣΩΛΗΝΑΣ	136,48
A6010704033	ΣΩΛΗΝΑΣ	105,74
A6010704733	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,42
A6010704833	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,42
A6020700333	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,78
A6020703733	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,38
A6020703833	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,38
A6020703933	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,38
A6020704033	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,39
A6020704133	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,38
A6030701133	ΣΩΛΗΝΑΣ	120,27
A6040701233	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,63
A6040701333	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,85



A6040701733	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,78
A6040701833	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,78
A6040701933	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,78
A6050700133	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,78
A6060700133	ΚΑΛΩΔΙΟ	60,78
A6070700033	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΕΩΣ	70,1
A6070700133	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΕΩΣ	70,1
A6070700233	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΕΩΣ	70,1
A6070700333	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΕΩΣ	70,1
A6070700433	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΕΩΣ	70,1
A6080700033	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΗΣ	70,1
A6080700133	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΗΣ	70,1
A6080700233	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΗΣ	70,1
A6080700333	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΗΣ	70,1
A6080700433		70,1
A6110700033	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	48,28
A6110700233	ΣΩΛΗΝΑΣ	0
A6110700833	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,49
A6110701033	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,06
A6110701133	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,52
A6110701433	ΒΑΣΗ	23,85
A6260700133	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΕΩΣ	39,34
A6260700233	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΕΩΣ	39,34
A6400700533	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,61
A6420700033	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,39
A6420700133	ΓΡΑΜΜΗ	49,39
A6420700233	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,65
A6420700633	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,39
A6420700933	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΗΣ	49,39
A6420701333	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	49,39
A6420701533	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,65
A6460700133	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,82
A6460700233	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,33
A6460700333	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,33
A6510702433	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,69
A6510702533	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,69
A6510703033	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,82
A6510703133	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	23,53
A6510704233	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	39,69
A6510704333	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,69
A6510704433	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,82
A6510704633	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	39,69
A6540700033	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΗΣ	21,71
A6540700133	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΗΣ	35,29
A6540701033	ΓΡΑΜΜΗ ΠΙΕΣΗΣ	40,73
A6600700033	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,64
A6600700233	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,64
A6600700433	ΓΡΑΜΜΗ	26,76
A6600700533	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,37
A6680700933	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,28

A6680701133	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,67
A6680701533	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,28
A9060701433	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,68
A9060702433	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,48
A9060702533	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,91
A906070253364	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,91
A4420700634	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΧΑΜΗΛΗ	31,49
A4420700734	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,49
A4420700834	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,23
A4420701134	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,56
A2720700135	ΣΩΛΗΝΑΣ	285,98
A2720700235	ΣΩΛΗΝΑΣ	228,77
A2720700335	ΣΩΛΗΝΑΣ	285,98
A2720700435	ΣΩΛΗΝΑΣ	228,77
A2720700535	ΣΩΛΗΝΑΣ	645,47
A3140700235	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,63
A3520700235	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,75
A4410700435		48,14
A4710702435	ΣΩΛΗΝΑΣ	143,54
A4710704935	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,21
A4710706735	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,21
A5410700035	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,72
A5410700235	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,72
A5410700335	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,72
A5410700535	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,13
A5410701435	ΓΡΑΜΜΗ	48,44
A5410702635	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,44
A6510700935	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,84
A4070700136	ΣΩΛΗΝΑΣ	267,31
A4470700236	ΣΩΛΗΝΑΣ	325,92
A1560700838	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,71
A1560700938	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,84
A4570700338	ΓΡΑΜΜΗ	64,99
A4570700738	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,75
A4570701638	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,24
A4570702138	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,44
A4570702238	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	106,24
A4570702338	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,44
A4570702438	ΓΡΑΜΜΗ	75,73
A6420700638	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	45,81
A6420700738	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,94
A6420701238	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,07
A6420702438	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,28
A642070243864	ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ	18,28
A6460700338	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,75
A6510700438	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,61
A1290700040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	312,03
A4700700040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,51
A4730700340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,28
A6010700740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,07

A6010701540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,87
A6020700340	ΒΑΣΗ	13,32
A6110700040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,66
A6110700340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,99
A6070700242	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,63
A6010702045	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	493,83
A6010702445	ΓΡΑΝΑΖΙ	489,32
A6010703045	ΑΝΤΛΙΑ	513,58
A6050700645	ΓΡΑΝΑΖΙ	423,97
A6050701045	ΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	417,53
A0000701146	ΒΑΛΒΙΔΑ	205,74
A0000701546	ΒΑΛΒΙΔΑ	91,52
A0000703546	ΒΑΛΒΙΔΑ	46,6
A0000705546	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	265,71
A2810700046	ΒΑΛΒΙΔΑ	94,33
A4570700246	ΒΑΛΒΙΔΑ	39,72
A4720700746	ΒΑΛΒΙΔΑ	64,64
A5410700646	ΒΑΛΒΙΔΑ	45,11
A6010700146	ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΡΜΠΥΡΑΤΕΡ	114,67
A6010700646	ΒΑΛΒΙΔΑ	58,65
A0000702147	ΣΩΛΗΝΑΣ	293
A0000700752	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	31,28
A0000704452	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	20,44
A0000705052	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	34,47
A1020700052	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	44,91
A1270700052	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,33
A0000704653	ΦΟΥΣΚΑ	40,28
A0000705053	ΦΟΥΣΚΑ ΥΠΟΠΙΕΣΕΩΣ	44,03
A1100700055	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΕΚ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	3,08
A1170700055	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,33
A1170700455	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,53
A1190700055	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,8
A4710700055	ΜΟΝΑΔΑ	407,19
A6040700255	ΛΑΜΑΚΙ	5,25
A6050700055	ΣΩΛΗΝΑΣ	4
A9360700455	ΜΟΝΑΔΑ	341,81
A0000704062	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	243,77
A0000700165	ΑΝΤΛΙΑ	260,42
A0000700265	ΑΝΤΛΙΑ	337,84
A6010701167	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	18,24
A6010701367	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	21,96
A6010702067	ΓΩΝΙΑ	19,06
A6010702167	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,06
A6170700567		27,67
A0000700268	ΦΛΟΤΕΡ	58,76
A6390700268	ΔΟΧΕΙΟ	27,58
A6510700168	ΔΟΧΕΙΟ	23,93
A6510700468	ΔΟΧΕΙΟ	31,36
A6510700568	ΔΟΧΕΙΟ	31,36
A6510700768	ΔΟΧΕΙΟ	23,93

A6010700172	ΚΑΛΩΔΙΟ	49,25
A6010700272	ΝΤΙΖΑ	39,85
A1020700074	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	28,1
A0000706975	ΝΤΙΖΑ	4,97
A0000707175	ΝΤΙΖΑ	4,95
A0000707275	ΝΤΙΖΑ	7,43
A0000709875	ΝΤΙΖΑ	6,2
A0010700075	ΝΤΙΖΑ	6,55
A0010701975	ΝΤΙΖΑ	19,65
A0010702675	ΝΤΙΖΑ	9,17
A0010704075	ΝΤΙΖΑ	25,81
A0010704275	ΝΤΙΖΑ	21,54
A0010704375	ΝΤΙΖΑ	15,72
A0010705275	ΝΤΙΖΑ	10,48
A0010705775	ΝΤΙΖΑ	10,92
A0010705875	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,85
A0010708375	ΝΤΙΖΑ	4,66
A0010709075	ΝΤΙΖΑ	5,24
A0010709275	ΡΑΒΔΟΣ	9,17
A0010709675	ΝΤΙΖΑ	13,77
A0010709775	ΝΤΙΖΑ	12,31
A1030700275	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	123,51
A1100701675	ΝΤΙΖΑ	46,74
A1110700875	ΝΤΙΖΑ	36,96
A1110701175	ΒΑΣΗ	41,64
A4070702275	ΡΑΒΔΟΣ ΕΛΞΗΣ	69,81
A4470700175	ΝΤΙΖΑ	145,3
A6010702075	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	35,25
A6030701275	ΜΠΑΡΑ	57,08
A1160700077	ΡΟΔΕΛΑ	3,1
A0000700079	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	328,04
A0000700879	ΨΥΓΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	316,92
A6010700079	ΝΤΙΖΑ	127,66
A6020700079	ΠΥΡΟΒΕΣΤΗΡΑΣ	146,07
A6040700079	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	113,12
A6040700179	ΒΑΛΒΙΔΑ	113,14
A6110700079	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	92,24
A6110700179	ΨΥΓΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	104,92
A6120700079	ΨΥΓΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	272,05
A0000700081	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,86
A271070018128	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,31
A2740700181	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,43
A6110700081	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,08
A6280700081	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,33
A6280700181	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,41
A6290700281	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,07
A6390700381	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,3
A6400700981	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	19,73
A6420700281	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,62
A642070028164	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,62

A6420700481	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,26
A6420701681	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,56
A6420702181	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,45
A6420703681	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,21
A6420704181	ΣΩΛΗΝΑΣ	158
A6420705681	ΣΩΛΗΝΑΣ	158
A6420705781	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,21
A6420705881	ΣΩΛΗΝΑΣ	158
A6420706181	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	157,67
A6460701381	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,51
A6460703381	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,6
A6460703481	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,3
A6460703581	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,51
A646070358128	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,51
A6460703681	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,37
A646070368128	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,37
A6460703981	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,65
A6460704081	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,57
A6460704381	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,53
A6460704481	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,2
A6460704581	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,2
A6460705081	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,41
A646070508164	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	8,41
A6460705681	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,29
A6460705881	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,29
A6460705981	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,13
A6460706281	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,2
A6460706381	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,47
A6470700881	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,93
A647070098128	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,71
A6470701181	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,43
A647070118164	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,43
A6470701281	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,79
A6480700981	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΡΜΠΙΡΑΤΕΡ	21,33
A648070098164	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,33
A6480701081	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,77
A648070108128	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,73
A6480701181	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,73
A648070118128	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,73
A6480701281	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,33
A6510700181	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,04
A6510700781	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	11,66
A6510700881	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,04
A6510701081	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,04
A6510701781	ΓΡΑΜΜΗ	11,66
A6510703081	ΣΩΛΗΝΑΣ	158
A6510703781	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,14
A6510703881	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,76
A6510703981	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	158
A6510704981	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,98

A6510705181	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,03
A6510706381	ΣΩΛΗΝΑΣ	133,88
A6510706481	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,19
A6510706581	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,78
A6600700081	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,34
A6600700181	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,19
A6600700281	ΚΟΛΛΑΡΟ	9,49
A6010700282	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	77,6
A6010700482	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	36,89
A6010700682	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	97,37
A0000701983	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	141,11
A0000702183	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	147,48
A0000700387	ΒΕΛΟΝΑ	33,56
A0000700887	ΒΕΛΟΝΑ	35,43
A2560700187	ΜΠΕΚ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	435,53
A256070018770	ΜΠΕΚ	52,39
A256070018780	ΜΠΕΚ	349,3
A2720700187	ΑΝΤΛΙΑ	1834,83
A2780700687	ΜΠΕΚ	435,53
A278070068770	ΜΠΕΚ	52,39
A278070068780	ΜΠΕΚ	349,3
A2820700087	ΜΠΕΚ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	211,86
A4600700487	ΦΑΣΑ	12,99
A4700700087	ΜΠΕΚ	715,34
A470070008770	ΑΝΤΛΙΑ	83,06
A470070008780	ΜΠΕΚ	572,28
A4710700487	ΦΑΣΑ	795,41
A471070048770	ΑΝΤΛΙΑ	92,26
A471070048780	ΑΝΤΛΙΑ	636,33
A4710700587	ΜΠΕΚ	733,12
A471070058770		87,99
A471070058780		586,5
A4710700887	ΜΠΕΚ	733,12
A471070098770	ΑΝΤΛΙΑ	95,35
A471070098780	ΑΝΤΛΙΑ	681,04
A471070108770	ΑΝΤΛΙΑ	95,35
A471070108780	ΑΝΤΛΙΑ	681,04
A6070700087	ΜΠΕΚ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	427,45
A607070008770	ΑΝΤΛΙΑ	51,41
A607070008780	ΜΠΕΚ	342,83
A607070068770	ΑΝΤΛΙΑ	51,41
A607070068780	ΜΠΕΚ	342,83
A6080700087	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	427,45
A611070058770	ΜΠΕΚ	57,83
A611070058780	ΜΠΕΚ	385,53
A6110701187	ΜΠΕΚ	498,21
A611070168770	ΑΝΤΛΙΑ	49,09
A611070168780	ΜΠΕΚ	327,37
A611070168787	ΜΠΕΚ	327,37
A611070178770	ΜΠΕΚ	50,48

A611070178780	ΜΠΕΚ	385,53
A6120700487	ΜΠΕΚ	408,03
A612070048770	ΜΠΕΚ	49,57
A612070048780	ΜΠΕΚ	327,37
A612070048787	ΜΠΕΚ	327,37
A612070058770	ΜΠΕΚ	57,83
A612070058780	ΜΠΕΚ	385,53
A613070058770	ΜΠΕΚ	61,47
A613070058780	ΜΠΕΚ	409,76
A613070088770	ΜΠΕΚ	63,7
A613070088780	ΜΠΕΚ	424,54
A613070098770	ΜΠΕΚ	48,05
A613070098780	ΜΠΕΚ	385,53
A6220700087	ΜΠΕΚ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	436
A628070048770	ΜΠΕΚ	58,01
A628070048780	ΜΠΕΚ	386,75
A6280700587	ΜΠΕΚ	540,58
A6290700287	ΜΠΕΚ	392,58
A629070028770	ΑΝΤΛΙΑ	46,11
A629070028780	ΑΝΤΛΙΑ	307,41
A6400700787	ΜΠΕΚ	557,62
A6420701187	ΜΠΕΚ	541,48
A6420701287	ΜΠΕΚ	619,16
A642070128764	ΦΑΣΑ	619,16
A642070128770	ΑΝΤΛΙΑ	74,49
A642070128787	ΑΝΤΛΙΑ	496,59
A6420701387	ΜΠΕΚ	442,05
A642070138764	ΜΠΕΚ	442,05
A642070138770	ΑΝΤΛΙΑ	53,17
A642070138780	ΜΠΕΚ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	354,53
A6420701587	ΜΠΕΚ	438,9
A642070158770	ΑΝΤΛΙΑ	52,84
A642070158780	ΑΝΤΛΙΑ	352,16
A6460700287	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	454,63
A646070028770	ΜΠΕΚ	52,76
A646070028780	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	348,31
A646070048770	ΑΝΤΛΙΑ	52,24
A646070048780	ΜΠΕΚ	348,31
A6460700987	ΜΠΕΚ	558,9
A646070098770	ΑΝΤΛΙΑ	67,24
A646070098780	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	448,25
A6460701487	ΜΠΕΚ	391,86
A646070148770	ΑΝΤΛΙΑ	49,99
A646070148780	ΜΠΕΚ	333,24
A6470700087	ΜΠΕΚ	459,11
A647070008770	ΜΠΕΚ	50,48
A647070008780	ΜΠΕΚ	336,53
A6480700187	ΜΠΕΚ	513,9
A648070018770	ΜΠΕΚ	63,35
A648070018780	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	422,35

A6480700287	ΜΠΕΚ	513,9
A648070028770	ΜΠΕΚ	63,35
A648070028780	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	452,75
A648070028787	ΦΑΣΑ	452,75
A651070048705	ΑΝΤΛΙΑ	471,24
A6510700587	ΑΝΤΛΙΑ	419,39
A651070058770	ΑΝΤΛΙΑ	74,19
A6510701387	ΜΠΕΚ	469,69
A651070138770	ΑΝΤΛΙΑ	56,51
A651070138780	ΦΑΣΑ	376,72
A6510702387	ΜΠΕΚ	469,69
A6510702687	ΜΠΕΚ	471,24
A6510702787	ΜΠΕΚ	527,77
A651070278770	ΑΝΤΛΙΑ	63,5
A651070278780	ΜΠΕΚ	423,3
A6510702887	ΜΠΕΚ	469,69
A651070288705	ΜΠΕΚ	469,69
A651070288770	ΑΝΤΛΙΑ	56,51
A651070288780	ΑΝΤΛΙΑ	376,72
A6510702987	ΑΝΤΛΙΑ	469,69
A651070298770	ΜΠΕΚ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	56,51
A651070298780	ΑΝΤΛΙΑ	376,72
A6510703087	ΜΠΕΚ	400,76
A651070308770	ΜΠΕΚ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	48,24
A651070308780	ΜΠΕΚ	321,56
A6510703187	ΜΠΕΚ	469,69
A651070318770	ΦΑΣΑ	56,51
A651070318780	ΦΑΣΑ	376,72
A6510703487	ΜΠΕΚ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	1264,87
A6510703587	ΑΝΤΛΙΑ	1210,07
A651070468705	ΜΠΕΚ	1303,21
A651070478705	ΜΠΕΚ	1303,21
A6510704987	ΜΠΕΚ	469,69
A651070498705	ΜΠΕΚ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	469,69
A651070498770	ΑΝΤΛΙΑ	56,51
A651070498780	ΜΠΕΚ	376,72
A651070508705	ΡΑΓΑ	1584,3
A651070518705	ΜΠΕΚ	1303,21
A651070538705	ΜΠΕΚ	1303,21
A651070558705	ΜΠΕΚ	1303,21
A651070568705	ΜΠΕΚ	1303,21
A6510705787	ΜΠΕΚ	804,93
A6510705887	ΦΑΣΑ	804,93
A651070608705	ΑΝΤΛΙΑ	1303,21
A651070618705	ΜΠΕΚ	1303,21
A651070628705	ΜΠΕΚ	1303,21
A651070638705	ΜΠΕΚ	1615,99
A651070648705	ΜΠΕΚ	1615,99
A6540700187	ΜΠΕΚ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	469,49
A6600700387	ΜΠΕΚ	556,42



A9360702187	ΜΠΕΚ	402,62
A0000700188	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12,48
A1020700489	ΒΑΣΗ	67,07
A0000700292	ΣΥΣΚΕΥΗ	1187,34
A0000700195	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	16,01
A1110702595	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	411,06
A1110703095	ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	283
A2660700895	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	160,01
A2710702895	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	310,82
A2710703095	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	889,38
A2710703595	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	177,89
A2720701395	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	148,25
A2720701695	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	324,67
A6020700195	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,63
A6110700495	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	704,85
A6120700195	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	718,8
A6120700295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	718,8
A6260700095	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	629,82
A6420702495	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	228,38
A6420702595	ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	770,82
A6420702995	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	770,82
A6460700195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	38,53
A6460700395	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	700,61
A6460701595	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	700,61
A6460701895	ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	814,79
A646070189564	ΑΝΤΛΙΑ	814,79
A6510700495	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	676,94
A6510700595	ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	676,94
A6510701695	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	790,01
A6600700795	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	352,62
A0000712615	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,45
A0000710818	ΜΠΕΚ	79,86
A0000710126	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	4,62
A0000710826	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	17,61
A1800710655	ΠΛΑΚΑ	83,28
A0000711960	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,34
A0000712360	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	8,84
A0000710667	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,43
A0000710767	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,6
A1020711368	ΦΛΑΝΤΖΑ	53,6
A1020711568	ΦΛΑΝΤΖΑ	49,27
A0000713880	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,63
A0000714680	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,52
A0000715180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,69
A0000716980	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,25
A0000718280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,69
A0000718380	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,43
A1020710180	ΣΕΤ ΚΑΡΜΠΥΡΑΤΕΡ	23,06
A1100710880	ΦΛΑΝΤΖΑ	28,23
A1150710180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,99

A1230710580	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,78
A1150710481	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,28
A1770720000	ΑΝΑΦΛΕΚΤΗΡΑΣ	18,5
A2820720100	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	21,84
A6030720601	ΛΑΜΑΚΙ	3,94
A6070720002	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,76
A646072000428	ΚΑΠΑΚΙ	24,4
A0000720112	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	184,39
A0000721412	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	94,87
A0000721512	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	149,87
A0000721812	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	151,03
A0000722012	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	358,12
A0000722912	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	170,2
A0000723117	ΒΑΛΒΙΔΑ	126,65
A4420724321	ΛΕΒΙΕΣ	19,94
A4220720424	ΝΤΙΖΑ	28,45
A4230720424	ΒΕΡΓΑ	24,1
A1110720030	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,62
A1100720038	ΝΤΙΖΑ	3,67
A1110720540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,49
A1110721040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,09
A3660720640	ΒΑΣΗ	12,71
A1040720143	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	15,37
A2710720043	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	29,74
A2720720343	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	63,67
A2760720143	ΣΕΤ ΕΛΑΤΗΡΙΩΝ	18,5
A2780720443	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,27
A1150720450	ΤΡΙΒΕΙΟ	3,09
A1270720350	ΓΕΜΙΣΜΑ	29,15
A2780720051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,33
A0000720153	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	25,15
A1270720185	ΜΠΙΛΙΑ	15,54
A1110720093	ΓΛΥΣΤΡΑ	1,86
A1800720393	ΜΠΙΛΙΑ	1,31
A0000730605	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	19,61
A0120740001	ΣΕΤ	48,77
A012074000164	ΑΝΤΛΙΑ	48,77
A0120740101	ΑΝΤΛΙΑ	47,62
A0280745902	ΑΝΤΛΙΑ	976,99
A028074590270	ΑΝΤΛΙΑ	120,76
A0280745902705002	ΑΝΤΛΙΑ	194,05
A0280745902805002	ΑΝΤΛΙΑ	743,82
A028074590280	ΑΝΤΛΙΑ	781,59
A0280746902	ΑΝΤΛΙΑ	976,99
A028074690270	ΑΝΤΛΙΑ	120,76
A0280748902	ΑΝΤΛΙΑ	976,18
A028074890270	ΑΝΤΛΙΑ ΕΓΧΥΣΗΣ	117,14
A028074890280	ΑΝΤΛΙΑ ΕΓΧΥΣΗΣ	780,94
A0280749102	ΑΝΤΛΙΑ	976,18
A0000740813	ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	1600,13

A000074191370	ΔΙΑΝΙΜΕΑΣ	118,76
A000074191380	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	1350,11
A000074201370	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	313,33
A000074201380	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	2318,59
A000074251370	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	313,33
A000074251380	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	2318,59
A000074201470	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	125,34
A000074201480	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	1071,57
A000074211470	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,6
A000074211480	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΟΗΣ ΑΕΡΑ	1291,02
A0000740515	ΒΑΛΒΙΔΑ	19
A6010740228	ΒΙΔΑ	7,04
A6010740632	ΒΙΔΑ	7
A9040741247	ΚΑΠΑΚΙ	74,53
A9060741647	ΚΑΠΑΚΙ	63,24
A0000741859	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,04
A4420740059	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,16
A0000741771	ΒΙΔΑ	1,78
A000074657164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,33
A4420740071	ΒΙΔΑ	2,22
A0000742674	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	32,36
A0010741980	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,86
A0010742180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,79
A0010742280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,83
A0010743780	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,11
A0010744280	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,36
A0010744380	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,24
A0010744480	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,83
A0010744580	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,13
A1000740280	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,62
A1320740080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,98
A2760740180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	10,68
A6160740080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,5
A616074008064	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,88
A0000747284	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	22,2
A0000747684	ΒΑΛΒΙΔΑ	25,23
A0000749284	ΒΑΛΒΙΔΑ	33,51
A0000749984	ΒΑΛΒΙΔΑ	55,82
A000074998464	ΒΑΛΒΙΔΑ	55,82
A0010741784	ΒΑΛΒΙΔΑ	130,12
A6400740084	ΒΑΛΒΙΔΑ	172,24
A6420740184	ΒΑΛΒΙΔΑ	211,11
A6420740384	ΒΑΛΒΙΔΑ	211,11
A6420740484	ΒΑΛΒΙΔΑ	215,33
A6460740084	ΒΑΛΒΙΔΑ	152,09
A6460740284	ΒΑΛΒΙΔΑ	173,75
A6460740484	ΒΑΛΒΙΔΑ	143,6
A646074048464	ΒΑΛΒΙΔΑ	143,6
A6510740084	ΒΑΛΒΙΔΑ	140,78
A0000741186	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,52

A0000746086	ΡΑΚΟΡ	8,08
A1020740086	ΦΙΣΑ	16,53
A0000744888	ΒΑΛΒΙΔΑ	199,72
A6020750729	ΓΡΑΝΑΖΙ	304,65
A6020750829	ΚΑΛΥΜΜΑ	266,35
A0000750032	ΦΙΛΤΡΟ	45,17
A0000751332	ΦΙΛΤΡΟ	14,72
A6010750276	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,15
A3520760280	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,12
A0000772209	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,58
A0000772409	ΒΑΣΗ	50,51
A2710770009	ΚΟΜΠΛΕΡ	47,55
A6020770109	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	163,33
A6510770109	ΓΡΑΝΑΖΙ	49,15
A4030770712	ΓΡΑΝΑΖΙ	308,59
A4420770412	ΓΡΑΝΑΖΙ	221,88
A6260770012	ΓΡΑΝΑΖΙ	61,58
A6510770412	ΓΡΑΝΑΖΙ	150,6
A6510770115	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,4
A6020770116	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	41,81
A0000770260	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,22
A1990770279	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,34
A1990770280	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	50,8
A3550770080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,48
A2000780000	ΜΠΕΚ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	619,91
A6990780000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΠΙΣΤΡ. ΚΑΥΣΙΜΟΥ	74,75
A2710781002	ΣΩΛΗΝΑΣ	136,63
A6110780002	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,28
A1320780309	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,8
A2710780009	ΓΩΝΙΑ ΣΩΛΗΝΑ	22,93
A6600780609	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,9
A6600780909	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,95
A6600781009	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,34
A4700780810	ΓΡΑΜΜΗ	46,22
A4700780910	ΓΡΑΜΜΗ	46,22
A4700781410	ΣΩΛΗΝΑΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	42,47
A4710780010	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,84
A4710780410	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	54,95
A6010780016	ΚΑΠΑΚΙ	4,52
A6110780217	ΚΑΛΥΜΜΑ	138,86
A6260780017	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,24
A0000780619	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	60,53
A0000781123	ΜΠΕΚ	192,88
A0000783423	ΜΠΕΚ	253,8
A0000785623	ΜΠΕΚ	58,59
A0000785823	ΜΠΕΚ	83,21
A0000787423	ΜΠΕΚ	185,33
A0000788123	ΜΠΕΚ	189,04
A0000788523	ΜΠΕΚ	189,04
A0000789023	ΜΠΕΚ	43,57

A0000789123	ΜΠΕΚ	42,71
A1130780023	ΜΠΕΚ	125,95
A1130780123	ΜΠΕΚ	124,09
A1320780123	ΜΠΕΚ	168,95
A1320780223	ΜΠΕΚ	168,95
A1320780323	ΒΑΛΒΙΔΑ	168,95
A1350780023	ΜΠΕΚ	112,53
A1560780023	ΜΠΕΚ	114,79
A266078012305	ΜΠΕΚ	88,6
A2710780023	ΜΠΕΚ	78,85
A2710780423	ΜΠΕΚ	108,38
A2710780823	ΜΠΕΚ	236,39
A2710781123	ΒΑΛΒΙΔΑ	241,12
A2720780123	ΜΠΕΚ	90,43
A0000780429	ΒΑΛΒΙΔΑ	3,83
A0000780729	ΒΑΛΒΙΔΑ	3,83
A4700780231	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	13,97
A4720780031	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	13,97
A4720781431	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	13,97
A0000780133	ΜΟΝΑΔΑ	2,64
A0000780233	ΕΝΩΣΗ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑΚΙ	4,58
A0000780333	ΕΝΩΣΗ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑΚΙ	4,58
A6020780034	ΒΙΔΑ	18,23
A0000781835	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	6,96
A0000781935	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,36
A4720780635	ΒΑΣΗ	7,77
A5410780535	ΚΟΚΟΡΑΚΙ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	16,15
A6020780335	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,73
A1020780041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,87
A1170780041	ΚΛΙΠ ΣΩΛΗΝΑ	2,33
A1190780641	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,92
A2710783541	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,2
A4420780341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,12
A6010782041	ΚΛΙΠ ΣΩΛΗΝΑ	1,61
A6010782641	ΚΛΙΠ ΣΩΛΗΝΑ	1,74
A6010783441	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,6
A6030780141	ΛΑΜΑΚΙ	1,74
A6040780241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,64
A6070780141	ΒΑΣΗ	11,62
A6110781241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,18
A6110781441	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,99
A6110781741	ΒΑΣΗ	1,74
A6110781941	ΛΑΜΑΚΙ	5,52
A6110782041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,46
A6110782241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,8
A6110782941	ΒΑΣΗ	4,94
A6420780341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,49
A6460780641	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,17
A6460781241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,73
A6460781541	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,81

A6480780041	ΒΑΣΗ	2,3
A6510781241	ΒΑΣΗ	1,92
A6510782741	ΒΑΣΗ	1,04
A6600780441	ΒΑΣΗ	1,03
A6650780141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,81
A4700781844	ΦΛΑΝΤΖΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	73,74
A1170780045	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,28
A1170780145	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,51
A1320780145	ΣΩΛΗΝΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ	155,54
A4700780045	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	995,59
A6010780245	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,62
A6010780445	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,06
A6010780545	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,4
A6010780645	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,1
A6030780045	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,44
A6020780047	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,18
A6030780047	ΣΩΛΗΝΑΣ	2
A0000784049	ΒΑΛΒΙΔΑ	20,72
A0000784449	ΒΑΛΒΙΔΑ	191,53
A0000784549	ΒΑΛΒΙΔΑ	103,36
A0000785149	DRT ΒΑΛΒΙΔΑ	260,09
A0000786249	ΜΠΕΚ	47,36
A0000786849	ΒΑΛΒΙΔΑ	280,65
A0000787249	ΜΠΕΚ	77,03
A0000789049	ΒΑΛΒΙΔΑ	32,22
A1120780049	ΒΑΛΒΙΔΑ	128,8
A1120780149	ΒΑΛΒΙΔΑ	138,1
A1130780049	ΒΑΛΒΙΔΑ	128,8
A1130780149	ΒΑΛΒΙΔΑ	146,67
A1130780249	ΒΑΛΒΙΔΑ	128,8
A113078024964	ΒΑΛΒΙΔΑ	128,8
A1550780049	ΒΑΛΒΙΔΑ	95,96
A2700780149	ΑΝΤΛΙΑ	125,16
A2710780849	ΒΑΛΒΙΔΑ	370,12
A2720780249	ΒΑΛΒΙΔΑ	78,47
A2750780249	ΒΑΛΒΙΔΑ	135,44
A2750780349	ΒΑΛΒΙΔΑ	144,51
A4720780149	ΒΑΛΒΙΔΑ	39,94
A4720780849	ΒΑΛΒΙΔΑ	198
A4720781249	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	198
A6110780049	ΚΑΛΥΜΜΑ	125,17
A6110780149	ΒΑΛΒΙΔΑ	244,08
A6110780249	ΒΑΛΒΙΔΑ	17,9
A6110780549	ΒΑΛΒΙΔΑ	289,13
A6110780649	ΒΑΛΒΙΔΑ	84,83
A6280780049	ΒΑΛΒΙΔΑ	46,38
A6420780249	ΒΑΛΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΠΙΕΣΗ	285,16
A9060780449	ΒΑΛΒΙΔΑ	482,87
A9360780049		23,51
A0000780256	ΦΙΛΤΡΟ	10,31

A0000780456	ΣΗΤΑ	4,94
A0000780656	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,41
A0000780956	ΦΙΛΤΡΟ	6,43
A6040780371	ΒΙΔΑ	2,47
A6110780071	ΒΙΔΑ	1,93
A1030780173	ΟΔΗΓΟΣ	4,09
A1160780073	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,81
A1160780473	ΟΔΗΓΟΣ	1,81
A1160780773	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,86
A1160780873	ΟΔΗΓΟΣ	1,89
A4030780074	ΑΚΙΔΑ	2,14
A611078007964	ΨΥΓΕΙΟ	162,89
A6280780079	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	180,47
A0000780080	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,27
A0000780180	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,27
A0000780280	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,68
A0000780480	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,83
A0000780580	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,58
A0000780680	ΦΛΑΝΤΖΑ	49,88
A0000780780	ΦΛΑΝΤΖΑ	53,89
A1120780080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,77
A3520780080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,34
A3520780180	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,19
A4420780180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,67
A4420780280	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,81
A4710780280	ΦΛΑΝΤΖΑ	20,94
A4720780180	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,72
A6040780180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,56
A6110780080	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,22
A6280780080	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,34
A6420780080	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,49
A6600780080	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	38,11
A9360780180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,82
A0000780281	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,77
A1020784381	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,11
A1020784981	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,45
A1100780281	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,8
A1110780081	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,4
A1110780181	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,96
A1150780781	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,33
A1170780281	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,54
A1170780381	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,19
A1170780481	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,96
A1170780581	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,96
A1170780681	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,72
A1170780781	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,62
A1170780881	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,56
A1170780981	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,64
A1190780081	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,46
A1200780181	ΚΟΛΑΡΟ	6,23

A1200780381	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,86
A6010781981	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,62
A6020780081	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,26
A6020781181	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,95
A6050780581	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,28
A6110780181	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,62
A6110781081	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,18
A6110781181	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,6
A6110781381	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,81
A6110781481	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,63
A6110781881	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,56
A6110782181	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,88
A6110783581	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,89
A6110783781	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,33
A6120780581	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,88
A6120780781	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,11
A6120780881	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,11
A6120781481	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,54
A6280780381	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,71
A6280780581	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,51
A6280780681	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,93
A6280780781	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,71
A6280780981	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,21
A6290780181	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,34
A6290780381	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,58
A6290780481	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,58
A6290780581	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,28
A6380780181	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,51
A6420781281	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,28
A6420781381	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,28
A6420781981	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,39
A6420782081	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,28
A6420782181	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,34
A6420782281	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	4,73
A6420782381	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,8
A642078238164	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,8
A6420782481	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	20,78
A6420782581	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	4,52
A642078258164	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,52
A6420783281	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	7,89
A6420783481	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,28
A6420784581	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,84
A6420785281	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,95
A6420785781	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,93
A6420785881	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,89
A6460781381	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,33
A6460781681	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,5
A6460781781	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,58
A6460781981	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,09
A6460782181	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,3



A6460782281	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,51
A6460782381	ΚΟΛΑΡΟ	9,58
A6460782481	ΚΟΛΑΡΟ	8,16
A6480780781	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,79
A6510780581	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,19
A6510780781	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,19
A6510780881	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,25
A6510781081	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,19
A6510781181	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,19
A6510781281	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,75
A6510781381	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,25
A6510781681	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,62
A6510782181	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,25
A6510782781	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	4,06
A6510782881	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	4,06
A6510782981	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	2,34
A6510783081	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	7,01
A6600780281	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,09
A6600780381	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,98
A6680780381	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,11
A1030780083	ΜΟΝΩΣΗ	2,17
A1030780283	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	4,29
A6110780684	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,04
A1270780485	ΒΑΣΗ	28,46
A6010780085	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,67
A3660780286	ΛΑΜΑΚΙ	1,21
A4220780186	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,02
A6010780486	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,56
A6020780486	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,84
A6020780586	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,84
A6110780086	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,47
A0000781189	ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΕΣΗΣ	462,45
A0000781589	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	100,16
A0000781889	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	144,4
A2720780189	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	871,06
A6110780190	ΔΟΧΕΙΟ	60,36
A6110780290	ΔΟΧΕΙΟ	27,58
A6130780090	ΔΟΧΕΙΟ	31,37
A0000780392	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	611,48
A0000780592	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	353,74
A1110780292	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	80,28
A1110780392	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	46,98
A1120780092	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	78,13
A2720780092	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	46,98
A0000900700	ΦΙΛΤΡΟ	24,83
A1330900200	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	383,59
A2000900400	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1500,33
A2000900600	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	49,83
A2000901200	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,83
A2740901000	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,26

A6070900100	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1354,69
A607090010070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	203,19
A6070900200	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1142,21
A607090020070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	137,06
A607090020080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	913,76
A6070900300	ΕΞΑΕΡΩΤΗΣ	135,25
A6070900400	ΤΟΥΡΜΠΟ	1295,96
A607090040070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	155,69
A607090040080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1037,92
A6070900900	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1295,96
A607090090070	ΤΟΥΡΜΠΟ	155,69
A607090090080	ΤΟΥΡΜΠΟ	1037,92
A6220900400	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1299,2
A6220900500	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1299,2
A6260900400	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1436,72
A626090040070	ΤΟΥΡΜΠΟ	172,6
A626090040080	ΤΟΥΡΜΠΟ	1150,64
A6510900000	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,26
A6510900100	ΦΟΥΣΚΑ	276,73
A6510901700	ΑΝΤΛΙΑ	285,8
A6540900100	ΨΥΓΕΙΟ	380,15
A6540902300	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	116,06
A6540904300	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,76
A6540904500	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1698,42
A6540906100	ΨΥΓΕΙΟ	380,15
A0000902501	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	69,12
A0000902601	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	59,23
A0000902801	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	100,3
A0000902901	ΦΙΛΤΡΟ	133,27
A0000903301	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	59,23
A0000903701	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	63,66
A0000903801	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	86,73
A0000903901	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	63,66
A0000905001	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	74,87
A0000905101	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	71,07
A0000907801	ΦΙΛΤΡΟ	71,07
A1110900301	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	127,38
A1110900801	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	142,01
A1110900901	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	146,12
A1110901001	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	125,75
A1120900801	ΦΙΛΤΡΟ	141,26
A1120901101	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	271,25
A1130900701	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΟΣ	365,82
A1320900001	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	91,73
A1350900501	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	17,03
A2660900101	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	125,78
A2700900601	ΦΙΛΤΡΟ	130,14
A2710900901	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	179,85
A2730900901	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	277,51
A2730901001	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	277,83

A2730901201	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	310,2
A2730902201	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΑΕΡΑ	332,04
A2750900601	ΙΟΝΙΣΤΗΣ	340,8
A2750902901	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	744,26
A2760901601	ΦΙΛΤΡΟ	265,97
A2780902101	ΦΙΛΤΡΟ	265,97
A2780902401	ΦΙΛΤΡΟ	265,97
A2810900701	ΦΙΛΤΡΟ	91,73
A2810900901	ΦΙΛΤΡΟ	15,63
A6040900201	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	254,97
A6070900301	ΦΙΛΤΡΟ	135,14
A6380901301	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	79,14
A6380902101	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	79,14
A6380902701	ΦΙΛΤΡΟ	85,7
A6390900501	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	17,03
A6420902001	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	118,55
A6450900001	ΦΙΛΤΡΟ	121,68
A6510901101	ΦΙΛΤΡΟ	169,23
A6510902301	ΦΙΛΤΡΟ	169,23
A6540900001	ΦΙΛΤΡΟ	155,76
A6600900101	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΑΕΡΑ	91,73
A1320900304	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	80,29
A1320900404	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	80,29
A2710900804	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	68,72
A6070900005	ΑΝΤΛΙΑ	258,8
A6510900005	ΑΝΤΛΙΑ	265,86
A0000900507	ΣΩΛΗΝΑΣ	169,27
A0000900807	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,47
A6400900407	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,08
A6510900409	ΘΑΛΑΜΟΣ ΑΕΡΑ	89,83
A651090040905	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ	89,83
A6510900509	ΦΙΛΤΡΟ	86
A6510900609	ΘΑΛΑΜΟΣ ΑΕΡΑ	89,83
A0000900110	ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΙΛΤΡΟΥ	38,64
A0000900210	ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΙΛΤΡΟΥ	3,64
A0000900310	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,07
A000090031064	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,07
A0000900810	ΒΑΛΒΙΔΑ	16,92
A6010900112	ΚΕΦΑΛΗ ΦΙΛΤΡΟΥ	36,05
A1330900014	ΨΥΓΕΙΟ INTERCOOLER	508,9
A1330900514	ΨΥΓΕΙΟ	508,9
A4150900114	ΨΥΓΕΙΟ	283,18
A6510900314	ΨΥΓΕΙΟ	272,54
A6110900227	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	116,32
A6420900027	ΔΙΣΚΟΣ	2,77
A6510901027	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,6
A3520903128	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	403,68
A6040900128	ΚΟΛΑΡΟ	43,11
A6040900228	ΚΟΛΑΡΟ	44,92
A6510900728	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΑΕΡΑ	117,34

A6510901128	ΦΙΛΤΡΟ	108,38
A9040900128	ΓΩΝΙΑ	269,55
A9040900228	ΕΝΩΣΗ	237,7
A1130900129	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,17
A1560900329		98,08
A2700901029	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	78,83
A2710900829	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,59
A2710901629	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	122,51
A271090182905	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	149,21
A2710901929	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	161,54
A2740900029	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	54,73
A4420900929	ΣΩΛΗΝΑΣ	184,88
A6220900029	ΣΩΛΗΝΑΣ	102,48
A6260900029	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,07
A6400900929	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,93
A6680900529	ΣΩΛΗΝΑΣ	422,01
A2810900031	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	262,63
A6280900031	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	74,74
A1020900132	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,49
A1020900232	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,49
A1020900332	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,49
A3660900234	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	134,88
A4570900134	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜ	51,39
A4710901334	ΠΛΑΚΑ	46,53
A2700900737	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	107,52
A2710901837	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	68,72
A2710902137	ΣΩΛΗΝΑΣ	127,95
A2710902237	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,54
A4150900437	ΣΩΛΗΝΑΣ	237,39
A4470900437	ΣΩΛΗΝΑΣ	424,04
A6070900237	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,09
A6110901737	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	605,64
A6110902937	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	451,94
A6110903637	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	451,94
A6120901937	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	502,38
A6260900037	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,69
A6260900137	ΣΩΛΗΝΑΣ	110,17
A6420900637	ΑΓΩΓΟΣ ΑΕΡΑ	501,2
A6420901437	ΣΩΛΗΝΑΣ	679,14
A6420901637	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,74
A6420902137	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,58
A6420903737	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	367,23
A6420904337	ΣΩΛΗΝΑΣ	629,19
A6420904437	ΣΩΛΗΝΑΣ	604,99
A6420904737	ΓΡΑΜΜΗ ΑΕΡΟΣ	443,38
A6420905437	ΣΩΛΗΝΑΣ	367,23
A6420905937	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	76,58
A6420906137	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	59,44
A6420906437	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	79,24
A6420906537	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	372,7

A6420906637	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	372,7
A6420906737	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	351,17
A6420907037	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	342,99
A6420907437	ΣΩΛΗΝΑΣ	315,58
A6420907737	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	505,82
A6420907837	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	290,54
A6420908237	ΓΡΑΜΜΗ ΑΕΡΑ	315,58
A6420908437	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	44,39
A6420908837	ΣΩΛΗΝΑΣ	187,4
A6460900737	ΣΩΛΗΝΑΣ	389,31
A6460900837	ΓΡΑΜΜΗ ΑΕΡΑ	106,18
A6460901337	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,4
A6460901437	ΣΩΛΗΝΑΣ	173,76
A6460901637	ΣΩΛΗΝΑΣ	646,95
A6460901837	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,18
A6460902337	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	249,04
A6460902437	ΣΩΛΗΝΑΣ	478,53
A6460902637	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,12
A6460902737	ΓΡΑΜΜΗ	96,12
A6460902837	ΣΩΛΗΝΑΣ	657,92
A6460903137	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	646,95
A6460903337	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	646,95
A6510900037	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	374,07
A6510900337	ΣΩΛΗΝΑΣ	95,87
A6510900437	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	95,87
A6510901737	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,33
A6510903037	ΓΡΑΜΜΗ ΑΕΡΑ	114,31
A6510903437	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,65
A6510903537	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,65
A6510904337	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,26
A6510904537	ΣΩΛΗΝΑΣ	95,87
A6510905737	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	374,07
A6600900237	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,99
A9040900237	ΓΡΑΜΜΗ ΑΕΡΟΣ	291,65
A9040900637	ΣΩΛΗΝΑΣ	142,45
A9040900737	ΣΩΛΗΝΑΣ	232,34
A9040903737	ΣΩΛΗΝΑΣ	282,23
A9040903837	ΣΩΛΗΝΑΣ	155,49
A9040903937	ΣΩΛΗΝΑΣ	122,96
A9060900837	ΣΩΛΗΝΑΣ	145,45
A9060901637	ΓΡΑΜΜΗ	171,03
A9060908737	ΣΩΛΗΝΑΣ	205,34
A1330900040	ΔΟΚΟΣ	26,69
A3640900240	ΒΑΣΗ	262,02
A1110900041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,23
A1330900341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	383,59
A1330900541	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	383,59
A2700900341	ΒΑΣΗ	5,46
A4220900741	ΒΑΣΗ	48,76
A4570901041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	44,36

A6420900241	ΒΑΣΗ	4,42
A6420902941	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	74,59
A6420903141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	72,22
A6450900041	ΒΑΣΗ	13,64
A6510901041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,17
A6510902841	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,82
A6510903641	ΒΑΣΗ	4,16
A2810900642	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,53
A4150900242	ΣΩΛΗΝΑΣ	130,18
A6070900242	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,64
A6070900342	ΕΞΑΓΩΓΗ	135,25
A6260900042	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	252,74
A6420901442	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,2
A6420901642	ΣΩΛΗΝΑΣ	635,83
A6420901742	ΣΩΛΗΝΑΣ	645,16
A6420902042	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,73
A6420902242	ΣΩΛΗΝΑΣ	645,16
A6510900142	ΣΩΛΗΝΑΣ	145,6
A6510900242	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,35
A6510901142	ΣΩΛΗΝΑΣ	172,01
A6510901242	ΣΩΛΗΝΑΣ	136,19
A6510903842	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	54,16
A1020900244	ΑΝΤΛΙΑ	14,55
A1100900344	ΚΟΜΠΛΕΡ	56,87
A1130900044	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	1446,98
A2700900744	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	64,52
A2710900144	ΦΛΑΝΤΖΑ	62,9
A6420900344	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,37
A0000900245	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	4,14
A6450900048	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	379,76
A645090004870	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	45,67
A645090004880	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	304,45
A6510900048	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	379,76
A651090004870	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	45,67
A651090004880	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	304,45
A6510900148	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΙΖΑΣ	379,76
A651090014870	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	45,67
A651090014880	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	304,45
A6510900248	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	379,76
A651090024870	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	45,67
A651090024880	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	304,45
A6540900048	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	379,76
A0000901050	ΑΝΤΛΙΑ	247,38
A0000902750	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	238,2
A0000903150	ΑΝΤΛΙΑ	200,67
A0000903850	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	226,9
A0000904350	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	225,54
A0000904750	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	235,99
A0000907350	ΑΝΤΛΙΑ	91,92
A0000907750	ΑΝΤΛΙΑ	177,28

A0000908850	ΑΝΤΛΙΑ	34,26
A0000909250	ΑΝΤΛΙΑ	172,4
A0010900550	ΑΝΤΛΙΑ	1003,29
A4700900450	ΑΝΤΛΙΑ	40,33
A4700900850	ΑΝΤΛΙΑ	1539,93
A4700902150	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	1539,93
A470090215070	ΑΝΤΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	167,21
A470090215080	ΑΝΤΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	1231,93
A6110900350	ΑΝΤΛΙΑ	277,05
A611090035064	ΑΝΤΛΙΑ	277,05
A0000901151	ΦΙΛΤΡΟ	9,55
A000090115164	ΦΙΛΤΡΟ	9,55
A0000901351	ΦΙΛΤΡΟ	5,23
A0000901451	ΦΙΛΤΡΟ	10,26
A0000901551	ΦΙΛΤΡΟ	14,03
A0000902051	ΦΙΛΤΡΟ	6,55
A0000902551	ΦΙΛΤΡΟ	70,11
A0000903751	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	24,34
A0000903851	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	19,54
A0000903951	ΦΙΛΤΡΟ	22,65
A0000904551	ΦΙΛΤΡΟ	66,3
A0000904651	ΦΙΛΤΡΟ	35,7
A4730901251	ΕΝΘΕΤΟ	81,03
A4730901451	ΦΙΛΤΡΟ	81,03
A5410900151	ΦΙΛΤΡΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	19,79
A6110900051	ΦΙΛΤΡΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	12,89
A611090005110	ΦΙΛΤΡΟ	12,89
A611090005164	ΦΙΛΤΡΟ	12,89
A6380900151	ΦΙΛΤΡΟ	32,43
A6420900051	ΦΙΛΤΡΟ	70,11
A6510900051	ΦΙΛΤΡΟ	15,52
A9360900351	ΦΙΛΤΡΟ	33,15
A9360900451	ΦΙΛΤΡΟ	14,62
A0000901752	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	87,13
A4150900052	ΦΙΛΤΡΟ	59,28
A4150900152	ΦΙΛΤΡΟ	59,28
A4420900452	ΦΙΛΤΡΟ	93,77
A4700902752	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	14,45
A4700902852	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	75
A4700905052	ΦΙΛΤΡΟ	60,99
A4700905252	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	74,93
A4700905752	ΦΙΛΤΡΟ	793,22
A4700905852	ΦΙΛΤΡΟ	61,63
A4700905952	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	74,8
A4700907552	ΦΙΛΤΡΟ	74,8
A4700907652	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	14,45
A5410900852	ΦΙΛΤΡΟ	119,4
A6010901452	ΦΙΛΤΡΟ	10,94
A6010901552	ΦΙΛΤΡΟ	22,18
A6010901652	ΦΙΛΤΡΟ	15,91

A6020900552	ΦΙΛΤΡΟ	30,97
A6070900752	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	64,48
A6070901252	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	118,37
A6070901352	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	118,37
A6110900552	ΦΙΛΤΡΟ	53,04
A6110900652	ΒΑΣΗ	73,94
A6110900952	ΦΙΛΤΡΟ	73,94
A6130900052	ΦΙΛΤΡΟ	146,29
A6260900452	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	92,88
A6420903152	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	101,52
A6420904852	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	107,78
A6420905352	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	118,37
A6420906052	ΦΙΛΤΡΟ	121,18
A6420906352	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	121,18
A6420906552	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	116,13
A6510900852	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	75,08
A6510901552	ΦΙΛΤΡΟ ΒΕΝΖΙΝΗΣ	73,1
A6510902052	ΦΙΛΤΡΟ	73,85
A6510902852	ΦΙΛΤΡΟ	116,13
A6510902952	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	74,15
A6510903052	ΦΙΛΤΡΟ	80,39
A6510903152	ΦΙΛΤΡΟ	73,86
A6510903252	ΦΙΛΤΡΟ	73,85
A6540900252	ΦΙΛΤΡΟ	118,15
A9060900652	ΦΙΛΤΡΟ	157,23
A9060900752	ΦΙΛΤΡΟ	104,74
A9060901552	ΦΙΛΤΡΟ	152,5
A9360906552	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	47,05
A6020901254		94,78
A6110900254	ΒΑΛΒΙΔΑ	224,66
A6110900754	ΚΑΛΥΜΜΑ	183,57
A611090075464	ΣΩΛΗΝΑΣ	183,57
A6110900954	ΒΑΛΒΙΔΑ	230,19
A6400900154	ΚΕΛΥΦΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	175,13
A6400900254	ΘΑΛΑΜΟΣ ΜΙΞΗΣ	175,13
A6400900354	ΒΑΛΒΙΔΑ	117,82
A6460900154	ΑΝΑΜΙΚΤΗΡΑΣ	384,91
A6680900454	ΚΑΛΥΜΜΑ	148,87
A4710900555	ΦΙΛΤΡΟ	86,28
A4710900855	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	86,28
A4710902455	ΦΙΛΤΡΟ	86,28
A6010900458	ΤΑΠΑ	2,82
A6010900766	ΚΟΥΤΙ	62,08
A6040900166	ΦΟΥΣΚΑ	224,98
A6040900366	ΦΙΛΤΡΟ	82,54
A6040900566	ΦΙΛΤΡΟ	86,03
A6110900366	ΒΑΣΗ	59,42
A6110900466	ΚΟΥΤΙ	32,89
A6510900166	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΕΝΟΥ	82,53
A6510900566	ΣΩΛΗΝΑΑΣ ΚΕΝΟΥ	87,04



A6510900866	ΚΟΥΤΙ ΚΕΝΟΥ	276,73
A0000900069	ΜΟΝΑΔΑ	501,55
A6070900070	ΧΕΛΩΝΑ	259,21
A6070900170	ΕΣΟΧΗ ΑΕΡΑ	233,29
A6280900570	ΧΕΛΩΝΑ	420,71
A6400901670	ΠΕΤΑΛΟΥΔΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	101,8
A6420900270	ΚΛΑΠΕΤΟ	281,44
A6460900670	ΒΑΛΒΙΔΑ	393,33
A6460900970	ΠΕΤΑΛΟΥΔΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	289,59
A6460901670	ΒΑΛΒΙΔΑ	296,84
A6460901970	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΑ	301,41
A6460902070	ΠΕΤΑΛΟΥΔΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	393,33
A6510900470	ΒΑΛΒΙΔΑ	187,31
A6600900070	ΣΩΛΗΝΑΣ	284,86
A4050900075	ΒΑΛΒΙΔΑ	43,04
A9040900376	ΣΩΛΗΝΑΣ	155,45
A9040900476	ΣΩΛΗΝΑΣ	186,11
A9040900576	ΣΩΛΗΝΑΣ	155,45
A9040901476	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,84
A904090147664	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,84
A9040901776	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	65,45
A9060901776	ΣΩΛΗΝΑΣ	116,32
A9060903376	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,84
A906090337664	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,84
A906090357664	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,45
A9060903776	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	65,45
A906090377664	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,45
A9060903976	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	65,45
A9060904576	ΓΡΑΜΜΗ	30,6
A906090457664	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	30,6
A9340900776	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	91,72
A9360903476	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	148,57
A1320900077	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,45
A1320900177	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,45
A1330900377	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,22
A1330900477	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,41
A2700900577	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,92
A2700900677	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,19
A2710900277	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,7
A2710900477	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	20,41
A2740900377	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,66
A2750902277	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,21
A2750902377	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,21
A2750903177	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,87
A2750903277	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,79
A6220900077	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	40,64
A6420900077	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,39
A4700900579	ΨΥΓΕΙΟ	34,29
A1110900280	ΣΕΤ ΒΙΔΕΣ	28,56
A1110900380	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	2875,95

A111090098070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	216,18
A111090098080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	1961,4
A113090008070	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	851,63
A113090008080	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	5677,61
A1320900080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	940,23
A1320900180	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	2044,25
A132090018070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	179,12
A132090018080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	1814,03
A1330900280	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	2980,77
A133090028070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	365,2
A133090028080	ΤΟΥΡΜΠΟ	2434,67
A133090038005	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2185,98
A1770900080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	3624,82
A2700902280	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	2506,87
A270090228070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	301,15
A270090228080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	2007,71
A2700902780	ΤΟΥΡΜΠΟ	2506,87
A270090278070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	301,15
A270090278080	ΤΟΥΡΜΠΟ	2007,7
A2710902680	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	2233,37
A271090268070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	239,55
A271090268080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	1597,02
A2710902780	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2233,37
A271090278070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	239,55
A271090278080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	1597,02
A271090308070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	198,68
A271090308080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	1324,51
A2710903680	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	3208,3
A271090368070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	344,1
A271090368080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2294,16
A2740902980	ΤΟΥΡΜΠΟ	2696,89
A2740903780	ΤΟΥΡΜΠΟ	2696,89
A274090378070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	323,98
A274090378080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2159,9
A274090388070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	323,97
A274090388080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2159,87
A2740904080	ΤΟΥΡΜΠΟ	2696,89
A275090128070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	420,23
A275090128080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	2801,6
A2750902380	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	3917,94
A2810900380	ΤΟΥΡΜΠΟ	1427,86
A607090028070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	157,84
A607090028080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	1052,24
A6070900480	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1313,89
A6070900780	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1340,16
A607090078070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	157,84
A607090078080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1052,24
A607090088070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	157,84
A607090088080	ΤΟΥΡΜΠΟ	1052,25
A6220900080	ΤΟΥΡΜΠΟ	2153,83

A629090108070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	371,02
A629090108080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2473,48
A629090118070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	371,03
A629090118080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2473,48
A639090098070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	116,73
A639090098080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	778,07
A6420905980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	3378,05
A642090598070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	362,31
A642090598080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2415,54
A6420906080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	3378,05
A642090608070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	362,31
A642090608080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	2415,54
A6420906180	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	3378,05
A642090618070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	362,31
A642090618080	ΤΟΥΡΜΠΟ	2415,54
A6420906380	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	3726,8
A6420906980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	3378,05
A642090698070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	316,25
A642090698080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	2415,54
A6420908680	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	3726,8
A642090868070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	399,75
A642090868080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	2664,94
A642090888070		334,99
A642090888080		2233,18
A6420908980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	3726,8
A642090898070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	348,93
A642090898080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	2664,94
A646090018070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	238,14
A646090018080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1587,57
A646090018088	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1587,57
A6460900480	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1861,08
A646090048070	ΤΟΥΡΜΠΟ	223,33
A646090048080	ΤΟΥΡΜΠΟ	1488,85
A6460901080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2241,4
A646090108070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	269,26
A646090108080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1795,11
A646090128070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	195,17
A646090128080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1539,38
A646090148070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	222,18
A646090148080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1571,08
A646090158070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	218,29
A646090158080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1455,2
A6460901880	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2377,32
A646090188070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	287,29
A646090188080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1915,32
A647090018070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	262,62
A6510904980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2778,11
A651090498070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	297,97
A6510905280	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2007,58
A6510906080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2042,9

A651090608070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	215,9
A651090608080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1614,8
A651090618070	ΤΟΥΡΜΠΟ	297,97
A651090618080	ΤΟΥΡΜΠΟ	1986,55
A6510906280	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2778,11
A6510906380	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	2042,9
A651090638070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	223,45
A651090638080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1622,69
A651090638088	ΤΟΥΡΜΠΟ	1622,69
A6600900880	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1145,17
A660090088070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	137,35
A660090088080	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	915,72
A6600901280	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1308,97
A660090128070	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	157,02
A660090128080	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1046,72
A1000900182	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,74
A1020900182	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,39
A1030900482	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,25
A1030900982	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,44
A1100900382	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,37
A1100900782	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,63
A1160900182	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,87
A1160900382	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,86
A1160900582	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,54
A1160900882	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,54
A1190900182	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,36
A1190901482	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,5
A1190901582	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,74
A1190901982	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,35
A2700900282	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,98
A2700900382	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,98
A2710900282	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,3
A2710900382	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,3
A2710900582	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,18
A2710900982	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,41
A2720900082	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,73
A2720900182	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,73
A2720900282	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,83
A2720900582	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,73
A2720900682	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,73
A2720901082	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,52
A2720901182	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,52
A2720902382	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,83
A2720902882	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	39,63
A2720902982	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	40,03
A2720903382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	40,83
A2720903482	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,83
A2720903582	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,03
A2720903682	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,14
A2730900082	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	41,23

A2730900182	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	41,23
A2730900282	ΧΟΑΝΗ	39,43
A2730900382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	39,43
A2730900882	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,43
A2730902082	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,43
A2730902182	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,85
A2740900082	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,42
A2750900382	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,46
A2750900682	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,46
A2780902082	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,37
A2780902582	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,33
A2780905182	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,37
A6390900182	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,57
A6400900682	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,11
A640090068239	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓ.ΑΕΡΑ	26,11
A6460900082	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,73
A6460900182	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,74
A6480900082	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	11,32
A6600900182	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,24
A6070900086	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1313,89
A6420901486	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	3726,8
A642090148670	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	399,74
A642090148680	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2664,92
A642090238670	ΤΟΥΡΜΠΟ	447,7
A642090238680	ΤΟΥΡΜΠΟ	2984,73
A651090008670	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	182,18
A651090008680	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1214,49
A6510900586	ΤΟΥΡΜΠΟ	1698,42
A6510900786	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	1698,42
A651090078670	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	182,18
A651090078680	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1214,49
A651090158670	ΤΟΥΡΜΠΟ	333,75
A651090158680	ΤΟΥΡΜΠΟ	2224,96
A6510901686	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2008,78
A0000900087	ΚΑΠΑΚΙ	5,76
A2750900288	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,4
A1120900089	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2,79
A1560900089	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,99
A5410900389	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,36
A6110900091	ΑΞΟΝΑΣ	55,16
A4150910000	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,33
A0010915201	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	1352,81
A0010917101	ΑΝΤΛΙΑ	412,3
A0020916701	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	80,44
A0020916801	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	73,15
A0020916901	ΑΝΤΛΙΑ	61,45
A0020919701	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	255,36
A0030915301	ΑΝΤΛΙΑ	303,77
A0040910501	ΑΝΤΛΙΑ	187,64
A0040911101	ΑΝΤΛΙΑ	748,96

A0040911401	ΑΝΤΛΙΑ	199,44
A4570910601	ΑΝΤΛΙΑ ΒΕΝΖΙΝΗΣ	239,61
A0000912210	ΒΑΛΒΙΔΑ	83,43
A4570910520	ΓΡΑΝΑΖΙ	59,06
A4570911020	ΓΡΑΝΑΖΙ	96,24
A4570911520	ΑΝΤΛΙΑ	96,24
A9060910224	ΒΑΛΒΙΔΑ	18,04
A0000910840	ΠΟΤΗΡΑΚΙ	4,18
A0000911341	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	3,37
A6070910050	ΛΑΜΠΑ	7,12
A6420910150	ΒΑΣΗ	2,16
A6420910350	ΚΑΠΑΚΙ	2
A642091035064	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2
A2810910060	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	11,15
A2810910560	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	21,41
A6510910060	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,11
A6510910260	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,85
A6510910360	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,46
A6510910460	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	5,35
A651091046064	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,35
A0000911780	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,33
A1300910080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,88
A1800910180	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,77
A4570910180	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,69
A9060910580	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,29
A0000910182	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,82
A0000911190	ΑΝΤΛΙΑ	138,66
A0000912190	ΑΝΤΛΙΑ	87,98
A3640910295	ΒΑΣΗ	37,56
A6540920000	ΦΙΛΤΡΟ	68,89
A6540920100	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	68,89
A0000927601	ΦΙΛΤΡΟ	37,07
A0010920901	ΦΙΛΤΡΟ	93,77
A0010923201	ΦΙΛΤΡΟ	15,44
A0010926101	ΦΙΛΤΡΟ	47,69
A0010929601	ΘΗΚΗ ΦΙΛΤΡΟΥ	2,09
A0020921201	ΦΙΛΤΡΟ	11,86
A6110920001	ΦΙΛΤΡΟ	25,75
A611092000110	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	25,75
A611092000164	ΦΙΛΤΡΟ	25,75
A611092000167	ΦΙΛΤΡΟ	25,75
A6110920101	ΦΙΛΤΡΟ	27,25
A6110920201	ΦΙΛΤΡΟ	23,91
A611092020128	ΦΙΛΤΡΟ	23,91
A611092020167	ΦΙΛΤΡΟ	23,91
A6110920501	ΦΙΛΤΡΟ	37,28
A6110920601	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	22,8
A611092060128	ΦΙΛΤΡΟ	22,24
A611092060164		22,8
A611092060167	ΦΙΛΤΡΟ	22,8

A6120920001	ΦΙΛΤΡΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	29,4
A612092000128	ΦΙΛΤΡΟ	29,4
A612092000164	ΦΙΛΤΡΟ	29,4
A6120920201	ΦΙΛΤΡΟ	117,58
A6280920101	ΦΙΛΤΡΟ	35,19
A6420920101	ΦΙΛΤΡΟ	49,32
A6420920201	ΦΙΛΤΡΟ	48,57
A6420920301	ΦΙΛΤΡΟ	61,23
A6420920401	ΦΙΛΤΡΟ	81,2
A6420920501	ΦΙΛΤΡΟ	49,67
A6460920501	ΦΙΛΤΡΟ	28,11
A6460920701	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	47,05
A665092000128	ΦΙΛΤΡΟ	39,23
A665092000164	ΦΙΛΤΡΟ	39,23
A6070920002	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	76,99
A0000923303	ΦΙΛΤΡΟ	10,22
A3820927003	ΔΟΧΕΙΟ	112,26
A3820927005	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ 26 - A 5	101,5
A6010920105	ΦΙΛΤΡΟ	6,17
A0000924708	ΦΙΛΤΡΟ	12,22
A0000925208	ΦΙΛΤΡΟ	16,56
A4700921608	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,7
A4710920108	ΦΙΛΤΡΟ	72,41
A4720920008	ΦΙΛΤΡΟ	34,7
A4720920708	ΦΙΛΤΡΟ	51,3
A6010920008	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	52,83
A6010920408	ΒΑΣΗ ΦΙΛΤΡΟΥ	60,93
A6040920108	ΒΑΣΗ	60,93
A6150920208	ΦΙΛΤΡΟ	130,11
A9360920308		34,99
A9360920408	ΦΙΛΤΡΟ	24,5
A0000921010	ΒΑΛΒΙΔΑ	118,29
A9060921210	ΒΑΛΒΙΔΑ	35,82
A9360920224	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,18
A2740920134	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,33
A6010920040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,51
A0000922460	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	3,72
A0000922760	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,58
A0000922960	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,76
A2710920596	ΦΥΣΟΥΝΑ	10,63
A2710920696	ΦΥΣΟΥΝΑ	10,63
A2710920796	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,13
A2810940000	ΦΙΛΤΡΟ	15,59
A4150940100	ΦΙΛΤΡΟ	20,65
A6260940000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,09
A6260940100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,33
A6420940000	ΦΙΛΤΡΟ	96,7
A6510940100	ΦΙΛΤΡΟ	60,49
A0010940301	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	15,59
A001094030164	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	15,59

A1660940101	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	99,87
A0120949902	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	290
A0140946702	ΦΙΛΤΡΟ	281,57
A0140949302	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	580,73
A0150943202	ΒΑΣΗ ΦΙΛΤΡΟΥ ΑΕΡΑ	1462,99
A0160945702	ΙΟΝΙΣΤΗΣ	580,73
A0180942502	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	160,89
A0180944202	ΦΙΛΤΡΟ	378,13
A0180947702	ΦΙΛΤΡΟ	1118,82
A0180947802	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	1129,26
A0180948502	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	1084,94
A0180949602	ΦΙΛΤΡΟ	580,73
A0190941102	ΦΙΛΤΡΟ	580,73
A0190941302	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	970,61
A0190941502	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	527,84
A0190941902	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	369,17
A0190942502	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	316,28
A0190942602	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	305,71
A0190943502	ΦΙΛΤΡΟ	369,17
A1110941102	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	148,38
A1110941502	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	157,29
A1320940002	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	53,11
A0010941003	ΚΑΠΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	44,74
A0010941203	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΙΛΤΡΟΥ	76,25
A0010941303	ΚΑΠΑΚΙ	72,48
A0010941603	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,57
A0010943103	ΦΙΛΤΡΟ	104,25
A0010943303	ΦΙΛΤΡΟ	110,7
A0010944103	ΦΙΛΤΡΟ	156,11
A0000943804	ΦΙΛΤΡΟ	53,45
A0000945804	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	41,08
A0010940204	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	48,34
A0010942704	ΦΙΛΤΡΟ	66,21
A0010944204	ΦΙΛΤΡΟ	78,11
A0010947804	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	44,65
A0010947904	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	79,81
A0010948304	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	146,3
A0010949504	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	17,91
A0010949704	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	123,02
A0020940404	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	33,45
A0020940504	ΦΙΛΤΡΟ	32,24
A0020941704	ΦΙΛΤΡΟ	30,28
A0020942304	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	49,87
A0020943104	ΦΙΛΤΡΟ	19,64
A002094310467	ΦΙΛΤΡΟ	22,39
A0020943504	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	71,33
A0020946204	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	37,3
A0020947004	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	36,32
A0020947304	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	53,69
A002094730467	ΦΙΛΤΡΟ	53,69



A0020948804	ΦΙΛΤΡΟ	24,05
A0020949204	ΦΙΛΤΡΟ	54,23
A0030940804	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	26,52
A0030941504	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	127
A003094150467	ΦΙΛΤΡΟ	127
A0030943804	ΦΙΛΤΡΟ	19,4
A003094380467	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	19,4
A0030943904	ΦΙΛΤΡΟ	59,2
A0030944204	ΦΙΛΤΡΟ	106,74
A0030944504	ΦΙΛΤΡΟ	61,31
A0030944604	ΦΙΛΤΡΟ	21,66
A0030945104	ΦΙΛΤΡΟ	51,55
A003094510467	ΦΙΛΤΡΟ	51,55
A0030945304	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	63,69
A0030945404	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	27,99
A0030945804	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	22,12
A0030946004	ΦΙΛΤΡΟ	97,58
A0030946104	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	18
A0030946204	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	35,03
A0030946804	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	29,49
A0030947004	ΦΙΛΤΡΟ	147,6
A0030947204	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	37,66
A0030947304	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	42,34
A0030948304	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	41,23
A003094830467	ΦΙΛΤΡΟ	41,23
A0030948704	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	57,32
A0030949104	ΦΙΛΤΡΟ	125,15
A0030949604	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	121,56
A0040940204	ΦΙΛΤΡΟ	136,28
A0040940804	ΦΙΛΤΡΟ	110,87
A0040940904	ΦΙΛΤΡΟ	98,25
A0040941504	ΦΥΣΙΓΓΙΟ	117
A0040941604	ΦΙΛΤΡΟ	29,09
A0040941704	ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	108,5
A0040941804	ΦΥΣΙΓΓΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	56
A0040942204	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΦΥΣΙΓΓΙΟ	91,4
A0040942304	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	81,8
A0040942404	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	162,56
A0040942604	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	32,25
A0040943304	ΦΙΛΤΡΟ	116,1
A0040943504	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	193,48
A0040943704	ΦΙΛΤΡΟ	145,5
A0040943804	ΦΙΛΤΡΟ	110,69
A0040944904	ΦΙΛΤΡΟ	138,34
A0040946304	ΦΙΛΤΡΟ	165
A0040946404	ΦΙΛΤΡΟ	159
A0040946604	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	365,01
A0040946704	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	54,23
A0040946804	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	209,43
A0040946904	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΟΣ	166,55

A0040947204	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	147,6
A0040947404	ΦΙΛΤΡΟ	116,68
A0040947504		150,38
A0040947604	ΕΝΘΕΤΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	22,15
A1020940004	ΦΙΛΤΡΟ	19,42
A1020940204	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	19,77
A1040940104	ΦΙΛΤΡΟ	34,84
A1040940204	ΦΙΛΤΡΟ	29,19
A1110940004	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	22,07
A1110940204	ΦΙΛΤΡΟ	24,01
A111094020467	ΦΙΛΤΡΟ	24,01
A1110940304	ΦΙΛΤΡΟ	23,94
A1120940104	ΦΙΛΤΡΟ	31,69
A1120940304	ΦΙΛΤΡΟ	32,79
A1120940404	ΦΙΛΤΡΟ	35,89
A1130940004	ΦΙΛΤΡΟ	27,63
A113094000410	ΦΙΛΤΡΟ	28,95
A1150940004	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	36,49
A1330940104	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	50,03
A1370940104	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	29,16
A1560940504	ΦΙΛΤΡΟ	37,82
A1590940004	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	54,66
A1660940004	ΦΙΛΤΡΟ	15,87
A166094000464	ΦΙΛΤΡΟ	15,87
A1770940004	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	34,14
A1780940004	ΦΙΛΤΡΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ	59,72
A2660940004	ΦΙΛΤΡΟ	17,41
A2700940004	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	35,87
A2710940204	ΦΙΛΤΡΟ	36,24
A2710940304	ΦΙΛΤΡΟ	25,73
A2730940404	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	54,74
A2740940004	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	39,81
A2740940104	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ	45,79
A2740940204	ΦΙΛΤΡΟ	43,8
A2750940204	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	73,81
A2760940004	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	41,81
A2760940504	ΦΙΛΤΡΟ	36,83
A2780940004	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	33,79
A2820940004	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	35,87
A4050940004	ΦΙΛΤΡΟ	101,83
A4150940304	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	18,33
A6010940404	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	14,63
A6020940204	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	18,84
A6020940404	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	35,34
A6030940104	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	26,83
A6040940004	ΦΙΛΤΡΟ	9,88
A604094000428	ΦΙΛΤΡΟ	18,75
A6040940304	ΦΙΛΤΡΟ	35,63
A6040940404	ΦΙΛΤΡΟ	32,99
A6040940504	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	29,67

A6040940604	ΦΙΛΤΡΟ	29,67
A6040940804	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	46,63
A6040940904	ΦΙΛΤΡΟ	18,75
A6040941304	ΦΙΛΤΡΟ	18,79
A604094130410	ΦΙΛΤΡΟ	19,89
A6040941904	ΦΙΛΤΡΟ	18,94
A6040942004	ΦΙΛΤΡΟ	29,86
A6110940104	ΦΙΛΤΡΟ	27,31
A6110940204	ΦΙΛΤΡΟ	26,58
A6110940304	ΦΙΛΤΡΟ	25,89
A611094030410	ΦΙΛΤΡΟ	27,37
A6120940004	ΦΙΛΤΡΟ	55,31
A6260940004	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΟΣ	35,53
A6280940104	ΦΙΛΤΡΟ	28,89
A6290940104	ΦΙΛΤΡΟ	29,84
A6400940204	ΦΙΛΤΡΟ	29,4
A640094020464	ΦΙΛΤΡΟ	29,4
A6420942104	ΦΙΛΤΡΟ	24,93
A6420942204	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	24,93
A6420942304	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	48,34
A6420942404	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	48,34
A6420942804	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	27,87
A6420943004	ΦΙΛΤΡΟ	27,87
A6460940004	ΦΙΛΤΡΟ	22,49
A6460940104	ΦΙΛΤΡΟ	27,43
A6460940204	ΦΙΛΤΡΟ	22,88
A6460940304	ΦΙΛΤΡΟ	27,58
A6510940004	ΦΙΛΤΡΟ	45,79
A6510940104	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	49,8
A6510940204	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	44,79
A6510940404	ΦΙΛΤΡΟ	57,72
A6540940004	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	43,09
A6680940304	ΦΙΛΤΡΟ	22,11
A9570940004	ΦΙΛΤΡΟ	138,34
A0000942105	ΚΑΠΑΚΙ	24,35
A0000942205	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	28,02
A0010945206	ΚΑΠΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	41,26
A0010946606	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,7
A0010949006	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,28
A0020940006	ΚΑΠΑΚΙ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΟΣ ΦΙΛΤΡ	34,28
A0020940706	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,06
A1560940306	ΚΑΛΥΜΜΑ	213,6
A1560940406	ΚΑΛΥΜΜΑ	213,6
A1560940506	ΚΑΛΥΜΜΑ	316,1
A1560940606	ΚΑΛΥΜΜΑ	316,1
A4160940006	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,62
A6510940006	ΚΑΛΥΜΜΑ	131,63
A6680940106	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,69
A0000941708	ΣΩΛΗΝΑΣ	199,54
A0000949008	ΧΟΑΝΗ	11,13

A0000949308	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,36
A1320940008	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	41,56
A6110940308	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,02
A6110940408	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,66
A6120940308	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	0
A6120940408	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,02
A6120940508	ΚΟΛΑΡΟ	92,02
A6120940708	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,64
A6130940208	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,66
A6680940108	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,47
A6680940308	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,02
A6020940909	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	47,59
A6050940209	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,92
A6110940309	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,92
A6650940009	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	24,64
A1030940210	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,81
A1040940010	ΣΥΝΔΕΙΣΜΟΣ	2,31
A1660940310	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,2
A4630940010	ΕΣΟΧΗ	12,97
A1020941611	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΙΛΤΡΟΥ	15,07
A1030940311	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,68
A2660940011	ΛΑΒΙΔΑ	10,39
A6380940511	ΒΑΣΗ	29,02
A6380940611	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	29,02
A1020940212	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΕΡΑ	1,97
A1020940812	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΕΡΑ	1,97
A1020941012	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΕΡΑ	3,92
A1020941612	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΕΡΑ	2,31
A1190940212	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΕΡΑ	2,79
A1190940312	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΕΡΑ	9,26
A6040940012	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,45
A1560940014	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,39
A0000943217	ΔΟΧΕΙΟ	11,04
A0000944717	ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΣΚΟΝΗΣ	146,66
A2660940020	ΟΘΟΝΗ	35,51
A6110940220	ΓΛΥΣΤΡΑ	53,07
A6460940720	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,57
A2740940222	ΒΑΣΗ	3,42
A6070940022	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,54
A6070940122	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,54
A6070940222	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,54
A6400940122	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,77
A6400940222	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,63
A6460940022	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,97
A6460940222	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,25
A6510940122	ΤΑΠΑ	3,25
A6510940322	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,41
A6540940022	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,97
A6540940122	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,97
A0000941125	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,97

A6130940030	ΛΑΜΑΚΙ	18,66
A1140940232	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,48
A0000948941	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,3
A0000949241	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	11,9
A1110940241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,91
A1120940041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,44
A1160940741	ΒΑΣΗ	6,36
A2710940141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,22
A6010942641	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,64
A6120940041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,5
A6290941041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,48
A6460941241	ΒΑΣΗ	68,72
A6470940341	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,72
A6680940141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,43
A0000945342	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,63
A0000940048	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	584,65
A000094024870	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	83,76
A000094024880	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	927,57
A0000940548	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	466,8
A0000940948	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	456,42
A0000941048	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	482,57
A0000941748	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	314,65
A0000942048	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	439,35
A0000943148	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	277,98
A0000943248	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	353,67
A0000943348	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	283,97
A0000943448	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	434,99
A1110940148	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	421,31
A1120940048	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	329,44
A112094004870	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	43,7
A112094004880	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	291,3
A1130940048	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	329,44
A2710940248	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	402,09
A2730940948	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	381,25
A273094094870	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	50,57
A273094094880	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	337,1
A2740940048	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	310,08
A6070940048	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	270,89
A6110940048	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	145,56
A6460940048	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	327,08
A0000940150	ΚΙΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	7,95
A0000940250	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	7,01
A1550940150	ΤΡΙΒΕΑΣ	21,54
A4630940050	ΤΡΙΒΕΑΣ	3,13
A0000940051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	19,83
A2700940151	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,41
A2740940151	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,91
A6120940051	ΡΟΔΕΛΑ	3,69
A6120940151	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	7,49
A6420940051	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,15

A6510940051	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,47
A6510940151	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	11,36
A6510940551	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	18,62
A6540940051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	18,15
A2710940053	ΡΟΔΕΛΑ	5,79
A0000941255	ΤΑΠΑ	1,31
A0000941355	ΤΑΠΑ	1,36
A0000941555	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,37
A0000943255	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,01
A0000944055	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΙΛΤΡΟΥ	2,29
A0000944355	ΚΛΙΠ	2,94
A0000944555	ΚΛΙΠ	2,52
A0000944855	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	4,52
A0000944955	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	15,25
A0000945555	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	4,28
A4720940255	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	10,76
A6460940057	ΒΥΣΜΑ	9,4
A0000941460	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	8,25
A0000942060	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,59
A0000942160	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,96
A1020940060	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,63
A4720940060	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,74
A4720940160	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,74
A0000940465	ΒΑΛΒΙΔΑ	9,48
A0000941065	ΒΑΛΒΙΔΑ	33,41
A0000941565	ΒΑΛΒΙΔΑ	54,97
A0000944165	ΒΑΛΒΙΔΑ	17,41
A0000944865	ΒΑΛΒΙΔΑ	4,27
A6460940065	ΒΑΛΒΙΔΑ	130,5
A0000940568	ΔΕΙΚΤΗΣ ΣΚΟΝΗΣ	41,4
A0000945368	ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	38,33
A6110940068	ΚΟΥΤΙ	51,83
A6280940068	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	68,73
A6280940168	ΔΟΧΕΙΟ ΚΕΝΟΥ	84,28
A628094016864	ΦΟΥΣΚΑ	84,28
A6460940068	ΔΟΧΕΙΟ	19,17
A0000941671	ΒΙΔΑ	13,61
A0000940972	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	24,59
A0000941475	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	11,23
A0000941575	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,28
A0000941675	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	10,97
A0000942079	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,21
A0000942580	ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	12,69
A0000944080	ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	10,05
A0000947980	ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	17,7
A0000948480	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,5
A0010946880	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,89
A0010948180	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,01
A0010948980	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,71
A0010949180	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,58

A0010949280	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,18
A0010949580	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,46
A0010949880	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,14
A0020940480	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,87
A0020941580	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,25
A1120940180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,75
A2710940080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,59
A2710940480	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,59
A2720940080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,93
A2750940180	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,03
A4050940180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,61
A6110940080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,32
A6110940180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,46
A6420940080	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,28
A6420940180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,87
A6420940280	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,52
A6420940480	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,7
A6420940580	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,27
A6460940180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,6
A0000946382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	6,69
A0010940082	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,75
A0020940182	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,32
A0020944982	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,29
A0020945282	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	252,96
A0020946282	ΣΩΛΗΝΑΣ	355,89
A0020946382	ΣΩΛΗΝΑΣ	252,96
A0020946982	ΣΩΛΗΝΑΣ	97,14
A0020947482	ΣΩΛΗΝΑΣ	161,66
A0020947682	ΣΩΛΗΝΑΣ	264,61
A0030940882	ΣΩΛΗΝΑΣ	206,06
A1020941482	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	5,83
A1020941582	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,54
A1020941682	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	9,24
A1020941782	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,72
A1020941982	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,57
A1020942382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	8,07
A1020943282	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	16,98
A1020943382	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,3
A1020943482	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,76
A1020943582	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,98
A1020944282	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,63
A1020944482	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	84,94
A1020944882	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	11,95
A1020944982	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,95
A1020945382	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,43
A1020945682	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	20,68
A1020945782	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	5,45
A1020945882	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	6,16
A1020946182	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	85,43
A1020946282	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,96

A1020946382	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,96
A1020946482	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	9,24
A1020946682	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,19
A1020947982	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	22,4
A1020948882	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,55
A1020949082	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	16,39
A1020949482	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,81
A1020949582	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,35
A1020949782	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,13
A1030940082	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	6,9
A1030940482	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,28
A1030941082	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	13,85
A1030941382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	9,24
A1030941982	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,29
A1040940682	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,8
A1040941082	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,89
A1040941182	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,49
A1040941282	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,49
A1040941482	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,32
A1040942182	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,05
A1040942282	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,69
A1040942682	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,35
A1040942782	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,65
A1040943382	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,11
A1040943582	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,75
A1040943682	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,29
A1100940182	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	10,18
A1100940582	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,2
A1100941882	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,05
A1100942482	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	16,05
A1100942582	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,35
A1100942682	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,59
A1100943882	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,04
A1100943982	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,04
A1100944882	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,76
A1100944982	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,76
A1100945082	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,76
A1100945182	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,16
A1100945282	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,93
A1120940282	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,07
A1120940382	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,07
A1120941282	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,07
A1120941382	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,07
A1120941482	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,78
A1120941582	ΚΟΛΑΡΟ	28,97
A1120942482	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,38
A1120942582	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,38
A1120943482	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,64
A1120943582	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,64
A1120943682	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,64



A1120943782	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,64
A1120943882	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,61
A1120943982	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,97
A1120944082	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,92
A1130940082	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,42
A1130940282	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,42
A1130940682	ΚΟΛΑΡΟ	50,68
A1130940782	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,61
A1130940882	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,57
A1130941182	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,42
A1130941282	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,42
A1130941682	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,42
A1130941782	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,42
A1130942082	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,92
A1130942182	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,66
A1130942282	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,66
A1140940082	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,27
A1140940282	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,94
A1150940382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	6,92
A1160940082	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,85
A1160940182	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,5
A1160940282	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	7,96
A1160940982	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,48
A1160942582	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,93
A1170940382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	9,29
A1170940882	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,97
A1170940982	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,95
A1170941282	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,47
A1170941982	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,04
A1190940082	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,78
A1190940182	ΣΩΛΗΝΑΣ	41
A1190941082	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,93
A1190941182	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,91
A1190941282	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,54
A1190941382	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,53
A1190941882	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,76
A1190942482	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,86
A1190942682	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,43
A1190942782	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,35
A1190942882	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,47
A1190943182	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,89
A1190944082	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,92
A1190944482	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,89
A1190944582	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,52
A1190944782	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,27
A1190945182	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,44
A1190945582	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,05
A1190947182	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,05
A1190947382	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,54
A1190947782	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,26

A1220940082	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,72
A1290940082	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,26
A1300940082	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,38
A1300940182	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,22
A1560940782	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,32
A2710941282	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,33
A2710941382	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,59
A2710941482	ΚΟΛΑΡΟ ΣΠΥΡΑΛ	31,96
A2720941882	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,35
A6010940382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	38,91
A6010940782	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,83
A6020940182	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΟΣ	8,02
A6160940882	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,31
A6280940382	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,1
A6280940482	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,1
A6290940982	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,4
A6290941082	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,24
A6290941582	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,11
A6290941682	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,88
A6380940582	ΣΩΛΗΝΑΣ	150,59
A6380941582	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,47
A6380941782	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,92
A6390940182	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,72
A6680940382	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,14
A1110940183	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,03
A1110940283	ΚΑΛΥΜΜΑ	184,8
A111094028328	ΚΑΛΥΜΜΑ	184,8
A0000940485	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	22,4
A0000940685	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,59
A0000940785	ΡΟΔΕΛΑ	1,35
A0000940885	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,4
A1100940085	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	25,39
A1110940185	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,7
A1130940085	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,68
A1320940085	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,44
A2700940085	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,85
A2710940085	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	1,77
A4720940285	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,76
A6040940085	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,44
A6040940285	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	6,34
A6040940385	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,63
A6110940185	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,76
A6110940385	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,73
A611094038564	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,73
A6420940685	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,97
A6420940785	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,5
A6420940885	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	3,58
A6420940985	ΕΔΡΑΝΟ	5,35
A6460940085	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,44
A6460940185	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,02

A6460940285	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,02
A6460940385	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,3
A6540940085	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,97
A1020940287	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,89
A1020940387	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,32
A1020940587	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,3
A1020941687	ΚΟΛΑΡΟ	35,88
A1020941787	ΚΟΛΑΡΟ	106,99
A1020941887	ΚΟΛΑΡΟ	11,74
A1020941987	ΚΟΛΑΡΟ	19,99
A1020942087	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,93
A1020942187	ΚΟΛΑΡΟ	6,42
A1020942587	ΚΟΛΑΡΟ	17,92
A1020943687	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,34
A1020943787	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,34
A1020944387	ΚΟΛΑΡΟ	14,93
A1660940487	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,83
A2660940287	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,89
A2660940387	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,93
A2660940487	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,81
A2660940687	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,51
A2660940787	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,94
A6110940587	ΚΟΛΑΡΟ	63,37
A6120940187	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,56
A6120940287	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,72
A6130940387	ΣΩΛΗΝΑΣ	136,8
A6400940087	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,58
A6400940187	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,25
A1000941191	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,52
A1020940091	ΦΥΣΟΥΝΑ	3,74
A1100940191	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,85
A1100940391	ΛΑΣΤΙΧΟ	31,93
A1110940291	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,01
A1110940391	ΦΥΣΟΥΝΑ	3,83
A1110940991	ΦΥΣΟΥΝΑ	5,9
A1110941191	ΦΥΣΟΥΝΑ	15,99
A1140940191	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,62
A1150940091	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	16,61
A1150940191	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	11,5
A1150940391	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	15,3
A1160940091	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,82
A1160940591	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,75
A1160940791	ΚΟΛΑΡΟ	13,29
A1160941291	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,92
A1160941391	ΣΩΛΗΝΑΣ	7
A1170940191	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,19
A1170940391	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,37
A1170940491	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,5
A1210940291	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	5,18
A1210940391	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,78

A1270940791	ΦΙΛΤΡΟ	5,88
A1800940291	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	10,4
A1800940491	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,26
A6010940391	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	3,7
A6020940391	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	21,67
A1320940097	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,39
A1330940597	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,84
A6070940297	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,42
A6420940097	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,6
A6420940197	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,36
A6420944997	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,04
A6420945097	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,04
A6420945197	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,13
A6420945297	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,44
A6420945397	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,15
A6420945497	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,15
A6420947897	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,26
A6420948797	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,26
A6420948897	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,26
A6460940097	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,6
A6460940997	ΓΡΑΜΜΗ	90,95
A6460941097	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,72
A6460941297	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,71
A6470940097	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,6
A6480940097	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,95
A6480940197	ΣΩΛΗΝΑΣ	212,8
A6540940097	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	151,66
A2740960100	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,63
A2750960002	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,59
A6460960028	ΩΣΤΗΡΙΟ	59,27
A646096002805	ΝΤΙΖΑ	59,27
A1320960032	ΒΑΛΒΙΔΑ	33,35
A2740960540	ΒΑΣΗ	50,18
A6510962340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,51
A6510962840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,09
A6510962940	ΒΑΣΗ	21,22
A6510963040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,31
A2740960141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,72
A6010960145	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,17
A6110960645	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,78
A6110960845	ΒΑΣΗ	19,02
A6110961145	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,89
A6110961245	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,78
A6420960645	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,34
A6420960845	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,18
A6420961045	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,59
A6420961145	ΔΟΚΟΣ	72,41
A6420961545	ΣΤΥΛΟΣ	3,25
A6420961745	ΔΟΚΟΣ	78,39
A6460960745	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,35

A6460961245	ΒΑΣΗ	23,93
A6460961645	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,88
A6460961945	ΔΟΚΟΣ	19,77
A6460962045	ΔΟΚΟΣ	13,15
A1320960168	ΠΛΑΚΑ	44,06
A1320960368	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	44,06
A5410960568	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	24,8
A5410961168	ΠΛΑΚΑ	38,7
A5420960268	ΟΘΟΝΗ	30,57
A5420960668	ΠΙΝΑΚΑΚΙ	104,8
A5420960768	ΠΙΝΑΚΑΚΙ	80,14
A6260960068	ΠΛΑΚΑ	65,23
A6260960168	ΠΛΑΚΑ	65,23
A6420961268	ΠΛΑΚΑ	65,23
A6420961968	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,39
A9040960468	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0
A9040960968	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,12
A9040961268	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	59,26
A9060961368	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,48
A9240960168	ΠΛΑΚΑ	51,75
A0000960470	ΜΠΟΥΖΟΝΙ	2,68
A1220960480	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,32
A1320960180	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,68
A2700960080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,44
A2700960180	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,18
A2710960080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,17
A2710960180	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,82
A271096018005	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	9,82
A2710960280	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,17
A271096028005	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	7,16
A2710960380	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,17
A2750961180	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	15,41
A2750961280	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	15,41
A4700960180	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,63
A4710960380	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΥΤΛΙΟ	24,9
A6020960080	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,69
A6070960080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	42,7
A6260960080	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	113,47
A6260960180		10,69
A6260960280	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,8
A6510960280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,63
A6510960380	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,63
A6510960480	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,5
A6510961180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,82
A6510961480	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,82
A1320960090	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,27
A4020961690	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,92
A0040964099	ΤΟΥΡΜΠΟ	1258,41
A0040965099	ΤΟΥΡΜΠΟ	1258,41
A0050962399	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1258,41

A0050963599	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	943,25
A005096359970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	124,35
A005096359980	ΤΟΥΡΜΠΟ	787,55
A0060967399	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	977,59
A006096739970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	124,09
A006096739980	ΤΟΥΡΜΠΟ	827,25
A0070964699	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	894,81
A007096469970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	113,03
A007096469980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	715,84
A007096469987		715,84
A0070967899	ΤΟΥΡΜΠΟ	977,59
A0080962599	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	932,66
A0080965099	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	971,24
A009096019970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	147,65
A0090961699	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1079,5
A009096169970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	136,37
A009096169980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	863,61
A0090963399	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1130,35
A009096339970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	142,79
A009096339980	ΤΟΥΡΜΠΟ	904,28
A0090964399	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1130,35
A009096439970	ΤΟΥΡΜΠΟ	135,65
A009096439980	ΤΟΥΡΜΠΟ	904,28
A009096479970	ΣΤΡΟΒΙΛΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	135,65
A009096479980	ΣΤΡΟΒΙΛΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	904,28
A0090965299	ΤΟΥΡΜΠΟ	1090,16
A009096529970		138,57
A009096529980		877,67
A0090965399	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1090,16
A0090965499	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1122,85
A0090965599	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1090,16
A0090966899	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	1090,16
A009096689970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	138,57
A009096689980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	877,67
A0090968699	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	663,03
A009096869970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	83,74
A009096869980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	530,42
A0090968799	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	663,03
A009096879970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	83,74
A009096879980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	530,42
A0100961799	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1196,11
A010096179970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	143,54
A010096179980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	956,89
A0100961899	ΤΟΥΡΜΠΟ	1130,16
A1600960399	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	1618,51
A160096049970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	112,78
A160096069970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	112,78
A160096069980	ΤΟΥΡΜΠΟ	739,25
A1600960999	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	921,67
A160096099970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	110,56

A160096099980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	737,03
A160096109970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	134,87
A160096109980	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	899,15
A3640962399	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	830,69
A3640966099	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	779,06
A4710967199		1655,24
A471096719970	ΤΟΥΡΜΠΟ	198,63
A471096719980	ΤΟΥΡΜΠΟ	1324,2
A4710967699	ΤΟΥΡΜΠΟ	1622,8
A471096769970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	194,73
A471096769980	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	1298,23
A6010960299	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1048,8
A601096029970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	209,76
A601096029980	ΤΟΥΡΜΠΟ	1048,8
A601096039970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	136,14
A6020960899	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1467,55
A602096089970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	150,85
A602096089980	ΤΟΥΡΜΠΟ	1411,59
A6020961099	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	986,83
A602096139970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	296,4
A602096139980	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1975,97
A606096009970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	311,52
A611096089970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	190,01
A611096089980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1323,64
A611096089988	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1323,64
A611096099970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	228,61
A611096139970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	132,76
A612096029970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	256,82
A6120960399	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1328,59
A612096039970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	159,46
A612096039980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1109,14
A612096039988	ΤΟΥΡΜΠΟ	1109,14
A612096049970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	256,82
A612096059970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	228,61
A612096059980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1524,08
A6460960699	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1945,37
A646096069970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	218,29
A646096069980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1455,2
A648096019970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	313,15
A648096019980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2087,67
A648096029970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	313,15
A660096019970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	136,38
A660096019980	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	909,21
A9000960199	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	909,2
A900096019970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	114,85
A900096019980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	727,36
A9020960999	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	891
A9020962299	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1178,72
A904096239970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	108,64
A904096239980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	715,55

A904096429970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	112,81
A904096429980	ΤΟΥΡΜΠΟ	714,51
A9040964399	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	779,06
A9040965599	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1015,42
A9040965699	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	761,67
A904096569970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	96,21
A904096569980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	609,34
A904096749970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	110,43
A904096749980	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	727,36
A9040967599	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1015,42
A9040968099	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	891
A904096809970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	106,93
A904096809980	ΤΟΥΡΜΠΟ	712,81
A9040968499	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1015,42
A9040969199	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	909,2
A904096919970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	114,85
A904096919980	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	727,36
A9040969299	ΤΟΥΡΜΠΟ	882,71
A904096929970	ΤΟΥΡΜΠΟ	109,11
A904096929980	ΤΟΥΡΜΠΟ	727,36
A9040969599	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	891
A904096989970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	109,11
A904096989980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	727,36
A9060961199	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1056,67
A906096119970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	127,31
A906096119980		806,29
A906096119987	ΤΟΥΡΜΠΟ	882,7
A9060963199	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1063,4
A9060966099	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1178,72
A9060969099	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1122,98
A906096909970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	141,86
A906096909980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	898,39
A9060969199	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1056,67
A906096919970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	133,47
A906096919980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	845,33
A9060969699	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1056,67
A906096969970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	133,47
A906096969980	ΤΟΥΡΜΠΟ	845,33
A9240960999		935,57
A924096099970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	110,43
A924096099980	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	727,36
A9240961399	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	926,85
A924096259970	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	109,11
A924096259980	ΤΟΥΡΜΠΟ	727,36
A9240962699	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	1087,82
A1110970128	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	673,01
A1600970080	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,79
A6990980900	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	136,54
A6990981000	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	109,63
A4420980801	ΣΩΛΗΝΑΣ	197,03



A4420981701	ΣΩΛΗΝΑΣ	340,34
A6030980601	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	228,86
A6030981504	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,56
A2740980207		37,64
A2780980507	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	92,31
A4420982207	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,62
A4570982207	ΣΩΛΗΝΑΣ	161,59
A4570986507	ΣΩΛΗΝΑΣ	160,91
A6110981907	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	96,81
A6110982007	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	96,81
A6110982307	ΣΩΛΗΝΑΣ	155,83
A6110982407	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	330,84
A6130980507	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	72,17
A6460980107	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,38
A6460980207	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	41,29
A6460980407	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	53,82
A6460981007	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	65,94
A6600980107	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	55,48
A9060986107	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,68
A9240981107	ΣΩΛΗΝΑΣ	279,95
A9360989207	ΚΟΥΤΙ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ	54,34
A1110980009	ΚΛΑΠΕΤΟ	574,85
A3640987415	ΒΑΣΗ	152,16
A3640987815	ΕΝΩΣΗ	104,07
A4570981115	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	676,86
A2710980116	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,06
A2750981516	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,73
A2750984116	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	164,6
A3660980416	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,03
A3660980516	ΣΩΛΗΝΑΣ	89
A4210980116	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,81
A4220980016	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,6
A5420980216	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,83
A5420980516	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,9
A5420980716	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,16
A1110980817	ΣΩΛΗΝΑΣ	216,82
A5410983217	ΚΑΛΥΜΜΑ	737,38
A5410983617	ΚΑΛΥΜΜΑ	794,64
A6010980817	ΒΑΣΗ	62,15
A6060980017	ΚΕΛΥΦΟΣ	469,35
A6120980417	ΑΝΑΜΙΚΤΗΡΑΣ	812,48
A6130980117	ΚΕΛΥΦΟΣ	719,19
A6600980017	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	72,22
A6600980517	ΘΑΛΑΜΟΣ	81,87
A9060981717	ΚΑΛΥΜΜΑ	359,35
A6460980024	ΕΝΩΣΗ	25,24
A6110980226	ΒΑΣΗ	4,1
A6110980326	ΒΑΛΒΙΔΑ	4,82
A6110980426	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	4,82
A6110980626	ΝΤΙΖΑ	4,82

A6110980929	ΙΜΑΝΤΑΣ	5,77
A6110981029	ΛΩΡΙΔΑ	3,09
A6420980129		6,89
A6680980330	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,88
A4290980031	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	37,12
A6280980231	ΠΛΑΚΑ	12,28
A6280980331	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,95
A0000980133	ΚΑΜΠΥΛΗ	70,07
A4570980234	ΟΘΟΝΗ	83,3
A5410980137	ΚΛΙΠ	102,73
A6420980037	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,04
A4420980138	ΣΩΛΗΝΑΣ	390,12
A3640981439	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,22
A3660985539	ΜΟΧΛΟΣ	30,85
A4420981339	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,63
A4420981839	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,13
A4570981039	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,7
A6110981439	ΒΑΣΗ	2,42
A6110981639	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,54
A6420980339	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,53
A6420980439	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,19
A6420980939	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,31
A6420981039	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,97
A6420981239	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,34
A6460980039	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,24
A6510980339	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,31
A6510981939	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,16
A9040981339	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,75
A9040982739	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,5
A9060980839	ΒΑΣΗ	10,97
A1130980040	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	927,22
A6460980040	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,63
A9060980143	ΚΑΠΑΚΙ	6,13
A906098014364	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,13
A1110980050	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΓΚΑΖΙΟΥ	894,88
A1130980150	ΚΑΛΥΜΜΑ	1012,94
A4570980057	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,23
A4570980257	ΒΑΛΒΙΔΑ	34,9
A4570980357	ΒΑΛΒΙΔΑ	29,75
A4700980557	ΒΑΛΒΙΔΑ	35,1
A5410980057	ΒΑΛΒΙΔΑ	32,28
A5410980557	ΒΑΛΒΙΔΑ	54,67
A5410980757	ΒΑΛΒΙΔΑ	25,1
A9040980057	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	47,29
A6030980365	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	11,51
A6170980365	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	8,83
A6600980065	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,25
A6680980065	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,39
A6680980165	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,39
A6290980171	ΒΙΔΑ	4,94

A5410980172	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	22,92
A5410980974	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7
A5410981074	ΒΑΣΗ	4,69
A1110980080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,6
A1110980180	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,32
A1110980380	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,46
A1110980880	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,68
A111098088064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,68
A1130980080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,78
A1130980180	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,78
A2750980380	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,73
A2750980480	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,78
A3520980280	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,13
A3660981580	ΦΛΑΝΤΖΑ	7
A4420981280	ΦΛΑΝΤΖΑ	44,65
A4420981780	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,3
A4570980080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,76
A457098008005	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,01
A4600980580	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,35
A4720980080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,76
A4720980180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,48
A4720980680	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,92
A4720980880	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,48
A5410980480	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,71
A5410980680	ΦΛΑΝΤΖΑ	25,53
A6020980080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,96
A6060980180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,82
A6110980080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,11
A6110980180	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,18
A6110980280	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,77
A6110980380	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,43
A6120980080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,5
A6130980180	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,93
A6280980580	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,42
A6280980680	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,42
A6280980780	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,21
A6280980880	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,28
A6290980980	ΦΛΑΝΤΖΑ	21,21
A6290981080	ΦΛΑΝΤΖΑ	52,21
A6290981180	ΦΛΑΝΤΖΑ	52,21
A6390980180	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,66
A6400980280	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,3
A6400980680	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,59
A6400980980	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,82
A6400981080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,27
A6400981280	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,34
A6420980180	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,13
A6420980280	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,78
A6420980780	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,87
A6420980880	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,42

A6420980980	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,69
A6420981080	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,68
A6460980280	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,08
A6540980180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	6,06
A6540980280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,84
A6680980180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,91
A9060980480	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,22
A9360981180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,29
A9360981980	ΦΛΑΝΤΖΑ	52,48
A1110980483	ΧΟΑΝΗ	121,46
A1110981083	ΣΩΛΗΝΑΣ	121,46
A2750980083	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,75
A2750981483	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,97
A2750981583	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,97
A2750981683	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,97
A2750981883	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,02
A2750982083	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,29
A2750982183	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,48
A3640980183	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,01
A3660980183	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,23
A6020980083	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,86
A6020980283	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,42
A6020980483	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,32
A6050980083	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,75
A6050980983	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,66
A6130980083	ΣΩΛΗΝΑΣ	7
A6460980083	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,52
A6460980283	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,98
A6480980083	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,91
A6480980183	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,4
A6640980083	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,2
A2750981289	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	115,46
A2750981389	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	115,46
A6480980095	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,69
A0001300007	ΑΠΟΣΒΕΣΤ.ΤΑΛΑΝΤΩΣΗΣ	482,7
A9571300007	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	11,94
A3521300108	ΕΜΒΟΛΟΧΙΤΩΝΙΟ	315,97
A4021300608	ΧΙΤΩΝΙΟ	866,35
A4411300008	ΧΙΤΩΝΙΟ	348,02
A4421300008	ΕΜΒΟΛΟΧΙΤΩΝΙΟ	671,18
A4421300108	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ	284,81
A4471300008	ΡΟΔΕΛΛΑ	614,35
A5411300008	ΧΙΤΩΝΙΟ	310,51
A5411300108	ΧΙΤΩΝΙΟ	310,51
A5411300208	ΧΙΤΩΝΙΟ	310,51
A0001300714	ΣΤΡΟΦ.ΑΕΟΝ./ΣΕΤ ΚΑΤΑΣ.	1007,24
A4031300314	ΑΞΟΝΑΣ	442,53
A4421300314	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	250
A4471300014	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	250
A5411300214	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	213,08

A5411300514	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	233,35
A0001301515	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	66,12
A0001301615	ΦΛΑΝΤΖΑ	58,05
A0001305015	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	36,39
A0001306815	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	42,38
A0001306915	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ ΚΟΦΛΕΡ	44,88
A0001307415	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	51,11
A0001307615	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	123,95
A0001307715	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	247,87
A0001307915	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	284,18
A0011300815	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	1089,59
A0011301215	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	800,2
A0011301515	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	56,72
A0011302015	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ/ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖ.	137,55
A0011302315	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	87,24
A0011302515	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	905,82
A0011302615	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	56,72
A0011302715	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	87,24
A0011303015	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	1091,88
A0011303515	ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	83,96
A0011303715	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	1067,38
A0011303815	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	105,66
A0011306415	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1807,3
A0011307915	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	306,92
A0011309515	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	83,96
A0021300715	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	266,04
A0021300815	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑ	214,96
A0021300915	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	127,44
A0021301015	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	102,6
A0021301215	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1127,68
A3521300615	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	731,31
A4471302815	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	2590,43
A457130471570	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	331,99
A457130471580	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	2449,62
A4571305015	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	4843,84
A4571306515	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	4788,59
A4571306615	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	3067,9
A4571306715	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1300,52
A457130671570	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	159,49
A457130671580	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1176,74
A4571306915	ΚΛΥΛΙΝΔΡΟΣ ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑ	2793,41
A4571307015	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	2793,41
A457130701570	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	331,99
A457130701580	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	2449,62
A4701302215	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1967,38
A470130221570	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	233,81
A470130221580	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1725,24
A4711303215	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	1807,3
A4711303715	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1586,74
A471130371570	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	208,72

A471130371580	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1391,45
A471130371584	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1391,45
A4711304215	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1807,26
A471130421570	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	237,72
A471130421580	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	1584,83
A906130291570	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	126,17
A9061304715	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	2831,26
A9061305815	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1054,74
A906130581570	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	139,23
A906130581580	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	924,06
A9061306015	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1064,75
A906130601570	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	140,05
A906130601580	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	933,71
A9061306215	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1054,74
A906130641510	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	3370,24
A9061306615	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1163,02
A9061306715	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	2857,88
A3521300216	ΝΤΙΖΑ	142,42
A4031303616	ΝΤΙΖΑ	461,55
A4031303716	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	447,54
A0001303417	ΕΜΒΟΛΟ	169,75
A0001304419	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	62,29
A0001305719	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ 191X115	311,35
A3521300319	ΚΕΦΑΛΗ ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	272,32
A4071300519	ΚΕΦΑΛΗ ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	269,14
A4421303219	ΚΕΦΑΛΗ ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	255,87
A5411301819	ΚΕΦΑΛΗ ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	284,52
A5411301919	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	284,52
A5411302719	ΚΕΦΑΛΗ ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	380,22
A541130271970	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	36,19
A541130271980	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΕΦΑΛΗ	267,05
A5411303119	ΚΕΦΑΛΗ ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	294,64
A5411303219	ΚΕΦΑΛΗ ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	284,48
A5411303519	ΚΕΦΑΛΗ ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	359,6
A541130351970	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	39,72
A541130351980	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	293,03
A5411303619	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	359,6
A5411303719	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	348,19
A0001304220	ΒΑΛΒΙΔΑ	270,52
A0001304420	ΒΑΛΒΙΔΑ	175,77
A0001306620	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	60,7
A0001307120	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	157,46
A0001307720	ΒΑΛΒΙΔΑ/ΦΡΑΓΗΣ ΦΛΑΝΤΖ.	260,12
A0001308120	ΒΑΛΒΙΔΑ	176,2
A3521300220	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	205,45
A3521300320	ΣΕΤ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	139,11
A4021300220	ΣΕΤ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	69,61
A4411300220	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	264,8
A4421300720	ΒΑΛΒΙΔΑ	180,03
A4421301120	ΒΑΛΒΙΔΑ	168,03

A5411300620	ΣΕΤ	161,94
A5411300820	ΣΕΤ ΚΟΜΦΛΕΡ	217,52
A4071300030	ΓΡΑΝΑΖΙ	588,21
A4421300530	ΓΡΑΝΑΖΙ	411,08
A5411300630	ΓΡΑΝΑΖΙ	411,08
A0001300432	ΚΑΒΑΛΕΤΟ	261,83
A0001300632	ΚΑΠΑΚΙ ΤΡΙΒΕΑ	121,42
A0001300832	ΚΑΒΑΛΕΤΟ/ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΟΛ.	172,32
A3661300535	ΒΑΣΗ	149,67
A3661301435	ΒΑΣΗ	136,45
A6011300435	ΒΑΣΗ	169,12
A1101301040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,11
A541130124005	ΒΑΣΗ ΕΝΕΡΓ.	18,57
A5421300140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,96
A4031301645	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	189,69
A4471300045	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	129,36
A1021304557	ΣΩΛΗΝΑΣ	218,16
A4571300357	ΣΩΛΗΝΑΣ	157,84
A4571300457	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,85
A4711302557		99,47
A4711303257	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,62
A4711303957	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,47
A5411300457	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,22
A5411300757	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,22
A5411300957	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,22
A5411301057	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,22
A5411301157	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,22
A5411301257	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,22
A9041300757	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,13
A9041301057	ΣΩΛΗΝΑΣ	127
A9041301257	ΝΤΙΖΑ	122,1
A9041301457	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,47
A9041302757	ΓΡΑΜΜΗ	137,6
A9041303357	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,47
A9041304857	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,47
A9061301357	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,43
A9061301657	ΣΩΛΗΝΑΣ	157,84
A9061304857	ΣΩΛΗΝΑΣ	116,22
A9061304957	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,47
A9061306957	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,47
A9061307057	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,47
A906130705764	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,47
A9241300457	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,47
A9241301457	ΣΩΛΗΝΑΣ	152,25
A1161300160	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	72,92
A1161300460	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	70,1
A3661300371	ΝΤΙΖΑ	260,06
A4571300090	ΔΟΧΕΙΟ	29,01
A457130019005	ΔΟΧΕΙΟ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜ.	46,42
A4711301090	ΘΗΚΗ	88,92

A5411300290	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	62,64
A5411300790	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	109,03
A5411300890	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	134,13
A5411300990	ΚΟΥΤΙ	484,2
A5411301390	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	77,35
A5421300190	ΔΟΧΕΙΟ	34,81
A5421300290	ΔΟΧΕΙΟ	57,03
A0031315001	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1631,03
A003131500170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	204,77
A003131500180	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1365,11
A0041319401	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1662,74
A0001313602	ΧΙΤΩΝΙΟ	210,98
A0001315404	ΒΑΛΒΙΔΑ	74,63
A0001315704	ΒΑΛΒΙΔΑ	62,24
A0001311607		153,1
A0001313908	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	36,18
A0001314108	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,2
A3121310008	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,86
A0001318011	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	27,55
A0001319411	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΜΒΟΛΟΥ	18,61
A0001319511	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΜΒΟΛΟΥ	24,98
A0011310111	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	42,92
A0011311111	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	238,62
A0011311311	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	42,06
A0011311411	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	42,06
A0011311511	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	27,34
A0011311611	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΛΑΔΙΟ	82,34
A0001315916	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΔΥΝΑΜΟ	404,58
A5411310416	ΣΤΡΟΦΑΛΟΦΟΡΟΣ	210,89
A5411310117	ΜΠΙΕΛΛΑ ΚΟΜΠΡΕΣΣΕΡ	70,16
A5411310617	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	55,29
A0001313319	ΚΥΛΙΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	197,42
A0001315319	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	350,29
A4421310519	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	122,77
A5411311119	ΚΕΦΑΛΗ ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	138,4
A5411311219	ΚΑΠΑΚΙ	138,4
A0001312321	ΚΑΠΑΚΙ	2,82
A0001312431	ΒΑΛΒΙΔΑ	34,91
A0001312531	ΒΑΛΒΙΔΑ	34,91
A0001314031	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	34,67
A0001314131	ΒΑΛΒΙΔΑ	45,94
A5411310131	ΠΛΑΚΑ	40,07
A5411310531	ΦΛΑΝΤΖΑ	58,88
A0001310733	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,51
A3521312533	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	39,34
A4031310233	ΣΕΤ ΚΟΥΖΙΝΕΤΤΑ	9,61
A4421310033	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,24
A6021310535	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	351,93
A0001310039	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	99,3
A1111310141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,44



A1111310841	ΒΑΣΗ	2,44
A6021310241	ΒΑΣΗ	3,54
A4421311242	ΦΛΑΝΤΖΑ	44,29
A4421311342	ΦΛΑΝΤΖΑ	55,92
A5411310242	ΠΛΑΚΑ	55,92
A6131310043	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	81,4
A0001313450	ΤΡΙΒΕΙΟ	5,63
A0001313850	ΤΡΙΒΕΙΟ	33,87
A0001314250	ΤΡΙΒΕΙΟ	33,87
A4421310050	ΤΡΙΒΕΙΟ	49,71
A4421310150	ΤΡΙΒΕΙΟ	49,71
A4071310053	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,02
A6171310453	ΣΤΗΡΙΓΜΑ Α/Σ	8,81
A0001314060	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	28,55
A0001310465	ΠΕΡΙΒΛ.ΑΝΤΛ.ΛΑΔΙΟΥ/ΒΑ	444,08
A0001310873	ΒΙΔΑ	0,68
A3121310176	ΡΟΔΕΛΑ	3,12
A0011310480	ΦΛΑΝΤΖΑ	51,94
A0011316480	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,78
A0011316580	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,09
A0011316780	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,78
A0021310080	ΦΛΑΝΤΖΑ, ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΔΡΑΝΟΥ	10,15
A0021310480	ΦΛΑΝΤΖΑ-ΠΙΑΤΟ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	10,21
A0021310980	ΦΛΑΝΤΖΑ 8	7,66
A0021311280	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,08
A0021311480	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,04
A0021311580	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,92
A0021311680	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,04
A1041310280	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,14
A3521310680	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,4
A3661310180	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,72
A3661310280	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,14
A4071310580	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	17,03
A4421310680	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,63
A4421311980	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,6
A4421312380	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,34
A4421312480	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,5
A4421312580	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,38
A4421312880	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,5
A4471310280	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,53
A4571310180	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,49
A5411310680	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,4
A5411310780	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,03
A541131078005	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,34
A5411311080	ΚΥΛΙΝΔΡΟΚΕΦΑΛΗ	5,02
A5411311380	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,69
A0001312288	ΜΑΓΝΗΤΙΚ.ΠΗΝ.(ΣΥΝ.ΡΕΥΜ)2	93,31
A4471320205	ΓΡΑΝΑΖΙ	155,68
A4721320305	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	106,71
A0001320710	ΜΕΤΑΔΟΤΗΣ	9,44

A0001321410	ΣΤΑΥΡΟΣ	12,22
A3661320111	ΒΑΣΗ	8,86
A3661320013	ΝΤΙΖΑ	85,48
A3661320015	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	219,52
A3661320315	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	107,65
A3661320515	ΚΑΛΥΜΜΑ	898,8
A3661320019	ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΟΜΠΡΕΣΣΕΡ	122,69
A3661320127	ΜΟΧΛΟΣ	144,96
A3661320740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,37
A5411320145	ΦΛΑΝΤΖΑ	28,02
A1151320053	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	3,77
A3641340001	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,13
A3661341701	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,64
A9041341701	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,65
A9061340701	ΣΩΛΗΝΑΣ	32
A4421340022	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,08
A4961340022	ΤΟΞΟ	19,56
A5411340140	ΒΑΣΗ	1,85
A9041340740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,85
A5421340050	ΤΡΙΒΕΙΟ	8,89
A3661340056	ΡΑΚΟΡ ΚΟΜΠΡΕΣΣΕΡ ΑΕΡΑ	24,17
A4571340156	ΥΠΟΔΟΧΗ	29,78
A4031340482	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	9,27
A4031340682	ΣΩΛΗΝΑΣ	129,67
A4221340382	ΣΩΛΗΝΑΣ	175,99
A4221340582	ΚΟΛΑΡΟ ΚΟΜΠΡΕΣΣΕΡ	27,18
A4221341282	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,62
A4411340082	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,5
A4411340882	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,98
A4411341082	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,74
A4421340782	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	45,17
A4421341382	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,4
A5411340682	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,88
A5411340982	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,98
A5411341082	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,4
A5411341282	ΚΟΛΑΡΟ	45,88
A5411341482	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,58
A5411341782	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,01
A5411341882	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,77
A5411341982	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,01
A5421340382	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,86
A5411340390	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	37,16
A1331400300	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1018,27
A6071400000	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,93
A6071400100	ΒΑΛΒΙΔΑ	470,56
A6071400300	ΨΥΓΕΙΟ	377,46
A6071400400	ΨΥΓΕΙΟ	377,23
A6071400700	ΒΑΛΒΙΔΑ	470,56
A6261400200	ΣΩΛΗΝΑΣ	177,05
A6261400600	ΒΑΛΒΙΔΑ	470,56

A6261400700	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ	470,56
A6421400000	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	56,41
A1121402101	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	902,87
A1121402201	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	902,87
A1131400701	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	1013,08
A2711400601	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	372,94
A2711401101	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	372,94
A2711401501	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	569,21
A2721402301	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	1106,06
A2721402401	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	866,22
A272140240164	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	866,22
A272140240170	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	104,32
A272140240180	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	756,35
A2731400701	ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	1530,47
A273140070164	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	1530,47
A273140070170	ΜΟΝΑΔΑ	134,56
A273140070180	ΜΟΝΑΔΑ	1228,66
A6011403201	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	290,92
A6511400502	ΒΑΛΒΙΔΑ	155,14
A4411405703	ΣΩΛΗΝΑΣ	242,05
A4411405803	ΣΩΛΗΝΑΣ	245,3
A4411405903	ΣΩΛΗΝΑΣ	344,53
A4411406003	ΣΩΛΗΝΑΣ	351,05
A4411406303	ΣΩΛΗΝΑΣ	262,7
A5411402103	ΣΩΛΗΝΑΣ	215,62
A5411402203	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	215,62
A5411402303	ΣΩΛΗΝΑΣ	215,62
A5411402503	ΣΩΛΗΝΑΣ	169,58
A5411402703	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	215,22
A5411402803	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	215,22
A5411402903	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	231,11
A5411403003	ΣΩΛΗΝΑΣ	231,11
A1341400004	ΚΛΑΠΕΤΟ	314,71
A1351400204	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	314,71
A2711400004	ΜΟΤΕΡ	245
A1121400108	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,77
A2711401308	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	622,12
A271140130870	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,38
A2721401508	ΣΩΛΗΝΑΣ	242,24
A2721401608	ΣΩΛΗΝΑΣ	242,24
A2721401908	ΓΡΑΜΜΗ	291,51
A2721402008	ΣΩΛΗΝΑΣ	291,51
A2741400208	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	643,99
A274140020870	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,89
A274140020880	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	644,1
A4711403408	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,5
A6061400308	ΣΩΛΗΝΑΣ	530,11
A6071400008	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,28
A6111400108	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,85
A6111400208	ΣΩΛΗΝΑΣ	297,7

A6261400108	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	177,05
A6421400908	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	74,53
A642140090864	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,53
A6421401308	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,04
A6421402008	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	46,59
A6421402108	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,3
A6421402908	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,29
A6461400208	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,89
A6511402108	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,48
A6511402208	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,85
A6601400508	ΣΩΛΗΝΑΣ	315,42
A660140050864	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	315,42
A6601401008	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,38
A9361400408	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,37
A1021403709	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	792,13
A1111400809	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	650,88
A1111401109	ΤΜΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	708,5
A1111403909	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	711
A1111404209	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	651,22
A1121403209	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	341,48
A1131401009	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	443,57
A1331400109	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1044,74
A1341400109	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	206,97
A2711402009	ΓΩΝΙΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	781,1
A2711402709	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	781,1
A271140270970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	56,9
A2711403009	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	771,65
A271140300964	ΓΩΝΙΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	771,65
A2711403409	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΞΑΓΩΓΗΣ	618,32
A2721402609	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	351,26
A2731403609	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	444,75
A5421400209	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	668,26
A6071400009	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	347,9
A6421400809	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	387,92
A642140080970	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	46,45
A642140080980	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	309,69
A6421400909	ΣΩΛΗΝΑΣ	387,92
A642140090970	ΓΩΝΙΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	46,45
A642140090980	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	309,69
A6511400209	ΤΜΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	364,83
A9041400809	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΞΑΓΩΓΗΣ	243,08
A9041401909	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	184,99
A9061401609	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	289,97
A1321400110	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΞΑΓΩΓΗΣ	576,96
A1321400210	ΤΜΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	621,48
A1041403512	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,64
A1041403612	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,64
A1041403812	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,64
A1111400912	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,03
A1111401212	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,39

A1111402012	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,84
A1111402812	ΣΩΛΗΝΑΣ	50
A1111403612	ΣΩΛΗΝΑΣ	114,54
A1121400312	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,29
A2711400512	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,03
A2711401212	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,19
A6021400012	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,84
A6021400112	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,05
A6601400112	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	60,2
A2761406013	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,76
A6541400013	ΣΩΛΗΝΑΣ	1147,8
A1221400014	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	353,9
A4711402714	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	628,15
A5421400314	ΣΩΛΗΝΑΣ	697,98
A5421400614	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	684,55
A6541400015	ΣΩΛΗΝΑΣ	1030,03
A1121400218	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,35
A1161400618	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	59,74
A2721400118	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	28,66
A2731400118	ΚΕΛΥΦΟΣ	30,17
A4711400724	ΜΟΧΛΟΣ	10,42
A1801400127	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	85,01
A0001400030	ΜΠΕΚ	56,67
A000140003064	ΜΠΕΚ	56,67
A3661400232	ΝΤΙΖΑ	11,86
A1111400434	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,64
A1111401234	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,62
A1111402134	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,84
A1331401034	ΠΛΑΚΑ	205,24
A1331401134	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	237,12
A1661400234	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,69
A4711401034	ΠΛΑΚΑ	88,25
A4411400036	ΒΑΣΗ ΤΟΥΡΜΠΙΝΑΣ	301,91
A5411400336	ΒΑΣΗ ΤΟΥΡΜΠΙΝΑΣ	488,97
A5411401136	ΣΩΛΗΝΑΣ	689,46
A0001404139	ΜΕΤΡΗΤΗΣ	1656,45
A000140413970	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	172,81
A000140413980	ΜΕΤΡΗΤΗΣ	1118,47
A0001405439	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	1685,15
A000140543970	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	175,8
A000140543980	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	1137,85
A2711400040	ΚΛΙΠ	16,66
A6421400140	ΒΑΣΗ	9,61
A6601400240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,29
A6601400340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,68
A9061400040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,69
A1561400042	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,33
A6021400642	ΝΤΙΖΑ	37,14
A1111400144	ΒΑΣΗ	51,5
A4711403246	ΚΑΛΥΜΜΑ	192,68

A0011406253	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	537,37
A0011406653	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	304,79
A0011409053	ΦΑΡΥΓΓΑΣ	210,72
A3661402253	ΚΟΡΜΟΣ ΚΛΑΠΕΤΟΥ	385,31
A3661405353	ΦΑΡΥΓΓΑΣ	497,94
A4221407153	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	79,88
A4421401353	ΚΕΛΥΦΟΣ	700,79
A4421401553	ΦΑΡΥΓΓΑΣ	368,49
A4421405653	ΦΑΡΥΓΓΑΣ	307,42
A4571402153	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	544,97
A5411403353	ΣΩΛΗΝΑΣ	589,79
A5411404353	ΚΕΛΥΦΟΣ	589,79
A5411408553	ΒΑΛΒΙΔΑ	589,79
A5421400453	ΦΑΡΥΓΓΑΣ	777,36
A5421400953	ΦΑΡΥΓΓΑΣ	777,36
A9041400253	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	300,7
A9061400353	ΒΑΣΗ ΠΕΤΑΛΟΥΔΑΣ	303,54
A9241400053	ΚΑΛΥΜΜΑ	179,21
A4571402055	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	93,08
A4571402155	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,2
A4571402255	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	49,67
A4571402355	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,51
A5411402955	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,41
A5411404055	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	115,04
A541140405564	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	115,04
A5411404555	ΣΩΛΗΝΑΣ	131,62
A5411404855	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	31,73
A5421401155	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	31,73
A5421401255	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	31,73
A9041400955	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	49,45
A9041401155	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	47,15
A9061401055		42,33
A9061401255	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,85
A9241400555	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,39
A6011400057	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,03
A6111400157	ΣΩΛΗΝΑΣ	119,53
A0001400859	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	148,57
A000140085964	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	148,57
A0001403360	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΞΑΤΜΙΣΕΩΣ	28,61
A0001403460	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΞΑΤΜΙΣΕΩΣ	29,21
A0001407160	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,61
A0001407760	ΒΑΛΒΙΔΑ	42,99
A0001407860	ΒΑΛΒΙΔΑ	64,81
A0001408060	ΒΑΛΒΙΔΑ	26,7
A0011400760	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,61
A0011402060	ΒΑΛΒΙΔΑ	40,28
A0011404260	ΒΑΛΒΙΔΑ	103,98
A0011405260	ΒΑΛΒΙΔΑ	30,89
A001140526067	ΒΑΛΒΙΔΑ	30,89
A0011406260	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΞΑΤΜΙΣΕΩΣ	31,78

A0011407160	ΒΑΛΒΙΔΑ	29,21
A0021400060	ΒΑΛΒΙΔΑ	231,32
A0021401060	ΒΑΛΒΙΔΑ	218,21
A0021402660	ΒΑΛΒΙΔΑ	135,28
A0021403160	ΒΑΛΒΙΔΑ	231,32
A0021403660	ΒΑΛΒΙΔΑ	141,53
A0021403860	ΒΑΛΒΙΔΑ	134,68
A0021404460	ΒΑΛΒΙΔΑ	108,92
A0021405560	ΒΑΛΒΙΔΑ	66,89
A0021406260	ΒΑΛΒΙΔΑ	131,87
A0021406860	ΒΑΛΒΙΔΑ	69,4
A0021407160	ΒΑΛΒΙΔΑ	115,86
A0021407460	ΒΑΛΒΙΔΑ	134,55
A0021407760	ΣΥΝΔΙΑΣΜΟΣ	123,99
A0021408360	ΒΑΛΒΙΔΑ	192,78
A0021408460	ΒΑΛΒΙΔΑ	18,02
A0021408660	ΒΑΛΒΙΔΑ	68,07
A0021408760	ΒΑΛΒΙΔΑ	55,44
A0021408960	ΒΑΛΒΙΔΑ	37,2
A0021409060	ΒΑΛΒΙΔΑ	131,87
A0031400060	ΒΑΛΒΙΔΑ	131,87
A1121400460	ΒΑΛΒΙΔΑ	141,26
A1131400160	ΒΑΛΒΙΔΑ	147,25
A1321400160	ΒΑΛΒΙΔΑ	91,49
A1561400960	ΒΑΛΒΙΔΑ	145,93
A1561401060	ΒΑΛΒΙΔΑ	145,93
A2721400560	ΒΑΛΒΙΔΑ	2574,72
A272140056070	ΒΑΛΒΙΔΑ	339,57
A272140056080	ΑΝΤΛΙΑ	2263,78
A6071400060	ΒΑΛΒΙΔΑ	392,15
A6071400260	ΒΑΛΒΙΔΑ	392,15
A6071400360	ΒΑΛΒΙΔΑ	470,56
A6261400160	ΒΑΛΒΙΔΑ	470,56
A6261400260	ΒΑΛΒΙΔΑ	470,56
A6281400060	ΒΑΛΒΙΔΑ	1286,97
A6281400160	ΒΑΛΒΙΔΑ	1286,97
A628140016070	ΒΑΛΒΙΔΑ	154,32
A628140016080	ΒΑΛΒΙΔΑ	1028,67
A6291401260	ΒΑΛΒΙΔΑ	648,39
A629140126070	ΒΑΛΒΙΔΑ	90,84
A629140126080	ΒΑΛΒΙΔΑ	605,69
A6291401560	ΒΑΛΒΙΔΑ	648,39
A629140156070	ΒΑΛΒΙΔΑ	90,84
A629140156080	ΒΑΛΒΙΔΑ	605,69
A6401401860	ΒΑΛΒΙΔΑ	486,52
A6401401960	ΒΑΛΒΙΔΑ	486,52
A6401402060	ΒΑΛΒΙΔΑ	101,39
A640140206028	ΒΑΛΒΙΔΑ	98,44
A6421400860	ΒΑΛΒΙΔΑ	520,42
A642140086070	ΒΑΛΒΙΔΑ	62,4

A642140086080	ΒΑΛΒΙΔΑ	415,95
A6421401060	ΒΑΛΒΙΔΑ	264,76
A6421401460	ΒΑΛΒΙΔΑ	520,42
A642140146070	ΒΑΛΒΙΔΑ	68,63
A642140146080	ΒΑΛΒΙΔΑ	457,54
A642140146087	ΒΑΛΒΙΔΑ	457,54
A6421401760	ΒΑΛΒΙΔΑ	545,72
A642140176070	ΒΑΛΒΙΔΑ	59,51
A642140176080	ΒΑΛΒΙΔΑ	479,82
A6421401860	ΒΑΛΒΙΔΑ	520,42
A6421401960	ΒΑΛΒΙΔΑ	520,42
A6421402160	ΒΑΛΒΙΔΑ	390,46
A6421402560	ΒΑΛΒΙΔΑ	494,08
A6461400760	ΒΑΛΒΙΔΑ	425,02
A646140076070	ΒΑΛΒΙΔΑ	56,06
A646140076080	ΒΑΛΒΙΔΑ	373,7
A6461400860	ΒΑΛΒΙΔΑ	425,02
A6461402360	ΒΑΛΒΙΔΑ	457,15
A646140236070	ΒΑΛΒΙΔΑ	60,29
A646140236080	ΒΑΛΒΙΔΑ	401,93
A6461402760	ΒΑΛΒΙΔΑ	534,99
A6511400660	ΒΑΛΒΙΔΑ	326,25
A6511400860	ΒΑΛΒΙΔΑ	326,25
A651140086070	ΒΑΛΒΙΔΑ	67,67
A651140086080	ΒΑΛΒΙΔΑ	280,8
A6511401160	ΒΑΛΒΙΔΑ	246,47
A6601400360	ΒΑΛΒΙΔΑ	91,52
A660140036028	ΒΑΛΒΙΔΑ	91,52
A3661401063	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	268,32
A3661401163	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	232,25
A3661401963	ΒΑΛΒΙΔΑ	177,33
A4411400263	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	172,38
A4411400363	ΒΑΛΒΙΔΑ	174,89
A4471400363	ΒΑΛΒΙΔΑ	132,98
A5411400063	ΒΑΛΒΙΔΑ	96,27
A5411400163	ΒΑΛΒΙΔΑ	99,44
A5411400763	ΒΑΛΒΙΔΑ	93,95
A5421400063	ΒΑΛΒΙΔΑ	97,4
A5421400463	ΒΑΛΒΙΔΑ	88,2
A6421401263	ΤΑΠΑ	102,1
A6421401563	ΚΑΛΥΜΜΑ	360,52
A6421401663	ΚΑΛΥΜΜΑ	292,31
A6421402063	ΜΕΤΑΒΑΣΗ	372,21
A9041400063	ΒΑΛΒΙΔΑ	101,99
A9061400163	ΒΑΛΒΙΔΑ	103,76
A1561400364	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,83
A5411401164	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,46
A5411402664	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,18
A5421400464	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,18
A5421400864	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,18



A5421400964	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	35,18
A5421401164	ΓΡΑΜΜΗ ΑΕΡΑ	35,18
A5421401464	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,18
A1171400265	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	5,67
A117140026564	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	5,67
A1171400365	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	12,41
A6121400065	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	44,99
A0001400368	ΜΠΕΚ	46,89
A0001400468	ΜΠΕΚ	46,89
A0001400568	ΑΝΤΛΙΑ	46,89
A0001400668	ΜΠΕΚ	46,89
A0001402868	ΜΠΕΚ	46,89
A0001402968	ΜΠΕΚ	46,89
A0001403168	ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΟ ΓΙΑ ΜΠΕΚ	46,89
A0001403268	ΝΤΙΖΑ	46,89
A4711405175	ΨΥΓΕΙΟ	1678,43
A6221400075	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	308,32
A6291400375	ΣΥΣΤΗΜΑ ΨΥΞΗΣ	939,01
A6291400475	ΨΥΓΕΙΟ	961,96
A6391400475	ΨΥΓΕΙΟ	181,68
A6421400875	ΨΥΓΕΙΟ	438,44
A6421400975	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	344,54
A6421402175	ΨΥΓΕΙΟ	550,13
A6511400075	ΑΞΑΤΜΙΣΗ	250,15
A6511400675	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	250,15
A6511400875	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	256,68
A6601400175	ΨΥΓΕΙΟ	152,55
A6601400375	ΨΥΚΤΗΣ	339,25
A000140047870	ΑΝΤΛΙΑ	170,45
A000140047880	ΑΝΤΛΙΑ	1136,35
A0001404478	ΑΝΤΛΙΑ	1647,46
A000140447870	ΑΝΤΛΙΑ	171,87
A000140447880	ΑΝΤΛΙΑ	1112,4
A0001405178	ΜΟΝΑΔΑ RS	108,68
A0001405778	ΜΟΝΑΔΑ	1757,14
A000140577870	ΜΟΝΑΔΑ	177,97
A0001407078	ΜΟΝΑΔΑ RS	159,72
A0001407178	ΜΟΝΑΔΑ	1748,65
A000140717870	ΜΟΝΑΔΑ	182,42
A000140717880	ΜΟΝΑΔΑ	1180,72
A0001407278	ΜΟΝΑΔΑ	1757,14
A000140727870	ΜΟΝΑΔΑ	183,31
A000140727880	ΜΟΝΑΔΑ	1186,45
A0001407978	ΜΟΝΑΔΑ	1757,14
A000140797870	ΜΟΝΑΔΑ	252,12
A000140797880	ΜΟΝΑΔΑ	1260,61
A000140817870	ΜΟΝΑΔΑ	177,11
A000140817880	ΜΟΝΑΔΑ	1180,72
A0001403785	ΑΝΤΛΙΑ	800,95
A0001404085	ΑΝΤΛΙΑ	710,59

A0001404285	ΑΝΤΛΙΑ	663,01
A0001404385	ΑΝΤΛΙΑ	800,95
A0001404585	ΑΝΤΛΙΑ	711,36
A0001405185	ΑΝΤΛΙΑ ΑΕΡΑ	728,68
A0001405785	ΑΝΤΛΙΑ	683,52
A0001405885	ΑΝΤΛΙΑ ΑΕΡΑ	813,74
A0001405985	ΑΝΤΛΙΑ ΑΕΡΑ	689,07
A0001406385	ΑΝΤΛΙΑ	267,19
A0001406785	ΑΝΤΛΙΑ	738,24
A0001407085	ΑΝΤΛΙΑ	711,86
A0001407185	ΑΝΤΛΙΑ	689,07
A0001402687	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,8
A0001402787	ΠΟΤΗΡΑΚΙ	5,74
A1121400087	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,1
A2711400887	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	245,35
A2711401087	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΘΟΥΡΥΒΟΥ	57,13
A6221400087	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	230,53
A6421400087	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	27,52
A6421401087	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	155,84
A6421401387	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	31,08
A6421401487	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	162,06
A6421401987	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	153,53
A6421403087	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	50,04
A6421403187	ΣΙΓΑΣΤΗΡΑΣ	56,37
A6421403587	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΘΟΥΡΥΒΟΥ	179,65
A6421403887	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	155,14
A6461400087	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	48,04
A6481400287	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	204,71
A6481400387	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	204,71
A6511400087	ΚΑΖΑΝΑΚΙ	60,42
A6511400187	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	49,11
A6511400387	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΘΟΥΡΥΒΟΥ	64,52
A6681400387	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,72
A0001400594	ΦΙΛΤΡΟ	7,59
A0001400694	ΦΙΛΤΡΟ	4,25
A6111400696	ΧΟΑΝΗ	818,78
A6121401496	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	1030,66
A6461400896	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	849,09
A6261410000	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	362,9
A6541410400	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,1
A6541410700	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	4,84
A1111412001	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	250,04
A1561410801	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	2110,34
A1661410401	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	248,78
A2661410201	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	268,82
A1111410604	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,96
A1111410804	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,02
A1111410904	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,55
A1111411404	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,02
A1111411604	ΣΩΛΗΝΑΣ	167,35

A6281410704	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,83
A6281411104	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,36
A6461410304	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,19
A6511410604	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,17
A6511411004	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	32,53
A6601411804	ΓΡΑΜΜΗ ΑΕΡΑ	21,08
A1561410208	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	25,32
A6291410108	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	26,63
A629141010864	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	26,63
A1111410021	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,27
A1321410021	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	31,54
A1321410321	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,61
A1321410421	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	23,44
A1321410521	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	23,44
A2661410121	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	51,64
A6071410121	ΠΛΑΚΑ	85,42
A6071410221	ΠΛΑΚΑ	20,41
A6071410421	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	85,42
A0001410225	ΒΑΛΒΙΔΑ	213,9
A0001410525	ΒΑΛΒΙΔΑ	634,32
A0001412225	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΞΑΤΜΙΣΕΩΣ	681,72
A0001416525	ΒΑΛΒΙΔΑ	1156,62
A0001419125	ΒΑΛΒΙΔΑ	959,65
A0001419525	ΦΑΡΥΓΓΑΣ	825,82
A0011410425	ΚΛΑΠΕΤΟ	850,43
A0011410525	ΒΑΛΒΙΔΑ	949,21
A1111410125	ΦΑΡΥΓΓΑΣ	1042,44
A1111410325	ΚΛΑΠΕΤΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	976,12
A1121410025	ΓΛΥΣΤΡΑ	1315,52
A1121410125	ΓΛΥΣΤΡΑ	1315,52
A1131410125	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	822,62
A1561410025	ΒΑΛΒΙΔΑ	976,17
A1661410225	ΓΛΥΣΤΡΑ	348,16
A1661413125	DRT ΒΑΛΒΙΔΑ	922,86
A1661414125	ΠΛΑΙΝΟ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	886,76
A2661410525	ΚΛΑΠΕΤΟ	958,48
A2701410025	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	868,97
A2711410025	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	955,38
A271141002564	ΒΑΛΒΙΔΑ	955,38
A2731410325	ΓΛΙΣΤΡΑ	888,82
A2751410625	ΓΛΥΣΤΡΑ	896,93
A2761410125	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	895,04
A1121410440	ΒΑΣΗ	3,42
A112141044005	ΒΑΣΗ	2,98
A1321410340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,69
A2711410240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,58
A2721412040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,17
A2721412440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,94
A2721412540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,19
A6281410140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,31

A6281410540	ΒΑΣΗ	2,31
A6421410340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,09
A6511410340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,3
A6601410140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,36
A6601410940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,92
A1111410242	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,86
A1331410342	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,03
A1331410442	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,03
A1661410042	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	9,95
A0001410044	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,86
A1111410544	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	10,4
A1201410044	ΦΛΑΝΤΖΑ	184,06
A1161410445	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	142,54
A2711410348	ΙΜΑΝΤΑΣ	15,51
A6111410050	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	4,92
A6071410051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,33
A6261410051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,33
A2661410160	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,65
A6011410060	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,73
A6011410160	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,34
A6041410160	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,76
A1801411262	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,89
A1801411462	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,46
A1191410067	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	18,48
A1191410167	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,83
A1561410269	ΦΟΥΣΚΑ	47,61
A6511410169	ΔΟΧΕΙΟ	41,69
A6511410369	ΦΟΥΣΚΑ	41,14
A1371410173	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	44,88
A1371410273	ΚΟΛΛΙΕΣ	44,88
A1371410373	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	44,88
A1271410179	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,73
A0001410380	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,34
A1001411580	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,87
A1021412180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,34
A1021412480	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,41
A1021412780	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,73
A1021412980		1,11
A1021413280	ΦΛΑΝΤΖΑ	2
A1021413380	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,93
A1021413780	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,8
A1021413880	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,5
A1031410280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,28
A1031411180	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,86
A1041410680	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,56
A1041410780	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,63
A1041410980	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,86
A1041411080	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,83
A1041411180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,73
A1111410580	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,17

A1111410780	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,3
A1111411080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,35
A1111411180	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,09
A1111411280	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,3
A111141128064	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,3
A1111411380	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,18
A1121410180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0
A1121410980	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,15
A1121411180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,6
A1121411280	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,23
A1121411380	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,86
A1121411780	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,88
A1121411880	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0
A1121412080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,82
A1121412180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,04
A1131410780	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,36
A1131410980	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,16
A1131411380	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,16
A1171410780	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,81
A1171412480	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,83
A1171412580	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,83
A1191410680	ΦΛΑΝΤΖΑ	29,02
A1191410980	ΦΛΑΝΤΖΑ	25,45
A1191411280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,88
A119141128064	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,71
A1191411580	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,23
A1191412480	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,23
A1191412580	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,23
A1191412680	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,23
A1201410080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,02
A1201410280	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,92
A1221410080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,21
A1321410080	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,38
A1321410180	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,38
A1331410080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,49
A1351410080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,36
A1351410180	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,6
A1371410380	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,84
A1371410480	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,84
A1371410580	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,84
A1371410680	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,77
A1371410780	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,66
A1561410180	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,4
A1561410280	ΦΛΑΝΤΖΑ	28,58
A1561410480	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,3
A1591410080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	39,85
A1591410180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	24,25
A1591410580	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,18
A1661410080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,76
A1661410180	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,73

A1661410380	ΦΛΑΝΤΖΑ	6
A2661410080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,99
A2661410180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,22
A2661410280	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,99
A2711410280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3
A2711410880	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,88
A2711410980	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,16
A2711411080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,83
A2711411180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,56
A2711411280	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,61
A2721410580	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,89
A2721410680	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,89
A2721410780	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,92
A2721410880	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,34
A2721410980	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,8
A2721412280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,46
A2721412380	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,46
A2721412580	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,34
A2731410680	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,26
A273141068005	ΛΑΜΑΚΙ	7,11
A2731410780	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,66
A2731410880	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,32
A2761410080	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,61
A2761410180	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,61
A2761410280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,06
A2781410280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,83
A3661411080	ΦΛΑΝΤΖΑ	21,04
A4421410480	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,37
A4421410780	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,89
A4421410980	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,1
A4421411480	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,39
A4421411780	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,11
A4571410080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,68
A6031410880	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,75
A6061410180	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,83
A6111410180	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,55
A6111410280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,31
A6121410180	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,81
A6131410180	ΦΛΑΝΤΖΑ	21,63
A6261410080	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,84
A6261410180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	9,88
A6261410280	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	18,14
A6281410180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,76
A6291410080	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,31
A6421410080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,02
A6421410180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,09
A6421410580	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,78
A6421410680	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,99
A6461410080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,2
A6461410280	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,25

A6461410380	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,26
A6461410480	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,26
A6461410580	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,89
A9041410280	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,15
A9061410180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,83
A1111410081	ΚΑΠΑΚΙ	3,48
A6541410181	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	4,85
A6541410281	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	4,84
A1001410382	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	15,56
A1021410482	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,37
A1101410582	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,29
A1111410082	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,44
A1111410482	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,44
A1661410082	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,07
A1041410483	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,11
A1041411283	ΚΟΛΑΡΟ	10,79
A1041411383	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,79
A1041411783	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,93
A1041412483	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,68
A1111410883	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,69
A1121410083	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,92
A1151411283	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	6,62
A1201410983	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,97
A1661410083	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,83
A2711410683	ΣΩΛΗΝΑΣ	0
A2711410783	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,31
A2711411683	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,32
A6041410183	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,69
A6041410283	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,72
A6421410083	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,25
A6421410183	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,69
A6421410283	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,69
A6421410483	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,71
A6421410583	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,32
A6421410883	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,36
A9041410083	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,73
A1331410185	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,25
A6481410286	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	48,58
A1111410187	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	3,74
A1111410287	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	1,77
A1661410087	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	4,06
A2661410187	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	10,28
A2721410487	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	1,31
A6511410087	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,43
A651141008764	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,43
A1021410890	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,2
A1021410990	ΧΟΑΝΗ	52,27
A1021411390		70,03
A1031410090	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,3
A1041410090	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,53

A1041410990	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,57
A1041411090	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,89
A1201411290	ΚΟΛΑΡΟ	92,09
A1201411390	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,09
A1661410090	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	57,3
A1661410190	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	79,79
A2701420000	ΠΛΑΚΑ	28,66
A6071420000	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,93
A6261420000	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	18,22
A6541420500	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	6,06
A6541420700	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,38
A6541421300	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,38
A6541421500	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	9,64
A6541421700	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,38
A6541421900	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,38
A6541423900	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	5,4
A1321420101	ΚΑΛΥΜΜΑ	228,13
A1321420201	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	236,84
A4421420501	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	844,71
A4571421301	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	1392,24
A4571423001	ΚΟΜΜΑΤΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1006,62
A5411420601	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΞΑΓΩΓΗΣ	365,35
A6021422901	ΦΛΑΝΤΖΑ	286,03
A6111420601	ΕΞΑΓΩΓΗ	290,87
A6121420101	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	353,19
A6281420201	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	244,64
A6281420301	ΤΜΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	702,41
A6461420301	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	237,32
A6511420001	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	341,22
A9061421101	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	198,55
A9061421201	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	151,56
A6071420104	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	197,59
A4241420105	ΕΣΟΧΗ ΣΩΛΗΝΑ	218,95
A0001420106	ΤΣΑΝΤΑ	80,15
A0001420206	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΤΑΚΡΆΤΗΣΗΣ	80,15
A4571420208	ΣΩΛΗΝΑΣ	139,23
A5421420209	ΣΩΛΗΝΑΣ	409,87
A4241420211	ΣΩΛΗΝΑΣ	178,4
A2721420012	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,58
A2721420112	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,58
A2721420312	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,58
A4031420212	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,31
A4601420512	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,03
A4601420612	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,13
A2701420115	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,85
A6511420215	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,34
A0001420019	ΒΑΛΒΙΔΑ	19,54
A0001420219	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,12
A0001420319	ΒΑΛΒΙΔΑ	231,22
A0001420419	ΜΕΛΟΣ	200,96



A0001420519	ΒΑΛΒΙΔΑ	292,34
A2741420619	ΒΑΛΒΙΔΑ	358,52
A6461420119	ΒΑΛΒΙΔΑ	398,83
A646142011970	ΒΑΛΒΙΔΑ	87,22
A646142011980	ΒΑΛΒΙΔΑ	358,42
A1341420220	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	24,87
A1351420320	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,78
A2701420020	ΜΟΝΩΤΙΚΟ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	50,18
A2701420920	ΜΟΝΩΤΙΚΟ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	28,66
A2701421320	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	22,77
A2811420020	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	59,58
A2811420120	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	87,48
A2811420220	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	87,48
A2811420320	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	59,58
A2811420420	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	7,6
A5411421220	ΠΛΑΚΑ	12,9
A5411422520	ΠΛΑΚΑ	12,9
A6511420220	ΠΛΑΚΑ	14,62
A6421420122	ΠΛΑΚΑ	17,83
A4471420023	ΜΟΝΩΣΗ	375,43
A1111420040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,77
A1111420240	ΒΑΣΗ	9,67
A2811420340	ΒΑΣΗ	20,62
A6011420840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,94
A6511420050	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,63
A6511420150	ΕΣΟΧΗ	0,63
A0001420353	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,77
A1331420053	ΟΔΗΓΟΣ	4,16
A9361420453	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	7,45
A0001423657	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	12,27
A0001424357	ΛΑΣΤΙΧΟ	37,16
A9061420057	ΛΑΣΤΙΧΟ	31,73
A1171420159	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	17,92
A1001420660	ΦΛΑΝΤΖΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	16,38
A1151420260	ΦΛΑΝΤΖΑ	44,73
A2711420164	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,77
A6011420164	ΠΡΙΖΑ	30,63
A6021420464	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,51
A6021420764	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,62
A6031420864	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,21
A6681420064	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑΛ	35,5
A6071420067	ΣΩΛΗΝΑΣ	138,81
A6421420267	ΒΑΛΒΙΔΑ	143,25
A6461420067	ΚΑΛΥΜΜΑ	205,48
A6601420067	ΚΑΛΥΜΜΑ	176,43
A6601420167	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	124,52
A1041420072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,73
A1121420072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,04
A1121420172	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,47
A1201420072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,5

A2711420072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,56
A6281420279	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΞΑΓΩΓΗΣ	727,91
A6461420079	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	589,06
A0001420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	37,83
A0001420380	ΦΛΑΝΤΖΑ	31,76
A0001420680	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,49
A0001421180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,4
A1021421480	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,35
A1021421580	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,84
A1031421380	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,68
A1031421480	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,98
A1041420780	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,71
A1101420380	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,25
A1111420880	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,11
A1121420180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,44
A1121420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,93
A1151420780	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	10,35
A1161420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,54
A1171420580	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,02
A1191420180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,94
A1191421380	ΦΛΑΝΤΖΑ	20,98
A1211420780	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,26
A1221420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	28,78
A1231420180	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,81
A1321420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,12
A1321420580	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,25
A1331420480	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	94,9
A1341420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,47
A1351420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,18
A1371420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,89
A1571420180	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,21
A1601420880	ΦΛΑΝΤΖΑ	38,89
A1801420780	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,85
A1811420280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	20,79
A2661420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,79
A2661420380	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,79
A2701420280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	34,43
A2701420380	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	34,43
A2711420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,34
A2711420380	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,41
A2711420680	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,3
A2711420780	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,74
A2711421280	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,63
A2721420180	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,4
A2721420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,2
A2721420480	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,64
A2721420680	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,45
A2721421180	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,4
A2731420180	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,34
A2741420080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	7,76

A2741420180	ΦΛΑΝΤΖΑ	26,29
A2751421080	ΦΛΑΝΤΖΑ	83,97
A2781420280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	20,59
A2781420380	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	24,38
A2781420480	ΦΛΑΝΤΖΑ	26,7
A2781420580	ΦΛΑΝΤΖΑ	26,7
A2811420580	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	25,35
A2811420680	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	18,89
A3551420880	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,97
A3661420180	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	20,24
A3661420880	ΦΛΑΝΤΖΑ	20,24
A4031420380	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,27
A4211420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	26,85
A4211420180	ΦΛΑΝΤΖΑ	24,02
A4221420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,18
A4471420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	30,13
A4471420380	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,64
A4571420180	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,37
A457142018005	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΦΛΑΝΤΖΑ	12,38
A4571420780	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	40,9
A457142078064	ΦΛΑΝΤΖΑ	40,9
A4601420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,93
A4701420180	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	30,05
A4701420280	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	30,05
A4701420380	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,13
A4711420180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	66,9
A4711420280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	66,9
A4711420680	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,49
A4721420580	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	35,78
A5411420580	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,26
A5421420180	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,63
A5421420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,48
A6011420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,98
A6021420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,95
A6031420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,23
A6041420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,38
A6041420580	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,25
A6051420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,65
A6051420280	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8
A6061420480	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,64
A6071420280	ΑΣΤΙΧΟ	9,88
A6071420580	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,24
A6111420480	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,44
A6111420580	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,86
A6121420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,85
A6131420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,33
A6131420480	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,77
A6151420580	ΦΛΑΝΤΖΑ ΠΟΛΛ. ΕΙΣ/ΕΞΑΓ.	9,27
A6171420780	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,24
A6281420680	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,08

A6281420780	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,39
A6281421180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,39
A6281421480	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,24
A6291420480	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,09
A6291420580	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,09
A6291420880	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,29
A6291421080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,34
A6291421180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,46
A6291421380	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,54
A6291421480	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,16
A6391420380	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,9
A6401420680	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	7,29
A6401420780	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,95
A6401420880	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	13,26
A6401420980	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΦΛΑΝΤΖΑ	4,56
A6421420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,99
A6421420580	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,36
A6421421180	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,78
A6421421280	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,78
A6421421380	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,78
A6421421880	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,73
A6421422280	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,78
A6421422380	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,65
A6421423180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	5,02
A6421423280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΗΣ	5,02
A6421423380	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,27
A6461420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,02
A6461420480	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,22
A6461420680	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,02
A6461420880	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,1
A6471420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,26
A6511420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,91
A6511420380	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,38
A6511420480	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,49
A6511420580	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,83
A6511421180	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	6,08
A6511421280	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,13
A6511421380	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,82
A6511421480	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,27
A6511421680	ΜΕΤΑΛΙΚΗ ΣΦΡΑΓΙΔΑ	4,27
A6511421780	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,54
A6511421880	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	13,93
A6511422380	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	4,82
A6511422480	ΦΛΑΝΤΖΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ	5,66
A6511422680	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	6,08
A6511422980	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	14,91
A6541420880	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,26
A6601420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,42
A6601420180		1,08
A6601420480	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,34

A6601420580	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,87
A660142058064	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,87
A6601420880	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,22
A6601420980	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,05
A6601421080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,51
A6641420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,64
A6641420780	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,59
A6681420180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,9
A6681420380	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,14
A9261420080	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,8
A9361420080		9,68
A9361420780	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,13
A936142078064	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,13
A9361420880		13,72
A9361421980		6,93
A6071420081	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	7,07
A6071420181	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	7,07
A6071420281	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	8,93
A6261420081	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,25
A6261420181	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,58
A6421420181	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,56
A6421420481	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,62
A6421420681	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,86
A6421420781	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,99
A6421420881	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	7,89
A6421420981	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,81
A6421421081	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,84
A6421421181	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,12
A6511420281	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	4,93
A6511420481	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,37
A2721421083	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,42
A2721421183	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,9
A2721421283	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,25
A2721421383	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,4
A2731420283	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,01
A6071420083	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	26,53
A6071420183	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,1
A6421420283	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,73
A6421420583	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,3
A6421420683	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,3
A6461420083	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,97
A6461420183	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,65
A6461420483	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,4
A6461420583	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,58
A0001420289	ΦΙΛΤΡΟ	39,1
A0001420589	ΦΙΛΤΡΟ	43,77
A000142058905	ΦΙΛΤΡΟ	51,61
A0001420789	ΦΙΛΤΡΟ	51,62
A0001420989	ΦΙΛΤΡΟ	74,97
A0001421089	ΣΤΟΜΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	78

A1151430010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,79
A1811430350	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,42
A0001440718	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	152,21
A5411440722	ΒΑΣΗ	54,61
A5411440822	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	46,07
A4031440835	ΝΤΙΖΑ	31,75
A4421440335	ΝΤΙΖΑ	33,21
A6421440035	ΜΟΧΛΟΣ	71,04
A3661440440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,72
A4421440340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,05
A5411440240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,01
A9041440040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,68
A9061440140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,89
A4221440244	ΦΛΑΝΤΖΑ	498,93
A4421440544	ΦΛΑΝΤΖΑ	277,07
A4421440744	ΦΛΑΝΤΖΑ	268,28
A9041441044	ΦΛΑΝΤΖΑ	168,01
A5421440050	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,24
A3521440353	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	16,31
A5411442064	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,9
A4221440474	ΠΕΙΡΟΣ	14,91
A4421440674	ΠΕΙΡΟΣ	17,02
A1331440180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	12,2
A4221440280	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,91
A6261500200	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	612,42
A6421505100	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1618,09
A6421509400	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1618,09
A6541500200	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	125,8
A6541500400	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	105,93
A6541500600	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	59,59
A6541500800	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	26,48
A266150010170	ΜΙΖΑ	117,32
A266150010180	ΔΥΝΑΜΟ	782,18
A6421505201	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	19,84
A6421508001	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,35
A2741508602	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	12,74
A1801500107	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	149,1
A0001500010	ΑΞΟΝΑΚΙ (ΤΕΝΤΩΜΑΤΟΣ)	53,63
A0001500115	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,33
A0001500215	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,74
A0001501215		11,77
A9361500315	ΑΓΩΓΟΣ	27,11
A1321500016	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	38,72
A1321500116	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,09
A1321500216	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,09
A1001503618	ΚΑΛΩΔΙΟ	42,13
A1001503818	ΚΑΛΩΔΙΟ	42,13
A1001503918	ΚΑΛΩΔΙΟ	34,61
A1021505418	ΚΑΛΩΔΙΟ	46,94
A1021505518	ΚΑΛΩΔΙΟ	46,94

A1021505618	ΚΑΛΩΔΙΟ	46,94
A1021505918	ΝΤΙΖΑ	37,62
A1121500118	ΚΑΛΩΔΙΟ	40,17
A112150011864		42,64
A1121500218	ΚΑΛΩΔΙΟ	40,17
A112150021864	ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	42,64
A1121500318	ΚΑΛΩΔΙΟ	49,13
A112150031864	ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	49,13
A1121500418	ΜΠΟΥΖΟΚΑΛΩΔΙΟ	49,13
A112150041864	ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	49,13
A1141501018	ΚΑΛΩΔΙΟ	11,58
A1171500118	ΚΑΛΩΔΙΟ	42,13
A1211502518	ΚΑΛΩΔΙΟ	11,5
A1211502618	ΚΑΛΩΔΙΟ	11,5
A1231500018	ΚΑΛΩΔΙΟ	25,13
A1301500918	ΜΠΟΥΖΟΚΑΛΩΔΙΟ	25,69
A1351500018	ΜΠΟΥΖΙ	8,21
A1801502918	ΜΠΟΥΖΟΚΑΛΩΔΙΟ	10,49
A2661500118	ΚΑΛΩΔΙΟ	33,82
A266150011864	ΜΠΟΥΖΙ	33,82
A2661500218	ΤΑΠΑ	33,82
A266150021864	ΕΣΟΧΗ	33,82
A2661500618	ΚΑΛΩΔΙΟ	27,07
A266150061864	ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	27,07
A2661500718	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	27,07
A266150071864	ΜΠΟΥΖΙ	27,07
A2661501018	ΝΤΙΖΑ	60,88
A266150101864	ΚΑΛΩΔΙΟ	60,88
A2661501118	ΚΑΛΩΔΙΟ	60,88
A266150111864	ΚΑΛΩΔΙΟ	60,88
A2661501218	ΚΑΛΩΔΙΟ	60,88
A266150121864	ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	60,88
A2661501318	ΚΑΛΩΔΙΟ	52,76
A266150131864	ΚΑΛΩΔΙΟ	53,2
A2721500318	ΝΤΙΖΑ	107,34
A272150031864	ΚΑΛΩΔΙΟ	107,34
A9061500118	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	104,72
A9061500218	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	104,72
A1571502220	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	612,42
A2701503920	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	10,64
A2701505720	ΚΑΛΩΔΙΟ	11,69
A2711500420	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	14,27
A271150152005	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	34,43
A2711501720	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	425,76
A2711501820	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	425,76
A2711501920	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	425,76
A2741500120	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	12,74
A2811500520	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΑΛΥΨΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	16,82
A4571500520	ΚΑΛΩΔΙΟ	522,67
A4571500620	ΚΑΛΩΔΙΟ	522,67

A5411500320	ΣΩΛΗΝΑΣ	592,69
A5411501020	ΚΑΛΩΔΙΟ	592,69
A5411501920	ΚΑΛΩΔΙΟ	592,69
A5411502320	ΚΑΛΩΔΙΟ	592,69
A6221500820	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	561,35
A6421500220	ΚΑΛΩΔΙΟ	525,36
A6421500620	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	533,49
A6461500020	ΚΑΛΩΔΙΟ	466,24
A6461500220	ΚΑΛΩΔΙΟ	466,24
A6461504120	ΣΩΛΗΝΑΣ	549,91
A6511502620	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	561,35
A6511505120	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	561,35
A6511509420	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1017,1
A651150952005	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	73,55
A651150952039	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	73,55
A9361500120	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	25,08
A0001500024	ΣΕΤ	17,38
A0001500224	ΣΕΤ	23,66
A0001500724	ΓΡΥΛΟΣ	21,34
A0001500824	ΛΕΒΙΕΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ	21,34
A6421502426	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1644,22
A651150012670	ΜΟΝΑΔΑ	122,03
A651150012680	ΜΟΝΑΔΑ	813,62
A0001501527	ΦΙΣΑ	13,55
A0001501627	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	19,49
A1131500028	ΚΑΛΩΔΙΟ	85,34
A4031500732	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,77
A0001505333	ΚΑΛΩΔΙΟ	83,99
A0001506033	ΚΙΤ	30,13
A0001506933	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ	17,92
A0001507133	ΚΑΛΩΔΙΟ	22,88
A0001507733	ΚΑΛΩΔΙΟ	25,54
A0001507833	ΚΑΛΩΔΙΟ	71,38
A1121500433	ΚΑΛΩΔΙΟ	56,16
A1131500733	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	741,15
A1321500033	ΣΩΛΗΝΑΣ	519,45
A1321500133	ΚΑΛΩΔΙΟ	516,75
A1321500333	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	36,56
A1321500433	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	565,19
A1321500933	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	104,44
A1321501233	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	516,75
A1561507533	ΣΩΛΗΝΑΣ	1078,01
A1591500833	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	33,74
A2661503033	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	248,23
A2661503433	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	248,23
A2701501033	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	7,03
A2701501533	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	337,14
A2701501633	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	337,14
A2711501933	ΚΑΛΩΔΙΟ ΜΙΖΑΣ	425,76
A2711502133	ΓΡΑΜΜΗ	425,76



A2711502733	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	33,98
A271150273364	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	33,98
A271150273365	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	37,83
A2711502833	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	425,76
A271150283364	ΣΩΛΗΝΑΣ	425,76
A2711502933	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	425,76
A271150293364	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	425,76
A2711504433	ΣΩΛΗΝΑΣ	405,75
A2711504733	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	47,53
A2711505133	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	425,76
A271150513364	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	425,76
A2711505233	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	425,76
A271150523364	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	425,76
A2711505333	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	425,76
A2711505433	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	425,76
A271150543364	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	425,76
A2711505533	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	425,76
A271150553364	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	425,76
A2711505633	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	425,76
A2711506933	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,53
A2711509833	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	405,75
A2721501433	ΚΑΛΩΔΙΟ	505,46
A2721501633	ΚΑΛΩΔΙΟ	505,46
A2721508033	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	505,46
A2721508133	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	505,46
A2721508233	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	505,46
A2721508333	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	505,46
A2721508433	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	505,46
A2721508733	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	505,46
A2721509033	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	505,46
A2721509333	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	505,46
A2731500833		517,82
A2731501333	ΣΩΛΗΝΑΣ	517,82
A2731501433	ΓΡΑΜΜΗ	517,82
A2731503833	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	517,82
A2731503933	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	517,82
A2731504033		517,82
A2731504233	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	517,82
A2751501833	ΚΑΛΩΔΙΟ	817,81
A4421501033	ΚΑΛΩΔΙΟ	742,32
A4421501333	ΚΑΛΩΔΙΟ	942,33
A4441501233	ΚΑΛΩΔΙΟ	863,52
A4471500433	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	807,44
A4511500533	ΚΑΛΩΔΙΟ	49,6
A4571501033	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	498,58
A4571501633	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	498,58
A4571501833	ΚΑΛΩΔΙΟ	498,58
A4571502233	ΚΑΛΩΔΙΟ	498,58
A4571503833	ΚΑΛΩΔΙΟ	498,58
A4571508033	ΚΑΛΩΔΙΟ	100,97

A4571508933	ΚΑΛΩΔΙΟ	18,17
A4711508233	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	118,29
A5411501733	ΚΑΛΩΔΙΟ	564,84
A5411502433	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	564,84
A5411503133	ΚΑΛΩΔΙΟ	640,52
A5411504233	ΚΑΛΩΔΙΟ	24,88
A5411504533	ΚΑΛΩΔΙΟ	564,84
A5411508833	ΚΑΛΩΔΙΟ	564,84
A5411509833	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ	564,84
A5421502733	ΚΑΛΩΔΙΟ	565,37
A5421504833	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	565,37
A5421505733	ΚΑΛΩΔΙΟ	565,37
A6071500133	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	350,62
A6071500333	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	350,62
A6071500433	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	350,62
A6401505033	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	427,57
A6461500033	ΚΑΛΩΔΙΟ	266,39
A6461500433	ΚΑΛΩΔΙΟ	425,76
A6461500733	ΚΑΛΩΔΙΟ ΜΙΖΑΣ	425,76
A6461504933	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	405,75
A6461505133	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	405,75
A6481500233	ΣΩΛΗΝΑΣ	425,76
A6481500733	ΣΩΛΗΝΑΣ	435,7
A6481501033	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	425,76
A6511501333	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,8
A651150133364	ΚΑΛΩΔΙΟ	29,8
A6511501433		29,8
A6511502933	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	496,46
A6511504333	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	496,46
A6511507133	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	97,69
A6511509433	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	42,34
A651150943364	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	42,34
A6601502533	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	571,22
A9041500833	ΝΤΙΖΑ	533,87
A9041502433	ΚΑΛΩΔΙΟ	605,4
A9041504433	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	533,87
A9041506033	ΚΑΛΩΔΙΟ	574,9
A9061502933	ΚΑΛΩΔΙΟ	575,31
A9061503533	ΚΑΛΩΔΙΟ	575,31
A9061507433	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	569,96
A9061507533	ΚΑΛΩΔΙΟ	18,17
A642150283470	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	427,18
A642150283480	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1579,3
A6461503634	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1644,22
A6461503734	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1644,22
A0001500536	ΦΙΣ	10,74
A0001500836	ΤΑΠΑ	17,91
A0001500936	ΤΑΠΑ	21,12
A0001501736	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	11,56
A0001502336	ΜΟΝΑΔΑ ΠΙΕΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	12,78

A0001504136	ΤΑΠΑ	11,86
A6421507741	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1542,81
A6421508141	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1542,81
A0001500449	ΡΟΔΕΛΑ	19,46
A1151500149	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	3,24
A1211500049	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	6,8
A0001500050	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΔΥΝΑΜΟ	53,91
A000150245070	ΔΥΝΑΜΟ	151,81
A000150255070	ΔΥΝΑΜΟ	144,41
A0001506450	ΔΥΝΑΜΟ	1533,72
A0001506550	ΔΥΝΑΜΟ	1330,14
A137150035070	ΔΥΝΑΜΟ	861,68
A137150035080	ΔΥΝΑΜΟ	5744,63
A275150005070	ΔΥΝΑΜΟ	208,62
A275150005080	ΔΥΝΑΜΟ	1390,83
A285150005070	ΔΥΝΑΜΟ	833,62
A285150005080	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	7705,57
A6391500350	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	246,23
A6071500054	ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ	113,87
A2711500156	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	10,59
A271150015605	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	7,17
A271150025605	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	24,77
A6421500856	ΣΩΛΗΝΑΣ	655,6
A6421501156	ΣΩΛΗΝΑΣ	547,07
A6461502356	ΚΑΛΩΔΙΟ	455,52
A6461502456	ΣΩΛΗΝΑΣ	466,24
A6461503356	ΣΩΛΗΝΑΣ	528,24
A6461508456	ΣΩΛΗΝΑΣ	413,07
A6511500156	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	633,29
A0001500258	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	827,94
A0001500160	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	63,59
A0001500460	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	83,38
A2781500060	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	206,95
A6021500060	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	135,98
A6041500560	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	140,62
A6071500060	ΖΩΝΗ	182,23
A6261500060	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	144,22
A6291500060	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	288,43
A6291500160	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	284,52
A6401500160	ΙΜΑΝΤΑΣ	180,84
A6401500660	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	200,23
A6401500960	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	143,15
A6421500660	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	144,22
A6421500760	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	144,22
A6421500860	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	144,22
A6461500360	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	112,32
A4571500365	ΚΟΝΣΟΛΑ ΚΛΙΜΑΤ./LIMA	689,41
A1041500066	ΚΑΠΑΚΙ	23,71
A1111500066	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	17,95
A0001500067	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,85

A0001500167	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,53
A6511500067	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,23
A4071500770	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	189,49
A6011500670	ΒΑΣΗ	80,29
A9061500770	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,54
A906150077064	ΒΑΣΗ	45,54
A9061501370	ΒΑΣΗ	145,57
A0001501672	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	27,88
A3521502472	ΜΟΝΑΔΑ	42,46
A3551500372	ΚΟΧΛΙΑΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	61,88
A3641500072	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	29,45
A3661500072	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	46,84
A3661500672	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	43,64
A3661501372	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ ΔΥΝΑΜΟ	49,62
A4031500572	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	40,03
A4211500072	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	28,49
A4421500072	ΒΙΔΑ	32,41
A4421500272	ΒΙΔΑ	35,5
A6171500272	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	106,09
A6421500872	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1194,06
A642150087270	ΜΟΝΑΔΑ	214,32
A642150087280	ΜΟΝΑΔΑ	1428,83
A1021501173	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	40,24
A1891500073	ΒΑΣΗ	133,61
A3661500273	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	158,34
A3661500673	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	204,87
A457150047305	ΒΑΣΗ / ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΚΤ	110,55
A6021500573	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,21
A6171501173	ΒΑΣΗ	138,1
A6461500073	ΒΑΣΗ	0,84
A9041500173	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	82,23
A1041500675	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,4
A1111500075	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	105,64
A1111501575	ΚΑΛΥΜΜΑ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	55,35
A1111501975	ΚΑΠΑΚΙ	76,51
A6511501675	ΠΛΑΚΑ	20,49
A646150427770	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	200,86
A6461507477	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1475,21
A646150957770	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	200,86
A646150957780	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1339
A6461509777	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1542,81
A6461501678	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1475,21
A6461501778	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1475,21
A646150177870	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	351,77
A1221501379	ΒΑΛΒΙΔΑ	74,55
A1341503279	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1131,1
A1341504179	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1131,1
A1351509879	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1131,1
A1601500079	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	13,35
A1661500379	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1735,65

A166150037970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	216,37
A166150037980	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1442,39
A166150047970	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	225
A1661500879	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1718,99
A166150087970	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	214,28
A166150087980	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1428,55
A2711504279	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	536,5
A271150427970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	64,39
A271150427980	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	429,19
A2711504879	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	536,14
A646150217970	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	200,86
A646150217980	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1339
A6481500079	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1673,73
A648150557970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	200,86
A648150557980	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1339
A6511501879	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1156,8
A0001500480	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	148,61
A0001501380	ΒΑΣΗ	173,91
A0001501680	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	1634,39
A0001502580	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	53,82
A0001502680	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	32,29
A0001502880	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	53,82
A0001502980	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	53,82
A1351500280	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,91
A2751500680	ΠΗΝΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	1875,51
A2751500780	ΚΑΠΑΚΙ	1875,51
A2741505986	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	484,09
A2761500286	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	10,46
A6421505786	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	606,94
A6421505886	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	606,94
A6511501186		633,29
A6511502686	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	633,29
A6511507186	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	633,29
A6511507286		633,29
A6511507386	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	633,29
A2741507888	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	12,74
A6421502688	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1017,1
A6421504188	ΚΑΛΩΔΙΟ	461,59
A6421508388	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1017,1
A6461500688	ΣΩΛΗΝΑΣ	413,07
A6511501388		505,28
A6421509089	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	21,51
A6511501390	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	633,29
A2711500391	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1358,34
A271150039170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	163,01
A271150039180	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1086,67
A6461501191	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1485,99
A646150119170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	351,77
A646150119180	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1328,99
A6461509091	ΜΟΝΑΔΑ	1673,73

A6461509991	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1485,99
A646150999170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	351,77
A646150999180	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1328,99
A4701500694	ΣΕΡΒΟΜΟΤΕΡ	427,3
A4701500894	ΣΕΡΒΟΜΟΤΕΡ	427,3
A4701500994	ΣΕΒΡΟ	427,3
A6111500694	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	180,42
A6131500594	ΜΟΤΕΡ	165,54
A6291500494	ΣΕΡΒΟΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	185,54
A6401500594	ΣΕΒΡΟΜΟΤΕΡ	225,56
A6421500494	ΣΕΒΡΟΜΟΤΕΡ	180,62
A6421500594	ΣΕΡΒΟΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	212,87
A6461500394	ΜΟΤΕΡ	233,15
A6511500094	ΜΟΤΕΡ	245,16
A9361502494	ΜΟΤΕΡ	1004,35
A002151710170	ΜΙΖΑ	65
A002151710180	ΜΙΖΑ	636,98
A004151600170	ΜΙΖΑ	95,26
A004151600180	ΜΙΖΑ	637,73
A004151610170	ΜΙΖΑ	101,6
A004151610180	ΜΙΖΑ	680,22
A0041518601	ΜΙΖΑ	837,91
A004151860170	ΜΙΖΑ	100,12
A004151860180	ΜΙΖΑ	670,33
A004151860187	ΜΙΖΑ	670,33
A005151060170	ΜΙΖΑ	200
A005151060180	ΜΙΖΑ	409,76
A005151130170	ΜΙΖΑ	87,79
A005151130187	ΜΙΖΑ	710,16
A005151210170	ΜΙΖΑ	67,97
A005151240170	ΜΙΖΑ	152,45
A005151240180	ΜΙΖΑ	1016,36
A005151240187	ΜΙΖΑ	1016,36
A005151270170	ΜΙΖΑ	95,26
A005151270180	ΜΙΖΑ	637,73
A0051512801	ΜΙΖΑ	850,28
A005151340170	ΜΙΖΑ	51,89
A005151340180	ΜΙΖΑ	389,83
A005151340187	ΜΙΖΑ	389,83
A0051513801	ΜΙΖΑ	270,94
A0051513901	ΜΙΖΑ	436,44
A005151390164	ΜΙΖΑ	436,44
A005151390170	ΜΙΖΑ	53,39
A005151390180	ΜΙΖΑ	355,98
A005151390187	ΜΙΖΑ	355,98
A005151390188	ΜΙΖΑ	355,98
A005151500170	ΜΙΖΑ	120,36
A005151500180	ΜΙΖΑ	805,84
A005151660170	ΜΙΖΑ	70,75
A005151660187	ΜΙΖΑ	572,16

A005151740170	MIZA	63,53
A0061510301	MIZA	491,4
A006151030170	MIZA	60,12
A006151030180	MOTEP	400,81
A0061510401	MIZA	296,43
A006151050170	MIZA	63,92
A006151050180	MIZA	426,16
A006151060170	MIZA	69,25
A006151060180	MOTEP	461,65
A006151100170	MIZA	74,6
A006151100180	MIZA	497,24
A0061512201	MIZA	1019,49
A006151220170	MIZA	121,82
A006151220180	MIZA	815,59
A006151250170	MIZA	69,05
A006151250180	MIZA	460,37
A006151410170	MIZA	69,12
A006151450170	MIZA	81,86
A006151460170	MIZA	75,69
A006151460180	MIZA	504,58
A006151560170	MIZA	104,14
A006151560180	MIZA	694,19
A0061515901	MIZA	565,16
A006151590170	MIZA	69,14
A006151590180	MIZA	460,97
A006151590187	MIZA	460,97
A006151600170	MIZA	74,6
A006151600180	MIZA	497,24
A006151600187	MIZA	497,24
A0061516701	MIZA	882,86
A0061516801	MIZA	1254,95
A006151720170	MIZA	83,34
A006151720180	MIZA	555,67
A006151740170	MIZA	70,78
A006151740180	MIZA	448,66
A006151750170	MIZA	69,15
A006151750180	MIZA	460,37
A006151750187	MIZA	461,06
A0061519001	MIZA	460,09
A0061519801	MIZA	594,43
A006151980170	MIZA	72,73
A006151980180	MIZA	484,86
A007151020170	MIZA	123,28
A007151020180	MIZA	815,44
A007151020183	MIZA	796,69
A0071510401	MIZA	1010,81
A007151040170	MIZA	119
A007151040180	MIZA	796,69
A007151040183	MIZA	796,69
A0071510801	MIZA	1254,95

A0071510901	MIZA	1254,95
A007151090170	MIZA	150,6
A007151090180	MIZA	1003,97
A0071511601	MIZA	1005,7
A0071511801	MIZA	1008,01
A0071512601	MIZA	1047,06
A007151260170	MIZA	121,86
A007151260180	MIZA	812,42
A0071512701	MIZA	1047,06
A007151270170	MIZA	121,86
A007151270180	MIZA	812,42
A0071514401	MIZA	1008,01
A007151450170	MIZA	119,5
A007151450183	MIZA	796,69
A007151460170	MIZA	119,5
A007151460183	MIZA	796,69
A007151490170		122,33
A007151490183		815,59
A0071515401	MIZA	1254,95
A007151540170	MIZA	150,6
A007151540183	MIZA	1003,97
A1121510001	MIZA	532,05
A1321510001	MIZA	353,5
A166151000170	MIZA	61,36
A166151000187	MIZA	510,02
A4571510301	MIZA	1731,29
A45715103010080	MIZA	1282,22
A457151030170	MIZA	192,76
A457151030180	MIZA	1282,22
A461151010170	MIZA	219,71
A461151010180	MIZA	1464,78
A0001510506	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,81
A0001518713	ΟΔΟΝΤΩΤΟΣ ΤΡΟΧΟΣ	30,02
A0001518813	ΠΗΝΙΟ	88,22
A0001519113	ΓΡΑΝΑΖΙ	38,32
A0011510113	ΓΡΑΝΑΖΙ	77,76
A0011510613	ΤΡΟΧΟΣ	54,54
A0011511413	ΠΗΝΙΟ	59,6
A0011512113	ΠΗΝΙΟ	51,65
A0011512413	ΕΜΒΟΛΟ	49,08
A0011512713	ΓΡΑΝΑΖΙ	37,85
A001151271364	ΕΜΒΟΛΟ	37,85
A0011513313	ΓΡΑΝΑΖΙ	71,27
A0011513713	ΣΕΤ	34,44
A0011514513	ΠΗΝΙΟ	41,04
A001151451364	ΠΙΝΙΟ	41,04
A0011514613	ΠΗΝΙΟ	39,47
A0011514713	ΠΗΝΙΟ	34,54
A0011514913	ΠΗΝΙΟ	157,23
A0011515413	ΠΗΝΙΟ	66,21



A001151541364	ΠΙΡΟΥΝΙ	66,21
A0011516013	ΣΤΟΜΙΟ	76,27
A0001517814	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	17,46
A0001518114	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ	48,24
A0001518314	ΣΕΤ ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ	52,89
A0001518914	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	53,77
A0011510714	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	44,53
A0011510914	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	35,46
A0011511814	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	37,83
A0011513614	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	22,64
A0011513914	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	41,84
A0011514114	ΣΕΤ ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ	30,27
A0011514414	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	41,04
A0011514814	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	18,54
A0011515214	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΣΕΤ	21,12
A0011515314	ΣΕΤ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	45,24
A0011515414	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ	30,27
A0011515614	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	30,27
A0011515914	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	26,07
A0011516014	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	29,28
A0011516314	ΣΕΤ ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ	24,25
A0011516414	ΣΕΤ ΚΑΡΜΠΟΝ	39,56
A0011516814	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΔΥΝΑΜΟ	55,83
A0011517214	ΣΕΤ	42
A0011517314	ΣΕΤ ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ	42
A0001513615	ΣΕΤ ΜΙΖΑΣ	34,5
A0001515815	ΣΕΤ ΜΙΖΑΣ	12,7
A0001516215	ΟΠΛΙΣΜΟΣ	7,41
A0001516415	ΣΕΤ ΜΙΖΑΣ	14,15
A0001517515	ΣΕΤ ΜΙΖΑΣ	14,15
A0001511133	ΣΤΕΛΕΧΟΣ	265,78
A0001511735	ΜΟΧΛΟΣ	47,33
A0001511840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,66
A6511510145	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,96
A6511510245	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	16,96
A0001513849	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	89,86
A0001514349	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	59,87
A0001514449	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	35,38
A0001513250	ΡΟΔΕΛΑ	3,75
A0001513550	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	3,75
A0001513650	ΤΡΙΒΕΙΟ	5,7
A0001514150	ΤΡΙΒΕΙΟ	5,29
A0001516450	ΤΡΙΒΕΙΟ	3,46
A0001518250	ΤΡΙΒΕΙΟ	3,98
A0001518750		1,05
A0001519950	ΤΡΙΒΕΙΟ	12,07
A0011510050	ΤΡΙΒΕΙΟ	6,98
A0001519755		222,54
A0011511755	ΣΠΕΙΡΩΜΑ	164,21
A0001512771	ΒΙΔΑ	1,21

A0001511780	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,02
A0001514393	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,21
A6111521000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	54,3
A0011520010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	108,29
A001152001064	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	108,29
A0011520510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	81,76
A0011522410	ΜΠΟΥΤΟΝ	99,41
A0011522610	ΜΠΟΥΤΟΝ	102,21
A0011522710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	86,05
A0011523110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	130
A0011523210	ΜΠΟΥΤΟΝ ΜΙΖΑΣ	262,97
A0011525010	ΓΡΑΝΑΖΙ	80,86
A0011525610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	103,61
A0011525710	ΜΠΟΥΤΟΝ ΜΙΖΑΣ	92,07
A0011526510	ΜΠΟΥΤΟΝ	58,26
A0011526610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	54,3
A0011526710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	236,67
A0011526910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	75,77
A0011527210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,95
A0011527410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,68
A0011527510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	62,16
A0011527610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	80,86
A0011527810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	130
A0011528010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	104,51
A0011528210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	66,21
A0011528310	ΜΠΟΥΤΟΝ ΜΙΖΑΣ	66,21
A0011528410	ΠΗΝΙΟ	66,21
A0011528810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	118,96
A0011529710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	46,36
A0011529810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	133,53
A0011529910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	67,98
A0021520310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	46,36
A0021520710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	158,74
A0021520810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,31
A0021521010	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	85,59
A0021522210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	46,36
A0021522710	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ ΜΙΖΑΣ	71,49
A0021522810	ΜΙΖΑ	71,49
A2811530000	ΒΑΛΒΙΔΑ	92,25
A0001539313	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,38
A0001539513	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	70,99
A0001539120	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	109,74
A0001539520	ΔΟΤΗΣ	234,46
A0011530020	ΜΟΝΑΔΑ	204,1
A0011530220	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	204,1
A0011530420	ΔΟΤΗΣ	204,1
A0011530920	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	204,1
A0011531720	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	204,1
A0011532120	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	129,56
A0011533120	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	129,56

A0001530022	ΦΙΣ	5,48
A0001530222	ΕΣΟΧΗ	5,48
A0001530522	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,48
A0001530622	ΠΡΙΖΑ	5,48
A0001531122	ΠΡΙΖΑ	5,48
A0001532122	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,26
A0001532222	ΦΙΣΑ	5,17
A0001534524	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,54
A0021531328	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	79,98
A0021539128	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ	178,51
A0021539228	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	139,04
A0021539528	ΑΞΟΝΑΣ ΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	171,17
A0031530128	ΔΟΤΗΣ	211,29
A0031531928	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	55,07
A0031532128	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	178,51
A0031532828	ΡΕΛΕ	145,02
A0031534928	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	216,34
A0031537428	ΔΟΤΗΣ	88,05
A003153742864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	93,83
A0031537628	ΔΟΤΗΣ	323,95
A0031537828	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	183,46
A0031538428	ΔΟΤΗΣ	53,2
A0031538628	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	82,87
A003153862864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	82,87
A0031538928	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	66,69
A0031539028	ΒΑΛΒΙΔΑ	52,71
A0031539528	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	134,66
A0031539728	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	176,57
A0031539828	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	88,15
A0041530028	ΔΟΤΗΣ	183,92
A0041530228	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	101,96
A0041530328	ΡΕΛΕ	15,89
A0041530628	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΑΕΡΑ	352,16
A0041531328	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	172,99
A0041531828	ΔΟΤΗΣ	163,42
A004153182864	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	163,42
A0041532228	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	273,36
A0041532528	ΒΑΛΒΙΔΑ	29,82
A0041533128	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	0
A0041534228	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	15,89
A0041534328	ΑΙΘΗΤΗΡΑΣ	2,56
A0041534428	ΔΟΤΗΣ	66,84
A0041534628	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	66,63
A0041536328	ΔΟΤΗΣ	93,03
A0041536928	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	192,99
A0041537028	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	144,58
A0041537528	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	300,6
A0041538328	ΔΟΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ (0,35	84,78
A0041539028	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	24,89
A0041539328	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	57,04

A0041539428	ΒΑΛΒΙΔΑ	58,59
A0041539928	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ/ΕΠΙΤΗΡΗ	112,53
A0051530528	ΜΟΝΑΔΑ	17,05
A0051530628	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	27,13
A0051531128	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	61,08
A0051531228	ΜΟΝΑΔΑ	60,95
A0051531328	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	81,21
A0051532328	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	18,14
A0051533128	ΜΟΝΑΔΑ	320,24
A0051533328	ΜΟΝΑΔΑ	95,3
A0051533828	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	67,47
A0051535028	ΔΟΤΗΣ	53,71
A0051535628	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	135
A0051535828	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	257,87
A0051535928	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	41,96
A0051536228	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ	35,69
A0051536328	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	11,85
A0051537228	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	50,17
A0051537828	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	53,4
A0051538028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	88,02
A0051539428	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	134,72
A0051539628	ΜΟΝΑΔΑ	95,34
A0061530328	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	63,59
A0061530428	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	59,73
A0061530528	ΔΟΤΗΣ	59,73
A0061530628	ΜΟΝΑΔΑ	59,73
A0061530728	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	62,84
A0061530828	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	59,73
A0061530928	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	59,73
A0061531228	ΔΟΤΗΣ	36,62
A0061531428	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	47,9
A0061531628	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	112,25
A0061531828	ΜΟΝΑΔΑ	58,7
A0061531928	ΔΟΤΗΣ	40,47
A0061532728	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	130,43
A0061532928	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	102,32
A0061533028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	118,43
A0061533628	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	20,6
A0061533928	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	163,76
A0061534028	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	163,76
A0061534228	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	33,68
A0061534528	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	84,64
A006153452864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	84,64
A0061534728	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	82,31
A0061535028	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	40,47
A0061535528	ΑΙΘΗΤΗΡΑΣ	34,89
A0061535928	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	142,57
A0061536528	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	196,81
A0061536628	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	94,31
A0061537428	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	128,78

A006153742864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	128,78
A0061537528	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	132,81
A006153752864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	132,81
A0061537828	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	257,74
A0061539028	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	36,56
A0061539128	ΔΟΤΗΣ	306,92
A0061539228	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	110,83
A0061539528	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	71,39
A0061539728	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	45,28
A0061539828	ΔΟΤΗΣ	47,9
A0061539928	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	46,5
A0071530028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	48,75
A0071530228	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	459,96
A0071530528	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	43,53
A0071530828	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	39,73
A007153082828	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	39,73
A0071531128	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	58,31
A0071531228	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	45,41
A0071532028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	131,69
A0071533128	ΑΟΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	48,75
A0071534328	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	63,81
A0071535928	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	34,89
A0071536028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	87,45
A0071536228	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	111,41
A0071536328	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0071536528	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0071536628	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	115,83
A0071536728	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0071537328	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	116,42
A0071537428	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0071537528	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	59,08
A0071537628	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0071537828	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0071538428	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A0071538528	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0071538628	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	119,76
A0071538928	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0071539128	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0071539228	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	114,9
A0071539428	ΔΟΤΗΣ	115,83
A0071539628	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	96,62
A0071539928	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	115,83
A0081530028	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	122,87
A0081530128	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	37,14
A0081530228	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	46,82
A0081532228	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	120,43
A0081532728	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0081532828	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	114,9
A0081533028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0081533428	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83

A0081533628	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	120,43
A0081533728	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	108,84
A0081534028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	116,11
A0081534128	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A0081534428	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	43,53
A0081534828	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	164,76
A0081535428	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	69,86
A0081538928	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	48,75
A0081539828	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	741,1
A0091530028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	741,1
A0091530128	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	741,1
A0091532228	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	37,82
A0091532928	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	66,18
A0091533128	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	69,86
A0091533428	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	37,82
A0091533628	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	738,13
A0091534028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	164,76
A0091534728	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	171,43
A0091534828	ΧΥΤΡΑ	57,23
A0091535028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	64,19
A0091535128	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	83,18
A0091535228	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	63,81
A0091536328	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	164,76
A0091536528	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	164,76
A0091538828		164,76
A0091539028	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	37,82
A0101530028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	164,76
A010153002864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	164,76
A0101530128	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	164,76
A010153012864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	164,76
A0101530228	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	164,76
A010153022864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	164,76
A0101531328	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	69,86
A0101531428	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΞ	741,1
A0101531528	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΞ	741,1
A0101531628	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΞ	741,1
A0101531728	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	741,1
A010153172828	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΞ	741,1
A0101535328	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	38,87
A0101535428	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	38,87
A0101537028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	329,54
A0101537128	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	164,76
A0101537228	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	49,78
A0101537428	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	37,82
A0101539328	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΞ	741,1
A0101539428	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	741,1
A0101539528	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	741,1
A1221530128	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	85,28
A1561530028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	84,84
A2661530028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	5,36

A2711530328	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	95,79
A2761530028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	48,75
A2781530728	ΜΟΡΦΟΤΡΟΠΕΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	68,11
A4701530228	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	188,5
A4701530328	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	188,5
A6071530028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	94,73
A6261530028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	91,98
A6511530028	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	22,51
A0001539832	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,46
A0001539932	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,19
A0011530332	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	34,25
A0011530532	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,06
A0011530632	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	9,54
A0011531132	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	34,36
A0011531332	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΥΓΡΟΥ	34,36
A0011531932	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	34,36
A2001530032	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	133,46
A2721530232	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	26,63
A6511530132	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,86
A0001539834	ΡΕΛΕ ΙΣΧΥΟΣ	112,05
A0001533636	ΚΑΠΑΚΙ	7,09
A0001533736	ΚΑΠΑΚΙ	4,09
A0001535440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,91
A0001535940	ΒΑΣΗ	1,95
A4421533940	ΒΑΣΗ	9,74
A5411530040	ΒΑΣΗ	9,5
A6511530041	ΠΛΑΚΑ	2,68
A0001530842	ΦΙΣ	5,6
A2781530051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2
A000153185605	ΣΥΝΔΕΤΙΚ.ΕΞΑΡΤΗΜΑ 90. NEN	3,64
A6511530056	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,5
A0001530359	ΒΑΛΒΙΔΑ	350,29
A0001530759	ΒΑΛΒΙΔΑ	937,67
A0001531059	ΒΑΛΒΙΔΑ	217,77
A0001531159	ΒΑΛΒΙΔΑ	167,52
A0001531859	ΒΑΛΒΙΔΑ	167,52
A0001532559	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	937,67
A0001532759	ΒΑΛΒΙΔΑ	802,07
A2661530059	ΒΑΛΒΙΔΑ	20,84
A2751530059	ΒΑΛΒΙΔΑ	18,62
A2811530159	ΒΑΛΒΙΔΑ	92,25
A4721530159	ΒΑΛΒΙΔΑ	93,45
A4721530759	ΒΑΛΒΙΔΑ	93,45
A0001532366	ΡΑΚΟΡ	3,1
A0001532466	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	3,1
A000153276605	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΔΙΑΝΟΜΕΑ Τ	3,08
A0001530972	ΒΙΔΑ	12,67
A0001531072	ΤΑΠΑ	8,2
A2661530175	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,12
A2751530375	ΠΛΑΚΑ	33,37

A6071530275	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,44
A0001530179	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	166,57
A000153147970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	420,35
A1111533579	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	811,15
A111153357970	ΜΟΝΑΔΑ	97,34
A111153357980	ΜΟΝΑΔΑ	648,91
A1111534379	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2232,8
A111153437964	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2232,8
A112153267970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	190,9
A1121538179	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2126,13
A112153927970		299,72
A112153927980	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1998,12
A112153967970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	269,8
A112153967980	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ DRT	1799,33
A113153127970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	190,9
A113153127980	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2361,33
A137153087970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	429,14
A137153087980	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2396,46
A2711535079	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1093
A271153627970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	131,15
A271153627980	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	874,4
A271153847970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	131,15
A271153847980	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	874,4
A2711538579	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1093
A271153857970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	131,15
A271153857980	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	874,4
A271153867970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	131,15
A271153867980	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	874,39
A2711538879	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1222,53
A2731535579	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2585,12
A273153557970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	310,21
A273153557980	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2377,91
A2731535679	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2585,12
A273153567970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	310,21
A273153567980	DRT ΜΟΝΑΔΑ	2377,91
A6111530679	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1180,62
A611153367970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	375,35
A611153367980	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1620,2
A612153477970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	329,23
A612153477980	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1620,2
A612153487970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	457,28
A612153487980	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2223,43
A6121537079	ΜΟΝΑΔΑ	1697,59
A6281533079	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1924,9
A6281533279	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1924,9
A628153327970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	231
A628153327980	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1539,93
A6291530679	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	288,67
A629153067964	ΜΟΝΑΔΑ	288,67
A6401532779	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	191,34



A6421532079	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	162,39
A6461532079	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1542,81
A646153207970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	200,86
A646153207980	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1339
A646153217970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	200,86
A646153217980	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1339
A6461532579	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	304,81
A646153257964	ΜΟΝΑΔΑ	251,02
A6461536579	ΜΟΝΑΔΑ	115,79
A6461539679	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1542,81
A6471532079	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	1542,81
A647153207970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	200,86
A6481531779	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1542,81
A6511530279	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	128,09
A6601531879	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	345,09
A0001530681	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,6
A0001530082	ΚΑΠΑΚΙ	3,1
A113153109170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	429,14
A113153109180	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2425,78
A2711532791	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1104,42
A2711534591	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1104,42
A2711534691	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1104,42
A2711535391	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1104,42
A2711536091	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1104,42
A2711536491	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1104,42
A271153649170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	132,53
A271153649180	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	883,52
A272153159170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	429,14
A272153159180	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1598,49
A2721535091	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2553,16
A272153509170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	429,14
A272153509180	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1598,49
A2721535191	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2553,16
A272153519170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	429,14
A272153519180	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1598,49
A2721535291	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2553,16
A272153529170	ΜΟΝΑΔΑ	305,5
A272153529180	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2041,64
A2721538091		2327,68
A2721538391	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2553,16
A272153839164	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2553,16
A272153839170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	429,14
A272153839180	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1598,49
A272153839187	ΜΟΝΑΔΑ	1598,49
A6111530991	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1697,59
A611153099170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	351,77
A611153099180	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1518,35
A6111531091	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1697,59
A611153109170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	351,77
A6461536091	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1542,81

A6461536691	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1542,81
A6461537291	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1542,81
A6461538491	ΜΟΝΑΔΑ	153,91
A2721531392	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2126,12
A6511530394	ΣΕΡΒΟΜΟΤΕΡ	152,42
A6511540000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	90,65
A6511540100	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A1321540001	ΔΥΝΑΜΟ	477,26
A1601540501	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	232,67
A0081549902	ΔΥΝΑΜΟ	8406,37
A009154290270	ΔΥΝΑΜΟ	103,54
A009154290280	ΔΥΝΑΜΟ	690,17
A0091547202	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	3298,8
A00915472020080	ΔΥΝΑΜΟ	1640
A009154720270	ΔΥΝΑΜΟ	251,01
A009154720280	ΔΥΝΑΜΟ	1746,17
A009154760270	ΔΥΝΑΜΟ	103,54
A009154760280	ΔΥΝΑΜΟ	690,17
A009154980270	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	125,45
A009154980280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	763,98
A010154080270	ΔΥΝΑΜΟ	86,24
A010154080280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	755,39
A010154460270	ΔΥΝΑΜΟ	112,18
A010154460280	ΔΥΝΑΜΟ	747,92
A010154470270	ΔΥΝΑΜΟ	112,25
A010154470280	ΔΥΝΑΜΟ	748,4
A010154470287	ΔΥΝΑΜΟ	748,4
A010154740270	ΔΥΝΑΜΟ	100,97
A010154740280	ΔΥΝΑΜΟ	561,94
A010154740287	ΔΥΝΑΜΟ	673,14
A0101548902	ΔΥΝΑΜΟ	1044,68
A010154890270	ΔΥΝΑΜΟ	139,29
A010154890280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	835,74
A010154910270	ΔΥΝΑΜΟ	90,53
A010154910280	ΔΥΝΑΜΟ	603,53
A0101549202	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	1017,88
A010154920270	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	125,98
A010154920287	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	755,9
A010154980270	ΔΥΝΑΜΟ	115,78
A010154980280	ΔΥΝΑΜΟ	771,91
A0111543202	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	455,64
A011154320270	ΔΥΝΑΜΟ	123,32
A011154320280	ΔΥΝΑΜΟ	822,17
A0111545002	ΔΥΝΑΜΟ	3188,65
A011154500270	ΔΥΝΑΜΟ	211,43
A011154500280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	2045,57
A011154620270	ΔΥΝΑΜΟ	131,05
A011154620280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	873,55
A0111548002	ΔΥΝΑΜΟ	459,61
A012154450270	ΔΥΝΑΜΟ	88,08

A012154450280	ΔΥΝΑΜΟ	587,24
A012154590270	ΔΥΝΑΜΟ	121,81
A012154590287	ΔΥΝΑΜΟ	812,07
A013154050270	ΔΥΝΑΜΟ	171,37
A013154050280	ΔΥΝΑΜΟ	1142,48
A013154060270	ΔΥΝΑΜΟ	171,37
A013154060280	ΔΥΝΑΜΟ	1142,48
A013154060287	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	1142,48
A013154090270	ΔΥΝΑΜΟ	131,92
A013154100270	ΔΥΝΑΜΟ	117,14
A013154100280	ΔΥΝΑΜΟ	750,03
A013154170270	ΔΥΝΑΜΟ	105,19
A013154170280	ΔΥΝΑΜΟ	673,51
A013154170287	ΔΥΝΑΜΟ	673,51
A013154210270	ΔΥΝΑΜΟ	138,9
A013154210280	ΔΥΝΑΜΟ	925,96
A013154210287	ΔΥΝΑΜΟ	925,96
A0131545602	ΔΥΝΑΜΟ	1212,84
A013154560270	ΔΥΝΑΜΟ	145,54
A013154560280	ΔΥΝΑΜΟ	970,28
A013154560288	ΔΥΝΑΜΟ	970,28
A013154680270	ΔΥΝΑΜΟ	143,47
A013154680280	ΔΥΝΑΜΟ	1095,08
A013154680287	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	1097,54
A0131546902	ΔΥΝΑΜΟ	298,62
A0131547302	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	3616,37
A0131547402	ΔΥΝΑΜΟ	3616,37
A0131547502	ΔΥΝΑΜΟ	7219,89
A0131547902	ΔΥΝΑΜΟ	1002,3
A013154810270	ΔΥΝΑΜΟ	116,22
A013154810280	ΔΥΝΑΜΟ	774,81
A013154810287	ΔΥΝΑΜΟ	774,81
A013154850270	ΔΥΝΑΜΟ	122,07
A013154850280	ΔΥΝΑΜΟ	813,74
A013154850287	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	813,74
A013154900270	ΔΥΝΑΜΟ	131,92
A0141540102	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	625,24
A014154010270	ΔΥΝΑΜΟ	75,03
A014154010280	ΔΥΝΑΜΟ	500,19
A014154010287	ΔΥΝΑΜΟ	500,19
A014154140270	ΔΥΝΑΜΟ	96,43
A014154140280	ΔΥΝΑΜΟ	642,88
A014154270270	ΔΥΝΑΜΟ	94,03
A014154270280	ΔΥΝΑΜΟ	602,01
A014154280270	ΔΥΝΑΜΟ	155,62
A014154280280	ΔΥΝΑΜΟ	1037,45
A0141545302	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΡΑΣ	633,68
A014154530270	ΔΥΝΑΜΟ	84,49
A014154530280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	550,28
A014154530287	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	506,94

A0141545402	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ 3 ΦΑΣΕΩΝ	835,82
A014154540270	ΔΥΝΑΜΟ	100,31
A014154540280	ΔΥΝΑΜΟ	668,66
A014154540287	ΔΥΝΑΜΟ	668,66
A0141549902	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	820,82
A0151540202	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	820,82
A015154020270	ΔΥΝΑΜΟ	98,5
A015154020280	ΔΥΝΑΜΟ	656,66
A0151540502	ΔΥΝΑΜΟ	1121,78
A015154050270	ΔΥΝΑΜΟ	135,93
A0151541302	ΔΥΝΑΜΟ	1132,74
A0151541502	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	820,82
A015154150270	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	98,5
A015154150280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	656,66
A0151541702	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	820,82
A0151542402	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	820,82
A112154020270	ΔΥΝΑΜΟ	117,96
A112154020280	ΔΥΝΑΜΟ	786,43
A1351540202	ΔΥΝΑΜΟ	241,37
A1561540102	ΔΥΝΑΜΟ	1032,37
A156154010270	ΔΥΝΑΜΟ	123,89
A156154010280	ΔΥΝΑΜΟ	813,74
A156154010287	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	813,74
A156154010288	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	825,9
A266154120270	ΔΥΝΑΜΟ	121,07
A266154120280	ΔΥΝΑΜΟ	782,18
A2661541302	ΔΥΝΑΜΟ	977,75
A266154130270	ΔΥΝΑΜΟ	117,32
A266154130280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	782,18
A2711540802	ΔΥΝΑΜΟ	843,58
A271154080270	ΔΥΝΑΜΟ	101,23
A271154080280	ΔΥΝΑΜΟ	674,86
A271154080284	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	674,86
A271154080287	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	674,86
A271154080288	ΔΥΝΑΜΟ	674,86
A271154100270	ΔΥΝΑΜΟ	136,85
A271154100280	ΔΥΝΑΜΟ	912,35
A271154140270	ΔΥΝΑΜΟ	97,65
A271154140280	ΔΥΝΑΜΟ	651,04
A272154010270	ΔΥΝΑΜΟ	145,54
A272154010280	ΔΥΝΑΜΟ	970,28
A272154010288	ΔΥΝΑΜΟ	970,28
A6401540502	ΔΥΝΑΜΟ	1041,72
A640154050270	ΔΥΝΑΜΟ	117,32
A640154050280	ΔΥΝΑΜΟ	782,18
A642154040270	ΔΥΝΑΜΟ	135,49
A642154050270	ΔΥΝΑΜΟ	127,12
A6421540802	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	1245,02
A642154080270	ΔΥΝΑΜΟ	155,51
A642154080280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	995,69

A646154000270	ΔΥΝΑΜΟ	111,69
A646154000280	ΔΥΝΑΜΟ	744,53
A646154080270	ΔΥΝΑΜΟ	155,51
A646154080287	ΔΥΝΑΜΟ	995,69
A6461541102	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	1094,88
A646154110270	ΔΥΝΑΜΟ	136,78
A646154110287	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	875,89
A668154030270	ΔΥΝΑΜΟ	174,53
A668154030280	ΔΥΝΑΜΟ	1163,57
A0001544004	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,47
A0001545104	ΚΑΠΑΚΙ	19,77
A0001545804	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,91
A0001546004	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,36
A0001546204	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,36
A0001546304	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,36
A0001546404	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,14
A4421540104	ΚΑΠΑΚΙ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΕΡΑ	24,62
A0001542305	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ	300,35
A0001543105	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΓΙΑ ΔΥΝΑΜΟ 28,	134,72
A0001543605	ΓΡΥΛΟΣ	62,79
A0001543805	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	85,73
A000154380564	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	85,73
A0001544405		85,73
A0001544805	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	126,43
A001154440626	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	361,97
A0021545806	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΥΝΑΜΟ	67,82
A0021548406	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	71,63
A0021548506	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	76,84
A002154850664	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	76,84
A0021549206	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ	85,96
A0021549406	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	87,37
A0021549606	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	85,84
A002154960664	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	85,84
A0031540006	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ	68,37
A0031540306	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ	110,45
A0031540606	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	168,99
A0031540706	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	170,24
A0031541306	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ	65,12
A0031541706	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	112,53
A0031541806	ΓΡΥΛΟΣ	125,66
A0031543806	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ	82,46
A0031543906	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	112,53
A0031544006	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	112,53
A0031544506	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	112,53
A0031544606	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	112,53
A0031544706	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	112,53
A0031544806	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	112,53
A0031545106	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	43,22
A003154510664	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	43,22
A0031545206	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	43,22

A0031546406	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	51,54
A0031546506	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	83,78
A0031546806	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	103,1
A003154680664	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	103,1
A0031546906	ΒΑΛΒΙΔΑ	103,1
A003154690664	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	103,1
A0031547006	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	103,1
A0031547706	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	82,47
A0031547806	ΓΡΥΛΟΣ	89,49
A0031548106	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	146,92
A0031548906	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	82,47
A0031549006	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	65,71
A003154900664	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	65,71
A0031549106	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	89,59
A0031549206	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	93,43
A0031549306	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A003154930664	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0031549406	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	160,3
A0031549506	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	70,5
A0031549606	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	89,38
A003154960664	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	89,38
A0031549706	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	76,99
A0031549806	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	75,63
A0031549906	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0041540006	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	92,2
A0041540106	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	82,47
A0041540206	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	82,47
A0041540306	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	78,34
A004154030664	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	78,34
A0041541906	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0041542206	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0041542406	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	89,49
A0041542506	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	71,61
A0041542606	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0041542706	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0041542806	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0041542906	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	89,49
A0041543106	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	75,78
A0041543806	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	112,53
A0041543906	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0041544006	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0041544106	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0041544306	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0041544706	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0041544806	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0041544906	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,47
A0041545106	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	274,1
A0001548114	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	8,74
A000154811464	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	8,74
A0001548414	ΒΟΥΡΤΣΑ	12,98

A0001548614	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	10,09
A000154861464	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	10,09
A0011540114	ΚΑΛΥΜΜΑ	163,49
A1601540340	ΚΑΠΑΚΙ	5,55
A2721540445	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,48
A2721540745	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,25
A0001540051	ΡΟΔΕΛΑ	16,06
A1021540053	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,28
A6281540053	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,98
A0001540657	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,14
A0001540957	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,9
A0001541057	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	21,16
A0001541557	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,65
A0001540460	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,16
A4071540165	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,57
A0001541280	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,25
A1371540180	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,88
A1601540080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,31
A0001541885	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,08
A0001541985	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,08
A5411540085	ΚΑΠΑΚΙ ΔΥΝΑΜΟ	6,01
A6221550000	ΡΑΓΑ	72,86
A132155020102	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,97
A132155070102	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,97
A0001550902	ΚΑΠΑΚΙ	5,06
A0001551002	ΚΑΠΑΚΙ	11,7
A0001558815	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	118,74
A0011551015	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	98,16
A0011551715	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	69,52
A0011552115	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	61,84
A0011552815	ΣΦΗΝ.ΔΙΣΚΟΣ ΙΜΑΝΤΑ_1ΕΓΚΟΠ	197,28
A0011553415	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	55,26
A0011554615	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	43,83
A0011555815	ΡΕΛΕ	100,86
A1111550515	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	49,45
A111155051564	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	49,45
A1121550215	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	46,97
A1191550115	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	42,4
A1321550015	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	130,76
A1371550415	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	62,97
A1661550115	ΡΕΛΕ	28,36
A2661550015	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	27,05
A2661550115	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	87,47
A2701550315	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	127,49
A2711550115	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	110,02
A2711550215	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	199,55
A2721550015	ΡΕΛΕ	49,45
A2721550115	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	54,65
A2721550215	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	58,33
A2721550415		49,38

A2721550515	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	57,9
A2741550315	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	114,73
A4421550415	ΙΜΑΝΤΑΣ	159,79
A4421550615	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	11,56
A4421550915	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	183,77
A4571550115	ΙΜΑΝΤΑΣ	131,09
A4571550515	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	128,92
A4571550615	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	82,2
A4571550915	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	113,44
A4571551815	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	285,31
A4571552015	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ Γ ΣΦ.Ι	346,3
A5411550315	ΙΜΑΝΤΑΣ	338,49
A5411550415	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	338,49
A5421550015	ΙΜΑΝΤΑΣ	86,14
A6041550015	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	31,9
A6111550215	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	134,77
A6111550415	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	139,74
A6111550715	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	133,93
A6281550015	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	183,7
A6461550015	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	43,49
A6461550115	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	43,37
A9061551215	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	108,76
A9061551715	ΙΜΑΝΤΑΣ	63,97
A4711550016	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ Γ ΣΦΗΝ.ΙΜ	175,36
A0001556318	ΦΤΕΡΩΤΗ	33,71
A0001557118	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	62,06
A0001557318	ΦΤΕΡΩΤΗ	70,75
A0001558518	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	15,98
A0011550718	ΦΤΕΡΩΤΗ	70,68
A0011550818	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	83,37
A0011551418	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	508,75
A6401550025	ΒΑΣΗ	4,76
A1601550227	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,85
A2711550427	ΒΑΣΗ	3,87
A3521550227	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	50,15
A6601550127	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,85
A9061550427	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	95,28
A9061550927	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,32
A0001550028	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	29,2
A3641550028	ΒΑΣΗ	13,36
A4571550028	ΤΜΗΜΑ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	30,83
A6021550835	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	172,8
A6031550735	ΒΑΣΗ	115,38
A6071550535	ΒΑΣΗ ΔΥΝΑΜΟ	147,42
A6461550735	ΚΑΛΥΜΜΑ	314,71
A4571550144	ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑ	23,95
A0001550650	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	49,82
A0001550750	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΔΡΑΣΗΣ	49,18
A0001550950	ΧΙΤΩΝΙΟ	47,44
A3521550050	ΤΡΙΒΕΙΟ	18,45



A3521550450	ΤΡΙΒΕΙΟ	16,16
A3521550650	ΤΡΙΒΕΙΟ	12,88
A3531550050	ΤΡΙΒΕΙΟ	13,5
A3531550150	ΤΡΙΒΕΙΟ	9,35
A4031550250	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	9,21
A4421550250	ΡΟΔΕΛΛΑ	16,71
A9061550050	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,98
A1801550053	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,43
A3521550653	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,11
A3661550053	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,32
A3521550171	ΒΙΔΑ ΡΥΘΜΗΣΗΣ	31,69
A3521550272	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	10,61
A4571550072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΕΝΤΑΣΗΣ	9,17
A6171550272	ΒΙΔΑ	14,66
A0001550074	ΠΕΙΡΟΣ ΖΒ	49,03
A6111550080	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,23
A1201550081	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	2,44
A1211550181	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	4,29
A1211550481	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,96
A1201550082	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,89
A5411550895	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	26,58
A0001568101	ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗΣ	47,51
A0011560601	ΔΟΧΕΙΟ	81,53
A0011565401	ΠΥΚΝΩΤΗΣ	51,58
A0011566901	ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗΣ	15,68
A0001562910	ΤΑΠΑ	17,76
A0001564110	ΑΝΤΙΠΑΡΑΣΙΤΙΚΟ	40,14
A0001565110	ΑΝΤΙΠΑΡΑΣΙΤΙΚΟ	15,7
A0001565210	ΑΝΤΙΠΑΡΑΣΙΤΙΚΟ	21,77
A0001565610	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,48
A0001565710	ΑΝΤΙΠΑΡΑΣΙΤΙΚΟ	16,98
A0001565910	ΑΝΤΙΠΑΡΑΣΙΤΙΚΟ	29,02
A0001566610	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	109,25
A0001567210	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	23,07
A0001567310	ΑΝΤΙΠΑΡΑΣΙΤΙΚΟ	41,36
A0001567510	ΕΣΟΧΗ	0
A0001567610	ΜΠΟΥΖΙ	21,77
A6601560024	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,29
A2711560090	ΠΗΝΙΟ	41,87
A2761560490	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ	29,42
A2761560790	ΗΛΕΚΤΟΜΑΓΝΗΤΗΣ	29,42
A0021589401		133,18
A0031584901	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	2611,74
A0001582402	ΚΑΠΑΚΙ	85,24
A0001582602	ΚΑΠΑΚΙ ΔΙΑΝΟΜΕΑ	91,97
A0001583402	ΚΑΠΑΚΙ	151,43
A0001583602	ΚΑΠΑΚΙ ΔΙΑΝΟΜΕΑ	140,19
A0001584202	ΚΑΠΑΚΙ ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	129,68
A0001584302	ΚΑΠΑΚΙ ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	102,4
A0001584902	ΚΑΠΑΚΙ	151,83

A0001585302	ΤΑΠΑ	77,98
A0001585402	ΚΑΠΑΚΙ	80,92
A1031580002	ΚΑΠΑΚΙ ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	140,19
A1041580102	ΚΑΠΑΚΙ ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	282,58
A1191580102	ΚΑΠΑΚΙ ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	197,4
A1201580002	ΚΑΠΑΚΙ	246,38
A0001580703	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	140,79
A0001584003	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	147,2
A0001584903	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	147,2
A0001586103	ΠΗΝΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	185,6
A0001586203	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	185,6
A0001586403	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	185,6
A0001586503	ΚΑΛΥΜΜΑ	185,6
A0001587203	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	110,76
A0001587503	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	140,16
A0001587803	ΚΑΛΥΜΜΑ	221,61
A000158780364	ΠΗΝΙΟ ΜΠΟΥΖΙ	221,61
A1321580003	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	184,51
A0001581411	ΚΑΠΑΚΙ	11,73
A0001582418	ΚΟΥΤΙ	71,92
A0001586418	ΦΟΥΣΚΑ ΥΠΟΠΙΕΣΕΩΣ	78,03
A0001586918	ΒΑΛΒΙΔΑ	50,61
A000158011926	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	608,58
A0001582031	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	140,96
A0001582531	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	72,56
A0001582631	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	123,01
A0001582731	ΡΑΟΥΛΟ	56,12
A0001582831	ΓΕΜΙΣΜΑ	116,16
A0001583431	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	19,51
A0001583631	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	50,61
A0001583931	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	47,82
A0001584231	ΡΑΟΥΛΟ	42,79
A1031580331	ΡΑΟΥΛΟ	95,56
A1041580231	ΡΑΟΥΛΟ	125,19
A1191580231	ΡΑΟΥΛΟ	80,83
A1201580031	ΡΑΟΥΛΟ	138,51
A0001581435	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,83
A0011580135	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,92
A1031580840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,93
A1031581040	ΒΑΣΗ	36,67
A1191580640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	59,51
A1201580440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,42
A1661580640	ΒΑΣΗ	4,17
A0001580845	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	36,2
A0001581345	ΠΡΟΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	61,2
A0001581745	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	54,68
A0001581945	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	40,81
A0001582545	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	36,32
A0001583245	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	55,08
A0001583745	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	48,26

A0001583945	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	70,6
A1231580057	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,55
A1271580080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,79
A9061580080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,6
A0001581185		35,24
A0001581385	ΚΑΠΑΚΙ ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	4
A0001581485	ΒΑΣΗ	10,69
A0001582085	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,22
A0001582685	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,88
A1031580585	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,21
A1031580685	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A1041580485	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A1111580185	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,68
A1111580385	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,68
A1111580485	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,31
A1111580585	ΚΑΠΑΚΙ	16,68
A1111580685	ΒΑΣΗ	16,06
A1031580088	ΚΑΠΑΚΙ	92,81
A1191580188	ΚΑΛΥΜΜΑ	162,36
A0001580790	ΠΛΑΤΙΝΕΣ	37,99
A0001581990	ΠΛΑΤΙΝΕΣ	163,75
A0001582090	ΠΛΑΤΙΝΕΣ	48,78
A0001582790	ΔΕΙΚΤΗΣ	28,82
A0001583590	ΠΛΑΤΙΝΕΣ	28,82
A0001583990	ΠΛΑΤΙΝΕΣ	89,08
A0001584090	ΠΛΑΤΙΝΕΣ	11,79
A0001590500		12,77
A0001591000	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ	32,71
A2001590100	ΜΠΟΥΖΙ	30,12
A2811590000	ΜΠΟΥΖΙ	8,29
A2811590100	ΕΣΟΧΗ	9,15
A6991590000		34,3
A0001596101	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	19,15
A0001598101	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	24,87
A0011590401	ΤΑΠΑ	40,37
A0011590701	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	57,95
A0011591401	ΜΠΡΙΖΑ	54,81
A0011591501	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	26,93
A0011591701	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	19,4
A0011592001	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	25,44
A0011592101	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	32,48
A0011592601	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,81
A001159260164	ΤΑΠΑ	16,82
A0011592701	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	23,95
A0011592801	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	21,86
A001159280164	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	21,86
A0011593501	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	21,49
A0011593601	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	7,8
A0011594601	ΜΠΡΙΖΑ	23,06
A0011594801	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	22,04

A0011594901	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	22,04
A001159490164	ΜΠΡΙΖΑ	22,04
A001159490190	ΜΠΟΥΖΙ	20,94
A0011596601	ΦΙΣ	48,97
A001159660190	ΜΠΟΥΖΙ	46,52
A0011596801	ΑΝΑΦΛΕΚΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΣ	48,97
A0011597101	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	23,13
A001159710190	ΜΠΟΥΖΙ	21,97
A0011597301	ΕΠΑΦΗ	52,14
A0011597401	ΤΑΠΑ	26,35
A0011598001	ΤΑΠΑ	52,14
A001159800190	ΜΠΟΥΖΙ	49,53
A4151590001	ΜΠΟΥΖΙ	27,76
A6221590001	ΜΠΟΥΖΙ	28,8
A6421590101	ΚΟΛΛΑ	54,94
A6601590201	ΤΑΠΑ	23,06
A6601590401	ΜΠΟΥΖΙ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΣ	39,95
A9061590101	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	90,02
A002159720364	ΕΣΟΧΗ	9,19
A0021597503	ΜΠΟΥΖΙ	14,85
A0031590503	ΜΠΟΥΖΙ	9,73
A0031590603	ΜΠΟΥΖΙ	3,91
A0031590703	ΤΑΠΑ	4,61
A0031590803	ΜΠΟΥΖΙ	4,61
A0031591003	ΤΑΠΑ	11,77
A0031591203	ΜΠΟΥΖΙ	11,77
A0031591303	ΜΠΟΥΖΙ	11,77
A0031591403	ΜΠΟΥΖΙ	11,77
A0031591603	ΜΠΟΥΖΙ	7,68
A0031592303	ΜΠΟΥΖΙ	3,82
A0031592403	ΜΠΟΥΖΙ	3,65
A0031592603	ΜΠΟΥΖΙ	3,82
A0031593703	ΜΠΟΥΖΙ	4,61
A0031594603	ΜΠΟΥΖΙ	3,82
A003159670326	ΜΠΟΥΖΙ	3,91
A0031596803	ΜΠΟΥΖΙ	3,91
A0031597103	ΜΠΟΥΖΙ	3,91
A003159750310	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A003159750326	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A0031597603	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A003159780310	ΤΑΠΑ	12,77
A003159780326	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A0031598103	ΜΠΟΥΖΙ	13,07
A0031599403	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A003159940390	ΜΠΟΥΖΙ	12,13
A0031599703	ΜΠΟΥΖΙ	15,88
A003159970390	ΜΠΟΥΖΙ	15,08
A0041590703	ΜΠΟΥΖΙ	13,07
A0041591303	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A004159130390	ΜΠΟΥΖΙ	12,13

A0041591403	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A0041591803	ΜΠΟΥΖΙ	0
A004159180326	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A004159180390	ΜΠΟΥΖΙ	12,13
A004159190326	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A004159200326	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A004159200390	ΜΠΟΥΖΙ	12,13
A0041592503	ΜΠΟΥΖΙ	15,88
A004159250390	ΜΠΟΥΖΙ	15,08
A004159300326	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A004159300390	ΜΠΟΥΖΙ	12,13
A0041593603	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A004159360390	ΜΠΟΥΖΙ	12,13
A0041593903	ΜΠΟΥΖΙ	19,74
A0041594103	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	56,66
A004159430326	ΤΑΠΑ	12,77
A004159430390	ΜΠΟΥΖΙ	12,13
A0041594403	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A004159440326	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A0041594503	ΜΠΟΥΖΙ	0
A004159450326	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A0041594903	ΟΔΗΓΟΣ	12,77
A004159490390	ΜΠΟΥΖΙ	12,13
A0041595803	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A004159580390	ΜΠΟΥΖΙ	12,13
A0041596403	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A0041596803	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A0041596903	ΠΡΙΖΑ	12,77
A0041597003	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A0041597203	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A0041597503	ΤΑΠΑ	12,77
A004159750390	ΜΠΟΥΖΙ	12,13
A0041597603	ΕΣΟΧΗ	12,77
A0041597903	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A004159790390	ΜΠΟΥΖΙ	12,13
A0041598103	ΜΠΟΥΖΙ	12,77
A004159810390	ΜΠΟΥΖΙ	12,13
A1221590003	ΤΑΠΑ	26,93
A1321590003	ΜΠΟΥΖΙ	11,16
A1321590203	ΜΠΟΥΖΙ	19,18
A1591590003	ΕΣΟΧΗ	15,88
A2811590003	ΕΣΟΧΗ	16,05
A2811590103	ΤΑΠΑ	8,55
A0001593304	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	87,44
A0001593404	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	120,59
A0001593804	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	114,29
A000159580405	ΦΛΑΝΤΖΑ	332,76
A0001596604	ΦΙΛΤΡΟ	93,6
A9361590204	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	64,25
A0001590606	ΜΟΝΩΣΗ	6,84

A0001596118	ΚΑΛΩΔΙΟ	230,78
A0001597918	ΚΑΛΩΔΙΟ	81,09
A1101591818	ΜΠΟΥΖΟΚΑΛΩΔΙΟ	5,13
A1151590818	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,55
A2711590225	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,75
A2721590225	ΝΤΙΖΑ	15,47
A2721590825	ΝΤΙΖΑ	15,47
A2751590125	ΚΑΛΩΔΙΟ	137,76
A6511590125	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,54
A6511591025	ΚΑΛΩΔΙΟ	12,46
A6541592225	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,25
A9041590125	ΑΓΩΓΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	55,49
A0001590127	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,27
A0001590727	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,12
A1371590036	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,42
A1161590537	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	1,02
A0001590038	ΦΙΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	5,94
A0001591438	ΦΙΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	2,44
A1021591140	ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	2,01
A1021591240	ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	2,01
A1021591940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,37
A1031590440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,89
A1031590540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,79
A1041590140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,02
A1101590540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,02
A1101590640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,02
A1111590940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,02
A1111591640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,21
A1151590140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,06
A1591590740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,79
A2711591140	ΒΑΣΗ	10,31
A6461591840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,2
A6511595040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,91
A6511595140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,36
A6511595240	ΒΑΣΗ	3,36
A0001592742	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	16,5
A0001592842	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	10,55
A0001592942	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	17,58
A0001593642	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	15,45
A0001593742	ΚΑΛΩΔΙΟ	14,68
A0001593842	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	15,27
A0001594042	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	59,88
A000159404264	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	32,08
A0001594142	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	9,33
A0001594442	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	13,01
A0001594842	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	12,79
A0001594942	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	11,11
A1561590042	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	8
A2701590042	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	14,09
A2721590142	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	6,58

A2741590042	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	16,52
A2741590142	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	14,65
A2761590242	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	14,09
A1021590246	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	37,77
A2661590046	ΣΗΜΑ	19,23
A6511590246	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,31
A1021590171	ΒΙΔΑ	5,52
A0001590080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,53
A1121590080	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,16
A1121590180	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,41
A6111590080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,68
A6111590480	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,36
A9361590080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,38
A9361590180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,38
A0001591585	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΛΑΣΤΙΚΟ	3,73
A0001593385	ΤΑΠΑ	5,52
A1221800100	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	10,15
A2701800000	ΑΝΤΛΙΑ	250,9
A2701800400	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,94
A6071800000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	62,62
A6071800200	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,83
A6071800300	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,62
A6221800000	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	13,87
A642180000005	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	1084,15
A6541800100	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,81
A6541801100	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	19,6
A6541803200	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	162,8
A6541805200	ΑΝΤΛΙΑ	352,62
A1041800701	ΑΝΤΛΙΑ	340,24
A1101804001	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	1170,11
A1111800801	ΔΟΧΕΙΟ	233,41
A1111801401	ΑΝΤΛΙΑ	223,77
A1111801501	ΑΝΤΛΙΑ	238,46
A1121800901	ΑΝΤΛΙΑ	312,4
A1121801001	ΑΝΤΛΙΑ	312,4
A1131800101	ΑΝΤΛΙΑ	325,24
A1131800901	ΑΝΤΛΙΑ	433,67
A1561802201	ΑΝΤΛΙΑ	450,28
A1661800201	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	175,2
A2661801201	ΑΝΤΛΙΑ	177,11
A2701800901	ΑΝΤΛΙΑ	189,49
A2711800801	ΑΝΤΛΙΑ	212,87
A2711800901	ΑΝΤΛΙΑ	153,56
A2721800701	ΑΝΤΛΙΑ	171,68
A2731800501	ΑΝΤΛΙΑ	181,85
A2761800701	ΑΝΤΛΙΑ	307,3
A2811800101	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	210,42
A3661800401	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	570,94
A366180040170	ΑΝΤΛΙΑ	62,83
A366180040180	ΑΝΤΛΙΑ	481,54

A4031801701	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	496,04
A4031802501	ΑΝΤΛΙΑ	496,04
A4031802701	ΑΝΤΛΙΑ	496,04
A4031802801	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	496,04
A4031804701	ΑΝΤΛΙΑ	496,04
A4231802501	ΑΝΤΛΙΑ	788,48
A423180250170	ΑΝΤΛΙΑ	82,3
A423180250180	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	630,8
A4571800401	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	490,49
A4571800801	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	490,49
A4571800901	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	490,49
A4571801601	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	490,49
A5411800301	ΑΝΤΛΙΑ	506,7
A5421800401	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	648,49
A5421800701	ΑΝΤΛΙΑ	648,49
A542180070170	ΑΝΤΛΙΑ	67,68
A542180070180	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	518,77
A5421800801		648,49
A6011800701	ΑΝΤΛΙΑ	354,37
A6011801401	ΑΝΤΛΙΑ	327,39
A6021802401	ΑΝΤΛΙΑ	306,24
A6021802501	ΑΝΤΛΙΑ	341,63
A6021803001	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	306,24
A606180130170	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	54,91
A606180130180	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	374,77
A6071800301	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	306,04
A6111800001	ΑΝΤΛΙΑ	247,79
A6111800101	ΑΝΤΛΙΑ	305,11
A6221800001	ΑΝΤΛΙΑ	229,03
A6281800301	ΑΝΤΛΙΑ	366,78
A6401800801	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	277,6
A6421802101	ΑΝΤΛΙΑ	382,65
A6421802801	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	382,65
A6461801301	ΑΝΤΛΙΑ	238,46
A6461801401	ΑΝΤΛΙΑ	229,03
A6461801601	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	228,59
A6511802001	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	338,38
A6511802801	ΑΝΤΛΙΑ	352,62
A9061800801	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	519,8
A906180080170	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	62,95
A906180080180	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	419,75
A9361801401	ΑΝΤΛΙΑ	417,37
A1021800404	ΓΡΑΝΑΖΙ	25,69
A1021800504	ΓΡΑΝΑΖΙ	101,67
A4031800604	ΓΡΑΝΑΖΙ	132,01
A4031801404	ΓΡΑΝΑΖΙ	117,01
A4031802104	ΓΡΑΝΑΖΙ	160,92
A6601800207	ΑΞΟΝΑΣ	9,3
A6601800308	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	8,22
A0001800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	10,9



A0001800109	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	23,56
A0001800209	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	10,8
A0001800409	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	29,73
A0001800609	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	8,26
A000180060968	ΦΙΛΤΡΟ	8,26
A0001801609	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	12,56
A000180160964	ΦΙΛΤΡΟ	12,56
A000180170964	ΦΙΛΤΡΟ	15,82
A0001802409	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	19,05
A000180240967	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	16,71
A0001802509	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	23,5
A0001802609	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	17,35
A000180260990	ΦΙΛΤΡΟ	16,47
A0001802709	ΕΝΘΕΤΟ ΦΙΛΤΡΟ ΔΙΑΧ.	41,5
A0001802809	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	19,49
A0001802909	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	25,65
A0001803009	ΦΙΛΤΡΟ	25,53
A0001803109	ΦΙΛΤΡΟ	31,2
A0001803309	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ VAN	55,73
A0001803409	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	50,84
A0001803509	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	53,33
A0001803609	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	53,33
A0001803709	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	60,54
A0001803809	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	68,86
A0001803909	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	61,65
A0001804009	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	57,47
A0001804109	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	61,28
A0001804209	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	68,49
A0001804309	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	64,68
A0001804709	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	70,3
A0001804809	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	109,51
A0001804909	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	94,22
A0001805009	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	71,02
A0001805109	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	55,73
A0001805209	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	66,5
A0001805309	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	71,02
A0001805409	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	71,39
A0001805509	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	77,09
A0001805609	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	63,08
A0001805709	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	210,34
A0001805809	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	165,24
A0001805909	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	234,31
A0001806009	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	190,28
A0001806109	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	365,1
A0001806209	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	332,41
A0001806309	ΦΙΛΤΡΟ	91,15
A0001806409	ΦΙΛΤΡΟ	90,53
A0001806509	ΦΙΛΤΡΟ	90,53
A0001806609	ΦΙΛΤΡΟ	90,53
A0001806809	ΦΙΛΤΡΟ	279,17

A0001807009	ΦΙΛΤΡΟ	309,47
A0001807109	ΕΝΘΕΤΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	259,28
A1041800109	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	8,97
A104180010910	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	9,46
A104180010967	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	8,97
A104180010990	ΦΙΛΤΡΟ	8,52
A1041800409	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	289,65
A1191800009	ΦΙΛΤΡΟ	14,31
A119180000967	ΦΙΛΤΡΟ	14,31
A1201800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	25,84
A1661800009	ΦΙΛΤΡΟ	0
A1661800209	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	7,34
A2001800009	ΦΙΛΤΡΟ	11,72
A2661800009	ΦΙΛΤΡΟ	8,77
A266180000990	ΦΙΛΤΡΟ	8,34
A2701800109	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	12,86
A270180010990	ΦΙΛΤΡΟ	12,22
A2711800109	ΦΙΛΤΡΟ	13,83
A271180010990	ΦΙΛΤΡΟ	13,14
A2711800509	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	15,28
A2751800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	20,47
A2761800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	17,64
A276180000990	ΦΙΛΤΡΟ	16,75
A2781800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	21,44
A3141800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	11
A3521800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	12,11
A3521800209	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	16,75
A3521800409	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	40,82
A3641800309	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	11,7
A3661800809	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	13,2
A3661800909	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	13,77
A3661801309	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	17,49
A4011800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	15,92
A4021800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	17,26
A4411800309	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	31,82
A4571800009	ΦΙΛΤΡΟ	40,39
A4701800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	31,82
A4701800109	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	31,5
A4701800309	ΦΙΛΤΡΟ	31,5
A4721800409	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	31,05
A4731800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	31,05
A5411800109	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	62,58
A5411800209	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	23,21
A6011800109	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	11,42
A6061800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	14,83
A606180000964	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	13,92
A6061800109	ΦΙΛΤΡΟ	19,61
A6111800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	13,15
A611180000990	ΦΙΛΤΡΟ	12,5
A6131800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	15,73

A613180000910	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	15,73
A613180000990	ΦΙΛΤΡΟ	14,94
A6221800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	14,62
A6281800109	ΦΙΛΤΡΟ	15,59
A6291800109	ΦΙΛΤΡΟ	16,61
A629180010990	ΦΙΛΤΡΟ	15,78
A6401800109	ΦΙΛΤΡΟ	11,5
A640180010990	ΦΙΛΤΡΟ	10,93
A6421800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	17,54
A6511800009	ΦΙΛΤΡΟ	8,51
A6511800109	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	18,15
A651180010990	ΦΙΛΤΡΟ	17,24
A9061800109	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	12,15
A9061800209	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	15,3
A9341800009	ΦΙΛΤΡΟ	22,05
A9361800009	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	22,05
A0001802810	ΦΙΛΤΡΟ	8,71
A000180281064	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	8,71
A1021803210	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	172,55
A1041807310	ΦΙΛΤΡΟ	517,59
A1121800710	ΦΙΛΤΡΟ	43,74
A112180071090	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	41,55
A1131800310	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	56,24
A1221800110	ΦΙΛΤΡΟ	10,15
A1321800010	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	9,91
A1321800110	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	9,91
A133180061005	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	20,09
A1551800010	SLR ΦΙΛΤΡΟ	48,35
A1561800410	ΦΙΛΤΡΟ	195,02
A1601800410	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	36,77
A1771800110	ΦΙΛΤΡΟ	48,68
A2661800010	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	73,87
A2701800810	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	88,34
A2711800710	ΦΙΛΤΡΟ	289,88
A2711801010	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	269,12
A2711801410	ΜΟΝΑΔΑ ΨΥΞΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	269,12
A2721800410	ΦΙΛΤΡΟ	77,69
A2721800510	ΦΙΛΤΡΟ	198
A2751800010	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	45,5
A2781800410	ΦΙΛΤΡΟ	73,57
A2811800010	ΦΙΛΤΡΟ	49,63
A2811800210	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	14,89
A2811800310	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	14,63
A3661801010	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	388,09
A3661801710	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	344,97
A3661802510	ΦΙΛΤΡΟ	293,49
A4571800210	ΦΙΛΤΡΟ	1048,95
A4571803110	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	1048,95
A4571804810	ΦΙΛΤΡΟ	1597,1
A6011803110	ΦΙΛΤΡΟ	231,66

A6061801210	ΦΙΛΤΡΟ	183,27
A6081800010	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	247,5
A6111800210	ΦΙΛΤΡΟ	23,44
A611180021090	ΦΙΛΤΡΟ	22,27
A6131800010	ΦΙΛΤΡΟ	26,2
A6151800210	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	375,28
A6281800510	ΦΙΛΤΡΟ	384,42
A6291800710	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	227,34
A6421800910	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	251,05
A6421801010	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	218,12
A6421801410	ΦΙΛΤΡΟ	115,65
A6511800610	ΦΙΛΤΡΟ	115,65
A6511801210	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	115,65
A6511801310	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	115,65
A651180131090	ΦΙΛΤΡΟ	109,86
A6601800110	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	113,13
A6601800210	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	128,26
A6601800310	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	128,26
A6601800410	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	179,03
A9041800310	ΦΙΛΤΡΟ	281,61
A9041800810	ΒΑΣΗ	281,61
A9041800910	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	281,61
A9041801610	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	358,75
A9061800910	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	359,31
A9061801610	ΦΙΛΤΡΟ	281,61
A9061801710	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	281,61
A3641800111	ΚΑΒΟΥΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	118,21
A3641800811	ΦΙΛΤΡΟ	80,89
A3661800311	ΚΑΒΟΥΚΙ ΑΝΤΛΙΑΣ	98,45
A4031800011	ΣΩΛΗΝΑΣ	128,32
A4421800111	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΦΙΛΤΡΟΥ	885,72
A6221800011	ΦΙΛΤΡΟ ΣΩΛΗΝΑ	134,43
A0001800915	ΑΠΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	11,03
A0001801015	ΒΑΛΒΙΔΑ	61,34
A1141800215	ΒΑΛΒΙΔΑ	175,19
A1321800115	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	121,38
A1351800015	ΒΑΛΒΙΔΑ	42,01
A2711800315		4,55
A2781800415	ΒΑΛΒΙΔΑ	39,02
A4421800015	ΒΑΛΒΙΔΑ	60,23
A5411800715	ΒΑΛΒΙΔΑ	41,75
A5411800915	ΒΑΛΒΙΔΑ	45,17
A5411801015	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	45,17
A6111800115	ΒΑΛΒΙΔΑ	9,71
A6291800315	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΑΚΟΥΦΙΣΗΣ	90,82
A6511800115	ΒΑΛΒΙΔΑ	48,33
A6511800315	ΒΑΛΒΙΔΑ	39,02
A3141800520	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	25,93
A3641803920	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,39
A3641804120	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,95

A364180412064	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,95
A4211800020	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,24
A4221800320	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	113,84
A4411800020	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,07
A4411800320	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	65,85
A4411800820	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,91
A4421800520	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,81
A4421800620	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	170,37
A4421800720	ΣΩΛΗΝΑΣ	110,53
A4421801520	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,58
A4421801720	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	120,4
A4421802220	ΣΩΛΗΝΑΣ	218,7
A4471800220	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	101,96
A4571800620	ΑΓΩΓΟΣ ΛΑΔΙΟΥ	154,56
A4571800720	ΑΓΩΓΟΣ ΛΑΔΙΟΥ	123,92
A4571800920	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,07
A4571801020	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	71,94
A4571801120	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,11
A4571801420	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,02
A4571802820	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,7
A4571803820	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,79
A4571804120	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,94
A4601800720	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,34
A4701801420	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,7
A4701801620	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	63,39
A4721800620	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	69,44
A5411801020	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,68
A5411801520	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,36
A5411801620	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	37,48
A5411801820	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,13
A5421800620	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,09
A5421800720	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,09
A5421801120	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,35
A5421801220	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,97
A5421801420	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	60,48
A6011800220	ΣΩΛΗΝΑΣ	450,13
A6011800320	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,93
A6021801320	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,07
A6021803420	ΣΩΛΗΝΑΣ	95,34
A6021803520	ΣΩΛΗΝΑΣ	102,7
A6071800220	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,62
A6111800020	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,54
A6111800120	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,54
A6111800320	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,33
A6111800620	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,47
A6111800720	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,33
A6131800120	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	49,16
A6261800020	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,8
A6281801020	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,41
A6281801420	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	83,56

A6281801520	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,51
A6281801620	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,94
A6281801720	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,05
A6291801820	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,58
A6461800120	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,33
A6461800620	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	91,77
A646180062064		91,77
A6461800720	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	55,33
A6461800820	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,2
A6511800220	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,77
A6511800320	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	30,59
A6511801220	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,33
A6511801720	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,87
A6511801820	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,27
A6601800520	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	36,34
A6601800620	ΓΡΑΜΜΗ	60,2
A6681800220	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,54
A6681800420	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,73
A9041800620	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,14
A9061800720	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,76
A9061801320	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,69
A9241800020	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	71,59
A9341803820	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,7
A9361801820	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,34
A9361806520	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	22,01
A3661800822	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,5
A3661801322	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,5
A3661801522	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,15
A4421800822	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	96,37
A4421800922	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	88,73
A4421801022	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,67
A4421801122	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,67
A4421801222	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,85
A4421801322	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,43
A4421801522	ΑΓΩΓΟΣ ΛΑΔΙΟΥ	76,24
A4471800422	ΣΩΛΗΝΑΣ	188,16
A4471800522	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,86
A4571800022	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,03
A4571800522	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	34,59
A4571800622	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	24,74
A4571801222	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,7
A4571801622	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,4
A457180162264	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	75,4
A4571801722	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,7
A4571801822	ΣΩΛΗΝΑΣ	289,3
A4571802422	ΓΡΑΜΜΗ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	133,58
A5411800922	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	47,14
A5411801122	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,43
A5411801422	ΣΩΛΗΝΑΣ	102,57
A5421800322	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	57,19

A5421800922	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,17
A6021801022	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	84,61
A6261800222	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,32
A6461800222	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,25
A6461800322	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,58
A6511800022	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	30,59
A6511800722	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	46,71
A9061800222	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,27
A4471800027	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	208,75
A6171800327	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	107,73
A2751804230	ΣΩΛΗΝΑΣ	277,29
A2751804330	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	276,88
A6011803030	ΣΩΛΗΝΑΣ	139,07
A6011803130	ΣΩΛΗΝΑΣ	131,2
A6011803430	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,65
A6011803530	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,93
A6011803630	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,24
A6111800130	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,52
A6111800430	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,6
A6111800530	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,57
A6121800630	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,86
A6121800830	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,45
A6121800930	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	66,33
A6121801030	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	61,45
A6131801030	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,19
A6131801130	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	70,6
A6131801230	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,65
A642180023028	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,54
A6421800430	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,84
A6421801930	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,12
A6421802030	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	77,12
A6421803630	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,38
A6421803730	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,62
A6421807330	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,76
A6421807830	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,4
A6461800030	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,72
A6461800130	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,9
A6461801730	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	135,31
A6461802230	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	49,02
A6481800030	ΣΩΛΗΝΑΣ	125,26
A6511802530	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,9
A6511802930	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,05
A6511803030	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,05
A0001800432	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,05
A0001800532	ΒΑΛΒΙΔΑ	13,2
A1041800432	ΒΑΛΒΙΔΑ	11,2
A0001800033	ΒΑΛΒΙΔΑ	128,11
A2711800234	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	309,59
A4041800135	ΚΑΛΥΜΜΑ	165,97
A6011800237	ΚΑΛΥΜΜΑ	149,96

A6071800237	ΨΥΓΕΙΟ	288,64
A0001802338	ΚΑΠΑΚΙ	29,74
A0001802438	ΚΑΠΑΚΙ	48,05
A1601800038	ΚΑΠΑΚΙ	28,13
A1661800138	ΚΑΠΑΚΙ	19,24
A2661800238	ΚΑΠΑΚΙ	20,77
A2701800438	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,94
A2711800238	ΚΑΠΑΚΙ	24,9
A2711800338	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,48
A2721800038	ΚΑΠΑΚΙ	19,22
A3641800338	ΚΑΠΑΚΙ	503,27
A3661800938	ΚΑΠΑΚΙ	224,07
A4071801138	ΚΑΛΥΜΜΑ	1082,92
A6061800038	ΚΑΠΑΚΙ	23,97
A6281800038	ΚΑΠΑΚΙ	48,1
A6291800138	ΚΑΠΑΚΙ	28,43
A6421800038	ΚΑΠΑΚΙ	27,52
A6511800138	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	23,33
A6541800038	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΙΛΤΡΟΥ ΛΑΔΙΟΥ	23,33
A6601800038	ΚΑΠΑΚΙ	26,4
A6681800038	ΚΑΠΑΚΙ	18,9
A5411800140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,68
A5411800340	ΒΑΣΗ	4,68
A6421800441	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	133,49
A1111800243	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	20,46
A1121800443	ΜΠΕΚ ΛΑΔΙΟΥ	17,69
A1561800543	ΜΠΕΚ	42,64
A1601800143	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	15,9
A1601800443	ΜΠΕΚ	15,9
A2711800143	ΜΠΕΚ	14,21
A2721800043	ΜΠΕΚ	15,48
A4421800543	ΡΑΚΟΡ	44,83
A4571801143	ΜΠΕΚ	12,03
A4571801443	ΜΠΕΚ	18,52
A4601800443	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	20,49
A4601800643	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	20,71
A5411800843	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	29,35
A5411800943	ΜΠΕΚ	26,66
A6041800143	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	14,26
A6051800043	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	6,68
A6111800043	ΜΠΕΚ	6,19
A611180004364	ΜΠΕΚ ΛΑΔΙΟΥ	6,19
A6461800043	ΜΠΕΚ	6,36
A6461800143	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	23
A6511800343	ΜΠΕΚ	8,87
A9061800243	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	14,35
A9061800443	ΜΠΕΚ	14,35
A9061800543	ΜΠΕΚ	17,19
A9061800643	ΜΠΕΚ	17,19
A1601800051	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	13,19



A2701800251	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,03
A6221800051	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,92
A6421800151	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	26,63
A6421800651	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	11,07
A6421800751	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	16,5
A6421802251	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,83
A6421802351	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,86
A6421802551	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,95
A6511800051	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	14,17
A6511802151	ΣΩΛΗΝΑΣ	127,37
A6511802251	ΣΩΛΗΝΑΣ	127,37
A6511802651	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,85
A6511804451	ΣΩΛΗΝΑΣ	127,37
A6511804751	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	29,37
A6511804851	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,17
A6601800051	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	13,53
A9041801651	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,76
A1341800052	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,56
A1351800052	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,56
A2721800052	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,35
A2721800152	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	29,36
A2721800252	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	13,77
A2721800452	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	29,36
A2721800652	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	14,79
A2721800852	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	22
A2721801352	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	44,92
A2721801452	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,13
A2731800352	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,4
A4271800952	ΣΩΛΗΝΑΣ	139,98
A4411800052	ΣΩΛΗΝΑΣ	273,15
A4571803152	ΣΩΛΗΝΑΣ	509,22
A5411800552	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,5
A5411802952	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,25
A5421801152	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,21
A1101800355	ΦΙΛΤΡΟ ΑΝΤΛΙΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	19,72
A4071800059	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,6
A3141800260	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,04
A0001802665	ΨΥΓΕΙΟ	174,2
A0001806765	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	174,2
A1111800065	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	378,52
A1601800165	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	137,92
A2661800165	ΨΥΓΕΙΟ	114,93
A3271800265	ΨΥΓΕΙΟ	79,74
A3521802565	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	27,34
A3551801265	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	275,05
A3661803765	ΦΛΑΝΤΖΑ	86,09
A3661803865	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	371,24
A6011800065	ΦΙΛΤΡΟ	363,07
A6051800065	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	534,6
A6061800365	ΑΝΤΛΙΑ	464,59

A6171800065	ΚΥΨΕΛΗ	432,69
A6291800265	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	182,01
A6391800265	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	123,5
A6401800765	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	100,47
A6421800165	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	164,35
A6601800065	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	61,17
A6681800065	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	86,29
A9041801065	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	247,18
A9061801465	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	278,28
A9061801665	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	278,28
A1191800266	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	15,92
A1111800071	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	7,8
A1561801271	ΒΑΣΗ	84,85
A6291800071	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,34
A6401800071	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,84
A1131800075	ΓΡΥΛΟΣ	35,15
A2711800275	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΘΕΡΜ ΛΑΔΙΟΥ	40,84
A0001800079	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,89
A1131800179	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,31
A113180017964	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,05
A1131800082	ΣΩΛΗΝΑΣ	273,47
A1131800582	ΣΩΛΗΝΑΣ	185,7
A1131800682	ΣΩΛΗΝΑΣ	185,7
A1191800182	ΣΩΛΗΝΑΣ	192,52
A1561800782		167,79
A1161800084	ΣΥΝΣΕΣΜΟΣ	9,8
A1161800184	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	10,14
A4071800684	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	59,23
A6421800885	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	23,1
A4571800089	ΒΑΛΒΙΔΑ	12,53
A6151800093	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,32
A6071810006	ΓΡΑΝΑΖΙ	30,62
A1601810012	ΓΡΑΝΑΖΙ	7,86
A4031810112	ΓΡΑΝΑΖΙ	115,62
A6011810012	ΓΡΑΝΑΖΙ	117,61
A6601810012	ΓΡΑΝΑΖΙ	7,86
A660181001264	ΤΙΜΟΝΙ	7,86
A4031810220	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,99
A6601810020	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,05
A6601810340	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	83,5
A3211810042	ΠΙΣΤΟΝΙ	11,02
A6011810150	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	7,35
A1121810059	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	27,32
A1161811059	ΛΑΜΑΚΙ	2,64
A1371810159	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	6,52
A1601810159	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,19
A2721810259	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΚΑΔΕΝΑΣ	3,68
A6011810159	ΛΑΜΑΚΙ	4,22
A6281810159		9,68
A6601810059	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	2,17

A660181005964	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,17
A1371810080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,47
A1981810080	ΑΝΤΛΙΑ	35,05
A2781810580	ΜΕΤΑΛΙΚΗ ΣΦΡΑΓΙΔΑ	1,84
A2781810680	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,84
A6421810080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,37
A2701810181	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,49
A6601810081	ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΕΣ	0,99
A6601810181	ΡΟΔΕΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	1,04
A6421810095	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,63
A1561830540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,93
A6261840000	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	14,21
A6991840100	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	10,84
A6991840200	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	13,87
A0021845501	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	7,74
A0031846101	ΦΙΛΤΡΟ	33,61
A1021840501	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	9,22
A6391840101	ΦΙΛΤΡΟ	15,09
A1121840102	ΘΗΚΗ	61,59
A3661840402	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,33
A3661840502	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,85
A6061840006	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,8
A0011843408	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,82
A1041840608	ΚΑΠΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	13,77
A4421840708	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	59,22
A5411840208	ΚΑΠΑΚΙ	39,14
A5411840608	ΚΑΠΑΚΙ	37,29
A6221840008	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΙΛΤΡΟΥ ΛΑΔΙΟΥ	14,82
A1351840012	ΣΤΡΑΓΚΙΣΤΙΚΟ	2,97
A1121840017	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	15,57
A0001842225	ΦΙΛΤΡΟ	14,93
A0001844225	ΦΙΛΤΡΟ	19,14
A0001844725	ΦΙΛΤΡΟ	40,35
A0001848925	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	12,63
A0011845825	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	33,89
A0011846425	ΦΙΛΤΡΟ	18,45
A1601840225	ΦΙΛΤΡΟ	5,85
A6011840125	ΦΙΛΤΡΟ	17,5
A6071840225	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	12,28
A6151840025	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	15,41
A6261840025	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	14,21
A4031840132	ΒΑΛΒΙΔΑ	2,4
A4421840232	ΒΑΛΒΙΔΑ	4,04
A6011840132	ΒΑΛΒΙΔΑ	1,63
A6421840140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,78
A6421840240	ΒΑΣΗ	1,63
A9061841140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,57
A1121840061	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,51
A1121840161	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A1121840261	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,03

A1121840361	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,47
A1561840461	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,18
A1601840061	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,6
A1601840161	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,54
A6681840361	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,6
A6681840461	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,71
A9041840066	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,97
A9061840066	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	20,52
A4421840071	ΒΙΔΑ	32,57
A0001846580	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,8
A1021840980	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,05
A1041840780	ΦΛΑΝΤΖΑ	21,81
A1041841080	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,03
A1121840280	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,47
A1151840480	ΦΙΛΤΡΟ	2,73
A1171840380	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,8
A1211840180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,06
A1331840180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	7,97
A1561840080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,86
A1601840080	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,2
A1661840280	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,9
A2001840080	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	17,29
A2661840480	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,34
A2701840280	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,7
A2711840080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,18
A2711840180	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,18
A2711840280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	11,69
A2721840080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,99
A2721840180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,94
A2721840280	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,74
A2741840080	ΠΛΑΙΣΙΟ	8,48
A2781840080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	9,17
A2781840280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	7,61
A3551840680	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,14
A3641840180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,58
A364184018064	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,58
A3641840280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,42
A3661840180	ΦΛΑΝΤΖΑ	28,85
A4421840480	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,2
A4721840080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,19
A4721841980	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,26
A5411840980	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,23
A6011840580	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,8
A601184058064	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,8
A6011840880	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,95
A6011840980	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,07
A601184098064	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,07
A6111840180	ΦΛΑΝΤΖΑ	22,31
A6111840280	ΒΑΣΗ	3,08
A611184028064	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,33

A6161840780	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,63
A6161840980	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,5
A6161841280	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,71
A6161841380	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,43
A6391840380	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,35
A6391840580	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,28
A6391840980	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,23
A6401841580	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,51
A6421840080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,4
A6511840480	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,86
A6511840580	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,86
A6511840780	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,86
A6511840880	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,86
A6511840980	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,86
A9061840280	ΡΟΔΕΛΑ	14,9
A1041840095	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	41,19
A1131850080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,03
A1551850080	ΦΛΑΝΤΖΑ	36,72
A1551850180	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,54
A1551850280	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,77
A1551860601	ΣΕΤ ΛΑΣΤΙΧΑ	52,43
A9061860005	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,08
A1101860007	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	11,88
A2711860008	ΣΤΡΑΓΚΙΣΤΙΚΟ	3,25
A1131860215	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	71,99
A2711860015	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,7
A6461860315	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,67
A6461861115	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,92
A646186111564	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,92
A9341860115	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,81
A2711870201	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,71
A3661872501	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,92
A4221870801	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	13,3
A6021872001	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,22
A6511870001	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,48
A9041870601	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,2
A904187060164	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	15,2
A9061871801	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	30,88
A3661870224	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,26
A4221870324	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	92,63
A4411870124	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,44
A4411870424	ΣΩΛΗΝΑΣ	116,36
A4421870624	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	108,93
A4711870331	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	43,13
A6021870036	ΜΠΕΚ	22,54
A6221870036	ΛΑΔΙ	17,35
A3641870037	ΒΑΛΒΙΔΑ	31,61
A3661870137	ΒΑΛΒΙΔΑ	40,72
A9061870137	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,17
A4441870045	ΦΛΑΝΤΖΑ	90,71

A6021871245	ΦΛΑΝΤΖΑ	58,95
A6051870045	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,42
A2711870080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,83
A2751870480	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,02
A2751870580	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,27
A2791870080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,27
A4421870080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,33
A442187008064	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,33
A4421870180	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,91
A442187018064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,91
A4471870080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,33
A4471870180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,33
A447187018064	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,33
A5411870080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,48
A6011870080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,18
A6021870480	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,26
A6021870680	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,9
A6031870580	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,57
A6031870680	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,74
A603187068064	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,46
A6111870580	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,9
A6111870680	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,82
A6461870080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,27
A6601870180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,27
A9041870080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,33
A904187008064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,33
A1111870382	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,74
A1111870482	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,15
A1301870282	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,44
A3641870082	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,99
A3661870082	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,46
A6601870182	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,71
A9061870182	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,74
A6171870090	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,1
A0011883101	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	398,05
A0021888001	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	451,81
A1121880401	ΨΥΓΕΙΟ	146,11
A1331880001	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	166,46
A1371880501	ΚΑΛΥΜΜΑ	563,16
A2711880401	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	109,57
A2741880101	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	109,57
A2781880401	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	164,35
A5411880601	ΨΥΓΕΙΟ	378,68
A6111880101	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	109,57
A6111880501	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	219,19
A6131880101	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	237,62
A6281880201	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	164,35
A6461880301	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	114,93
A6481880001	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	182,09
A5411880102	ΚΑΠΑΚΙ	56,68

A3641880304	ΒΑΣΗ	50,5
A4571880204	ΚΑΛΥΜΜΑ	298,07
A4571880504	ΚΑΛΥΜΜΑ	328,82
A5411882204	ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΨΥΞΗΣ	635,61
A5411882504	ΚΑΛΥΜΜΑ	609,8
A5411882704	ΒΑΣΗ ΦΙΛΤΡΟΥ ΛΑΔΙΟΥ	635,61
A5411882804	ΚΑΛΥΜΜΑ	609,8
A5411883004	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	568,35
A6421880820	ΣΩΛΗΝΑΣ	597,45
A9061880420	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,08
A9061880520	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,24
A6011880061	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,08
A0001883280	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,16
A0001883380	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,58
A000188338064	ΛΑΜΑΚΙ	7,58
A1371880180	ΦΛΑΝΤΖΑ	34,09
A3551880180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,22
A3641880780	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,5
A3661880880	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,22
A4421880380		3,35
A442188038064	ΛΑΜΑΚΙ	3,35
A4421880580	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,2
A442188058064	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,2
A4571880280	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,26
A457188028064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,26
A4721881080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,04
A4721881580	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,72
A5411880080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,87
A6281880080	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,67
A6281880180	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,03
A6281880280	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,42
A6291880080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,15
A6291880180	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,15
A6401880180	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,79
A6401880280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,63
A6421880180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,51
A6421880480	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,51
A6421880580	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,84
A9041880280	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,99
A9061880280	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,37
A2702000000	ΑΝΤΛΙΑ	223,9
A270200000070	ΑΝΤΛΙΑ	26,93
A270200000080	ΑΝΤΛΙΑ	179,51
A2702000200	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	32,84
A2702000800	ΑΝΤΛΙΑ	223,9
A270200080070	ΑΝΤΛΙΑ	26,93
A270200080080	ΑΝΤΛΙΑ	179,51
A2742000800	ΑΝΤΛΙΑ	257,51
A274200080070	ΑΝΤΛΙΑ	30,97
A274200080080	ΑΝΤΛΙΑ	206,45

A2772000000	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	43,44
A2782000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,62
A2822002000	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,53
A6072000100	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	93,17
A6082001000	ΑΝΤΛΙΑ	103,77
A608200100070	ΑΝΤΛΙΑ	12,48
A608200100080	ΑΝΤΛΙΑ	83,2
A6112000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,28
A6422000200	ΛΑΜΑΚΙ	75,71
A6422000300	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,9
A6512000100	ΑΝΤΛΙΑ	211,44
A651200010070	ΑΝΤΛΙΑ	31,71
A651200010080	ΑΝΤΛΙΑ	211,44
A6512000200	ΑΝΤΛΙΑ ΨΥΞΗΣ	226,53
A6512000300	ΑΝΤΛΙΑ	226,53
A651200030070	ΑΝΤΛΙΑ	27,24
A651200030080	ΑΝΤΛΙΑ	181,62
A6512001500	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	74,74
A6512002100	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	226,53
A651200210070	ΑΝΤΛΙΑ	27,24
A651200210080	ΑΝΤΛΙΑ	181,62
A6512002400	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	93,1
A6512002700	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	74,74
A6512002800	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	71,01
A6512003900	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	33,95
A6512004300	ΑΝΤΛΙΑ	198,99
A651200430070	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	23,93
A651200430080	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	159,54
A6512006000	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	33,95
A6992000900	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	95,73
A102200410170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	85,28
A102200410180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	426,42
A102200500170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	85,28
A102200500180	ΑΝΤΛΙΑ	426,42
A104200320170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	46,38
A104200320180	ΑΝΤΛΙΑ	309,18
A104200330170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	46,38
A104200330180	ΑΝΤΛΙΑ	309,18
A104200470170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	46,38
A104200470180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	309,18
A104200480170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	46,38
A104200480180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	309,18
A111200230170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	42,17
A111200230180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	281,04
A111200380170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	34,56
A111200380180	ΑΝΤΛΙΑ	230,36
A111200390170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	34,56
A111200390180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	230,36
A1112004001	ΑΝΤΛΙΑ	331,59
A111200400170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	42,17



A111200400180	ΑΝΤΛΙΑ	281,04
A111200410170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	35,27
A111200410180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	230,36
A111200420170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	36,68
A111200420180	ΑΝΤΛΙΑ	244,46
A1122001401	ΑΝΤΛΙΑ	331,69
A112200140170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	41,55
A112200140180	ΑΝΤΛΙΑ	277
A1122001501	ΑΝΤΛΙΑ	331,69
A112200150170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	41,55
A112200150180	ΑΝΤΛΙΑ	277
A1132000101	ΑΝΤΛΙΑ	401,95
A113200010170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	50,22
A113200010180	ΑΝΤΛΙΑ	334,83
A1162001801	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,97
A1172003401	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,46
A119200150170	ΑΝΤΛΙΑ	56,21
A119200150180	ΑΝΤΛΙΑ	374,68
A119200210170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	56,21
A119200210180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	374,68
A120200110170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	170,82
A120200110180	ΑΝΤΛΙΑ	854,09
A1322000201	ΑΝΤΛΙΑ	157,63
A1332000001	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	345,99
A1352000001	ΑΝΤΛΙΑ	106,87
A1562000601	ΑΝΤΛΙΑ	401,95
A156200060170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	47,62
A156200060180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	317,51
A2702000601	ΑΝΤΛΙΑ	223,9
A2702000801	ΑΝΤΛΙΑ	223,9
A2712001001	ΑΝΤΛΙΑ	126,81
A271200100170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	15,25
A271200100180	ΑΝΤΛΙΑ	101,66
A2722000401	ΑΝΤΛΙΑ	339,45
A2722000901	ΑΝΤΛΙΑ	339,45
A272200090170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	40,83
A272200090180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	272,16
A2722001001	ΑΝΤΛΙΑ	339,45
A2722001401	ΑΝΤΛΙΑ	314,79
A272200140170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	37,87
A272200140180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	252,37
A2722001601	ΑΝΤΛΙΑ	257,59
A272200160170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	34,9
A272200160180	ΑΝΤΛΙΑ	232,58
A2722001801	ΑΝΤΛΙΑ	314,79
A2732000201	ΑΝΤΛΙΑ	396,03
A273200020170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	47,63
A273200020180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	317,51
A2742000601	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	257,51
A274200060170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	30,97

A274200060180	ΑΝΤΛΙΑ	206,45
A2752000101	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	531,89
A275200010170	ΑΝΤΛΙΑ	62,61
A275200010180	ΑΝΤΛΙΑ	417,18
A276200080170	ΑΝΤΛΙΑ	44,36
A276200080180	ΑΝΤΛΙΑ	295,72
A2762001301	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	368,83
A3532003101	ΦΛΑΝΤΖΑ	80,17
A3532003601	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ ΜΕ ΦΛΑΝΤΖΑ	393,18
A3532005701	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	487,33
A353200570170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	49,74
A353200570187	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	331,69
A3642001801	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	84,22
A3642002001	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	230,8
A364200200170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	27,55
A364200200180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	202,83
A364200200187	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	202,83
A3662005901	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	358,47
A3662006001	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	501,03
A4032007101		274,81
A403200710170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	34,44
A403200710180	ΑΝΤΛΙΑ	237,96
A403200750170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	44,98
A403200750180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	310,73
A4032007701	ΑΝΤΛΙΑ	277,09
A4222000901	ΦΛΑΝΤΖΑ	40,54
A422200180170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	40,53
A422200180180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	279,92
A4412000201	ΑΝΤΛΙΑ	291,62
A442200110170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	59,46
A442200110180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	410,62
A4572000401	ΣΕΤ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	45,55
A4572002701	ΑΝΤΛΙΑ	360,68
A457200270170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	45,41
A457200270180	ΣΕΤ ΑΝΤΛΙΑΣ	313,62
A4572002801	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	368,45
A457200280170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	42,67
A457200280180	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	294,75
A4572002901	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	353,65
A457200290170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	40,92
A457200290180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	282,91
A470200010170	ΑΝΤΛΙΑ	65,9
A470200010180	ΑΝΤΛΙΑ	439,34
A4712000401	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	549,16
A4722000401	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	238,25
A4722000701	ΑΝΤΛΙΑ ΨΥΞΗΣ	546,52
A541200140170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	41,28
A541200140180	ΑΝΤΛΙΑ	289,52
A5412002801	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	992,42
A5422000701	ΦΛΑΝΤΖΑ	55,61

A542200220170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	23
A542200220180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	188,68
A542200230170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	52,75
A542200230180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	351,61
A5422002401	ΑΝΤΛΙΑ	413,77
A542200240170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	53,7
A542200240180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	370,9
A5422002601	ΑΝΤΛΙΑ	440,9
A542200260170	ΑΝΤΛΙΑ	53,21
A542200260180	ΑΝΤΛΙΑ	354,56
A611200100170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	19,51
A611200100180	ΑΝΤΛΙΑ	130,06
A6112001101	ΑΝΤΛΙΑ	181,12
A611200110170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	19,38
A611200110180	ΑΝΤΛΙΑ	134,44
A611200120170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	21,98
A611200120180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	146,59
A612200010170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	28,07
A612200010180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	187,11
A613200060170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	22,47
A613200060180	ΑΝΤΛΙΑ	149,84
A613200090170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	27,66
A613200090180	ΑΝΤΛΙΑ	184,45
A6282000101	ΑΝΤΛΙΑ	240,42
A628200010170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	28,91
A628200010180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	192,76
A6292000201	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	240,42
A629200020170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	28,91
A629200020180	ΑΝΤΛΙΑ	192,77
A6362001601	ΑΝΤΛΙΑ	169,54
A6362004501	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	166,19
A6422001001	ΑΝΤΛΙΑ	212,15
A642200100170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	25,49
A642200100180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	170,06
A6422001701	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	212,15
A6422002001	ΑΝΤΛΙΑ	212,15
A6422002101	ΑΝΤΛΙΑ	212,15
A642200210170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	25,51
A642200210180	ΑΝΤΛΙΑ	170,09
A6422002201	ΑΝΤΛΙΑ	212,15
A642200220170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	25,49
A642200220180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	170,06
A6462000301	ΑΝΤΛΙΑ	174,43
A646200030170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	20,98
A646200030180	ΑΝΤΛΙΑ	139,85
A646200100170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	17,54
A646200100180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	121,73
A6462001601	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	148,86
A646200160170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	17,87
A646200160180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	121,73

A6512000301	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	198,4
A651200030170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	24,29
A651200030180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	198,4
A6512000501	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	198,99
A651200050170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	23,93
A651200050180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	159,55
A6512001301	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	226,53
A6512001901	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	226,53
A6512002101	ΑΝΤΛΙΑ	207,08
A6512002301	ΑΝΤΛΙΑ	164,94
A651200230170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	20,21
A651200230180	ΑΝΤΛΙΑ	164,95
A6512003301	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	164,94
A651200330170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	19,81
A651200330180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	164,95
A6512003501	ΑΝΤΛΙΑ	197,23
A651200350170	ΑΝΤΛΙΑ	23,67
A651200350180	ΑΝΤΛΙΑ	197,23
A6512003701	ΑΝΤΛΙΑ	198,4
A651200370170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	23,8
A651200370180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	198,4
A6512004801	ΑΝΤΛΙΑ	211,44
A6512005101	ΑΝΤΛΙΑ	198,99
A6512006401	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	226,53
A651200640170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	27,24
A651200640180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	181,62
A6512006501	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	226,53
A6512006801	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	226,53
A651200680170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	27,24
A651200680180	ΑΝΤΛΙΑ	181,62
A6512006901	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,14
A6512007501	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	87,6
A6512007701	ΑΝΤΛΙΑ	219,93
A651200770170	ΑΝΤΛΙΑ	27,24
A651200770180	ΑΝΤΛΙΑ	181,62
A6512007801	ΑΝΤΛΙΑ	226,53
A6512008401	ΑΝΤΛΙΑ ΨΥΞΗΣ	223,88
A651200840170	ΑΝΤΛΙΑ	25,39
A651200840180	ΑΝΤΛΙΑ	216,11
A6542000001	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	298,97
A9042002601	ΑΝΤΛΙΑ	329,51
A9042004901	ΑΝΤΛΙΑ	354,12
A904200490170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	41,02
A904200490180	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	283,3
A9042005101	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	457,46
A904200510170	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	52,98
A904200510180	ΑΝΤΛΙΑ	365,97
A9062006101	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	598,37
A9062006501	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	598,37
A9362000801	ΑΝΤΛΙΑ	309,09

A4032001302	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,69
A6512000002	ΑΝΤΛΙΑ	198,99
A651200000270	ΑΝΤΛΙΑ	23,93
A651200000280	ΑΝΤΛΙΑ	159,55
A6512000202	ΑΝΤΛΙΑ ΨΥΞΗΣ	176,54
A651200020270	ΑΝΤΛΙΑ	21,23
A651200020280	ΑΝΤΛΙΑ	141,54
A6512000302	ΑΝΤΛΙΑ ΨΥΞΗΣ	164,94
A651200030270	ΑΝΤΛΙΑ	19,81
A651200030280	COOLANT PUMP	164,95
A6512000802	ΑΝΤΛΙΑ	219,28
A6512000902	ΑΝΤΛΙΑ	164,94
A651200090270	ΑΝΤΛΙΑ	19,81
A651200090280	ΑΝΤΛΙΑ	164,95
A6512001002	ΑΝΤΛΙΑ	211,1
A6512001602	ΑΝΤΛΙΑ ΨΥΞΗΣ	176,54
A651200160270	ΑΝΤΛΙΑ	21,23
A651200160280	ΑΝΤΛΙΑ	141,54
A6512001702	ΑΝΤΛΙΑ	164,94
A651200170270	ΑΝΤΛΙΑ	19,81
A651200170280	ΑΝΤΛΙΑ ΨΥΞΗΣ	164,95
A6512001902	ΑΝΤΛΙΑ	164,94
A651200190270	ΑΝΤΛΙΑ ΨΥΞΗΣ	19,81
A651200190280	ΑΝΤΛΙΑ ΨΥΞΗΣ	164,95
A6512002002	ΑΝΤΛΙΑ ΨΥΞΗΣ	212,35
A651200200270	ΑΝΤΛΙΑ	25,54
A651200200280	ΑΝΤΛΙΑ	212,84
A6512002202	ΑΝΤΛΙΑ	219,28
A6512002302	ΑΝΤΛΙΑ	211,1
A651200230270	ΑΝΤΛΙΑ	25,39
A651200230280	ΑΝΤΛΙΑ	169,25
A1112001303	ΧΟΑΝΗ	132,3
A1002000004	ΣΤΡΟΦΕΙΟ	378,81
A3662000804	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	210,08
A4222000604	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	193,05
A5422000104	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	228,06
A3522000405	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	139,74
A3622000005	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	124,43
A3622000105	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	90,8
A3662000205	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	271,15
A3662000305	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	135,02
A3662000705	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	117,55
A2702000007	ΑΝΤΛΙΑ	223,9
A270200000770	ΑΝΤΛΙΑ	26,93
A270200000780	ΑΝΤΛΙΑ	179,51
A2742000107	ΑΝΤΛΙΑ	316,22
A2742000207	ΑΝΤΛΙΑ	316,22
A2742000907	ΑΝΤΛΙΑ	238,47
A2742001407	ΑΝΤΛΙΑ	257,51
A274200140770	ΑΝΤΛΙΑ	30,97

A274200140780	ΑΝΤΛΙΑ	206,45
A274200140785	ΑΝΤΛΙΑ	206,45
A2742001507	ΑΝΤΛΙΑ	257,51
A274200150770	ΑΝΤΛΙΑ	30,97
A274200150785	ΑΝΤΛΙΑ	206,45
A6072000007	ΑΝΤΛΙΑ	131,74
A607200000770	ΑΝΤΛΙΑ	15,83
A607200000780	ΑΝΤΛΙΑ	105,59
A6262000007	ΑΝΤΛΙΑ	131,74
A6262000107	ΑΝΤΛΙΑ	7,55
A1022001414	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	72,29
A1022001514	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΜΗΧΑΝΗΣ	86,63
A1032000114	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΜΗΧΑΝΗΣ	50,06
A1112000414	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	57,37
A1122000014	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	63,18
A2722000114	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	86,21
A4422000214	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	117,47
A4422000314	ΑΜΟΡΤΙΣΣΕΡ	141,91
A6042000214	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	51,87
A6042000314	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	68,03
A1022001515	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	124,8
A1022001915	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	41,81
A1102000515	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	34,48
A1112000315	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	42,61
A1112000815	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	40,02
A1112000915	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	40,02
A1112001215	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	219,36
A1112001615	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	271,77
A1112001715	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	40,01
A1112001915	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	271,77
A1142000515	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	193,35
A1152000115	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	252,01
A1152000615	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	14,64
A1162000015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	44,13
A1162000215	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	59,58
A1162000315	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	44,13
A1192000015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	47,6
A1202000015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	87,53
A1322000015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	81,01
A1352000015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	29,74
A1372000215	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	390,15
A1602000315	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	49,97
A2702000415	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	128,53
A2702000615	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	128,53
A2712000315	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	128,53
A2722000415	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	140,66
A2722000515	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	140,66
A2722000615	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	140,66
A2742000115	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	138,74
A2742000215	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	138,74

A2742000615	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	130,79
A2752000415	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	450,48
A2762000315	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	140,66
A2762000515	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	140,66
A2782000815	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	179,34
A4732000415	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	118,33
A6012000015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	27,66
A6022000015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	32,95
A6072000215	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	93,81
A6072000315	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	93,81
A6072000415	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	93,81
A6082000015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	277,93
A6112000015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	47,07
A6112000115	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	50,11
A6112000515	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	59,33
A6112000615	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	55,68
A6112000715	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	58,95
A6122000015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	67,91
A6122000115	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	61,12
A6162000215	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	185,63
A6162000415	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	32,27
A6172001815	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	21,01
A6222000015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	103,19
A6262000115	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	135,34
A6292000315	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	149,58
A6392000315	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	41,16
A6402000515	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	46,87
A6402000715	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	139,85
A6422000815	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	69,84
A6422001615	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	168,25
A6422002015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	57,58
A6422002215	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	168,25
A6422002315	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	83,42
A6422002915	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	69,84
A6462000015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	71,88
A6462001115	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	53,27
A6512000615	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	74,74
A6512000715	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	44,99
A6512001715	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	74,74
A6542000115	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	86,33
A6602000515	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	50,09
A6602000615	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	146,43
A6642000015	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	68,73
A1892000319	ΣΩΛΗΝΑΣ	148,76
A1102000420	ΑΝΤΛΙΑ	280,33
A1662000720	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	91,95
A166200072070	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	12,52
A166200072080	ΒΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	83,45
A1892000720	ΚΑΛΥΜΜΑ	702,45
A2662000820	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,17

A266200082070	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	13,6
A266200082080	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	90,71
A601200112070	ΑΝΤΛΙΑ	47,56
A601200112080	ΑΝΤΛΙΑ	237,82
A6022000220	ΑΝΤΛΙΑ	0
A602200022070	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	21,63
A602200022080	ΑΝΤΛΙΑ	150,02
A605200082070	ΑΝΤΛΙΑ	25,86
A605200082080	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	172,47
A616200072070	ΑΝΤΛΙΑ	62,94
A616200072080	ΑΝΤΛΙΑ	314,68
A6402000420	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,17
A6422000420	ΒΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	66,9
A651200002005	ΚΑΛΥΜΜΑ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	105,55
A651200012005	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	105,55
A6602000120	ΚΑΛΥΜΜΑ	115,87
A0002003022	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	582,99
A0002003722	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	221,89
A0002003822	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	205,81
A0002003922	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	231,51
A0002004422	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	756,91
A0002005122	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	175,51
A0002007022	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	724,55
A0002007722	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	891,05
A0002008122	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	582,24
A0002008222	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	756,91
A0002008322	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	582,24
A0002008422	ΟΔΗΓΟΣ	756,91
A1032000422	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	222,29
A1032000622	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	224,6
A1112000422	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	209,85
A1112000522	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	216,69
A1122000222	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	211,71
A1132000122	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	410,1
A1192000222	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	331,15
A3662000622	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	249,09
A4572000822	ΜΟΤΕΡ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	1943,84
A4702000422		942,05
A4702000722	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	942,05
A5412000522	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	844,24
A5412001622	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	844,24
A5412001822	ΒΑΣΗ	844,24
A5412001922	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	883,82
A5412002022	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	883,82
A5412002122	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	883,82
A5422001022	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	883,82
A5422001222	ΤΜΗΜΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	883,82
A6022000122	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	150,14
A6032000022	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	267,86
A6032000622	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	485,25



A6162000322	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	225,1
A6172000422	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	620,27
A9042000822	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	274,93
A9042001122	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	274,93
A9042001222	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	305,16
A9042001622	ΑΞΟΝΑΣ	276,13
A9062001922	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	274,93
A9242000022	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	274,93
A9342000022	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	996,88
A9362001222	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	996,88
A0002005623	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	152,29
A0002006323	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	152,29
A0002007223	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	147,74
A0002007323	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	152,34
A0002009323	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	146,97
A0002009523	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	147,74
A0002009623	ΦΤΕΡΩΤΗ	147,74
A0002009723	ΦΤΕΡΩΤΗ	147,74
A0002009923	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	242,4
A1022000423	ΦΤΕΡΩΤΗ	48,3
A1022002023	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	100,72
A1022002123	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	148,18
A1032000423	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	58,75
A1032000623	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	56,53
A1112000023	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	59,24
A1122000123	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	59,24
A3142001223	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	51,41
A3522001023	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	170,29
A3522001823	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	241,41
A3522003423	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	86,43
A3642000923	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	56,68
A3642001023	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	42,27
A3662000723	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	505,22
A3662000923	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	658,62
A3662004423	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	122,57
A3662004623	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	192,73
A4442000323	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	358,29
A6012000523	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	38,34
A6022000623	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	92,88
A6032000523	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	81,19
A6062000023	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	65,9
A6062000123	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	65,9
A6132000023	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	65,9
A6162000123	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	54,16
A6162000323	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	56,84
A6162000723	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	27,51
A6172000323	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	90,9
A9042001023	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	500,39
A1032001728	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	217,52
A1042000528	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	234,28

A1042001328	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	234,28
A1042002028	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	236,7
A1172000030		169,34
A2722000031	ΒΑΛΒΙΔΑ	66,03
A2742000231	ΒΑΛΒΙΔΑ	74,75
A6512000431	ΒΑΛΒΙΔΑ	74,3
A1022000236	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,14
A1032000236		22,85
A1192000036	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	27,02
A3072000639	ΔΟΚΟΣ	380,37
A4572000839	ΛΑΜΑΚΙ	891,46
A3662002240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	112,94
A5412000640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,67
A5412001040	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	1079,88
A5422000240	ΒΑΣΗ	570,49
A5422000340	ΒΑΣΗ / ΦΤΕΡΩΤΗ ΤΑΣ	571,25
A1002001541	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,29
A2712000041	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,71
A1332000351	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,89
A1332000951	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,42
A1572000151	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	40,48
A1772003251	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	64,8
A2702000651	ΣΩΛΗΝΑΣ	107,52
A2702000851	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,06
A2722000751	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,32
A2722001551	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,34
A2722001851	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,9
A2722002051	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,81
A2742002051	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,07
A2742002551	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,07
A2752001351	ΣΩΛΗΝΑΣ	77
A2752001451	ΣΩΛΗΝΑΣ	77
A2752001751	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,21
A2752001851	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,21
A2782000051	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	38,33
A2782000751	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	38,46
A2782000851	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	38,46
A2782001051	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	29,22
A6072000051	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	35,6
A6512000051	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,23
A6512000151	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,23
A6512000251	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΞΗΣ	41,69
A6512001651	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,69
A9362000351	ΣΩΛΗΝΑΣ	78
A9362001051	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,76
A9362001151	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,76
A1032001452	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ	91,32
A1102000452	ΣΩΛΗΝΑΣ	454,64
A1322000052	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,44
A1322000152	ΓΡΑΜΜΗ	29,69

A1322000252	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,41
A1322000352	ΓΡΑΜΜΗ	32,41
A1322000552	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	29,69
A1332000252	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,22
A1332000452	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,73
A1662000352	ΚΟΛΑΡΟ	71,24
A1662000452	ΚΟΛΑΡΟ	70,21
A2662000052	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ	45,58
A2712001152	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,1
A2712001352	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,19
A2712001452	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ	54,71
A2712001552	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,24
A2712002352	ΓΡΑΜΜΗ	6,54
A2712002452	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,65
A2752000552	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΞΗΣ	107,94
A2762000452	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,26
A2762001552	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,75
A3642001552	ΣΩΛΗΝΑΣ	191,05
A3642002052	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,35
A4032003152	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,62
A4222002952	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,82
A4412002952	ΣΩΛΗΝΑΣ	150,84
A4412003552	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,28
A4422000252	ΣΩΛΗΝΑΣ	150,84
A4422002452		152,28
A4422003152		70,9
A4422007552	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,94
A4422008252	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,06
A4422008552	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,11
A4472003252	ΣΩΛΗΝΑΣ	181,56
A4572002052	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,64
A4572002252	ΓΡΑΜΜΗ	72,61
A4572002352	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,94
A4572003052	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,61
A4572004052	ΓΡΑΜΜΗ	42,55
A4572004252	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,71
A4572004352	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,71
A4572004952	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,11
A4572005052	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,82
A4572005352	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,05
A4572007452	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,82
A4572007552	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,11
A4602000052	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,9
A4712001052	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	27,84
A4712001652	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,63
A4712001752	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,56
A4712004752	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,56
A4712005652	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,56
A4712005752	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	18,95
A4712009352	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	36,01

A5412000952	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,44
A5412001852	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,39
A5412001952	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,52
A5412002052	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,75
A5412002852	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,39
A541200285205	ΨΥΚΤΙΚΟ ΥΓΡΟΑΓΩΓΟΣ	31,22
A5412003152	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,29
A5412003552	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,31
A6012000052	ΣΩΛΗΝΑΣ	480,51
A6012000452	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ	108,64
A6012001052	ΣΩΛΗΝΑΣ	163,87
A6012001952	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,53
A6012002352	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,41
A6012002452	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,85
A6022002152	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,57
A6022002252	ΣΩΛΗΝΑΣ	95,11
A6112000152	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,28
A6112000352	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,67
A6122000252	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,68
A6282000152	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,35
A6402001352	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,73
A6402001452	ΣΩΛΗΝΑΣ	50
A6422000352	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,2
A6422000452	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,4
A6462000252	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,79
A6602000052	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,36
A6682000252	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,2
A6682000752	ΣΩΛΗΝΑΣ	110,06
A6682000852	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,05
A9042000252	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,04
A9062000752	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,07
A4422000353	ΣΩΛΗΝΑΣ	215,47
A4422000553		174,38
A1172000354	ΣΩΛΗΝΑΣ	171,51
A1352000054	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,68
A2722000054	ΕΣΟΧΗ	44,89
A4712000054	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,69
A4722000154	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,68
A6462000154	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,72
A1322000056	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,36
A1602000056	ΡΑΚΟΡ	13,79
A1602000156	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	13,79
A2702000056	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	32,84
A2712001256	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	16,6
A2712001356	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,95
A2712001856	ΓΕΜΙΣΜΑ	13,92
A2712002056	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ	54,71
A2742000256	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	18,68
A2752000256	ΕΣΟΧΗ	107,03
A3662000056	ΥΠΟΔΟΧΗ ΣΩΛΗΝΑ	49,67

A3662001056	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ	131,54
A4412000056	ΣΩΛΗΝΑΣ	278,26
A6032001156	ΥΠΟΔΟΧΗ	56,93
A6422000556	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	15,11
A6422000656	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	84,87
A6422000756	ΡΑΚΟΡ	93,88
A6422001156	ΤΜΗΜΑ	12,51
A6512001056	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	20,01
A651200105605	ΣΥΝΔΕΣΗ ΕΞΟΔΟΥ ΝΕΡΟΥ	20,01
A1022000258	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,99
A1022000358	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,68
A1102000258	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,19
A1152000058	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,98
A1802000458	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,77
A3662001858	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,84
A4572000358	ΣΩΛΗΝΑΣ	97,15
A4572000458	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,3
A4572000558	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,92
A6282000158	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,08
A6292000058	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,57
A6292000158	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,22
A6512000158	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,52
A6512000358	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,78
A6542000358	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,96
A9042000158	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,22
A0002001570	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	158,24
A0002001870	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	849,95
A0002002070	ΑΔΡΑΝΗΣ ΤΡΟΧΑΛΙΑ	100,61
A1022006970	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	200,48
A1032000870	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	280,25
A1042001070	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	62,3
A1112000070	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	49,86
A1112000770	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	109,12
A1112001370	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	101,96
A1122000970	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	257,21
A1132000170	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	277,28
A1192000270		249,92
A1192001470	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	81,34
A1202000370	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	187,58
A1202000470	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	60,37
A1222000170	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	53,8
A1322000070	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	96,25
A1322000270	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	95,35
A1372000270	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	106,75
A1552000070	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	249,86
A1562000570	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	153,94
A1662000970	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	164,23
A1662001070	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	164,71
A1782000070	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	141,18
A2662000770	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΖΩΝΗΣ	411,79

A2662000970	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	191,81
A2662001070	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	61,4
A2662001170	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	411,79
A2702000370	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	96,31
A2712000270	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	128,09
A2712000470	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΖΩΝΗΣ	133,66
A2712000570	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	31,9
A2722000270	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	128,09
A2722000470	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	557,88
A2742001270	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	109,6
A2742001370	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	109,6
A2752000370	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	123,87
A2782000570	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	120,22
A2812000170	ΡΕΛΕ	80,35
A2812000270	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	80,35
A4072000670	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	93,36
A4422000770	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	70,88
A4572001170	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	102,57
A4572001470	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	164,32
A4572001970	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	164,32
A4572002070	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	164,32
A457200207064	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	164,32
A4572002570	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	175,85
A4572002870	ΠΡΟΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	161,5
A4572002970	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	175,85
A4572003470	ΙΜΑΝΤΑΣ	164,32
A4572003670	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	164,32
A4572003970	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑ	212,11
A4572004070	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	213,53
A4572004170	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	226,77
A4572004470	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	196,86
A4572004570	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	210,07
A4572004670	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	385,33
A4702000870	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	223,54
A4702000970	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	317,26
A4712001070	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ ΖΩΝΗΣ	296,31
A4722000370	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	123,81
A4722000570	ΙΜΑΝΤΑΣ	323,95
A4722000970	ΙΜΑΝΤΑΣ ΖΩΝΗΣ	323,95
A4722001070	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	459,7
A472200107070	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	55,18
A472200107080	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	367,76
A4722001470	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	459,7
A5412001570	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	264,38
A5412002470	ΙΜΑΝΤΑΣ	180,77
A5412002570	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	206,39
A5412002670	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΖΩΝΗΣ	223,29
A5412002770	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	216,08
A5412003070	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	223,1
A541200307070	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	26,78

A541200307080	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	178,49
A5412003170	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	223,29
A6012000770	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	68,48
A601200077064	ΙΜΑΝΤΑΣ	59,54
A6012000970	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	69,76
A6012001070	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	71,01
A6012001270	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	70,38
A6072000070	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ ΖΩΝΗΣ	93,17
A6072000270	ΟΔΗΓΟΣ	59,21
A6112000470	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	0
A6262000270	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	177,6
A6282000170	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	110,99
A6282000470	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	674,02
A6292000270	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	22,25
A6292000370	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	109,72
A6292000670	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,05
A6392000370	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	23,76
A6392000470	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	106,65
A6402003370	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	190,97
A6422000570	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	18,31
A6422000670	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	13,92
A6422001070	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	32,78
A6422001370	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	137,98
A6422001470	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	141,6
A6422001570	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΖΩΝΗΣ	79,33
A6422001670	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ ΜΗΧΑΝΗΣ SPRINT	95,11
A6422001970	ΙΜΑΝΤΑΣ	115,87
A6422002070	ΡΕΛΕ	34,5
A6422002370	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	18,31
A6422002670	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	78,28
A6462000070	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	208,81
A6462000570	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	88,12
A6512000270	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	19,9
A6512000370	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	18,22
A6512000570	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	93,1
A6512000670	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	25,45
A6512000770	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	23,72
A6512000970	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	37,64
A6512001270	ΠΡΟΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	89,6
A6512001370	ΠΡΟΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	87,6
A6512001470	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	18,22
A6512001770	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	87,6
A6512001870	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΖΩΝΗΣ	90,92
A6512001970	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	87,6
A6512002170	ΠΡΟΕΤΑΝΤΗΡΑΣ	87,6
A6512002370	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	87,6
A6512002570	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	87,6
A6542000070	ΙΜΑΝΤΑΣ	87,6
A6682002270	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	187,33
A9042000070	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	147,5

A9062000670	ΙΜΑΝΤΑΣ	152,77
A9062001170	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	118,15
A906200117070	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	14,18
A906200117080	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	94,52
A9062001870	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	152,77
A9062002070	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	110,43
A9062002270	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	152,77
A9062002370	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	192,93
A9062002470	ΙΜΑΝΤΑΣ	119,31
A9062003070	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	111,2
A906200307064	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	111,2
A9062003670	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ ΖΩΝΗΣ	111,2
A9062003870	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ ΖΩΝΗΣ	163,51
A9062003970	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	161,99
A9062004370	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	134,42
A9062004470	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	69,56
A9062004670	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	111,2
A9062005970	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	104,33
A9062006770	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	119,34
A906200677070	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	14,32
A906200677080	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	95,47
A9062006970	ΡΕΛΕ	111,2
A9362002070	ΡΕΛΕ	58,5
A9362002170	ΡΕΛΕ	87,03
A9362002670	ΙΜΑΝΤΑΣ	128,62
A9362003170	ΡΕΛΕ	58,5
A3072000573	ΜΟΧΛΟΣ	294,69
A4422000773	ΜΟΧΛΟΣ	336,66
A6012001273	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	10,64
A6012001773	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	79,88
A6062000173	ΜΟΧΛΟΣ	115,6
A1022000677	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ	170,61
A6012000377	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	244,57
A1022000082	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,27
A1332000182	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,9
A1332000382	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,76
A1332000582	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,62
A2742000982	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,82
A6112000482	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,68
A6112000582	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,16
A6222000082	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	116,58
A6222000182	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	37,08
A6512000082	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	11,7
A6512000182	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	26,16
A6512000682	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,89
A6512000882	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,14
A6512001482	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,14
A1192000083	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	114,26
A1332000285	ΔΟΧΕΙΟ	90,17
A2742000385	ΔΟΧΕΙΟ	60,9



A3642000085	ΔΟΧΕΙΟ	90,17
A6022000085	ΔΟΧΕΙΟ	74,89
A3662000695	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	232,17
A3662000895	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	224,7
A4422000195	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	243,63
A4422000595	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	322,32
A1152010001	ΚΑΒΟΥΚΙ ΑΝΤΛΙΑΣ	165,08
A1272010201	ΚΟΡΜΟΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΝΕΡΟΥ	931,09
A4572010101	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ ΝΕΡΟΥ	570,18
A6032010301	ΚΑΒΟΥΚΙ	85,46
A6032010701	ΚΑΒΟΥΚΙ	137,09
A6052010101	ΚΑΒΟΥΚΙ ΑΝΤΛΙΑΣ	83,97
A6162010201	ΚΕΛΥΦΟΣ	148,3
A6512011509	ΦΟΡΕΑΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΝΕΡΟΥ	108,38
A6512011709	ΦΟΡΕΑΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	214,56
A6512011909	ΡΑΓΑ	103,3
A6542010010	ΚΑΛΥΜΜΑ	198,99
A0002019119	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,87
A0012010819	ΦΛΑΝΤΖΟ	30,09
A0012012619		19,64
A4032012030	ΣΩΛΗΝΑΣ	205,22
A4422010030	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	175,36
A4422010130	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	133,74
A4422010330	ΕΣΟΧΗ	228,56
A4422011330	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	59,33
A4422011430	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	48,5
A4422011530	ΣΩΛΗΝΑΣ	228,56
A4572010330	ΣΤΟΜΙΟ ΕΙΣΟΔΟΥ	240,17
A5412010630	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,64
A5412010930	ΣΩΛΗΝΑΣ	179,93
A5422010030	ΣΩΛΗΝΑΣ	119,13
A4032011931	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	244,04
A4032012431	ΕΞΟΔΟΣ	201,95
A4412010131	ΣΩΛΗΝΑΣ	299,57
A4422012331	ΕΣΟΧΗ	178,82
A4422012431	ΕΣΟΧΗ	90,47
A4472010331	ΕΞΟΔΟΣ	375,03
A4572010131	ΕΣΟΧΗ	91,24
A4572010231	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,63
A4962010231	ΨΥΚΤΙΚΟ ΥΓΡΟ-ΣΤΟΜΙΟ ΕΞΟΔΟ	165,86
A6012010040	ΒΑΣΗ	3,33
A6462010153	ΡΟΔΕΛΑ	1,48
A3522010558	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	14,04
A3552010178	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,32
A0002011280	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,06
A1002010980	ΦΛΑΝΤΖΑ	73
A1002011380	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,24
A1002011480	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	30,38
A1002011580	ΦΛΑΝΤΖΑ	93,01
A1022010180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,15

A1112010080	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,7
A1122010080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,08
A1122010180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,3
A1162010780	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,1
A1172010480	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,23
A1192010180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,38
A1192010380	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,72
A1192010480	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,81
A1202010280	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,15
A1322010080	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,87
A1372010080	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,02
A1562010280	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,26
A1602010280	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,23
A160201028064	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,23
A1602010480	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,23
A1662010380	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,9
A2662010080	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,95
A2662010280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,95
A2722010080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,39
A2722010280	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,52
A2762010680	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,93
A276201068064	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,93
A2762010780	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,34
A2782010180	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,87
A2782010280	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,84
A2812010180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	8,07
A3522012080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,45
A3642010280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,5
A3662010180		36,14
A3662010380	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,24
A4422010280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,9
A4422010380	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,13
A4422011580	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,16
A4572010080	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,87
A4572010180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,41
A4572010280	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,41
A4572010380	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,87
A4722010080	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,51
A5412010180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,91
A5412010280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,36
A541201028064	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,36
A5422010180	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,21
A6012010380	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,87
A6062010180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,32
A606201018064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,94
A6112010180	ΦΛΑΝΤΖΑ	26,16
A6112010280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,98
A6162010080	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,88
A6162010180		2,27
A6282010080	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,05

A6282010180	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,05
A6282010380	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,52
A6402010180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,09
A6422010080	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,76
A6422010380	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,13
A6422010480	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,91
A6422010580	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,21
A6422010680	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,56
A6422010780	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	19,13
A642201078064	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	19,13
A6512010080	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,48
A6512010180	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	15,13
A6512010380	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,48
A9062010080	ΦΛΑΝΤΖΑ ΑΝΤΛΙΑΣ	4,25
A906201008064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,25
A2722020000	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	46,2
A6072020000	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,4
A1112020110	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	22,49
A1112020310	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	53,15
A1122020110	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	98,7
A1322020210	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	50,15
A1352020010	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	22,8
A1662020010	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	58,52
A2712020110	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	43,42
A2712020210	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	37,98
A3522023510	ΡΕΛΕ	36,75
A4032020610	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	30,7
A4032020710	ΡΕΛΕ	80,18
A4422020110	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	181,88
A4422020210	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	15,14
A4572020310	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	41,06
A4712020310	ΡΕΛΕ	73,64
A5412020510	ΙΜΑΝΤΑΣ	38
A5422020010	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	132,1
A6422020310	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	18,55
A9062020810	ΡΕΛΕ	100,27
A9062020910	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	70,98
A1372020111	ΡΕΛΕ	40,84
A4272020114	ΠΛΗΜΝΗ	49,29
A0002020019	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	28,51
A0002020419	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	31,13
A0002020719	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	54,39
A0002020919	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	30,71
A0002021619	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	30,71
A0002021719	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	30,71
A0002021819	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	39,47
A1112020119	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	35,63
A1132020019	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	62,24
A1132020419	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	517,13
A1372020119	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	30,19

A1552020119	ΡΕΛΕ	89,05
A1562020619	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	27,32
A1562020819	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	27,32
A1562020919	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	27,32
A1662020619	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	26,45
A166202061964	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	26,45
A1772020019	ΟΔΗΓΟΣ	32,09
A1772020119	ΡΕΛΕ	32,09
A2662020019	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	26,45
A266202001964	ΡΕΛΕ	26,45
A2662020219	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΖΩΝΗΣ	149,75
A2662020319	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	52,42
A2662020419	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	37,45
A2722020119	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	30,71
A2722021019	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	39,6
A2722021419	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	46,86
A2722022019	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39,06
A2742020019	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	34,81
A2752020719	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	106,39
A2752020819	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	80,05
A2752020919	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΤΡΟΧΑΛΙΑΣ	156,91
A2752021319	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	38,94
A2782020219	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	65,95
A2782020519	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	33
A2782020619	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	33
A4472020019	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	140,01
A4712020019	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	148,69
A4722020219	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	56,46
A4722020519	ΡΕΛΕ	58,5
A4722021119	ΡΕΛΕ	56,46
A5412020319	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΟΔΗΓΟΣ	56,46
A6282020019	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	38,77
A6402020319	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	29,56
A6402020419	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	30,28
A640202041964		30,28
A6542020019	ΡΕΛΕ	32,27
A6652020019	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	38,77
A6682021119	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	77,06
A6062020120	ΠΕΙΡΟΣ	54,43
A1112020122	ΚΑΠΑΚΙ	1,14
A1192020022	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,76
A1192020222	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,67
A4272020122	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,6
A4422020022	ΚΑΠΑΚΙ	4,03
A6012020322	ΚΑΠΑΚΙ	3,35
A6012020522	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,7
A6012020622	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,15
A6062020022	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,1
A2662020024	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	54,66
A4272020128	ΜΟΧΛΟΣ	166,04

A0002020240	ΛΑΜΑΚΙ	4,6
A1562020040	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	235,55
A4422020440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	50,75
A4572020040	ΒΑΣΗ	35,78
A6012020640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	83,88
A9062020540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,02
A4422020350	ΡΟΔΕΛΛΑ	150,37
A4072020153	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,69
A6012020053	ΡΟΔΕΛΑ	4,68
A0002020260	ΚΑΠΑΚΙ	4,2
A6062020060	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	2,77
A4072020071	ΒΙΔΑ	23,05
A6012020071	ΒΙΔΑ	18,1
A1332030100	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,29
A2702030800	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	36
A2702030900	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	34,89
A6082030200	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	11,28
A6262030000	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,57
A6422030000	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,99
A6512030300	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,89
A6542030700	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,35
A6542032700	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,51
A6542039600	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	54,7
A6992030400	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	19,68
A0002030202	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,21
A0002030402	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,33
A0002030602	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,46
A0002030702	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,42
A000203070264	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,42
A0002030802	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,43
A1042030802	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ	19,36
A1322030002	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,26
A1322030102	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,09
A1322030202	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,09
A1322030402	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,03
A1322030502	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,03
A1322031402	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,09
A1332030002	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,19
A1332030102	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,29
A1332030602	ΓΡΑΜΜΗ ΝΕΡΟΥ	49,29
A2702030802	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,46
A2702032702	ΣΩΛΗΝΑΣ	36
A2702032802	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,89
A2712030602	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,43
A2712030902	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,65
A2712031002	ΓΡΑΜΜΗ ΝΕΡΟΥ	16,65
A2742030002	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ	37,8
A2742030602	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ	26,16
A2742032602	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,39
A2742034002	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,39

A4072030702	ΣΩΛΗΝΑΣ	450,25
A6262030702	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,88
A6262030802	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,57
A6422030602	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,05
A6542032602	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,7
A6602030002	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,28
A6602030202	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,79
A6602030302	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,86
A6602030702	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,79
A6602030802	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,86
A9042030102	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,05
A9042032702	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,05
A9062030102		48,09
A9062030402	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,61
A9062032402	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,02
A9062033802	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,7
A9062035602	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,15
A9062035702	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,66
A9062037102	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,09
A9062037202	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,16
A9062037302	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,09
A9062037402	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,67
A9062037602	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,31
A9062038402	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,29
A0002030003	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,39
A4572030304	ΕΣΟΧΗ ΣΩΛΗΝΑ	60,47
A4572030404	ΥΠΟΔΟΧΗ ΣΩΛΗΝΑ	60,47
A1042030008	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	13,21
A6012030008	ΡΑΚΟΡ	12,47
A6022030108	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,35
A6062030008	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	12,55
A6062030208	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	14,69
A6112030108	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,79
A6112030308	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,65
A6122030008	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,2
A6282030108	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,18
A6282030208	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,99
A6682030008	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,74
A1022030715	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,9
A3662032515	ΒΑΛΒΙΔΑ	19,1
A4722030315		12,15
A9062030115	ΣΩΛΗΝΑΣ	133,96
A9062030615	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,72
A0002030016	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,86
A6422030017	ΕΞΑΕΡΩΤΗΣ	3,69
A1352030022	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	14,99
A4242030222	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	226,27
A4572030130	ΨΥΚΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΣΤΟΜΙΟ ΕΙΣΟΔ	263,43
A4572031430	ΥΠΟΔΟΧΗ ΣΩΛΗΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	170,85
A5412030530	ΣΩΛΗΝΑΣ	121,3

A541203053028	ΣΩΛΗΝΑΣ	121,3
A6012031731	ΚΑΠΑΚΙ	84,74
A6462030031	ΚΟΛΛΑΡΟ	139,2
A6292030033	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,24
A6012030136	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	15,82
A6012030236	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	20,16
A6012030336	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	18,58
A6282030036	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,99
A9062030736	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	73,78
A9062031036	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	318,9
A0002030137	ΡΑΚΟΡ	3,97
A1022030137	ΕΠΕΝΔΥΣΗ Τ	5,84
A1322030137	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,59
A4572030439	ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑ	7,74
A4572030240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,91
A6062030140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,62
A6012030145	ΚΛΙΠ	1,35
A6012030245	ΚΛΙΠ	7,58
A6282030048	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,38
A6282030148	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,04
A2812030261	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,91
A0002034764	ΒΑΛΒΙΔΑ	89,52
A0002035464	ΒΑΛΒΙΔΑ	192,48
A0002036264	ΒΑΛΒΙΔΑ	126,16
A1562030164	ΒΑΛΒΙΔΑ	82,16
A2712030164	ΒΑΛΒΙΔΑ	59,05
A1022030373	ΚΑΛΥΜΜΑ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ	53,57
A3642030273	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,68
A1022030374	ΚΑΠΑΚΙ ΑΝΤΛΙΑΣ	38,48
A1032030774	ΚΑΛΥΜΜΑ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ	47,12
A1102030574	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,74
A1122030274	ΚΑΛΥΜΜΑ	298,77
A1212030174	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,16
A3142030374	ΚΑΠΑΚΙ ΑΝΤΛΙΑΣ	27,16
A3142030974	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,8
A3522030174	ΚΑΠΑΚΙ ΑΝΤΛΙΑΣ	41,42
A3522030374	ΚΑΠΑΚΙ	22,07
A3522032674	ΚΑΛΥΜΜΑ	95
A3552030074	ΚΑΛΥΜΜΑ	171,97
A3662030674	ΚΑΠΑΚΙ	177,52
A3662030874	ΚΑΠΑΚΙ	31,29
A3662031174	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,23
A6012030174	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,72
A6032030474	ΚΑΛΥΜΜΑ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ	31,01
A6162030074	ΚΑΠΑΚΙ	17,7
A616203007470	ΚΑΛΥΜΜΑ	0
A616203007481	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,56
A9042030374	ΚΑΠΑΚΙ	12,83
A9042030474	ΚΑΠΑΚΙ	49,77
A9042030674	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,47

A9062031274	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,87
A0012030875	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	119,93
A0032032275	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	62,7
A0032038275	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	45,64
A0042031675	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	22,15
A0042036575	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	19,67
A0042038475	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	23,42
A0052032675	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	18,96
A0052032775	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	34,53
A0052033175	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	33,91
A0052033975	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	35,65
A0052035875	ΦΙΛΤΡΟ	43,3
A0052036375	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	242,06
A0052037675	ΦΙΛΤΡΟ	58,44
A1122030275	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	32,61
A1132030275	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	98,86
A1132030375	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ	98,86
A1562030475	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	134,81
A1662030275	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	36,4
A2662030675	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	37,03
A2662030775	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	46,45
A2712030575	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	45,09
A2822030175	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	211,65
A6012030075	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	62,22
A6282030175	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	80,79
A6682030275	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	45,71
A1122030076	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,24
A6012030076	ΡΟΔΕΛΑ	2,85
A9062030176	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,49
A0002034780	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,55
A1002030080	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,5
A1022030180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,49
A1102030280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,38
A1142030080	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,72
A1162030780	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,59
A1212030180	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,92
A1272030280	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,41
A1372030180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,06
A1562030380	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,74
A1662030180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,13
A2702030080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,35
A2712030280	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,27
A271203028064	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,27
A2712030480	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,75
A271203048064	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,75
A2722030180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,39
A272203018064	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,39
A3552030180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,4
A3662030280	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,89
A366203028064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,89



A3662030380	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,09
A4422030080	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,61
A4422030180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,1
A4712030680	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,15
A4712030780	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,15
A4712031180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,43
A4722030080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,71
A4722030580	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,28
A4732030080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3
A6012030380	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,44
A601203038064	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,25
A6072030380	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	6,02
A6112030380	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,14
A6112030480	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,25
A6162030080	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,66
A616203008064	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,81
A6162030180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,37
A6162030280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,46
A6172030180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,38
A6262030080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,57
A6282030180	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,31
A6292030180	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,47
A6462030380	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,7
A6512030380	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,56
A651203038027	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,56
A6512030480	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,17
A6512030680	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,06
A6512030980	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,57
A6512031080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,54
A6512031380	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,95
A9062030180	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,02
A9062030280	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,68
A9062030480	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,4
A1022030882	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,31
A1022031082	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,52
A1022031582	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,84
A1022032082	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,21
A1022032682	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,21
A1032030082	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	10,32
A1042030482	ΚΟΛΑΡΟ	9,91
A1102030182	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,51
A1112030282	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,28
A1122030382	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,4
A1162030282	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,39
A1192030382	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,36
A1212030082	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	13,82
A1222030782	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,08
A1222030882	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,09
A1232030182	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,46
A1272030082	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	9,76

A1322030082	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,55
A1322030182	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,5
A1322030282	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,5
A1332030182	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,62
A1372030082	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,28
A1602030082	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,62
A2662031082	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,12
A2702030682	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,62
A2702031682	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,62
A2712030182	ΚΟΛΑΡΟ	17,04
A2712030282	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,06
A2712030382	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,06
A2722030182	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,82
A2722030582	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,73
A2812030782	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	34,54
A3522030382	ΣΩΛΗΝΑΣ	177,28
A3642030182	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,12
A3642030382	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,06
A3662032782	ΣΩΛΗΝΑΣ	196,37
A6012030482	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,26
A6012030582	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,16
A6012030682	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,66
A6012030882	ΚΟΛΑΡΟ	9,48
A6012031182	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,29
A6012031282	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,22
A6022030382	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,73
A6022030682	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,18
A6022030982	ΚΟΛΑΡΟ	24,37
A6022031082	ΚΟΛΑΡΟ	10,76
A6072030182	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,87
A6112030082	ΚΟΛΑΡΟ	10,49
A6112030182	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,43
A6112030282	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,82
A6112030482	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,78
A6112030582	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,89
A6112031082	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,77
A6112031182	ΚΟΛΑΡΟ	8,42
A6112031582	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,28
A6112031682	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,59
A6112031782	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,17
A6112031882	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,63
A6122030182	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,66
A6122030282		16,08
A6122030982		40,75
A6122031182	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,3
A6122031482	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,31
A6122032082	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,36
A6132030182	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,28
A6132030382	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,63
A6132030482	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,64

A6262030282	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,08
A6262030382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	46,99
A6262030482	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,28
A6282030082	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,3
A6282030282	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,29
A6282030382	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,05
A6282030482	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,67
A6282030582	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,13
A6282030682	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,78
A6282030782	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,63
A6282030982	ΚΟΛΑΡΟ	9,97
A6282031182	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,34
A6282031282	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,67
A6282031382	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,07
A6282031582	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,9
A6282031782	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,87
A6282031882	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,47
A6282031982	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,7
A6292031382	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,88
A6402031382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ	5,61
A6402032182	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,03
A6402032682	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,35
A6402032782	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,47
A6422030182	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,76
A6422030682	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,24
A6462030182	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ	10,17
A6462030282	ΚΟΛΑΡΟ	9,21
A6462030382	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,32
A6462030482	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,21
A6462030582	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,71
A6462030682	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,71
A6462030782	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,58
A6462030882	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,3
A6462030982	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,75
A6462031082	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,24
A6512031382	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,57
A6512031482	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,01
A6512031682	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,89
A6512031782	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,71
A6512031882	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,11
A6512032182	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,66
A6512032282	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	19,66
A6602030182	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,62
A6602030282	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	12,62
A6642030282	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,53
A6682030382	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,33
A6682030482	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,25
A6682030882	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,38
A6682030982	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,4
A4702030086		45,19

A4722030186	ΒΙΔΑ	31,29
A9362030086	ΒΙΔΑ	15,15
A3662030094	ΔΟΧΕΙΟ	176,37
A6072050101	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	137,37
A6072050201	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	137,37
A3012050002	ΑΞΟΝΑΣ	179,19
A3012050204	ΠΛΗΜΝΗ	442,5
A3222050204	ΓΡΑΝΑΖΙ	495,83
A3012050005	ΒΑΣΗ ΤΡΙΒΕΑ	342,35
A0022056606	ΒΕΡΤΙΛΑΤΕΡ	1193,4
A0032050006	ΦΤΕΡΩΤΗ	236,72
A0032050106	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	276,58
A0032050206	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	47,3
A0032050306	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	51,45
A0032050406	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	58,19
A0032050706	ΒΙΣΚΟΦΤΕΡΩΤΗ	1314,71
A0032051306	ΦΤΕΡΩΤΗ	118,31
A0032051606	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	236,72
A0032052706	ΦΤΕΡΩΤΗ D	293,13
A0032052906	ΦΤΕΡΩΤΗ ΠΙΕΣΗΣ	272,5
A0032053306	ΦΤΕΡΩΤΗ/ΦΤΕΡΩΤΗ ΠΙΕΣΗΣ	296,88
A0032053506	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	296,25
A0032053606	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	261,43
A0032054206	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	276,58
A0032054506	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	276,58
A0032054906	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	276,58
A3522052806	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	168,28
A3642050206	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	191,06
A4712050606	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	263,48
A5412050006	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	222,32
A5412050106	ΑΞΟΝΙΚΟΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	263,48
A6022050506	ΦΤΕΡΩΤΗ	117,93
A9042050106	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	361,62
A9042050406	ΦΤΕΡΩΤΗ	462,48
A9042050506	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	376,13
A9042050806	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	94,1
A9062050106	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	513,96
A9062050206	ΦΤΕΡΩΤΗ	241,88
A9062050406	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	594,62
A3662050108	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	92,82
A3662051308	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	124,91
A1042050210	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	40,45
A2662050010	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	37,45
A2662050110	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	37,45
A3052050710	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	497,31
A6032050010	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	78,14
A6032050110	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	60,07
A6032050210	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	37,98
A6112050010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,72
A6112050210	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	38,64

A6112050310	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	25,25
A6262050010	ΡΕΛΕ	68,21
A3662050327	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	23,96
A2782050040	ΒΑΣΗ	4,42
A5412050040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,6
A3022050552	ΡΟΔΕΛΑ	5,27
A3022050652	ΡΟΔΕΛΑ	2,84
A4212060005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	344,53
A3012060110	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ ΜΕ ΕΓΧΑΡ.	63,29
A3012060210	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	49,46
A3572060010	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	428,07
A4572060211	ΤΡΟΧΑΛΙΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	569,92
A3012060113	ΠΛΗΜΝΗ	206,29
A0002060118	ΟΔΗΓΟΣ	2,41
A2712060019	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	19,78
A1892060052	ΡΟΔΕΛΛΑ	10,34
A3012060053	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	22,79
A3012060157	ΒΑΡΕΛΙ	17,01
A1892060060	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,01
A3012060072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	16,63
A4212060072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	16,2
A2702200006	ΚΟΝΣΟΛΑ	106,98
A2702200106	ΚΟΝΣΟΛΑ	106,98
A6072200307	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,32
A9042200316	ΒΑΣΗ	574,25
A1102200217	ΧΡΩΜΙΟ	221,49
A1812200017	ΚΑΛΥΜΜΑ	188,8
A6112200031	ΒΑΣΗ	140,93
A1032200141	ΒΑΣΗ	64,73
A1042200741	ΜΟΤΕΡ	34,11
A0002200048	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	104,63
A1132200048	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	100,59
A1322200048	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	73,98
A1322200148	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	65,76
A1322200248	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	35,01
A6602200048	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	72,85
A276221790026	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,18
A9042231301	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	159,11
A9042231401	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	167,05
A1122233404	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	237,11
A1132232604	ΒΑΣΗ	225,69
A1132232704	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	239,46
A2662230204	ΒΑΣΗ	95,71
A2662230704	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	126,69
A2722232104	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	187,34
A2722234104	ΒΑΣΗ	134,65
A2722234204	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	134,65
A2752232504	ΒΑΣΗ	180,86
A2752232604	ΒΑΣΗ	188,11
A6022230804	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	128,28

A6032235504	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	160,32
A6122230004	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	127,68
A6132230404	ΒΑΣΗ	159,58
A6422230404	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	239,8
A6422232004	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	118,46
A6462230004	ΒΑΣΗ	161,74
A6462230304	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	118,46
A6462230404	ΒΑΣΗ	118,46
A6462230804	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	118,46
A6682230104	ΒΑΣΗ	94,2
A2752230210	ΠΛΑΚΑ	29,74
A1122230012	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	124,9
A1142230112	ΒΑΣΗ	232,42
A1202230412	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	80,75
A1202230512	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,4
A1212230012	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	219,91
A1212230112	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	189,05
A1802230912	ΒΑΣΗ	103,47
A1802231012	ΒΑΣΗ	103,47
A1212230431	ΧΡΩΜΙΟ	59,96
A9062230234	ΠΛΑΚΑ	14,49
A2702230138	ΒΑΣΗ	118,85
A6112230541	ΒΑΣΗ	13,35
A6452230141	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,5
A6512231541	ΦΡΥΔΙ	20,01
A6212230065	ΒΑΣΗ	8,83
A4572241407	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	418
A3522240053	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,24
A0002240082	ΒΑΣΗ	6,15
A1112240082	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,39
A2702260485	ΜΟΝΩΣΗ	11,9
A2742260385	ΜΟΝΩΣΗ	11,9
A6282260585	ΜΟΝΩΣΗ	32,41
A6282260685	ΜΟΝΩΣΗ	28,86
A0002300310	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	481,97
A0002300410	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	363,03
A0002300610	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	363,03
A0002300710	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ/ΑΝΤΑΛΛ.	187,71
A4572300010	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	140,01
A000230051170		113,15
A000230051180		754,35
A0002300611	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1001,61
A0002301511	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	231,2
A0002304211	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	231,2
A000230441170	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	139,29
A000230441180	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	928,68
A0002304711	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	611,34
A0002304911	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1490,79
A000230681170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	123,04
A000230681180	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	906,3

A000230681187	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	906,3
A0002307011	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1001,61
A000230701170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	107,86
A000230701180	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	794,41
A000230701187	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	794,41
A0002307911		970,8
A000230791170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	115,83
A000230791180	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	772,07
A0002308611	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1153,71
A000230861170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	137,62
A000230861180	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	917,51
A000230911170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	125,88
A000230931170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	125,88
A000230931180	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	839,19
A000230931187	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	839,2
A000230941170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	115,83
A000230941180	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	772,07
A001230011170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	137,63
A001230011180	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	917,51
A001230011187	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	917,51
A0012300211	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	1195,91
A0012301011	ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	1194,49
A001230101170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	145,59
A001230101180	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	970,62
A001230121170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	125,88
A001230121180	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	839,19
A001230161170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	125,88
A0012301711	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1167,28
A001230171170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	140,34
A0012302811	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1139,64
A001230281170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	135,94
A001230281180	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	906,3
A0012303211	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1144,03
A001230321170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	140,28
A001230321180	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	935,16
A001230351170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	122,52
A001230351180	ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	816,79
A0012304111	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1195,91
A0012304911	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1082,92
A001230491128	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1082,92
A0012305511	ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	1055,23
A001230551170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	125,88
A001230551180	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	839,19
A0012305611	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1055,23
A001230561170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	125,88
A001230561180	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	839,19
A0012307111	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1144,03
A001230711170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	127,64
A001230711180	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	935,16
A0012308011	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1055,23

A001230801170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	125,88
A001230801180	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	839,19
A0012308611	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1055,23
A0022301811	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1144,03
A002230181170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	140,28
A002230181180	ΥΠΕΡΣΥΜΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	935,16
A0022301911	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1144,03
A002230191170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	125,16
A002230191180	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	917,01
A0022302311	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1178,28
A0022303011	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1104,92
A002230301170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	132,58
A002230301180	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	883,91
A0022303111	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1104,92
A002230311170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	132,56
A002230311180	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	883,91
A002230311187	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	883,91
A0022303211	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1104,92
A002230321170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	132,56
A0022304711	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1027,09
A002230471170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	122,52
A002230471180	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	816,79
A002230471187	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	816,8
A0022304811	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1041,04
A002230481170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	124,19
A002230481180	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	827,92
A002230501170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	129,92
A0022305111	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1055,23
A002230511170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	125,88
A002230511180	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	839,19
A002230511187	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	839,2
A0022305311	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1167,76
A002230531170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	139,29
A002230531180	ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	928,68
A0022305411	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1160,86
A002230541170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	139,29
A002230541180	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	928,68
A002230541187	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	928,7
A002230541188	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	928,68
A0022305811	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1160,86
A002230581170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	139,29
A002230581180	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	928,68
A002230651170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	125,88
A002230651180	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	839,19
A0022306611	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1055,23
A002230661170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	125,88
A002230661180	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	839,19
A0022306811	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1027,09
A0022307211	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	956,74
A002230721170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	104,47



A002230721180	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	765,41
A0022307711	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1165,16
A002230771170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	142,66
A002230771180	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	932,12
A0022308011	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1182,64
A0022308111	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	1165,16
A002230811170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	139,83
A002230811180	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	932,12
A0022308211	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1195,91
A0032302311	ΚΟΜΠΡΕΣΣΕΡ	1144,03
A003230231170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	137,55
A003230231180	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	917,01
A0032304811	ΚΟΜΠΡΕΣΣΕΡ ΨΥΓΕΙΟΥ	1104,92
A003230481170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	132,59
A003230481180	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	883,94
A0032305311	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	2822,11
A003230531170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	330,05
A003230531180	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	2200,35
A003230671170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	129,22
A003230671180	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	861,56
A0032308411	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ ΨΥΞΗΣ	1195,91
A0032308511	ΥΠΕΡΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	1104,92
A003230851170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	132,59
A003230851180	ΣΥΠΙΕΣΤΗΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	883,94
A003230871170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	132,59
A003230871180	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	883,94
A0032309011	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΨΥΞΗΣ	1092,56
A0042301711	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1076,96
A004230171170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	129,22
A004230171180	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	861,56
A1322300011	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	722,93
A4722300111	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	1261,74
A472230011170	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	151,41
A472230011180	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	1009,4
A4722300311	ΚΑΛΥΜΜΑ	1261,74
A472230031170	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	151,41
A472230031180	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1009,4
A5412301011	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1231,53
A5412301211	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1231,53
A9062300111	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	931,62
A3662300015	ΡΕΛΕ	59,74
A6112300115	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	19,54
A4572300023	ΟΔΗΓΟΣ	2845,68
A5412300528	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	498
A5412300728	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	513,55
A5412300828	ΠΡΙΖΑ	513,55
A5412300928	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	513,55
A5412301028	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	513,55
A6132300138	ΤΕΡΜΑ	163,86
A1132301040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	63,19

A1132301140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,91
A1132301540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	210,58
A1222300040	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	72,69
A1562300940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	161,36
A1562301240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	217,24
A1562301340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	62,72
A4572301440	ΒΑΣΗ	219,53
A6462300440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,16
A6462300640	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΤΕΝΤΩΤΗΡΑ	116,63
A1112300442	ΚΟΝΣΟΛΑ	138,78
A1112301242	ΒΑΣΗ	123,22
A4572300442	ΦΟΡΕΑΣ ΚΛΙΜΑΤ.	1661,75
A6112300342	ΚΟΝΣΟΛΑ	131,47
A6422300342	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	75,71
A6422300642	ΒΑΣΗ	63,54
A642230064228	ΒΑΣΗ	63,54
A9042300942	ΚΟΝΣΟΛΑ	104,31
A9062301242	ΚΟΝΣΟΛΑ	256,43
A4712301045	ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑ	228,48
A0002300056	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	20,68
A1112302756	ΣΩΛΗΝΑΣ	332,96
A1112302856	ΣΩΛΗΝΑΣ	201,74
A1112303356	ΣΩΛΗΝΑΣ	308,36
A1112306756	ΣΩΛΗΝΑΣ	274,55
A1112307156	ΣΩΛΗΝΑΣ	155,03
A1122302556	ΣΩΛΗΝΑΣ	442,77
A1122303056	ΣΩΛΗΝΑΣ	222,36
A1132300456	ΣΩΛΗΝΑΣ	176,93
A1602300456	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,81
A2712300156	ΣΩΛΗΝΑΣ	135,92
A2712300256	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,05
A2712300556	ΚΑΛΥΜΜΑ	123,05
A2712300656	ΣΩΛΗΝΑΣ	223,22
A2712300756	ΣΩΛΗΝΑΣ	189,05
A2712300856	ΣΩΛΗΝΑΣ	189,05
A2722300556	ΣΩΛΗΝΑΣ	189,56
A2752300256	ΣΩΛΗΝΑΣ	219,72
A6032301356	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,2
A6052301056	ΣΩΛΗΝΑΣ	207,32
A6112300856	ΣΩΛΗΝΑΣ	180,88
A6122300156	ΣΩΛΗΝΑΣ	180,95
A6132300156	ΣΩΛΗΝΑΣ	213,55
A6282300456	ΣΩΛΗΝΑΣ	278,62
A6462300156	ΣΩΛΗΝΑΣ	189,05
A6512300556	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,88
A0002301365	ΑΝΤΛΙΑ ΚΕΝΟΥ	211,99
A000230136580	ΑΝΤΛΙΑ	0
A0002303165	ΑΝΤΛΙΑ	438,78
A1112300065	ΑΝΤΛΙΑ	264,37
A2712301165	ΑΝΤΛΙΑ	230,68

A2712301565	ΑΝΤΛΙΑ	168,07
A2712301665	ΑΝΤΛΙΑ	168,07
A2722300565	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	250,74
A6112300065	ΑΝΤΛΙΑ	282,03
A6112300165	ΑΝΤΛΙΑ	162,42
A6122300065	ΑΝΤΛΙΑ	290,88
A6262300065	ΑΝΤΛΙΑ	200,87
A6282300065	ΑΝΤΛΙΑ	330,98
A6402300465	ΑΝΤΛΙΑ	270,79
A6422300065	ΑΝΤΛΙΑ	310,88
A6422300165	ΑΝΤΛΙΑ ΚΕΝΟΥ	349,52
A6422300765	ΑΝΤΛΙΑ	349,52
A6462300365	ΑΝΤΛΙΑ ΚΕΝΟΥ	270,79
A6462300465	ΑΝΤΛΙΑ	270,79
A6512300165	ΑΝΤΛΙΑ	265,86
A6512300465	ΑΝΤΛΙΑ	265,86
A6512300565	ΑΝΤΛΙΑ	265,86
A6602300365	ΑΝΤΛΙΑ	290,48
A1372300182	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,36
A4152300182	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,58
A3262310023	ΑΞΟΝΑΚΙ	24,35
A6602310045	ΒΑΣΗ	34,36
A2702320022	ΓΛΥΣΤΡΑ	2,03
A4572340005	ΑΞΟΝΑΣ	762,88
A0002341412	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	237,61
A0002341612	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	218,29
A000234181205	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	237,61
A0002342112	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	237,61
A0002342212	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	237,61
A0002342312	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	234,38
A0002342412	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	234,36
A0002342512	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	224,24
A0002342612	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	249,38
A0002342712	ΙΜΑΝΤΑΣ	233,68
A3292340112	ΔΙΣΚΟΣ ΣΦΗΝΟΕΙΔΟΥ.ΙΜΑΝΤΑ	208,15
A3292340412	ΔΙΣΚΟΣ ΣΦΗΝΟΕΙΔΟΥ.ΙΜΑΝΤΑ	202,08
A9062340012	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	431,16
A9062340112	ΡΕΛΕ	69,28
A4032340525	ΓΡΑΝΑΖΙ	388,09
A0002340328	ΚΟΜΠΛΕΡ	587,44
A5412341939	ΦΛΑΝΤΖΑ	282,83
A5412342039	ΒΑΣΗ	282,83
A6022340339	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	221,77
A6052340239	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	162,27
A6112340039	ΚΑΛΥΜΜΑ	192,85
A6112340239	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,89
A6422340439	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,5
A6422340539	ΛΑΜΑΚΙ	22,02
A6462340439	ΒΑΣΗ	91,51
A6462340539	ΒΑΣΗ	91,51

A6512340139	ΔΟΚΟΣ	58,15
A9062340139	ΒΑΣΗ	1008,43
A2662340140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,94
A2712340040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,51
A2752340140	ΒΑΣΗ	13,2
A5412340143	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,92
A9062340043	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,08
A4032340344	ΦΛΑΝΤΖΑ	208,48
A6152340044	ΦΛΑΝΤΖΑ	110,36
A9062340051	ΡΟΔΕΛΛΑ	51,06
A4032340753	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	151,95
A4572340853	ΘΗΚΗ	14
A4032340067	ΚΩΝΟΣ	229,92
A0002340080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	7,17
A6112340193	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΤΡΟΧΑΛΙΑΣ	35,6
A6112340393	ΡΕΛΕ	57
A0012366905	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	1007,14
A0012367105	ΑΝΤΛΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ	1643,32
A0012367605	ΑΝΤΛΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ	2331,82
A0012367905	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	1719,03
A0012369805	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	1672,25
A0012369905	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	2051,56
A6282360010	ΡΕΛΕ	25,13
A9062360210	ΙΜΑΝΤΑΣ	288,58
A3662360113	ΓΡΑΝΑΖΙ	165,37
A4572360813	ΓΡΑΝΑΖΙ	172,46
A9042360430	ΒΑΣΗ	285,06
A0002360055	ΦΙΛΤΡΟ	16,34
A0002360080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,75
A0002361780	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,15
A0002361880	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,57
A1112360080	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,5
A1112360180	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,65
A1142360080	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,31
A1202360180	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,48
A1122360395	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	23,1
A1122360495	ΓΕΜΙΣΜΑ	28,83
A0032371112	ΕΔΡΑΝΟ ΑΠΟΣΒΕΣΗΣ	28,08
A6382370016	ΡΑΓΑ	251,2
A1122370240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,27
A1122370540	ΒΑΣΗ	17,6
A1132370040	ΒΑΣΗ	20,81
A1132370340	ΒΑΣΗ	5,79
A1132371940	ΒΑΣΗ	56,55
A6602380060	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,93
A1112380280	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,11
A1122380080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,24
A1562380280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,97
A1662380180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,98
A2662380080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,59

A2712380080	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,13
A2712380180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,76
A2712380380	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,78
A2722380080	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,07
A2722380180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,18
A2722380280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,32
A6012380780	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,01
A6012380880	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,25
A6042380080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,56
A6072380080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	11,28
A6512380080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,13
A6512380180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΗΤΙΚΟ	5,34
A1112381282	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,76
A1112381382	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,18
A1122380082	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,18
A1132380982		22,94
A1132381082		19,42
A1562380482	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,51
A1562380882	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,56
A1662400300	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	160,09
A1662400400	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	160,09
A1722400500	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	68,38
A2052400300	ΒΑΣΗ	103,29
A2052403400	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	42,69
A2052405300	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	49,74
A2122400000	ΒΑΣΗ	109,55
A2122400100	ΒΑΣΗ	109,55
A2122400500	ΒΑΣΗ	67,47
A2132400500	ΒΑΣΗ	109,84
A2132400600	ΒΑΣΗ	109,84
A2132403400		111,33
A2132403500		109,84
A2222400000		77,6
A4532400200	ΒΑΣΗ	32,56
A4532400500	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,62
A6392400400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,92
A6282400401	ΦΟΡΕΑΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΡΘΜ	935,73
A6392400001	ΒΑΣΗ	59,23
A6392400201	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	65,64
A6682400301	ΒΑΣΗ	160,45
A6682400501	ΒΑΣΗ	103,95
A6682400701	ΒΑΣΗ	103,95
A6742400201	ΒΑΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ	402,81
A9062400501	ΡΑΓΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ	302,07
A9062400601	ΜΕΤΑΔΟΤΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ	302,07
A9062400801	ΣΑΣΜΑΝ	302,07
A2212400102	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	70,32
A6282400005	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΙΝΗ	175
A6202400206	ΚΟΝΣΟΛΑ	120,41
A9012400006	ΚΟΝΣΟΛΑ	23,93

A2462400809	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	106,5
A2462401109	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	106,5
A2462401209	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	106,5
A2462401309	ΒΑΣΗ	105,06
A4512400109	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	35,01
A4532400209	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,4
A4532400309	ΒΑΣΗ	37,62
A4542400009	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	41,7
A4542400109	ΒΑΣΗ	54,81
A4542400209	ΒΑΣΗ	54,81
A4542400509	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	54,81
A4472400110	ΒΑΣΗ	46,1
A6742400114	ΚΑΠΑΚΙ	24,8
A1142400017	ΣΕΤ ΛΑΣΤΙΧΑΚΙΑ	47,53
A1232400117	ΣΕΤ ΡΟΔΕΛΛΕΣ	23,97
A1242401517	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	140,12
A1242401617	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	140,12
A1242401717	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	140,12
A1242401917	ΛΑΣΤΙΧΟ	140,12
A1242402217	ΒΑΣΗ	229,14
A1242402617	ΒΑΣΗ	190,99
A1292400817	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	190,72
A1402400217	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	139,29
A1402401517	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	190,99
A1402402017	ΒΑΣΗ	190,99
A1402402117	ΒΑΣΗ	190,99
A1402402217	ΒΑΣΗ	190,99
A1632400217	ΒΑΣΗ	37,65
A1632400317	ΛΑΣΤΙΧΟ	37,65
A1632400417	ΒΑΣΗ	37,65
A1662403817	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	125,56
A1662403917	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	125,56
A1662404917	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	125,56
A1662405817	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	125,56
A1662406817	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	160,09
A1662406917	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	160,09
A1682401217	ΒΑΣΗ	28,91
A1682401617	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,91
A1692401317	ΒΑΣΗ	32,13
A1692401417	ΒΑΣΗ	35,49
A1692401517	ΒΑΣΗ	35,49
A1712400117	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,55
A1722400317	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	109,55
A1722400417	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	109,55
A2012404117	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	106,49
A2012405217	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,97
A2012405417	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	105,65
A2022401617	ΒΑΣΗ	111,69
A2022401717	ΒΑΣΗ	108,43
A2022402117	ΒΑΣΗ	108,43

A2022402217	ΒΑΣΗ	106,46
A2022403017	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	124,66
A2022403617	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	124,66
A2022404917	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,66
A2032400417	ΛΑΣΤΙΧΟ	109,55
A2032400517	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	114,95
A2032400617	ΛΑΣΤΙΧΟ	130,81
A2032401117	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,43
A2032401217	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	103,84
A2032401617	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	125,29
A2032401917	ΛΑΣΤΙΧΟ	109,55
A2032402017	ΛΑΣΤΙΧΟ	109,55
A2032402417	ΧΡΩΜΙΟ	109,55
A2032402517	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,55
A2042400217	ΒΑΣΗ	119,19
A2042400317	ΒΑΣΗ	119,19
A2042400517	ΧΡΩΜΙΟ	119,19
A2042400717	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	124,64
A2042401317	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	109,55
A2042401517	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	109,55
A2042402017	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	109,55
A2042402217	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	109,55
A2042403617	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	142,29
A2042403717	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	142,29
A2042403817	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	142,29
A2042403917	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	142,29
A2042404117	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	142,29
A2042404217	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	103,29
A2042404317	ΒΑΣΗ	103,29
A2042404417	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	103,29
A2042404717	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	119,19
A2042405117	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	111,2
A2042405817	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	119,19
A2042405917	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	119,19
A2042406017	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	109,55
A2042406117	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	109,55
A2042406517	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	109,55
A2052406617	ΒΑΣΗ	109,55
A2052406717	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	109,55
A2072400317	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	103,29
A2102400117	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	94,24
A2102400217	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	124,66
A2102400617	ΛΑΣΤΙΧΟ	106,46
A2102400717	ΒΑΣΗ	124,66
A2102401817	ΒΑΣΗ	124,66
A2102402017	ΒΑΣΗ	123,92
A2102402717	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	124,66
A2102403017	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	106,46
A2112400017	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	106,46
A2112400317	ΒΑΣΗ	106,46

A2112400417	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	106,46
A2112401517	ΒΑΣΗ	106,46
A2112401717	ΧΡΩΜΙΟ	106,46
A2112401817	ΛΑΣΤΙΧΟ	106,46
A2112402017	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	106,46
A2112402117	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	106,46
A2112402517	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	106,46
A2112402617	ΛΑΣΤΙΧΟ	106,46
A2112402717	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,46
A2112402917	ΛΑΣΤΙΧΟ	105
A2112403017	ΒΑΣΗ	106,46
A2112403117	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	137,09
A2112403417	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	106,46
A2112403517	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	106,46
A2112403717	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	106,46
A2122400717	ΒΑΣΗ	109,55
A2122401417	ΒΑΣΗ	109,55
A2122401917	ΒΑΣΗ	109,55
A2122403017	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	142,29
A2122403117	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	142,29
A2122403217	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	109,55
A2122403317	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	109,55
A2122404117	ΒΑΣΗ	109,55
A2122404217	ΒΑΣΗ	109,55
A2122406217	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	142,29
A2122406317	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	109,55
A2122406417	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	109,55
A2122407217	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	109,55
A2162400017	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	129,39
A2202400617	ΒΑΣΗ	106,46
A2202400717	ΒΑΣΗ	106,46
A2202400917	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	106,46
A2202401717	ΧΡΩΜΙΟ	106,46
A2202401817	ΛΑΣΤΙΧΟ	106,46
A2202401917	ΒΑΣΗ	106,46
A2202402517	ΒΑΣΗ	106,46
A2202402617	ΒΑΣΗ	106,46
A2202402717	ΛΑΣΤΙΧΟ	106,46
A2202403017	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,46
A2202403217	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	150,56
A2202403317	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	106,46
A2212400417	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	109,55
A2212400817	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	109,55
A2212401117	ΒΑΣΗ	109,55
A2212401217	ΒΑΣΗ	109,55
A2212401317	ΒΑΣΗ	109,55
A2212401517	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,64
A2212401817	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	137,09
A2212403617	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	109,55
A2212403717	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	109,55



A2212404717	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	146,09
A2212404817	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	146,09
A2212406017	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	143,23
A2212406117	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	143,23
A2212406617	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	143,23
A2212406717	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	143,23
A2222407517	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	109,55
A2222407617	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	109,55
A2302400017	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	109,55
A2302400117	ΒΑΣΗ	109,55
A2302400417	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	109,55
A2402400817	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	85,76
A2462400217	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	107,97
A2462400617	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	107,97
A2462401817	ΒΑΣΗ	132,25
A2462402317	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	144,41
A2462402417	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	142,27
A2462402517	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	132,25
A2462402617	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	132,25
A2512404017	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	125,56
A2512404117	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	125,56
A2512404317	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	125,56
A2512404417	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	125,56
A2512404617		125,56
A2512404717	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	125,56
A3002400117	ΒΑΣΗ	256,82
A3072400017	ΚΑΛΥΜΜΑ	312,54
A3562400117	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	240,02
A3832402017	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	212,72
A4532400017	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,56
A4542400017	ΚΑΛΥΜΜΑ	138,01
A4542400117	ΒΑΣΗ	166,96
A4542400417	ΒΑΣΗ	128,64
A4542400517	ΒΑΣΗ	128,64
A4542400917	ΒΑΣΗ	128,64
A4542401217	ΒΑΣΗ	128,64
A6012400617	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	82,89
A6012400817	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	79,67
A6012400917	ΛΑΣΤΙΧΟ	79,67
A6152400317	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	115,51
A6282401817	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	219,31
A6282402017	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	272,31
A6282402317	ΒΑΣΗ	272,31
A6282402417	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	280,23
A6282402517	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	303,75
A6282403217	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	291,2
A6292400217	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΜΠΡΟΣΤΑ	272,31
A6682400217	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	75,59
A6682400317	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	80,26
A6742400317	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	137,86

A6742400417	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	137,86
A6762400017	ΒΑΣΗ	111,66
A9402400617	ΛΑΣΤΙΧΟ	118,35
A9402400717	ΛΑΣΤΙΧΟ	118,35
A9402400817	ΛΑΣΤΙΧΟ	118,35
A9402400917	ΛΑΣΤΙΧΟ	118,35
A9702400317	ΒΑΣΗ	91,4
A9732400317	ΛΑΣΤΙΧΟ	91,4
A0002400118	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	358,82
A1132400018	ΒΑΣΗ	114,66
A1232401318	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	219,44
A1232402218	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	229,14
A1242400618	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	77,18
A1402400318	ΛΑΣΤΙΧΟ	107,33
A1402400818	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	117,97
A1402400918	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	84,9
A1632400218	ΒΑΣΗ	43,13
A1632400318	ΒΑΣΗ	42,3
A1662400518	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,59
A1662400618	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,59
A1662400818	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,59
A1662401118	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,59
A1682400618	ΒΑΣΗ	42,3
A1682401218	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,3
A1692400518	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	44,63
A169240051828	ΡΟΔΕΛΑ	36,35
A1692400618	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	44,63
A169240061828	ΡΟΔΕΛΑ	36,35
A1692400918	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,1
A1692401018	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,1
A1692401218	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	45,51
A2012401118	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	73,11
A2022400418	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	73,85
A202240041864	ΛΑΣΤΙΧΟ	70,02
A2032400218	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	68,29
A2042400618	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	86,22
A2082400118	ΒΑΣΗ	49,53
A2102400318	ΒΑΣΗ	59,76
A2102400518	ΒΑΣΗ	57,63
A2102400618	ΒΑΣΗ	172,35
A2112400918	ΛΑΣΤΙΧΟ	68,29
A2122400318	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	43,27
A2122400418	ΒΑΣΗ	43,27
A2122400618	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	43,27
A2122400818	ΒΑΣΗ	43,27
A2122401018	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	47,44
A2122401618	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	67,47
A2122401818	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	67,47
A2122401918	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	67,47
A2202400118	ΧΡΩΜΙΟ	21,55

A2202400218	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	21,55
A2202400418	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,51
A2202400518	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	22,98
A2202401618	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,51
A2202402018	ΛΑΣΤΙΧΟ	71,5
A2212400518	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	71,5
A2212400918	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	42,3
A2212401018	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	42,3
A2212401318	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	42,3
A2222400718	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	43,97
A2222401718	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	43,97
A2302400818	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	72,35
A2312400018	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	54,79
A2512402518	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	51
A2512402618	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	51
A3572400418	ΒΑΣΗ	287,78
A3572400618	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	282,94
A3572400718	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	287,78
A3572400918	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	282,94
A4602405618	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	69,92
A4602405718	ΒΑΣΗ	69,92
A4602406318	ΒΑΣΗ	69,92
A4602406618	ΒΑΣΗ	139,83
A4602406718	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	161,54
A4602406818	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	139,83
A4602407018	ΒΑΣΗ	139,83
A4602407118	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	122,13
A6012400018	ΒΑΣΗ	40,5
A6162400618	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	307,97
A6292400018	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΠΙΣΩ	196,25
A6292400218	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΠΙΣΩ	285,11
A6452400118	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	285,28
A6452400718	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	362,82
A6522400318	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	241,58
A6672400018	ΛΑΣΤΙΧΟ	80,12
A9402401318	ΧΡΩΜΙΟ	118,35
A9402402118	ΛΑΣΤΙΧΟ	118,35
A9702400318	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	151,12
A9732400318	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	151,12
A9732400418	ΚΑΛΥΜΜΑ	139,56
A9012400032	ΒΑΣΗ	3,8
A9012400332	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	13,8
A9012400432	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	13,8
A9012400632	ΔΟΚΟΣ	8,07
A2122400140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,38
A6382400040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,75
A6762401340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	301,13
A9012400440	ΒΑΣΗ	8,93
A901240044064	ΒΑΣΗ	8,79
A9012400640	ΔΟΚΟΣ	34,77

A2512400145	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	38,3
A6382400445	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	18,99
A6382400545	ΒΑΣΗ ΣΑΣΜΑΝ	18,99
A0002402448	ΑΠΟΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	198,1
A1162400548	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΜΗΧΑΝΗΣ	186
A1232401748	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	97,22
A1232402348	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,99
A9012400148	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	34,92
A0002400165	ΔΙΣΚΟΣ	7,79
A1682410901	ΒΑΣΗ	43,27
A1692410301	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	78,19
A1692410601	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	56,73
A1232410312	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,57
A1262410012	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,68
A0002411513	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΒΑΣΗ	20,43
A0002413613	ΒΑΣΗ	10,48
A0002413713	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,44
A0002414113	ΒΑΣΗ	6,25
A0002415413	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,54
A0002415513	ΧΡΩΜΙΟ	23,54
A1072410913	ΒΑΣΗ	204,42
A1072412113	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	289,73
A1072412213	ΒΑΣΗ	197,89
A1072412613	ΒΑΣΗ	184,18
A1152410713	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	130,25
A1232410813	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	122,21
A1232412713	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	107,2
A1232413013	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	134,43
A1232414113	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	122,21
A1232415013	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	81,04
A1232415213	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	167,59
A1262410313	ΧΡΩΜΙΟ	74,65
A1262410413	ΧΡΩΜΙΟ	84,9
A2032411113	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	109,55
A2032411313	ΧΡΩΜΙΟ	109,55
A3092410313	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	18,8
A3102410313	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	98,17
A4062410213	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΟ	88,36
A4372412113	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΒΑΣΗ	49,5
A4372412213	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΒΑΣΗ	13,28
A4472410013	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	95,74
A4472410113	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	82,97
A4472410213	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	95,74
A4472410713		116,66
A4472411413	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	82,97
A4632410013	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	2,73
A6272410013	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	165,7
A6382411413	ΒΑΣΗ	106,64
A6382411713	ΒΑΣΗ	86,91
A6392410413	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	53,2

A6392410513	ΒΑΣΗ	53,2
A6392410713	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,2
A6522410213	ΒΑΣΗ	130,91
A6552410613	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	168,55
A6552410713	ΒΑΣΗ ΚΙΗΤΗΡΑ	168,55
A9012412413	ΒΑΣΗ	33,24
A901241241364	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	33,24
A9012412513	ΒΑΣΗ	33,79
A9062411513	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	56,24
A9062411613	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	56,24
A9062411713	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	56,24
A9062411813	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	56,24
A9412417113	ΒΑΣΗ	143,41
A9412417213	ΛΑΣΤΙΧΟ	143,41
A9412417713	ΒΑΣΗ	156,28
A9412418713	ΛΑΣΤΙΧΟ	269,97
A9412418813	ΛΑΣΤΙΧΟ	269,97
A9602416313	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	149,98
A9602417713	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	195,63
A9612416313	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	195,63
A9672411113	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	149,98
A9672411213	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	149,98
A9672412213	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	149,98
A2462410221	ΒΑΣΗ	6,6
A4152410021	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,05
A6732410326	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	3,41
A1242411734	ΠΛΑΚΑ	36,81
A1242411834	ΠΛΑΚΕΤΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ	36,87
A1712410334	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	19,3
A2022411034	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,88
A2202412034	ΒΑΣΗ	17,42
A2202412334	ΠΛΑΚΑ	17,42
A6382410334	ΠΛΑΚΑ	13,37
A6742410236	ΚΑΠΑΚΙ	3,09
A6682410237	ΣΤΑΥΡΟΣ	63,76
A0002410050	ΡΟΔΕΛΑ	31,49
A4372410850	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,08
A4372410950	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	11,08
A3092410162	ΡΟΔΕΛΑ	3,46
A1232410065	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,31
A1232410365	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,73
A6312410065	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	9,95
A1262410076	ΛΑΜΑΚΙ	3,37
A3572410176	ΡΟΔΕΛΛΑ	13,36
A6282410076	ΔΙΣΚΟΣ	16,58
A6282410176	ΔΙΣΚΟΣ	51,41
A4532420200	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,23
A1232422801	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,57
A1292421001	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	301,82
A1682420301	ΒΑΣΗ	37,26

A1692420301	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,85
A1692420401	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,27
A1702420201	ΒΑΣΗ	60,09
A1702420501	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,47
A1712420001	ΒΑΣΗ	52,5
A1722420601	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,04
A2022420201	ΒΑΣΗ	76,83
A2022420401	ΒΑΣΗ	33,61
A2022420901	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	41,27
A2022421301	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,61
A2032420601	ΒΑΣΗ	55,15
A2032420801	ΒΑΣΗ	55,15
A2042420201	ΒΑΣΗ	27,04
A2102420901	ΒΑΣΗ	21,74
A2102421201	ΒΑΣΗ	21,74
A2112420601	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	28,87
A2112420901	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	28,87
A2112421001	ΒΑΣΗ	28,87
A4152420001	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	162,59
A6392420701	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	183,35
A9012420101	ΒΑΣΗ	102,63
A9062420001	ΚΑΛΥΜΜΑ	130
A9062420101	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	130
A6382421802	ΒΑΣΗ	62,12
A9012420202	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,94
A3572420505	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	300,72
A3572420605	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ LI	298,7
A6382420209	ΒΑΣΗ	94,93
A638242020964		94,93
A1122420013	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	125,58
A1232420413	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	157,82
A3102420113	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	142
A4602420913	ΒΑΣΗ	107,05
A4602421013	ΒΑΣΗ	93,95
A6012420013	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	26,36
A6312420013	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	12,82
A6312420113	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	12,47
A6382420013	ΛΑΣΤΙΧΟ	80,47
A6382420313	ΒΑΣΗ	43,59
A6392420013	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	94,14
A6392420713	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	87,16
A6682420013	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	80,47
A6682420413	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	80,47
A6682420513	ΒΑΣΗ	80,47
A6742421113	ΒΑΣΗ	367,44
A6742421213	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	393,61
A6762420713	ΒΑΣΗ	422,23
A6762420813	ΒΑΣΗ ΣΑΣΜΑΝ	447,13
A9012421513	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,12
A9012421613	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	27,35

A9012421713	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,74
A9012421813	ΒΑΣΗ	32,74
A9062420013	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,79
A9062420513	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,6
A9062420022	ΘΗΚΗ	4,88
A1642420132	ΒΑΣΗ	19,51
A1402421340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,32
A2112420340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,52
A6392420140	ΒΑΣΗ	41,92
A9012420440	ΒΑΣΗ	23,75
A9012420640	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	176,94
A6682420143	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,76
A0002420250	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	13,05
A0002420053	ΘΗΚΗ	25,56
A6382420253	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,98
A4242420166	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,23
A0002420075	ΔΙΣΚΟΣ	22,87
A000250040070		57,54
A000250040080		383,66
A4152500400	ΜΟΝΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	260,63
A415250040070	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	39,09
A415250040080	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	260,63
A4152500700	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	260,63
A4152500800	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	260,63
A4152501000	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	110,06
A4152501500	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	260,63
A4152501600	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	110,06
A4152501700	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	141,63
A4472500200	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	147,79
A4472500500	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	46,57
A4532500200	ΔΙΣΚΟΣ	233,73
A4532500300	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	238
A4532500400	ΔΙΣΚΟΣ	238
A4532500500	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	90,67
A4532500600	ΔΙΣΚΟΣ	736,73
A012250160170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	139,21
A012250160180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	928,07
A015250370170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	51,67
A015250370180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	344,51
A0162503801	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	520,2
A0182507701	ΔΙΣΚΟΣ	548,3
A0182508001	ΔΙΣΚΟΣ	548,3
A019250080170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	63,97
A019250080180	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	426,41
A0192500901	ΔΙΣΚΟΣ	492,08
A0192501101	ΔΙΣΚΟΣ	492,08
A019250220170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	64,69
A019250220180	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	445,88
A0192502901	ΣΕΤ	548,3
A019250290170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	65,78

A019250290180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	438,64
A0192503001	ΔΙΣΚΟΣ	548,3
A019250300170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	65,78
A0192503201	ΔΙΣΚΟΣ	521,91
A019250320170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	65,78
A019250320180	ΔΙΣΚΟΣ	438,64
A0192503301	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	548,3
A019250560170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	61,92
A019250560180	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	412,82
A019250570170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	70,03
A019250570180	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	466,8
A019250590170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	64,77
A019250590180	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	471,39
A019250600170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	62,35
A019250600180	ΔΙΣΚΟΣ	415,8
A019250610170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	61,12
A019250610180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	407,36
A019250620170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	72,55
A019250620180	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	483,72
A0192506901	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	534,41
A019250690170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	64,12
A019250690180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	427,52
A0192507501	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	379,21
A019250940170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	65,78
A019250940180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	438,64
A020250120170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	47,36
A020250120180	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	423,36
A0202502901	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	598,19
A020250290170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	69,95
A020250290180	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	500,53
A020250500170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	213,27
A020250510170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	213,27
A020250510180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1421,6
A020250520170	ΥΜΠΛΕΚΤΗΣΣ	213,27
A020250520180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1421,6
A0212501001	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	548,3
A021250100170	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	65,78
A021250100180	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	438,64
A021250130170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	58,7
A021250130180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	391,34
A021250140170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	65,78
A021250140180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	438,64
A0212501501	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	548,3
A021250150170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	65,78
A021250150180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	438,64
A0212501801	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	548,3
A021250260170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	132,91
A021250260180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	885,94
A021250280170	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	65,78
A021250360170	ΥΜΠΛΕΚΤΗΣΣ	132,91



A021250360180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	885,94
A021250370170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	132,91
A021250370180	ΔΙΣΚΟΣ	885,94
A021250380170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	132,91
A021250380180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	885,94
A021250390170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	132,91
A021250390180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	885,94
A0212507401	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	387,46
A021250740164	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	387,46
A021250740170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	46,49
A021250740180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	309,97
A021250740187	ΕΝΩΣΗ	309,97
A021250770170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	56,49
A021250770180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	376,76
A0212508301	ΔΙΣΚΟΣ	548,3
A021250830170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	65,78
A021250830180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	438,64
A0212509101	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	492,08
A021250910170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	59,05
A021250910180	ΔΙΣΚΟΣ	393,65
A0222500701	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	566,7
A022250070170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	68,01
A022250070180	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	453,36
A0222503801	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	1352,98
A022250380170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	164,22
A022250380180	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	1094,64
A0222507501	ΔΙΣΚΟΣ	534,41
A022250750170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	64,12
A022250750180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	427,52
A0222508101	ΠΛΑΤΩ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	1124,08
A022250810170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	136,32
A022250810180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	908,78
A0222509601	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	631,08
A0232500001	ΔΙΣΚΟΣ	550,13
A023250000170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	66,02
A023250000180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	440,11
A0232500201	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	497,17
A023250020170	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	71,86
A023250020180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	497,18
A023250410170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	214,89
A023250410180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1432,39
A0232505601	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	548,3
A0232505701	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	548,3
A023250570170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	64,2
A023250570180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	427,96
A0232506601	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1317,61
A023250660170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	159,91
A023250660180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1065,94
A0232507401	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1317,61
A023250740170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	159,91

A023250740180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1065,94
A023250830170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	48,65
A023250830180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	473,09
A0232509601	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	548,3
A023250960170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	65,78
A023250960180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	438,64
A024250050170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	80,84
A024250050185	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	538,89
A024250250170	ΔΙΣΚΟΣ	80,84
A024250250185	ΔΙΣΚΟΣ	538,89
A024250260170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	164,22
A024250260180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1094,64
A024250260183	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1094,64
A024250340170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	393,88
A024250340180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	2625,5
A0242507201	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	548,3
A024250720170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	65,77
A024250720180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	438,53
A024250750170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	164,22
A0242507601	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	597,72
A024250760170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	76,36
A024250760180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	528,41
A024250960170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	59,03
A024250960180	ΔΙΣΚΟΣ	393,63
A0252502301	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	753,6
A025250230170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	99,89
A025250230180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	609,98
A025250310170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	132,91
A025250310180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	885,94
A0252506101	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	1757,38
A0252507001	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	497,17
A025250700170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	48,65
A025250700180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	473,09
A025250820170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	65,85
A025250820180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	439,02
A025250830170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	74,59
A025250830180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	497,18
A0252509301	ΜΟΝΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	548,3
A025250930170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	65,78
A025250930180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	438,64
A0252509601	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	548,3
A025250960170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	65,78
A025250960180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	438,64
A0262500501	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	479,61
A026250050170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	57,54
A026250050180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	383,66
A0262500701	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	473,09
A0262501001	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	524,13
A026250100170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	62,89
A026250100180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	419,29

A0262501501	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	548,3
A026250150170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	65,78
A026250150180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	438,64
A0262501801	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	548,3
A026250270170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	436,73
A026250270180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	2911,12
A026250460170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	164,22
A026250460180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1094,64
A026250640170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	213,27
A026250640180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1421,6
A026250670170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	213,27
A026250810170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	328,17
A026250810180	ΔΙΣΚΟΣ	2187,86
A026250900170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	164,22
A026250900180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1094,64
A026250960170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	213,27
A026250960180	ΜΟΝΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1421,6
A026250980170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	213,27
A026250980180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1421,6
A027250160170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	328,17
A027250160180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	2187,86
A027250180170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	328,17
A027250180180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	2187,86
A027250400170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	214,89
A027250400180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1432,39
A027250420170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	231,04
A027250420180	ΣΥΜΠΛΕΤΗΣ	1432,39
A0282500701	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	3597,61
A028250150170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	164,22
A028250150180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1094,64
A028250190170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	213,27
A028250190180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1421,6
A028250230170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	213,27
A028250230180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1421,6
A028250250170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	164,22
A028250250180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1094,64
A028250310170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	393,88
A028250310180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	2625,5
A028250440170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	214,89
A028250440180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1432,39
A028250540170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	173,98
A028250540180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1159,7
A028250730170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	214,89
A028250730180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1432,39
A028250920170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	254,34
A028250920180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1695,36
A0282509701	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	3273,19
A028250970170	ΣΥΠΛΕΚΤΗΣ	397,28
A028250970180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	2648,13
A029250020170		910,8

A029250020185	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	3341,32
A029250030170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	910,8
A029250030185	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	3341,32
A201250000170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	18,33
A201250000180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	285,28
A2212500301	ΜΙΖΑ	675,69
A246250070105	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	572,3
A246250070128	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	572,3
A246250070170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	68,67
A246250070180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	457,84
A2462500901	ΔΙΣΚΟΣ	572,3
A246250090170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	68,67
A246250090180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	457,84
A246250110170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	68,67
A246250110180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	457,84
A4152500401	ΜΟΝΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	260,63
A4152500501	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	253,03
A415250050170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	50,6
A415250050180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	253,03
A4442500001	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	1341
A4472500101	ΔΙΣΚΟΣ	296,11
A447250010170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	44,42
A447250010180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	296,11
A906250000170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	116,61
A906250000180	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	777,43
A124250170270	ΧΥΤΡΑ	173,88
A124250170280	ΧΥΤΡΑ	1159,14
A140250050270	ΧΥΤΡΑ	201,02
A140250050280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1330,24
A140250080270	ΧΥΤΡΑ	201,02
A140250080280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1330,24
A168250010270	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	147,56
A168250010280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	983,74
A1692500302	ΧΥΤΡΑ	1311,64
A169250030270	ΧΥΤΡΑ	156,88
A169250030280	ΧΥΤΡΑ	1049,13
A2022501202	ΧΥΤΡΑ	1661,39
A2052500602	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1967,34
A205250060270	ΧΥΤΡΑ	236,08
A2092500602	ΧΥΤΡΑ	1836,29
A209250060270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A2092500702	ΧΥΤΡΑ	1836,29
A209250070270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A209250070280	ΧΥΤΡΑ	1469,1
A209250080270	ΧΥΤΡΑ	207,76
A209250080280	ΧΥΤΡΑ	1383,62
A2092500902	ΧΥΤΡΑ	1836,29
A209250090270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A209250090280	ΧΥΤΡΑ	1469,1
A209250120270	ΧΥΤΡΑ	220,61

A210250050270	ΧΥΤΡΑ	201,02
A210250050280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1330,24
A210250060270	ΧΥΤΡΑ	163,03
A210250060280	ΧΥΤΡΑ	1330,24
A2112500002	ΧΥΤΡΑ	1661,39
A2112500402	ΧΥΤΡΑ	1661,39
A211250040270	ΧΥΤΡΑ	201,02
A211250040280	ΧΥΤΡΑ	1330,24
A2112500502	ΧΥΤΡΑ	1661,39
A211250050270	ΧΥΤΡΑ	201,02
A211250050280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1330,24
A2112500602	ΧΥΤΡΑ	1661,39
A2112500702	ΧΥΤΡΑ	1661,39
A2112500802	ΧΥΤΡΑ	1661,39
A211250080270	ΧΥΤΡΑ	201,02
A211250080280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1330,24
A2112500902	ΧΥΤΡΑ	1661,39
A211250090270	ΧΥΤΡΑ	201,02
A211250090280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1330,24
A2112501102	ΧΥΤΡΑ	1661,39
A2112501202	ΧΥΤΡΑ	1661,39
A211250120270	ΧΥΤΡΑ	201,02
A211250120280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1330,24
A2112501302	ΧΥΤΡΑ	1661,39
A211250130270	ΧΥΤΡΑ	201,02
A2112501402	ΧΥΤΡΑ	1661,39
A211250140270	ΧΥΤΡΑ	201,02
A211250140280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1330,24
A212250020270	ΧΥΤΡΑ	201,02
A212250030270	ΧΥΤΡΑ	163,03
A212250030280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1330,24
A212250040270	ΧΥΤΡΑ	201,02
A212250040280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1330,24
A212250050270	ΧΥΤΡΑ	201,02
A2132500202	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1967,34
A213250020270	ΧΥΤΡΑ	236,08
A213250020280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1573,87
A2212500102	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1349,91
A221250010239	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1349,91
A221250010270	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	191,99
A221250010280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1278,49
A2212500302	ΧΥΤΡΑ	1836,29
A221250030270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A221250030280	ΧΥΤΡΑ	1469,1
A2212500502	ΧΥΤΡΑ	1836,29
A221250050270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A221250050280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1469,1
A2212500802	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1836,29
A221250080270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A221250080280	ΧΥΤΡΑ	1469,1

A221250100239	ΧΥΤΡΑ	1569,66
A221250100270	ΧΥΤΡΑ	169,9
A221250100280	ΧΥΤΡΑ	1278,49
A221250120270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A221250120280	ΧΥΤΡΑ	1469,1
A221250140270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A221250150270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A2212501602	ΧΥΤΡΑ	1836,29
A221250160270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A221250160280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1469,1
A2212501702	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1836,29
A221250170270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A221250170280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1469,1
A2212501802	ΧΥΤΡΑ	1836,29
A221250180270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A221250180280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1469,1
A221250200270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A221250200280	ΧΥΤΡΑ	1469,1
A2212502102	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1836,29
A221250210270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A221250210280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1469,1
A2212502202	ΧΥΤΡΑ	1836,29
A221250220270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A221250220280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1469,1
A221250230270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A221250300270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A2212503202	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1836,29
A221250330239	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1632,17
A221250330270	ΧΥΤΡΑ	178,92
A221250330280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1469,1
A2212503502	ΧΥΤΡΑ	1836,29
A221250350270	ΧΥΤΡΑ	220,61
A221250350280	ΧΥΤΡΑ	1469,1
A2212503802	ΧΥΤΡΑ	1349,91
A221250380270	ΧΥΤΡΑ	229,48
A221250380280	ΧΥΤΡΑ	1147,41
A2222500102	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1967,34
A222250010270	ΧΥΤΡΑ	236,09
A222250010280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1573,89
A2222500502	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑ ΡΟΠΗΣ	1967,34
A222250050270	ΧΥΤΡΑ	236,09
A222250050280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	1573,89
A222250060270	ΧΥΤΡΑ	236,09
A222250060280	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1573,89
A2312500502	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1967,34
A231250050270	ΧΥΤΡΑ	236,09
A231250050280	ΜΕΤΕΤΡΟΠΕΑΣ ΡΟΠΗΣ	1573,89
A2402500002	ΧΥΤΡΑ	1745,77
A240250000270	ΧΥΤΡΑ	209,17
A240250000280	ΡΑΒΔΟΣ	1397,2

A009250530370	ΧΥΤΡΑ	72,11
A009250530380	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	480,75
A009250570370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	59,13
A009250570380	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	394,18
A009250630370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	77,52
A009250630380	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	516,92
A0092508203	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	370,89
A010250260370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	30,03
A010250260380	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	200,15
A011250020370	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	92,58
A011250020380	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	585,19
A011250620370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	81,41
A011250620380	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	542,78
A0112507103	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	0
A011250710370	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	52,92
A011250710380	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	352,77
A011250800364	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	65,71
A0122502603	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΞΗΣ	1226,19
A0122503603	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	522,93
A012250360364	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	522,93
A012250360370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	61,92
A012250360380	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	412,85
A0132504703	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	318,66
A013250480370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	42,58
A013250480380	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	283,96
A0132505303	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	363,68
A013250890370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	37,64
A013250890380	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	229,9
A013250920370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	71,36
A013250920380	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	461,55
A013250980370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	88,19
A013250980380	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	587,91
A014250510370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	42,58
A014250510380	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	283,96
A015250070370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	39,07
A015250070380	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	256,93
A015250070382	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	256,93
A0152501903	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	420,61
A015250470370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	38,71
A015250470380	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	258,15
A015250490370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	42,58
A015250490380	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	283,96
A0162505403	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	1545,63
A017250250370	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	65,56
A017250250380	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	437,01
A0192503203	ΔΙΧΑΛΟ	1318,54
A0192503403	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1308,28
A0192503603	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1205,67
A0192504303	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1426,28
A020250490370	ΔΙΣΚΟΣ	156,07

A0202505203	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1344,19
A0202505303	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΞΗΣ / 2"/	1272,36
A0202505503	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΞΗΣ / 2"/	1308,28
A0202505603	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΞΗΣ / 2"/	1308,28
A02025057030080	ΚΑΛΥΜΜΑ	1050
A0202505703	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΞΗΣ / 2"/	1272,36
A020250570370	ΓΡΑΝΑΖΙ	105,69
A020250570380	ΓΡΑΝΑΖΙ	1077,41
A0202505803	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΞΗΣ / 2"/	1272,36
A0202509703	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΞΗΣ / 1 3	1272,36
A0222509703	ΔΙΣΚΟΣ	648,17
A024250170370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	56,69
A024250170380	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	358,35
A0242505303	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1318,54
A0242509703	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ /	1077,41
A0252507803	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1344,19
A0252507903	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΞΗΣ / 220	1344,19
A1342500203	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	138,01
A1342500403	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	138,01
A1352500403	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	138,01
A1352500503	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	138,01
A4542500003	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	138,01
A6312500403	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	236,57
A000250780470	ΠΛΑΚΑ ΠΙΕΣΗΣ	67,2
A000250780480	ΔΙΣΚΟΣ ΠΛΑΤΩ	447,86
A000250960470	ΠΛΑΚΑ	39,89
A000250960480	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	265,95
A003250060470	ΠΛΑΚΑ	72,12
A003250060480	ΠΛΑΤΟ	480,78
A003250220470	ΠΛΑΚΑ ΠΙΕΣΗΣ	144,7
A003250220480	ΠΛΑΤΟ	914,66
A003250700470	ΠΛΑΚΑ ΠΙΕΣΗΣ	86,86
A003250700480	ΠΛΑΤΟ	530,48
A003250930470	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	46,46
A003250930480	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	305,59
A003250980470	ΠΛΑΚΑ ΠΙΕΣΗΣ	51,26
A003250980480	ΔΙΣΚΟΣ	302,51
A003250990470	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	82,7
A003250990480	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	522,74
A004250070470	ΠΛΑΚΑ ΠΙΕΣΗΣ	100,9
A004250070480	ΠΛΑΤΩ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	672,69
A004250190464	ΠΛΑΤΩ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	140,98
A004250320470	ΠΛΑΚΑ	34,82
A004250320480	ΠΛΑΤΟ	268,75
A0042504104	ΠΛΑΚΑ	358,78
A0042504904	ΡΟΔΕΛΑ	238,45
A0042508904	ΠΛΑΤΟ	1048,45
A0052502804	ΔΙΣΚΟΣ	1774,58
A005250470470	ΠΛΑΚΑ	116,08
A005250470480	ΠΛΑΤΩ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	773,97



A0052508304	ΠΛΑΚΑ ΠΙΕΣΗΣ	808,66
A005250830470	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	130,96
A005250830480	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	799,83
A0052508404	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	744,05
A005250840470	ΓΡΑΝΑΖΙ	84,5
A005250840480	ΓΡΑΝΑΖΙ	563,28
A006250110470	ΠΛΑΚΑ	40,3
A006250110480	ΠΛΑΤΟ	268,75
A0062502404	ΠΛΑΤΟ	167,33
A0062502604	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	223,94
A006250350470	ΠΛΑΚΑ	40,3
A006250350480	ΠΛΑΚΑ	268,75
A0072506204	ΠΛΑΤΩ SAT (2001)	1334,39
A0072509504	ΠΛΑΤΩ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ /	2026,67
A0082509904	ΠΛΑΤΩ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ /	1876,17
A0092504004	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1876,17
A0102502304	ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	1774,58
A0102503204	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1981,52
A0102508804	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	2026,67
A1352500004	ΠΛΑΤΟ	138,41
A1352500104	ΠΛΑΤΟ	138,41
A1802500704	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	200,55
A4512500004	ΠΛΑΤΟ	138,41
A4512500104	ΠΛΑΚΑ ΠΙΕΣΗΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	138,41
A6392500104	ΠΛΑΤΟ	138,41
A9422500105	ΧΕΛΩΝΑ	2532,59
A0002503513	ΠΛΑΚΑ	263,13
A0002503613	ΠΙΡΟΥΝΙ	248,75
A6502503813	ΔΙΧΑΛΟ	245,63
A6502503913	ΔΙΧΑΛΟ	283,94
A6552501513	ΔΙΧΑΛΟ	134,5
A6562500813	ΔΙΧΑΛΟ	280,58
A6562502013	ΠΙΡΟΥΝΙ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ ΣΥΜ	283,94
A6562502413	ΦΟΥΡΚΕΤΑ ΡΘΜ	426,25
A6562502513	ΠΙΡΟΥΝΙ	426,25
A6732500013	ΛΕΒΙΕΣ	359,71
A6752500113	ΔΙΧΑΛΟ	146,53
A9402500213	ΔΙΧΑΛΟ	246,11
A9442500113	ΜΟΧΛΟΣ	396,97
A9672500013	ΠΙΡΟΥΝΙ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	293,74
A9702500613	ΜΟΧΛΟΣ	289,8
A6202500214	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	144,54
A0002506815	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	79,98
A0002507315	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	281,27
A0012500815	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	152,54
A0012502315	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	64,14
A0012504415	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	502,55
A0012507215	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	46,57
A0012508815	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	436,19
A0012508915	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	56,73

A0012509315	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	143,38
A0022500515	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	75,49
A0022501815	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	216,08
A0022504815	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1156,86
A0022505715	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1012,17
A0022506115	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	273,14
A0022506515	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	156,28
A0022506615	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	587,14
A0022507215	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1004,62
A0022507315	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	654,19
A0022507615	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	939,25
A0022507815	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	440,29
A0022507915	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	206,91
A0022508315	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	453,1
A0022509915	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	456,59
A0032501515	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	390,97
A0032502115	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	755,27
A003250211570	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	98,86
A003250211580	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	716,99
A0032502215	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	352,89
A0032504815	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΒΑΣΗΣ	325,47
A0032504915	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	156,28
A0032506015	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	456,59
A0032506415	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	436,19
A0032506815	ΕΞΑΓΩΓΗ	381,32
A0032506915	ΕΞΑΓΩΓΗ	501,66
A0032507515	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	545,13
A0032508015	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	345,78
A0032508315	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	366,09
A0032508515	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	794,54
A1112500115	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	229,18
A4152500015	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	74,12
A6152500115	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	690,84
A9012500021	ΔΙΧΑΛΟ	36,54
A3812500243	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	56,59
A9702500343	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33
A212250215270	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	172,01
A212250215280	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1146,73
A0002500154	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	32,39
A0002500454	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	72,5
A0002500854	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	43,3
A0002500954	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	55,92
A0002501054	ΡΑΚΟΡ	52,55
A0002501154	ΡΑΚΟΡ	65,94
A0002501354	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	51,64
A0002501454	ΡΑΚΟΡ	59,67
A0002501554	ΡΑΚΟΡ	71,31
A4372500654	ΟΔΗΓΟΣ ΚΙΒΩΤ. ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	51,51
A4372500754	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	51,51
A9702500057	ΒΙΔΑ	6,95

A0002500262	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,32
A0002500562	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	1378
A0002500762	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	47,63
A0002501062	ΕΝΙΣΧΥΤ.ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	316,25
A0002501562	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1449,65
A000250156264	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	1449,65
A4512500062	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	567,9
A0002500066	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,89
A0002500266	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,28
A0002500666	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	108,73
A0002501066	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	110,71
A0002501266	ΣΩΛΗΝΑΣ	111,6
A0002501766	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,28
A0002501866	ΣΩΛΗΝΑΣ	128,32
A9012500066	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,03
A6552500069	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	47,49
A3892510201	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	1995,25
A3892510701	ΣΩΛΗΝΑΣ	1422,38
A4252510801	ΧΕΛΩΝΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	875,92
A4372510301	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	393,59
A4372510901	ΧΕΛΩΝΑ	650,83
A6552510010	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,05
A9422510040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,16
A0002512164	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,15
A0002513964	ΓΡΑΜΜΗ	35,13
A0002514464	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,62
A0002514764	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,13
A0002514864	ΓΡΑΜΜΗ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	35,13
A0002510780	ΦΛΑΝΤΖΑ	22,84
A1152510080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,85
A3812510580	ΦΛΑΝΤΖΑ	77,01
A381251058064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	77,01
A4602511580	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,66
A0002510583	ΤΑΠΑ	3,09
A4252510285	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,62
A0002510188	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	39,17
A0002520405	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	344,17
A0002521605	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	246,25
A0002522905	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	281,03
A0002523205	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	347,15
A0002525205	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	288,56
A000252710570	ΔΙΣΚΟΣ	43,81
A000252710580	ΔΙΣΚΟΣ	292,07
A0002528805	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	255,53
A001252580570	ΔΙΣΚΟΣ	35,95
A001252580580	ΔΙΣΚΟΣ	239,71
A0012526605	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	138,01
A001252660564	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	138,01
A0012527105	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	138,01
A0002522307	ΛΑΜΑΚΙ	737,16

A4052520008	ΑΞΟΝΑΣ	392,16
A0002521211	ΠΛΑΤΟ	290,98
A0002522111	ΠΛΑΤΟ	374,68
A000252211170	ΔΙΣΚΟΣ	48,05
A000252211180	ΔΙΣΚΟΣ	320,41
A0002523311	ΠΛΑΤΟ	295,54
A000252331170	ΔΙΣΚΟΣ	35,51
A000252331180	ΔΙΣΚΟΣ	236,77
A0002523411	ΠΛΑΤΟ	312,58
A0002523511	ΠΛΑΤΟ	295,54
A0002523611	ΠΛΑΤΟ	295,54
A0002528612	ΠΛΑΚΑ	75,99
A0002520646	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	137,2
A0002520550	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	18,48
A0002520067	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,23
A6502520171	ΒΙΔΑ	24,26
A0002540700	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	306,61
A6502540006	ΑΞΟΝΑΣ	94,08
A6552540206	ΚΟΠΙΛΙΑ	97,59
A6562540006	ΑΤΡΑΚΤΟΣ	88,66
A6562540406	ΑΞΟΝΑΣ	114,12
A6562540506	ΣΦΗΝΑ	122,83
A6562540606	ΒΑΣΗ	117,89
A6792540106	ΠΕΙΡΟΣ	90,74
A9442540006	ΜΟΧΛΟΣ ΑΠΕΜΠΛΟΚΗΣ	86,51
A9672540406	ΑΞΟΝΑΣ	100,62
A0002540907	ΑΞΟΝΑΣ ΦΟΥΡΚΕΤΑΣ	85,88
A4372540107	ΑΞΟΝΑΣ	447,83
A6752540007	ΑΞΟΝΑΣ	65,7
A0002541008	ΠΙΡΟΥΝΙ	155,22
A0002541508	ΜΟΧΛΟΣ	0
A0002541808	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	216,72
A0002542408	ΑΝΤΛΙΑ	273,14
A0002542508	ΑΝΤΛΙΑ	277,77
A0002542808	ΡΕΛΕ	581,57
A0002542908	ΜΟΧΛΟΣ	253,3
A0002544008	ΠΙΡΟΥΝΙ ΑΠΕΜΠΛΟΚΗΣ	236,96
A0002544108	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	266,34
A0002544208	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	277,77
A0002544608	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	277,77
A0002544908	ΠΙΡΟΥΝΙ	199,6
A0002545208	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	277,77
A3812540208	ΔΙΧΑΛΟ	288,34
A4402540008	ΜΟΧΛΟΣ	214,24
A4542540108	ΔΙΧΑΛΟ	151,22
A6152540708	ΜΟΧΛΟΣ	352,5
A6202540708	ΛΕΒΙΕΣ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	452,3
A4172540010	ΚΟΛΛΑΡΟ	168,65
A3122541013	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,23
A3402540013	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,23

A3812540113	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,23
A0002540017	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,37
A0002540220	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	370,95
A0002540025	ΜΟΧΛΟΣ	292,93
A6312540025	ΛΕΒΙΕΣ	42,84
A6502540127	ΔΕΙΚΤΗΣ	7,78
A1692540031	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	2,4
A0002540035	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	28,82
A0002540335	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,64
A0002540735	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	38,03
A0012540235	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,25
A3802540035	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,74
A0002540136	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	64,81
A0002540039	ΚΕΛΥΦΟΣ	36,7
A0002540339	ΚΑΠΑΚΙ	9,84
A1682540340	ΜΠΡΑΚΕΤΟ	10,36
A3102540440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,88
A3812540540	ΒΑΣΗ	16,01
A0002540047	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	741,16
A000254004728	ΜΠΟΥΣΤΕΡ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	741,16
A0002540147	ΥΠΟΘΟΗΘΗΣΗ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	678,66
A0002540247	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	679,52
A0002540447	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	862,91
A000254044728	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	862,91
A0002540847	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	707,95
A0002541147	ΕΝΙΣΧΥΤ.ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	89,25
A0002541247	ΕΝΙΣΧΥΤ.ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	920,56
A0002542647	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	1556,66
A0002543247	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1078,46
A0002543347	ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗΣ	840,88
A000254334764	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	840,88
A0002540650	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,01
A0002540059	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,06
A0002540159	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,53
A0002540359		2,54
A3802540059	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,09
A3802540159	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,93
A4052540059	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	32,51
A4052540159	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,4
A0002540774	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	34,99
A0002540874	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	79,79
A000254087464	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	79,79
A6502540474	ΠΕΙΡΟΣ	21,85
A1202540097	ΦΥΣΟΥΝΑ	5,95
A1682540097	ΡΟΔΕΛΑ	7,97
A3142540197	ΦΥΣΟΥΝΑ	3,26
A6152540097	ΦΥΣΟΥΝΑ	4,75
A0002550017	ΡΟΔΕΛΛΑ	89,13
A3072560074	ΠΕΙΡΟΣ	9
A0002571501	ΚΑΛΥΜΜΑ	3070,81

A0002570706	ΤΡΟΧΟΣ	1804
A4032575016	ΔΙΣΚΟΣ	46,9
A0002570219	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	2,4
A0002570319	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	8,45
A0002570419	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,4
A0002570122	ΑΞΟΝΑΣ	1119,77
A0002571934	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	213,72
A1262570040	ΒΑΣΗ	1,76
A0002570441	ΠΙΣΤΟΝΙ	479,44
A0002570541	ΠΙΣΤΟΝΙ	516,95
A0002571941	ΠΙΣΤΟΝΙ	77,81
A0002572241	ΠΙΣΤΟΝΙ	57,57
A0002572641	ΕΜΒΟΛΟ	420,68
A0002570043	ΕΜΒΟΛΟ	9,12
A0002570446	ΔΙΣΚΟΣ	64,37
A0002570947	ΔΙΣΚΟΣ	7,3
A0002571147	ΔΙΣΚΟΣ	50,71
A0002571947	ΔΙΣΚΟΣ	35,04
A0002572047	ΔΙΣΚΟΣ	12,1
A0002572547	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	235,63
A0002570359	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	19,08
A0002571859	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	29,27
A0002572159	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	11,25
A0002572559	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	37,74
A0002572659	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	27,7
A0002570564	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	194,03
A0002571666	ΣΩΛΗΝΑΣ	193,74
A0002571866	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,86
A0002572066	ΣΩΛΗΝΑΣ	142,93
A0002574266	ΣΩΛΗΝΑΣ	329,92
A0002570267	ΦΙΛΤΡΟ	108,25
A0002570367	ΦΙΛΤΡΟ	113,07
A0002570467	ΦΙΛΤΡΟ	48,18
A0002570567	ΦΙΛΤΡΟ	81,56
A0002571376	ΡΟΔΕΛΑ	10,23
A0002576576	ΡΟΔΕΛΑ	16,31
A0002570277	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	851,69
A0002570377	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	646,88
A000257037764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	646,88
A4542570379	ΑΝΤΛΙΑ	45,98
A4542570579	ΑΝΤΛΙΑ	681,43
A0002573880	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,2
A0002575780	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,51
A0002576180	ΦΛΑΝΤΖΑ	28,16
A0002576480	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,53
A0002577680	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,83
A0002578080	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,38
A0002578980	ΦΛΑΝΤΖΑ	238,83
A0002570083	ΚΑΠΑΚΙ	15,95
A0002570688	ΒΑΛΒΙΔΑ	285,26

A0002570788	ΜΑΓΝΗΤΗΣ ΑΝΥΨΩΣΗΣ	206,89
A9012580003	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΑΕΡΑ	10,78
A9062580003	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΑΕΡΑ	10,15
A163260010070	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ	591,14
A163260010080	ΣΑΣΜΑΝ	2955,66
A17626000009E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	293,08
A204260280070	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ	536,31
A204260320070	ΣΑΣΜΑΝ	603,63
A205260240070	ΣΑΣΜΑΝ	595,82
A205260240080	ΣΑΣΜΑΝ	2979,12
A21826000009E38	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	486,23
A2462606300	ΓΡΑΝΑΖΙ	92,9
A2462606700	ΓΡΑΝΑΖΙ	97,77
A2462609500	ΑΞΟΝΑΣ	1137,27
A246260950028	ΑΞΟΝΑΣ	1137,27
A4062600200	ΦΛΑΝΤΖΑ	252,78
A4062600300	ΦΛΑΝΤΖΑ	208,36
A4152600600	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	34,48
A4152600700	ΣΩΜΑ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	169,06
A4152600800	ΣΩΜΑ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	275,43
A4152601400	ΣΩΜΑ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	42,12
A4152601700	ΛΕΒΙΕΣ	34,48
A4152602800	ΓΡΑΝΑΖΙ	253,51
A4152602900	ΓΡΑΝΑΖΙ	200,26
A4152603100	ΜΟΧΛΟΣ	24,99
A447260130070	ΣΑΣΜΑΝ	734,62
A447260130080	ΣΑΣΜΑΝ	3673,06
A4472601600	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	135,93
A4472602100	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	373,02
A4472602200	ΡΑΒΔΟΣ	244,39
A4532600900	ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	2284,11
A453260090070	ΣΑΣΜΑΝ	385,33
A45326019009E38	ΜΟΧΛΟΣ	67,38
A676260050070		281,64
A676260050080		1408,17
A906260100070	ΣΑΣΜΑΝ	798,98
A906260100080	ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	3994,92
A906260220070	ΣΜΠΛΕΕΚΤΗΣ	1040,54
A906260220080	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	5202,68
A906260320070	ΣΑΣΜΑΝ	892,82
A906260320080	ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4464,09
A9062609800	ΑΞΟΝΑΣ	237,12
A9092600000	ΜΟΧΛΟΣ	277,59
A1242609201	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	107,94
A1262605101	ΦΛΑΝΤΖΑ	96,63
A203260810170	ΣΑΣΜΑΝ	591,14
A203260810180	ΣΑΣΜΑΝ	2955,66
A203260850170	ΣΑΣΜΑΝ	800,67
A246260270128	ΑΞΟΝΑΣ	1137,27
A437260430170	ΣΑΣΜΑΝ	6598,75

A437260430180	ΣΑΣΜΑΝ	21995,84
A906260630170	ΑΞΟΝΑΣ	148,33
A906260630180	ΑΞΟΝΑΣ	747,08
A9062607601	ΦΛΑΝΤΖΑ	168,34
A9062609501	ΓΡΑΝΑΖΙ	123,86
A906260980170	ΑΞΟΝΑΣ	149,24
A906260980180	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	746,21
A203260200270	ΣΑΣΜΑΝ	418,9
A203260200280	ΣΑΣΜΑΝ	2094,51
A203260320270	ΣΑΣΜΑΝ	591,14
A437260300270	ΣΑΣΜΑΝ	6598,75
A437260300280	ΣΑΣΜΑΝ	21995,84
A6262600102	ΚΙΒ.ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ Ε-ΗΛΕΚΤΡ	1102,18
A9062601602	ΓΡΑΝΑΖΙ	277,59
A9062601802	ΜΟΧΛΟΣ	277,59
A9062605102	ΓΡΑΝΑΖΙ	102,16
A9062605302	ΓΡΑΝΑΖΙ	99,79
A9062605702	ΑΞΟΝΑΣ	886,49
A9062606202	ΓΡΑΝΑΖΙ	131,48
A906260640270	ΣΑΣΜΑΝ	798,98
A906260640280	ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	3994,92
A1632600005	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΔΙΣΚΟΣ	244,88
A6562600806	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,04
A6562601406	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,67
A0002600808	ΓΡΑΝΑΖΙ	364,71
A1642600108	ΓΡΑΝΑΖΙ	205,57
A1642600308	ΓΡΑΝΑΖΙ	256,95
A1642601008	ΓΡΑΝΑΖΙ	205,57
A2032602308	ΓΡΑΝΑΖΙ	45,04
A2032602408	ΓΡΑΝΑΖΙ	93,75
A2032602508	ΓΡΑΝΑΖΙ	100,31
A2032602608	ΓΡΑΝΑΖΙ	93,75
A2032602708	ΓΡΑΝΑΖΙ	220,12
A2032602808	ΓΡΑΝΑΖΙ	100,31
A2112602008	ΓΡΑΝΑΖΙ	119,16
A2112602108	ΓΡΑΝΑΖΙ	115,92
A2112602408	ΓΡΑΝΑΖΙ	110,88
A2112602708	ΓΡΑΝΑΖΙ	90,61
A2112602908	ΓΡΑΝΑΖΙ	131,09
A2112603108	ΓΡΑΝΑΖΙ	115,92
A9022600208	ΓΡΑΝΑΖΙ	152,24
A9042600308	ΓΡΑΝΑΖΙ	183,28
A9042600408	ΓΡΑΝΑΖΙ	170,3
A9062602708	ΓΡΑΝΑΖΙ	102,16
A9062602808	ΓΡΑΝΑΖΙ	102,16
A9062603008	ΓΡΑΝΑΖΙ	99,79
A9062603508	ΓΡΑΝΑΖΙ	105,63
A9702600608	ΓΡΑΝΑΖΙ	623,53
A0002600009	ΛΕΒΙΕΣ	277,59
A0002600109	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	277,59



A0002603209	ΜΕΧΑΝΙΣΜΟΣ	623,83
A0002604109	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	464,47
A0002605609	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	953,98
A163260080928	ΓΡΑΝΑΖΙ	509,83
A1632601009	ΛΕΒΙΕΣ	509,83
A1632601109	ΓΡΑΝΑΖΙ	509,83
A1632603109	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΣΑΣΜΑΝ	541,44
A1632603709	ΓΡΑΝΑΖΙ	296,23
A1642600509	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	274,83
A2032603109	ΛΕΒΙΕΣ	538,69
A2032605009	ΛΕΒΙΕΣ	538,69
A2032605109	ΑΞΟΝΑΣ	538,69
A2032607409	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	538,69
A2032608309	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	327,92
A2042600309	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	327,92
A2042600409	ΛΕΒΙΕΣ	347,88
A2102600509	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	807,79
A2102600609	ΛΕΒΙΕΣ	807,79
A2112604009	ΑΞΟΝΑΣ	518
A2112604509	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	363,21
A2112604609	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	363,21
A2122600209	ΓΡΑΝΑΖΙ ΣΑΣΜΑΝ	351,6
A4512600209	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	139,16
A4512600609	ΓΡΑΝΑΖΙ	247,89
A4522600009C28V	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	245,88
A4632600009	ΓΡΑΝΑΖΙ	851,95
A6272600209	ΜΟΝΑΔΑ ΠΙΕΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	1423,13
A6322600209	ΚΙΒ.ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΝΕΡΓΟΠ. Μ	893,55
A6322600509	ΜΟΝΑΔΑ	1586,18
A6382600509	ΛΕΒΙΕΣ	590,67
A6382603309	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	367,38
A6392600309	ΒΑΣΗ	206,43
A6392600909	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	206,43
A6392603809	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	316,77
A6392605209	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	374,3
A6392605409	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	374,3
A6392605609	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	374,3
A6392606009	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	374,3
A6392606409	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΛΕΒΙΕ	374,3
A9012601909	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	475,42
A9012602009	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	193,32
A9012602909	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	475,42
A9032600009	ΑΞΟΝΑΣ	224,49
A9062600409	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	277,59
A9062602609	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	153,45
A9062603309	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	277,59
A9062603509	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	405,12
A9062606209	ΑΞΟΝΑΣ	161,11
A9062606309	ΓΡΑΝΑΖΙ	161,11
A9062606409	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	225,82

A9062606809	ΜΟΝΑΔΑ	277,59
A9432601109	ΚΑΛΥΜΜΑ	312,21
A9432601209	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	342,25
A9432601509	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	342,25
A9702601209	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	312,21
A9702601409	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	321,92
A3872604910	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ	969,11
A4052600911	ΚΑΒΟΥΚΙ	2022,05
A4252605411	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	2179,81
A4252605811	ΚΕΛΥΦΟΣ ΚΙΒΩΤΙΟΥ ΤΑΧΥΤΗΤΩ	1739,58
A9302602311	ΚΟΣΜΟΣ ΣΑΣΜΑΝ	649,2
A9302602411	ΚΟΡΜΟΣ ΣΑΣΜΑΝ	718,9
A9302602811	ΚΟΡΜΟΣ ΣΑΣΜΑΝ	1852,08
A9452601511	ΣΑΣΜΑΝ	4915,76
A9472606011	ΣΩΛΗΝΑΣ	1582,83
A6562606912	ΚΑΛΥΜΜΑ	2094,51
A6562607112	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	2094,51
A9452607212	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	1755,91
A9452608412	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΑΣΜΑΝ	2155,21
A9452608812	ΚΑΛΥΜΜΑ	1305,3
A62926014137000	ΚΑΛΥΜΜΑ	727,5
A9472600013	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1599,18
A00026007145C38	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΑΣΜΑΝ	81,09
A4052600114	ΚΑΛΥΜΜΑ	902,19
A4432600114	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΤΑΧΥΤΗ	801,1
A1242601816	ΚΟΥΤΙ ΣΑΣΜΑΝ	156,15
A2022600316	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,8
A9302601218	ΔΙΣΚΟΣ	213,45
A9472600718	ΠΙΣΤΟΝΙ	16,64
A9602600718	ΦΡΕΝΟ	207,82
A9602601718	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	207,82
A9602602518	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	207,82
A9602603318	ΕΜΒΟΛΟ	16,64
A9602603418	ΠΙΣΤΟΝΙ	207,82
A2462600219	ΓΡΑΝΑΖΙ	97,77
A9702600120	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	717,01
A1242600821	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,54
A1642600922	ΑΞΟΝΑΣ	966,49
A211260362270	ΑΞΟΝΑΣ	181,96
A211260362280	ΑΞΟΝΑΣ	909,7
A4052600122	ΑΞΟΝΑΣ ΣΑΣΜΑΝ	943,75
A4252602522	ΑΞΟΝΑΣ	799,42
A947260652270	ΑΞΟΝΑΣ	1083,35
A947260652280	ΑΞΟΝΑΣ	5416,77
A9602603223	ΚΑΛΥΜΜΑ	943,12
A4252601224	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	1456,07
A4252602424	ΑΞΟΝΑΣ	2039,2
A4412600024	ΑΞΟΝΑΣ	2423,23
A9302601724	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	2188,09
A945260702470	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	406,26

A945260702480	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	2031,28
A9472602624	ΑΞΟΝΑΣ	2188,09
A9472603124	ΑΞΟΝΑΣ	2188,09
A3142600725	ΓΡΑΝΑΖΙ	70,65
A6022600427	ΑΞΟΝΑΣ	43,78
A1242601430	ΠΙΡΟΥΝΙ	100
A2102600030	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,74
A4252601530	ΔΙΧΑΛΟ	443,4
A4252601630	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	443,4
A4372600130	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	390,52
A9032600130	ΝΤΙΖΑ	86,2
A9032600430	ΓΡΑΝΑΖΙ	0
A9302601230	ΠΙΡΟΥΝΙ	841,76
A9602604130	ΠΙΡΟΥΝΙ	943,74
A9762602530	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	261,53
A4052600231	ΡΟΔΕΛΛΑ	118,68
A4252601631	ΡΟΔΕΛΛΑ	122,04
A6112600131	ΡΟΔΕΛΛΑ	182,78
A6112600231	ΡΟΔΕΛΛΑ	182,78
A6112600331	ΡΟΔΕΛΛΑ	182,78
A9012600831	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	41,88
A9012600931	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	41,88
A9012601031	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	45,38
A9022601731	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	42,38
A9022601831	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	42,38
A9022602131	ΜΟΧΛΟΣ	48,26
A9022602331	ΝΤΙΖΑ	40,63
A9302600231	ΡΑΓΑ	101,44
A9472600331	ΡΑΓΑ	92,36
A9702609031		674,37
A9702609131	ΡΑΒΔΟΣ	693,9
A9722600431	ΡΟΔΕΛΛΑ	581,92
A1402600032	ΟΔΗΓΟΣ	1,31
A1402600132	ΟΔΗΓΟΣ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ	1,31
A2022601833	ΝΤΙΖΑ	31,16
A2022604433	ΡΟΔΕΛΛΑ	16,7
A2032600733	ΜΟΧΛΟΣ	33,95
A2042600633	ΑΞΟΝΑΚΙ	20,63
A2042600833	ΡΟΔΕΛΛΑ	20,63
A2112600733	ΡΑΒΔΟΣ	44,19
A2112601733	ΡΟΔΕΛΛΑ	16,33
A2202600433	ΝΤΙΖΑ	124,87
A2202600933	ΝΤΙΖΑ	124,87
A2302600633	ΣΕΤ	124,87
A4372600133	ΡΟΔΕΛΛΑ Σ	403,2
A4602600833	ΡΟΔΕΛΛΑ	125,01
A4602601033	ΡΟΔΕΛΛΑ	75,45
A4602601233	ΝΤΙΖΑ	47,76
A4632602133	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	37,97
A4632602333	ΝΤΙΖΑ	210,69

A6132600933	ΝΤΙΖΑ	126,51
A6162605533	ΝΤΙΖΑ	940,4
A6522606633	ΡΑΒΔΟΣ	270,82
A9702608233	ΜΠΡΑΤΣΟ	393,42
A4252600434	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	185,6
A9702600634	ΜΠΡΑΤΣΟ	303,24
A0002600135	ΜΟΧΛΟΣ	44,05
A0002600536	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	234,7
A4052600036	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	802,02
A4052600136	ΣΥΧΡΟΝΙΖΕ	802,02
A9472603036	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	456,45
A9472604036	ΔΙΣΚΟΣ	134,82
A0002600437	ΛΕΒΙΕΣ	39,66
A0002600537	ΛΕΒΙΕΣ	39,66
A0002601137	ΚΑΛΥΜΜΑ	144,73
A1402601037	ΜΠΡΑΤΣΟ	94,61
A2012600737	ΜΟΧΛΟΣ	25,72
A2012600837	ΜΟΧΛΟΣ	22,39
A2102600037	ΛΕΒΙΕΣ	23,51
A4602600437	ΜΟΧΛΟΣ	124,23
A6012600637	ΝΤΙΖΑ ΣΑΣΜΑΝ	24,78
A6012602637	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	13,74
A6012602737	ΜΟΧΛΟΣ	13,74
A6012603637	ΜΟΧΛΟΣ	15,19
A6012603937	ΝΤΙΖΑ ΣΑΣΜΑΝ	16,93
A6012604037	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	17,79
A6012604337	ΝΤΙΖΑ	19,29
A6272601637	ΜΟΧΛΟΣ	373,22
A6292601037	ΜΟΧΛΟΣ	373,22
A6292601237	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	349,96
A9012600937	ΜΟΧΛΟΣ	13,31
A9452600437	ΜΟΧΛΟΣ	108,58
A1292600338	ΑΞΟΝΑΣ	81,91
A2022600138	ΑΞΟΝΑΣ	74,05
A3852601338	ΑΞΟΝΑΣ	255,34
A3892601738	ΑΞΟΝΑΣ	393,42
A3892602138	ΑΞΟΝΑΣ	259,86
A4052600138	ΑΞΟΝΑΣ	340,12
A4052600338	ΑΞΟΝΑΣ	369,92
A4052600438	ΑΞΟΝΑΣ	369,92
A4372600038	ΑΞΟΝΑΣ	279,12
A4372600138	ΑΞΟΝΑΣ	233,8
A4372600238	ΑΞΟΝΑΣ	233,8
A4542600038	ΛΕΒΙΕΣ	96,92
A6022600038	ΜΟΧΛΟΣ	59,43
A9012601338	ΝΤΙΖΑ	128,5
A9012601438	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	128,5
A9012601538	ΝΤΙΖΑ	128,5
A9702604538	ΑΞΟΝΑΣ	274,38
A9702605238	ΑΞΟΝΑΣ	117,9

A9702606638	ΑΞΟΝΑΣ	433,49
A1232602239	ΜΟΧΛΟΣ	70,09
A1232602739	ΛΕΒΙΕΣ	40,34
A2012601739	ΛΕΒΙΕΣ	69,29
A2012601939	ΜΟΧΛΟΣ	81,63
A2022600139	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	80,6
A2022600439	ΝΤΙΖΑ	29,02
A2022600539	ΝΤΙΖΑ	12,62
A2022600639	ΛΕΒΙΕΣ	14,09
A2022600739	ΜΟΧΛΟΣ	61,86
A3562600639	ΜΟΧΛΟΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΤΑΧΥΤΗΤ	251,41
A4052600539	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	89,85
A4062602139	ΛΕΒΙΕΣ	177,75
A4062603739	ΜΟΧΛΟΣ	304,46
A4062604639	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	307,66
A4062604839	ΑΞΟΝΑΣ	533,13
A4372603839	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	443,81
A4372604339	ΑΞΟΝΑΣ	328,4
A4372605239	ΜΟΝΑΔΑ	954,38
A6012604639	ΜΟΧΛΟΣ	19,18
A6012606039	ΜΟΧΛΟΣ	101,43
A6672600339	ΚΑΛΥΜΜΑ	188,25
A6672602039	ΜΟΧΛΟΣ	72,58
A9022600639	ΒΑΣΗ	91,46
A9702608839	ΛΕΒΙΕΣ	309,95
A0002600040	ΛΑΒΗ	17,54
A0002600340	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	19,92
A1242600940	ΛΕΒΙΕΣ	84,93
A2012600940	ΧΕΡΟΥΛΙ	74,82
A2012601040	ΛΕΒΙΕΣ	108,12
A21826002409E38	ΜΟΧΛΟΣ	486,23
A3222600040	ΠΟΜΟΛΟ ΛΕΒΙΕ	7,95
A4542601040CF2A	ΛΕΒΙΕΣ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	43,81
A4542601140CF2A	ΜΟΧΛΟΣ	30,27
A4542601440	ΛΕΒΙΕΣ	109,58
A6202600040	ΠΟΜΟΛΟ ΛΕΒΙΕ	51,19
A6312601140	ΛΕΒΙΕΣ	14,76
A63826001407C45	ΚΟΥΜΠΙ	38,48
A6392600840	ΚΟΥΜΠΙ ΕΠΙΛΟΓΕΑ	166,85
A9012600940	ΛΕΒΙΕΣ	90,97
A9062600040	ΧΕΡΟΥΛΙ	37,66
A4372600144	ΓΡΑΝΑΖΙ	480,73
A9702602344	ΓΡΑΝΑΖΙ	662,93
A9702602844	ΣΕΤ ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	869,08
A0002603445	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	752,34
A1642600345	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	271,26
A1642600745	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	246,89
A1642600845	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	48,65
A1642601145	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	96,66
A1642601745	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	240,48

A2032602645	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	84,67
A2032603045	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	87,1
A2032603645	ΓΡΑΝΑΖΙ	55,05
A2042600045	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	71,22
A2042600145	ΜΟΝΑΔΑ	86,97
A2112602045	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	82,72
A2112603145	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	55,05
A2112603245	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	55,05
A2112603445	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	89,58
A2462601445		74,98
A2462601545	ΜΟΝΑΔΑ	74,98
A4052600545	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	473,95
A4252600745	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	1132,6
A6022600245	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	278,05
A9062600145	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	246,89
A9062601045	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	31,27
A9062601145	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	119,61
A9062601545	ΜΟΝΑΔΑ	197,51
A9062601645	ΜΟΝΑΔΑ	246,89
A9452602245	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	156,19
A9472601945	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	133,85
A9472602845	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	145,37
A9472603045	ΚΩΝΟΣ ΣΥΝΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	217,43
A9472603545	ΚΩΝΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	157,65
A1642600146	ΠΛΑΚΑ	151,51
A9062600146	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	107,43
A9702600446	ΠΛΑΚΑ	30,3
A9702600646	ΦΩΛΙΑ	30,3
A9722600046	ΠΛΑΚΑ	131,71
A6552602347	ΝΤΙΖΑ	327,32
A1242600648	ΓΡΑΝΑΖΙ	31,36
A6022600248	ΓΡΑΝΑΖΙ	17,94
A4372603449	ΣΩΛΗΝΑΣ	129,59
A4372606149	ΣΩΛΗΝΑΣ	303,48
A9442607049	ΣΩΛΗΝΑΣ	167,22
A9602601749	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΕΡΩΣΗΣ	11,72
A9602601849	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,36
A9762601349	ΣΩΛΗΝΑΣ	120,51
A3092600050	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	164,1
A3092600150	ΣΕΤ ΣΑΣΜΑΝ	71,37
A4052600250	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	894,45
A6012600050	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	31,15
A6012600250	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	85,96
A9452600850	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΤΡΙΒΗΣ	599,84
A0002600551	ΚΑΛΩΔΙΟ	573,54
A0002601151	ΚΑΛΩΔΙΟ	459,34
A0002601851	ΚΑΛΩΔΙΟ	463,78
A0002601951	ΚΑΛΩΔΙΟ	515,81
A0002603051	ΚΑΛΩΔΙΟ	521,52
A0002603151	ΚΑΛΩΔΙΟ	536,67

A0002603251	ΚΑΛΩΔΙΟ	574,18
A0002603451	ΚΑΛΩΔΙΟ	507,56
A0002604351	ΚΑΛΩΔΙΟ	620,68
A0002604651	NTIZA / B60 12 500	565,51
A0002604751	NTIZA / B60 8 890L	470,76
A0002605051	ΚΑΛΩΔΙΟ	675,85
A0002605651	NTIZA / B60 10680 LG	459,98
A1702600051	ΚΑΛΩΔΙΟ	84,74
A2022600651	ΚΑΛΩΔΙΟ	116,2
A2022600751	ΚΑΛΩΔΙΟ	104,99
A2102600151	ΚΑΛΩΔΙΟ	54,5
A2102600251	ΚΑΛΩΔΙΟ	117
A2102600351	ΚΑΛΩΔΙΟ	92,31
A2112600451	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,76
A2112600551	ΚΑΛΩΔΙΟ	89,47
A2112600651	ΚΑΛΩΔΙΟ	64,75
A4472601651	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,66
A4542600351	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	199,4
A4542600451	ΚΑΛΩΔΙΟ	218,03
A4542600651	ΚΑΛΩΔΙΟ	218,03
A6382600951	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	101,05
A6392600051	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	90,47
A6392600151	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,47
A6682600151	ΚΑΛΩΔΙΟ	134,1
A9012600951	ΚΑΛΩΔΙΟ	62,71
A9062600551	ΚΑΛΩΔΙΟ	75,06
A9062600651	NTIZA	75,06
A9062601451	NTIZA	75,06
A9062601551	NTIZA	75,06
A9062601651	NTIZA	75,06
A9602602751	ΚΑΛΩΔΙΟ	234,67
A0002600252	ΡΟΔΕΛΑ	8,35
A9702600152	ΡΟΔΕΛΑ	26,45
A0002600053	ΔΟΧΕΙΟ	87,93
A1112600253	ΚΟΜΜΑΤΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	74,11
A1152600353	ΔΙΧΑΛΟ	14,29
A1402600253	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	62,93
A0002600354	ΒΙΔΑ	34,15
A0002600454	ΒΙΔΑ	22,97
A0002600554	ΒΙΔΑ	34,6
A9012601654	ΠΕΙΡΟΣ	8,01
A9012601954	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	11,46
A9702600654	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	161,91
A0002607957	ΒΑΛΒΙΔΑ	261,29
A0012602057	ΒΑΛΒΙΔΑ	214,59
A0012604957	ΒΑΛΒΙΔΑ	78,5
A0012607857	ΒΑΛΒΙΔΑ	219,49
A0012609357	ΒΑΛΒΙΔΑ	235,89
A0012609657	ΒΑΛΒΙΔΑ	513,08
A0022600657	ΒΑΛΒΙΔΑ	858,92

A0022601457	ΒΑΛΒΙΔΑ	577,11
A0022602057	ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ	491,49
A0022604457	ΒΑΛΒΙΔΑ	457,38
A0022605257	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΛΛΑΓΗΣ	72,08
A0022605357	2Χ3/2-ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	232,44
A0022605657	ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔΑ / SΡΕΙ	148,59
A0022605957	ΒΑΛΒΙΔΑ	273,98
A0022606057	ΑΛΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΠΙΕΣΗ	389,34
A0022606257	ΒΑΛΒΙΔΑ	459,02
A4052600457	ΒΑΛΒΙΔΑ	294,05
A4052600557	ΒΑΛΒΙΔΑ	226,9
A9452600057	ΒΑΛΒΙΔΑ	332,47
A9452600757	ΒΑΛΒΙΔΑ	187,96
A9452601757	ΒΑΛΒΙΔΑ	215,36
A9452601957	ΒΑΛΒΙΔΑ	161,7
A9472600757	ΒΑΛΒΙΔΑ	205,39
A9702600457	ΒΑΛΒΙΔΑ	226,92
A9702600557	ΒΑΛΒΙΔΑ	381,7
A9702601157	ΒΑΛΒΙΔΑ	253,6
A0002600358	ΕΞΑΕΡΩΤΗΣ	15,33
A0002600458	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,14
A1112600058	ΒΑΛΒΙΔΑ	47,31
A9302600058	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΣΑΣΜΑΝ	17,59
A3852601459	ΒΙΔΑ	143,49
A6742600259	ΒΙΔΑ	0
A6742600359	ΒΙΔΑ	107,06
A9702601559	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	2830,48
A9702601959	ΣΑΣΜΑΝ	2830,48
A1402600060	ΒΑΣΗ	8,34
A0002603561	ΡΑΓΑ	184,15
A3892608961	ΦΟΡΕΑΣ	1319,94
A4052601161	ΦΟΡΕΑΣ	2850,43
A9462603661	ΑΞΟΝΑΣ	1284,91
A9472606361	ΦΟΡΕΑΣ	968,76
A0002601462	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	193,32
A0002601562		365,09
A2102600062	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,52
A3892605262	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,08
A4252600662	ΒΑΣΗ	26,79
A4252600762	ΒΑΣΗ	268,54
A4252600862	ΒΑΣΗ	222,52
A4372600262	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,95
A6292600462	ΒΑΣΗ	108,09
A6552600062	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,98
A6552600962	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	40,53
A6752600362	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	73,02
A9042600162	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,44
A9042600262	ΒΑΣΗ	5,44
A9302600062	ΒΑΣΗ	32,29
A9302602462	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,44



A9342600062	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	44,65
A9412605162	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,8
A9412609662	ΒΑΣΗ	20,2
A9702602862	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9
A9702604462	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	266,93
A9702604562	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	121,66
A9702604662	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	121,66
A0002605463	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	233,68
A0002609563	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1292,62
A0012600063	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	881,49
A0012600163	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1812,01
A0012601163	ΦΛΑΝΤΖΑ	298,64
A0012602563	ΑΞΟΝΑΣ	402,58
A0012603363	ΑΞΟΝΑΣ	402,58
A0012603463	ΦΥΣΟΥΝΑ	446,07
A0012603663	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	139,4
A0012603763	ΦΛΑΝΤΖΑ	614,58
A0012604863	ΒΑΛΒΙΔΑ	719,89
A001260486364		719,89
A0012604963	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	397,69
A0012605963	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	1287,04
A0012607063	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΑΛΛΑΓΗΣ	876,48
A0012607163	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	997,25
A0012607263	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	49,13
A0012607363	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	37,69
A0012608863	ΑΝΤΛΙΑ	541,94
A0012609763	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	608,04
A0022600663	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	379,36
A0022604063	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	1059,35
A0022606763	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	232,17
A0022608863	ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	1331,18
A0022609563	ΜΠΟΥΚΑΛΑ ΣΑΣΜΑΝ	594,51
A0032600963	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	1607,55
A0032601063	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1514,69
A0032605263	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1576,17
A0032605863	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1744,74
A0032605963	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1677,64
A003260696370	ΜΟΝΑΔΑ	138,42
A003260696384	DRT ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	922,77
A003260696385	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	922,77
A3852600563	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΣΑΣΜΑΝ	68,63
A385260056364	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	68,63
A4052600063	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	111,8
A4372600263	ΜΠΟΥΚΑΛΑ ΣΑΣΜΑΝ	211,98
A6562600063	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1257,22
A65626000630005	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1178,12
A656260006305	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1256,66
A9302600163	ΓΡΑΝΑΖΙ	806,23
A9302600263	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	806,23
A9452600463	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	534,74

A9452603163	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1749,19
A9452603963	ΓΡΑΝΑΖΙ	1856,43
A9472600563	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΑΛΛΑΓΗΣ	277,99
A9472601063	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	99,57
A9602608663	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΘΕΣΗΣ ΣΑΣΜΑΝ	3452,84
A9602608863	ΜΟΝΑΔΑ	3342,27
A960260886370	ΣΑΣΜΑΝ	389,54
A960260886380	ΣΑΣΜΑΝ	2771,29
A960260886387	ΣΑΣΜΑΝ	2771,29
A961260386370	ΜΟΝΑΔΑ	156,6
A961260386385	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ	1044,04
A9672600963	ΚΑΛΥΜΜΑ	527,99
A9022600065	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,17
A9602604265	ΚΑΛΥΜΜΑ	132,45
A9602604865	ΚΑΛΥΜΜΑ	258,69
A0002601268	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	77,07
A0002606968	ΦΛΑΝΤΖΑ	47,64
A0002607068	ΑΞΟΝΑΣ	74,88
A000260706864	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	74,88
A1112600068	ΦΛΑΝΤΖΑ	105,29
A1152600168	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	56,98
A4252600168	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	308,26
A1242600069	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	13,13
A9032600069	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	13,83
A1242600172	ΚΑΛΥΜΜΑ	153,86
A1292600172	ΜΟΧΛΟΣ	82,53
A3892600272	ΘΗΚΗ	192,62
A1232600573	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	34,81
A2022600073	ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ	29,58
A3872601073	ΜΟΧΛΟΣ	23,36
A3872603073	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,95
A6022600273	ΣΤΑΥΡΟΣ	88,97
A6392600073	ΡΑΒΔΟΣ	237,45
A9062600474	ΒΟΛΑΝ	40,73
A0002602075	ΑΡΘΡΩΤΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ	107,28
A3222600075	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ	90,78
A9302600077	ΟΔΗΓΟΣ	25,82
A4252600979	ΜΟΧΛΟΣ	782,5
A1242600482	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,2
A6012602282	ΑΞΟΝΑΣ	86,3
A6012605182	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	73,7
A6112600182	ΑΞΟΝΑΣ	137,91
A6202603082	ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	186,64
A3892601485	ΣΩΛΗΝΑΣ	172,21
A4052600085	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,45
A4052600285	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	48,34
A4062602385	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,86
A4252600185	ΣΩΛΗΝΑΣ	134,74
A4252600685	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,33
A6552602785	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,27

A6552602885	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,27
A9062600185	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,15
A9302600285	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,99
A930260038505	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,99
A9302601385	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,99
A9302601485	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,99
A9302602385	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,99
A9302602485	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,72
A9342600085	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	71,99
A9342600185	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	71,99
A9342600285	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,99
A9342600385	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,99
A934260088505	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,99
A934260098505	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,99
A9342601485	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,99
A9342601585	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,99
A9432601285	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,79
A9432601385	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,79
A9432601485	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,79
A9432601585	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,79
A9432601685	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,79
A9432601785	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,79
A9432601885	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,79
A9432601985	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,79
A9432603885	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,79
A9452600985	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	93,01
A9702601185	ΣΩΛΗΝΑΣ	324,14
A2022600087	ΝΤΙΖΑ	73,61
A6202600087	ΧΕΡΟΥΛΙ	45,18
A620260008764	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	45,18
A9702600787	ΔΙΧΑΛΟ	79,46
A4472600389	ΦΑΣΑ	13,54
A6522601089	ΝΤΙΖΑ	23,68
A6522601389	ΝΤΙΖΑ	108,92
A9032600189	ΜΠΑΛΑΚΙ	15,31
A9452600189	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	143,52
A4052600090	ΑΝΤΛΙΑ	800,19
A4352600090	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	879,21
A9702600190	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	1335,7
A9702600590	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	1311,53
A945260759270	ΑΞΟΝΑΣ	346,07
A945260759280	ΑΞΟΝΑΣ	1730,35
A1402600794	ΒΑΣΗ	42,38
A3092600195	ΒΑΣΗ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	61,22
A3142600695	ΒΑΣΗ	48,47
A3182600195	ΒΑΣΗ	102,43
A3182600295	ΒΑΣΗ ΣΑΣΜΑΝ	115,12
A3532600095	ΒΑΣΗ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	78,42
A4372600095	ΕΔΡΑΝΟ	15,99
A6012600095	ΒΑΣΗ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	34,79

A6672600195	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	71,27
A6682600095	ΒΑΣΗ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	75,57
A3892600497	ΓΡΑΝΑΖΙ	1319,66
A4402600297	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	1692,92
A9462600097	ΣΕΤ ΓΡΑΝΑΖΙΩΝ	1080,79
A9472600297	ΓΡΑΝΑΖΙ	423,4
A0002602198	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2558,03
A0002602398	ΑΞΟΝΑΣ	2558,03
A00026031985C38	ΑΞΟΝΑΣ	1162,06
A00026032989B51	ΛΕΒΙΕΣ	1163,14
A00026032985B21	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	1102,82
A0002604998	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	362,44
A0002605098	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	362,44
A0002607198	ΜΟΝΑΔΑ ΣΑΣΜΑΝ	1574,38
A0002607298	ΜΟΝΑΔΑ	1513,52
A0002607698	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1468,33
A0002607798	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΣΑΣΜΑΝ	1513,52
A0002607898	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΣΑΣΜΑΝ	1468,33
A0002607998	ΜΟΝΑΔΑ	1468,33
A4472600898	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	135,93
A9702600298	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	30,82
A9702600398	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	31,11
A1762610101	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΙΒΩΤΙΟΥ ΤΑΧΥΤΗ	310,34
A3892613001	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	1461,9
A3892613101	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	1461,9
A4062611201	ΚΑΒΟΥΚΙ	492,42
A4252613501	ΘΗΚΗ	957,94
A9022611401	ΚΟΥΤΙ ΣΑΣΜΑΝ	454,88
A9042610101	ΣΑΣΜΑΝ	454,88
A9062611001	ΚΑΛΥΜΜΑ	337,16
A1642610403	ΚΕΛΥΦΟΣ ΣΑΣΜΑΝ	733,45
A1762610103	ΚΑΛΥΜΜΑ	575,67
A2042610603	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΙΒΩΤΙΟΥ ΤΑΧΥΤΗ	326,73
A2112613503	ΣΑΣΜΑΝ	326,73
A9012610503	ΚΑΠΑΚΙ	163,92
A9022610603	ΚΑΠΑΚΙ	164,17
A9042610903	ΚΕΛΥΦΟΣ ΣΑΣΜΑΝ	176,55
A9062610103	ΚΑΛΥΜΜΑ	573,5
A9062610403	ΘΗΚΗ	276,91
A9762613103	ΚΟΥΤΙ ΣΑΣΜΑΝ	820,71
A4252610205	ΚΑΛΥΜΜΑ	144,12
A1352610018	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,59
A6562610018	ΚΑΛΥΜΜΑ	200,81
A9762610218	ΚΑΠΑΚΙ ΣΑΣΜΑΝ	210,74
A3872610720	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,67
A3892611520	ΚΑΛΥΜΜΑ	144,94
A9062610020	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΩΛΗΝΑ	218,08
A9302610420	ΚΑΠΑΚΙ	95,55
A9452613826	ΚΟΡΜΟΣ ΣΑΣΜΑΝ	2213,22
A9452613926	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ	1819,49

A9602610726	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΙΒΩΤΙΟΥ ΤΑΧΥΤ	943,12
A3212610031	ΡΑΚΟΡ	33,52
A9452610031	ΡΟΔΕΛΑ	51,69
A4252612532	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,53
A4252612632	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,47
A0002613033	ΚΑΛΥΜΜΑ	3
A0002613433	ΚΑΛΥΜΜΑ	5
A1762610033	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,56
A3892610333	ΚΑΠΑΚΙ	3,19
A3892611433	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,52
A3892611733	ΚΑΠΑΚΙ	2,65
A4052610033	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A4512610033	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	16,24
A9012610233	ΚΑΠΑΚΙ	8,9
A9022610033	ΒΑΛΒΙΔΑ	18,79
A9452610533	ΚΑΠΑΚΙ	2,87
A9452611033	ΚΑΠΑΚΙ	208,27
A9452611933	ΚΑΠΑΚΙ	9,69
A9602610033	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,01
A9602611833	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,12
A9602611933	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,12
A9602615033	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,12
A9702610333	ΚΑΠΑΚΙ	14,91
A9702610533	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,17
A9702610833	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,91
A9762610033	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,68
A9762611333	ΚΑΠΑΚΙ	1,68
A0002610335	ΤΑΠΑ	2,68
A6382610140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,54
A9062610040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,03
A9702610440	ΒΑΣΗ	19,32
A0002610343	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	24,92
A1152610243	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,76
A1262610143	ΟΔΗΓΟΣ	61,77
A7112610043	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,24
A9012610243	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	16,32
A0002611150	ΤΡΙΒΕΙΟ	15,87
A2032610050	ΤΡΙΒΕΙΟ	2,45
A3212610050	ΤΡΙΒΕΙΟ	4,09
A3852610950	ΤΡΙΒΕΙΟ	13,39
A3892610050	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,6
A6292610152	ΡΟΔΕΛΛΑ	29,14
A6292610252	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,33
A6292610352	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,33
A6292610452	ΡΟΔΕΛΛΑ	21,04
A6292610552	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,33
A6292610652	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,33
A6292610752	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,33
A6292610852	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,19
A6292610952	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,33

A6292611052	ΡΟΔΕΛΛΑ	21,04
A6292611152	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,33
A6292611452	ΡΟΔΕΛΛΑ	21,04
A6292611552	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,74
A0002610255	ΟΔΗΓΟΣ	1,99
A0002610760	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	5,11
A1862610060	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,38
A1692610065	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΛΑΔΙΟΥ	1,24
A1762610065	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,4
A1762610165	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,21
A3892610665	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,25
A4052610065	ΟΔΗΓΟΣ	26,31
A6312610065	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	4,67
A7112610065	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΛΑΔΙΟΥ	1,58
A7112610165	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,24
A2032610066	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,24
A2112610066	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,24
A0002610070	ΠΕΙΡΟΣ	5,2
A0002610072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,02
A3892610074	ΠΕΙΡΟΣ	35,34
A3892610674	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,19
A6292610074	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	3,23
A0002612476	ΡΟΔΕΛΑ	6,3
A0002612576	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,12
A1152610079	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,75
A1152610279	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,86
A3172611479	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,56
A0002619780	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,64
A0012610580	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	12,67
A0012612280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	31,13
A0012612780	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,18
A0012612980	ΦΛΑΝΤΖΑ	256,05
A0012613380	ΦΛΑΝΤΖΑ / ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	132,79
A1152610080	ΝΤΙΖΑ	2,93
A1242610580	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,55
A1262610780	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,97
A2022610180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,07
A2022610280	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,07
A2102610180	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,74
A2102610280	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,74
A3142611780	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,73
A3812610780	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,65
A3812610980	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,56
A3812611080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,06
A3852613680	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,85
A385261368064	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,85
A3852613980	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,84
A3852614480	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,97
A3852614780	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,62
A3872613780	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,74

A3872614280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,42
A3872614380	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,41
A3872614480	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,34
A3872614580	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,25
A3892611180	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,02
A3892611280	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,15
A3892611980	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,35
A4172610080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,44
A4172610380	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,53
A4172610480	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,23
A4172610680	ΦΛΑΝΤΖΑ	23,45
A4372610180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,55
A4372610480	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,02
A4372610580	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,88
A4372610680	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,24
A4372610780	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,79
A4372610880	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,14
A4372611080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,27
A4372611380	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,83
A4372611480	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,44
A4372611580	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,52
A4372612280	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,18
A4372612380	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,75
A4412610380	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,46
A6022610380	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,73
A6732610980	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,2
A6732611280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,81
A6732611380	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,58
A6752611180	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,36
A6752611280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,49
A6752611580	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,72
A9012610080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,08
A9452610080	ΦΛΑΝΤΖΑ	15
A9452610280	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,21
A9452610580	ΦΛΑΝΤΖΑ	3
A9452610680	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15
A9602610680	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,87
A9762610180	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,39
A0002610982	ΚΑΠΑΚΙ	13,95
A0002611082	ΚΑΠΑΚΙ	13,95
A2032610082	ΚΑΠΑΚΙ	1,15
A2112610082	ΚΑΠΑΚΙ	3,77
A3872610382	ΚΑΠΑΚΙ	17,33
A4372610082	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,49
A6392610082	ΦΥΣΟΥΝΑ ΛΕΒΙΕ	64,61
A9452610082	ΚΑΠΑΚΙ	10,91
A9302610183	ΣΩΛΗΝΑΣ	274,89
A9302610883	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,13
A9302610983	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,15
A9302611283	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	323,19

A9302611383	ΣΩΛΗΝΑΣ	323,19
A9302611483	ΣΩΛΗΝΑΣ	241,56
A9302611683	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	219,89
A9302611883	ΣΩΛΗΝΑΣ	323,19
A9402612883	ΣΩΛΗΝΑΣ	456,83
A9402614783	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,52
A9402615683	ΣΩΛΗΝΑΣ	727,96
A9402616183	ΣΩΛΗΝΑΣ	727,96
A9412615383	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	544,06
A9412615483	ΣΩΛΗΝΑΣ	508,66
A9412617883	ΣΩΛΗΝΑΣ	508,66
A9412617983	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,52
A9412619883	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	50,23
A9412619983	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	50,23
A9432614483	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	45,12
A9432614583	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	43,29
A9432614683	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	76,14
A9432614783	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	76,14
A9702610183	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	72,1
A9702610283	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	66,73
A9702610383	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	64,88
A9702610483	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	66,73
A9702612783	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	250,31
A9702613683	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	258,4
A9702613783	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	293,21
A9722610183	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	105,07
A9722610283	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	91,37
A9722610383	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	59,59
A9722610483	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	72,74
A0002611285	ΦΙΛΤΡΟ	75,15
A0002611385	ΦΙΛΤΡΟ	83,2
A9602610185	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,71
A1902620100	ΤΜΗΜΑ	103,56
A4152620300	ΓΡΑΝΑΖΙ	89,79
A4532620000	ΟΔΗΓΟΣ	11,1
A9062620700	ΑΞΟΝΑΣ	279,14
A3892628301	ΑΞΟΝΑΣ	784,82
A4052620201	ΑΞΟΝΑΣ	536,03
A4062621001	ΑΞΟΝΑΣ	1283,7
A4372620001	ΑΞΟΝΑΣ	903,1
A1642620202	ΑΞΟΝΑΣ	226,24
A1642620302	ΑΞΟΝΑΣ	226,24
A2032620402	ΑΞΟΝΑΣ	259,46
A2032620602	ΑΞΟΝΑΣ	259,46
A2112620502	ΑΞΟΝΑΣ	259,46
A3892623102	ΑΞΟΝΑΣ	876,48
A3892628102	ΑΞΟΝΑΣ	1304,06
A4062622002	ΑΞΟΝΑΣ	1150,5
A4412621402	ΑΞΟΝΑΣ	1304,16
A4412622102	ΑΞΟΝΑΣ	1479,85



A9022620602	ΑΞΟΝΑΣ	279,14
A9032620002	ΑΞΟΝΑΣ	176,05
A9042620002	ΑΞΟΝΑΣ	181,1
A9062620402	ΑΞΩΝΑΣ	279,14
A9472623902	ΑΞΟΝΑΣ	575,88
A9302620403	ΑΞΟΝΑΣ	704,75
A1642620305	ΑΞΟΝΑΣ	682,39
A2112622005	ΑΞΟΝΑΣ	277,11
A3892624605	ΑΞΟΝΑΣ	933,55
A4052620705	ΑΞΟΝΑΣ	1068,52
A4172620005	ΑΞΟΝΑΣ	1115,08
A4412620505	ΑΞΟΝΑΣ	501,33
A6562620805	ΑΞΟΝΑΣ	933,55
A9032620105	ΑΞΟΝΑΣ	228,77
A9042620205	ΑΞΟΝΑΣ	252,01
A9452624505	ΑΞΟΝΑΣ	766,92
A9762622105	ΑΞΟΝΑΣ	802,55
A4052620207	ΑΞΟΝΑΣ	308,43
A3892620408	ΣΤΕΦΑΝΗ	535,73
A4252620408	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	719,73
A9452620208	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	505,33
A9452620808	ΣΤΕΦΑΝΙ	514,76
A9472622808	ΓΡΑΝΑΖΙ	606,19
A3892620209	ΓΡΑΝΑΖΙ	212,83
A4252621109	ΓΡΑΝΑΖΙ	365,41
A9452620909	ΓΡΑΝΑΖΙ	233,77
A9472621209	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	211,08
A9602620009	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΓΡΑΝΑΖΙ	233,77
A2032620010	ΓΡΑΝΑΖΙ	70,26
A3872620010	ΓΡΑΝΑΖΙ	397,9
A3892627910	ΓΡΑΝΑΖΙ	692,16
A4372620110	ΓΡΑΝΑΖΙ	447,38
A9062620110	ΓΡΑΝΑΖΙ	93,61
A9452624110	ΓΡΑΝΑΖΙ	683
A9452628810	ΓΡΑΝΑΖΙ	672,45
A9472625310	ΓΡΑΝΑΖΙ	635,02
A4052620011	ΓΡΑΝΑΖΙ	493,23
A4252621811	ΓΡΑΝΑΖΙ	684,33
A6562620211	ΓΡΑΝΑΖΙ	463,87
A9302620511	ΓΡΑΝΑΖΙ	720,11
A9452628911	ΓΡΑΝΑΖΙ	707,08
A0002629612	ΓΡΑΝΑΖΙ	452,08
A1262620412	ΓΡΑΝΑΖΙ	219,59
A3812620212	ΓΡΑΝΑΖΙ	579,69
A4052620012	ΓΡΑΝΑΖΙ	468,1
A4252620712	ΓΡΑΝΑΖΙ	664,97
A4252621412	ΓΡΑΝΑΖΙ	412,5
A4252622212	ΓΡΑΝΑΖΙ	602,71
A9302620112	ΓΡΑΝΑΖΙ	632,47
A9472622412	ΕΛΙΚΟΕΙΔΕΣ ΓΡΑΝΑΖΙ	506,13

A2022620113	ΓΡΑΝΑΖΙ	221,18
A2102620113	ΓΡΑΝΑΖΙ	221,18
A3872624813	ΓΡΑΝΑΖΙ	745,9
A4052620013	ΓΡΑΝΑΖΙ	498,77
A4252620313	ΓΡΑΝΑΖΙ	652,93
A9012620313	ΓΡΑΝΑΖΙ	120,66
A901262031328	ΓΡΑΝΑΖΙ	120,66
A9042620113	ΓΡΑΝΑΖΙ	123,38
A9062620413	ΓΡΑΝΑΖΙ	147,43
A9762621113	ΓΡΑΝΑΖΙ	663,3
A3802620014	ΓΡΑΝΑΖΙ	340,19
A3872622814	ΓΡΑΝΑΖΙ	134,83
A3872624414	ΓΡΑΝΑΖΙ	832,55
A3892620814	ΓΡΑΝΑΖΙ	363,13
A4052620014	ΓΡΑΝΑΖΙ	455,59
A4252620914	ΓΡΑΝΑΖΙ	420,33
A4252621014	ΓΡΑΝΑΖΙ	1050,52
A4252621114	ΓΡΑΝΑΖΙ	452,14
A3892621215	ΓΡΑΝΑΖΙ	356,11
A9012620215	ΓΡΑΝΑΖΙ	109,93
A9042620115	ΓΡΑΝΑΖΙ	88,71
A1642620116	ΓΡΑΝΑΖΙ	70,21
A2032620416	ΓΡΑΝΑΖΙ	76,25
A9302620717	ΓΡΑΝΑΖΙ	487,35
A9302623617	ΓΡΑΝΑΖΙ	498,83
A9452625617	ΓΡΑΝΑΖΙ	545,67
A9452629517	ΓΡΑΝΑΖΙ	545,67
A9452629817	ΓΡΑΝΑΖΙ	482,76
A0002620218	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,08
A1692620118	ΚΟΜΜΑΤΙ ΠΙΕΣΗΣ	1,58
A2032620318	ΒΑΣΗ	1,58
A2032621018	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,24
A9062620220	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΜΠΛΕΞΗΣ	29,26
A4412620021	ΓΡΑΝΑΖΙ	322,67
A0002620522	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,97
A0002620622	ΚΑΠΑΚΙ	14,35
A4052620122	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,96
A0012623223	ΚΟΛΛΑΡΟ	150,2
A0012623623	ΘΕΣΗ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	213,79
A1262620523	ΜΟΥΦΑ	154,07
A2022620123	ΓΡΑΝΑΖΙ	143,46
A2032622723	ΓΡΑΝΑΖΙ	73,54
A3072620023	ΣΩΛΗΝΑΣ	237,94
A3812620223	ΜΟΥΦΑ	290,94
A3832620023	ΓΡΑΝΑΖΙ	165,91
A3852620923	ΓΡΑΝΑΖΙ	492,68
A3872621523	ΓΡΑΝΑΖΙ	309,02
A3892622023	ΚΟΛΛΑΡΟ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	330,9
A3892623023	ΜΟΥΦΑ	330,9
A4052620423	ΚΟΛΛΑΡΟ	194,58

A4052620523	ΚΟΛΛΑΡΟ	251,83
A4252621823	ΚΟΛΛΑΡΟ	182,75
A4512620123	ΛΕΒΙΕΣ	9,17
A6752620023	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	177,11
A9022620923	ΜΟΥΦΑ	89,03
A9032620123	ΟΔΗΓΟΣ	69,75
A9042620323	ΓΡΑΝΑΖΙ	62,35
A9302620123	ΚΟΛΙΕΣ	169,5
A9452622723		330,9
A9452622823	ΓΡΑΝΑΖΙ	275,9
A9452626523	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	272,64
A9452626623	ΣΩΛΗΝΑΣ	392,76
A9452626823	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	260,28
A9452626923	ΟΔΗΓΟΣ	389,09
A9472621123	ΚΟΛΛΑΡΟ	156,07
A9472622223	ΚΟΛΑΡΟ	156,07
A9602621523	ΔΟΚΟΣ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	169,5
A9702622923	ΜΟΥΦΑ	230,17
A9702623323	ΓΡΑΝΑΖΙ	342,03
A9702623423	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	345,27
A9712621023	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	196,89
A9712621323	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	196,89
A9712621423	ΚΟΛΛΑΡΟ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	250,56
A9302620125	ΠΛΗΜΝΗ	544,01
A4252620126	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	43,55
A4252620326	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	63,5
A3872620828	ΑΣΤΕΡΙ	52,07
A3872620928	ΓΡΑΝΑΖΙ	41,81
A9302620028		20,56
A9472621128	ΑΣΤΕΡΙ	17,7
A0002625829	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,75
A3812620130	ΡΟΔΕΛΑ	33,95
A0002620032	ΒΑΣΗ	14,51
A3892622233	ΓΡΑΝΑΖΙ	602,43
A9012620533	ΓΡΑΝΑΖΙ ΣΑΣΜΑΝ	126,19
A9722621033	ΓΡΑΝΑΖΙ	362,99
A0002622134	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	54,16
A0002626334	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	35,74
A0002628234	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	47,33
A0002628934	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	101,26
A0002629034	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	82,97
A0012622034	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	232,6
A1232620134	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	39,58
A1242620034	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	43,73
A1262620334	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	39,58
A2032621834	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	36,83
A2032622134	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	36,83
A2042620234	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	36,83
A2112620734	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	12,25
A2462620634	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	34,69

A3142622434	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	147,96
A3872623234	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	381,97
A3872623634	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	318,66
A3892625434	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	276,03
A3892628534	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	215,67
A3892629734	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	190,81
A3892629834	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	173,95
A4042620134	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	62,27
A4052620134	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΜΟΥ	183,88
A4252622734	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	288,12
A4402620034	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	115,02
A4402620134	ΘΗΚΗ	171,67
A4412620034	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	345,04
A6022622034	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	59,59
A6732620034	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	177,38
A9012620834	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	50,26
A9022621634	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	62,44
A9022622434	ΘΡΟΣ	48,63
A9452620534	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	347,38
A9452624934	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	331,64
A9452625034	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	331,64
A9452625134	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	184,95
A9452625434	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	328,57
A9452625534	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	328,57
A9452627734	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	320,23
A9452628234	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	328,57
A9702621734	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	130,35
A9702622334	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	110,75
A9702622534	ΓΡΑΝΑΖΙ	70,8
A9702623034	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	80,86
A9702623134	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	81,65
A9722621934	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	123,75
A9722622034	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	91,07
A9722622234		298,88
A9762623234	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	93,91
A9762623434	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	94,15
A9762623534	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	186,78
A0012621135	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	90,27
A0012622735	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	55,5
A1262620435	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	55,82
A2022620035	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	135,51
A2032621635	ΛΑΜΑΚΙ	44,02
A2032621835	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	44,02
A2112620635	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	38,21
A2112621235	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	44,02
A3812621135	ΓΡΑΝΑΖΙ	274,16
A3852621035	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	315,14
A3872622835	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	194,27
A3892621235	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	178,05
A3892624435	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	217,25

A3892624535	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	225,08
A3892624735	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	192,09
A3892625335	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	203,18
A4052620235	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	157,98
A4052620335	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	169,52
A4372620035	ΣΤΑΥΡΟΣ	246,22
A9012621335	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	27,83
A9022621135	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	74,25
A9022621235	ΓΡΑΝΑΖΙ	88,07
A9022621435	ΒΑΣΗ	90,05
A9032620235	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	59,94
A9042620435	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	75,92
A9472621635	ΓΡΑΝΑΖΙ	183,83
A9472622635	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	183,83
A9602623135	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	241,87
A9702622435	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	208,94
A9712620435	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ ΚΙΒΩΤΙΟΥ	185,73
A9712620635	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ ΚΙΒΩΤΙΟΥ	197,53
A9722620935	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	205,07
A3142620437	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	60,5
A3852621437	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	239,63
A3892620637	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	277,85
A3892620737	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	290,52
A4052620037	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	387,27
A4172620437	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	249,83
A4172620537	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	268,29
A4172620637	ΚΟΝΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	159,01
A6752620137	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	266,7
A6752620737	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	258,19
A9012621737	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	30,15
A9012621937	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	40,42
A9012622637	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	32,58
A9012622737	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	38,73
A9022621537	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	40,45
A9022622737	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	34
A9702623037	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	58,62
A9702623437	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	36,52
A9702623537	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	36,87
A9702623837	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	139,53
A9702623937	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	139,67
A9722620037	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	133,86
A9722620137	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	47,25
A4402620138	ΜΟΥΦΑ	207,76
A6382620039	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,73
A0002626740	ΒΑΣΗ	71,45
A1152620140	ΠΕΙΡΟΣ	2,24
A1152621140	ΟΔΗΓΟΣ	1,58
A3372620140	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ	7,01
A4042620040	ΣΙΑΓΩΝΑ	84,47
A4042620140	ΡΟΔΕΛΑ	70,33

A4252620140	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,28
A9012620140	ΡΟΔΕΛΑ	1,6
A1642621145	ΦΛΑΝΤΖΑ	185,9
A2112620345	ΦΛΑΝΤΖΑ	104,58
A3852620345	ΦΛΑΝΤΖΑ	52,94
A4052620045	ΠΛΑΚΑ	272,58
A4052620145	ΦΛΑΝΤΖΑ	302,89
A4052620345	ΦΛΑΝΤΖΑ	303,16
A4252620145	ΚΟΜΠΛΕΡ	313,33
A4252621145	ΚΟΜΠΛΕΡ ΚΙΒΩΤΙΟΥ ΤΑΧΥΤΗΤΩ	234,17
A4372620345	ΚΟΜΠΛΕΡ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΣΑΣΜΑΝ	310,26
A4372620445	ΚΟΜΠΛΕΡ	351,81
A6292620045	ΦΛΑΝΤΖΑ	107,04
A6392620045	ΦΛΑΝΤΖΑ	181,08
A4372620049	ΓΛΥΣΤΡΑ	333,96
A1152620550	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,68
A3872621350	ΤΡΙΒΕΙΟ	178,7
A3892622250		138,9
A3892622550	ΤΡΙΒΕΙΟ	90,94
A4252620150	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	199,39
A6022620050	ΡΟΔΕΛΑ	52,07
A1262620051	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	1,75
A1642620051	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,85
A3852620251	ΡΟΔΕΛΛΑ	13,56
A3852620451	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,67
A3852621051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,53
A3892620851	ΡΟΔΕΛΑ	11,29
A3892621051	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,29
A3892621251	ΡΟΔΕΛΑ	11,29
A3892622751	ΡΟΔΕΛΑ	23,96
A3892622951	ΡΟΔΕΛΑ	23,96
A3892623151	ΡΟΔΕΛΑ	23,96
A3892623551	ΡΟΔΕΛΑ	25,69
A3892623751	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,96
A3892624151	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,96
A3892624351	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,96
A3892624551	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,96
A3892624751	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,96
A4062620151	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	143,3
A1242621452	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,12
A1262621052	ΔΙΣΚΟΣ	8,61
A126262105205	ΔΙΣΚΟΣ	6,4
A3892622052	ΡΟΔΕΛΑ	3,41
A3892622952	ΡΟΔΕΛΑ	3,56
A3892623052	ΡΟΔΕΛΑ	3,56
A3892623152	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,56
A3892623252	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,56
A3892623352	ΡΟΔΕΛΑ	3,56
A3892623552	ΡΟΔΕΛΑ	4,27
A3892624152	ΡΟΔΕΛΑ	4,82

A3892624752	ΡΟΔΕΛΑ	3,56
A3892624952	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,68
A3892625052	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,68
A3892625552	ΡΟΔΕΛΑ	2,84
A3892625752	ΡΟΔΕΛΑ	2,43
A3892625952	ΡΟΔΕΛΑ	5,85
A3892629252	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,45
A4252620552	ΔΙΣΚΟΣ	9,7
A4252620752	ΡΟΔΕΛΛΑ	13,92
A4252620852	ΔΙΣΚΟΣ	10,22
A4252620952	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,52
A4252621052	ΔΙΣΚΟΣ	11,76
A4252621152	ΡΟΔΕΛΑ	9,8
A4252621252	ΔΙΣΚΟΣ	9,35
A4252621352	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,3
A4252621552	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,91
A4252621652	ΔΙΣΚΟΣ	5,41
A4252621952	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,91
A4252622152	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,43
A4252622352	ΡΟΔΕΛΛΑ	12,63
A4252628552	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,28
A4252628752	ΡΟΔΕΛΛΑ	15,5
A4252628952	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,69
A4252629152	ΡΟΔΕΛΑ	4,97
A4252629552	ΡΟΔΕΛΑ	10,84
A9472624052	ΡΟΔΕΛΛΑ	56,43
A9762622952	ΡΟΔΕΛΑ	3,99
A9762623152	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,41
A9762623452	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,99
A9762623552	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,41
A9762623652	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,85
A9762623752	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,13
A9762623852	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,41
A9762623952	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,99
A9762624052	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,41
A9762624452	ΡΟΔΕΛΑ	3,85
A9762624552	ΡΟΔΕΛΑ	3,85
A9762624652	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,85
A9762624752	ΡΟΔΕΛΑ	4,41
A9762624852	ΡΟΔΕΛΑ	4,27
A9762624952	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,85
A9762625052	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,27
A9762625152	ΡΟΔΕΛΑ	4,41
A3852620753		9,54
A4062620553	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,84
A4062620753	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	48,38
A4252621153	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,56
A4352620053	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,88
A4412620253	ΡΟΔΕΛΛΑ	47,56
A9302620053	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,59

A3892621854	ΡΟΔΕΛΑ	28,56
A3892622754	ΡΟΔΕΛΑ	3,41
A3892622854	ΡΟΔΕΛΑ	2,43
A3892623254	ΡΟΔΕΛΑ	3,41
A3892623354	ΡΟΔΕΛΑ	3,56
A3892623454	ΡΟΔΕΛΑ	2,43
A3892623554	ΡΟΔΕΛΑ	3,85
A3892624854	ΡΟΔΕΛΛΑ	26,48
A3892627954	ΡΟΔΕΛΑ	3,75
A3892621355	ΡΟΔΕΛΑ	2,43
A3892621555	ΡΟΔΕΛΑ	3,25
A3892621955	ΡΟΔΕΛΑ	3,25
A3892622155	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,25
A3892622255	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,25
A3892622355	ΡΟΔΕΛΑ	3,25
A3892622455	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,25
A3892622555	ΡΟΔΕΛΛΑ	10,09
A3892622655	ΡΟΔΕΛΑ	10,09
A3892623055	ΡΟΔΕΛΑ	3,12
A3892623155	ΡΟΔΕΛΑ	3,09
A3892623255	ΡΟΔΕΛΛΑ	16,49
A3892623355	ΡΟΔΕΛΑ	3,12
A3892623455	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,99
A3892623555	ΡΟΔΕΛΑ	3,23
A3892623655	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,12
A3892623755	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,09
A3892623855	ΡΟΔΕΛΑ	3,25
A3892623955	ΡΟΔΕΛΑ	3,09
A3892624055	ΡΟΔΕΛΑ	3,12
A3892624956	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	10,09
A0002628662	ΛΑΣΤΙΧΟ	17
A0002628762	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,35
A1642620262	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	16,43
A1642622462	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,43
A1642623062	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	16,43
A1642623262	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	16,43
A2032621362	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,84
A4052620062	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	45,98
A4052620162	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,2
A9012620162	ΡΟΔΕΛΛΑ ΠΙΕΣΗΣ	14,37
A9452620762	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	15,96
A9702620162	ΡΟΔΕΛΑ	7,29
A9712620662	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	120,73
A9722620162	ΛΑΣΤΙΧΟ	63,15
A9762620062	ΡΟΔΕΛΑ	202,57
A9762620462	ΡΟΔΕΛΑ	12,04
A3122621063	ΠΛΑΚΑ	6,75
A3142620072	ΒΙΔΑ	5,11
A3872620073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	6
A3872620173	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	8,73



A3872620273	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	8,73
A3872622073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,33
A3872622173	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,25
A3872626973	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	6
A3872627173	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	6
A3872627573	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	6,68
A3872627973	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5
A3872628173	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5
A3872628673	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	7,02
A3872628773	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	6,68
A3872628973	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	6,68
A3872629173	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	6,68
A3872629273	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	6,68
A3872629373	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	6,68
A3892620773	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,77
A3892620973	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,88
A9762620773	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	3,55
A0002621374	ΒΙΔΑ	6,46
A3852620674	ΠΕΙΡΟΣ	9,52
A3852621874	ΠΕΙΡΟΣ	8,98
A4252620074	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	29,57
A9702620274	ΠΕΙΡΟΣ	2,47
A4252620178	ΡΟΔΕΛΛΑ	101,6
A4252620378	ΡΟΔΕΛΛΑ	159,2
A9722620089	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΤΡΙΒΗΣ	46,11
A9602620091	ΣΩΛΗΝΑΣ	134,82
A9602620191	ΛΑΣΤΙΧΟ	134,82
A0002620393	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,9
A1232620193	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,42
A1232620293	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,75
A2032620293	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,89
A3072620293	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,9
A3872620893	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	15,08
A3872621093	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	15,08
A3892620293	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	24,57
A4412620093	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,35
A0002621194	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,74
A1232620494	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,76
A2112621694	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,24
A2112621894	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,24
A2112625694	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,24
A9012620294	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,76
A9022620394	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,92
A9022621494	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,92
A9022622094	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,92
A9702620494	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	3,41
A9762620394	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,69
A9762621094	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,69
A9762621294	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	4,64
A9762621494	ΡΟΔΕΛΑ	4,69

A4152630000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	188,71
A4152630100	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16,76
A4472630100	ΓΡΑΝΑΖΙ	277,65
A9062631200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	12,63
A1642632201	ΑΞΟΝΑΣ	263,87
A3892633402	ΑΞΟΝΑΣ	998,56
A4052630002	ΑΞΟΝΑΣ	591,36
A9022630502	ΑΞΟΝΑΣ	380,92
A9042630102	ΑΞΟΝΑΣ	276,48
A9452632902	ΜΟΧΛΟΣ	1403,8
A9702630702	ΑΞΟΝΑΣ	658,58
A1642630110	ΓΡΑΝΑΖΙ	128,48
A2112630210	ΓΡΑΝΑΖΙ	61,13
A3892631310	ΓΡΑΝΑΖΙ	644,5
A3892632910	ΓΡΑΝΑΖΙ	533,05
A4052630010	ΓΡΑΝΑΖΙ	634,76
A9022630110	ΤΙΜΟΝΙ	123,38
A9062630410	ΓΡΑΝΑΖΙ	148,06
A4062630111	ΓΡΑΝΑΖΙ	800,12
A4412630111	ΓΡΑΝΑΖΙ	842,34
A4412630112	ΓΡΑΝΑΖΙ	748,79
A1642630113	ΓΡΑΝΑΖΙ	209,45
A3892632113	ΓΡΑΝΑΖΙ	1003,55
A4412630213	ΓΡΑΝΑΖΙ	647,02
A6562630013	ΓΡΑΝΑΖΙ	859,51
A9042630013	ΓΡΑΝΑΖΙ	163,52
A9452633213	ΓΡΑΝΑΖΙ	757,99
A3872630914	ΓΡΑΝΑΖΙ	1149,15
A3892630115	ΓΡΑΝΑΖΙ	643,25
A9042630015		138,34
A1642630116	ΓΡΑΝΑΖΙ	306,62
A2032630616	ΓΡΑΝΑΖΙ	72,62
A3872630316	ΓΡΑΝΑΖΙ	766,42
A2112631320	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	32,85
A4062630023	ΚΟΛΛΑΡΟ	516,15
A4172630023	ΚΟΛΛΑΡΟ	248,98
A4172630123	ΚΟΛΑΡΟ	391,93
A4172630323	ΚΟΛΑΡΟ	338,14
A4172630423	ΚΟΛΛΑΡΟ	355,89
A4042630029	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	7,57
A4042630129	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,83
A4252630130	ΑΞΟΝΑΣ	104,58
A9012630330	ΑΞΟΝΑΣ	79,66
A9062630030	ΑΞΟΝΑΣ	12,9
A9762630030	ΜΟΧΛΟΣ	41,9
A9762630330	ΑΞΟΝΑΣ	35,52
A3892631931	ΓΡΑΝΑΖΙ	317,14
A9302630031	ΓΡΑΝΑΖΙ	448,26
A9062630234	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	12,63
A4062630236	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΕΛΑΣΜΑ	127,43

A4062630636	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	43,44
A4062630138	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	202,32
A3892630650	ΡΟΔΕΛΛΑ	142,63
A3892630850	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	56,39
A4412630050	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	89,42
A4412630150	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	77,29
A9702630350	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	37
A1642630151	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	14,52
A9302630051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	45,82
A3872632252	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,84
A3872632652	ΡΟΔΕΛΑ	4,41
A3872632752	ΡΟΔΕΛΑ	3,25
A3872632852	ΡΟΔΕΛΑ	4,41
A3872633052	ΡΟΔΕΛΑ	1,28
A3872633352	ΡΟΔΕΛΑ	1,41
A3872633452	ΡΟΔΕΛΑ	8,41
A3872633552	ΡΟΔΕΛΑ	1,97
A3872633752	ΡΟΔΕΛΑ	2,84
A3892630552	ΡΟΔΕΛΑ	5,95
A3892631352	ΡΟΔΕΛΑ	3,12
A3892631452	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,85
A3892634052	ΡΟΔΕΛΑ	7,68
A3892634252	ΡΟΔΕΛΑ	7,68
A3892634452	ΡΟΔΕΛΑ	6,39
A3892634652	ΡΟΔΕΛΑ	4,82
A3892635052	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,98
A3892635252	ΔΙΣΚΟΣ	2,7
A3892635352	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,13
A3892635452	ΔΙΣΚΟΣ	2,58
A3892635552	ΡΟΔΕΛΑ	3,25
A3892635652	ΔΙΣΚΟΣ	2,84
A3892635752	ΡΟΔΕΛΑ	3,25
A3892635852	ΔΙΣΚΟΣ	2,84
A3892635952	ΡΟΔΕΛΑ	2,84
A3892636052	ΔΙΣΚΟΣ	2,99
A3892636152	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,85
A3892636252	ΔΙΣΚΟΣ	3,99
A3892636352	ΡΟΔΕΛΑ	2,84
A3892636452	ΔΙΣΚΟΣ	2,7
A3892636552	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,41
A3892636652	ΔΙΣΚΟΣ	3,85
A3892636752	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,09
A3892636852	ΔΙΣΚΟΣ	3,38
A3892636952	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,66
A3892637052	ΔΙΣΚΟΣ	3,25
A3892637152	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,99
A3892637252	ΔΙΣΚΟΣ	3,25
A3892637352	ΡΟΔΕΛΑ	3,99
A3892637452	ΔΙΣΚΟΣ	3,25
A3892637552	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,99

A3892637652	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ	3,25
A3892638052	ΔΙΣΚΟΣ	5,3
A3892638152	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,56
A3892638352	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,11
A3892638452	ΔΙΣΚΟΣ	2,71
A3892638652	ΔΙΣΚΟΣ	7,31
A4252630152	ΡΟΔΕΛΑ	11,04
A4252630352	ΡΟΔΕΛΑ	7,5
A4252630552	ΡΟΔΕΛΑ	7,32
A4252630852	ΡΟΔΕΛΑ	8,14
A4252631152	ΡΟΔΕΛΑ	4,16
A4252631352	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,1
A4252631552	ΡΟΔΕΛΛΑ	5
A6022630952	ΡΟΔΕΛΑ	0,89
A6022631352	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,03
A6732630152	ΡΟΔΕΛΑ	5,82
A6732630252	ΡΟΔΕΛΑ	4,54
A6732630452		4,54
A6732630552		5,71
A6732630652		4,76
A6732631252	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,82
A9022630652	ΡΟΔΕΛΑ	2,56
A9022630852	ΡΟΔΕΛΑ	2,56
A9022631052	ΡΟΔΕΛΑ	2,56
A9022631152	ΡΟΔΕΛΑ	2,56
A9022631252	ΡΟΔΕΛΑ	2,56
A9022631352	ΡΟΔΕΛΑ	6,56
A9022631452	ΡΟΔΕΛΑ	5,88
A9022634952	ΡΟΔΕΛΑ	2,88
A9022635952	ΡΟΔΕΛΑ	3,01
A2112630261	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	0,97
A2032630062	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,17
A3892630062	ΡΟΔΕΛΑ	5,95
A4062631362	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,36
A4412630062	ΡΟΔΕΛΛΑ	120,79
A1642630066	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	3
A4172630066	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,51
A4062630072	ΒΙΔΑ	8,8
A4252630073	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	3,89
A9012630073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,99
A9062630073	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	3,15
A4252630076	ΡΟΔΕΛΛΑ	53,7
A4252630376	ΡΟΔΕΛΛΑ	35,42
A4252630876	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,94
A4252630976	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,21
A0002648801	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	3843,2
A3812641301	ΘΗΚΗ	426,39
A9702640501	ΘΗΚΗ	365,33
A9702640601	ΚΑΠΑΚΙ ΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	538,71
A9452640305	ΑΞΟΝΑΣ	451,02

A9452640505	ΑΞΟΝΑΣ	451,02
A9602640705	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	581,92
A1642640006	ΑΞΟΝΑΣ	379,3
A3892640106	ΑΞΟΝΑΣ	2022,93
A3892640206	ΑΞΟΝΑΣ	1772,79
A3892640806	ΑΞΟΝΑΣ	2022,93
A4252640406	ΓΡΑΝΑΖΙ	488,21
A4252641206	ΑΞΟΝΑΣ	142,6
A9452640406	ΑΞΟΝΑΣ	1551,84
A9702640006	ΑΞΟΝΑΣ	266,4
A3892640007	ΒΑΣΗ	1227,54
A9452640007	ΒΑΣΗ	536,11
A3852640308	ΔΙΣΚΟΣ	83,49
A3872640108	ΔΙΣΚΟΣ	213,4
A3892640108	ΛΑΜΑΚΙ	35,31
A9452640008	ΡΟΔΕΛΑ	40,27
A3872640009	ΔΙΣΚΟΣ	123,72
A3892640009	ΛΑΜΑΚΙ	111,75
A4052640509	ΔΙΣΚΟΣ	599,86
A9452640009	ΔΙΣΚΟΣ	61,12
A945264000964	ΠΛΑΚΑ	61,12
A4252640911	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,88
A9022640012	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,63
A3852640215	ΠΙΣΤΟΝΙ	64,35
A4182640015	ΠΙΣΤΟΝΙ	67,98
A9452640015	ΕΜΒΟΛΟ	323,52
A9452640415	ΠΙΣΤΟΝΙ	115,54
A3872640318	ΑΞΟΝΑΣ	434,74
A4062642918	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	160,45
A4252640718	ΑΞΟΝΑΣ	308,43
A1642640020	ΓΡΑΝΑΖΙ	445,19
A1642640120	ΓΡΑΝΑΖΙ	427,93
A4062645320	ΓΡΑΝΑΖΙ	776,22
A4402640820	ΓΡΑΝΑΖΙ	844,07
A4402641020	ΓΡΑΝΑΖΙ	581,59
A4412643920	ΓΡΑΝΑΖΙ	648,35
A4412644720	ΓΡΑΝΑΖΙ	999,64
A9602640420	ΓΡΑΝΑΖΙ	775,15
A1642640021	ΓΡΑΝΑΖΙ	387,1
A3852640421		60,24
A3872642921	ΓΡΑΝΑΖΙ	45,92
A3892640221	ΓΡΑΝΑΖΙ	960,49
A4052640021	ΓΡΑΝΑΖΙ	718,05
A9302640621	ΓΡΑΝΑΖΙ	154,98
A9302640721	ΓΡΑΝΑΖΙ	155,82
A9452640021	ΓΡΑΝΑΖΙ	216,78
A9452640421	ΓΡΑΝΑΖΙ	821,2
A9452640521	ΓΡΑΝΑΖΙ	184,59
A9702640221	ΓΡΑΝΑΖΙ	312,48
A9702640621	ΓΡΑΝΑΖΙ	312,48

A3812640523	ΚΟΛΑΡΟ	362,05
A3892640023	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	290,75
A3892640223	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	436,78
A4062641023	ΚΟΛΛΑΡΟ	192,38
A4252640323	ΣΩΛΗΝΑΣ	301,7
A9022640023	ΚΟΛΑΡΟ	222,52
A9702640023	ΚΟΛΑΡΟ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	337,67
A1642640024	ΛΕΒΙΕΣ	150,18
A1642640125	ΡΟΔΕΛΛΑ	17,55
A9022640125	ΝΤΙΖΑ	50,04
A9702640425	ΝΤΙΖΑ	50
A3872640426	ΔΙΧΑΛΟ	44,43
A3892640026	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	227,79
A4062641226	ΠΙΡΟΥΝΙ	149,31
A4112640626	ΠΙΡΟΥΝΙ	242,46
A4252640226	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	250,24
A6732640326	ΔΙΧΑΛΟ	402,84
A9702640026	ΔΙΧΑΛΟ	95,32
A0002640627	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	371,99
A2042640027	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	109,81
A3872640127	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	109,46
A4052640227	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	85,55
A9452642127	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	474,43
A9452642227	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	474,43
A9452643527	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	122,91
A9702640227	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	84,64
A9702640427	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	116,45
A9702640527	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	115,38
A6022640228	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,56
A3892640329	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	45,03
A4372640530	ΓΡΑΝΑΖΙ	1577,9
A3812640031	ΓΡΑΝΑΖΙ	39,47
A3872640131	ΑΞΟΝΑΣ	42,62
A3142640332	ΑΞΟΝΑΣ	24,92
A3852640532	ΑΞΟΝΑΣ	25,69
A3872640432	ΑΞΟΝΑΣ	37,06
A6732640032	ΑΞΟΝΑΣ	31,26
A3362640239	ΣΦΗΝΑ	7,65
A9062640041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,97
A3892640244	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	145,07
A4062641944	ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑ	218,75
A4062642344	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	178,43
A4412640444	ΦΛΑΝΤΖΑ	185,59
A9302640544	ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑ	27,38
A6022640045	ΦΛΑΝΤΖΑ	155,93
A0002641246	ΔΙΣΚΟΣ	429,46
A0002641346	ΣΩΜΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	231,97
A9022640146	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	265
A9452640046	ΟΔΗΓΟΣ	227,17
A9702640046	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ	213,02

A3812640050	ΡΟΔΕΛΛΑ	16,51
A3872640350		21,62
A4252640050	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,3
A9702640150	ΤΡΙΒΕΙΟ	9,54
A0002640951	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,52
A3872640251	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	44,1
A3872640351	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	42,62
A4062640651	ΔΑΑΚΤΥΛΙΟΣ	38,31
A9022640051	ΡΟΔΕΛΛΑ	13,24
A0012648652	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,12
A3872646452	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,81
A3892641252	ΡΟΔΕΛΑ	5,95
A4062640255	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,99
A2032640257	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,77
A9062640057	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	3,77
A0002641960	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,26
A0002642060	ΛΑΣΤΙΧΟ	52,96
A3892640260	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	59,57
A4052640160	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	197,04
A4402640060	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,61
A1642640262	ΡΟΔΕΛΛΑ	12,33
A3872640162	ΡΟΔΕΛΛΑ	61,02
A3872640262	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,71
A4252640162	ΡΟΔΕΛΑ	30,86
A9022640062	ΡΟΔΕΛΛΑ ΠΙΕΣΗΣ	6,87
A0002641271	ΒΙΔΑ	19,19
A3872640072	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	20,89
A3892640072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	370,69
A3892640073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	20,78
A1642640074	ΠΕΙΡΟΣ	30,78
A3852640876	ΡΟΔΕΛΑ	2,82
A3852640976	ΡΟΔΕΛΛΑ	26,31
A6022640076	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,63
A9022640076	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,56
A9452640176	ΡΟΔΕΛΑ	407,06
A0002640279	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,9
A0002640479	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,9
A0002647680	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,58
A3812640780	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,99
A3852641580	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,42
A3872644680	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,33
A3872645980	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,74
A387264598064	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,74
A3872646080	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,83
A3872646180	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,36
A3872646280	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,9
A3872646480	ΦΛΑΝΤΖΑ	28,99
A3892640180	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,46
A3892640280	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,4
A3892640780	ΦΛΑΝΤΖΑ	22,11

A9452640080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,06
A9452640180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,07
A945264018064	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,07
A9452640380	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,97
A9452640480	ΦΛΑΝΤΖΑ	3
A9702640180	ΦΛΑΝΤΖΑ	23,94
A0002643287	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	6,13
A9452640187	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	200,78
A9452640287	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	191,26
A9472640287	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	27,13
A9702640187	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	104,4
A0002642189	ΒΑΛΒΙΔΑ	2554,67
A3872640089	ΒΑΛΒΙΔΑ	12,65
A4052640389	ΒΑΛΒΙΔΑ	0
A4052640789	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,16
A4052640090	ΜΠΕΚ	8,22
A3362640693	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,31
A3222640096	ΦΥΣΟΥΝΑ	19,24
A1242650001	ΔΙΧΑΛΟ	88,94
A3852652101	ΠΙΡΟΥΝΙ ΦΡΕΝΩΝ	273,81
A4052650101	ΠΙΡΟΥΝΙ	215,19
A4052650201	ΠΙΡΟΥΝΙ	203,51
A4062650401	ΠΙΡΟΥΝΙ	263,02
A4062650501	ΠΙΡΟΥΝΙ	263,54
A4182650001	ΠΙΡΟΥΝΙ	367,52
A4252650201	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	296,41
A4412650101	ΠΙΡΟΥΝΙ	502,61
A4412650301	ΠΙΡΟΥΝΙ	303,33
A4412651501	ΠΕΡΟΝΙ	306,65
A602265040164	ΠΙΡΟΥΝΙ ΦΡΕΝΟΥ	96,48
A6562650001	ΠΙΡΟΥΝΙ	207,89
A9472651901	ΔΙΧΑΛΟ	286,32
A4052650202	ΦΟΥΡΚΕΤΑ ΚΙΒ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	219,17
A6552650004	ΜΟΧΛΟΣ	56,99
A0022653505	ΑΞΟΝΑΣ	109,59
A3812650705	ΔΙΧΑΛΟ	59,54
A4052650505	ΡΑΒΔΟΣ	35,81
A4052650605	ΡΑΒΔΟΣ	35,81
A4252651605	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	15,76
A0002652406	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,05
A4042650106	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,4
A4062650407	ΛΕΒΙΕΣ	133,22
A0002650414	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,89
A3892650216	ΡΟΔΕΛΑ	112,63
A9012650416	ΩΣΤΗΡΙΟ	44,64
A1152650219	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	16,91
A4412650019	ΥΠΟΔΟΧΗ	90,16
A4042650020	ΟΔΗΓΟΣ	107,27
A0002651621	ΑΞΟΝΑΣ	285,91
A0002652821	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	289,64



A4042650121	ΑΞΟΝΑΣ	210,98
A4402650123	ΑΞΟΝΑΣ	415,68
A3892650230	ΜΟΧΛΟΣ	87,48
A4112650431	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	110,77
A0002651037	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,71
A2032650137	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,38
A4252650737	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,33
A1262650140	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	6,93
A4402650343	ΘΗΚΗ	264,1
A6562650145	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	24,41
A9302650245	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	23,73
A4062650147	ΒΥΣΜΑ	8,01
A4062650547	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	17,36
A4252650147	ΜΠΡΙΖΑ	17,54
A0002651249	ΚΛΙΠ	1,15
A0002651349	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	8,58
A3892652449	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	15,71
A4252650049	ΓΛΥΣΤΡΑ	29,49
A4412650049	ΓΛΥΣΤΡΑ	6,12
A9452650249	ΓΛΥΣΤΡΑ	15,71
A9452650349	ΟΔΗΓΟΣ	17,18
A9472650249	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	12,15
A9472650349	ΒΑΣΗ	15,71
A9472650449	ΓΛΥΣΤΡΑ	14,19
A9472650849	ΓΛΥΣΤΡΑ	14,19
A1242650450	ΤΡΙΒΕΙΟ	5,99
A4252650853	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,17
A0002650361	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	12,2
A0002650162	ΡΟΔΕΛΑ	0,56
A9022650071	ΒΙΔΑ	10,41
A0002654874	ΠΕΙΡΟΣ	2,36
A6022650274	ΠΕΙΡΟΣ	4,61
A9452652874	ΒΙΔΑ	7,18
A9452652974	ΒΙΔΑ	6,28
A9602650774	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,28
A9702650674	ΠΕΙΡΟΣ	24,72
A9762650674	ΠΕΙΡΟΣ	34,88
A0002650875	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,98
A4052650076	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,81
A0002651380	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,31
A000265138064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,31
A1232650080	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,38
A0002652893	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,66
A4052650093	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,67
A4152660000	ΔΟΚΟΣ	40,89
A4152660100	ΛΩΡΙΔΑ	107,01
A4152660200	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,88
A4152660300	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,89
A6382660801	ΚΟΝΣΟΛΑ	46,55
A4252661003	ΒΑΣΗ	262,54

A4422660003	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	15,76
A4422660103	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,05
A6382660203	ΒΑΣΗ	151,44
A0002660007	ΑΝΤΛΙΑ	28,84
A0002660522	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,22
A9012660040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,38
A4242660084	ΛΑΜΑΚΙ	10,96
A6382661685	ΒΑΣΗ	82,17
A6382661785	ΒΑΣΗ	82,17
A4252660495	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	54,92
A9012660295	ΠΛΕΓΜΑ	165,65
A0002670100	ΣΗΜΑ	16,18
A1762670000	ΣΗΜΑ	150,6
A20426703009G60	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	223,16
A2052675500	ΛΕΒΙΕΣ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	550,76
A2052675600	ΚΟΝΣΟΛΑ	550,76
A4152671200	ΠΕΙΡΟΣ	2,41
A4472670200	ΠΕΙΡΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	1,41
A4532670500	ΧΡΩΜΙΟ	10,11
A4532672100	ΚΑΛΩΔΙΟ	199,4
A4532673100	ΓΡΑΝΑΖΙ	433,64
A4532673700	ΧΡΩΜΙΟ	9,71
A4532675000	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	433,64
A4532676300	ΜΟΧΛΟΣ	433,64
A4632670100	ΛΕΒΙΕΣ	744,57
A4702672300	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	120,44
A4702672400	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	97,5
A6392670000	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	30,05
A6392670100	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	60,8
A9062670500	ΡΑΒΔΟΣ	4,51
A1242671001	ΜΟΧΛΟΣ	13,3
A0002671902	ΜΟΧΛΟΣ	244,78
A6112670402	ΛΕΒΙΕΣ	102,93
A9702670202	ΜΟΧΛΟΣ	153,76
A4252670703	ΑΞΟΝΑΣ	337,5
A1262670205	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,65
A3192670005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,79
A6012670105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,34
A6682670005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,59
A9702670005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,92
A3192670006	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,32
A4052670206	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,94
A9012670106	ΚΑΠΑΚΙ	4,87
A3022670008	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	6,75
A0002670010	ΧΕΡΟΥΛΙ	35,1
A1232670410	ΠΟΜΟΛΟ ΛΕΒΙΕ	64,92
A1232670910	ΠΟΜΟΛΟ ΛΕΒΙΕ	61,91
A1232671110	ΠΟΜΟΛΟ ΛΕΒΙΕ	35,77
A1242670410	ΠΟΜΟΛΟ	76,11
A1242671910	ΛΕΒΙΕΣ	193,53

A1262670410	ΠΟΜΟΛΟ ΛΕΒΙΕ	43,03
A17026707103C32	ΧΕΡΟΥΛΙ	283,4
A17026707101A89	ΧΕΡΟΥΛΙ	283,8
A17026728107F24	ΧΕΡΟΥΛΙ	84,93
A17126714107H72	ΧΕΡΟΥΛΙ	320,15
A17126716108K72	ΧΕΡΟΥΛΙ	514,2
A17126722109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A17126726107H72	ΠΟΜΟΛΟ	320,15
A17126727109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A17126728109E38	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	223,16
A17126746109E38	ΛΕΒΙΕΣ	223,16
A17126747109E38	ΛΕΒΙΕΣ	223,16
A17126761109E38	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	223,16
A2012670410	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	238,44
A20326741109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20326743108H90	ΛΕΒΙΕΣ	223,16
A20326743108J07	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20326743107F05	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20326743109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20326743107E12	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20326744109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20326744108H90	ΛΕΒΙΕΣ	223,16
A20326745107F05	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20326745109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20326745107E12	ΛΕΒΙΕΣ	223,16
A20326760109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	320,15
A20426714109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20426714108P18	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	223,16
A20426714108L41	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20426715108L41	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20426724109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	320,15
A20426733109E38	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	155,28
A20426736109E08	ΧΕΡΟΥΛΙ	97,02
A20426737109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20426738109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20426744109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20426745109E38	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	223,16
A20426760109E38	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	223,16
A20426775109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20426777109E38	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	223,16
A2082670710077E12	ΧΕΡΟΥΛΙ	224,34
A2082670710079C05	ΛΕΒΙΕΣ	224,34
A20826708108H34	ΛΕΒΙΕΣ	224,34
A20826708108H90	ΧΕΡΟΥΛΙ	224,34
A20826715109C05	ΛΕΒΙΕΣ	230,3
A20826717105D14	ΧΕΡΟΥΛΙ	231,59
A20826721107E12	ΧΕΡΟΥΛΙ	224,34
A20826721108H90	ΧΕΡΟΥΛΙ	224,34
A20926725107F05	ΜΟΧΛΟΣ	349,27
A21026718109045	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16

A21026721108F86	ΧΕΡΟΥΛΙ	224,34
A21026721109045		224,34
A21026722109045	ΧΕΡΟΥΛΙ	224,34
A21026728109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	224,34
A21026730109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	224,34
A21026730108H90	ΛΕΒΙΕΣ	59,51
A21026730107E12	ΧΕΡΟΥΛΙ	224,34
A21026732109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	224,34
A21026738109C05	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	165,81
A21026740109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	165,81
A21026744109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	224,34
A21026745108H91	ΛΕΒΙΕΣ	59,51
A21026746109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	224,34
A21026746108H90	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	59,51
A21126711107F63	ΛΕΒΙΕΣ	528,32
A21126711108J07	ΧΕΡΟΥΛΙ	528,32
A21126711105C70	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	528,32
A21126711109C05	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	528,32
A21126712108J07	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A21126712109C05	ΛΕΒΙΕΣ	223,16
A21126712107F63	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A21126715107F63	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A21126715108J07	ΛΕΒΙΕΣ	223,16
A21126716108J07	ΛΕΒΙΕΣ	537,41
A21126716109C05	ΛΕΒΙΕΣ	537,41
A21126716107F63	ΧΕΡΟΥΛΙ	537,41
A21126738108J07	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	334,97
A21126738109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	334,97
A21126743107F63	ΧΕΡΟΥΛΙ	337,08
A21126744109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A21126744108L41	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A21126753109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A21126753107F63	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A21126754109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A21126774109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A21126776109C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A21926701108K62	ΧΕΡΟΥΛΙ	261,97
A21926704108K62	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	455,99
A21926711108K62	ΧΕΡΟΥΛΙ	455,99
A22026701107E12	ΧΕΡΟΥΛΙ	261,97
A22026714107F05	ΧΕΡΟΥΛΙ	291,07
A23026756108J07	ΧΕΡΟΥΛΙ	261,97
A23026756107F05	ΧΕΡΟΥΛΙ	261,97
A23026758109B97	ΧΕΡΟΥΛΙ	320,15
A23026764108J07	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	291,07
A23026764107F05	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	291,07
A23026790107F05	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	417,28
A20226700118H91	ΧΕΡΟΥΛΙ	242,35
A20226700119C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	242,35
A20226701115070	ΧΕΡΟΥΛΙ	188,94

A20226701118F86	ΧΕΡΟΥΛΙ	188,94
A20226701119C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	188,94
A20226702115070	ΧΕΡΟΥΛΙ	188,94
A20226702119C05	ΧΕΡΟΥΛΙ	188,94
A20326702118K50	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,16
A20326702118J07	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	231,38
A20326706118K50	ΧΕΡΟΥΛΙ	415,66
A20326706119B97	ΧΕΡΟΥΛΙ	414,32
A20326707119B97	ΧΕΡΟΥΛΙ	415,25
A20326708117E12	ΧΕΡΟΥΛΙ	251,77
A20326718117F05	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	251,77
A20326718119E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	251,77
A20326718118K50	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	251,77
A20326724117F05	ΜΟΧΛΟΣ	251,77
A20326725118K50	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	251,77
A20326725119E38	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	251,77
A20326725117F05	ΛΕΒΙΕΣ	251,77
A20326726119E38	ΜΟΧΛΟΣ	251,77
A20326726117F05	ΑΞΟΝΑΣ	251,77
A20326728119B97	ΧΕΡΟΥΛΙ	321,05
A21126701119E38	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	223,16
A21126704119E08	ΛΕΒΙΕΣ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	97,02
A44726703119E38	ΜΟΧΛΟΣ	97,09
A44726705119051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	38,84
A4512670011	ΜΟΧΛΟΣ	149,59
A45126701117M40	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	47,06
A45126701118Q44	ΚΑΛΥΜΜΑ ΛΕΒΙΕ	60,51
A45126701119E38	ΠΑΝΩ ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΕΑ	51,24
A4512670111CW5A	ΜΟΧΛΟΣ	47,06
A6392670211	ΧΕΡΟΥΛΙ	30,05
A9012670012	ΜΠΟΥΤΟΝ	1,83
A2302670017	ΡΟΔΕΛΛΑ	23,23
A6392670117	ΝΤΙΖΑ	22,63
A6392670217	ΝΤΙΖΑ	22,63
A6392670317	ΝΤΙΖΑ	22,63
A639267031764	ΜΠΑΡΑ	22,63
A6562670117	ΡΑΒΔΟΣ	235,24
A7112670117	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,08
A9062670117	ΝΤΙΖΑ	4,57
A9302670217	ΝΤΙΖΑ	301,13
A9452670117	ΡΟΔΕΛΛΑ	158,21
A9452672117	ΝΤΙΖΑ	158,21
A9472670117	ΡΟΔΕΛΛΑ	171,09
A0002671818	ΠΙΣΤΟΝΙ	64,07
A0002672418	ΕΜΒΟΛΟ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	48,28
A4052670018	ΠΙΣΤΟΝΙ	19,83
A4372670118	ΠΙΣΤΟΝΙ	147,24
A9302670618	ΕΜΒΟΛΟ	88,51
A9452670218	ΕΜΒΟΛΟ	28,76
A9602670118	ΕΜΒΟΛΟ	88,51

A0002671019	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	850,14
A0002671519	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	601,64
A0002671619	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	72,85
A0002671719	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	61,82
A3892670719	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	223,17
A3892671819		143,67
A3892672819	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	197,1
A3892673319	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	77,55
A4052670019	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,61
A4052670119	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	34,64
A9452670619	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	153,59
A9452670819	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	184,22
A2022670222	ΚΑΠΑΚΙ	4,7
A2032670422	ΚΑΠΑΚΙ	7,11
A2112670022	ΚΑΠΑΚΙ	76,39
A3092670322	ΚΑΠΑΚΙ	3,07
A6012670122	ΚΑΠΑΚΙ	2,49
A9702670222	ΚΑΛΥΜΜΑ	277,07
A1702671124	ΛΕΒΙΕΣ	625,27
A1712670124	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	543,96
A1712671624	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	625,27
A2022670824	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	540,55
A2032676824	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	543,96
A2032678624	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	625,27
A2032678924	ΛΕΒΙΕΣ	625,27
A2032679024	DRT ΛΕΒΙΕΣ	625,27
A2042677624	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	681,09
A2042678224	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	681,09
A2082670124	ΜΟΧΛΟΣ	470,26
A2102670524	ΛΕΒΙΕΣ	580,4
A2112671224	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	543,96
A2112675824	ΛΕΒΙΕΣ	543,96
A2112675924	ΛΕΒΙΕΣ	625,27
A2202673324	DRT ΛΕΒΙΕΣ	717,29
A2302674924	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	715,72
A2302675524	DRT ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	755,77
A6392670024	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	131,03
A3142670125	ΦΟΥΣΚΑ	18,34
A1292670026	ΚΑΠΑΚΙ	17,29
A1402670226	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,19
A1402670326	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,95
A4252670229	ΡΑΒΔΟΣ	68,09
A1292671430	ΜΟΧΛΟΣ	15,71
A6312670730	ΜΟΧΛΟΣ	69,54
A6702670230	ΜΟΧΛΟΣ	78,75
A6702670730	ΜΟΧΛΟΣ	78,75
A1642670031	ΒΑΣΗ	48,33
A2032670031	ΛΑΜΑ	28,92
A2112670131	ΒΑΣΗ	35,85
A9702670031	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,23

A9702670131	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,26
A2102670232	ΑΚΡΟ	35,6
A2112670032	ΝΤΙΖΑ	6,99
A6012670332	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,29
A2022670934	ΤΑΛΠΕΛΑΚΙ	26,36
A2022671234	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	18,26
A2022671434	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	29,55
A2022671534	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	29,55
A2022671734	ΣΗΜΑ	29,55
A6392670134	ΣΗΜΑ	5,68
A639267013464	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,68
A6392670234	ΣΗΜΑ	24,09
A6392670434	ΣΗΜΑ	24,09
A9402670034	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,23
A9672670134	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,57
A6012672637	ΒΑΣΗ	224,24
A9012670737	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,82
A2012670640	ΒΑΣΗ	31,45
A2022670540	ΒΑΣΗ	457,26
A2102670240	ΓΡΑΝΑΖΙ	53,15
A2112670340	ΒΑΣΗ	56,54
A9012670340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,24
A0002670241	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	14,77
A4172670142	ΓΡΑΝΑΖΙ	7,33
A9012670542	ΒΑΣΗ	38,42
A9012670942	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	15,84
A9032670042	ΠΛΑΚΑ	15,17
A20326701449B97	ΧΕΡΟΥΛΙ	368,53
A20326702449B97	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	421,16
A1402670146	ΛΑΜΑΚΙ	75,33
A1712670046	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	187,49
A1292670947	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	19,7
A9012670647	ΘΥΡΙΔΑ	60,08
A1122670050	ΕΔΡΑΝΟ	18,45
A1152670750	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	7,38
A1152670950	ΤΡΙΒΕΙΟ	1,46
A1152671250	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,15
A1152672250	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,94
A1242670050	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,12
A1292670050	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	3,91
A1292670450	ΤΡΙΒΕΙΟ	2,15
A1402670450	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	8,58
A2012670050	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	0,93
A3092671050	ΤΡΙΒΕΙΟ	2,65
A3192670050	ΤΡΙΒΕΙΟ	3,93
A3872670450	ΤΡΙΒΕΙΟ	7,82
A3872670650	ΤΡΙΒΕΙΟ	11,23
A6012670850	ΤΡΙΒΕΙΟ	1,49
A6112670250	ΤΡΙΒΕΙΟ	1,83
A6312670450	ΤΡΙΒΕΙΟ	1,83

A6312670550	ΤΡΙΒΕΙΟ	2,49
A2102670151	ΡΟΔΕΛΑ	3,52
A6672670051	ΡΟΔΕΛΑ	1,35
A1232670252	ΡΟΔΕΛΑ	4,65
A0002671559	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,02
A9452670359	ΟΔΗΓΟΣ	5,95
A2022670161	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,64
A1702670064	ΚΑΛΩΔΙΟ	33,85
A2032670064	ΚΑΛΩΔΙΟ	33,85
A203267006464	ΚΑΛΩΔΙΟ	33,85
A2102670164	ΚΑΛΩΔΙΟ	83,82
A2202670164	ΚΑΛΩΔΙΟ	33,85
A6392670264	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,47
A6392670364	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,47
A6392670464	ΝΤΙΖΑ	90,47
A6392670564	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,47
A6392670864	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,47
A6392670964	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,47
A6392671264	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,47
A6392671464	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,47
A6392671664	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,47
A6392671864	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,47
A6392672264	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,47
A9012670264	ΚΑΛΩΔΙΟ	51,28
A9062670564	ΚΑΛΩΔΙΟ	73,96
A0002670968	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	4,99
A1242670073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,61
A9452670073	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	1,72
A1152670274	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	18,72
A2012671474	ΠΕΙΡΟΣ	3,22
A2012671674	ΠΕΙΡΟΣ	2,73
A2022670074	ΠΕΙΡΟΣ	5,81
A2032670474	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,01
A2032670774	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,76
A2032670874	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,47
A2102670074	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	2,9
A2302670074	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	18,39
A3892671174	ΠΕΙΡΟΣ	51,06
A6312670474	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	7,02
A9012670474	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,24
A9012670574	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,21
A9702670374	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,4
A2022670376	ΡΟΔΕΛΑ	3,91
A6672670076	ΡΟΔΕΛΑ	2,17
A0002674780	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,71
A0002675180	ΦΛΑΝΤΖΑ	90,22
A2012670380	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,03
A3892670080	ΦΛΑΤΖΑ	17,47
A0002670283	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,98
A1112670083	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	8,59



A9012670283	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	8,59
A4042670085	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,3
A1112670086	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	9,03
A4052670086	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,97
A4052670186	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,44
A6312670086	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,56
A0002670187	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,14
A1242670288	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,94
A1262670088	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,07
A1292670088	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,11
A1402670188	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,9
A16326703888G88	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,12
A1702670288	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,52
A1722670388	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,88
A2032671988	ΚΑΛΥΜΜΑ	599,65
A2032672288	ΚΑΛΥΜΜΑ	488,27
A2042670088		15,83
A20426726889781	ΚΑΛΥΜΜΑ	155,8
A20426744882A17	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,57
A20426748882A17	ΚΑΛΥΜΜΑ	307,68
A20826703889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,22
A2092670088	ΚΑΛΥΜΜΑ	0
A2092670188	ΚΑΛΥΜΜΑ ΛΕΒΙΕ	150,78
A2102670288	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,32
A2202671688	ΚΑΛΥΜΜΑ	444,26
A2202671988	ΚΑΛΥΜΜΑ	540,57
A2302671588	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,09
A4532670088	ΠΛΑΙΣΙΟ	11,38
A453267008864	ΠΛΑΙΣΙΟ	11,38
A6392670088		28,29
A6392670388	ΟΔΗΓΟΣ	28,29
A6392670488	ΚΑΛΥΜΜΑ ΛΕΒΙΕ	20,7
A9012670188	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,29
A9012670388	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,47
A9012670588	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,32
A9702670088	ΚΑΛΥΜΜΑ	9
A2022670193	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,36
A1132670296	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	238,09
A3192670196	ΦΥΣΟΥΝΑ	7,46
A3522670196	ΦΥΣΟΥΝΑ	13,14
A3522670296	ΦΥΣΟΥΝΑ	19,24
A6312670996	ΦΥΣΟΥΝΑ	17,85
A6312671096	ΦΥΣΟΥΝΑ	13,75
A6672670096	ΦΥΣΟΥΝΑ	5,45
A6682670296	ΦΥΣΟΥΝΑ	18,18
A6682670396	ΦΥΣΟΥΝΑ	14,62
A6702670796	ΦΥΣΟΥΝΑ	15,32
A6702670896	ΦΟΥΣΚΑ	17,02
A9012670896	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,39
A9012670996	ΚΑΠΑΚΙ	52,26

A9702670196	ΦΟΥΣΚΑ	19,37
A0002670197	ΦΥΣΟΥΝΑ	33,76
A0002670497	ΦΟΥΣΚΑ	38,01
A0002670697	ΦΥΣΟΥΝΑ	21,11
A0002670797	ΦΥΣΟΥΝΑ	55,56
A0002670897	ΦΡΕΝΟ	15,78
A0002670997	ΦΥΣΟΥΝΑ	22,95
A0002671597	ΦΟΥΣΚΑ	18,04
A0002671697	ΦΥΣΟΥΝΑ	10,21
A000267169764	ΦΥΣΟΥΝΑ	10,21
A1152670197	ΦΥΣΟΥΝΑ	9,89
A1232670097	ΦΥΣΟΥΝΑ	9,29
A1232670197	ΦΥΣΟΥΝΑ	4,64
A1242670097	ΦΥΣΟΥΝΑ	12,04
A1292670097	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,39
A1702670197	ΦΥΣΟΥΝΑ	43,97
A2012670097	ΦΥΣΟΥΝΑ	47,69
A2012670297	ΦΥΣΟΥΝΑ	105,31
A2012670497	ΦΥΣΟΥΝΑ	9,2
A2032670197	ΦΥΣΟΥΝΑ	15,69
A2032670397	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	9,92
A2112670797	ΦΥΣΟΥΝΑ	9,77
A2112670897	ΦΥΣΟΥΝΑ	8,63
A2112671097	ΦΟΥΣΚΑ	10,5
A4252670097	ΒΑΣΗ ΕΠΙΛΟΓΕΑ	24,83
A4252670197	ΦΟΥΣΚΑ	16,36
A4252670797	ΦΟΥΣΚΑ	14,76
A4602670297	ΦΥΣΟΥΝΑ	32,46
A4602675097	ΦΟΥΣΚΑ	24,49
A6012670697	ΦΥΣΟΥΝΑ	10,04
A6272670097	ΦΥΣΟΥΝΑ	20,31
A6392670497	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,71
A6672670397	ΦΥΣΟΥΝΑ	19,9
A9012670897	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,26
A9012670997	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,79
A4152680200	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,1
A0002687301	ΓΡΑΝΑΖΙ	655,79
A3142680005	ΚΑΠΑΚΙ	18,43
A3162680005	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,6
A3892683612	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,67
A9452680013	ΔΙΧΑΛΟ	135,34
A0002680214	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	97,14
A0002680314	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	112,97
A0002680814	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	55,99
A3892680715	ΜΟΧΛΟΣ	185,29
A9702681215	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,02
A9762680815	ΜΟΧΛΟΣ	93,77
A4252681016	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	302,44
A4372680021	ΠΙΣΤΟΝΙ	38,86
A3892680525	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,26

A4052680025	ΡΟΔΕΛΛΑ	10,62
A2022680227	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,97
A9412680228	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,08
A9452680929	ΝΤΙΖΑ	434,68
A9452682929	ΡΟΔΕΛΛΑ	454
A9762680329	ΡΑΒΔΟΣ	434,74
A0002683830	ΜΟΧΛΟΣ	72,44
A0002684530	ΜΟΧΛΟΣ	133,87
A9702680830	ΜΟΧΛΟΣ	76,59
A3872681633	ΜΟΧΛΟΣ	140,38
A6692680233	ΜΟΧΛΟΣ	120,21
A9452680233	ΠΙΡΟΥΝΙ ΦΡΕΝΟΥ	224,6
A9452680333	ΜΟΧΛΟΣ	73,74
A1112680834	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	53,1
A1112680934	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,64
A9452687434	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	295,23
A9702680334	ΚΑΛΥΜΜΑ	465,24
A3102680035	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,48
A3182680235	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,96
A3182680335	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,07
A3522680335	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,48
A3362680038	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,9
A9602680039	ΠΕΙΡΟΣ	11,66
A1802680040	ΧΕΡΟΥΛΙ	19,2
A3562680540	ΒΑΣΗ	59,18
A3572680140	ΠΛΑΚΑ	51,16
A3852681640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,68
A3892680440	ΒΑΣΗ	15,86
A6552682740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,45
A6552682940	ΒΑΣΗ	11,93
A6732680940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,66
A673268094064	ΒΑΣΗ	47,66
A9012681440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,17
A94126893407390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,01
A9432680640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	62,63
A0002680942	ΚΟΜΠΟΣ	7,95
A1112680842	ΑΞΟΝΑΣ	70,38
A1112680942	ΧΕΡΟΥΛΙ	70,95
A111268094226	ΜΟΧΛΟΣ	96,32
A4252680242	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,03
A4372680142	ΠΟΜΟΛΟ	2,51
A6202680042	ΠΟΜΟΛΟ	48,02
A6292680442	ΜΟΧΛΟΣ ΛΑΒΗ ΑΛΛΑΓΗΣ /	256,71
A6322680542	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	210,57
A6322680742	ΛΑΒΗ ΜΟΧΛΟΥ ΑΛΛΑΓΗΣ /	213,16
A6322680942	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	157,36
A6322681842	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	109,09
A6322681942	ΧΕΡΟΥΛΙ	215,04
A6732680042	ΚΟΥΜΠΙ	125,98
A6732680142	ΚΟΜΒΙΟ	139,07

A3142680243	ΜΕΤΑΔΟΤΗΣ	5
A9012680143	ΠΕΙΡΟΣ	10,64
A9452680143	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	8,65
A3562680044	ΦΛΑΝΤΖΑ	41,88
A0002680946	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΤΑΧΥΤ.	81,08
A0002681246	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΤΑΧΥΤ.	76,36
A3872680446	ΑΓΚΙΣΤΡΟ ΕΜΠΛΟΚΗΣ	68,11
A3872681846	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	7,01
A9452680446	ΜΟΧΛΟΣ	24,93
A9452680746	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,93
A9452681546	ΤΜΗΜΑ	38,88
A6732680347	ΕΣΟΧΗ	15,59
A3002680049	ΕΞΑΡΤ.ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	2,12
A3142680249	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	13,3
A3892680349	ΜΠΛΟΚ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	8,95
A9702680449	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,83
A0002684950	ΡΟΔΕΛΛΑ	27,29
A0002685950	ΤΡΙΒΕΙΟ	31,93
A1112681050	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	15,69
A1122680150	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	4,6
A1982680150	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	6,53
A3102680050	ΤΡΙΒΕΙΟ	7,05
A3142680250	ΤΡΙΒΕΙΟ	3,26
A3522680050	ΤΡΙΒΕΙΟ	8,14
A3522680250	ΤΡΙΒΕΙΟ	3,69
A3522680450	ΤΡΙΒΕΙΟ	4,73
A3572680050	ΧΙΤΩΝΙΟ	8,63
A3572680150	ΧΙΤΩΝΙΟ	6,89
A3872680250	ΤΡΙΒΕΙΟ	10,66
A3872681150	ΤΡΙΒΕΙΟ	2,93
A3892682450	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,38
A4252680750	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,77
A4412680050	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,31
A6202680050	ΤΡΙΒΕΙΟ	8,4
A6292680150	ΡΟΔΕΛΛΑ	15,91
A6292680250	ΡΟΔΕΛΛΑ	14,47
A6552680050	ΤΡΙΒΕΙΟ	2,23
A6732680250	ΤΡΙΒΕΙΟ	3,26
A6732680350	ΤΡΙΒΕΙΟ	5,25
A9412681750	ΤΡΙΒΕΙΟ	5,15
A9412682350	ΤΡΙΒΕΙΟ	9,07
A9412682450	ΤΡΙΒΕΙΟ	8,65
A9452680250	ΤΡΙΒΕΙΟ	59,58
A9452681950	ΤΡΙΒΕΙΟ	15,42
A9452682050	ΤΡΙΒΕΙΟ	15,42
A9452682250	ΤΡΙΒΕΙΟ	7
A9702680350	ΤΡΙΒΕΙΟ	7,43
A9702681150		4,58
A9702682050	ΤΡΙΒΕΙΟ	16,97
A9702683650	ΤΡΙΒΕΙΟ	15,77

A9762680050	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,16
A9762680950	ΡΟΔΕΛΑ	50,48
A0002681651	ΡΟΔΕΛΑ	0,85
A1112680251	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	7,84
A3892680051	ΡΟΔΕΛΑ	10,81
A6292680051	ΠΙΕΣΤΙΚΟ	5,41
A3872680052	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	0,55
A3872680152	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	9,39
A6522680152	ΡΟΔΕΛΑ	4,68
A6732680052	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,53
A3852680153	ΡΟΔΕΛΑ	13,01
A3892680053	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,79
A9702680253	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,26
A9702680354	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	111,32
A0002682657	ΚΑΠΑΚΙ	7,76
A3562680057	ΚΑΠΑΚΙ	5,17
A6202680157	ΚΑΠΑΚΙ	5,17
A6202680257	ΚΑΠΑΚΙ	5,17
A6202680357	ΚΑΠΑΚΙ	5,17
A6202680457	ΚΑΠΑΚΙ	5,1
A6202680557	ΚΑΠΑΚΙ	4,85
A6552680157	ΚΑΠΑΚΙ	1,38
A6732680157	ΚΑΠΑΚΙ	5,1
A9012680057	ΚΑΠΑΚΙ	4,67
A9452680157	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,31
A9702680057	ΚΑΠΑΚΙ	17,24
A9702680157	ΚΑΠΑΚΙ	5,17
A0002680065	ΠΕΙΡΟΣ	6,08
A6292680065	ΜΠΑΛΑ	15,12
A0002681966	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ Μ6	12,94
A0002682066	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ Μ8	19,92
A9062680066	ΒΑΣΗ	14,12
A9062680166	ΠΡΙΖΑ	14,12
A9702680768	ΠΛΑΚΑ	39,12
A9702680868	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,12
A0002680573	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	12,69
A3872680773	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	10,29
A3872680973	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	10,29
A3872681073	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	10,29
A6392680073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,15
A9452680073	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	1,02
A3562680074	ΠΕΙΡΟΣ ΕΔΡΑΝΟΥ	12,19
A3852681474	ΠΕΙΡΟΣ	55,14
A3872680974	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	41,52
A3872681074	ΠΕΙΡΟΣ	61,95
A3892680674	ΠΕΙΡΟΣ	33,93
A3892681474	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	31,75
A4252680474	ΠΕΙΡΟΣ	66,46
A6292680274	ΠΕΙΡΟΣ ΕΔΡΑΝΟΥ	91,03
A6522680474	ΠΕΙΡΟΣ	45,29

A6552680074	ΑΞΟΝΑΣ	40,89
A6732680074	ΠΕΙΡΟΣ	36,14
A9452680174	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	24,28
A9452680274	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	25,15
A9452680474	ΠΕΙΡΟΣ	7,43
A9452681474	ΠΕΙΡΟΣ ΠΙΕΣΗΣ	46,82
A9452682074	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	38,45
A9762680074	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	10,34
A0002680075	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,25
A9702680175	ΟΔΗΓΟΣ	20,99
A0002680676	ΡΟΔΕΛΛΑ	15,34
A0002681476	ΠΛΑΚΑ	2,98
A3872680776	ΡΟΔΕΛΛΑ	28,87
A3872681076	ΡΟΔΕΛΑ	1
A3892680276	ΡΟΔΕΛΑ	1,41
A9412680276	ΡΟΔΕΛΛΑ	26,72
A9702680376	ΡΟΔΕΛΑ	6,12
A9762680076	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,12
A9412683278	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	77,4
A9702682478	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	65,37
A9702687478	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,8
A9702687978	ΒΑΣΗ	11,05
A9702688078	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,97
A9722680078	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,72
A3852680380	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,34
A3872681580	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,23
A3872681680	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,13
A3892681180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,4
A3892681280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,73
A3892681380	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,48
A3892681480	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,48
A3892682080	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,93
A3892682180	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,64
A4052680080	ΝΤΙΖΑ	1,95
A9702680181	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	1155,57
A6552680083	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,98
A6552680283	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,47
A6552680683	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,95
A3012680086	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	8,4
A9412680588	ΚΛΙΠ	1,37
A9412681088	ΚΛΙΠ	5,57
A9412681388	ΚΛΙΠ	2,23
A9702680188	ΝΤΙΖΑ	5,49
A9702680288	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,09
A0002683389	ΝΤΙΖΑ	17,42
A0002683489	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	33,52
A0002684389	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	15,47
A0002684489	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	17,36
A0002684589	ΝΤΙΖΑ	36,04
A0002684889	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	39,99

A0002685289	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	35,3
A0002685989	ΜΠΑΛΑΚΙ	78,71
A0002686289	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	11,74
A0002686389	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	36,09
A0002686989	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	41,86
A0002687489	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔ.	20,19
A0002688189	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	100,84
A0002689089	ΝΤΙΖΑ	14,42
A0002689289	ΑΡΘΡΩΣΗ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	62,95
A0002689389	ΑΡΘΡΩΣΗ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	24,83
A0002689689	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	16,35
A0002689789	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	16,35
A3142680289	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	226,81
A3562680089	ΚΕΦΑΛΗ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	208,15
A3572680089	ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕ	154,23
A3872680089	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	154,08
A6292680189	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	33,05
A4052680090	ΟΔΗΓΟΣ	13,47
A0002680091	ΝΤΙΖΑ	123,42
A0002680191	ΝΤΙΖΑ	123,42
A0002683891	ΚΑΛΩΔΙΟ	1213,78
A6292680991	ΝΤΙΖΑ/Β60	605,48
A6292681091	ΝΤΙΖΑ/Β60	549,21
A0002680092	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΤΜΗΜΑ	8,02
A1112680392	ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΘΗΚΗ	5,48
A3852680392	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	7,78
A3852680492	ΛΑΣΤΙΚΟ	4,09
A0002680296	ΦΥΣΟΥΝΑ	15,42
A0002680396	ΦΥΣΟΥΝΑ	14,17
A0002681096	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,79
A000268109664	ΜΠΟΤΑ	25,79
A1982680196		28,77
A3092680196	ΦΥΣΟΥΝΑ	17,1
A3142680496	ΦΥΣΟΥΝΑ	30,24
A3142680896	ΦΥΣΟΥΝΑ	25,69
A3182680596	ΦΥΣΟΥΝΑ	25,69
A6202680196	ΦΥΣΟΥΝΑ	8,71
A0002680497	ΦΥΣΟΥΝΑ	9,23
A0002681397	ΦΥΣΟΥΝΑ	14,15
A0002683397	ΦΥΣΟΥΝΑ	39,57
A0002684097	ΦΥΣΟΥΝΑ	26,21
A0002684397	ΦΥΣΟΥΝΑ	12,79
A0002684797	ΦΥΣΟΥΝΑ	26,83
A1082680097	ΦΥΣΟΥΝΑ	11,3
A1112680397	ΦΥΣΟΥΝΑ	30,17
A1112680497	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,54
A1112680697	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,77
A1112680797	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,82
A3522680097	ΦΥΣΟΥΝΑ	10,14
A3522680497	ΦΥΣΟΥΝΑ	12,48

A3562680097	ΦΥΣΟΥΝΑ	13,17
A3562680197	ΦΥΣΟΥΝΑ	14,41
A3892680097	ΦΥΣΟΥΝΑ	21,7
A6202680097	ΦΥΣΟΥΝΑ	52,55
A6272680097	ΦΥΣΟΥΝΑ	58,84
A63826809977C65	ΦΟΥΣΚΑ	358,7
A63826812979051	ΠΟΜΟΛΟ ΛΕΒΙΕ	146,63
A6522680197	ΦΥΣΟΥΝΑ	26,77
A6552680097	ΦΥΣΟΥΝΑ	26,77
A9012680097	ΦΥΣΟΥΝΑ	58,06
A94126800979B51		23,82
A94126800975C38	ΦΥΣΟΥΝΑ	23,82
A97026818975C38	ΦΥΣΟΥΝΑ	18,03
A97026818979B51	ΦΥΣΟΥΝΑ	18,03
A9702681997	ΒΑΣΗ	59,57
A3892692001	ΚΑΛΥΜΜΑ	137,8
A4252690401	ΚΑΛΥΜΜΑ	194,39
A6562690001	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	54,73
A9452690201	ΚΟΥΤΙ	137,8
A9472691001	ΚΑΛΥΜΜΑ	170,76
A945269000464	ΦΙΛΤΡΟ ΑΝΤΛΙΑΣ	389,63
A0002691306	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΡΟΤΟΡΑΣ	19,56
A3852690306	ΓΡΑΝΑΖΙ	59,87
A3872690006	ΓΡΑΝΑΖΙ	437,49
A3892690706	ΓΡΑΝΑΖΙ	32,84
A3892691406	ΒΑΣΗ	29,74
A3892691606	ΓΡΑΝΑΖΙ	38,04
A9472691110	ΑΝΤΛΙΑ	88,92
A0002690321	ΦΙΛΤΡΟ	46,43
A3892690321	ΦΙΛΤΡΟ	23,74
A4052690021	ΦΙΛΤΡΟ	76,81
A3892698534	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,04
A9452690834	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,01
A9762690034	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,01
A0002690244	ΜΠΙΛΙΑ	10,57
A0002690344	ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	20,01
A0002690444	ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	126,93
A4052690051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	55,49
A4052690080	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	20,51
A4052690280	ΦΛΑΝΤΖΑ	137,08
A6562690183	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	28,18
A0002700100	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	286,84
A000270170070	ΜΟΝΑΔΑ	74,16
A000270170080	ΜΟΝΑΔΑ	494,39
A0002702500	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΚΙΒΩΤΙΟ ΤΑΧΥΤΗΤΩ	161,43
A0002702600	DRT ΜΟΝΑΔΑ	784,67
A000270260070	ΜΟΝΑΔΑ	108,03
A000270260080	DRT ΜΟΝΑΔΑ	720,24
A0002702700	DRT ΥΛΕΚΤΡΟΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑ	789,76
A0002702800		922,26



A000270280028	DRT ΗΛΕΚΤΡΟΥΔΡΑΥΛΙΚΗ	922,26
A0002703000	ΜΟΝΑΔΑ	609,84
A0002703300	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1106,71
A000270330070	ΜΟΝΑΔΑ	102,46
A000270330080	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1024,72
A0002703400	DRT ΜΟΝΑΔΑ	896,82
A000270340070	ΜΟΝΑΔΑ	107,62
A000270340080	DRT ΗΛΕΚΤΡΟΥΔΡΑΥΛ.ΜΟΝΑΔΑ	717,46
A0002703500	DRT ΜΟΝΑΔΑ	740,51
A0002703600	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	789,76
A0002703900	ΜΟΝΑΔΑ	943,15
A000270390070	ΜΟΝΑΔΑ	87,33
A000270390080	ΜΟΝΑΔΑ	873,29
A0002704200	ΗΛΕΚΤΡΟΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1058,97
A000270420070	ΜΟΝΑΔΑ	127,08
A000270420080	DRT ΗΛΕΚΤΡΟΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑ	847,19
A0002704300	DRT ΗΛΕΚΤΡΟΥΔΡΑΥΛΙΚΗ	609,84
A000270430070	ΜΟΝΑΔΑ	73,18
A1002702400	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	25,2
A1122701800	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	91,36
A1262704200	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	203,37
A1262705300	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	192,19
A1262706100	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	207,42
A1402706500	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	119,53
A140270930070	ΣΑΣΜΑΝ	956,75
A140270930080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4783,73
A163270330070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	933,4
A171270360070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	927,98
A171270710070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	921,05
A171270960070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	948,7
A171270960080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4743,45
A1902701200	ΜΟΝΑΔΑ	5110,47
A203270010070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	869,33
A203270030070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	864,15
A203270030080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4320,78
A203270450070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	869,33
A203270450080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4346,71
A204270610070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	1040,48
A204270610080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΚΙΒΩΤΙΟ	5202,28
A204270630070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	1040,48
A204270630080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	5202,28
A204270750070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	869,33
A2042708300	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	5419,94
A204270830070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	890,06
A204270830080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4450,22
A2052703400	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,3
A2052703500	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,3
A211270290070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	890,06
A211270290080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4450,22
A211270310070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	914,17

A211270310080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4570,93
A2112703300	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	5277,3
A211270330070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	869,33
A211270330080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4346,71
A211270720070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	914,17
A230270070070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	962,49
A240270050070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	962,49
A240270050080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4812,44
A2402701600	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	57,5
A2402701700	ΒΑΛΒΙΔΑ	62,52
A2462702200	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	3,95
A4512700100	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΕΠΙΛΟΓΕΑ	242,37
A4532700200	ΜΟΝΑΔΑ	124,96
A45327003009J65	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	63,38
A463270030070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	1113,74
A463270030080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	5568,77
A639270100070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	898,88
A639270110070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	898,88
A639270110080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4494,41
A639270170070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	898,88
A639270170080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4494,41
A7002701100	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4618,37
A700270110028	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4618,37
A700270110070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	779,21
A700270110080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	3896,01
A7002701800	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4618,37
A700270180070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	779,21
A700270180080	ΣΑΣΜΑΝ	3529,48
A7002702100	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4618,37
A700270210070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	779,21
A700270210080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	3896,01
A7002702400	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4618,37
A904270010070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	350
A904270010080	ΣΑΣΜΑΝ	4090,13
A9062700600	ΑΥΤΟΜ ΣΑΣΜΑΝ	5604,73
A906270060070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	859,35
A906270060080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4516,72
A906270080070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	859,35
A906270080080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4494,41
A9062706000	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,91
A1002702201	ΦΛΑΝΤΖΑ	74,97
A1002702301	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	60,02
A1092702501	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	334,22
A1162702501	ΦΛΑΝΤΖΑ	368,14
A1292702901	ΦΛΑΝΤΖΑ	250,08
A164270160170	ΣΑΣΜΑΝ	944,5
A164270550170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	944,5
A164270730170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	967,95
A164270740170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	972,83
A164270830170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	948,7

A2012704801	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	182,55
A2012705001	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	219,04
A204270140170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	869,33
A2042704101	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	5419,94
A204270410170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	890,06
A204270410180	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4450,22
A2052703901	ΣΑΣΜΑΝ	5491,25
A211270080170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	914,17
A211270120170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	869,33
A211270620170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	903,85
A211270630170	ΣΑΣΜΑΝ	869,33
A211270640170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	869,33
A211270970170	ΣΑΣΜΑΝ	927,98
A2122708401	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	5562,54
A212270840170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	914,17
A212270840180	ΣΑΣΜΑΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟ	4570,93
A220270480170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	914,17
A221270660170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	942,07
A221270680170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	962,49
A2222700201	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	376,15
A2312703701	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1458,54
A231270370170	ΜΟΝΑΔΑ	175,99
A231270370180	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1173,26
A231270380170	ΜΟΝΑΔΑ	175,99
A231270380180	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1173,24
A2312703901	ΜΟΝΑΔΑ	1458,54
A4602701801	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	263,49
A463270260170	ΣΑΣΜΑΝ	1089,05
A463270260180	ΣΑΣΜΑΝ	5445,19
A6012701201	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	200,8
A7252703701	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	53,64
A9062700801	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,47
A1642700002	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	5919,14
A164270000270	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	972,84
A164270000280	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4864,17
A164270390270	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	972,84
A164270390280	ΑΥΤΟΜ ΣΑΣΜΑΝ	4864,17
A164270420270	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	972,84
A164270470270	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	996,99
A164270470280	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4984,94
A164270480270	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	972,84
A164270480280	DRT ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4864,17
A204270240270	ΣΑΣΜΑΝ	1023,88
A205270420205	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	5919,14
A211270640270	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	948,7
A211270640280	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4743,45
A2222700602	ΜΟΝΑΔΑ	1448,44
A222270060270	ΜΟΝΑΔΑ	218,46
A222270060280	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1456,43
A7222700002	ΜΟΝΑΔΑ	784,67

A212270470370	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	948,7
A212270470380	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4743,45
A2212709103	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΚΙΒΩΤΙΟ	5919,14
A2222703803	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,36
A7252709203	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	3,95
A2212701604	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	5847,83
A221270160470	ΣΑΣΜΑΝ	962,49
A221270160480	ΣΑΣΜΑΝ	4812,44
A221270180470	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	972,83
A2212707604	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,1
A2212708604	ΒΑΣΗ	280,33
A222270270470	ΜΟΝΑΔΑ	175,99
A222270270480	ΜΟΝΑΔΑ	1173,28
A222270420470	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	1397,63
A222270420480	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	6988,19
A7252703304	ΜΟΝΑΔΑ	1458,54
A725270330470	ΜΟΝΑΔΑ	175,99
A725270330480	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1173,28
A7252708804	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	190,64
A1262707105	ΚΑΛΥΜΜΑ	638,16
A1402700805	ΚΑΠΑΚΙ	7,4
A2122702005	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	723,41
A2122707805	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΛΑΔΙΟΥ	90,53
A2122708005	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1458,54
A212270800570	ΜΟΝΑΔΑ	178,08
A7252700405	ΦΙΛΤΡΟ	184,31
A725270190570	ΜΟΝΑΔΑ	175,99
A725270190580	ΜΟΝΑΔΑ	1173,28
A1402700606	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1242,12
A140270060670	ΒΑΛΒΙΔΑ	127,82
A140270060680	ΒΑΛΒΙΔΑ	1006,31
A2112700006	ΓΡΑΝΑΖΙ	1343,34
A211270000670	ΒΑΛΒΙΔΑ	70,17
A211270000680	ΒΑΛΒΙΔΑ	1208,95
A2122700006	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1577,4
A212270000670	ΜΟΝΑΔΑ	190,33
A212270000680	ΗΛΕΚΤΡΟΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1456,44
A2122700106	ΗΛΕΚΤΡΟΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1577,4
A212270010670	ΜΟΝΑΔΑ	218,48
A212270010680	ΗΛΕΚΤΡΟΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1456,44
A2202701206	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1577,4
A220270120670	ΒΑΛΒΙΔΑ	218,48
A220270120680	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1456,44
A220270130670	ΒΑΛΒΙΔΑ	218,48
A220270180670	ΜΟΝΑΔΑ	218,48
A220270180680	ΗΛΕΚΤΡΟΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1456,44
A2202702306	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΣΑΣΜΑΝ	1577,4
A220270230670	ΜΟΝΑΔΑ	190,33
A220270230680	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1456,44
A2202702406	DRT ΒΑΛΒΙΔΑ	1577,4

A220270240670	ΜΟΝΑΔΑ	190,33
A220270240680	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1456,44
A2202702706	DRT ΜΟΝΑΔΑ ΣΑΣΜΑΝ	1577,4
A220270270628	ΜΟΝΑΔΑ	1577,4
A220270270670	ΜΟΝΑΔΑ	218,48
A220270270680	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1456,44
A220270270684	ΜΟΝΑΔΑ	1456,44
A220270270687	ΜΟΝΑΔΑ	1456,44
A220270280670	ΜΟΝΑΔΑ	218,48
A220270280680	ΜΟΝΑΔΑ	1456,44
A2202702906	ΜΟΝΑΔΑ	1577,4
A220270290670	ΜΟΝΑΔΑ	218,48
A220270290680	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1456,44
A2202703106	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1577,4
A220270310670	ΜΟΝΑΔΑ	199,06
A220270310680	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1456,44
A2202703206	ΒΑΛΒΙΔΑ	1577,4
A220270320670	ΜΟΝΑΔΑ	190,33
A2302700506	ΜΟΝΑΔΑ	1577,4
A240270010670	ΒΑΛΒΙΔΑ	82,87
A240270010680	ΒΑΛΒΙΔΑ	1208,95
A204270370770	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	911,77
A204270370780	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4558,92
A2042704307	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	5419,93
A7252703707	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	151,3
A2122709608	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	7941,3
A212270960870	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	1338,28
A212270960880	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	6691,4
A9572703509	ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΚΙΒΩΤΙΟ Ρ.Τ.Ο	5720,33
A212270581070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	1349,55
A212270581080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	6747,83
A7252701110	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	6206,29
A7252709810	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	6206,29
A725270981070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	1045,89
A725270981080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	5229,47
A7252709011	ΜΟΝΑΔΑ	599,45
A1122700412	ΑΝΤΛΙΑ	201,12
A1232700112	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	136,4
A1232700412	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	113,11
A1262701012	ΚΑΡΤΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	73,87
A1402700812	ΚΑΡΤΕΡ	91,53
A2212701212	ΚΑΡΤΕΡ	60,53
A2222700512	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	65,37
A4602700412	ΑΞΟΝΑΣ	109,76
A9062700212	ΒΑΝΑ ΛΑΔΙΟΥ	55,38
A2212703121	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	5776,51
A2042701125	ΑΞΟΝΑΣ	460,01
A2102700625	ΑΞΟΝΑΣ	460,01
A2102701125	ΑΞΟΝΑΣ	460,01
A2102700726	ΑΞΟΝΑΣ	770,4

A2202700026	ΑΞΟΝΑΣ	770,4
A2202700626	ΑΞΟΝΑΣ	62,44
A220270092628	ΑΞΟΝΑΣ	770,4
A1152700327	ΤΙΜΟΝΙ	26,79
A1232700027	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,51
A2112700027	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,62
A2112700327	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,47
A2112700427	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	32,88
A2112700527	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,47
A2112700627	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	27,34
A2112700727	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	42,4
A2112700827	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,47
A2112702827	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,84
A2222701227	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	86,36
A1402704828	ΒΑΣΗ	499
A1402706228	ΓΡΑΝΑΖΙ	504,98
A2102706328	ΒΑΣΗ	114,03
A2102706428	ΚΑΜΠΑΝΑ	114,03
A2102706628	ΘΗΚΗ	690,07
A2202706228	ΓΡΑΝΑΖΙ	690,07
A2202706328	ΒΑΣΗ ΔΙΣΚΟΥ	410,01
A2212701528	ΒΑΣΗ	690,07
A2212701628	ΒΑΣΗ	690,07
A2212702228	ΒΑΣΗ	114,32
A221270723070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	962,49
A221270763070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	1324,69
A221270763080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	6623,55
A221270803070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	1040,48
A221270803080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	5202,28
A221270813070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	948,7
A221270813080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΚΙΒΩΤΙΟ	4743,45
A221270843070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	948,7
A221270843080	ΣΑΣΜΑΝ	4743,45
A221270863070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	972,84
A221270863080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4864,17
A221270873070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	948,7
A221270873080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	4743,45
A221270913070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	948,7
A2112700031	ΑΞΟΝΑΣ	41,07
A2112700131	ΜΟΝΑΔΑ	49,32
A2402700131	ΜΟΝΑΔΑ	49,32
A7222700031	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	49,32
A722270003164	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	48,69
A1262700235	ΒΑΛΒΙΔΑ	11,69
A3072702338	ΔΙΣΚΟΣ	84,72
A1402701743	ΡΑΓΑ	312,64
A2102701043	ΓΡΑΝΑΖΙ	361,45
A2102701343	ΟΔΗΓΟΣ	272,78
A2102701543	ΦΡΕΝΟ	361,45
A2102701943	ΓΡΑΝΑΖΙ	272,78

A2202700243	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	361,45
A2202700943	ΓΡΑΝΑΖΙ	345,02
A2212701243	ΚΟΡΜΟΣ ΠΛΑΝΗΤΙΚΟΥ	525,76
A2212701643	ΒΑΣΗ	492,9
A2102701144	ΓΡΑΝΑΖΙ	282,03
A2122700244	ΓΡΑΝΑΖΙ	282,03
A2212700944	ΓΡΑΝΑΖΙ	185,5
A0002700346	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	687,14
A0002700546	ΔΟΧΕΙΟ	505,01
A2212701149	ΒΑΣΗ	690,07
A2212701249	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	690,07
A1402700150	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	36,16
A2202700050	ΡΟΔΕΛΛΑ	36,38
A4602700050	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,77
A0002701852	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	736,77
A000270185270	ΜΟΝΑΔΑ	88,4
A000270185280	DRT ΜΟΝΑΔΑ	589,4
A0002703252	DRT ΜΙΖΑ	736,77
A2202700056	ΜΟΧΛΟΣ	15,97
A4502700056C60U	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	14,87
A4502700156C60U	ΜΟΧΛΟΣ	63,38
A4502700256C24V	ΛΕΒΙΕΣ	63,38
A45127001569J65	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	63,38
A4512700156C25V	ΜΟΧΛΟΣ	63,38
A4542700056CF2A	ΜΟΧΛΟΣ	43,81
A4612700156	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	52,71
A4512700058C22A	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	44,7
A451270005864C22A	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	44,7
A2202700060	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1577,4
A230270016070	ΜΟΝΑΔΑ	190,33
A231270066070	ΜΟΝΑΔΑ	174,78
A231270066080	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1165,17
A9062700060	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	1404,69
A906270006070	ΜΟΝΑΔΑ	177,2
A906270006080	ΜΟΝΑΔΑ	1123,76
A1402701161	ΜΟΝΑΔΑ	540,19
A140270116170	ΜΟΝΑΔΑ	49,86
A140270116180	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΣΕΤ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ	332,43
A1242700062	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	72,49
A1262701862	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	213,78
A1262702062	ΤΑΙΝΙΑ ΦΡΕΝΟΥ	270,21
A126270206264	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	270,21
A201270106264	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	202,04
A1402701365	ΑΞΟΝΑΣ	19,71
A2212700065	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,71
A1402700568	ΕΜΒΟΛΟ	63,13
A1402700668	ΕΜΒΟΛΟ	72,36
A2202700268	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	70,74
A2212700468	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	63,13
A1262700570	ΒΑΛΒΙΔΑ	19,19

A1242700173	NTIZA	136,18
A1242702273	NTIZA	240,19
A1292700173	ΚΑΛΩΔΙΟ	222,93
A2102700073	ΚΑΛΩΔΙΟ	236,5
A4612700073	NTIZA	148,18
A9022700273	NTIZA	111,8
A9022700373	NTIZA	74,56
A1122700079	ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	35,04
A1232700079	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	74,47
A1262708979	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	80,65
A1262709079	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	65,53
A1262709179	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	68,6
A1262709279	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	69,79
A1262709379	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	70,75
A1262709479	ΚΟΥΤΙ	73,38
A0002700680	ΦΛΑΝΤΖΑ	59,19
A0002700880	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,1
A0002700382	ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑΣ	73,04
A1262700182	ΒΑΛΒΙΔΑ	4,27
A1162700083	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	65,26
A1402700683	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	23,89
A2102700083	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	18,13
A9022700083	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	22,99
A1292700184	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	117,62
A1402700784	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	18,8
A1702700284	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	171
A2022700984	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,42
A2032700284	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,86
A2042700284	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,96
A2112700184	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,64
A6392700384	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,47
A6392700784	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,47
A9022700684	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,05
A9062700184	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,53
A9062701684	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	112,47
A1122700188	ΓΕΜΙΣΜΑ	15,83
A0002702289	ΒΑΛΒΙΔΑ	482,7
A1262700589	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΙΕΣΕΩΣ	20,01
A1262702789	ΒΑΛΒΙΔΑ	68,95
A1262703389	ΒΑΛΒΙΔΑ	49,06
A1262704489	ΒΑΛΒΙΔΑ	1,19
A1402700089	ΒΑΛΒΙΔΑ	12,06
A2032700089	ΒΑΛΒΙΔΑ	204,23
A1402700091	ΚΑΠΑΚΙ	7,4
A0002703395	ΨΥΓΕΙΟ	2183,8
A0002703895	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ, ΥΓΡΟ	1891
A0002704895	ΨΥΓΕΙΟ	1897,1
A1002700696	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	57,78
A1072701696	ΣΩΛΗΝΑΣ	135,82
A1242700296	ΣΩΛΗΝΑΣ	182,92



A124270059664	ΣΩΛΗΝΑΣ	105,19
A169270049628	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,96
A1692700696	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,2
A169270069664	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,2
A169270079628	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,04
A169270089628	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	57,15
A1702700596	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,55
A170270059628	ΣΩΛΗΝΑΣ	158,29
A1702701096	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,4
A1702701196	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,66
A1712703196	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,01
A1712703296	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,1
A2012702696	ΣΩΛΗΝΑΣ	122,55
A2022702796	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,93
A2022703096	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,93
A2022703296	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,09
A202270329664	ΣΩΛΗΝΑΣ	151,07
A2032700896	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,01
A2032700996	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,96
A2032701096	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,01
A2032701196	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,97
A2032701296	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,4
A2032705796	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,9
A2032705896	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,53
A2042701896	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,97
A2042701996	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,62
A2042702596	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	127,65
A2042702996	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,37
A2042703796	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,8
A2042705196	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	68,26
A2042705296	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	68,26
A2082700296	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,6
A2092709196	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,06
A2092709296	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,09
A210270099664	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,59
A2112700296	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,99
A2112700396	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,99
A2112700796	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,95
A2112702096	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,52
A2112702496	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,64
A2112704996	ΣΩΛΗΝΑΣ	281,85
A2112705596	ΓΡΑΜΜΗ	66,2
A2112706996	ΣΩΛΗΝΑΣ	354,08
A2202700196	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,68
A2202700696	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,92
A2202702196	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,5
A2212700296	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,31
A2212704996	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,23
A2212705096	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,14
A2212705296	ΣΩΛΗΝΑΣ	151,76

A2212705396	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,18
A2212705496	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,26
A2212705696	ΣΩΛΗΝΑΣ	146,15
A2212707996	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,7
A2302700296	ΣΩΛΗΝΑΣ	107,49
A2302700396	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,92
A0002701497	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	889,28
A2212700197	ΑΝΤΛΙΑ	377,99
A2212700497	ΑΝΤΛΙΑ	377,99
A7222700197	ΑΝΤΛΙΑ	410,74
A0002701098	ΦΙΛΤΡΟ	30,53
A0002701698	ΦΙΛΤΡΟ	41,12
A0002702398	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	47,85
A0002702698	ΦΙΛΤΡΟ	227,12
A0002702798	ΦΙΛΤΡΟ	185,37
A0002703598	ΦΙΛΤΡΟ	219,58
A0002704598	ΓΡΑΝΑΖΙ	232,28
A1092700298	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	73,2
A1132700098	ΦΙΛΤΡΟ	150,6
A1152700398	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	61,12
A1402700198	ΦΙΛΤΡΟ	3,18
A1402700298	ΦΙΛΤΡΟ	1,48
A3572700998	ΦΙΛΤΡΟ	82,24
A2042710800	ΚΟΡΜΟΣ	723,41
A2112710300	ΧΥΤΡΑ	723,41
A2122711100	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	274,81
A4152710200	ΒΑΣΗ	101,88
A4152710600	ΒΑΣΗ	91,57
A7252712700	ΟΔΗΓΟΣ	1,04
A7252712800	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,04
A7252715300	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,81
A725271530064	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	14,81
A7252716100	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,04
A2042710101	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	723,41
A2042710201	ΚΟΡΜΟΣ	723,41
A2202712201	ΚΑΛΥΜΜΑ	723,41
A7252711201	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,93
A7252711801	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,01
A7252712101	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,93
A0002712305	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,02
A0002711520	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,27
A0002710540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,79
A9062710240	ΒΑΣΗ	5,23
A0002712052	ΡΟΔΕΛΑ	2,38
A0002710660	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,45
A0002710860	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	7,98
A0002710960	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	18,61
A0002711160	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,44
A1402710060	ΡΟΔΕΛΑ	1,24
A1402710068	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,87

A1402710168	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,05
A2202710068	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,87
A2202710268	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	2,21
A1402710271	ΒΙΔΑ	11,52
A0002711780	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,74
A0002712080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,6
A0002712980	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,78
A0002713480	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,75
A0002714680	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,72
A0002714980	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,72
A0002715880	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	22,75
A0002716480	ΦΛΑΝΤΖΑ	55,1
A1122710980	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,93
A1122711480	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,15
A1152711680	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,81
A1242710280	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,03
A1262711080	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,88
A1262711280	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,88
A1292710180	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,71
A1402710080	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,1
A1632710080	ΤΑΠΑ	2,29
A2012710180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,62
A2012710380	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	6,39
A201271038067	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,23
A2022710080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,04
A202271008064	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,61
A2112710180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,41
A2122710080	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,45
A2202710380	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,88
A2222710080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	0,84
A3572710780	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,17
A0002710082	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,76
A1262710482	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,13
A1402710782	ΚΑΠΑΚΙ	4,91
A4602710282	ΚΑΠΑΚΙ	6,5
A0002712383	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	86,53
A0002712883	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	136,68
A2212710085	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,72
A1402710288	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,77
A1642710088	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,07
A2202710188		7,24
A0002710796	ΣΩΛΗΝΑΣ	259,44
A0002710896	ΣΩΛΗΝΑΣ	259,44
A0002715096	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	86,25
A0002715196	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	106,95
A2122710096	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,04
A6392711196	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,41
A6392712096	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,9
A6392712296	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	31,56
A6392712396	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	62,71

A6392712496	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,86
A6392713096	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,9
A6392713296	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	29,86
A6392713396	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	62,71
A9012710196	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,19
A9062711296	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	45,19
A9062711396	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	45,19
A2222710097	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,59
A2512710097	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,59
A2202710098	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,13
A2212720800	ΤΕΛΙΚΟΣ ΔΙΣΚΟΣ	19,71
A2212720900	ΔΙΣΚΟΣ	23
A0002720901	ΑΞΟΝΑΣ	193,86
A2212720207	ΓΡΑΝΑΖΙ	226,72
A0002722124	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	428,95
A0002721125	ΔΙΣΚΟΣ	13,75
A0002721225	ΔΙΣΚΟΣ	14,39
A0002723125	ΔΙΣΚΟΣ	38,47
A0002723225	ΔΙΣΚΟΣ	38,47
A1122720225	ΔΙΣΚΟΣ	20,95
A1152720025	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	17,75
A1232720125	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	15,3
A1232720225	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	15,3
A1242720025	ΔΙΣΚΟΣ	16,29
A1242720125	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	16,29
A1262720625	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	21,38
A1262720725	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	21,38
A1262720925	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	17,24
A1402720025	ΔΙΣΚΟΣ	19,71
A1402720725	ΛΑΜΑ	19,71
A2012720025	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	17,75
A2102720025	ΔΙΣΚΟΣ	19,71
A2202720325	ΔΙΣΚΟΣ	19,71
A220272032564	ΠΛΑΚΑ	19,71
A2202720725	ΔΙΣΚΟΣ	19,71
A2202720825	ΔΙΣΚΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ	19,71
A2212720025	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	19,71
A2212720225	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	12,27
A221272022564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,27
A2402720025	ΔΙΣΚΟΣ	19,71
A240272002564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	19,71
A2402720225	ΒΑΣΗ	19,71
A240272022564	ΔΙΣΚΟΣ	19,71
A0002726026	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΔΙΣΚΟΣ	5,22
A0002726326	ΔΙΣΚΟΣ	51,85
A0002726426	ΔΙΣΚΟΣ	8,58
A0002726526	ΔΙΣΚΟΣ	26,89
A0002727526	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΔΙΣΚΟΣ	36,05
A0002727626	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΔΙΣΚΟΣ	9,61
A0002727926	ΔΙΣΚΟΣ	36,05

A0002728026	ΔΙΣΚΟΣ	27,17
A1262723226	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	64,78
A1262724926	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	69,53
A1262725026	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	68,62
A1262726426	ΔΙΣΚΟΣ	64,78
A1262726726	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	73,57
A1262726826	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	64,78
A1292720226	ΡΟΖΕΤΑ	73,85
A1402720226	ΔΙΣΚΟΣ	19,71
A1402721026	ΡΟΔΕΛΑ	44,4
A1402721226	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0
A1402722726	ΛΑΜΑ	13,15
A1402722826	ΔΙΣΚΟΣ	24,28
A2012720326	ΡΟΔΕΛΑ	61,22
A2012720426	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	62,04
A2012722126	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	73,85
A2202720926	ΡΟΔΕΛΑ	19,71
A220272092664	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	19,71
A2202721726	ΔΙΣΚΟΣ	13,32
A2202721826	ΔΙΣΚΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ	19,71
A2202722226	ΡΟΔΕΛΑ	23
A2212720026	ΔΙΣΚΟΣ	19,71
A2212720126	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	23
A2212720326	ΔΙΣΚΟΣ	17,17
A2212721126	ΔΙΣΚΟΣ	12,27
A2212721326	ΔΙΣΚΟΣ ΣΑΣΜΑΝ	24,49
A2212721526	ΔΙΣΚΟΣ	19,71
A2212721726	ΔΙΣΚΟΣ	24,49
A2212721926	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΔΙΣΚΟΣ	19,71
A2212722126	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΔΙΣΚΟΣ	17,18
A2212722226	ΔΙΣΚΟΣ	15,19
A2212722326	ΔΙΣΚΟΣ	19,71
A2212722426	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	13,92
A221272242664	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	13,92
A2402720026	ΔΙΣΚΟΣ	19,71
A1262720931	ΕΜΒΟΛΟ	77,79
A1262722231	ΕΜΒΟΛΟ	82,3
A1402721431	ΠΙΣΤΟΝΙ	37,39
A1402721931	ΕΜΒΟΛΟ	14,14
A1402722331	ΕΜΒΟΛΟ	37,39
A2012720531	ΠΙΣΤΟΝΙ	95,51
A2102720431	ΠΙΣΤΟΝΙ	37,39
A2102721631	ΡΟΔΕΛΑ	39,29
A2102721731	ΕΜΒΟΛΟ	37,39
A2122720131	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	57,5
A2202720131	ΕΜΒΟΛΟ	63,13
A2202722631	ΕΜΒΟΛΟ	36,38
A2212721131	ΕΜΒΟΛΟ	63,13
A2212722031	ΕΜΒΟΛΟ	57,5
A2212722131	ΠΙΣΤΟΝΙ	57,5

A2402720031	ΕΜΒΟΛΟ	57,5
A2202720132	ΟΔΗΓΟΣ	13,45
A0002720137	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	2,16
A1642720145	ΦΛΑΝΤΖΑ	102,38
A2022720545	ΑΞΟΝΑΣ	171,14
A2022720645	ΦΛΑΝΤΖΑ	117,6
A6122720345	ΦΛΑΝΤΖΑ	351,72
A7202720345	ΦΛΑΝΤΖΑ	40,07
A9062720245	ΦΛΑΝΤΖΑ	245,88
A0002721950	ΡΟΔΕΛΛΑ	109,23
A1232720552	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,23
A1402720652	ΡΟΔΕΛΑ	1,04
A1402720752	ΡΟΔΕΛΑ	1,04
A1402720852	ΡΟΔΕΛΑ	1,04
A1402720952	ΡΟΔΕΛΑ	1,04
A2102720052	ΡΟΔΕΛΑ	1,7
A1002720355	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	21,92
A1232720655	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	3,14
A1242720455	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,54
A1242720555	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	12,94
A1262720955	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	4,54
A1402720455	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,26
A1402720555	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,08
A1402720855	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,89
A1402721655	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,75
A1402721755	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,89
A1402721955	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,89
A1402722055	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,89
A1402722255	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,89
A1402722455	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,89
A1402722655	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,75
A1402722755	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,24
A2012720055	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,26
A2012720155	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	5,64
A2122720155	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,28
A2202720855	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,44
A2212720655	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,75
A2212720755	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,75
A2222720055	ΡΟΔΕΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	3,44
A2222720455	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	3,44
A2222720655	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,44
A2222720855	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	3,44
A2302720155	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	3,44
A2302720255	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,73
A2302720355	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,41
A3072720255	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,52
A1232720162	ΡΟΔΕΛΑ	15,08
A1262722262	ΡΟΔΕΛΑ	18,5
A1262723062	ΡΟΔΕΛΑ	4,21
A1292720062	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	9,69

A1402721262	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	3,28
A1402721562	ΡΟΔΕΛΑ	6,66
A1402721662	ΡΟΔΕΛΑ	6,47
A1402721962	ΡΟΔΕΛΑ	6,66
A1402722062	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,36
A1402722262	ΡΟΔΕΛΑ	6,66
A1232720264	ΘΗΚΗ	15,02
A1262720364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,56
A1402720264	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,33
A2202720264	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,33
A2202720564	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,33
A0002721267	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	27,31
A1162720076	ΡΟΔΕΛΑ	1,15
A1402720084	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,28
A1092720892	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,23
A1122721192	ΛΑΣΤΙΧΟ	52,57
A1152721092	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,27
A1152721492	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,05
A1232720092	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,76
A1232720192	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	7,51
A1232720292	ΛΑΣΤΙΧΟ	3
A1262720092	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,3
A1262720192	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,58
A3162720792	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,31
A2222740010	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,66
A2012740015	ΠΕΙΡΟΣ	3,68
A2012740315	ΠΕΙΡΟΣ	3,68
A2012740230	ΓΡΑΝΑΖΙ	3,92
A2012740031	ΓΡΑΝΑΖΙ	3,92
A0002740032	ΑΞΟΝΑΣ	103,44
A4532740041	ΒΑΣΗ	5,03
A3182740276	ΡΟΔΕΛΑ	6,26
A2212740092	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,22
A2122760003	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,29
A4372760017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	301,34
A1162760929	ΡΟΔΕΛΑ	1,91
A0002760030	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,56
A2052770700	ΒΑΣΗ	2,97
A2122770000	ΒΑΛΒΙΔΑ	51,82
A2122770100	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	51,82
A2122771100	ΒΑΛΒΙΔΑ	44,19
A2122771900	ΠΛΑΚΑ	30,95
A2212770000	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ ΚΙΒΩΤΙΟΥ	39,96
A2212770100	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	39,96
A2212770200	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	40,78
A2222770200	ΒΑΣΗ	10,37
A2222772000	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	41,14
A4532770100	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	195,99
A6392770000	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,59
A7252770900	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	19,83

A7252776800	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	19,83
A7252779900	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	18,31
A9062770000	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,38
A9062770200	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,38
A9062770800	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	39,5
A9062770900	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,5
A9062771100	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	44,53
A9062771200	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	44,53
A7252776001	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	9,42
A7252770402	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	30,95
A1122771314	ΠΛΑΚΑ	105,41
A1242773614	ΠΛΑΚΑ	56,66
A1262771314	ΡΟΔΕΛΑ	3,34
A1402774214	ΠΛΑΚΑ	32,49
A1642770014	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,3
A2202771614	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,58
A2212770014	ΠΛΑΚΑ	22,33
A7252770014	ΠΛΑΚΑ	30,95
A7252770114	ΠΛΑΚΑ	9,42
A0002773931	ΠΙΣΤΟΝΙ	22,51
A0002774431	ΠΙΣΤΟΝΙ	15,45
A0002776531	ΠΙΣΤΟΝΙ	92,15
A0002777531	ΕΜΒΟΛΟ	53,89
A0002779831	ΕΜΒΟΛΟ	67,55
A0002773235	ΒΑΛΒΙΔΑ	221,8
A0002777135	ΒΑΛΒΙΔΑ	179,31
A0002777235	ΒΑΛΒΙΔΑ	141,66
A0002777435	ΒΑΛΒΙΔΑ	113,85
A000277763564	ΒΑΛΒΙΔΑ	141,11
A0002777735	ΒΑΛΒΙΔΑ	189,34
A1402770435	ΒΑΛΒΙΔΑ	47,96
A1262772336	ΒΑΛΒΙΔΑ	1,11
A1232770440	ΒΑΣΗ	12,88
A1232770840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,91
A2012770240	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	12,31
A1402770042	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,99
A2462770147	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,4
A1002771750	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	11,07
A1102770550	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,79
A1162770250	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,2
A2122770050	ΡΟΔΕΛΛΑ	10,86
A1402770151	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,64
A1092770253	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,1
A0002770554	ΤΑΠΑ	3,07
A1262770755	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,27
A1262770855	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,4
A1262770955	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,32
A1262772055	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	2,14
A1402770355	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,76
A1862770055	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,11



A2012770055	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	28,7
A2022770155	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	19,19
A0002770562	ΡΟΔΕΛΑ	729,77
A0002771866	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,41
A1402770671	ΒΙΔΑ	1,87
A1402771071	ΒΙΔΑ	2,05
A1402771171	ΒΙΔΑ	1,87
A2202770073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,15
A1232772675	ΠΕΙΡΟΣ	12,92
A1232772775	ΠΕΙΡΟΣ	13,57
A1262777475	ΠΕΙΡΟΣ	15,48
A1262779375	ΠΕΙΡΟΣ	5,18
A0002772380	ΝΤΙΖΑ	1,71
A0002772480	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,13
A1002771080	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,04
A1102770180	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,66
A1122771480	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,6
A1122771680	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,37
A1122771780	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,33
A1122772380	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,36
A1242770280	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,54
A1242770480	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,51
A1262771080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,72
A1262771480	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,17
A1292770980	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,02
A1402770080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,96
A2012770080	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,27
A2012770280	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,27
A2022770180	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,51
A1262770081	ΚΑΠΑΚΙ	2,36
A0002770687	ΣΥΣΔΕΣΜΟΣ	57,8
A6382770288	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,22
A6382770388	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,22
A6382771188	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,22
A1232770092	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,93
A0002773295	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	35,01
A0002773395	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	75,25
A1262770295	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	28,95
A1292770195	ΦΙΛΤΡΟ	83,28
A1402770095	ΦΙΛΤΡΟ	19,43
A2122770295	ΦΙΛΤΡΟ	41,14
A2212770195	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	40,77
A3162770495	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	61,69
A3162770695	ΦΙΛΤΡΟ	180,85
A4602770195	ΦΙΛΤΡΟ	36,3
A7202770095	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	35,69
A7222770395	ΦΙΛΤΡΟ	155,31
A0002772198	ΕΣΟΧΗ	203,76
A2202770998	ΜΟΝΑΔΑ	149,35
A2202771098	ΗΛΕΚΤΡΟΝΟΜΟΣ	149,35

A2202780110	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	13,02
A2212790050	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	7,47
A1642801100	ΘΗΚΗ	4768,69
A1642801200	ΘΗΚΗ	4768,69
A1642801400	ΘΗΚΗ	4768,69
A1662800800	ΘΗΚΗ	4768,69
A166280080070	ΘΗΚΗ	810,67
A166280080080	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	4053,38
A203280060070	ΜΟΝΑΔΑ	683,63
A203280060085	ΜΟΝΑΔΑ	3418,17
A2112801000	ΜΟΝΑΔΑ	4238,84
A2462801100	ΜΟΤΕΡ	1781,95
A2512801200	ΚΑΠΑΚΙ	4592,05
A2512801400	ΚΙΒΩΤΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	4592,05
A2512802100	ΚΑΠΑΚΙ	4592,05
A2512802700	ΚΙΒΩΤΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	4238,84
A251280270070	ΚΑΠΑΚΙ	720,61
A251280270080	ΚΙΒΩΤΙΟ	3603
A251280280070	ΣΑΣΜΑΝ	720,61
A251280280080	ΣΑΣΜΑΝ	3603
A463280170070	ΚΑΠΑΚΙ	1117,26
A6392800200	ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΚΙΒΩΤΙΟ Ρ.Τ.Ο.	3656,12
A903280010070	ΚΙΒΩΤΙΟ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	670,96
A903280010080	ΚΙΒΩΤΙΟ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	3354,74
A9032800200	ΜΕΙΩΤΗΡΑΣ	3946,75
A903280020070	ΚΑΠΑΚΙ	670,96
A903280020080	ΚΙΒΩΤΙΟ	3354,74
A6122800301	ΓΡΑΝΑΖΙ	4381,5
A6122800901	ΓΡΑΝΑΖΙ	3427
A9012800013	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	367,66
A6752800221	ΑΞΟΝΑΣ	1032,62
A4602800329	ΟΡΓΑΝΟ	293,31
A4602805129		215,45
A6592800433	ΚΑΛΥΜΜΑ	261,78
A1632800038	ΠΛΑΝΗΤΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ	796,82
A4602802255	ΡΑΒΔΟΣ	241,67
A4602800256	ΡΑΒΔΟΣ	187,32
A1642800058	ΒΑΛΒΙΔΑ	78,08
A1632800467	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	205,3
A4612800185	ΔΟΚΟΣ	30,71
A4612800685	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,17
A4602801586	ΣΕΤ	26,9
A4602802486	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	72,68
A4632800186	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	88,45
A4632800286	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	80,78
A4632800386	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	88,45
A3872810614	ΚΑΛΥΜΜΑ	432,99
A4632810020	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,92
A4632810250		57,7
A3852811180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,01

A3872811580	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,61
A3872811680	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,64
A3872811780	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,19
A3872811880	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,03
A3872811980	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,98
A4602810380	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,82
A6172810180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,14
A9012810080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,8
A1242810082	ΚΑΠΑΚΙ	4,04
A9012810089	ΦΥΣΟΥΝΑ	22,45
A4632820311	ΓΡΑΝΑΖΙ	513,03
A6752820111	ΓΡΑΝΑΖΙ	851,11
A1632820116	ΚΟΜΠΛΕΡ	108,62
A4632820423	ΔΙΧΑΛΟ	408,31
A6392820045	ΦΛΑΝΤΖΑ	166,59
A6752820045	ΦΛΑΝΤΖΑ	301,7
A6752820145	ΦΛΑΝΤΖΑ	200,3
A9062820045	ΦΛΑΝΤΖΑ	199,87
A3872820065	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	13,38
A3832820172	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	52,73
A4602820272	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	56,48
A3872820073	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	3,8
A0002820274	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧΟΥ	9,48
A1642820082	ΦΛΑΝΤΖΑ	174,42
A1642820182	ΦΛΑΝΤΖΑ	174,42
A1632830013	ΓΡΑΝΑΖΙ	690,3
A6752830023	ΔΙΧΑΛΟ	229,47
A3872830130	ΓΡΑΝΑΖΙ	149,38
A6752830338	ΚΑΠΑΚΙ	48,77
A1632830045	ΦΛΑΝΤΖΑ	103,56
A4602830145	ΦΛΑΝΤΖΑ	114,75
A3122831252	ΡΟΔΕΛΑ	7
A3832830552	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,68
A3832830652	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,87
A3832830852	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,57
A3852831852	ΡΟΔΕΛΑ	1,57
A3852831952	ΔΙΣΚΟΣ	1,73
A6752830752	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,24
A6752831152	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,97
A6752831752	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,41
A1632830072	ΒΙΔΑ	6,02
A3872840001	ΠΙΡΟΥΝΙ	240,49
A6752840001	ΠΙΡΟΥΝΙ	209,96
A3852840055	ΝΤΙΖΑ	191,48
A1632840060	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,24
A1632840160	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,11
A1632840260	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,54
A1632840360	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	13,63
A4602841174	ΠΕΙΡΟΣ	14,73
A3872840185	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	147,83

A4632840094	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	15,88
A4602840697	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,54
A4602840797	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,13
A4602840997	ΦΥΣΟΥΝΑ	27,79
A4602841097	ΦΥΣΟΥΝΑ	36,51
A6012840697	ΦΟΥΣΚΑ	28,21
A9012840398	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,91
A9012840498	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,91
A9012840598	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,91
A9032850101	ΚΟΝΣΟΛΑ	213,48
A9492850010	ΕΔΡΑΝΟ	9,54
A9412852240	ΒΑΣΗ	90,78
A9412852340	ΒΑΣΗ	90,78
A9492850740	ΒΑΣΗ	47,68
A9492850840	ΒΑΣΗ	47,68
A4612850255	ΡΟΔΕΛΑ	23,63
A4612850555	ΡΑΒΔΟΣ	24,09
A6522850082	ΛΑΣΤΙΧΟ	202,95
A9012870045	ΦΛΑΝΤΖΑ	298,81
A9012870645	ΦΛΑΝΤΖΑ	153,63
A0002880173	ΚΛΙΠ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ F	5,72
A0002890067	ΑΓΩΓΟΣ ΣΩΛΗΝΑ/10X1X700DI	9,09
A0002900300	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ	145,92
A0002900500	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ	135,86
A2462900000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	98,03
A2462900400	ΠΕΝΤΑΛ ΕΠΙΤΑΧΥΝΣΗΣ	176,56
A2462901400	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,7
A2462901500	ΠΕΝΤΑΛ	88,11
A4152900100	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,8
A4152900700	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	138,08
A4472901200	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ	201,31
A4532900700	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	82,66
A4532900800	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ	60,93
A4532900900	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ	60,93
A4532901000	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,54
A4532901600	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,88
A4532901700	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,16
A4532904100	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	25,61
A4532904300	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΕΤΑΛ	138
A4532904400	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΕΝΤΑΛ	114,8
A0002900201	ΠΕΝΤΑΛ	485,85
A0002900501	ΠΕΤΑΛ	135,86
A0002900601	ΠΕΤΑΛΙΑ	145,92
A1662902601	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ	135,86
A2042902001	ΠΕΝΤΑΛ	120,95
A2042908701	ΠΕΝΤΑΛ	353,5
A2462900501	ΣΗΣΤΥΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ	176,56
A2462905401	ΠΕΝΤΑΛ	80,51
A2462905501	ΠΕΝΤΑΛ	70,44
A2462906001	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ	247,15

A4062900401	ΠΕΝΤΑΛ	155,38
A4472900101	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΤΑΛΙΟΥ	99,57
A4472901701	ΣΥΣΤΗΜΑ	201,31
A6012900901	ΠΕΝΤΑΛ	151,99
A6392902401	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ	202,68
A6392904501	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ	202,68
A9062900501	ΠΕΝΤΑΛ	56,81
A9062900601	ΠΕΤΑΛ	56,81
A9062900901		78,89
A9062901001	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ	78,89
A1682901304	ΑΝΤΛΙΑ	1285,69
A0002902011	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	34,27
A000290211164	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	37,53
A2012900311	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	65,57
A2022900011	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΑΜΠΡΑΓΙΑΖ	105,25
A2102900011	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	126,68
A0002900612	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	64,36
A0002901812	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	73,66
A0002903212	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	100,43
A0002903612	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	718,67
A0002904312	ΕΝΤΡ.ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	58,68
A1682900512	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	103,75
A168290051264	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	103,75
A1692900312	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	94,4
A169290031264	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	94,4
A1692900412	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	100,06
A169290041264	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	100,06
A2022900112	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	89,86
A2032900212	ΑΝΤΛΙΑ	100,31
A203290021264	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	100,31
A2042900012	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	92,06
A204290001264	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	92,06
A2042900212	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	92,06
A2052900012	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	128,7
A2112900112	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	102,33
A211290011264	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	102,33
A2112900312	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	93,3
A2462900112	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	100,06
A4472900112	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	96,22
A6392900112	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	102,39
A6672900212	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	165,72
A6682900012	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	186,99
A9062900212	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	94,28
A1112901313	ΣΩΛΗΝΑΣ	145,15
A1682900013	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,71
A168290001364	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,71
A1682900113	ΣΩΛΗΝΑΣ	163,11
A1692900013	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,88
A1692901613	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,11
A1712900213	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,1

A2032903513	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,24
A2032904113	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,02
A2032904213	ΣΩΛΗΝΑΣ	130,22
A2042900013	ΓΡΑΜΜΗ	18,7
A2042902313	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,5
A2102900713	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,49
A2102900813	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,49
A2102900913	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,04
A2102901113	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,49
A2102901213	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,49
A210290251364	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,74
A2102902913	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,62
A2102903013	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,21
A2112900913	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,8
A2112901013	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,09
A2112903013	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,32
A4152900013	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	141,63
A4152900113	ΣΩΛΗΝΑΣ	141,63
A4252901813	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,39
A4252901913	ΓΡΑΜΜΗ	113,73
A4252902013	ΣΩΛΗΝΑΣ	120,35
A4372902013	ΣΩΛΗΝΑΣ	144,02
A4542900013	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,29
A6382901013	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,3
A6382901713	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,56
A6392900413	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,42
A6552903013	ΣΩΛΗΝΑΣ	143,06
A6552904413	ΣΩΛΗΝΑΣ	131,87
A6552907413	ΣΩΛΗΝΑΣ	150,52
A6552907513	ΣΩΛΗΝΑΣ	171,6
A6552907613	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,49
A9012901413	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,53
A9012901713	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,51
A9012901813	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,51
A9062900313	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,7
A9702900114	ΣΩΛΗΝΑΣ	151,24
A111290021526	ΠΕΝΤΑΛ	41,32
A9702900015	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	25,76
A9702900315	ΔΟΧΕΙΟ	25,76
A1682900416	ΠΕΝΤΑΛ	18,11
A1692900316	ΠΕΝΤΑΛ	132,68
A1692900416	ΠΕΝΤΑΛ	26,02
A1712901516	ΠΕΝΤΑΛ	135,78
A2022901516	ΠΕΝΤΑΛ	22,49
A202290151664	ΠΕΝΤΑΛ	22,49
A2032904116	ΠΕΝΤΑΛ	154,35
A2112900716	ΒΑΣΗ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	38,56
A2112900916	ΠΕΝΤΑΛ	132,83
A2112901616	ΠΕΝΤΑΛ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	132,83
A3102900416	ΠΕΝΤΑΛ	89,16

A4272900016	ΠΕΝΤΑΛ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	149,1
A6392900216	ΠΕΝΤΑΛ	17,96
A6672900316	ΠΕΝΤΑΛ	44,84
A6732900816	ΠΕΝΤΑΛ	143,75
A9012901916	ΠΕΝΤΑΛ	22,51
A9012902416	ΠΕΝΤΑΛ	22,51
A9062900016	ΠΕΤΑΛ	56,81
A9402900016	ΠΕΝΤΑΛ	41,33
A9402900216	ΠΕΤΑΛ	40,07
A9412900616	ΠΕΝΤΑΛ	199,3
A4502900017	ΚΑΠΑΚΙ	16,91
A1692902018	ΠΕΝΤΑΛ ΦΡΕΝΟΥ	53,14
A2032900418	ΠΕΝΤΑΛ	69,42
A2032900618	ΠΕΝΤΑΛ	69,42
A2112902018	ΠΕΝΤΑΛ	77,99
A4512900718	ΠΕΝΤΑΛ	441,75
A628290021805	ΠΕΝΤΑΛ ΦΡΕΝΟΥ (ΚΡΕ	152,38
A6382900618	ΠΕΝΤΑΛ	21,16
A6672900518	ΠΕΝΤΑΛ	80,66
A9012901118	ΠΕΤΑΛ	18,14
A9052900018	ΠΕΝΤΑΛ	18,14
A9702900018	ΠΕΤΑΛ	65,12
A1692900419	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	153,71
A1702900119	ΒΑΣΗ	54,34
A1712901519	ΠΕΝΤΑΛ	131,4
A2032900719	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58,22
A2032901019	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58,22
A2032901519	ΠΕΝΤΑΛ	58,22
A2112900019	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58,22
A2112901119	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58,22
A3822908419	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	49,01
A4512900319	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	454,87
A6382901519	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	63,47
A6672900319	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	95,25
A6732903119	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	260,9
A9012901119	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,79
A9062900019	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	79,42
A4512900024	ΠΕΝΤΑΛ	138
A1152900029	ΔΙΧΑΛΟ	30,26
A1232900129	ΔΙΧΑΛΟ	44,55
A6022900329	ΔΙΧΑΛΟ	53,85
A6382900129	ΔΙΧΑΛΟ	34,85
A3522900031	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,35
A4252900131	ΚΟΝΣΟΛΑ	348,25
A1712900033	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,32
A6202900434	ΜΟΧΛΟΣ	261,13
A1232900739	ΝΤΙΖΑ	17,25
A1262900339	ΠΕΙΡΟΣ	37,87
A3102900339	ΝΤΙΖΑ	16,71
A4352900039	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	83,12

A6672900339	ΝΤΙΖΑ	16,58
A6682900339	ΝΤΙΖΑ	14,49
A6732900339	ΡΑΒΔΟΣ ΠΙΕΣΗΣ	12,45
A6732900439	ΝΤΙΖΑ	9,82
A9702900039	ΡΟΔΕΛΛΑ	23,74
A9702900139	ΝΤΙΖΑ	30,59
A0002901667	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	273,17
A0002902067	ΣΕΒΡΟ	49,58
A0002902167	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	64,3
A0002903567	ΚΙΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	73,44
A0002904367	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	38,21
A0002904567	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	65,37
A0002904767	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	60,86
A1682900082	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,18
A1702900082	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,78
A1702900182	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,7
A1702900282	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,78
A2302900082	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,7
A1292900285	ΚΑΛΩΔΙΟ	30,72
A168290178564	ΚΑΛΩΔΙΟ	96,8
A2022900285	ΚΑΛΩΔΙΟ	106,36
A202290068564	ΚΑΛΩΔΙΟ	118,27
A2102900485	ΝΤΙΖΑ	55,14
A2102900785	ΝΤΙΖΑ	26,21
A2102901185	ΝΤΙΖΑ	56,33
A9412900485	ΝΤΙΖΑ	17,64
A941290048564	ΝΤΙΖΑ	17,64
A9412900585	ΝΤΙΖΑ	17,64
A941290058564	ΝΤΙΖΑ	17,64
A3092900093	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	19,9
A3802900193	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	84,84
A3802900293	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	117,87
A6702900093	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	37,68
A6732900093	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	72,73
A6742900093	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	32,66
A9702900093	ΣΕΤ	59,15
A2052910000	ΠΙΑΣΤΡΚΙ	2,09
A4152910100	ΠΕΝΤΑΛ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	102,99
A1682910001	ΠΕΝΤΑΛ	19,63
A4152910101	ΠΕΝΤΑΛ	119,12
A2462910022	ΜΑΝΙΚΙ	1,92
A2462910122	ΜΑΝΙΚΙ	1,92
A6272910022	ΟΔΗΓ.ΚΕΛΥΦΟΣ	23,14
A4252910126	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,06
A6292910029	ΡΟΔΕΛΑ	9,23
A6732910130	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	21,6
A2112910131	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,55
A1292910333	ΝΤΙΖΑ	6,28
A1682910033	ΝΤΙΖΑ	2,7
A1692910033	ΝΤΙΖΑ	3,42



A2012910633	ΕΜΒΟΛΟ	2,61
A2032910033	ΠΕΙΡΟΣ	2,7
A2102910133	ΒΑΣΗ	5,45
A4152910040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,59
A110291055005	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΔΡΑΣΗΣ	0,48
A2022910150	ΤΡΙΒΕΙΟ	11,64
A4602910350	ΤΡΙΒΕΙΟ	3,54
A6292910050	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	6,24
A6312910250	ΤΡΙΒΕΙΟ	1,13
A6392910050	ΡΟΔΕΛΑ	3,66
A6732910053	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	4,09
A1682910055	ΠΕΙΡΟΣ	1,7
A1682910374	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,8
A2112910674	ΠΕΙΡΟΣ	1,15
A3812910274	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	28,75
A3812910674	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	24,08
A9412910474	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	9,11
A1152910076	ΡΟΔΕΛΑ	1,01
A6732910076	ΡΟΔΕΛΑ	0,89
A4502910080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,84
A1072910182	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,23
A1232910082	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,29
A2012910082	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,4
A2012910282	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,4
A3052910182	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	12,98
A3772910082	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,82
A6292910082	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΕΝΤΑΛ	6,13
A6682910183	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,72
A6732910083	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	1,71
A9702910183	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,41
A1112910086	ΣΤΟΠ	7,11
A1232910286	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	0,68
A1682910086	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	2,22
A1682910186	ΣΤΟΠ	1,85
A2012910186	ΣΤΟΠ	1,45
A2012910286	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΣΤΟΠ	0,71
A3812910186	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	0,81
A6292910086	ΤΕΡΜΑ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	4,12
A6732910186	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	0,81
A6732910286	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	2,28
A1112910491	ΡΟΔΕΛΑ	2,66
A1232910491	ΠΙΑΤΑΚΙ	1,95
A1292910391	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,73
A1692910091	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,34
A2032910091	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,95
A3092910091	ΠΙΑΤΑΚΙ	3,8
A6732910091	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,61
A6732910191	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,6
A6732910291	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,67
A1682910092	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	15,5

A1692910392	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,58
A1702910092	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,09
A1712910092	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,62
A2032910292	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,8
A2032911192	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,71
A2042910192	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,06
A2112910192	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,02
A6292910092	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,47
A2462920100	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,41
A4152920100	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,05
A4532920500	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,52
A4532920600	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΕΤΑΛΙΟΥ	26,29
A4532920700	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,34
A4532920800	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,29
A4532920900	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΕΝΤΑΛ	12,28
A4152920201	ΠΕΝΤΑΛ ΦΡΕΝΟΥ	166,44
A6732920030	ΣΤΟΠ	19,56
A1682920331	ΛΕΒΙΕΣ	3,27
A1242920235	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,06
A1632920038	ΝΤΙΖΑ	52,42
A163292003864	ΚΑΛΩΔΙΟ	52,42
A1102920150	ΤΡΙΒΕΙΟ	1,62
A1232920150	ΡΟΔΕΛΑ	6,4
A1242920050	ΤΡΙΒΕΙΟ	0,83
A2102920150	ΤΡΙΒΕΙΟ	0,83
A4512920050	ΓΕΜΙΣΜΑ	17,93
A1262920074	ΠΕΙΡΟΣ	2,35
A1682920074	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,97
A1682920174	ΠΕΙΡΟΣ	3,06
A2032920074	ΠΕΙΡΟΣ	2,08
A2032920174	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,3
A2042920074	ΑΚΙΔΑ	4,42
A3852920174	ΠΕΙΡΟΣ	3,05
A628292027405	ΠΕΙΡΟΣ ΕΔΡΑΝΟΥ	34,89
A6392920074	ΠΕΙΡΟΣ	1,3
A9062920074	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,13
A2012920082	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,76
A2462920082	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,82
A2462920182	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΕΝΤΑΛ	16,84
A3192920082	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,54
A4152920082	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΕΝΤΑΛ	14,03
A4502920082	ΤΑΠΑ	8,84
A4542920082	ΠΕΝΤΑΛ	16,35
A6382920082	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,49
A1682920187	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,52
A4252920087	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,64
A1132920097	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,31
A1242930111	ΔΙΧΑΛΟ	36,83
A6312930011	ΠΙΡΟΥΝΙ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	68,34
A6312930311	ΔΙΧΑΛΟ	49,52

A6312930426	ΠΕΙΡΟΣ	1,76
A6312930738	ΝΤΙΖΑ	59,73
A6312930450	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	9,27
A6312930172	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,95
A2022930073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,25
A9062930084	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,97
A6382930186	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,94
A2032930093	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,16
A9702940001	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	398,5
A6012940005	ΑΞΟΝΑΣ	9,53
A6382940605	ΠΕΙΡΟΣ	9,53
A4252940107	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	52,26
A6392940053	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,66
A9012940474	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,65
A9702940174	ΠΕΙΡΟΣ	4,23
A9702940274	ΒΙΔΑ	9,77
A9402940095	ΔΟΚΟΣ	31,42
A0002951406	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	256,25
A0002959106	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	105,41
A0002959606	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΑΜΠΡΑΓΙΑΖ	195,99
A0012954406	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΑΜΠΡΑΓΙΑΖ	111,3
A0012955106	ΠΕΝΤΑΛ	113,77
A0012955406	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	175,5
A0012956006	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΑΜΠΡΑΓΙΑΖ	147,23
A0012956506	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	188,96
A0012957006	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	155,95
A0012957306	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	156,5
A0012957406	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	147,23
A0012957706	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	172,26
A0012957806	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	146,58
A0012958006	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	385,85
A0012958606	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	145,26
A0012958706	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	78,47
A0012958906	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	653,34
A0012959106	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	116,28
A0012959206	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	128,91
A001295920664	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	128,91
A0012959506	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕ	111,87
A0012959606	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	135,62
A0012959706	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	155,67
A0022950106	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	312,11
A0022950406	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	111,97
A0022950706	ΑΝΤΛΙΑ	127,49
A002295070664	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	127,49
A0022951006	ΑΝΤΛΙΑ	129,71
A002295100664	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	129,71
A6132950006	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕ	192,65
A6732950006	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	165,92
A0002951907	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	221,51
A0002957607	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΑΜΠΡΑΓΙΑΖ	98,52

A0012958707	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	188,69
A0012959507	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΑΜΠΡΑΓΙΑΖ	107,92
A0012959607	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΑΜΠΡΑΓΙΑΖ	241,93
A0022950207	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	393,68
A0022950407	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΑΜΠΡΑΓΙΑΖ	270,38
A0022950707	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΑΜΠΡΑΓΙΑΖ	206,48
A0022951607	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	338,67
A0022951707	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	293,64
A0022952007	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	298,54
A0022952107	ΑΝΤΛΙΑ	114,36
A0022952207	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,83
A1242950513	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,49
A2112950213	ΣΩΛΗΝΑΣ	107,86
A6732950513	ΣΩΛΗΝΑΣ	136,28
A6732950613	ΣΩΛΗΝΑΣ	125,21
A6732950713	ΣΩΛΗΝΑΣ	173,93
A6732950813	ΣΩΛΗΝΑΣ	188,35
A6732951113	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,72
A6742950913	ΣΩΛΗΝΑΣ	264,04
A6762950413	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,45
A6772952313	ΣΩΛΗΝΑΣ	221,59
A9702951913	ΣΩΛΗΝΑΣ	227,77
A0002951615	ΔΟΧΕΙΟ	30,48
A0002951715	ΔΟΧΕΙΟ	28,76
A0002952615	ΔΟΧΕΙΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΝΕΡΟΥ	110,2
A0002952815	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΩΝ	25,76
A000295281564	ΔΟΧΕΙΟ	25,76
A6552950015	ΔΟΧΕΙΟ	25,76
A9412950015	ΔΟΧΕΙΟ	19,58
A0002950116	ΤΑΠΑ	3,8
A0002950818	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	870,32
A0002950918	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	656,42
A0002951518	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	859,94
A0002952318	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1119,9
A0002953718	ΣΕΒΡΟΦΡΕΝΟ	1167,08
A1242950026	ΣΕΤ	32,95
A0002950433	ΝΤΙΖΑ	38,72
A0002950633	ΝΤΙΖΑ	12,79
A0002950833	ΝΤΙΖΑ	8,8
A1112950733	ΠΕΝΤΑΛ	43,39
A3812950033	ΝΤΙΖΑ	11,7
A6452950133	ΝΤΙΖΑ	49,5
A0002950135	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,03
A0002952135	ΜΑΡΚΟΥΤΣΙ ΑΜΠΡΑΓΙΑΖ	35,34
A0002952935	ΣΩΛΗΝΑΣ	242,14
A0002953935	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,63
A0002954135	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,03
A0002954535	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,5
A0002955135	ΣΩΛΗΝΑΣ	125,18
A0002955535	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,55

A0002955635	ΣΩΛΗΝΑΣ	130,03
A0002958035	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	26,37
A0002959135	ΣΩΛΗΝΑΣ	286,48
A0002959835	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	39,55
A0002959935	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	56,3
A0012950035	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΛΑΣΤΙΚΕΝΙΟΣ	70,67
A0012950135	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	65,86
A4542950635	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,77
A6012950835	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,57
A6672950235	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,65
A6682950035	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,58
A6682950535	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,67
A0002950036	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,61
A0002951036	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,93
A3092950036	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,94
A0002950737	ΒΙΔΑ	5,85
A1232950640	ΚΛΙΠ ΣΩΛΗΝΑ	1,8
A1232950150	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	6,18
A1232950450	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,92
A6672950150	ΤΡΙΒΕΙΟ	8,85
A1102950571	ΒΙΔΑ	19,58
A0002951173	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,38
A0002950374	ΠΕΙΡΟΣ	10,47
A0002950974	ΠΕΙΡΟΣ	38,44
A6202950174	ΑΚΙΔΑ	42,31
A6202950274	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	34,35
A6452950274	ΠΕΙΡΟΣ	46,14
A6792950074	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	42,31
A6792950174	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	42,31
A6842950174	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	16,46
A6952950074	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	43,42
A0002950583	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,16
A0002952983	ΦΡΕΝΟ	13,14
A0002956483	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	48,53
A1232950183	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	3,15
A2012950183	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,95
A2012950383	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,6
A2012950583	ΦΥΣΟΥΝΑ	3,13
A2012950983	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,72
A4502950083	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,94
A4502950283	ΦΟΥΣΚΑ	24,86
A6392950083	ΦΟΥΣΚΑ	2,58
A9062950183	ΦΥΣΟΥΝΑ	2,08
A1242950087	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,14
A2043000100	ΜΟΝΑΔΑ ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	159,7
A2043000200	ΠΕΤΑΛ	169,03
A2043001100	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	169,03
A2223000900	ΠΕΝΤΑΛ	95,75
A2223001000	ΠΕΝΤΑΛ	95,75
A2223001100	ΜΟΝΑΔΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	169,03

A2533001700	ΠΕΝΤΑΛ	135,86
A2923000000	ΠΕΝΤΑΛ ΠΕΔΗΣΗΣ	150,01
A4473000100	ΠΕΝΤΑΛ	103,68
A4473000200	ΠΕΝΤΑΛ ΕΠΙΤΑΧΥΝΣΗΣ	118,58
A4513000000	ΜΟΝΑΔΑ ΓΚΑΖΙΟΥ	108,1
A9073000100	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	0
A9073000200	ΠΕΝΤΑΛ	118,58
A1103000002	ΠΕΝΤΑΛ	347,98
A4253000102	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	771,2
A0003000204	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	365,2
A1233000204	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	12,31
A1263000504	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	22,16
A1633000704	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	28,08
A1643000004	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	181,69
A164300000464	ΠΕΝΤΑΛ	181,69
A1663000004	ΠΕΝΤΑΛ	145,9
A1693000104	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	155,79
A1693000304	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	145,43
A1703000004	ΠΕΝΤΑΛ ΕΠΙΤΑΧΥΝΣΗΣ	31,88
A1703000104	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	180,09
A1703000404	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	180,09
A2033000904	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	180,09
A2033001004	ΠΕΝΤΑΛ ΕΠΙΤΑΧΥΝΣΗΣ	176,57
A2043000004	ΠΕΝΤΑΛ	159,7
A2043000204	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	169,03
A2053000004	ΠΕΝΤΑΛ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	159,7
A2053000104	ΠΕΤΑΛΙ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	169,03
A2113000804	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	180,09
A2113000904	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	180,09
A2113001304	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	180,09
A2113001404	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	180,09
A2203000004	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	180,09
A2203000104	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	180,09
A2203000204	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	25,18
A2203000304	ΤΖΙΒΑ	201,31
A2303000004	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	186,62
A2303000104	ΛΑΣΤΙΧΟ	186,62
A2303000604	ΠΕΝΤΑΛ	186,62
A2463001404	ΠΕΤΑΛΙ ΓΚΑΖΙΟΥ	144,46
A2533000004	ΠΕΝΤΑΛ	152,79
A253300010464	ΠΕΝΤΑΛ	152,79
A3093001304	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	13,3
A4063000704	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	95,42
A4063000904	ΜΟΧΛΟΣ	94,55
A4543000104	ΠΕΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	82,92
A4543000304	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	82,92
A6013000604	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	11,3
A6153000104	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	30,58
A6243000304	ΠΕΝΤΑΛ	66,38
A6283000004	ΠΕΤΑΛ	373,71

A6383000104	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	12,02
A6393000604	ΠΕΤΑΛΙ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	466,1
A6393000704	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	466,1
A6583000004	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	270,33
A6733000004	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	22,2
A6963007004	ΠΕΝΤΑΛ	404,21
A9013000304	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	25,41
A9013000404	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	275,43
A9013000504	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	296,25
A9063000304	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	118,58
A906300030464	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	118,58
A9063000404	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	107,38
A9403000004	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	372,04
A9413000104	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	370,96
A9603000004	ΠΕΤΑΛ	372,04
A960300000464	ΠΕΤΑΛΙ ΕΠΙΤΑΧΥΝΣΗΣ	372,04
A9703000004	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	372,62
A9703000304	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	376,11
A0003000007	ΜΠΟΥΤΟΝ	11,35
A6553000007	ΚΟΜΒΙΟ	3,76
A1403000213	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,25
A4063000615	ΝΤΙΖΑ	35,39
A4063000715	ΝΤΙΖΑ	65,1
A4373000015	ΝΤΙΖΑ	79,13
A6203000015	ΝΤΙΖΑ	55,01
A6203000615	ΝΤΙΖΑ	59,54
A6583001715	ΝΤΙΖΑ	70,85
A6683000015	ΡΑΒΔΟΣ	205,46
A4253000017	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	137,2
A6313000020	ΑΞΟΝΑΚΙ	11,31
A1233001925	ΜΟΧΛΟΣ	110,34
A1233002325	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,78
A1243001625	ΝΤΙΖΑ	4,74
A1683000425	ΛΕΒΙΕΣ	29,96
A4173000125	ΜΟΧΛΟΣ	128,36
A4193000125	ΜΟΧΛΟΣ	135,29
A4253000225	ΜΟΧΛΟΣ	106,56
A4273000125	ΜΟΧΛΟΣ	167,13
A4373000325	ΜΟΧΛΟΣ	79,9
A4373000625	ΛΕΒΙΕΣ	155,09
A6383000425	ΛΕΒΙΕΣ	18,74
A6673000125	ΜΟΧΛΟΣ	18,12
A6673000225	ΜΟΧΛΟΣ	15,72
A6673001325	ΜΟΧΛΟΣ	8,42
A6733000025	ΜΟΧΛΟΣ	41,79
A6733000125	ΜΟΧΛΟΣ	18,59
A3813000326	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	54,03
A2023000528	ΝΤΙΖΑ	255,62
A6203000628	ΜΟΧΛΟΣ	33,52
A6203001328	ΠΑΛΑΝΤΖΑ	33,52

A6583000028	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,41
A6733000528	ΜΟΧΛΟΣ	48,6
A1233006930	ΚΑΛΩΔΙΟ	179,7
A1243001230	NTIZA	33,32
A1243005030	NTIZA ΓΚΑΖΙΟΥ	154,53
A1243005730	ΚΑΛΩΔΙΟ	94,21
A1243006630	ΚΑΛΩΔΙΟ	129,18
A1243006730	NTIZA ΓΚΑΖΙΟΥ	35,83
A1243007230	ΚΑΛΩΔΙΟ	164,67
A1243007830	NTIZA ΓΚΑΖΙΟΥ	54,41
A1263001930	ΚΑΛΩΔΙΟ	37,72
A1293001830	ΚΑΛΩΔΙΟ	51,16
A1403000230	ΚΑΛΩΔΙΟ	54,53
A1403002330	ΚΑΛΩΔΙΟ	187,57
A1703000030	ΚΑΛΩΔΙΟ	21,7
A2013002730	NTIZA	46,64
A2013003030	NTIZA	46,23
A2013005730	NTIZA ΓΚΑΖΙΟΥ	41,63
A2013005830	NTIZA	124,46
A2023000130	NTIZA ΓΚΑΖΙΟΥ	40,15
A2023000630	ΚΑΛΩΔΙΟ	47,32
A2023000930	NTIZA	41,35
A2023001330	NTIZA	40,15
A2023002530	NTIZA	41,35
A2083000430	NTIZA	40,15
A2103000130	NTIZA	39,49
A2103002330	NTIZA	50,09
A3813001130	NTIZA	62,16
A4423000230	ΚΑΛΩΔΙΟ	139,37
A4603000230	NTIZA	60,36
A4613001030	NTIZA	51,68
A4633001930	ΚΑΛΩΔΙΟ	63,14
A4633003630	ΚΑΛΩΔΙΟ	46,99
A4633003830		63,14
A4633004130	ΚΑΛΩΔΙΟ	51,68
A6203000130	NTIZA	63,74
A6383000630	NTIZA	38,74
A6383001130	NTIZA ΓΚΑΖΙΟΥ	50,06
A6383001230	ΚΑΛΩΔΙΟ	41,9
A6553000430	NTIZA	88,4
A6553000630	NTIZA	96,32
A6573000130	ΚΑΛΩΔΙΟ	69,87
A6573000230	ΚΑΛΩΔΙΟ	79,15
A6573000330	ΚΑΛΩΔΙΟ	96,92
A6673000330	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	68,96
A6673000430	ΚΑΛΩΔΙΟ	61,63
A667300043064	ΚΑΛΩΔΙΟ	61,63
A6673000730	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	70,38
A6733000030	NTIZA	32,77
A9013001030	NTIZA	33,05



A9013001730	NTIZA	24,51
A9013002130	NTIZA	17,33
A9013002830	ΚΑΛΩΔΙΟ	47,31
A9013003030	ΚΑΛΩΔΙΟ	16,26
A4603000032	NTIZA	80,98
A6313000132	NTIZA	50,1
A6553000032	NTIZA	98,78
A6553000632	NTIZA	82,48
A6553000732	NTIZA	101,98
A6583000032	ΚΑΛΩΔΙΟ	85,21
A6683000132	NTIZA	81,08
A6733000132	NTIZA	82,28
A6733000232	ΚΑΛΩΔΙΟ	77,09
A1403000833	ΒΑΛΒΙΔΑ	448,5
A1403000933	ΒΑΛΒΙΔΑ	382,2
A4173000236	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	131,56
A6203000536	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,82
A6523000036	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,31
A4253000137	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	34,63
A1233000040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,14
A1233000940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,1
A1233001340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43
A1233001540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	347,48
A0003000141	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	59,19
A0003000241	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	96,4
A1243000141	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	4,02
A1643000082	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	28,2
A1693000082	ΤΖΙΒΑ	28,28
A4513000082	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΕΤΑΛΙΟΥ	138
A9073010200	ΠΕΝΤΑΛ	130,44
A3563010101	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	55,66
A2103010011	ΡΑΟΥΛΟ	1,44
A4273010011	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,09
A1683010015	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,24
A6013010615	ΡΑΒΔΟΣ	33,39
A6013014015	NTIZA	10,99
A6383010115	NTIZA	2,44
A6583010515	NTIZA	11,43
A6683010015	NTIZA	10,07
A9013010215	NTIZA	0,97
A2013010218	NTIZA	1,06
A2013010318	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,35
A2103010118	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,37
A1683011220	ΜΟΧΛΟΣ	24,38
A2023011520	ΜΟΧΛΟΣ	7,22
A2103011520	ΠΕΝΤΑΛ	8,85
A0003010222	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	12,78
A0003010322	ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤ.ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	16,28
A3093010022	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,9
A1633010223	NTIZA	43,7

A1633010523	ΚΑΛΩΔΙΟ	43,7
A6733010023	ΚΑΛΩΔΙΟ	67,4
A1403010240	ΒΑΣΗ	7,55
A1403010340	ΒΑΣΗ	21,47
A3183010240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,78
A1263010141	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	2,61
A1163010150	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,31
A3073010150	ΧΙΤΩΝΙΟ	2,32
A3193010150	ΤΡΙΒΕΙΟ	1,93
A4063010350	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,59
A4253010050	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,38
A6013010050	ΤΡΙΒΕΙΟ	7,45
A1093010051	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	4,5
A3073010060	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,56
A2033010072	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	1,28
A2103010072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,92
A1233010173	ΠΛΑΚΑ	0,11
A1403010374	ΠΕΙΡΟΣ	1,62
A1633010074	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,46
A1633010274	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,54
A1683010074	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	9,34
A2103010274	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,17
A9013010674	ΠΕΙΡΟΣ	1,45
A9013010774	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,62
A3183010179	ΦΥΣΟΥΝΑ	4,37
A1263010485	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,01
A1263010585	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,37
A2013010285	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	1,16
A4253010085	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,74
A6153010088	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,56
A2023010093	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,43
A202301009364	ΟΔΗΓΟΣ	1,43
A1233010797	ΦΥΣΟΥΝΑ	6,76
A1803010097	ΦΥΣΟΥΝΑ	7,48
A9013010097	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,71
A6153020001	ΜΠΟΥΤΟΝ	3,66
A3563020205	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	145,92
A6013020505	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,33
A3813020108	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	4,37
A1233020209	ΘΗΚΗ	9,72
A4063020114	ΜΟΧΛΟΣ	18,44
A1163020150	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	1,37
A3093020050	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΝΤΙΖΑΣ	3,54
A3813020050	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΝΤΙΖΑΣ	1,02
A4173020053	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,93
A4063020554	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,5
A4423020154	ΠΛΑΚΑ	0,99
A4063020362	ΡΟΔΕΛΑ	1,62
A4253020162	ΡΟΔΕΛΑ	14,36
A0003040034	ΒΑΛΒΙΔΑ	9,96

A0003040234	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	5,29
A1153040160	ΡΟΔΕΛΑ	2,59
A0003042790	ΠΗΝΙΟ	62,97
A0003042890	ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΘΗΚΗ	80,93
A1563100500	ΓΑΝΤΖΟΣ	926,57
A1563100700	ΓΑΝΤΖΟΣ ΤΡΕΙΛΕΡ	722,47
A2043100100	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	989,2
A2043100200	ΓΑΝΤΖΟΣ ΤΡΕΙΛΕΡ	752,53
A2053103900	ΚΑΛΥΜΜΑ	754,71
A2123100200	ΓΑΝΤΖΟΣ	831,43
A2123100700	ΓΑΝΤΖΟΣ	831,43
A4473100000	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	393,12
A4473100100	ΔΕΤΗΡΑΣ	208,74
A4473100200	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	191,35
A4533100100	ΓΑΝΤΖΟΣ	13,71
A4703101700	ΜΕΝΤΕΣΕΣ TRAILER	504,46
A9063104700	ΚΑΛΥΜΜΑ	219,17
A1643101904	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	783,47
A1643102004	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	830,22
A1643102104	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	1786,56
A2043100704	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	752,53
A9303100007	ΠΕΙΡΟΣ	40,96
A9603100207	ΒΙΔΑ	17,97
A9703100307	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	17,82
A6453100109	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,7
A9063106309	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	77,26
A9303101509	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	356,53
A9303101609	ΒΑΣΗ	356,53
A9703102409	ΒΑΣΗ	39,83
A9703102509	ΒΑΣΗ	34,45
A9703102609	ΒΑΣΗ	34,45
A9733101509	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	40,18
A9733102209	ΒΑΣΗ	34,45
A973310220964	ΒΑΣΗ	34,45
A9733102309	ΒΑΣΗ	34,45
A9733102909	ΒΑΣΗ	227,89
A9743100109	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,73
A1633100222	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	437,45
A4513100222	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	265,19
A9013100722	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	379,31
A9303100322	ΣΤΑΥΡΟΣ	586,18
A9303100922	ΦΟΡΕΑΣ	223,73
A9303101322	ΦΟΡΕΑΣ	598,68
A9413101722	ΣΤΑΥΡΟΣ	186,59
A9413102722	ΦΟΡΕΑΣ	236,69
A9413102822	ΜΠΑΡΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	372,79
A9413103322	ΣΤΑΥΡΟΣ	291,38
A941310332264	ΣΤΑΥΡΟΣ	291,38
A9413104222	ΦΟΡΕΑΣ	490,26
A9413105722	ΣΤΑΥΡΟΣ	623,68

A9413105822	ΦΟΡΕΑΣ	636,19
A9443100922	ΦΟΡΕΑΣ	608,74
A9603102322		475,56
A6383100826	ΦΟΡΕΑΣ	402,13
A9603102329	ΜΠΡΑΤΣΟ	62,41
A1693100337	ΦΟΡΕΑΣ	287,49
A9063101137	ΣΤΑΥΡΟΣ	99,12
A9063108237	ΦΟΡΕΑΣ	88,84
A9063108437	ΣΤΑΥΡΟΣ	84,6
A9063109737	ΣΤΑΥΡΟΣ	187,81
A9063109837	ΣΤΑΥΡΟΣ	158,75
A6383100146	ΦΟΡΕΑΣ	90,24
A6383100246	ΦΟΡΕΑΣ	246,17
A9013100046		317,86
A9013100146	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	148,78
A9013100246	ΦΟΡΕΑΣ	327,4
A9043100246	ΦΟΡΕΑΣ	137,24
A90631003467390	ΣΤΑΥΡΟΣ	250,42
A9063100546	ΦΟΡΕΑΣ	108,3
A90631005467390	ΦΟΡΕΑΣ	115,3
A9703100048	ΦΟΡΕΑΣ	410,41
A9703100148	ΦΟΡΕΑΣ	448,99
A9423100049	ΤΡΙΒΕΙΟ	54,45
A9703100049	ΤΡΙΒΕΙΟ	49,72
A9703100249	ΤΡΙΒΕΙΟ	58,04
A6673100251	ΚΟΝΣΟΛΑ	85,01
A66731002517390	ΚΟΝΣΟΛΑ	94,23
A9053100052	ΚΑΠΑΚΙ	96,99
A6453100253	ΒΑΣΗ	196,13
A6453100453	ΒΑΣΗ	243,08
A6733100353	ΛΑΜΑ ΣΑΣΜΑΝ	322,34
A9703101053	ΒΑΣΗ	119,58
A9403100054	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	8,26
A9603107255	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	381,14
A9613100955	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	272,67
A9613101255	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	272,67
A9613101455		272,67
A9613101555	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	272,67
A9613101755	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	272,67
A1693100256	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	612,37
A2043100556	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	592,26
A4433100457	ΠΛΑΚΑ	320,58
A4433100557	ΒΑΣΗ	320,58
A6453100057	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,13
A6453100157	ΠΛΑΚΑ	25,13
A1563100058	ΚΟΝΣΟΛΑ	15,54
A1643100458	ΦΟΡΕΑΣ	73,15
A2113100058	ΚΟΝΣΟΛΑ	17,21
A9063100758	ΒΑΣΗ	87,11
A9303103358	ΚΟΝΣΟΛΑ	124,74

A9733100059	ΒΑΣΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ	20,07
A2043100061	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,6
A9303100963	ΒΑΣΗ	374,09
A9303101063	ΚΟΝΣΟΛΑ	374,09
A9303102363	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	72,69
A9303102463	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	72,69
A9703100463	ΚΟΝΣΟΛΑ	115,54
A9703100663	ΚΟΝΣΟΛΑ	40,67
A9703101863	ΚΟΝΣΟΛΑ	119,65
A9303100369	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	61,54
A9303100469	ΛΑΜΑΚΙ	61,54
A6733100473	ΜΟΧΛΟΣ	42,06
A9603100073	ΜΟΧΛΟΣ	208,07
A9603100173	ΜΟΧΛΟΣ	218,92
A9603100373	ΜΟΧΛΟΣ	208,07
A9603100473	ΜΟΧΛΟΣ	218,92
A9703100173	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,97
A9793100473	ΛΕΒΙΕΣ	15,16
A9673100174	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	587,32
A3093100277	ΣΕΤ ΕΛΑΣΤΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ	92,96
A6203100177	ΣΕΤ ΕΛΑΣΤΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ	94
A6313100477	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,05
A9423100283	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	206,53
A942310028364	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	206,53
A9423100383	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	206,53
A9423100483	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	206,53
A9603100983	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	238,55
A9603101283	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	238,55
A9603101683	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	238,55
A9703100683	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	150,77
A970310068364	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	150,77
A9703100783	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	235,83
A9423100786	ΒΑΣΗ	257,46
A9423101186	ΜΠΡΑΤΣΟ	121,36
A9413101490	ΓΕΜΙΣΜΑ	287,04
A9413101590	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	287,04
A9603102990	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	1125,4
A9603103090	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	1125,4
A2043100495	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	1236,2
A2043100695	ΚΑΛΥΜΜΑ	957,89
A6393101495	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	228,09
A9703110302	ΣΤΑΥΡΟΣ	860,22
A9013110040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,56
A4243110256	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,84
A9703110460	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	29,6
A4423110663	ΚΟΝΣΟΛΑ	264,33
A4423110763	ΚΟΝΣΟΛΑ	264,33
A4513120201	ΦΟΡΕΑΣ	125,63
A9413121201	ΣΤΑΥΡΟΣ	97,74
A9413121801	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	98,95

A9413120503	ΔΟΚΟΣ	106,34
A9413120603	ΚΑΛΥΜΜΑ	115,79
A3873120610	ΓΕΦΥΡΑ	524,28
A3973120110	ΣΤΑΥΡΟΣ	524,28
A9413120210	ΓΩΝΙΑ	128,38
A3953120124	ΦΟΡΕΑΣ	437,05
A9413120725	ΚΟΜΜΑΤΙ ΠΛΑΙΣΙΟΥ	224,16
A9413121025	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	249,21
A9453120225	ΦΟΡΕΑΣ	199,12
A9413120226	ΣΤΑΥΡΟΣ	230,28
A941312022664	ΣΤΑΥΡΟΣ	230,28
A9413121135	ΣΤΑΥΡΟΣ	536,19
A9413121335	ΣΤΑΥΡΟΣ	248,73
A9603120035	ΣΤΑΥΡΟΣ	269,91
A9703120035	ΦΟΡΕΑΣ	223,73
A9063122737	ΣΤΑΥΡΟΣ	38
A9063121640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,07
A9063120154	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,51
A9603123060	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	27,75
A9703120261	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	106,39
A0003121271	ΒΙΔΑ	1,49
A0003123671	ΒΙΔΑ	2,08
A9413120987	ΠΛΑΚΑ	24,2
A9453120787	ΠΛΑΚΑ	28,43
A9453120987	ΠΛΑΚΑ	35,42
A4513130141	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	25,05
A4513130241	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	25,05
A2223150000	ΦΡΥΔΙ	18,71
A4153150400	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	302,21
A4153150600	ΚΑΛΥΜΜΑ	371,78
A6673150106	ΒΙΔΑ	34,67
A0003151109	ΒΑΣΗ ΠΕΤΑΛΛΟΥ	224,73
A0003152009	ΣΕΤ	20,74
A0003152609	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	216,4
A0003152621	ΤΙΜΟΝΙ	488,54
A9063150121	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	7,64
A0003150629	ΚΑΠΑΚΙ	3,71
A0003150929	ΚΑΠΑΚΙ	5,77
A0003151029	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,77
A6703150143	ΔΟΚΟΣ	519,21
A2213150061	ΒΑΣΗ	19,31
A1643150165	ΓΕΜΙΣΜΑ	69,71
A1643150465	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	69,71
A2093150165	ΓΕΜΙΣΜΑ	64,8
A2113150065	ΦΙΛΤΡΟ	64,8
A2123150265	ΓΕΜΙΣΜΑ	66,27
A0003151567	ΚΑΠΑΚΙ	8,04
A0003150391	ΚΙΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	370,8
A0003150197	ΛΑΣΤΙΧΟ	71,3
A0023150399	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	1084,74

A0023151599	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	314,96
A0033152599	ΚΑΛΥΜΜΑ	815,02
A0033157899	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	1073,1
A0033157999	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	955,67
A6703150199	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	374,2
A9063162795	ΙΣΤΟΣ	6,7
A0003170000	ΕΛΑΣΤΟΜΕΤΡΟ	2,56
A0993170100	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2,56
A93031723017390	ΚΟΝΣΟΛΑ	149,5
A9673171303		295,87
A9703174103	ΚΑΛΥΜΜΑ	198,41
A9703174203	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	198,41
A9703174403	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΚΑΜΠΙΝΑΣ	331,84
A9703174603	ΣΙΓΑΣΤΗΡΑΣ	331,84
A9703174703	ΚΑΛΥΜΜΑ	331,84
A9703174803	ΜΠΟΥΚΑΛΑ ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	331,84
A9703175003	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΚΑΜΠΙΝΑΣ	331,84
A1633170612	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,75
A1633170812	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,95
A4603170112	ΒΑΣΗ	10,2
A4603170412	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,81
A4603170512	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,2
A4603170612	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,95
A6313170212	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,19
A6383170212	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	52,29
A6383170412	ΛΑΣΤΙΧΟ	87,27
A6383170912	ΛΑΣΤΙΧΟ	52,29
A6673170012	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,3
A6733170112	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	60,36
A6733170412	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,99
A6733170512	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,3
A6743170712	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	22,4
A6743170812	ΓΕΦΥΡΑ	45,24
A9303170012	ΦΙΛΤΡΟ	60,36
A9423171712	ΒΑΣΗ	37,08
A9423172012	ΛΑΣΤΙΧΟ	114,21
A9423172112	ΛΑΣΤΙΧΟ	114,21
A9423172212	ΛΑΣΤΙΧΟ	65,45
A9423172312	ΛΑΣΤΙΧΟ	66,51
A9603172112	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ	44,45
A9603172212	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	20,74
A9603172412	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,21
A9603172512	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,64
A9703170112	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,43
A9703170318	ΝΤΙΖΑ	44,57
A970317031864	ΚΑΛΩΔΙΟ	44,57
A9603170021	ΠΛΑΚΑ	397,87
A9703170221	ΠΛΑΚΑ	6,5
A6453170423	ΡΑΒΔΟΣ	199,95
A6453170723	ΒΑΣΗ	199,95

A9703170723	ΒΑΣΗ	27,29
A9733170423	ΜΠΑΡΑ	61,06
A9703170324	ΜΟΧΛΟΣ	87,48
A9703170325	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,1
A4603170026	ΟΔΗΓΟΣ	3,44
A4603170126	ΟΔΗΓΟΣ	2,31
A9603170326	ΟΔΗΓΟΣ	6,39
A9703170126	ΒΑΣΗ	19,54
A9603171927	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,02
A9413175328	ΒΑΣΗ	93,07
A9423170031	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,84
A4603170435	ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΠΛΑΚΑΣ	19,45
A6383170035	ΠΛΑΚΑ	6,89
A6383170036	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	19,76
A6383170136	ΒΑΣΗ	19,76
A6383170436	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,12
A6673170236	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,71
A1633170340	ΒΑΣΗ	17,22
A1633170440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	105,45
A4433170240	ΒΑΣΗ	582,94
A9703171240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,26
A9703171340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	63,64
A9703170041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,61
A97331700427390	ΒΑΣΗ	28,46
A9733170042	ΒΑΣΗ	13,92
A9603175043	ΚΟΝΣΟΛΑ	48,19
A3813170750	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,48
A4163170050	ΡΟΔΕΛΛΑ	15,07
A6743170250	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	14,86
A9603170350	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,59
A9703170450	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	9,06
A4603170053	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,02
A4603170253	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,53
A4633170053	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,66
A6673170053	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	12,43
A6733170053	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	18,3
A9413170053	ΡΟΔΕΛΑ	16,31
A9603171253	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,73
A9603171353	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,92
A6673170555	ΚΑΠΑΚΙ	5,24
A9673170056	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	384,75
A9673170256	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	399,48
A9673170356	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	462,1
A9703170056	ΦΟΡΕΑΣ	360,62
A9703170156	ΦΟΡΕΑΣ	384,75
A9703170365	ΜΠΑΡΑ	152,77
A9603170067	ΑΚΡΟ	11,29
A9423170069	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	11,88
A9703170369	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	13,31
A9403170374	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	4,29



A9423170274	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	16,43
A9733170074	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	26,81
A4603170076	ΔΙΣΚΟΣ	3,3
A4603170176	ΡΟΔΕΛΑ	6,14
A4603170576	ΡΟΔΕΛΑ	4,17
A6673170076	ΡΟΔΕΛΑ	3,01
A6673170276	ΡΟΔΕΛΑ	4,81
A9303170076	ΡΟΔΕΛΑ	2,43
A9403170276	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,41
A9413171176	ΡΟΔΕΛΑ	1,47
A9423170076	ΡΟΔΕΛΛΑ	4
A9423170276	ΒΑΣΗ	24,9
A9423170376	ΡΟΔΕΛΑ	26,15
A9703171985	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	82,39
A9703172085	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	82,39
A9703172185	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	83,18
A1663200000	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	23,54
A166320000064	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	23,54
A1773206900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	125,93
A213320070028	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1413,57
A213320080028	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1413,57
A2463200100	ΜΠΑΡΑ	21,22
A2473204200	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	27,61
A2533204500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	487,34
A253320800028	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1413,57
A2923201600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	629,15
A2923202600	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1455,99
A4153200000	ΡΟΔΕΛΛΑ	59,7
A4703203000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	67,03
A4703203100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	67,03
A4703203200	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	111,52
A4703203300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	111,52
A2173204201		1576,88
A2383203301	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	298,26
A9013200601	ΛΑΜΑ	252,73
A9013200701	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	241,27
A9033200501	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	181,79
A9043200401	ΣΟΥΣΤΑ	333,81
A9043200501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	373,93
A9043200601	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	190,73
A9053200001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	397,5
A0003200102	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	727,54
A0003200202	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	701,45
A6673204302	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	310,83
A667320430264	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	310,83
A9603200502		986,91
A9703200702	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	431,3
A4543200103	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,65
A454320010364	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	10,65
A099320000470	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	108,25

A099320000480	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	721,68
A0993200104	ΜΟΝΑΔΑ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ	1066,92
A1643201204	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	853,53
A164320120470	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	103,4
A164320120480	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	689,27
A1663200104	ΜΟΝΑΔΑ ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑ	998,23
A166320010470	ΜΟΝΑΔΑ	119,8
A166320010480	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	798,59
A2113200304	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	640,15
A211320030470	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	64,22
A211320030480	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	428,01
A2123200404	ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	982,52
A2213201704	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1066,92
A221320170470	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	82,59
A221320170480	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	549,17
A2513202704	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	853,53
A251320270470	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	102,43
A251320270480	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	682,83
A6123200104	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ	2502,93
A6393200404	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	937,73
A9033200005	ΣΟΥΣΤΑ	346,94
A9483201605	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1203,26
A9483201805	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1105,56
A6673203706	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	619,78
A6673204406	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	532,88
A9033201706	ΣΟΥΣΤΑ	245,64
A9033201806	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	327,5
A9033201906	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	327,5
A903320190664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	327,5
A9043201606	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	374,22
A904320170664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	384,18
A9063200206	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	407,13
A9063200406	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	345,44
A9063202006	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	365,3
A9063207106	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	407,13
A9063207306	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	345,44
A9063207506	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	271,61
A9673200106	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	627,43
A9673200806	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	501,69
A9743204206	ΣΟΥΣΤΑ	1252,03
A1683200408	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	57,98
A1683200508	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	57,98
A9443200108	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1642,89
A4543200009	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,8
A2093200410	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	127,47
A4543200010	ΖΑΜΦΟΡ	59,55
A4543200110	ΖΑΜΦΟΡ	61,49
A6563200310	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	916,25
A0003200411	ΜΠΑΡΑ	35,71
A0003200511	ΖΑΜΦΟΡ	35,71

A1633200011	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,69
A1643200611	ΖΑΜΦΟΡ	128,67
A1643200711	ΜΠΑΡΑ	138,53
A2113201911	ΜΠΑΡΑ	78,02
A2113202011	ΛΑΣΤΙΧΟ	167,2
A2113202111	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	84,4
A2113202711	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΟΔΟΣ	84,4
A2113202911	ΔΟΚΟΣ	167,2
A2203201711	ΨΥΓΕΙΟ	137,51
A2213200411	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	163,39
A2223200111	ΡΑΒΔΟΣ ΠΙΕΣΗΣ	164,53
A2303200511	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	137,13
A2303202111	ΜΠΑΡΑ	200,46
A2463202811	ΜΠΑΡΑ	89,2
A2463203411	ΜΠΑΡΑ	116,65
A2463203511	ΡΑΒΔΟΣ	123,9
A2463203911	ΜΠΑΡΑ	83,71
A2463204211	ΡΑΒΔΟΣ	83,66
A2463204311	ΜΠΑΡΑ	75,87
A3563200311	ΡΑΒΔΟΣ ΣΤΡΕΨΗΣ ΜΕ ΧΙΤ.	1295,32
A4153200011	ΡΑΓΑ	151,19
A6013200411	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	83,91
A6113200311	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	86,2
A6673204311	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	122,12
A6673204511	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	160,45
A6673205011	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	146,63
A6683200411	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	155,07
A6703201211	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	132,64
A6703201411	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	154,08
A9043201011	ΨΥΓΕΙΟ	166,54
A9063202111	ΡΑΒΔΟΣ	123,81
A9463200011	ΡΑΒΔΟΣ	1070,83
A9573200711	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	841,89
A9703200411	ΜΠΑΡΑ	159,69
A9703200711	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΔΟΚΟΣ	373,73
A9703200911	ΔΟΚΟΣ	359,16
A1233201113	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	176,19
A1293201513	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	918,29
A1403208713	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1781,41
A1403208813	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1781,41
A1633201813	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	431,51
A163320231326	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	431,51
A163320231328	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	431,51
A1643205213	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1338,94
A164320521370	ΜΟΝΑΔΑ	167,19
A164320521380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1114,55
A1643205813	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1338,94
A164320581370	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	164,71
A164320581380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1098,08
A1643205913	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1338,94

A164320591370	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	164,71
A164320591380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1098,08
A1643206013	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1338,94
A164320601370	ΑΠΟΡΤΙΣΕΡ	164,71
A164320601380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1098,08
A1643206113	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	989,94
A164320611370	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	121,78
A164320611380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	811,84
A2013201613	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1129,71
A2013202113	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	546,94
A2103200913	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	611,58
A2103201413	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	611,58
A2103202413	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	611,58
A2103202613	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	822,63
A2103203913	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1360,04
A2113205413	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1269,15
A211320541370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	156,12
A211320541380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1040,83
A211320541389	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1040,83
A2113205513	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1269,15
A211320551370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	156,12
A211320551380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1040,83
A211320551389	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1040,83
A2113206013	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1269,15
A211320601370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	156,12
A211320601380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1040,83
A2113206113	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1269,15
A211320611370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	156,12
A211320611380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1040,83
A2113209513	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1605,97
A211320951370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	197,56
A211320951380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1317,06
A2113209613	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1605,97
A211320961370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	197,56
A211320961380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1317,06
A2183206513	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1523,87
A218320651370	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	179,56
A218320651380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1196,98
A2193201113	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1231,06
A219320111370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	151,45
A219320111380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1009,63
A219320111389	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1009,63
A2193201213	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1231,06
A219320121370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	151,45
A219320121380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1009,63
A219320121389	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1009,63
A2203204913	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1776,8
A220320491370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	218,59
A220320491380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1457,18
A2203205013	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1269,15

A220320501370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	156,12
A220320501380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1040,83
A2203205713	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1776,8
A220320571370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	218,59
A220320571380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1457,18
A220320581370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	218,59
A220320581380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1457,18
A220320611370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	218,59
A220320611380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1457,18
A2203206213	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1776,8
A220320621370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	218,59
A220320621380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1457,18
A220320761328	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	3863,23
A2203207713	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	2890,16
A2203208113	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1830,09
A220320821370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	58,55
A220320821380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1574,03
A220320831370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	218,59
A220320831380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1457,18
A220320841370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	218,59
A220320841380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1457,18
A2203209113	ΜΠΟΥΚΑΛΑ	1776,8
A220320911370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	218,59
A220320911380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1457,18
A2203209213	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1776,8
A220320921370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	218,59
A220320921380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1457,18
A221320031370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	222,49
A221320031380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1483,2
A221320041370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	222,49
A221320041380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1483,2
A2213205513	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1539,2
A221320551370	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	185,79
A221320551380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1238,6
A2213205613	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1539,2
A221320561370	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	185,79
A221320561380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1238,6
A221320561389	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1238,6
A2213205713	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	2339,47
A2213205813	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	2339,47
A221320671370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	222,49
A221320671380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1483,2
A221320681370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	222,49
A221320681380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1483,2
A2213207913	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1843,16
A2213208013	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1843,16
A2213208513	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1870,8
A2213208613	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1870,8
A221320861370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	222,49
A221320861380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1483,2

A2213208913	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1843,16
A221320891370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	222,49
A221320891380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1483,2
A221320901370	ΥΔΡΟΠΝΑΥΜΑΤΙΚΗ	222,49
A221320901380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1483,2
A2213209313	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1540,49
A221320931370	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	185,79
A221320931380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1238,6
A221320931389	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1238,6
A2213209713	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	3848,8
A221320971370	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	461,46
A221320971389	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	3076,46
A2213209813	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	3848,8
A2223204713	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1576,88
A2223204813	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1576,88
A2223207313	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1576,88
A222320731370	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	186,52
A222320731380	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1243,43
A2223207413	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1576,88
A222320741370	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	186,52
A222320741380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1243,43
A2223208213	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1576,88
A222320821370	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	187,61
A222320821389	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1250,72
A2303200213	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1840,26
A230320021370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	226,37
A230320021380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1509,22
A2303200513	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1840,26
A230320051370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	226,37
A230320051380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1509,22
A2303204413	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1867,87
A230320441370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	226,37
A230320441380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1509,22
A2303204513	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1867,87
A230320451370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	226,37
A230320451380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1509,22
A2303204613	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1867,87
A230320461370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	226,37
A230320461380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1509,22
A2303204713	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1867,87
A230320471370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	226,37
A230320471380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1509,22
A2303204913	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	2189,91
A2303205013	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	2189,91
A2303205213	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	2189,91
A230320851370	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	226,37
A230320851380	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1509,22
A230320861370	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	226,37
A230320861380	ΛΩΡΙΔΑ	1509,22
A2303208713	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1840,26

A230320871370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	226,37
A230320871380	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1509,22
A2303208813	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1840,26
A230320881370	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	226,37
A230320881380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1509,22
A2513203013	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1258,85
A2513205613	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1258,85
A251320561370	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	148,32
A251320561380	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	988,77
A4143201313	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	267,86
A4143201413	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	267,86
A4153200013	ΡΑΒΔΟΣ	97,5
A4153200113	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	113,39
A4443200313	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	1727
A638320071360	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	280,38
A638320071361	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	280,38
A639320351360	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	286,53
A639320351361	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	286,53
A639320361361	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	280,35
A6393206013	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	191,58
A6393206213	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	219,39
A639320661360	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	294,95
A6393207213	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	198,35
A6393207313	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	219,39
A1263200014	ΔΟΧΕΙΟ	87,55
A1663200114	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	130,31
A2013200014	ΔΟΧΕΙΟ	58,73
A2213200214	ΔΟΧΕΙΟ	294,79
A2303200014	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	165,61
A0003200315	ΔΟΧΕΙΟ ΑΕΡΑ	139,15
A1233200215	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	298,53
A1643200015	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΑΕΡΑ	319,84
A2113200115	ΔΟΧΕΙΟ	152,24
A2133200015	ΜΟΝΑΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	151,93
A2203200215	ΔΟΧΕΙΟ	152,24
A2203200415	ΔΟΧΕΙΟ	190,3
A2213200015	ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ	153,31
A1003200117	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	291,68
A1123200017	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	283,18
A4443200217	ΦΥΣΟΥΝΑ	333,24
A6623200017	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	302,5
A6983200017	ΦΥΣΟΥΝΑ	248,45
A9603201617	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	326,51
A960320161728	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	326,51
A9603201817	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	326,51
A3873200818	ΕΜΒΟΛΟ	291,64
A3913200118	ΠΙΣΤΟΝΙ	306,84
A3933200118	ΕΜΒΟΛΟ	315,64
A3933200218	ΕΜΒΟΛΟ	248,36
A3933201018	ΠΙΣΤΟΝΙ	367,8

A6283200018	ΠΙΣΤΟΝΙ	122,35
A6283200218	ΕΜΒΟΛΟ	126,18
A6293200018	ΕΜΒΟΛΟ D 200	120,44
A6743200018	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	505,8
A1123200021	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	283,18
A9423202921	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	191,25
A9423203021	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	295,9
A9423203221	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	295,9
A9423203321	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	233,75
A9423203421	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	275
A9423204321	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	270,6
A9423204421	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	247,5
A9423204521	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	277,2
A9423206321	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	275
A9423206921	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	308,55
A9423207121	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	259,5
A9423207321	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	280,5
A1643200825	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	568,39
A1663200325	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	494,18
A2113200725	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	978,05
A211320072570	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	155,21
A211320072580	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	775,98
A2113200825	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	978,05
A211320082570	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	155,21
A211320082580	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	775,98
A2113200925	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	721,74
A211320092570	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	155,21
A211320092580	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	613,42
A211320122570	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	113,36
A211320122580	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	755,68
A2113201325	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	1114,73
A211320132570	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	113,36
A211320132580	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	755,68
A2113201525	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	978,05
A2113201625	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	978,05
A211320162570	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	155,21
A211320162580	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	775,98
A2123203725	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	515,58
A2123203825	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	515,58
A2123203925	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	515,58
A2123204025	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	515,58
A2123204325	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	613,99
A2123204425	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	613,99
A2513200425	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	494,18
A4443200125	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	225
A6283200425	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	218,05
A6283200825	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	250,7
A1643200026	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	200,3
A2113200026	ΒΑΣΗ	64,11
A2113200126	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	86,12



A2113200226	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	85,65
A4513200026	ΠΛΑΚΑ	4,87
A9343200027	ΜΟΧΛΟΣ	16,7
A9343200127	ΜΟΧΛΟΣ	16,7
A9343200227	ΜΟΧΛΟΣ	16,7
A9453200627	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,7
A9493201127	ΜΟΧΛΟΣ	392,21
A9493201327	ΒΑΣΗ	392,21
A9493201427	ΒΑΣΗ	392,21
A4163200028	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	272,75
A4163200128	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	150,1
A4353200428	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	171,7
A6213200428	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	304,57
A4513200229	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	14,91
A6383200029	ΒΑΣΗ	10,61
A6743200129	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	194,12
A6743200229	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	194,12
A0003201230	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	564,3
A0003201730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	2915
A1073200030		211,56
A1093200030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	262,38
A1243203030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	177,54
A1243203430	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	271,25
A1243204330	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	431,16
A1243204730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	347,89
A1243205030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	252
A1243206030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	252
A1243206130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	623,1
A1293200730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	557,29
A1293201330	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	286,24
A1643200130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	266,87
A1663200130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	614,94
A1663200930	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	614,94
A1663201130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	282,51
A1663201730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	288,78
A1683202930	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	130,09
A1683203130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	108,98
A1693201430	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	137,83
A1693201530	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	198,13
A1693201630	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	188,04
A1693201730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	187,12
A169320173064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	187,12
A1693201830	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	198,13
A169320183064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	198,13
A1713200430	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	286,18
A1713201030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	192,01
A1713201230	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	207,72
A1723200130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	224,69
A1723200630	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	283,81
A1723202930	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	195,14

A1723203030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	206,95
A1723203130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	484,85
A1723203230	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	484,85
A2013203130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	225,79
A2023201530	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	166,66
A2033204930	ΒΑΣΗ	203,64
A2033205330	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	187,12
A203320533064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	187,12
A2033206430	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	214,64
A2033206630	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	203,64
A2033206730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	203,64
A2033206930	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	203,64
A2033207030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	203,64
A2033207530	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	209,13
A2033208030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	225,65
A2033208130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	209,13
A2033208230	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	209,13
A2033209030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	209,13
A2043202930	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	470
A2043203030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	470
A2043203230	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	464,16
A2043204730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	301,71
A2053200130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	294,46
A205320013028	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	294,46
A2053200830	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	307,48
A2053202330	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	264,9
A205320233028	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	264,9
A2053207630	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	206,95
A2053207830	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	206,95
A2053208330	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	250,71
A2053208430	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	206,95
A2053208730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	206,95
A2053209230	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	250,71
A205320923028	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	250,71
A2073201930	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	197,28
A2073202130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	214,68
A2073202330	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	197,28
A2073202530	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	214,68
A2073203130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	505,95
A2073203230	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	505,95
A2073203830	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	197,28
A2083201030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	185,17
A2093200630	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	198,13
A209320063064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	198,13
A2093200730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	198,13
A2093200930	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	209,13
A2093201130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	209,13
A209320113064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	209,13
A2093201630	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	209,13
A2093202130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	209,13

A2123200630	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	195,14
A2123201030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	195,14
A2123201530	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	516,79
A2123201630	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	516,79
A2123202530	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	730,38
A2123202630	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	713,97
A2123203930	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	195,14
A2123204630	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	195,14
A2133200830	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	195,14
A2133200930	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	195,14
A2133201030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	195,14
A2133203530	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	298,26
A2133203630	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	298,26
A213320363028	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	298,26
A2133203730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	298,26
A2183200130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	499,04
A2183200230	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	499,04
A218320023064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	499,04
A2513200730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	280,29
A2533200330	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	311,66
A2533200430	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	311,66
A2533201330	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	208,12
A2923200130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	291,28
A4143200630	ΛΩΡΙΔΑ	175,72
A4273200030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	62,24
A4373200130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	72,38
A4543200630	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	148,72
A4543203930	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	154,67
A4543204030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	154,67
A4543204730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	222,69
A4543204830	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	222,69
A4543204930	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	121,18
A6013200730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	57,59
A6113201030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	65,39
A6283200730	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	97,87
A9013201530	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	235,08
A9013201830	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	216,17
A9013202130	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	178,53
A9013202830	ΣΕΤ ΣΤΙΡΙΕΗΣ ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	36,27
A9013202930	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	217,42
A9043201630	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	240,2
A9043201930	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	193,04
A9053200030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	210,23
A9063206230	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	185,06
A9063206330	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	189,28
A9063207030	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	233,77
A9063207230	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	233,77
A9063207430	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	223,42
A9063209130	ΛΩΡΙΔΑ ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	220,18
A1093200031	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	270,38

A1173200931	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	100,53
A1173201031	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	124,16
A1173201131	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	124,16
A1563200931	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	147,83
A1563201231	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	174,05
A1643202431	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	230,84
A1643202531	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	266,87
A1643202631	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	270,24
A1643202931	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	710,53
A1643203031	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	574,28
A1683200231	ΚΑΛΩΔΙΟ	52,83
A1763200531	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	95,8
A1763201331	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	121,81
A1763201531	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	100,53
A1763201731	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	144,04
A1763201831	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	162,04
A1763201931	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	121,81
A1763202631	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	141,9
A2023201031	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	166,66
A2043200131	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	193,53
A2043200331	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	193,53
A2043200531	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	193,53
A2113200631	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	517,33
A2463201831	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	98,16
A2463201931	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	121,81
A2513202231	ΑΜΟΡΤΙΣΣΕΡ	227,05
A2513203131	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	603,11
A3563200031	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	297,95
A4513200731	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	142,77
A4513201731	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	140,12
A4513201831	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	148,72
A4513202331	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	142,08
A4513202431	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	140,12
A4513202531	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	144,36
A4513202631	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	140,12
A6013201231	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	60,25
A6023201231	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	60,25
A6113201031	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	92,48
A9013200631	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	70,04
A9013200731	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	75,75
A9033200131	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	99,56
A9043200231	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	111,62
A9053200231	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	118,6
A9063200731	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	89,71
A9063200831	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	98,68
A9063201431	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	98,68
A9063202131	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	89,71
A9063202231	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	98,68
A9063202331	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	199,64
A0003200532	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΣ ΔΟΚΟΣ	198,31

A0003200832	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	212,76
A0003201032	ΣΥΝΔΕΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ ΕΑ Α	247,16
A0003201132	ΣΥΝΔΕΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ ΕΑ Δ	247,16
A0003201232	ΣΥΝΔΕΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ ΠΑ	246,01
A1633200032	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	48,1
A1643200532	ΡΑΒΔΟΣ	26,29
A1643200632	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	29,75
A1643200832	ΡΑΒΔΟΣ	26,29
A1643201132	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	29,75
A1643201232	ΜΠΑΡΑ	61,32
A1643202132	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	70,07
A1643202332	ΡΑΒΔΟΣ	26,29
A1643202432	ΡΟΔΕΛΛΑ	26,29
A1643202732	ΡΑΒΔΟΣ	29,75
A1643202832	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	29,75
A2023200132	ΒΑΣΗ	39,84
A2203200032	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	41,1
A2303200332	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	18,17
A2303200432	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	18,17
A2513201032	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	26,29
A2513202332	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	26,29
A4103200332	ΡΟΔΕΛΛΑ	356,08
A4103200432	ΣΥΝΔΕΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ ΔΕΞ	356,08
A4243200232	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	93,69
A9063200133	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	197,07
A9063200433	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	202,98
A9063200633	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	238,74
A9063200733	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	227,67
A9063200833	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	204,32
A9063200933	ΛΩΡΙΔΑ ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	255,9
A9063201033	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	207,95
A9063201333	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	214,5
A9063201433	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	208,85
A9063201533	ΛΩΡΙΔΑ ΑΕΡΝΑΡΤΗΣΗΣ	216,77
A3573201134	ΦΟΡΕΑΣ	111,39
A3573201534	ΦΟΡΕΑΣ	86,54
A6293200034	ΦΟΡΕΑΣ Γ.ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΕΛΑΤ	122,22
A6293200234	ΦΟΡΕΑΣ / Γ ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΕΛ	228,14
A9423200134	ΒΑΣΗ	647,18
A2213200235	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,81
A2213200435	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,48
A2303200135	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	32,9
A2303200335	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	11,45
A3933200535	ΠΛΑΚΑ	232,74
A6183200035	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	97,5
A6183200135	ΠΛΑΚΑ	247,25
A6283200335	ΣΤΟΠ	67,55
A6283200435	ΤΕΡΜ.ΠΛΑΚΑ Γ. ΑΕΡΑ	37,75
A6283200535	ΛΑΜΠΑ ΣΤΟΠ	96,61
A6293200035	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	228,14

A6293200235	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	227,5
A6543200535	ΠΛΑΚΑ	227,3
A6543200635	ΠΛΑΚΑ	227,3
A6553201735	ΒΑΣΗ	199,59
A6553201835	ΒΑΣΗ	211,88
A6703200035	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	66,91
A6703200135	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	54,32
A9423200035	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,31
A942320003564	ΠΛΑΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	37,31
A1163200437	ΖΑΜΦΟΡ	136,56
A6673201037	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,02
A66732010377390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,22
A6733200237	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,16
A6753200037	ΔΕΣΜΕΥΣΗ	52,62
A6753200637	ΛΑΜΑ	53,87
A6753200737	ΠΙΡΟΥΝΙ	70,64
A6753200937	ΛΑΜΑΚΙ	11,5
A9433200037	ΓΑΝΤΖΟΣ	243,96
A9603200937	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	176,56
A9603204937	ΔΑΓΚΑΝΑ	176,83
A9723200337	ΒΑΣΗ	50,16
A9723200637	ΚΡΙΚΟΣ	54,63
A9723200737	ΒΑΣΗ	32,32
A9743200037	ΒΑΣΗ	39,05
A9743201237	ΒΑΣΗ ΖΑΜΦΟΡ	64,2
A9743201937	ΔΑΓΚΑΝΑ	59,78
A2113201938	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1605,97
A211320193870	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	197,56
A211320193889	ΜΟΝΑΔΑ	1316,82
A2113205338	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1288,19
A211320533870	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	156,12
A211320533880	ΙΜΑΝΤΑΣ	1040,83
A211320533889	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1040,83
A2113205438	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1288,19
A2123203138	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1431,11
A212320313870	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	168,61
A212320313880	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1124,09
A2123203238	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1431,11
A212320323870	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	168,62
A212320323880	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1124,1
A2123203338	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1431,11
A212320333870	ΥΔΡΟΠΝ. ΑΝΑΡΤΗΣΗ	168,62
A212320333880	ΥΔΡΟΠΝ. ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1124,1
A2123203438	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1431,11
A212320343870	ΥΔΡΟΠΝ. ΑΝΑΡΤΗΣΗ	168,62
A212320343880	ΥΔΡΟΠΝ. ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1124,1
A220320153870	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	218,59
A220320213870	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	164,19
A220320213880	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	1094,6
A2203202238	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1334,69

A220320223870	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	164,19
A220320223880	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1094,6
A220320233828	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	3870,79
A2203202438	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1269,15
A220320243870	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	156,12
A220320243880	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1040,83
A220320243889	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1040,83
A2203202538	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	124,99
A2213200438	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	1539,2
A2213200538	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1539,2
A2213201338	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	2339,47
A221320133870	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	282,15
A221320133889	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1881
A2213201438	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	2339,47
A221320143870	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	282,15
A221320143889	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1881
A2213201738	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1552,47
A221320173870	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	185,79
A221320173880	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1238,6
A2213201838	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1540,49
A221320183870	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	185,79
A221320183880	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	1238,6
A2303200438	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1895,47
A2303202338	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	3825,9
A2303202438	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	3825,9
A2303203938	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	2189,91
A2303204038	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	2189,91
A4473205538	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	274,79
A4473205638	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	294,02
A4473205738	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΔΟΚΟΣ	281,64
A2033200942	ΒΑΣΗ	39,31
A2033201042	ΒΑΣΗ	39,31
A2113200542	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,22
A2113200642	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,22
A0003200343	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	285,41
A0003201643	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	75,3
A1663200143	ΒΑΣΗ	111,07
A2113200043	ΒΑΣΗ	11,89
A2113201843	ΒΑΣΗ	71,2
A2203200043	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,34
A2213200043	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,18
A2213200143	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,18
A2213200243	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,35
A2213200743	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,6
A2213200843	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,6
A2213201343	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,39
A2213201543	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,01
A2223200943	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	79,18
A2303200443	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,11
A2303200543		4,19

A2303200643		4,19
A2303200743		11,45
A2303200943	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,62
A2303201243	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,49
A3023200143	ΒΑΣΗ	81,19
A3073200843	ΒΑΣΗ	221,13
A3223200843	ΒΑΣΗ	48,88
A3563202243	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	335,83
A3563202343	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	335,83
A3573201543	ΒΑΣΗ	120,44
A3573201743	ΒΑΣΗ	170,51
A6193201143	ΒΑΣΗ	57,17
A6283200043	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	80
A6673203343	ΛΑΜΑΚΙ	27,61
A6673203443	ΛΑΜΑΚΙ	29,54
A9453200443	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,29
A9573200443	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	345,61
A9573200543	ΒΑΣΗ	345,61
A0003200144	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,66
A0003200344	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,91
A0003200844	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,11
A0003201044	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	29,92
A0003201544	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	25,11
A1103200544	ΛΑΣΤΙΧΟ	82,29
A1123201144	ΛΑΣΤΙΧΟ	133,03
A1153200344	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,48
A1243201444	ΛΑΣΤΙΧΟ	65,57
A124320144464	ΛΑΣΤΙΧΟ	54,35
A1243203044	ΒΑΣΗ	79,3
A124320304464	ΛΑΣΤΙΧΟ	65,73
A1293200344	ΧΡΩΜΙΟ	227,1
A1633200044	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	26,7
A1633200144	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	26,17
A1633200244	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	34,65
A1713200144	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	26,27
A1713200244	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	19,66
A2013202344	ΛΑΣΤΙΧΟ	128,55
A2013202444	ΛΑΣΤΙΧΟ	87,31
A2033200744	ΦΟΥΣΚΑ	14,06
A2033200844	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,06
A2033200944	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,06
A4143200044	ΛΑΣΤΙΧΟ	96,1
A4613200044	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	240,18
A6673200144	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,21
A6703200444	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,01
A9703200044	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,29
A9703200144	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	17,14
A9703200344	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	33,85
A9743200044	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,38
A9743200244	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,9



A9743200544	ΛΑΣΤΙΧΟ	80,76
A9743200644	ΣΤΟΠ	80
A1073200047	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	180,54
A1103200047	ΣΕΤ ΡΟΔΕΛΕΣ	232,29
A1153200047	ΣΕΤ ΛΑΣΤΙΧΑ	197,04
A1243202947	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	213,67
A4373200147	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	146,09
A4373200747	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	155,03
A6733200050	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	21
A6733200150	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	21,6
A6733200250	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	27,58
A6753200050	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	42,28
A6753200150	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	45,65
A6753200650	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	56,69
A1293200151	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	1514,47
A2203200051	ΒΑΣΗ	188,14
A0713208953	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,18
A100320305326	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,34
A100320405326	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,14
A100320415364	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,04
A109320775364	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,65
A109320875326	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,4
A1263205853	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΙΕΣΗΣ	220,25
A2103200153	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,71
A2103200253	ΣΩΛΗΝΑΣ	46
A2203200753	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,81
A2213200853	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,96
A2213200953	ΣΩΛΗΝΑΣ	105,46
A2303200353	ΓΡΑΜΜΗ	46,35
A2303204153	ΣΩΛΗΝΑΣ	343,91
A2303205753	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,54
A2303205853	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,52
A2303207453	ΣΩΛΗΝΑΣ	512,59
A2303207953	ΣΩΛΗΝΑΣ	362,23
A2303208153	ΣΩΛΗΝΑΣ	120,61
A2303208353	ΣΩΛΗΝΑΣ	519,49
A2303208753	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,34
A2303208853	ΣΩΛΗΝΑΣ	332,47
A2303209153	ΣΩΛΗΝΑΣ	125,21
A2303209353	ΣΩΛΗΝΑΣ	407,37
A2303209653	ΣΩΛΗΝΑΣ	120,05
A2303209853	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,62
A2303209953	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,62
A6673200253	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,06
A1243203654	ΣΩΛΗΝΑΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	179,1
A2203200054	ΣΩΛΗΝΑΣ	138,5
A2203200254	ΣΩΛΗΝΑΣ	138,5
A2203200454	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,3
A2303201654	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,21
A9603209554	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	15,86

A2213200555	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,92
A2303200055	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,23
A1103200056	ΣΕΤ ΛΑΣΤΙΧΑ	19,07
A1103200156	ΣΕΤ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	34,85
A1243200456	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	31,92
A1643200056	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	66,64
A1723200056	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,22
A2033200056	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	19
A2033200156	ΒΑΣΗ	15,84
A2033200256	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	39,49
A6523200256	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	23,12
A9423200557	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	308,55
A9603200057	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,01
A9603201757	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	275,01
A9603206757	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	275,01
A9603206857	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	286,86
A9603207157	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	280,16
A9603207657	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	304,88
A0003200658	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	103
A0003202058	ΗΛΕΚΤΡΟΜ.ΒΑΛΒΙΔΑ 2/2	559,33
A0003202158	ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗΣ	62,22
A0003202658	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	66,99
A0993200058	ΒΑΛΒΙΔΑ	311,28
A1293200058	ΒΑΛΒΙΔΑ	2537,72
A1663201158	ΒΑΛΒΙΔΑ	969,38
A2013200458	ΒΑΛΒΙΔΑ	1080,8
A2023200258	ΒΑΛΒΙΔΑ	461,64
A2113200158	ΒΑΛΒΙΔΑ	270,66
A2123200358	ΒΑΛΒΙΔΑ	311,28
A2123200658	ΜΟΝΑΔΑ	280,65
A2123200758	ΒΑΛΒΙΔΑ	181,47
A2203200258	ΒΑΛΒΙΔΑ	328,06
A2203200858	ΨΑΛΙΔΙ	830,36
A2203201158	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	71,77
A2203201258	ΒΑΛΒΙΔΑ	1754,21
A2213200958	ΒΑΛΒΙΔΑ	2071,75
A2513200158	ΒΑΛΒΙΔΑ	197,74
A1263200059	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	11,72
A2013200259	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	11,84
A2203200159	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	5,11
A2203200259	ΚΕΛΥΦΟΣ	10,89
A6283200060	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1138,29
A6753200662	ΒΑΣΗ	89,51
A6013200863	ΑΓΚΙΣΤΡΟ	64,2
A9013200063	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,18
A9043200563	ΒΑΣΗ	33,07
A9063200063	ΠΕΤΑΛΟ	33,28
A3953200165	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	93,19
A1663205166	ΛΩΡΙΔΑ ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	1441,02
A166320516670	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	169,78

A166320516680	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1131,89
A1663205366	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1475,35
A166320536670	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	173,83
A166320536680	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1158,84
A1663205566	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1441,02
A1663205666	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1441,02
A3853200167	ΦΛΑΝΤΖΑ	52,06
A3953200067	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	61,66
A2053204768	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1092,31
A1643200169	ΦΙΛΤΡΟ	124,32
A2123200169	ΦΙΛΤΡΟ	11,26
A2203200069	ΦΙΛΤΡΟ	11,02
A2213200369	ΦΙΛΤΡΟ	43,76
A2223200469	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	64,94
A2513200269	ΦΙΛΤΡΟ	108,51
A3643207069	ΦΙΛΤΡΟ	21,43
A6553200170	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	474,47
A6673200770	ΒΑΣΗ ΣΟΥΣΤΑΣ	73,79
A66732007707390	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	79,84
A9703200170	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,49
A9703200470	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	51,65
A201320107264	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,75
A2203203672	ΣΩΛΗΝΑΣ	511,82
A2203204372	ΣΩΛΗΝΑΣ	511,39
A2203204572	ΣΩΛΗΝΑΣ	454,19
A2203205172	ΣΩΛΗΝΑΣ	491,15
A2203205372	ΣΩΛΗΝΑΣ	327,56
A2203205472	ΣΩΛΗΝΑΣ	358,93
A2203205672	ΣΩΛΗΝΑΣ	736,72
A2203205772	ΣΩΛΗΝΑΣ	491,15
A2203205872	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	308,27
A2203205972	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	327,56
A2213201972	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	461,64
A2213203572	ΓΡΑΜΜΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	300,7
A2213203672	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	452
A2213203772	ΓΡΑΜΜΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	312,92
A2303200072	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,32
A2303200472	ΓΡΑΜΜΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	344,1
A2313200072	ΣΩΛΗΝΑΣ	199,32
A1243200473	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	109,19
A124320047364	ΛΑΣΤΙΧΟ	96,57
A1633200073	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	291,35
A1633200173	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	291,35
A1633200373	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	117,19
A1683200373	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	101,96
A169320007328	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	109,26
A1713200073	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	109,26
A1763200173	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	112,37
A2033200273	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	72,83
A2033200873	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	105,01

A2043201173	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	96,85
A2043201273	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	96,85
A2043201373	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	151,94
A3093200073	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,65
A309320007364	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,65
A3183200073	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	13,27
A4533200173	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	31,31
A6273200173	ΕΔΡΑΝΟ / Ο-ΕΔΡΑΝΟ	217,89
A6283200173	ΕΔΡΑΝΟ ΡΑΒΔ.Σ	303,69
A6283200273	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	290,72
A6283200573	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	214,8
A6293200273	ΕΔΡΑΝΟ	180,63
A6673200073	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	10,3
A9493200073	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	182,63
A9493200173	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	217,45
A9033200375	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	121,1
A9053200175	ΒΑΣΗ	101,69
A3093200177	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	27,79
A6293200077	ΚΟΙΛΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΚΑΟΥΤΣΟ	27,27
A6673200077	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	35,24
A9053200077	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	36,44
A905320007764	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,44
A3143200478	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,25
A3143200578	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,25
A3933201278	ΚΟΝΣΟΛΑ	2455,98
A4053200278	ΚΟΝΣΟΛΑ	91,49
A4243200978	ΚΟΝΣΟΛΑ	209,37
A4243201078	ΒΑΣΗ	209,37
A4443200378	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	232,99
A6673200578	ΚΟΝΣΟΛΑ	107,61
A6733200478	ΚΟΝΣΟΛΑ	79,97
A6753201478	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	59,33
A6753201678	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	65,66
A6753202778	ΚΟΝΣΟΛΑ	150,5
A9433200478	ΚΟΝΣΟΛΑ	250,8
A9673200078	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	62,56
A9703200078	ΚΟΝΣΟΛΑ	23,2
A9723201178	ΒΑΣΗ	29,2
A9723201578	ΚΟΝΣΟΛΑ	177,87
A9723201678	ΚΟΝΣΟΛΑ	145,24
A3893200684	ΚΑΠΑΚΙ	51,61
A0003200086	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,52
A0003200186	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	93,05
A1153201589	ΝΤΙΖΑ	24,31
A1233200989	ΝΤΙΖΑ	15,1
A1233201489	ΝΤΙΖΑ	51,95
A1243200289	ΝΤΙΖΑ	12,18
A1243200489	ΜΠΑΡΑ	21,59
A1403201189	ΝΤΙΖΑ	81,87
A1403201289	ΝΤΙΖΑ	81,87

A1403203589	ΒΑΣΗ	22,74
A1663200789	ΡΑΒΔΟΣ	73,02
A1663200889	ΡΑΒΔΟΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	73,02
A1683201189	ΝΤΙΖΑ	24,92
A1693200589	ΜΠΑΡΑ	20,22
A1693200889	ΜΠΑΡΑ	20,42
A1693200989	ΜΠΑΡΑ	27,32
A1693201089	ΝΤΙΖΑ	29,73
A1693201389	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	25,46
A169320138964	ΜΠΑΡΑ	25,46
A2013200589	ΝΤΙΖΑ	17,6
A2033200589	ΑΞΟΝΑΣ	35,5
A2033200789	ΝΤΙΖΑ	34,81
A2033200889	ΒΕΡΓΑ	34,81
A2033202889	ΝΤΙΖΑ	42,24
A2033202989	ΝΤΙΖΑ	45,55
A2033203089	ΝΤΙΖΑ	45,55
A2043200489	ΝΤΙΖΑ	22,26
A2043200589	ΝΤΙΖΑ	22,26
A2043200789	ΜΠΑΡΑ	42,53
A204320078964	ΝΤΙΖΑ	42,53
A2043201789	ΝΤΙΖΑ	32,33
A204320178964	ΡΟΔΕΛΛΑ	32,33
A2043201889	ΝΤΙΖΑ	32,33
A204320188964	ΡΟΔΕΛΛΑ	32,33
A2043202289	ΝΤΙΖΑ	42,53
A204320228964	ΡΟΔΕΛΛΑ	42,53
A2043203789	ΝΤΙΖΑ	27,22
A204320378964	ΡΟΔΕΛΛΑ	27,22
A2043203889	ΝΤΙΖΑ	27,22
A204320388964	ΝΤΙΖΑ	27,22
A2093200289	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	24,44
A2103203089	ΛΑΜΑΚΙ	34,24
A2103203189	ΝΤΙΖΑ	41,19
A2103203689	ΒΑΣΗ	16,35
A2103203789	ΒΑΣΗ	16,35
A2103204389	ΛΑΣΤΙΧΟ	114,78
A2113200489	ΡΟΔΕΛΛΑ	25,12
A2113201889	ΝΤΙΖΑ	35,39
A2113203389	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,17
A2113203489	ΡΟΔΕΛΛΑ	25,12
A2113203889	ΝΤΙΖΑ	49,24
A2113203989	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,24
A2113204789	ΝΤΙΖΑ	135,34
A2113204889	ΝΤΙΖΑ	135,34
A2123201189	ΝΤΙΖΑ	41,6
A212320118964	ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ ΑΝΤΙΣΤ.ΔΟΚΟΥ	41,6
A2123201289	ΝΤΙΖΑ	41,6
A212320128964	ΔΟΚΟΣ	41,6
A2123202589	ΡΑΒΔΟΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	41,6

A2123202689	ΡΑΒΔΟΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	41,6
A2203200389	ΝΤΙΖΑ	25,36
A2203201589	ΜΠΑΡΑ	57,62
A2203201689	ΜΠΑΡΑ	57,62
A2203203389	ΝΤΙΖΑ	113,63
A2203203489	ΝΤΙΖΑ	113,63
A2203203689	ΝΤΙΖΑ	21,32
A2213200189	ΝΤΙΖΑ	57,66
A2213200289	ΝΤΙΖΑ	57,66
A2213201589	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	57,83
A2213201689	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	57,83
A2213201789	ΜΠΑΡΑ	207,53
A2213201889	ΜΠΑΡΑ	207,53
A2213201989	ΝΤΙΖΑ	33,3
A2213202289	ΝΤΙΖΑ	33,3
A2213202489	ΝΤΙΖΑ	24,52
A2213202589	ΝΤΙΖΑ	24,52
A2223200989	ΝΤΙΖΑ	24,23
A2223201089	ΜΠΑΡΑ	58,23
A2223201689	ΡΑΓΑ	58,23
A2223201789	ΜΠΑΡΑ	58,23
A2303200089	ΝΤΙΖΑ	27,48
A2303200489	ΒΑΣΗ	27,48
A2303200589	ΖΑΜΦΟΡ	55,98
A2303200689	ΖΑΜΦΟΡ	55,98
A2463200689	ΔΟΚΟΣ	27,61
A246320068964	ΜΠΑΡΑ	27,61
A2463200789	ΜΠΑΡΑ	86,91
A2463200989	ΝΤΙΖΑ	177,52
A2463201089	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	177,52
A3073200189	ΡΟΔΕΛΛΑ	53,13
A3563200089	ΡΑΒΔΟΣ	96,47
A3563200589	ΡΑΒΔΟΣ	96,47
A3563201389	ΡΑΒΔΟΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΡΘΜ	293,19
A3573200289	ΝΤΙΖΑ	44,61
A3933200789	ΡΟΔΕΛΛΑ	395,82
A4143200389	ΖΑΜΦΟΡ	36,52
A4153200089	ΡΑΒΔΟΣ	98,23
A4153200189	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	59,7
A4473200089	ΜΠΑΡΑ	34,23
A4473200389	ΡΑΓΑ	34,23
A4473200489	ΜΠΑΡΑ	34,23
A4513200189	ΝΤΙΖΑ	25,86
A4533200089	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΔΟΚΟΣ	25,86
A6013200589	ΝΤΙΖΑ	32,82
A6113200489	ΝΤΙΖΑ	48,81
A6133200089	ΡΟΔΕΛΛΑ	85,84
A6173200089	ΡΟΔΕΛΛΑ	139,72
A6283201089	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ /	169,86
A6283201189	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ /	169,86

A6283201289	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ /	169,86
A6283201389	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	169,86
A6393200489	ΝΤΙΖΑ	34,02
A6393200589	ΛΑΣΤΙΧΟ	34,02
A6393200789	ΡΟΔΕΛΛΑ	37,96
A6393200889	ΡΟΔΕΛΛΑ	37,96
A6393200989	ΝΤΙΖΑ	35,13
A639320098964	ΝΤΙΖΑ	35,13
A6393201089	ΝΤΙΖΑ	35,13
A6673200289	ΡΑΒΔΟΣ	35,19
A9013200089	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,54
A9013200289	ΖΑΜΦΟΡ	32,89
A9013200389	ΖΥΓΓΙ	32,89
A9013200589	ΜΠΑΡΑ	57,82
A9053200389	ΝΤΙΖΑ	59,26
A9053200489	ΝΤΙΖΑ	37,39
A9053200589	ΝΤΙΖΑ	37,39
A9063201389	ΝΤΙΖΑ	41,02
A9063201489	ΜΠΑΡΑ	43,19
A9063201789	ΝΤΙΖΑ	52,36
A9063201889	ΝΤΙΖΑ	52,36
A9063201989	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,69
A9063202089	ΡΑΒΔΟΣ	53,69
A9453201989	ΡΑΒΔΟΣ	16,29
A9573200189	ΝΤΙΖΑ	21,53
A9633200089	ΝΤΙΖΑ	19,02
A1633200290	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	104,26
A1633200490	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	104,26
A9743200190	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	31,75
A0003200191	ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟ ΑΣΦΑΛ.	47,62
A6673200091	ΚΑΛΩΔΙΟ	36,91
A9703200095	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	48,78
A2133210300	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,41
A4533211100	ΣΤΟΠ	16,79
A9063211003	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	327,08
A9063211103	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	327,08
A9063211403	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	294,56
A0003210504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	221,34
A1083210304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	129,66
A1243212004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΝΑΡΤΗΣΕΩΣ	99,96
A1243212904	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	157,33
A140321240428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	147,39
A140321250428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	143,1
A1563210204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	97,23
A1563213504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	100,6
A1643210104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	127,16
A1663211104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	127,16
A1663211204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	127,16
A1683211504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	61,58
A1683211704	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	61,58

A1683212704	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	61,58
A1683212904	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	61,58
A169321100428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	156,84
A169321160428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	63,86
A169321170428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	63,86
A169321180428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	63,86
A169321200428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	63,86
A169321230428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	64,78
A169321240428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	57,91
A169321250428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	57,91
A169321260428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	57,91
A169321270428	ΕΛΙΚΟΕΙΔΕΣ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	57,91
A1693212804	ΕΛΙΚΟΕΙΔΕΣ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0
A169321280428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	57,91
A1693213804	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0
A169321380428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	59,06
A169321390428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	63,86
A1703210004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	100,91
A1713210404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	74,67
A1713211004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	82,49
A1713211704	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	117,93
A1763210404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	93,24
A2013212004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΜΠΡΟΣ	77,53
A201321200464	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	74,11
A2013212104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΝΑΡΤΗΣΕΩΣ	78,26
A2013213604	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	109,2
A2023211504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	79,79
A2023211804	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	92,05
A2023211904	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	80,6
A2033213904	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	72,64
A2033214004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	72,64
A2033214104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	72,64
A2033214204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	72,64
A2033214604	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	72,64
A2033214704	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	72,64
A2033214804	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	72,64
A2033214904	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	72,64
A2043210204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	85,62
A2043210304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	85,62
A2043210404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	85,62
A2043211104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	94,36
A2043211204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	94,36
A2043212304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	94,36
A2103211204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	92,09
A2103211304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	89,94
A2103211404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	92,09
A2103211604	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	98,25
A2103212104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	98,25
A2103212904	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	96,98
A2103213004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	98,25



A2103213104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	93,7
A2103213204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	177,54
A2113210304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	68,53
A2113210404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	68,53
A2113210504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	68,53
A2113211304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	68,53
A2113211404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	68,53
A2113211504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	68,53
A2113211904	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	137,85
A2123210104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	107,81
A2123210404	ΕΛΙΚΟΕΙΔΕΣ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	107,81
A2123210504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	107,81
A2123210604	ΜΠΡΟΣΤΑ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	107,81
A2123211204	ΕΛΙΚΟΕΙΔΕΣ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	107,81
A2123211304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	107,81
A2123211404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	107,81
A2123211504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	107,81
A2123214204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	107,81
A2133210304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	98,14
A2193210104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	120,9
A2193210204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	99,92
A2463210204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	86,05
A2463210304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	86,05
A2463210404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	86,05
A2463210804	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	93,24
A2513210304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	127,16
A4043210004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	270,59
A4043210204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	270,78
A4053210504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	395,64
A4143211004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	59,01
A4143211104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	59,01
A4243210404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	462,55
A4353210204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	575,99
A4373210304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	613,23
A4373210404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	716,82
A4373210904	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	660,42
A4513211304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ	61,13
A4513211404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	61,22
A4513211504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	77,48
A4533211004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	51,79
A4533215604	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	51,79
A460321050460	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	226,32
A460321050461	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	226,32
A460321060461	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	209,41
A460321060462	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	209,41
A460321500461	ΜΠΡΟΣΤΑ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	209,41
A638321020460	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	63,25
A638321020461	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	63,25
A638321030461	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	63,25
A6393210704	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	15,49

A639321070460	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	71,68
A639321070461	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	71,68
A639321080460	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	71,68
A639321080461	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	71,68
A639321190460	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	100,54
A1563210006	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	21,52
A1763210306	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΟΠ	33,34
A2043210006	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	29,75
A2043210106	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	19,87
A2043210606	ΣΤΟΠ	21,05
A2043210706	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	21,05
A2043211206	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΟΠ	21,05
A2043211406	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	27,49
A2053211606	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,41
A2113210006	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	25,15
A2123210106	ΣΤΟΠ	26,75
A2123210306	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	26,75
A2463210206	ΣΤΟΠ	21,52
A2463210306	ΣΤΟΠ	21,52
A3563210006	ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	102,47
A4043210006	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	158,64
A4473210006	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	50,35
A4533210006	ΣΤΟΠ	17,13
A4633210006	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	41,15
A6283210006	ΣΤΟΠ	60,13
A6283210106	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΜΑΞΙΛΑΡΙΟΥ	69,85
A6383210506	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	26,98
A6393210206	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	49,19
A4543210335	ΠΙΑΤΑΚΙ	13,18
A4543210435	ΠΛΑΚΑ	0
A454321043528	ΒΑΣΗ	45,66
A2023210036	ΡΟΔΕΛΑ	3,01
A2113210136	ΡΟΔΕΛΑ	27,88
A1643210140	ΒΑΣΗ	143,43
A2513210040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	209,45
A0003210050	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	10,85
A000321005064	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	10,85
A0003210250	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	20,39
A6013210350	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,76
A601321035064	ΧΡΩΜΙΟ	8,76
A6023210250	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	6,06
A2113210051	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	31,73
A6673210153	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	6,22
A6013210062	ΡΟΔΕΛΑ	3,57
A0003210071	ΒΙΔΑ ΚΟΙΛΗ ΒΙΔΑ ΕΣ.ΣΠΕΙΡ	10,33
A6213210171	ΒΙΔΑ	27,54
A6383210071	ΒΙΔΑ	7,95
A6383210171	ΒΙΔΑ	7,32
A9433210271	ΒΙΔΑ	47,38
A2043210083	ΕΔΡΑΝΟ	23,63

A204321008364	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,63
A4473210083	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	20,66
A1233211384	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	4,63
A1233211484	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,17
A1263210784	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	44,64
A2013210984	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	6,19
A2013211084	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	7,14
A2013211184	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	8,43
A201321128464	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	9,16
A2033211584	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,77
A2043210184	ΒΑΣΗ	22,03
A2103210184	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,51
A2103210284	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,24
A2103210384	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,2
A2103210484	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,5
A2103210584	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,02
A2113210084	ΛΑΜΑΚΙ	24,58
A2113210184	ΛΑΜΑΚΙ	23,69
A2113210284	ΛΑΜΑΚΙ	23,69
A2303210184	ΡΟΔΕΛΛΑ	24,58
A4533210084	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	28,48
A4543210284	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,32
A4543210384	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,32
A9703210684	ΛΑΜΑΚΙ	8,48
A3183210085	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,64
A2023210295	ΒΑΣΗ	7,55
A2103210295	ΒΑΣΗ	4,08
A6523220001	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	443,26
A6753220401	ΜΠΡΑΤΣΟ	221,81
A93032204017390	ΨΑΛΙΔΙ	639,28
A93032205017390	ΨΑΛΙΔΙ	639,28
A94132222017390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	543,6
A94132223017390	ΒΑΣΗ	543,6
A9413222301287390	ΒΑΣΗ	548,89
A9493220101	ΒΑΣΗ	535,83
A6673220309	ΠΛΑΚΑ	49,48
A6753220109	ΒΑΣΗ	41,29
A9063221009	ΠΛΑΚΑ	25,7
A906322100964		25,7
A9063221109	ΠΛΑΚΑ	25,7
A97032200097390	ΒΑΣΗ	32,72
A1683220515	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	14,44
A4143220015	ΙΜΑΝΤΑΣ	12,68
A4503220015	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,88
A9013220019	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,25
A9013220419	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,33
A9013220619	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,56
A9013221119	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	9,5
A9013221219	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,98
A9013221419	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,98

A9013221519	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,98
A9013221819	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,41
A9013221919	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0
A9013222119	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,16
A9013222219	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,16
A9013222319	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,83
A9013222519	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	13,53
A9013222619	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	14,15
A901322261964	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,15
A9063220019	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,93
A9063220319	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	18,61
A9063220619	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,85
A9063220919	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	18,61
A9063221019	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	18,61
A9413220020	ΚΡΙΚΟΣ	30
A9493220020	ΛΑΜΑ	29,56
A6013220225	ΝΤΙΖΑ	13,53
A6113220225	ΠΕΤΑΛΟ ΣΟΥΣΤΑΣ	15,22
A6113220325	ΠΕΤΑΛΟ ΣΟΥΣΤΑΣ	11,94
A4513220028	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,75
A9603225728		237,63
A9603225828		237,63
A9603225928		237,63
A9603226028		237,63
A9013220131	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	35,16
A9013220231	ΒΑΣΗ	35,16
A9053220231	ΠΛΑΚΑ	38,61
A9053220331	ΠΛΑΚΑ	38,61
A4603220041	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	3,72
A0003220144	ΒΑΣΗ	8,03
A2033220344	ΒΑΣΗ	6,27
A2033220444	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,27
A4063220044	ΣΤΟΠ	19
A4603225144	ΛΑΣΤΙΧΟ	45,57
A9013220444	ΜΠΑΛΑΚΙ	21,43
A9063220544	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	21,43
A9493220044	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	15,53
A3093220050	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	22,9
A6283220050	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	60,87
A6673220450	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	12,86
A6673220650	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	7,38
A6753220250	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	14,72
A9703220250	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	14,72
A9723220050	ΠΥΚΝΩΤΗΣ	24,04
A3633220051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,32
A9493220052	ΡΟΔΕΛΑ	5,9
A9493220153	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	37,63
A9603220262	ΡΟΔΕΛΑ	5,74
A4603220167	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,94
A9603220174		8,74

A6293220376	ΡΟΔΕΛΑ 46Χ40Χ5	8,54
A6293220476	ΡΟΔΕΛΑ 46Χ40Χ3	4,15
A6293220576	ΡΟΔΕΛΑ 46Χ40Χ2	4,77
A1723220184	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	24,04
A2053220184	ΛΑΜΑΚΙ	28,63
A2053220384	ΛΑΜΑΚΙ	6,45
A2123220084	ΛΑΜΑΚΙ	8,85
A212322008464	ΛΑΜΑΚΙ	8,85
A2123220184	ΒΑΣΗ	27,48
A2123220284	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	27,48
A2183220084	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,69
A2463220084	ΛΑΜΑΚΙ	20,62
A4153220184	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	26,79
A4513220184	ΡΟΔΕΛΛΑ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ	5,21
A4533220184	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,47
A9013220084	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	7,12
A9013220184	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	6,82
A97032201847390	ΤΑΚΟΣ	97,28
A97032206847390	ΡΟΔΕΛΑ	37,36
A97232201847390	ΛΑΜΑΚΙ	168,87
A97232211847390	ΛΑΜΑΚΙ	119,65
A97432200847390	ΛΑΜΑΚΙ	46,51
A9743220484	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,39
A0003220385	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,38
A0003221185	ΛΑΣΤΙΧΟ	98,7
A0003223285	ΛΑΣΤΙΧΟ	47,58
A1103221585	ΛΑΣΤΙΧΟ	66,64
A1113220585	ΡΟΔΕΛΑ	105,32
A1123220385	ΒΑΣΗ	30,86
A6013220085	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,2
A1693220087	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,22
A0023236900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	258,47
A0033235200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	92,84
A0033237000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	406,69
A0043232700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	324,73
A0043239600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	294,53
A0053230900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	121,71
A0053231000	ΠΙΣΩ ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	299,94
A0053234000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	242,51
A0053237200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	253,62
A0053239400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	719,44
A0063230200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	253,62
A0063231100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	140,17
A0063232000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	346,23
A0063232700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	164,9
A0063232800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	219,87
A0063233900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	242,51
A0063235400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	242,51
A0063237100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	242,51
A0073230600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	327,64

A0073230800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	219,87
A0073231100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,92
A0073231600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	242,51
A0073233300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	984,03
A0073234100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	253,69
A0073235100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	324,73
A0073235200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	258,47
A0993230100	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	0,86
A0993230200	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	0,86
A1003230800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	582,54
A1173231500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	257,81
A1173231600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	257,81
A1173232300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	234,15
A1173232400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	234,15
A1173232500	ΛΩΡΙΔΑ ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	257,81
A1173232600	ΛΩΡΙΔΑ ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	257,81
A1263231800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	187,46
A1403232100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	210,77
A1403232700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1785,47
A1563231500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	296,83
A1563231600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	266,09
A1563231700	ΑΜΟΡΤΙΣΣΕΡ	266,09
A1563231800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	266,09
A1563231900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	296,83
A1563232000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	266,09
A1563232300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	266,09
A1563232400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	266,09
A1563234100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	283,81
A1563234200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	283,81
A1663232400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	283,81
A1703230600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	183,31
A1763231900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	231,19
A1763232000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	231,19
A1763232900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	254,25
A1763233000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	254,25
A1763233500	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	271,99
A1763233600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	271,99
A1763233900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	276,07
A1763234000	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	276,07
A1763234300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	231,19
A1763234400	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	231,19
A1763234500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	254,25
A1763234600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	257,81
A1763235100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	271,99
A1763235200	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	271,99
A1773231100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	235,43
A1773231200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	235,43
A1803230500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	303,37
A2023231700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	164,44
A2023233900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	164,44

A2043230900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	899,34
A2043231000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	899,34
A2043231700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	289,85
A204323170064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	289,85
A2043231900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	289,85
A204323190064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	289,85
A2043232100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	289,85
A2043232400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	274,55
A204323240064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	269,44
A2043232600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	233,28
A204323260064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	228,93
A2043232700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	271,38
A2043232800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	265,61
A2043232900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	288,7
A2043233000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	255,36
A204323300064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	255,36
A2043233100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	254,13
A2043233600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	271,38
A2073231100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	913,26
A2073231200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	913,26
A2073231400	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	913,26
A2073232100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	295,92
A2073232200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	284,3
A2073232300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	284,3
A2083231200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	205,85
A2083232000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	205,85
A2103234600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	198,75
A2103234900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	191,65
A2103235000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	191,65
A2103235700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	567,84
A2103236000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	269,72
A2113237900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,18
A2113238000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,18
A2113238100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,18
A2113238200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,18
A2113239100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	222,35
A2113239200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	222,35
A2113239300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	222,35
A2113239400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	222,35
A2113239500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	222,35
A2123235200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	289,73
A2123235300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	300,35
A212323530064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	300,35
A2123235400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	301,56
A2123236500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	301,56
A212323650064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	301,56
A2123236800	ΑΜΟΣΤΙΣΕΡ	289,73
A212323680064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	289,73
A2183231100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	348,85
A2193231500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	249,87

A2303230800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	292,76
A2463232900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	254,78
A2463233000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	254,78
A2463233300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	260,16
A2463233400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	260,16
A2463233500	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	231,19
A2463233600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	231,19
A2473233000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	238,13
A2923230100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	291,28
A3563230500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	510,05
A4103230100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	423,7
A4103230800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	386,33
A4103232000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	344,92
A4473230300	ΜΠΑΡΑ	106,35
A4473230700	ΜΠΑΡΑ	118,87
A4533230000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	154,29
A4533230300	ΛΩΡΙΔΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	154,29
A4533231500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	154,29
A6273230000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ Τ	409,56
A6283230200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΕΑ	338,86
A6283230400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ / ΕΑ RL 75	324,21
A6293230000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ NV 45X210 Η	284,82
A6293231700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΕΑ	384,81
A6293231800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΕΑ	376,23
A6293231900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	376,23
A6323230900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	405,52
A6713230500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	305,53
A9573230300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,92
A9603231900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	169,85
A9603232600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	249,78
A9603232700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	249,78
A9603234700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	169,85
A9673230800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	169,85
A9673231400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	169,85
A9703230600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	169,85
A9703230900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	164,9
A9703231000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	144,31
A9743230100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	219,87
A9743230600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	164,9
A9743231100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	164,9
A9743231300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	219,87
A0003230201	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,45
A6293230007	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	20,49
A94332301117390	ΒΑΣΗ	145,9
A9433230211	ΠΙΡΟΥΝΙ	126,33
A94332302117390	ΒΑΣΗ	145,9
A94932300117390	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	145,9
A6293230015	ΜΟΧΛΟΣ	33,23
A2193230016	ΜΠΡΑΤΣΟ	24,99
A4443231016	ΠΙΡΟΥΝΙ	27,19



A6203230516	ΜΠΡΑΤΣΟ	178,15
A6223230216	ΡΑΒΔΟΣ	179,29
A6253230816	ΡΑΒΔΟΣ	360,09
A6523232716	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	30,52
A6673230616	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,71
A94332302167390	ΜΠΡΑΤΣΟ	145,83
A9703230016	ΝΤΙΖΑ	10,69
A9723230216	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,69
A1713230017	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	47,89
A1723230117	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	29,19
A1723230217	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	29,19
A2053230717	ΔΟΚΟΣ	34,49
A2053230817	ΔΟΚΟΣ	34,49
A9603230717		223,44
A9603230917	ΔΟΚΟΣ	257,85
A1633230220	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	9,34
A2043230120	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	98,47
A2053230020	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	103,04
A2123230020	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	80,52
A212323002064	ΒΑΣΗ	80,52
A2303230020	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	65,37
A2463230020	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	112,37
A246323002064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	112,37
A2533230020	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	117,76
A4153230020	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	83,52
A4153230220	ΒΑΣΗ	90,44
A6383230420	ΧΡΩΜΙΟ	55,42
A6393230520	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	60,42
A6393230720	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	60,42
A9063230520	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	55,42
A6293230121	ΚΕΛΥΦΟΣ ΕΔΡΑΝΟΥ	23,7
A6293230221	ΚΕΛΥΦΟΣ ΕΔΡΑΝΟΥ	24,27
A6533230021	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	239,52
A94132301217390	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	41,38
A9413230421	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	37,63
A94132304217390	ΚΑΠΑΚΙ	41,79
A9413230521	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39,96
A94132305217390	ΚΑΠΑΚΙ	44,39
A97032300217390	ΚΑΠΑΚΙ	40,96
A6313230022	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	9,18
A1243230025	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,39
A4153230125	ΠΛΑΚΑ ΩΘΗΣΗΣ	32,54
A1243230426	ΛΑΜΑΚΙ	22,29
A1243230526	ΛΑΜΑΚΙ	22,29
A1293230026	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,68
A1293230126	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,68
A1643230026	ΒΑΣΗ	10,33
A2023230526	ΒΑΣΗ	6,03
A2023231026	ΒΑΣΗ	5,29
A3563231026	ΒΑΣΗ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	10,58

A6293230126	ΒΑΣΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	22,31
A6673230126	ΒΑΣΗ	8,58
A6673230226	ΒΑΣΗ	6,73
A6683230126	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,04
A1243230032	ΑΚΡΟ	53,5
A2013230132	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	27,06
A2033230232	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	5,56
A9063230132	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	4,41
A9063230232	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	4,41
A6383230036	ΡΟΔΕΛΑ	1,62
A6383230136	ΡΟΔΕΛΑ	1,62
A1113230138	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	5,46
A1263230038	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,03
A1713230038	ΤΑΠΑ	3,26
A1723230138	ΚΑΠΑΚΙ	6,52
A2033230038	ΤΑΠΑ	1,7
A2043230438	ΚΑΠΑΚΙ	4,63
A2043230638	ΚΑΠΑΚΙ	5,43
A2093230038	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,66
A2113230038	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,72
A4513230038	ΚΑΠΑΚΙ	0,31
A6393230138	ΚΑΠΑΚΙ	5,26
A1163230640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	75,73
A1243231140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,21
A1633230240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,89
A1693230440	ΚΑΒΑΛΕΤΟ	6,67
A1713230940	ΚΑΒΑΛΕΤΟ	4,78
A2013232340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,68
A2013235540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,39
A2013235640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,39
A2013235840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,39
A2013235940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,39
A2013236240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,33
A2033231140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,63
A2033231240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,63
A2033232740	ΚΑΒΑΛΕΤΟ	4,88
A2083230140	ΒΑΣΗ	18,03
A208323014064	ΒΑΣΗ	17,62
A2083230240	ΒΑΣΗ	21,38
A2103230440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,98
A2103232140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,61
A2113230540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,5
A2113230640	ΒΑΣΗ	18,5
A2203230040	ΒΑΣΗ	15,66
A2213230040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,52
A3563230040	ΒΑΣΗ	104,75
A4513230140	ΒΑΣΗ	3,56
A4513230240	ΒΑΣΗ	3,56
A4513230340	ΒΑΣΗ	3,56
A6213230540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,28

A6253230740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	72,21
A6313230040	ΒΑΣΗ	8,22
A6673230540	ΒΑΣΗ	15,92
A6683230140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,54
A6703230340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	50,99
A9063230040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,65
A9063230140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,9
A4473230142	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	41,96
A1003230144	ΠΕΙΡΟΣ ΖΑΜΦΟΡ	19,9
A1003230344	ΜΠΑΜ ΣΤΟΠ ΕΜΠΡΟΣ	55,43
A1113230044	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	11,48
A1153230244	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	4,1
A1153230644	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	20,62
A1203230044	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	13,62
A1243230644	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,22
A1243230744	ΒΑΣΗ	12,92
A1293230344	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	12,92
A1293230544	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,7
A1293230744	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	12,92
A1643230044	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	20,41
A2013232044	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	16,94
A2033231144	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,63
A2043230044	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	29,39
A2113230144	ΒΑΣΗ	48,23
A2113230244	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	26,64
A2113230444	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	27,86
A2193230144	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	27,86
A2303230044	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΣΤΟΠ	27,86
A3073230044	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	4,21
A3173230444	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	6,26
A3203230044	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	7,39
A3573230044	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	9,83
A4543230244	ΤΑΠΑ	14,19
A6313230044	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,94
A0003232150	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	6,66
A0003232750	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	5,27
A0003235450	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,16
A0003235750	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,11
A0003237950	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	5,41
A0003238350	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,41
A0003238650	ΓΕΜΙΣΜΑ	7,53
A0003238850	ΓΕΜΙΣΜΑ	39,71
A0003239450	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	2,74
A0013230150	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	4,86
A4253230150	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,95
A9413230050	ΡΟΔΕΛΛΑ	95,82
A9413230150	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	44,35
A9603230050	ΡΟΔΕΛΑ	7,8
A3603230151	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	7,93
A2113230052	ΡΟΔΕΛΑ	4,87

A9493230152	ΒΑΣΗ	3,03
A949323015264	ΡΟΔΕΛΑ	3,03
A0003231753	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	2,14
A0003232053	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	1,43
A1003230253	ΠΕΙΡΟΣ ΖΑΜΦΟΡ	13,44
A1003230653	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	5,31
A1633230355	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	62,67
A3803230160	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	24,21
A3803230260	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΟΔΕΛΑ	20,52
A1643230063	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,67
A4253231063	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	235,18
A4253231163	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	235,18
A4353231463	ΒΑΣΗ ΜΠΑΡΑΣ	269,38
A4373230763	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	231,71
A4373230863	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	178,95
A6203230363	ΚΟΝΣΟΛΑ	82,55
A6523231063	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	175,55
A6733230463	ΒΑΣΗ	45,98
A6753230163	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	54,94
A6753230863	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	229,18
A6753230963	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	408,63
A6753231463	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	65,66
A6753231563	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	259,16
A6753231663	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	259,16
A6753232463	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	117,01
A9413230663	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	81,41
A94132309637390	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	94,33
A94932304637390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	172,83
A94932305637390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	172,83
A6753230464	ΚΑΠΑΚΙ	27,48
A1633231765	ΜΠΑΡΑ	259,88
A1643231465	ΖΑΜΦΟΡ	210,02
A1663231465	ΜΠΑΡΑ	212,97
A1683231865	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	148,32
A1693230965	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	108,1
A1713234765	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	82,53
A1713234865	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	82,53
A2013237165	ΜΠΑΡΑ	138,9
A2023232965	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	121,43
A2033234265	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	78,17
A2033234365	ΒΑΣΗ	78,17
A2033234465	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	78,17
A2043230665	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	115,85
A2043230765	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	133,68
A2043230865	ΜΠΑΡΑ	149,68
A2043232065	ΜΠΑΡΑ	160,38
A2043232465	ΜΠΑΡΑ	198,99
A2053230965	ΡΑΒΔΟΣ	221,64
A2093230165	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	124,14
A2103234565	ΜΠΑΡΑ	154,64

A2103234665		154,64
A2103235565	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	189,06
A2113232865	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	138,94
A211323286564	ΡΑΒΔΟΣ	138,94
A2113232965	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	156,3
A2113234565	ΜΠΑΡΑ	175,29
A2113234965	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	167,48
A2113235165	ΡΑΒΔΟΣ	196,33
A2113235665	ΑΝΑΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΔΟΚΟΣ	164,99
A2113235765	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	156,3
A2123231665	ΖΑΜΦΟΡ	181,87
A2183230365	ΜΠΑΡΑ	193,7
A2203232165	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	175,26
A2203232565	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	175,26
A2203233865	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	434,16
A2213230965	ΖΑΜΦΟΡ	245,42
A2213231365	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	607,86
A2213231765	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	175,61
A2213231965	ΡΑΒΔΟΣ	175,61
A4103230565	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	886,33
A4243231265	ΡΑΒΔΟΣ	627,56
A4273230065	ΡΑΒΔΟΣ	964
A4373231465	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΔΟΚΟΣ	905,16
A4443230065	ΜΠΑΡΑ	384,14
A4473231565	ΡΑΓΑ	106,35
A4473231665	ΜΠΑΡΑ	106,35
A4513230065	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	105,1
A4533230065	ΡΑΒΔΟΣ	83,04
A4543230365	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	83,04
A4633230465	ΜΠΑΡΑ	702,12
A6213230165	ΜΠΑΡΑ	666,66
A6283230065	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	575,45
A6323230065	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	866,49
A6383230165	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	105,86
A6393231065	ΜΠΑΡΑ	129,05
A6393231465	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	132,34
A6393232665	ΡΑΓΑ	121,77
A6393233165	ΡΑΒΔΟΣ	126,6
A6393233265	ΜΠΑΡΑ	140,83
A6523230765	ΜΠΑΡΑ	421,78
A6753230265	ΜΠΑΡΑ	334,69
A9063232365	ΡΑΒΔΟΣ ΣΤΡΕΨΗΣ	143,2
A9433230365	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	260,03
A9433230565	ΜΠΑΡΑ	483,99
A9493230265	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	645,74
A0003231367	ΔΙΣΚΟΣ	6,1
A0003232267	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	7,16
A1003230867	ΣΕΤ ΒΙΔΕΣ	45,74
A1153230767	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,79
A1203230067	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	3,45

A1233230267	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ	7,89
A3213230167	ΤΥΜΠΑΝΟ	9,44
A3213230267	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	10
A4513230067	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	6,31
A6313230067	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,15
A2113230068	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	27,39
A6383230268	ΜΠΑΡΑ	65,29
A6383230368	ΜΠΑΡΑ	65,29
A6383230468	ΖΥΓΓΙ	68,22
A6383230568	ΖΥΓΓΙ	68,22
A1683230071	ΒΙΔΑ	13,64
A1683230171	ΒΙΔΑ	13,31
A1683230271	ΒΙΔΑ	24,04
A2103230571	ΒΙΔΑ	2,3
A6583230374	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	35,41
A9303230374	ΒΙΔΑ	20,88
A9303230474	ΠΕΙΡΟΣ	5,5
A1233230476	ΡΟΔΕΛΑ	1,41
A6393230076	ΡΟΔΕΛΑ	1,82
A6393230176	ΡΟΔΕΛΑ	1,82
A3563230081	ΧΙΤΩΝΙΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	35,86
A2103230084	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,06
A94332324847390	ΒΑΣΗ ΣΟΥΣΤΑΣ	149,2
A94332325847390	ΚΑΛΥΜΜΑ	149,2
A94332328847390	ΒΑΣΗ	168,19
A94332329847390	ΚΑΛΥΜΜΑ	168,19
A94332365847390		165,18
A94332366847390		167,5
A9433238584	ΛΑΜΑΚΙ	11,75
A9433238684	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	11,75
A94932302847390	ΔΟΚΟΣ	268,63
A94932304847390	ΒΑΣΗ ΣΟΥΣΤΑΣ	238,75
A94932305847390	ΒΑΣΗ	241
A0003230185	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	16,42
A0003231285	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,2
A0003231585	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	4,94
A000323158564	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,94
A0003232885	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,8
A0003234385	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,61
A0003235185	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	17,92
A0003235285	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,57
A0003236285	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,42
A000323628564	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,42
A0003237785	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	10,77
A0003237885	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	4,61
A0003237985	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,99
A0003238085	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,3
A0003238185	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,28
A0003238285	ΒΑΣΗ	5,93
A1003230185	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,56

A1003231485	ΛΑΣΤΙΧΟ	57,03
A1093230085	ΛΑΣΤΙΧΟ	62,54
A1103230585	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,7
A1113230985	ΛΑΣΤΙΧΟ	84,58
A1123230285	ΒΑΣΗ	22,81
A1143230585	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	10,77
A1163233085	ΒΑΣΗ	18,06
A1213230085	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,75
A1213230185	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,75
A1243233785	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	7,67
A1243233885	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	9,76
A1243234485	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	9,19
A1243234585	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	7,67
A1243234685	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,67
A1243234985	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,48
A1243235085	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	8,66
A1243235185	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	7,67
A1243235485	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,35
A1243235685	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	7,67
A1243235785	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,19
A1293230185	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,92
A1403230985	ΒΑΣΗ	4,38
A1403231085	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,38
A1403231485	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	45,13
A1403231985	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,25
A1633230185	ΛΑΣΤΙΧΟ	47,04
A1643231185	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	13,87
A1683230385	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,37
A2013234985	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	5,78
A2013235085	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	7,67
A2023230285	ΣΕΤ ΖΑΜΦΟΡ	6,51
A2033232085	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,01
A2033232185	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,01
A2033232285	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,01
A2033232585	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	7,18
A2103231485	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	7,75
A2103231585	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,75
A2103231685	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	10,4
A2103231785	ΒΑΣΗ	10,4
A2513230685	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	21,83
A3093230385	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	9,17
A3603230085	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	9,08
A3873230285	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	42,45
A3873230385	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	42,45
A4353230085	ΒΑΣΗ	43,53
A4443230185	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	54,63
A4513230185	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,34
A4543230585	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	17,49
A4543230885	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	17,49
A4543230985	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,82

A4603230185	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,95
A4603230285	ΒΑΣΗ	21,16
A4633230485	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	14,08
A4633230585	ΒΑΣΗ	14,08
A6313230385	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,72
A6313230785	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,42
A6393230285	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	11,11
A6393231285	ΧΡΩΜΙΟ	7,57
A6393231985	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,11
A6393232085	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,35
A6673230285	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,29
A6673230485	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	7
A6673230585	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	6,72
A6673230685	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,54
A6673230785	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,8
A6703230285	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,8
A6703230385	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,8
A6733230385	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	10,45
A6733230485	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	22,04
A6733230685	ΛΑΣΤΙΧΟ ΖΑΜΦΟΡ	15,25
A6753230485	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	33,56
A6753231285	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,56
A6753231385	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	33,56
A6753231785	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	24,74
A6753231885	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	33,56
A6753232385	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,74
A6763230085	ΧΡΩΜΙΟ	33,56
A9013230085	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,47
A9013230185	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,82
A9013230285	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,41
A9013231185	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,84
A9043230085	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,14
A9053230285	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,87
A9053230485	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	3,87
A9063231685	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,95
A9063233585	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,53
A9063233685	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	13
A906323368564	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,25
A9063233785	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	47,16
A9603231285	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	48,4
A9603231685	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	48,4
A9603231785	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,01
A9603231885	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,01
A9603232085	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	31,3
A9603232385	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	29,92
A9703231285	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,35
A9703231385	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,35
A9703231485	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,35
A9703231585	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,87
A9703231785	ΒΑΣΗ	7,35



A9703232085	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	35,1
A9743230185	ΧΡΩΜΙΟ	35,42
A9743230285	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,57
A9743230385	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,1
A9013230288	ΒΑΣΗ	6,35
A9053230288	ΚΛΙΠ	12
A0003230392	ΦΥΣΟΥΝΑ	678,33
A0003230492	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	325,53
A1233230092	ΜΑΝΣΕΤΑ Γ. ΠΕΡΙΣΤΡ.ΡΑΒΔ.	22,56
A1293230192	ΦΥΣΟΥΝΑ	11,25
A1683230192	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,82
A1693230192	ΦΟΥΣΚΑ	0
A169323019228	ΦΥΣΟΥΝΑ	23,11
A169323029228	ΦΥΣΟΥΝΑ	24,16
A2033230292	ΦΟΥΣΚΑ	19,25
A2043230592	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,7
A2053230292	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,18
A2113230092	ΦΥΣΟΥΝΑ	16,9
A211323009264	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,9
A2123230392	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,7
A2123230592	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,07
A2303230092	ΦΟΥΣΚΑ	16,9
A3833230092	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,16
A3833230392	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,47
A4153230292	ΦΟΥΣΚΑ	26,07
A4473230092	ΓΡΑΝΑΖΙ	15,33
A4513230292	ΦΥΣΟΥΝΑ	5,93
A4513230392	ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΤΜΗΜΑ	5,93
A4533230292	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,72
A6283230092	ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑ-ΦΥΣΟΥΝΑ	144,69
A6393230192	ΦΟΥΣΚΑ	18,56
A6393230292	ΚΑΠΑΚΙ	2,33
A9063230292	ΦΥΣΟΥΝΑ	7,52
A6383230198	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	12,53
A6393230298	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	12,88
A9013230198	ΤΑΠΑ	4,07
A4473240100	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	50,35
A0003240304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	385,29
A1083240204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	124,89
A1163241104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	144,94
A1243241604	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	147,24
A1403240804	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	126,62
A1403241304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	122,85
A1403241704	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	126,62
A1403241804	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	126,62
A1563240204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	73,77
A1643240204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	134,35
A1693240904	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	61,8
A1693241804	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	63,03
A1693241904	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	63,03

A1693242304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	61,8
A1693242604	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	61,8
A1693243104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	61,8
A1693243204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	61,8
A1763240304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΛΙΚΟΕΙΔΕΣ	71,22
A2013243604	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	128,1
A2023241504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	80,09
A2023241704	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	70,17
A2023241804	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	77,88
A2023241904	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	81,29
A2023242004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	75,6
A2023242104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	91,22
A2023242204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	129
A2023242504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	80,61
A2023243004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	100,75
A2023243104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	113,53
A2033240504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	78,22
A2043240304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	80,61
A2043240404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	79,65
A2043240604	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	80,61
A2043241704	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	79,65
A2083240004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	73,97
A2083240104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	85,45
A2083240204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	115,61
A2093240104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	78,22
A2093240204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	78,22
A2103241704	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	109,1
A2103241804	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	156,85
A2103243104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	95,98
A2103243204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	100,33
A2103243304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	102,39
A2103243404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	95,98
A2103243604	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	93,72
A2103243804	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	103,94
A2113240204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	86,92
A2113240504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	89,8
A2113240604	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	90,21
A2113240704	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	86,92
A2113240804	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	86,92
A2123240104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	89,57
A2123240204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	89,57
A2123240404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	89,57
A2123240504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	89,57
A2123241304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	80,61
A2463242404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	68,85
A246324240464	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	68,85
A2463242504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	68,85
A2463243004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	68,85
A4043240104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	460,24
A4053240104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	463,46

A4053240204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	432,07
A4053240304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	652,95
A4143240504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	91,38
A4193240004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	554,18
A4243240104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	642,88
A4353240604	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	792,16
A4373240504	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	849,2
A4513240404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	69,21
A4513240704	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	66,8
A4603240204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	314,94
A460324020461	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	314,94
A460324070450	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	314,94
A638324050460	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	112,45
A638324060460	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	112,45
A638324060461	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	112,45
A6393242804	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	123,54
A6393242904	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	120,88
A4193240006	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	322,12
A4353240006	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	426,86
A6393240206	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	52,27
A0003240908	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	20,97
A0003241308	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	287,38
A3053240108	ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	64,74
A3183240008	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	20,97
A3833240008	ΦΥΛΛΟ ΣΟΥΣΤΑΣ	27,15
A6393240308	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	53,38
A6733240408	ΦΥΛΛΟ ΣΟΥΣΤΑΣ	16,97
A6733240608	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,04
A6753240008	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	19,62
A4603240315	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,19
A3293240035	ΠΛΑΚΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	82,96
A3163240350	ΡΟΔΕΛΑ	20,3
A3193240750	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	5,66
A6023240050	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	17,67
A6113240350	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	24,54
A6733240150	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	4,41
A9013240050	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	12,18
A9013240150	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	12,86
A9013240350	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	16,24
A9053240050	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,35
A9063240050	ΤΡΙΒΕΑΣ	16,24
A0003240171	ΒΙΔΑ	2,95
A1643240084	ΛΑΜΑΚΙ	6,65
A2033240084	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	2,98
A2043240184	ΓΕΜΙΣΜΑ	5,32
A2053240184	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,32
A2123240084	ΛΑΜΑΚΙ	6,26
A4473240584	ΛΑΜΑΚΙ	14,38
A4473240684	ΛΑΜΑΚΙ	1,93
A4473241084	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,49

A4513240284	ΝΤΙΖΑ	7,72
A4543240084	ΒΑΣΗ	3,61
A4543240184	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,52
A6383240584	ΒΑΣΗ	9,07
A6383240784	ΒΑΣΗ	5,61
A6383240884	ΒΑΣΗ	13,6
A6393240384	ΒΑΣΗ	9,18
A6393240884	ΛΑΜΑΚΙ	10,46
A9063250200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,21
A9063250300	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,21
A3873250101	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	433,1
A6553250201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	224,45
A94332505037390	ΒΑΣΗ	171,25
A93032507097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	203,61
A94632502097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	316,71
A94632504097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	269,36
A94632506097390	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	269,36
A94832518097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	373,25
A94832519097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	373,25
A94832542097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	373,25
A94832543097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	373,25
A94832544097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	373,25
A94832545097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	373,25
A94832546097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1107,5
A94832549097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	345,99
A97232505097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	293,75
A97432503097390	ΒΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	605,56
A97432507097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	184,76
A97432508097390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	184,76
A9603251310	ΚΟΝΣΟΛΑ	246,15
A94732500127390	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	155,41
A9473250013	ΚΑΠΑΚΙ	9,41
A1643250215	ΘΗΚΗ	14,3
A4193250015	ΚΕΛΥΦΟΣ	158,76
A6293250015	ΠΙΑΤΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ	27,27
A6523250017	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	198,55
A6553250120	ΔΑΓΚΑΝΑ	23,35
A6553250320	ΔΑΓΚΑΝΑ	23,35
A6733250320	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,29
A6733250420	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,12
A6753250020	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,54
A6753250120	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,34
A6753250220	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,42
A9413250320	ΛΑΜΑ	32,28
A9463250020	ΠΛΑΚΑ	43,08
A9463250220	ΠΛΑΚΑ	45,03
A9703250020	ΠΙΡΟΥΝΙ	10,12
A9703250120	ΠΙΡΟΥΝΙ	10,12
A9743250020	ΒΑΣΗ	12,04
A9743250120	ΒΑΣΗ	12,04

A4193250426	ΠΛΑΚΙΔΙΟ	112,53
A4243250026	ΠΛΑΚΑΚΙ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ	30,03
A4353250126	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,75
A4373250126	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	37,35
A4443252326	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	325,55
A9063250326	ΠΛΑΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	78,31
A9473250426	ΒΑΣΗ	49,59
A9483250026	ΠΙΑΤΑΚΙ ΣΟΥΣΤΑΣ	3,65
A94832500267284	ΠΛΑΚΑ	3,65
A9483250126	ΠΛΑΚΑ	37,87
A948325012664	ΠΛΑΤΩ	39,38
A97032524267390	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	46,95
A970325252628	ΠΛΑΚΑ	89
A97232506267390	ΠΛΑΚΑ	75,74
A97232507267390	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	75,74
A97432504267390	ΠΛΑΚΑ	89,37
A97432506267390	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	46,95
A97432519267390	ΠΛΑΚΑ	75,74
A6743250231	ΠΛΑΚΑ	109,96
A94832506317390	ΤΑΜΠΕΛΑ	282,98
A9413250035	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,7
A94132500357390	ΚΑΠΑΚΙ	57,62
A3093250040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,51
A3933251540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,13
A3933251640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,13
A2023250041	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	23,87
A3093250042	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,84
A6673250242	ΚΕΛΥΦΟΣ	2,91
A94732500427390	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	210,48
A6253250043		170,13
A1153252244	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	23,65
A1153252344	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	43,69
A1153252444	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	23,31
A1803250144	ΣΤΟΠ	38,77
A2013250944	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	4,81
A2013251044	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	6,68
A2013251144	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	7,64
A2213250044	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,89
A3353250044	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,79
A3433250044	ΛΑΣΤΙΧΟ	38,41
A4543250044	ΤΑΠΑ	11,39
A6113250044	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,77
A6313250044	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,94
A6703250044	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,02
A6733250144	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	22,35
A6743250244	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,11
A6743250344	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	28,88
A6753250044	ΛΑΣΤΙΧΟ	38,07
A6753250244	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,65
A9013250144	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	11,53

A9013250744	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,91
A9013250844	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	47,03
A9053250144	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	33,65
A9063250144	ΣΤΟΠ	40,2
A9063251044	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,8
A9063251444	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,14
A9063251544	ΣΤΟΠ	40,2
A906325154464	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,2
A9413250044	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	22,47
A9413250144	ΣΤΟΠ	22,47
A9463250044	ΛΑΣΤΙΧΟ	31,67
A9473250044	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	6,56
A9673250044	ΛΑΣΤΙΧΟ	34,4
A6013250447	ΠΕΤΑΛΟ ΣΟΥΣΤΑΣ	49,34
A6013250547	ΝΤΙΖΑ	43,37
A9053250147	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	26,07
A9063250647	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	20,6
A9063250747	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	20,6
A9063251147	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,52
A9063251347	ΒΙΔΑ	20,52
A3523250150	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	25,69
A6553250150	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,93
A9423250250	ΡΟΔΕΛΛΑ	19,74
A9473250050	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	7,79
A9493250050	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	7,41
A9493250150	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	9,18
A9723250150	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	23,73
A9723250250	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	23,73
A9063250651	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	3,21
A9063250751	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,21
A1803250052	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	36,25
A6013250453	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	5,32
A6293250353	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	15,45
A6293250453	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	20,23
A6673250053	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	1,94
A9483250753	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	13,81
A948325075364	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,81
A9013250254	ΠΛΑΚΑ	13,85
A9043250154	ΠΛΑΚΑ	26,49
A9063250154	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	26,49
A9063250254	ΠΛΑΚΑ	22,87
A9013250355	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,77
A3873250162	ΡΟΔΕΛΑ	114,44
A3893251062	ΡΟΔΕΛΑ	114,44
A9483250365	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	104,65
A3123251070	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,41
A3433250070	ΚΩΝΟΣ	10,74
A9433250070	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,79
A9473250070	ΡΟΔΕΛΑ	3,76
A2113250074	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8

A0003250976	ΡΟΔΕΛΑ 35X50X5	13,69
A0003251076	ΡΟΔΕΛΑ 35X50X3	4,71
A0003251176	ΡΟΔΕΛΑ 35X50X2	4,4
A6673250176	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,82
A3833250080	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,84
A3893250280	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,92
A4113250383	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	26,85
A1403250484	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	10,57
A1683250084	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,82
A1693250284	ΛΑΜΑΚΙ	8,88
A1693250384	ΛΑΜΑΚΙ	9,67
A1693250484	ΛΑΜΑΚΙ	10,58
A2103250184	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,68
A2103250284	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,18
A2103250384	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,28
A2103250484	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,75
A2113250184	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	8,78
A2113250284	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	9,24
A2113250384	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	10,25
A2113250484	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	11,27
A2113250584	ΛΑΜΑΚΙ	12,34
A2303250084	ΛΑΜΑΚΙ	24,58
A2463250684	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10
A2463250884	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,14
A4533250084	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	18,76
A6673250084	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,86
A6673250184	ΡΟΔΕΛΑ	9,81
A6733250284	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	8,24
A9013250084	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΟΥΣΤΑΣ	17,73
A9433250384	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	22,27
A94332503847390	ΛΑΜΑΚΙ	38,19
A9703250184	ΒΑΣΗ	21,69
A0003250285	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	52,15
A0003250485	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	101,26
A0003250685	ΡΟΔΕΛΛΑ	20,61
A1083250185		34,94
A1083250385	ΛΑΣΤΙΧΟ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	59,96
A1103250185	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	11,32
A0003250596	ΤΑΚΟΣ	419,7
A0003250896	ΚΑΛΥΜΜΑ	287,38
A0043260600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	98,19
A0043261300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	196,56
A0043266700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	152,73
A0043268100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	260,8
A0053260400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	719,44
A0053261700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	253,62
A0053262900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	164,9
A0053267100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	193,15
A0063260400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,92
A0063261000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,92

A0063261700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	428,16
A0063261900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	314,28
A0063263100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,92
A0063265600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,92
A0063266000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,92
A0063266700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,92
A0063267100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,92
A0063267300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,92
A0063267400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,92
A0063269900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	284,19
A0073260200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	984,03
A007326020028	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	984,03
A0073261100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	254,98
A1243262000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	149,23
A1243262700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	156,24
A1243262800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	149,23
A1263261600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	187,46
A1293260200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	189,21
A1293260300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	200,34
A1403261500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	231,42
A1633260900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	256,47
A1633261100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	220,14
A1683261300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	96,72
A1683261400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	92,85
A1683261500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	82,42
A1693260000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	88,13
A1693260200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	91,88
A1693260600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	91,88
A1693260700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	84,46
A1693260800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	88,06
A1703260700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	183,31
A1713260300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	220,14
A1713261000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	181,62
A1713261100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	172,59
A1803260400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	303,37
A2013261500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	183,96
A2023261500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	164,44
A2023261700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	152,26
A2023262700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	152,26
A2033260700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	159,61
A203326100028	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	154,1
A2033261300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	159,61
A2033261400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2033261500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	159,61
A2033261700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	159,61
A2033262900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	161,81
A2033263000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	154,1
A2033263300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2033263600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	159,61
A2033264300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	215,2



A2043260200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	173,22
A2043260300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	173,22
A2043260500	ΑΜΟΡΤΙΣΣΕΡ	196,31
A2043260600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	184,77
A2043260900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	196,31
A2043261600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	196,31
A2043265900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	236,75
A2043266900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	240,29
A2083260400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	185,17
A2083260800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	179
A2093260200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2093260400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2093260500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	159,61
A2093261200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	159,61
A2093261400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2103261600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	172,82
A2103261700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,56
A2103261800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	166,66
A2103261900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	172,82
A2103262100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	172,82
A2103262200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	166,66
A2113260100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	470,01
A2113260200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2113260300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2113261100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	517,33
A2113261500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2113262400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	543,83
A2113262800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	517,33
A2113263500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	158,5
A2113263600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2113263700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2113264100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2113265100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2113265200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2113265400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	161,81
A2113266800		561,36
A2123264300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	195,14
A2123264600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	195,14
A2123265300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	195,14
A2133265100	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	91,67
A2193260400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	522,84
A2193260500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,11
A2303260900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	292,76
A3003260400	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	347,44
A3023260500	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	247,45
A3563260700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	263,61
A4103260000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	380,77
A4103260300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	338,35
A4143260700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	178,12
A4153260000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	95,78

A4153260100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	91,05
A4153260200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	91,05
A4153260300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	86,72
A4443260200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ / ΗΑ	281,29
A4443260300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	311,08
A4473262600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	148,52
A4473262700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	148,52
A4473263000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	162,72
A4473263300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	167,3
A4473264200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	178,99
A4533260400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	147,63
A4533260500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	142,08
A6273260100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	300,48
A6273260600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΠΑ	243,92
A6283260700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΠΑ/ΜΑ	246,95
A6283260800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΠΑ/ΜΑ	241,9
A6283262500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΠΑ	249,47
A6293260000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	289,37
A6293260100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	306,03
A6293260400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	307,04
A6293260500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	308,56
A6383260700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	134,78
A6383261200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	142,7
A6393262100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	137,55
A6393262200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	137,55
A6393262400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	137,55
A6393262500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	165,06
A6393262800	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	137,55
A6393263000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	137,55
A6393263300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	158,19
A6393264000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	145,4
A9063261300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	107,18
A9063261500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	116,61
A9063261700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	113,93
A9603262000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	284,19
A9673260000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	169,85
A9703260100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	219,87
A9703261000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	275,92
A9763260100	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	284,19
A2043261404	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	205,56
A9603263104	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	284,19
A6383260116	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,86
A6393260216	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	21,86
A6393260616	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	24,25
A2053260317	ΔΟΚΟΣ	28,95
A2053260417	ΔΟΚΟΣ	28,95
A1633260025	ΠΛΑΚΑ	3,8
A6293260025	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	29,6
A1233260926	ΒΑΣΗ	17,79
A1713260126	ΒΑΣΗ	7,48

A2023260226	ΒΑΣΗ	2,4
A2043260226	ΕΝΩΣΗ	2,01
A2103260026	ΒΑΣΗ	15,5
A2113260226	ΒΑΣΗ	27,26
A4153260026	ΚΛΙΠ	19,95
A6293260026	ΒΑΣΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	30,55
A6673260027	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,56
A6733260131	ΚΑΠΑΚΙ	15,59
A6753260031	ΚΑΠΑΚΙ	53,82
A6013260240	ΛΑΜΑΚΙ	6,89
A6013260340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,34
A6023260140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,49
A6393260040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,24
A6523263240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,53
A6533261440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,19
A6673261440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,39
A6673262440	ΒΑΣΗ	74,32
A6673262540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58,19
A6693260040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	106,25
A66932600407390	ΒΑΣΗ	114,2
A6743260140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	365,95
A6743260240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	365,95
A6753261040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,91
A6753261440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	527,07
A6753262140	ΒΑΣΗ	519,59
A6753262240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	519,59
A6753262640	ΠΛΑΚΑ	34,13
A9013260140	ΒΑΣΗ	30,17
A9043261340	ΓΑΝΤΖΟΣ	32,6
A9063261440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,22
A9063261540	ΡΑΒΔΟΣ	38,35
A9063261940	ΒΑΣΗ	36,22
A94332611407390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	433,5
A94332612407390	ΒΑΣΗ	433,5
A94332614407390	ΚΑΛΥΜΜΑ	433,5
A94332617407390	ΒΑΣΗ	361,25
A94632600407390	ΒΑΣΗ	184,59
A94632601407390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	141,6
A9473260040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,69
A96032632407390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	361,25
A3093260547	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,88
A4373261247	ΠΙΡΟΥΝΙ	31,66
A6253260147		241,38
A94132600477390	ΒΑΣΗ	133,29
A9413260047	ΑΓΚΙΣΤΡΟ	101,84
A94332604477390	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	117,17
A94832604477390	ΜΠΡΑΤΣΟ	133,29
A94832605477390	ΜΠΡΑΤΣΟ	145,9
A94832606477390	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	133,29
A3963260050	ΡΟΔΕΛΑ	109,5

A9413260050	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	55,8
A9423260050	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	136,35
A6523260052	ΡΟΔΕΛΑ	11,36
A6523260152	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,83
A6283260060	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΕΔΡΑΝΟΥ	35,25
A3753260063	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	92,14
A3833260063	ΒΑΣΗ	78,06
A3933261163	ΚΑΛΥΜΜΑ	181,39
A6253260063	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	393,57
A6253261363	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	116,24
A94332606637390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	81,07
A9493260063	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	67,85
A94932600637390	ΒΑΣΗ	185,81
A94932601637390	ΒΑΣΗ	185,81
A94932604637390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	185,81
A94932605637390	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	185,81
A1633260064	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	81,2
A2303260064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	79,81
A6113260064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,21
A6553260064	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,89
A94332600647390	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,97
A94332601647390	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	34,82
A1633260165	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	176,45
A1683261865	ΡΑΒΔΟΣ ΣΤΡΕΨΗΣ	134,84
A1693261065	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	79,97
A1693261165	ΜΠΑΡΑ	40,72
A1713261765	ΜΠΑΡΑ	88,44
A2023260765	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	84,09
A2023261165	ΜΠΑΡΑ	213,86
A2033261265	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	77,33
A2033261365	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	77,33
A2033261465	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	88,39
A2033261565	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	88,39
A2043260565	ΡΑΒΔΟΣ	124,75
A2043261065	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	124,75
A2093260065	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	112,46
A2103262165	ΡΑΒΔΟΣ	46,96
A2123260665	ΜΠΑΡΑ	84,85
A2123260765	ΡΑΒΔΟΣ	84,85
A4103260165	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	1490,02
A4373260265	ΜΠΑΡΑ ΠΛΑΙΣΙΟΥ	787,97
A6283260265	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	575,45
A6293260365	ΡΑΒΔΟΣ	715,46
A6383260265	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	45,18
A6553260565	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	1001,57
A9433260565	ΜΠΑΡΑ	695,14
A9433260665	ΜΠΑΡΑ	889,4
A0003260267	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	8,28
A1663260467	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,09
A2123260367	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,76

A3173260167	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	14,97
A1243260368	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,37
A1803260168	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	2,65
A2013261868	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,24
A2023260168	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,44
A2023260468	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,44
A2103260468	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,02
A2303260068	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,18
A3543260068	ΣΤΟΠ	6,82
A2023260071	ΒΙΔΑ	10,16
A9013260074	ΠΕΙΡΟΣ	21,2
A2023260076	ΡΟΔΕΛΑ	1,93
A6013260476	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,07
A0003262481	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,97
A0003262681	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,97
A0003263781	ΛΑΣΤΙΧΟ	46,61
A0003264481	ΒΑΣΗ	38,65
A0003265081	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	55,05
A0003265181	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	45,13
A0003265581	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	29,56
A0003265681	ΔΟΚΟΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	55,05
A1003260881	ΛΑΣΤΙΧΟ	69,62
A1003261081	ΛΑΣΤΙΧΟ ΖΑΜΦΟΡ	38,02
A1123260181	ΜΠΑΡΑ	37,58
A1123260281	ΜΠΑΡΑ	34,1
A1163260781	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	30,11
A1243260081	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,28
A1243260181	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,08
A1243260581	ΒΑΣΗ ΖΑΜΦΟΡ	8,74
A1403261781	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,56
A1643260681	ΦΙΛΤΡΟ	23,16
A1663260281	ΦΙΛΤΡΟ	23,16
A1713260881	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,87
A2013260981	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,24
A2013261081	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,74
A2013261481	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,82
A2013261581	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,3
A2033260081	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,72
A2033260181	ΒΑΣΗ	7,72
A2033260281	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	7,72
A2033260381	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,72
A2033260881	ΒΑΣΗ	7,72
A2103260481	ΒΑΣΗ	7,23
A2103260881	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,86
A3013260081	ΑΞΟΝΑΣ ΤΡΙΒΗΣ	73,28
A3093260281	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,63
A3523260081	ΧΡΩΜΙΟ	36,38
A3563260081	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΒΑΣΗ	39,44
A3833260081	ΛΑΣΤΙΧΟ	71,08
A3963260081	ΧΙΤΩΝΙΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	177,41

A4153260081	ΡΑΓΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	22,34
A4193260081	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,91
A4473260481	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16,5
A6113260081	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,14
A611326008164	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,14
A6383260281	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,01
A6393261081	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	6,61
A6393261281	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,28
A6523260381	ΒΑΣΗ	97,2
A6523260481	ΛΑΣΤΙΧΟ	99,9
A6533260481	ΛΑΣΤΙΧΟ	75,32
A6553260381	ΛΑΣΤΙΧΟ	37,51
A6553260481	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,93
A6583260381	ΒΑΣΗ	152,97
A6583260581	ΒΑΣΗ	76,8
A6673260081	ΒΑΣΗ	16,98
A6673260181	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,95
A6673260681	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,87
A6673260981	ΧΡΩΜΙΟ	14,96
A6673261081	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,4
A6673261181	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,66
A6673261381	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,91
A6673261481	ΒΑΣΗ	18,91
A6673261581	ΒΑΣΗ	18,91
A6673261681	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	18,9
A6683260181	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,21
A6693260081	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,35
A6703260281	ΧΡΩΜΙΟ	31,15
A6733260581	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,27
A6733260681	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,27
A6733260781	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,27
A6753260681		37,79
A6753260981	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,83
A6753261281	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,76
A6763260481	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,62
A6763260581	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,62
A9013260081	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,05
A9013260181	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,02
A9043260881	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,13
A9043260981	ΛΑΣΤΙΧΟ ΖΑΜΦΟΡ	11,32
A9043261081	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,59
A9063260281	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,04
A9063260481	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	5,04
A9063260781	ΧΡΩΜΙΟ	5,04
A9063260881	ΒΑΣΗ	5,04
A906326098139	ΒΑΣΗ	5,04
A9063262181	ΒΑΣΗ	6,33
A9063262281	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,33
A9063262381	ΒΑΣΗ	7,56
A9063262481	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,49

A9063262581	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΔΟΚΟΣ	13,49
A9063262681	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,49
A3403260082	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	29,7
A6013260482	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,19
A6013260682	ΛΑΣΤΙΧΟ	53,24
A6023260282	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	10,71
A6023260382	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,8
A6023260882	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,44
A1683260187	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	6,9
A2113260096	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	12,83
A2043260598	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	11,64
A2203270000	ΛΑΣΤΙΧΟ	51,85
A0003270101	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	93,1
A3563270201	ΦΥΣΟΥΝΑ	144,19
A3833270001	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	153,05
A4103270001	ΦΥΣΟΥΝΑ / 661 N	98,87
A4443270001	ΦΥΣΟΥΝΑ	350,18
A4443270101	ΦΥΣΟΥΝΑ	176,84
A6133270101	ΦΥΣΟΥΝΑ	189,15
A6293270001	ΦΥΣΟΥΝΑ ΜΕ ΚΩΝ ΕΓΚ.Ι	161,27
A1403270406	ΡΟΔΕΛΑ	35,85
A2113270011	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	2,46
A2203270115	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΑΕΡΑ	203,76
A2203270215	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΑΕΡΑ	152,23
A2213270215	ΔΟΧΕΙΟ	203,73
A0003270018	ΕΜΒΟΛΟ	120,44
A4103270018	ΕΜΒΟΛΟ ΟΔΗΓΗΣΗΣ	323,09
A2013270221	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,61
A2013270621	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,22
A2103270021	ΚΑΠΑΚΙ	7,02
A6293270021	ΚΑΒΑΛΕΤΟ	67,41
A6293270121	ΚΑΒΑΛΕΤΟ	109,66
A2213270022	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	11,19
A0003272125	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΑΡΤΗΣΕΩΣ	35,92
A0003276125	ΒΑΛΒΙΔΑ	1726,39
A000327622570	ΒΑΛΒΙΔΑ	63,21
A000327622580	ΒΑΛΒΙΔΑ	703
A000327632570	ΒΑΛΒΙΔΑ	50,66
A000327632580	ΒΑΛΒΙΔΑ	360,08
A0003276825	ΒΑΛΒΙΔΑ	1474,35
A0003277625	ΒΑΛΒΙΔΑ ΡΥΘΜ.ΥΨ.	260,45
A0003277725	ΒΑΛΒΙΔΑ/ΠΕΡΙΣΤ.ΚΟΥΜΠΙ	152,58
A0003278425	ΒΑΛΒΙΔΑ	448,04
A000327842564	ΒΑΛΒΙΔΑ	448,04
A0003278525	ΒΑΛΒΙΔΑ	583,78
A000327852564	ΒΑΛΒΙΔΑ	583,78
A0003278825	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	181,08
A0003278925	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	181,08
A0003279025	ΒΑΛΒΙΔΑ	198,97
A0003279125	ΒΑΛΒΙΔΑ	200,09

A0003279225	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	361,61
A000327922505	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	361,61
A0003279325	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	572,31
A000327932505	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	572,31
A0003279725	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓ.ΒΑΛΒΙΔΑ / ΕΑ	648,32
A0013270125	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	470,03
A0013271725	ΒΑΛΒΙΔΑ	997,08
A9453271527	ΜΟΧΛΟΣ	17,61
A1293270430	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,32
A2113270330	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,87
A2113270430	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,93
A2113270530	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,93
A2203270830	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,87
A2203270930	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,37
A9413270030	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,97
A2043271140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,1
A2213273440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,84
A2303270540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,14
A2303271440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,51
A6293270240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	129,98
A94132702417390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	496,08
A9743270541	ΚΟΝΣΟΛΑ	61,73
A97432714417390	ΒΑΣΗ	404,28
A2203270342	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	12,07
A1643270145	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,18
A1643270345	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,17
A1643270445	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,18
A1643271645	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,78
A1643271745	ΓΡΑΜΜΗ	12,78
A1663275245	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,5
A2113270245	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,42
A2113271745	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,77
A2123270045	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	6,27
A2123270745	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,32
A2203270145	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,69
A2203270845	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,82
A2203271045	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,28
A2213270945	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,86
A2213271645	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,86
A2213273045	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,16
A2513270545	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,01
A2513271745	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,59
A2113270050	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	10,89
A0003270153	ΚΕΛΥΦΟΣ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ L=28	7,08
A2203270253	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	2,11
A3833270053	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	8,02
A1233270059	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	4,58
A2203270359	ΚΑΠΑΚΙ	14,35
A0003270060	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,06
A0003270160	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,37



A1233270160	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,24
A2013270060	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,52
A2103270060	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,87
A9703270068	ΒΑΣΗ	27,96
A0003270069	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,66
A0003270169	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	52,41
A0003270369	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,11
A1243270171	ΒΙΔΑ	9,14
A2103270072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,34
A1123270173	ΠΕΙΡΟΣ	5,45
A1243270176	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,63
A1263270076	ΡΟΔΕΛΑ	20,95
A2203270376	ΡΟΔΕΛΑ	1,93
A1243270278	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	29,08
A1123270081	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,97
A2113270082	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,54
A2113270182	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,64
A2203270082	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,09
A2203270182	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,47
A2123270286	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,26
A2213270186	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	48,44
A2303270286	ΠΛΑΚΑ	15,01
A2033270090	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,12
A1263270191	ΦΙΛΤΡΟ	4,13
A1293270091	ΦΙΛΤΡΟ	8,42
A2113270492	ΚΑΛΥΜΜΑ	131,09
A2123270092	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,26
A212327009264	ΦΡΕΝΟ	23,26
A0003280001	ΦΥΣΟΥΝΑ ΤΥΠΟΣ 921	144,19
A0003280101	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	149,93
A3633280201	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	178,05
A3873280001	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	149,95
A3933280101	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	163,92
A6383280501	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	132,1
A6393280101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	151,37
A6393280201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	151,45
A6623280301	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	330,51
A6673280001	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	468,98
A6673280201	ΕΛΑΤΗΡΙΑ	540
A9463281401	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	188,17
A9463281901	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	229,3
A1643280504	ΚΑΠΑΚΙ	15,66
A1643280604	ΚΑΠΑΚΙ	15,66
A1123280406	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	193,2
A6293280108	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	20,99
A9603281311	ΚΟΝΟΣ	13,73
A6383280212	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,24
A1403280515	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΑΕΡΑ	160,37
A2213280015	ΔΟΧΕΙΟ	203,73
A6673280115	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΑΕΡΑ	158,55

A4103280018	ΕΜΒΟΛΟ ΟΔΗΓΗΣΗΣ	175,24
A0003282325	ΒΑΛΒ.ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	404,08
A0003282425	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	361,61
A0003282525	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	361,61
A1403280726	ΚΛΙΠ	26,39
A2033280126	ΤΟΞΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	2,15
A2203280426	ΛΑΜΑΚΙ	2,15
A2463280026	ΒΑΣΗ	3,22
A9443280026	ΤΟΞΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	73,21
A9603280226	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	103,43
A9603280426	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	109,78
A0003282030	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣ	257,12
A0003282130	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣ	262,25
A0003283430	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	332,55
A0003283630	ΒΑΛΒΙΔΑ	525,69
A0003283930	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	417,5
A0003284530	ΒΑΛΒΙΔΑ	180,05
A0003284930	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	181,08
A0003285030	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	181,08
A6133280130	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ RS	252,06
A6133280230	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ LS	252,06
A6133280330	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	511,95
A6383280530	ΒΑΛΒΙΔΑ	225,46
A6383280630	ΒΑΛΒΙΔΑ	100,55
A6393280030	ΒΑΛΒΙΔΑ	133,77
A2103280934	ΖΑΜΦΟΡ	16,61
A2213280234	ΜΠΑΡΑ	16,24
A4473280234	ΝΤΙΖΑ	7,19
A6293280534	ΡΑΒΔΟΣ ΜΕ ΣΠΕΙΡΩΜΑ	16,24
A6293280634	ΡΑΒΔΟΣ ΜΕ ΣΠΕΙΡΩΜΑ	18,44
A6393280134	ΜΠΑΡΑ	17,31
A2033280035	ΠΛΑΚΑ	7,5
A2303280135	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	7,5
A6553280235	ΠΛΑΚΑ	126,23
A94432803357390	ΠΛΑΚΑ	176,47
A96032800357390	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	222,5
A2053280337	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,94
A3603280039	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,4
A3933280239	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,29
A9673280039	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΟΠ	33,54
A9743280139	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,54
A1633280640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,53
A1713280340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,67
A2303280440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,64
A6553280240	ΒΑΣΗ	78,86
A9303282340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,28
A9303282440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,28
A9453280940	ΒΑΣΗ	9,47
A9723280140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,3
A9723280240	ΒΑΣΗ	19,28

A9723280440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,3
A9743280440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,06
A9743280940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	56,65
A9743281040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	56,65
A94132807417390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	283,23
A94632801417390	ΚΑΛΥΜΜΑ	223,22
A97232803417390	ΒΑΣΗ	32,42
A97432804417390	ΒΑΣΗ	271,72
A97432806417390	ΒΑΣΗ	33,18
A1243280250	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	10,67
A0003280053	ΚΕΛΥΦΟΣ ΑΠΟΣΤΑΣΤΗΣ 18 LG	10,04
A2113280058	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,02
A2203280460	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,9
A2013280263	ΝΤΙΖΑ	21,89
A9453280063	ΜΠΑΡΑ	11,54
A9453280163	ΜΠΑΡΑ	11,54
A9453280263	ΦΩΛΙΑ	10,92
A0003280465	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	12,49
A1233280065	ΤΑΠΑ	6,34
A2213280065	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,28
A2083280076	ΡΟΔΕΛΑ	5,98
A9463280076	ΡΟΔΕΛΑ	5,82
A9743280076	ΡΟΔΕΛΑ	2,12
A2203280179	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,58
A2203280279	ΡΟΔΕΛΑ	4,11
A1233288981	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,29
A1263280181	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	4,03
A6393280081	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,89
A9743280181	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	16,01
A9453280084	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	21,65
A97232800847390	ΡΟΔΕΛΛΑ	112,79
A97232801847390	ΡΟΔΕΛΛΑ	112,79
A9723280284	ΒΑΣΗ	10,93
A9723280484	ΛΑΜΑΚΙ	14,81
A97432800847390	ΒΑΣΗ	158,36
A97432801847390	ΒΑΣΗ	158,36
A9743280384	ΛΑΜΑΚΙ	14,81
A2113280085	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	16,02
A2123280286	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,23
A2123280486	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,34
A0003280088	ΒΑΣΗ ΣΩΛΗΝΑΚΙ	2,46
A2203280188	ΤΑΙΝΙΑ	2,46
A2203280288		2,56
A2203280588	ΒΑΣΗ ΣΩΛΗΝΑΚΙ	1,59
A2203280888	ΛΩΡΙΔΑ	2,8
A2303280088		6,41
A2303280188	ΙΜΑΝΤΑΣ	2,54
A2113280089	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	30,7
A2303280092	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,07
A0003290200	ΑΝΤΛΙΑ	1549,42

A1103290401	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	124,66
A1103290501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	150,06
A000329160370	ΑΝΤΛΙΑ	171,48
A000329160380	ΑΝΤΛΙΑ	1143,28
A6293290018	ΕΜΒΟΛΟ	147,84
A0003290930	ΜΠΑΡΑ	26,94
A0003291030	ΦΩΛΙΑ	26,94
A1103290185	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	9,65
A1563300100	ΜΠΡΑΤΣΟ	246,42
A1563300200	ΜΠΡΑΤΣΟ	246,42
A1563300500	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	246,42
A1563300600	ΜΠΡΑΤΣΟ	246,42
A1663301600	ΑΞΟΝΑΣ	1080,88
A1663302200	ΑΞΟΝΑΣ	1571,07
A1763300100	ΨΑΛΙΔΙ	244,5
A1763300200	ΨΑΛΙΔΙ	244,5
A1763300500	ΑΞΟΝΑΣ	333,2
A1763300600	ΜΠΡΟΣΤΑ ΑΞΟΝΑΣ	333,2
A2043301300	ΑΞΟΝΑΣ	1308,67
A2043301500	ΑΞΟΝΑΣ	1308,67
A2043301600		1308,67
A2073300500	ΡΑΒΔΟΣ	69,6
A2123302000	ΙΜΑΝΤΑΣ	69,6
A2123303900	ΔΟΚΟΣ	189,99
A2123304000	ΔΟΚΟΣ	189,99
A2123308100	ΡΑΒΔΟΣ	111,52
A2123308200	ΣΥΝΕΔΕΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	111,52
A2173303900	ΜΠΡΑΤΣΟ	449,64
A2173305200	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	253,76
A2183300300	ΝΤΙΖΑ	66,25
A2183307300	ΣΤΑΥΡΟΣ	203,21
A2213306300	ΑΞΟΝΑΣ	1426,29
A2213306400	ΑΞΟΝΑΣ	1426,29
A2213307200	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2672,3
A221330720070	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	320,67
A221330750070	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	567,85
A221330750080	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2839,29
A2213307700	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3149,76
A2213308400	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	358,55
A221330960070	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	300,64
A221330960080	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2004,21
A2223307000	ΡΟΔΕΛΛΑ	111,52
A2223307100	ΡΟΔΕΛΛΑ	70,99
A2423301200	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	84,8
A2423301300	ΦΟΥΣΚΑ	72,87
A2463301700	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	52,91
A246330170064	ΡΟΔΕΛΛΑ	52,91
A2463301800	ΡΑΒΔΟΣ	52,91
A246330180064	ΝΤΙΖΑ	52,91
A2463303100	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	774,48

A2463303300	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ	30,14
A2463303500	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	30,98
A2463304700	ΜΠΡΑΤΣΟ	199,6
A2463304800	ΜΠΡΑΤΣΟ	199,6
A2463307600	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	774,48
A2463308800	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	774,48
A2463308900	ΙΜΙΑΞΟΝΙΟ	774,48
A2463309000	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	774,48
A2463309100	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	774,48
A2463309200	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	774,48
A2463309300	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	774,48
A2463309400	ΗΛΙΑΞΟΝΙΟ	774,48
A2463309500	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	774,48
A2463309800	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	774,48
A2463309900	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	774,48
A2513302400	ΦΡΕΝΟ	152,02
A2513302500	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	323,93
A2513302600	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	323,93
A2533307900	ΑΞΟΝΑΣ	1165,91
A2923300800	ΜΠΡΑΤΣΟ	600,63
A4153300200	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	117,95
A4153300300	ΜΠΡΑΤΣΟ	117,95
A4473303400	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	399,84
A4473303500	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	399,84
A4473303800	ΦΡΕΝΟ	69,09
A4473305300	ΑΞΟΝΑΣ	850,72
A4473305500	ΦΟΥΣΚΑ	91,9
A4533302900	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	98,36
A4533303000	ΜΠΡΑΤΣΟ	98,36
A4533303100	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	105,05
A4533303200	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	105,05
A4533306600	ΑΞΟΝΑΣ	471,5
A4533306800	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	194,56
A4533307000	ΡΑΒΔΟΣ	47,77
A4533307100	ΡΟΔΕΛΛΑ	47,77
A4703300500	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	64,53
A4703300700	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	325,32
A4703301000	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	325,32
A4703301300	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	311,45
A4703301500	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	311,45
A1643300701	ΑΞΟΝΑΣ	1133,74
A1643300801	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	1059,69
A1643301901	ΑΞΟΝΑΣ	1156
A1643302001	ΑΞΟΝΑΣ	1115,45
A1643302101	ΑΞΟΝΑΣ	1206,88
A2053305501	ΜΠΡΑΤΣΟ	303,99
A2053305601	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	303,99
A2053305901	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	227,19
A2053306001	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	227,19
A2053306101	ΜΠΑΡΑ	227,19

A2053306201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	227,19
A2103300601	ΑΞΟΝΑΣ	1527,01
A2113301701	ΑΞΟΝΑΣ	1388,48
A2113301801	ΑΞΟΝΑΣ	1388,48
A2213300701	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	358,55
A2223302301	ΙΜΑΝΤΑΣ	251,28
A2223302401	ΡΑΒΔΟΣ	251,28
A2463301301	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	774,48
A2463301401	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	774,48
A2463301501	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	774,48
A2463301601	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	774,48
A2463301701	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	774,48
A2463301901	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	774,48
A2463302501	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	774,48
A2463302601	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	774,48
A2463302701	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	774,48
A2463302801	ΑΞΟΝΑΣ	774,48
A4053301001	ΑΞΟΝΑΣ	1156,08
A4053301101	ΑΞΟΝΑΣ	1012,86
A4163301601	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	1367,95
A4163301701	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	1367,95
A4273301401	ΑΞΟΝΑΣ	1162,03
A4273301601	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	1162,03
A4373302201	ΑΞΟΝΑΣ	1301,13
A4373302301	ΑΞΟΝΑΣ	1301,13
A4373303701	ΑΞΟΝΑΣ	1308,4
A4373303801	ΑΞΟΝΑΣ	1282,33
A4373303901	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	1103,91
A4373304101	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	259,21
A4543300701	ΑΞΟΝΑΣ	265,05
A4543301001	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΑΞΟΝΑ	71,59
A4543301501	ΑΞΟΝΑΣ	265,05
A4543301801	ΑΞΟΝΑΣ	278,31
A4543302101	ΑΞΟΝΑΣ	75,37
A4543302301	ΑΞΟΝΑΣ	265,05
A4543302501	ΗΜΙΑΞΩΝΙΟ	265,05
A4633301601	ΑΞΟΝΑΣ	1060,34
A4633301801	ΑΞΟΝΑΣ	1060,34
A4633301901	ΑΞΟΝΑΣ	1060,34
A4633302101	ΑΞΟΝΑΣ	1060,34
A4633302201	ΑΞΟΝΑΣ	1060,34
A6393300701	ΑΞΟΝΑΣ	1066,93
A6393300801	ΑΞΟΝΑΣ	1003,25
A6393301401	ΜΠΡΑΤΣΟ	399,84
A6393301501	ΜΠΡΑΤΣΟ	399,84
A9013300001	ΑΞΟΝΑΣ	1331,06
A9063300201	ΑΞΟΝΑΣ	1141,3
A1643302002	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3423,88
A164330200270	ΑΞΟΝΑΣ	418,46
A164330200280	ΣΩΛΗΝΑΣ	2789,46

A1643302102	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3256,86
A1643302202	ΑΞΟΝΑΣ	3340,37
A164330220270	ΑΞΟΝΑΣ	567,85
A164330220280	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2839,33
A1643302402	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3173,32
A164330240270	ΑΞΟΝΑΣ	380,79
A164330240280	ΑΞΟΝΑΣ	2538,66
A1643302602	ΑΞΟΝΑΣ	2672,3
A2113300002	ΑΞΟΝΑΣ	2672,3
A2223300902	ΑΞΟΝΑΣ	1426,29
A2223305302	ΙΜΑΝΤΑΣ	349,59
A2223305402	ΙΜΑΝΤΑΣ	349,59
A6393300102	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	4886,89
A0003301803	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	46,08
A0003302403	ΡΟΔΕΛΛΑ	486,86
A1073300103	ΜΠΑΡΑ	160,41
A1073300203	ΜΠΑΡΑ	160,41
A1233301803	ΜΠΑΡΑ	64,35
A1243300803	ΜΠΑΡΑ	67,03
A1243300903	ΜΠΑΡΑ	65,33
A1243302003	ΜΠΑΡΑ	117,39
A1263300503	ΜΠΑΡΑ	57,3
A1263300603	ΜΠΑΡΑ	76,2
A1293300203	ΜΠΑΡΑ	88,45
A1293300303	ΜΠΑΡΑ	90,92
A1403300003	ΜΠΑΡΑ	98,02
A1633300003	ΨΑΛΙΔΙ	76,12
A1633300103	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	76,12
A1633300203	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	76,12
A1633300403	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	76,12
A1643301103	ΜΠΑΡΑ	85,63
A1643301203	ΜΠΑΡΑ	85,63
A1663300403	ΔΟΚΟΣ	85,63
A1693300403	ΜΠΑΡΑ	89,36
A1693300503	ΜΠΑΡΑ	89,36
A1693300603	ΜΠΑΡΑ	91,15
A1693300703	ΜΠΑΡΑ	89,36
A1693300803	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	89,39
A169330080339	ΡΑΒΔΟΣ	89,39
A1693300903	ΜΠΑΡΑ	87,64
A169330090339	ΝΤΙΖΑ	87,64
A2013301503	ΜΠΑΡΑ	61,94
A2013301603	ΜΠΑΡΑ	66,31
A2033303903	ΜΠΑΡΑ	54,36
A2033304003	ΝΤΙΖΑ	54,36
A2043300903	ΜΠΑΡΑ	60,32
A2043301003	ΜΠΑΡΑ	60,32
A2043301903	ΡΑΒΔΟΣ	61,53
A2043302003	ΡΑΒΔΟΣ	61,53
A2043303403	ΝΤΙΖΑ	69,6

A2113302703	ΜΠΑΡΑ	64,39
A2113302803	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	64,39
A2113302903	ΝΤΙΖΑ	71,42
A2123302103	ΑΞΩΝΑΚΙ	69,6
A2123302203	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	66,25
A2123302303	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,25
A2123302803	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	69,6
A2213301603	ΜΠΑΡΑ	70,99
A2213303303	ΜΠΑΡΑ	134,12
A2213303403	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	134,12
A2213303903	ΜΠΑΡΑ	111,52
A2213304003	ΜΠΑΡΑ	236,68
A2223300203	ΝΤΙΖΑ	134,12
A2303300403	ΜΠΑΡΑ	95,81
A2513300703	ΜΠΑΡΑ	103,58
A3023301703	ΡΟΔΕΛΛΑ	679,41
A3563300003	ΗΜΙΜΠΑΡΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ	342,58
A3563300103	ΗΜΙΜΠΑΡΟ ΜΕΣΟ	280,5
A3573301303	ΝΤΙΖΑ	752,99
A3573301403	ΝΤΙΖΑ	609,29
A3933300703	ΜΠΑΡΑ	445,14
A4053300203	ΡΑΒΔΟΣ	247,72
A4103300303	ΚΑΛΩΔΙΟ	276,48
A4103300403	ΗΜΙΜΠΑΡΟ	243,72
A4103300503	ΗΜΙΜΠΑΡΟ	313,84
A4163300003	ΜΠΑΡΑ	282,24
A4163300103	ΡΑΒΔΟΣ	361,36
A4243300303	ΡΑΒΔΟΣ	360,06
A4243300403	ΝΤΙΖΑ	418,31
A4243300503	ΜΠΑΡΑ	360,06
A4353300003	ΜΠΑΡΑ	355,4
A4373300303	ΡΑΒΔΟΣ	436,68
A4373300403	ΡΑΒΔΟΣ	436,68
A4603301703	ΜΠΑΡΑ	311,45
A4633300403	ΜΠΑΡΑ	311,45
A4633300603	ΜΠΑΡΑ	311,45
A4633300703	ΜΠΑΡΑ	311,45
A6023300403	ΜΠΑΡΑ	225,87
A6023300903	ΡΑΒΔΟΣ	225,87
A6133300103	ΗΜΙΜΠΑΡΟ	267,86
A6273300103	ΗΜΙΜΠΑΡΟ ΜΕΣ.	194,28
A6273300203	ΗΜΙΜΠΑΡΟ	318,44
A6273300303	ΗΜΙΜΠΑΡΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ	216,7
A6283300103	ΗΜΙΜΠΑΡΟ	493,18
A6293300503	ΗΜΙΜΠΑΡΟ	486,86
A6293300603	ΗΜΙΜΠΑΡΟ	261,53
A6313300703	ΜΠΑΡΑ	192,59
A6343300003	ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	255,79
A6663300503	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	470,76
A6703300603	ΜΠΑΡΑ	261,42



A6763301503	ΜΠΑΡΑ	435,9
A6773300303	ΝΤΙΖΑ	271,58
A9413300503	ΜΠΑΡΑ	427,64
A9423301803	ΡΑΒΔΟΣ	481,2
A9423302003	ΜΠΑΡΑ	483,8
A9423302303	ΜΠΑΡΑ	470,84
A9423302503	ΚΑΛΩΔΙΟ	339,6
A9443300203	ΙΜΑΝΤΑΣ	458,29
A9443300303	ΡΟΔΕΛΛΑ	350,02
A9453300003	ΜΠΑΡΑ	584,88
A9603300103		522,44
A9603302503	ΡΑΒΔΟΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	496,32
A9703300003	ΜΠΑΡΑ	274,08
A9753302503	ΡΑΒΔΟΣ	266,31
A4373301504	ΧΟΑΝΗ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	5798,09
A1633300505	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	924,24
A2053301305	ΡΑΒΔΟΣ	221,66
A2053301405	ΡΑΒΔΟΣ	221,66
A2053301505	ΝΤΙΖΑ	221,66
A2053301605	ΙΜΑΝΤΑΣ	221,66
A2053301705	ΝΤΙΖΑ	265,99
A2053301805	ΙΜΑΝΤΑΣ	265,99
A4633304205	ΣΩΛΗΝΑΣ	3843,04
A6393300405	ΑΞΟΝΑΣ	4886,89
A9063300005	ΒΑΣΗ ΑΞΟΝΑ	152,05
A9063300105	ΚΟΜΜΑΤΙ ΠΛΑΙΣΙΟΥ	152,05
A9063300405	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	6339,71
A6393301806	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΞΟΝΑ	1300,08
A9063305106	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΑΞΟΝΑ	855,34
A0003300507	ΦΟΡΕΑΣ ΑΞΟΝΑ ΑΚΡΑΞΟΝ	275,6
A0003300607	ΦΟΡΕΑΣ ΑΞΟΝΑ ΑΚΡΑΞΟΝ	244,84
A0003301007	ΨΑΛΙΔΙ	77,35
A0003301107	ΕΜΠΡΟΣ ΨΑΛΙΔΙ	382,35
A0003301407	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	1035,18
A0003302707	ΜΠΡΑΤΣΟ	255,54
A0003303107	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	955,32
A1073301407	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	1109,75
A1073301507	ΨΑΛΙΔΙ	1109,75
A1243303407	ΜΠΑΡΑ	539,27
A1243303507	ΜΠΑΡΑ	539,27
A1403305007	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	2045,23
A1403305107	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	2045,23
A1403307007	ΨΑΛΙΔΙ	428,34
A1403307107	ΨΑΛΙΔΙ	428,34
A1403307607	ΨΑΛΙΔΙ	432,27
A1403307707	ΨΑΛΙΔΙ	432,27
A1403308207	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	168,28
A1643303407	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	569,97
A1643303507	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	569,97
A1643303707	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	729,29

A1643303807	ΜΠΑΡΑ	729,29
A1663300107	ΜΠΡΑΤΣΟ	600,63
A1663300207	ΜΠΡΑΤΣΟ	600,63
A1663301707	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	375,8
A1683302307	ΨΑΛΙΔΙ	145,83
A1683302407	ΨΑΛΙΔΙ	145,83
A1693300907	ΨΑΛΙΔΙ	246,42
A1693301007	ΨΑΛΙΔΙ	246,42
A1703300107	ΨΑΛΙΔΙ	425,79
A1703300207	ΨΑΛΙΔΙ	425,79
A2023304807	ΨΑΛΙΔΙ	292,57
A2023304907	ΨΑΛΙΔΙ	298,19
A2033300307	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	508,17
A2033300407	ΨΑΛΙΔΙ	508,17
A2053301907	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	227,19
A2053302007	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	227,19
A205330200764	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	227,19
A205330420770	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	300,64
A205330420780	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2004,21
A2053304507	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	305,88
A2103303907	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	428,84
A2103304107	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	428,84
A2103307607	ΨΑΛΙΔΙ	441,95
A2103307707	ΨΑΛΙΔΙ	441,95
A2103308707	ΨΑΛΙΔΙ	222,6
A2103308807	ΨΑΛΙΔΙ	222,6
A2113305507	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	313,98
A2113305707	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	313,98
A2113307507	ΨΑΛΙΔΙ	610,85
A2113307607	ΜΠΑΡΑ	610,85
A2113308107	ΜΠΡΑΤΣΟ	281,55
A2113308207	ΜΠΡΑΤΣΟ	281,55
A2113309107	ΜΠΡΑΤΣΟ	290,78
A2113309207	ΜΠΡΑΤΣΟ	290,78
A2153300707	ΨΑΛΙΔΙ	330,51
A2203306907	ΜΠΡΑΤΣΟ	339,21
A2203307007	ΜΠΡΑΤΣΟ	339,21
A2203307307	ΨΑΛΙΔΙ	673,54
A2203307407	ΨΑΛΙΔΙ	673,54
A2203308607	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	57,97
A2203308907	ΨΑΛΙΔΙ	346,89
A2203309007	ΨΑΛΙΔΙ	346,89
A2203309107	ΜΠΡΑΤΣΟ	63,63
A2203309307	ΨΑΛΙΔΙ	317,88
A2203309407	ΨΑΛΙΔΙ	317,88
A2203309607	ΜΠΡΑΤΣΟ	582,64
A2203309707	ΜΠΡΑΤΣΟ	582,64
A2203309807	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	84,39
A2213307107	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	340,56
A2213307207	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	340,56

A2213307307	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	739,26
A2213307407	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	739,26
A2213307707	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	342
A2213307807	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	342
A2213308107	ΜΠΑΡΑ	316,65
A2213308207	ΜΠΑΡΑ	316,65
A2213308707	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	342
A2213308807	ΨΑΛΙΔΙ	342
A2213308907	ΜΠΑΡΑ	340,56
A2213309007	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	340,56
A2213309307	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ	709,3
A2213309407	ΡΑΒΔΟΣ	709,3
A2223300107	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	393,27
A222330010728	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	343,02
A2223300207	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	393,27
A222330020728	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	343,02
A2223303307	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	343,02
A222330330728	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	343,02
A2303303407	ΜΠΡΑΤΣΟ	236,1
A2303303907	ΜΠΡΑΤΣΟ	316,65
A2303304007	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	316,65
A2513300707	ΜΠΡΑΤΣΟ	323,93
A2513300807	ΨΑΛΙΔΙ	323,93
A4043300007	ΜΠΡΑΤΣΟ	102,81
A4143300507	ΨΑΛΙΔΙ	136,64
A4143300607	ΜΠΡΑΤΣΟ	136,64
A4243300707	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	142,04
A4253300607	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	248,64
A4253300707	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	242,33
A4373301207	ΜΠΑΡΑ ΣΤΑΘΕΡΗ	248,64
A4373301307	ΜΠΡΑΤΣΟ	405,69
A4473301407	ΜΠΡΑΤΣΟ	399,84
A4473301507	ΜΠΡΑΤΣΟ	399,84
A4543300807	ΨΑΛΙΔΙ	146,64
A4543301907	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	155,09
A4543302607	ΜΠΡΑΤΣΟ	155,09
A4633300707	ΨΑΛΙΔΙ	287,73
A6283300707	ΕΜΠΡΟΣ ΨΑΛΙΔΙ	229
A6283300807	ΕΜΠΡΟΣ ΨΑΛΙΔΙ	220,98
A6293300007	ΕΜΠΡΟΣ ΨΑΛΙΔΙ	178,39
A6293300107	ΕΜΠΡΟΣ ΨΑΛΙΔΙ	291,96
A6293300407	ΕΜΠΡΟΣ ΨΑΛΙΔΙ	186,41
A6293300807	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	256,16
A6293301507	ΕΜΠΡΟΣ ΨΑΛΙΔΙ	959,49
A6313306407	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	85,29
A9043301607	ΨΑΛΙΔΙ	345,44
A9043301707	ΜΠΡΑΤΣΟ	345,44
A9063304007	ΨΑΛΙΔΙ	338,07
A9063304107	ΨΑΛΙΔΙ	338,07
A9063304607	ΒΑΣΗ	360,89

A9063304707	ΒΑΣΗ	360,89
A0003300210	ΨΑΛΙΔΙ	168,51
A0003300310	ΨΑΛΙΔΙ	94,81
A0003300410	ΨΑΛΙΔΙ	94,81
A3563301410	ΨΑΛΙΔΙ	1066,35
A3563301510	ΨΑΛΙΔΙ	1039,64
A4513300010	ΤΡΙΓΩΝΟ	91,47
A6383300110	ΨΑΛΙΔΙ	352,91
A6393300810	ΨΑΛΙΔΙ	380,4
A6393300910	ΜΠΡΑΤΣΟ	380,4
A0003300511	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	196,29
A0003300611	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	171,6
A0003300711	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	124,95
A0003301511	ΠΙΣΩ ΨΑΛΙΔΙ	1085,27
A0003301911	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	169,36
A0003302311	ΠΙΣΩ ΨΑΛΙΔΙ	100,98
A2043301911	ΜΠΡΑΤΣΟ	202,65
A2043302011	ΜΠΡΑΤΣΟ	202,65
A2043302911	ΜΠΡΑΤΣΟ	284,66
A2043304311	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	147,35
A2043304411	ΜΠΑΡΑ	147,35
A2043304911	ΦΟΡΕΑΣ	395,36
A2043305011	ΣΤΑΥΡΟΣ	395,36
A2043306511	ΝΤΙΖΑ	190,98
A2043306711	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	200,95
A2043306811	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	198,97
A2043308011	ΝΤΙΖΑ	221,4
A2043308111	ΝΤΙΖΑ	199,59
A2043308211	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	199,59
A2043308311	ΚΑΛΩΔΙΟ	199,59
A2043308411	ΝΤΙΖΑ	199,59
A2043308711	ΙΜΑΝΤΑΣ	172,49
A2043308811	ΝΤΙΖΑ	172,49
A2113304311	ΜΠΡΑΤΣΟ	172,65
A2113304411	ΜΠΑΡΑ	172,65
A2113304511	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	219,83
A2113304611	ΝΤΙΖΑ	219,83
A2113304911	ΝΤΙΖΑ	184,81
A2113305011	ΙΜΑΝΤΑΣ	184,81
A2123301911	ΙΜΑΝΤΑΣ	227,08
A2123302711	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	195,71
A2123302811	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	195,71
A2123302911	ΦΟΡΕΑΣ	189,99
A2123303011	ΦΟΡΕΑΣ	189,99
A2123303111	ΛΩΡΙΔΑ	240,65
A2123303211	ΛΩΡΙΔΑ	240,65
A2183301111	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	245,27
A2183301211	ΙΜΑΝΤΑΣ	245,27
A2203305111	ΜΠΡΑΤΣΟ	613,04
A2203305211	ΜΠΡΑΤΣΟ	613,04

A2203305711	ΒΕΡΓΑ	238,25
A2203305811	ΨΑΛΙΔΙ	238,25
A2213305911	ΨΑΛΙΔΙ	590,32
A2213306011	ΡΑΒΔΟΣ	590,32
A2213306311	ΜΠΡΑΤΣΟ	244,44
A2213306411	ΜΠΡΑΤΣΟ	244,44
A2213306511	ΜΠΑΡΑ	247,18
A2213306611	ΜΠΑΡΑ	247,18
A2303302711	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	221,78
A2303302811	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	221,78
A3573303411	ΡΟΔΕΛΛΑ	255,46
A4353300311	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	155,7
A4353300411	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	508,05
A4603300111	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	700,79
A6133300011	ΥΣΤΕΡΟΥΝΤΑΣ ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	605,58
A4163300012	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	186,06
A4163300212	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	310,89
A4193300012	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	180,37
A4163301314	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	661,97
A4163301414	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	725,89
A6293300017	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	404,14
A6293300117	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	420,67
A0003300018	ΒΙΔΑ	14,54
A1103300018	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	445,55
A1103300218	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	123,93
A1103300318	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	229,38
A1403300018	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	48,99
A2013300018	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	12,25
A2023300118	ΒΙΔΑ	21,14
A2103300018	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	24,21
A0003301619	ΠΕΙΡΟΣ	198,86
A0003301719	ΠΕΙΡΟΣ	276,47
A3003300119	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	242,48
A3463300219	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	140,88
A3573300219	ΠΙΡΟΥΝΙ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	420,85
A3913300019	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	278,59
A6013300019	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	114,72
A6013300119	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	136,16
A6013300719	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	294,91
A6113300019	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	94,51
A6153300419	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	706,62
A6173300119	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	659,3
A6523300019	ΠΕΙΡΟΣ	680,17
A6553300419	ΠΕΙΡΟΣ	222,08
A6553300519	ΠΕΙΡΟΣ	221,64
A6553300619	ΣΕΤ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙΑ	168,01
A6553300719	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	165,32
A6683300019	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	133,47
A6703300019	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	408,54
A6703300119	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	207,94

A9583300219	ΠΙΣΤΟΝΙ	372,13
A0003301920	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1658,08
A1643300920	ΠΙΡΟΥΝΙ	702,79
A164330092039	ΠΙΡΟΥΝΙ	824,38
A1643301020	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	823,31
A164330102039	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	824,38
A1643302120	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	778,78
A164330212039	ΑΡΘΡΩΣΗ ΣΥΣΤ.ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	772,25
A1643302220	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	778,78
A164330222039	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	772,25
A164330232039	ΒΑΛΒΙΔΑ	772,25
A1663300920	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	488,42
A1663301020	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	488,42
A1683301620	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	233,26
A1683301720	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	233,26
A1693300720	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	451,42
A1693300820	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	451,38
A2023300020	ΜΠΡΑΤΣΟ	342,42
A2023300120	ΜΠΡΑΤΣΟ	342,42
A2033300720	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	749,75
A2103300120	ΑΚΡΟΑΞΟΝΙΟ	392,93
A2113304920	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	749,75
A2113305020	ΠΙΡΟΥΝΙ	749,75
A2113306420	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	463,33
A2113306520	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	463,33
A2113306620	ΑΞΟΝΑΣ	463,33
A2113306720	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	463,33
A4053304420	ΓΡΑΝΑΖΙ	215,99
A4143300220	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	285,05
A4143300320	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	285,05
A4373305120	ΓΟΝΑΤΟ	1840,85
A4373305220	ΒΑΣΗ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	1840,85
A4373309420	ΑΚΡΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ ΕΜΠΡ. ΑΞΟΝΑ	1840,85
A4373309620	ΒΑΣΗ	2087,56
A4473300020	ΨΑΛΙΔΙ	749,31
A4473300120	ΨΑΛΙΔΙ	749,31
A4473300620	ΠΙΡΟΥΝΙ	749,31
A4473300720	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	749,31
A4543300120	ΚΑΛΥΜΜΑ	461,2
A4543300220	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	461,2
A6313300920	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	49,48
A9063303420	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	332,49
A906330342028	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	332,49
A906330342064	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΡΟΧΩΝ	332,49
A9063303520	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	332,49
A906330352028	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	332,49
A906330352064	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	332,49
A9063303620	ΣΤΑΥΡΟΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	332,49
A906330362028	ΣΤΑΥΡΟΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	332,49
A906330362064	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	332,49

A9063303720	ΒΑΣΗ	332,49
A906330372028	ΣΤΑΥΡΟΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	332,49
A906330372064	ΑΞΟΝΑΣ	332,49
A9063303820	ΑΚΡΑΞΩΝΙΟ	332,49
A906330382028	ΣΤΑΥΡΟΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	332,49
A906330382064	ΚΑΛΥΜΜΑ	332,49
A9063303920	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	332,49
A906330392028	ΣΤΑΥΡΟΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	332,49
A906330392064	ΠΙΡΟΥΝΙ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	332,49
A9063304520	ΑΚΡΑΞΩΝΙΟ	782,33
A9433300120	ΑΚΡΑΞΩΝΙΟ ΑΡ ΜΕ ΕΠΙΠ	911,88
A9433300220	ΠΙΡΟΥΝΙ	911,88
A4633300021	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,85
A463330002127	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,85
A463330002140	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,85
A2043300525	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	216,71
A2043300625	ΠΛΗΜΝΗ	191,23
A2093300325	ΚΑΛΥΜΜΑ	177,96
A2103300325	ΜΟΥΑΓΙΕ	386,61
A2123300025	ΜΟΥΑΓΙΕ	281,64
A2183300125	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΥ ΤΡΟΧΟ	287,27
A2213300225	ΜΟΥΑΓΙΕ	281,03
A2303300325	ΜΟΥΑΓΙΕ	274,18
A6043300025	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	87,09
A6113300725	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,4
A6113300825	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	93,18
A6703300425	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	103,19
A9013301025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,37
A9423301125	ΜΟΥΑΓΙΕ	56,65
A943330002505	ΣΕΤ ΑΞΟΝΑ	2434,84
A943330012505	ΤΡΟΧΟΣ	1268,63
A9433300825	ΠΛΥΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	509,4
A9433301125	ΤΑΣΙ	460,32
A9433301225	ΠΛΥΜΝΗ	460,32
A9433301325	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	498,65
A9433301525	ΖΑΝΤΑ	460,32
A9493300225	ΠΛΗΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	509,4
A972330042505	ΒΑΣΗ	265,42
A972330042527	ΒΑΣΗ	265,42
A9723300525	ΑΚΡΑΞΩΝΙΟ	265,42
A9723300625	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	265,42
A9753300825	ΜΟΥΑΓΙΕ	411,9
A0003300628	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	439,41
A0003300728	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΣΗΣ	202,37
A4163307229	ΣΩΛΗΝΑΣ	2463,6
A4163307729	ΧΟΑΝΗ	2381,79
A4243301731	ΧΟΑΝΗ	1486,22
A4353300531	ΧΟΑΝΗ	1473,64
A4373301931	ΣΩΛΗΝΑΣ	1693,18
A6383300232	ΑΚΡΑΞΩΝΙΟ	749,31

A6393301232	ΜΠΡΑΤΣΟ	749,31
A6393301332	ΜΟΥΑΓΙΕ	749,31
A6393301832	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	749,31
A6393301932	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	749,31
A0003308535	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	67,95
A0003308635	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	67,95
A0013302135	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝ	156,34
A0013304835	ΜΠΑΛΑΚΙ	72,79
A0013307735	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	39,08
A0023300635	ΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝ	109,31
A0023301335	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	89,6
A0023301435	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	89,6
A0023301535	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,27
A0023301735	ΜΠΑΛΑΚΙ	131,05
A0023302735	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	131,05
A1233301335	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	162,91
A1263301035	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	157,11
A1263301335	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	110,36
A1633300135	ΜΠΑΛΑΚΙ	179,8
A1643300935	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	151,8
A1683301335	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	21,97
A1683301535	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,17
A1683301635	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,17
A2113300335	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	57,56
A2113300435	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	68,49
A2123300135	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	54,97
A4603301235	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	96,53
A6013300535	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	61,62
A6023300235	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	113,05
A6313300435	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	77,75
A6313300535	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	79,72
A9053300135	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	85,28
A2113300138	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	197,68
A2303300138	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	283,38
A1723300139	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,83
A1723300239	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,83
A4183300739	ΣΕΤ ΚΟΡΩΝ ΠΗΝΙΟ	2403,96
A4273300839	ΚΟΡΩΝΑ ΠΗΝΙΟ	2563,36
A4273301039	ΓΡΑΝΑΖΙ	2392,45
A4273301139	ΟΔΟΝΤΩΤΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2392,45
A1663300143	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	244,25
A1663300243	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	244,25
A2513300743	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	244,25
A2513300843	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	244,25
A9703300144	ΜΟΥΑΓΙΕ	284,18
A9703300744	ΦΛΑΝΤΖΑ	302,94
A9753300844	ΦΛΑΝΤΖΑ ΤΡΟΧΟΥ	307,03
A4613300046	ΜΠΡΑΤΣΟ	453,8
A4633300346	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	513,39
A6313301449	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	79,47



A6313301549	ΜΟΧΛΟΣ	216,53
A4603300050	ΡΟΔΕΛΛΑ	36,33
A1073300051	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	122,97
A1153300051	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	144,52
A1163300051	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	66,16
A1403300251	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	74,33
A2013300151	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	40,54
A2013300251	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	94,46
A2033300051	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	59,51
A2103300051	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	92,44
A2203300051	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	120,18
A4503300051	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,91
A6593300351	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	185,31
A6593300551	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	177,27
A6593300651	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	169,58
A4633300054	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	294,49
A0003300056	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,08
A3893300156	ΚΑΠΑΚΙ	42,84
A6553300056	ΚΑΠΑΚΙ	39,99
A9433300856	ΚΑΛΥΜΜΑ	27
A9433300956	ΚΑΠΑΚΙ	24,81
A9703300356	ΚΑΠΑΚΙ	7,37
A9723300056	ΚΑΠΑΚΙ	8,08
A1643300058	ΓΕΦΥΡΑ	1571,07
A2513300158	ΒΑΣΗ	1435,6
A4373300259	ΓΟΝΑΤΟ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	2326,84
A4513300059	ΒΑΣΗ	207
A4513300159	ΒΑΣΗ	207
A2033300060	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,09
A4373300060	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	53,04
A9443300560	ΛΑΣΤΙΧΟ	291,82
A9443300660	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	310,11
A9703300061	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,44
A2513300073	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	133,47
A4603300174	ΒΑΣΗ	65,66
A1003300275	ΒΑΣΗ ΠΕΤΑΛΟΥ	1359,86
A1153301875	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	394,34
A1243300575	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	158,96
A1243300675	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	176,53
A1243300875	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	130,77
A1243300975	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	176,78
A1633300275	ΒΑΣΗ	85,33
A1703300075	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	78,64
A2013300075	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	130,34
A2013300275	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	124,29
A2023300075	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	83,73
A2083300075	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	111,22
A2103300475	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	99,74
A2103300575	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	166,43
A6313300075	ΒΑΣΗ	25,77

A1243300180	ΠΕΙΡΟΣ	16,01
A0003300485	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	5,46
A0003301385	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	41,08
A0003301485	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	71,72
A0003301585	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	327,85
A0003301685	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	38,21
A0003301885	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	310,33
A0003301985	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	49,3
A0003302085	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	89,45
A1633300285	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	80,97
A1633300385	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	80,97
A1643300385	ΚΟΛΑΡΟ	86,7
A1643300485	ΚΟΛΑΡΟ	86,7
A1643300585	ΚΟΛΑΡΟ	86,7
A1643300685	ΚΟΛΑΡΟ	88,44
A1643300785	ΚΟΛΑΡΟ	86,7
A1643300885	ΚΟΛΑΡΟ	86,7
A1663300085	ΛΑΣΤΙΧΟ	103,12
A1663300285	ΘΗΚΗ	106,52
A2013300085	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,52
A2043300485	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	45,35
A2043300585	ΚΑΠΑΚΙ	257,88
A2103300085	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	79,16
A2113300185	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	62,98
A2203300085	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	71,98
A2203300185	ΜΟΥΦΑ	38,39
A2203300285	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	37,34
A2213300285	ΚΟΛΛΑΡΟ	48,65
A6313300085	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	59,98
A6313300185	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	61,74
A6393300085	ΦΟΥΣΚΑ	138,67
A6393300185	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,18
A6393300285	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,4
A6393300585	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	138,67
A6393300685	ΛΑΣΤΙΧΟ	138,67
A1263300488	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,68
A6523300088	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	25,43
A6563300088	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	56,25
A6753300088	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	30,06
A6763300088	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	56,43
A9433312101	ΒΑΣΗ ΑΞΟΝΑ	3035,08
A0003310002	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	64,29
A4053310805	ΘΗΚΗ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	923,99
A4053311605	ΣΩΛΗΝΑΣ	1005,66
A4163310405	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	811,96
A4183310005	ΚΑΛΥΜΜΑ	955,16
A4373310605	ΚΑΛΥΜΜΑ	652,8
A0003310017	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	94,61
A9333310225	ΒΙΔΑ U	50,38
A9413310225	ΖΥΓΓΙ	32,9

A9413310925	ΒΙΔΑ	31,58
A9493310125	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	32,9
A9493310225	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	32,9
A9493311125		50,38
A9023310026	ΠΛΑΚΑ	55,55
A9333310026	ΠΛΑΚΑ	55,55
A3663310128	ΛΑΜΑΚΙ	46,48
A6233310028	ΛΑΜΑΚΙ	52,56
A6233310128	ΒΑΣΗ	26,99
A1643310940	ΒΑΣΗ	26,69
A1643311040	ΒΑΣΗ	26,69
A4273310140	ΒΑΣΗ	48,78
A4273310340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,9
A4373311440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,71
A4443310040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	128,31
A6293310240	ΒΑΣΗ / ΒΑΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑΣ	25,01
A1663310042	ΠΛΑΙΣΙΟ	71,69
A1663310142	ΠΛΑΙΣΙΟ	71,69
A4613310044	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	207,84
A6553310044	ΒΑΣΗ	23,65
A9023310050	ΡΟΔΕΛΑ	7,9
A4183310051	ΡΟΔΕΛΛΑ	20,89
A4163310052	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,76
A4163310053	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	19
A4253310053	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,46
A4413310053	ΟΔΗΓΟΣ	23,77
A4513310153	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	21,42
A3853311258	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,87
A3853311558	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	96,65
A4603310258	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	18,86
A4603310358	ΛΑΣΤΙΧΟ	87,26
A4603310558	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,34
A0003310163	ΦΟΡΕΑΣ	223,5
A3853310680	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,44
A3853310880	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,1
A3853311180	ΦΛΑΝΤΖΑ	67,58
A4603310080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,38
A4603310180	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,34
A4603310380	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	26,18
A2053322100	ΒΑΣΗ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	463,83
A2053322200	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	463,83
A2123320700	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	476,85
A2123320800	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	476,85
A2133324700	ΠΙΡΟΥΝΙ	600,03
A2463320100	ΨΑΛΙΔΙ	341,43
A2463320200	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	341,43
A4153320000	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	309,12
A4153320200	ΑΚΡΑΞΩΝΙΟ	309,12
A4473320000	ΟΘΟΝΗ	4,03
A4533320100	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	194,56

A4533320200	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	194,56
A1633320101	ΒΑΛΒΙΔΑ	443,38
A2043320101	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	297,69
A2043320201	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	297,69
A2043321901	ΣΤΑΥΡΟΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	566,78
A2043322901	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	758,13
A2043323001	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	758,13
A2123322301	ΑΚΡΑΞΩΝΙΟ	445,65
A2123322401	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	445,65
A2183320901	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	479,18
A2213324501	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	463,31
A2213324601	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΙΜΟΝ	463,31
A2213324701	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	487,23
A2533320201	ΠΙΡΟΥΝΙ	463,83
A4443320201	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	1977,89
A6113320601	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	720,75
A6553320201	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	1713,04
A9013320301	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	255,76
A9043320601	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΕΥ	826,87
A9043320701	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	255,76
A9053320101	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	854,85
A9703320201	ΜΠΡΑΤΣΟ	895,93
A1633320102	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	443,38
A9023320202	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	817,3
A9053320002	ΑΚΡΑΞΩΝΙΟ	854,85
A0003320906	ΠΕΙΡΟΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	82,4
A4373320006	ΠΕΙΡΟΣ	49,62
A4373320106	ΠΕΙΡΟΣ	49,62
A4413320006	ΠΕΙΡΟΣ	29,42
A4603320206		130,89
A9433320406	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΠΕΙΡΟΣ	131,1
A9603320506	ΠΕΙΡΟΣ	137,37
A9703320406	ΣΕΤ ΑΚΡΑΞΩΝΙΟΥ	59,14
A9723320106	ΠΕΙΡΟΣ ΑΚΡΑΞΩΝΙΟΥ	62,35
A9753320606	ΠΕΙΡΟΣ	62,35
A1243321220	ΜΠΡΑΤΣΟ	98,87
A4603320033	ΤΑΠΑ	2,73
A6503320333	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,82
A6553320133	ΤΑΠΑ	14,47
A6553320233	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	18,64
A6743320333	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,01
A9703320233	ΒΑΛΒΙΔΑ	37,5
A9723320033	ΒΥΣΜΑ	37,15
A4183320340	ΒΑΣΗ	4,54
A4163320346	ΠΛΑΚΑ	77,46
A3463320048	ΡΟΔΕΛΛΑ	44,95
A6253320048	ΑΞΟΝΑΣ	113,16
A6293320048	ΧΙΤΩΝΙΟ	29,1
A4063321050	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΟΣ	20,98
A3463320151	ΡΟΔΕΛΑ	61,35

A4373320351	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ		8,62
A0003320552	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003320652	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003320752	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003320852	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003320952	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003321052	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003321152	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003321252	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003321352	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003321452	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003321552	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003321652	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003321752	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003321852	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003321952	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003322052	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003322152	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ		21,36
A0003322252	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	S	7,04
A0003322352	ΡΟΔΕΛΛΑ		7,04
A0003322452	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	S	7,04
A0003322552	ΡΟΔΕΛΛΑ		7,04
A0003322652	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	S	7,04
A0003322752	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	S	7,04
A0003323952	ΡΟΔΕΛΛΑ		7,98
A0003324152	ΡΟΔΕΛΑ		7,04
A0003324252			6,72
A0003324352	ΡΟΔΕΛ		6,72
A0003324552	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	A	6,72
A4603321152	ΡΟΔΕΛΛΑ		2,56
A4603321352	ΡΟΔΕΛΑ		2,37
A4603321752	ΡΟΔΕΛΑ		6,14
A4603322152	ΡΟΔΕΛΑ		7,95
A6503320252	ΡΟΔΕΛΑ		16,35
A6503320952	ΡΟΔΕΛΑ		12,09
A6523320352	ΡΟΔΕΛΛΑ		11,09
A6553320052	ΡΟΔΕΛΑ		22,97
A6553320152	ΡΟΔΕΛΑ		11,13
A6553320252	ΡΟΔΕΛΑ		11,13
A6553320352	ΡΟΔΕΛΑ		10,85
A6553320452	ΡΟΔΕΛΑ		10,99
A6553320552	ΡΟΔΕΛΑ		10,99
A6553320652	ΡΟΔΕΛΑ		10,71
A6553320752	ΡΟΔΕΛΑ		11,54
A6553320852	ΡΟΔΕΛΑ		12,12
A6553322152	ΡΟΔΕΛΛΑ		12,65
A6693320052	ΡΟΔΕΛΑ		1,69
A6693320152	ΡΟΔΕΛΑ		1,69
A6693320252	ΡΟΔΕΛΑ		2,7
A6693320352	ΡΟΔΕΛΑ		1,84

A6693320452	ΡΟΔΕΛΑ	2,43
A6743320252	ΡΟΔΕΛΑ	7,81
A6743320352	ΡΟΔΕΛΑ	3,71
A6743320552	ΡΟΔΕΛΑ	5
A6753320152	ΡΟΔΕΛΑ	3,25
A6753320552	ΡΟΔΕΛΑ	5,95
A6753320652	ΡΟΔΕΛΑ	4,41
A6753320752	ΡΟΔΕΛΑ	6,39
A6753320952	ΡΟΔΕΛΑ	4,27
A6753321252	ΡΟΔΕΛΑ	5,11
A1113320053	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,53
A4943321258	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	140,54
A3893320159	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,94
A4373320059	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,21
A6253320059	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	8,2
A9753320059	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,43
A9723320060	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,94
A3123321862	ΡΟΔΕΛΑ	15,45
A3463320062	ΡΟΔΕΛΑ	17,3
A3553320062	ΡΟΔΕΛΑ	17,69
A3603320662	ΡΟΔΕΛΑ	22,6
A3603320862	ΤΑΠΑ	22,8
A3603321062	ΔΙΣΚΟΣ	22,8
A3603321262	ΡΟΔΕΛΑ	22,8
A3603321462	ΡΟΔΕΛΑ	22,8
A3603321662	ΡΟΔΕΛΑ	41,06
A3863320062	ΡΟΔΕΛΑ	35,02
A3893320062	ΡΟΔΕΛΛΑ	64,38
A3893320362	ΡΟΔΕΛΛΑ	38,54
A6283320062	ΡΟΔΕΛΛΑ	16,46
A6293320062	ΩΣΤΙΚΗ ΡΟΔΕΛΑ	35,56
A9423320362	ΡΟΔΕΛΑ	15,87
A9423322062	ΡΟΔΕΛΛΑ	20,56
A9433320462	ΓΕΜΙΣΜΑ	18,24
A9703320262	ΡΟΔΕΛΑ	17,75
A9703320462	ΡΟΔΕΛΑ	5,44
A9703320562	ΡΟΔΕΛΑ	5,44
A9703320662	ΡΟΔΕΛΑ	5,44
A9703320862	ΡΟΔΕΛΑ	5,44
A9703321362	ΡΟΔΕΛΑ	5,44
A9703321562	ΡΟΔΕΛΑ	26,47
A9723320262	ΡΟΔΕΛΑ	5,65
A9723320362	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,65
A9723320462	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,41
A9723320562	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,41
A9723320662	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,41
A9723320762	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,41
A9723320862	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,41
A9723321062	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,41
A9723321162	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,41

A9723321262	ΡΟΔΕΛΑ	9,07
A9723321362	ΡΟΔΕΛΑ	11,61
A9723321462	ΡΟΔΕΛΛΑ	10,77
A9753320262	ΡΟΔΕΛΑ	19,46
A9753320762	ΡΟΔΕΛΑ	17,69
A9753320862	ΡΟΔΕΛΑ	15,63
A3603320272	ΒΙΔΑ	13,61
A3603320372	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	43,16
A6293320072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	27,32
A9723320072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	34,68
A9753320072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	47,49
A3553320273	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,29
A4163320274	ΠΕΙΡΟΣ	52,52
A4163320374	ΠΕΙΡΟΣ	40,46
A4243320074	ΠΕΙΡΟΣ	44,59
A4273320074	ΠΕΙΡΟΣ	34,57
A4373320274	ΠΕΙΡΟΣ	49,62
A4373320374	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	65,46
A6283320074	ΠΕΙΡΟΣ ΚΕΝΤΡΑΡΙΣΜΑΤΟΣ	83,55
A6293320074	ΠΕΙΡΟΣ	78,64
A6293320174	ΠΕΙΡΟΣ ΚΕΝΤΡΑΡΙΣΜΑΤΟΣ	75,21
A4603320080	ΦΛΑΝΤΖΑ	28,46
A9703320180	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,16
A9723320280	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,03
A9723320380	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,1
A1633320088	ΠΛΑΚΑ	15,87
A2213320388	ΠΛΑΚΑ	14,99
A6393320288	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	20,42
A0003330700	ΒΙΔΑ	8,83
A1663330000	ΦΙΛΤΡΟ	15,05
A1663330600	ΜΕΤΑΛΙΚΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ	14,65
A2053332300	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	77,89
A2053332400	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	77,89
A2053333800	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ	77,89
A2223331500	ΦΙΛΤΡΟ	100,5
A2313331500	ΦΙΛΤΡΟ	69,99
A2463330100	ΕΔΡΑΝΟ	25,97
A2463330200	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,97
A4473330400	ΦΙΛΤΡΟ	27,99
A1633330001	ΨΑΛΙΔΙ	266,02
A1633330101	ΨΑΛΙΔΙ	266,02
A4443330701	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	392,37
A4443330801	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	392,37
A6313330702	ΜΠΡΑΤΣΟ	107,1
A6133330104	ΨΑΛΙΔΙ ΠΑΝΩ	609,98
A1263330905	ΑΞΟΝΑΣ	34,79
A3563330805	ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	398,52
A3573330805	ΚΑΛΥΜΜΑ	1620
A6133330105	ΦΟΡΕΑΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	222,6
A6283330005	ΠΙΣΩ ΨΑΛΙΔΙ ΚΑ.	347,29

A6283330105	ΠΙΣΩ ΨΑΛΙΔΙ ΠΑ.	347,29
A6283330205	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	330,59
A6283330305	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	330,59
A6283330405	ΠΙΣΩ ΨΑΛΙΔΙ ΒΑ.ΠΑ.Α	385,13
A6283330505	ΠΙΣΩ ΨΑΛΙΔΙ ΒΑ.ΠΑ.Δ	385,13
A6283331905	ΠΙΣΩ ΨΑΛΙΔΙ / ΝΛΑ.ΟΒΕ	368,44
A0003330009	ΤΙΜΟΝΙ	1153,7
A0003330109	ΠΙΡΟΥΝΙ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	1153,7
A0003330509	ΠΙΡΟΥΝΙ	1153,7
A1003330812	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	356,81
A0013330014	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	43,5
A1163334014	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,62
A1643330014	ΒΑΣΗ	14,65
A1643330314	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,79
A1643330414	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΤΟΙΧ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,79
A1643330714	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	11,66
A1643331314	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	18,09
A1643331414	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	18,09
A1663330214	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	17,57
A1663330714	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,76
A1683330614	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,57
A1683330714	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,87
A203333021427	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	41,4
A2033330514	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16,63
A2033330914	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	29,47
A2033331014	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	27,48
A203333101464	ΡΟΔΕΛΑ	27,48
A2043331114	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	30,8
A204333111464	ΥΔΡΟΔΟΗ	30,8
A2103336814	ΒΑΣΗ	39,34
A2113331114	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	34,13
A2113332814	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	0
A211333281404	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	44,93
A2113332914	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	46,71
A211333291464	ΕΔΡΑΝΟ	46,71
A2123330014	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	42,14
A2123330314	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	52,74
A2203332714	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	18,96
A2203332814	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	18,96
A2203333114	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39,33
A2213330714	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39,2
A2213330814	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39,2
A2213331914	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	47,34
A221333191464	ΜΟΝΑΔΑ	47,34
A2303330614	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	35,38
A2463330514	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	46
A2463330614	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	46
A2513330714	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,65
A3573330714	ΕΔΡΑΝΟ, ΗΜΙΣΥ	55,44
A4143330014	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,01



A4143330114	ΕΔΡΑΝΟ	20,97
A4443330014	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΒΑΣΗ	116,4
A4503330014	ΕΔΡΑΝΟ	7,65
A4603330314	ΛΑΣΤΙΧΟ	54,24
A6383330014	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,54
A6393330314	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	10,29
A9013330214	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,26
A901333021464	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,26
A9063330014	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,35
A9063330114	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,35
A1163330117	ΒΑΣΗ	9,16
A2023330120	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2,48
A0003330127	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	315,16
A0003330427	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	271,04
A0003330827	ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	145,87
A1163330927	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	49,21
A1243330327	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	37,36
A1403330327	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	73,91
A1403330427	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	103,8
A1683330227	ΜΠΑΛΑΚΙ	36,51
A1693330127	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	49,64
A4143330227	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	39,01
A4443330027	ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	101,85
A4443330127	ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΤΜΗ	81,81
A4443330227	ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	210,29
A4443330427	ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΟΔΗΓΗΣ	168,23
A444333042705	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	162,49
A9013331227	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	36,19
A9013331327	ΜΠΑΛΑΚΙ	63,64
A2113330628	ΠΕΙΡΟΣ ΜΕ ΜΠΙΛΙΑ	7
A4103330038	ΒΑΣΗ	6,7
A4103330138	ΒΑΣΗ	11,59
A4103330238	ΒΑΣΗ	5,6
A4103330338	ΓΩΝΙΑ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΑΚΑΜΨΙΑΣ	9,02
A639333004102	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	1,24
A6393330042	ΙΜΑΝΤΑΣ	3,12
A2013330043	ΛΑΜΑΚΙ	7,08
A1113330448	ΤΡΙΒΕΑΣ	22,25
A1113330548	ΤΡΙΒΕΑΣ	22,25
A1203330248	ΡΟΔΕΛΛΕΣ	15,01
A1203330348	ΡΟΔΕΛΛΕΣ	15,01
A639333015005	ΡΟΔΕΛΛΑ	169,23
A1243330259	ΒΙΔΑ	8,32
A3173330162	ΔΙΣΚΟΣ	57
A3173331164	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	5,1
A3573330064	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	3,15
A1113330265	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΓΕΜΙΣΜΑ	7,71
A1123330165	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,84
A1123330265	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	28,39
A1813330165	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	41,32

A1233330667	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,04
A1163330469	ΒΙΔΑ	42,46
A0003330771	ΒΙΔΑ	10,39
A0003330871	ΒΙΔΑ	8,83
A0003330971	ΒΙΔΑ	19,73
A0003331071	ΒΙΔΑ	24,4
A2023330571	ΒΙΔΑ	34,14
A2043330071	ΒΙΔΑ	12,14
A2123330071	ΒΙΔΑ	17,52
A212333007164	ΒΙΔΑ	17,52
A2203330071	ΒΙΔΑ	3,54
A2203330171	ΒΙΔΑ	9,59
A6313330071	ΒΙΔΑ	3,88
A6383330071	ΒΙΔΑ	16,48
A1633330172	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,81
A220333007602	ΡΟΔΕΛΑ	1,65
A3573330076	ΡΟΔΕΛΑ	2,67
A1153330477	ΕΚΚΕΝΤΡΟ	2,38
A2213330177	ΠΛΑΚΑ	2,96
A1203330180	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,42
A1813330180	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,26
A2213330284	ΛΑΜΑΚΙ	7,45
A0003331297	ΜΑΝΣΕΤΑ	46,91
A2113330697	ΚΑΠΑΚΙ	4,99
A2123330397	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,66
A2053340300	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	227,68
A2053340400	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	204,44
A4153340000	ΘΟΛΟΣ	215,13
A4153340600	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	145,77
A4533340000	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧΟΥ	59,04
A4533340200	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧΟΥ	47,14
A3853340601	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧΟΥ	589,97
A6273340001	ΜΟΥΑΓΙΕ ΜΠΡΟΣΤ. ΤΡΟΧΟΥ	1081,85
A6383340101	ΜΟΥΑΓΙΕ	139,08
A6703340101	ΜΟΥΑΓΙΕ	323,98
A9023340201	ΜΟΥΑΓΙΕ	336,6
A9023340301	ΜΟΥΑΓΙΕ	170
A9023340401	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΤΡΟΧΟΥ	109,83
A9053340001	ΤΑΣΙ	170
A9423341401	ΜΟΥΑΓΙΕ	566,87
A9423341501	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	551,18
A9703340201	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	178,12
A9753340401	ΜΟΥΑΓΙΕ	207,82
A1663340206	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	434,78
A2313340006	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	342,58
A2463340006	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	139,65
A246334000664	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	139,65
A2463340206	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	160,01
A6393340006	ΕΠΑΦΗ	79,01
A1633340110	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ	121,48

A3073340115	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	170,41
A3123341315	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	34,99
A3463340115	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	48,85
A3603340115	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	56,55
A3603340215	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	56,55
A4093340015	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	161
A4373340415	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	190,56
A4603340215	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	120,78
A6293340015	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	98,51
A6563340015	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	75,88
A6693340815	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	213,74
A6693340915	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	18,71
A6703340115	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	116,73
A6743340315	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	110,56
A9013340115	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	31,75
A9023340115	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	177,43
A9053340015	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	24,14
A9053340115	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	16,55
A9423340015	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	28,56
A9423340115	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0
A9433340115	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	28,28
A9463340515	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	12,78
A9463340615	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	27,85
A9723340115	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	21,07
A9753340315	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	25,34
A9753340415	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	24,76
A2103340019	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,34
A4633340019	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	4,94
A4603340020	ΚΑΛΥΜΜΑ	12
A6313340020	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,17
A9603340020	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,54
A1083340025	ΚΑΠΑΚΙ	5,25
A3143340025	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,44
A314334002564	ΚΑΠΑΚΙ	17,44
A3183340025	ΚΑΠΕΛΑΚΙ	18,03
A3213340225	ΚΑΠΕΛΑΚΙ	20,29
A6383342334	ΑΞΟΝΑΣ	751,12
A6383342434	ΑΞΟΝΑΣ	777,2
A9433340945	ΦΛΑΝΤΖΑ	565,64
A9433341045	ΦΛΑΝΤΖΑ	565,64
A4373340051	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	40,55
A9453340351	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	15,51
A4063340152	ΡΟΔΕΛΑ	5,38
A4063340252	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,79
A6313340253	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	23,09
A0003340259	ΛΑΣΤΙΧΟ	107,64
A3103340059	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	14,78
A4603340259	ΡΟΔΕΛΑ	21,25
A4633340159	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,62
A4943340059	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,48

A3243340062	ΡΟΔΕΛΑ	2,58
A6013345162	ΡΟΔΕΛΑ	2,46
A9703340062	ΡΟΔΕΛΑ	8,12
A1163340372	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,2
A1203340772	ΒΙΔΑ	37,16
A2013340072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	16,15
A6383340072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,15
A2013340076	ΡΟΔΕΛΑ	3,26
A6383340076	ΡΟΔΕΛΑ	3,11
A9433340080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,93
A9433340180	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,36
A6693340082	ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	29,66
A2223350900	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	33,17
A4053350201	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	253,92
A4273350201	ΘΗΚΗ	266,37
A4373350501	ΘΗΚΗ ΠΛΑΝΗΤΙΚΩΝ	281,31
A4163350036	ΚΟΜΠΛΕΡ	174,86
A3463350038	ΤΡΙΒΕΙΟ	39,43
A2213350340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,95
A4063352252	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,13
A4083350052	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,64
A4083350152	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,27
A4083350452	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,88
A4183350057	ΠΙΣΤΟΝΙ	76,88
A4633350058	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	87,26
A4163350262	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,73
A1633350072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	15,31
A1693350072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,92
A4243350072	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	180,87
A3463350073	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	2,4
A2043350080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,51
A4053360210	ΓΡΑΝΑΖΙ	513,59
A4053360410	ΓΡΑΝΑΖΙ	493,05
A4163360510	ΓΡΑΝΑΖΙ	327,16
A4183360210	ΓΡΑΝΑΖΙ	483,16
A4243360010	ΓΡΑΝΑΖΙ	475,7
A4243360210	ΓΡΑΝΑΖΙ	475,7
A4253360710	ΓΡΑΝΑΖΙ	595,87
A4253360810	ΓΡΑΝΑΖΙ	660,52
A3463360062	ΡΟΔΕΛΑ	14,93
A2053370400	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,95
A2463370200	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	133,92
A4153370300	ΦΟΥΣΚΑ	53,08
A4153370500	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,08
A4053370903	ΑΞΟΝΑΣ	876,24
A4373371303	ΑΞΟΝΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΕΜΠΡΟΣΘΙ	898,84
A4163370506	ΘΗΚΗ	42,2
A4243370706	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	44,75
A4243370906	ΚΑΒΑΛΕΤΟ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ	401,2
A4243371006	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	59,29

A4253370206	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,97
A4253370506	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	83,43
A4603371406	ΚΑΛΥΜΜΑ	820,3
A4163372110	ΑΞΟΝΑΣ	814,39
A4163372210	ΑΞΟΝΑΣ	975,35
A4163372310	ΑΞΟΝΑΑΣ	1211,98
A4243370610	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1168,2
A6393370310	ΑΞΟΝΑΣ	676,54
A3813370511	ΣΤΑΥΡΟΣ	336,38
A3463370015	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	16,87
A3603370015	ΡΟΔΕΛΑ	15,64
A4603370315	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,11
A3853370017	ΜΕΤΑΔΟΤΗΣ	387,38
A4633370119	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	10,07
A4543370040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	114,3
A9013370040	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	23
A1683370345	ΜΟΥΑΓΙΕ	84,7
A1693370145	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	69,81
A2033370045	ΦΛΑΝΤΖΑ	202,18
A2203370045	ΜΟΥΑΓΙΕ	213,7
A2213370245	ΦΛΑΝΤΖΑ	213,7
A2463370145	ΦΛΑΝΤΖΑ	69,81
A4603370049	ΡΟΔΕΛΑ	7,54
A4633370049	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,46
A4083370151	ΡΟΔΕΛΛΑ	68,66
A4163370451	ΡΟΔΕΛΛΑ	56,63
A4163370851	ΡΟΔΕΛΛΑ	35,49
A4173370051	ΡΟΔΕΛΛΑ	145,8
A4243370051	ΡΟΔΕΛΛΑ	77,87
A4353370151	ΡΟΔΕΛΛΑ	105,04
A4353370451	ΡΟΔΕΛΑ	222,8
A4353370551	ΡΟΔΕΛΛΑ	85,01
A4373370051	ΡΟΔΕΛΑ	100,99
A4373370251	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	49,93
A4373370451	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	166,43
A4413370351	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	103,45
A4063370252	ΡΟΔΕΛΑ	0,87
A4063370352	ΡΟΔΕΛΑ	0,87
A4063371652	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,61
A4063371752	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,49
A4063371852	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,41
A4063372852	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,49
A4063372952	ΡΟΔΕΛΑ	3,25
A4163370152	ΡΟΔΕΛΛΑ	3
A4163370352	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,24
A4163371452	ΡΟΔΕΛΛΑ	3
A4163371852	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,11
A4253372152	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,72
A4253372252	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,91
A4253372352	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,72

A4273370052	ΡΟΔΕΛΑ	0,84
A4273370152	ΡΟΔΕΛΑ	0,95
A4273370252	ΡΟΔΕΛΑ	1,23
A4373370152	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,7
A4373370252	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,72
A4373370452	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,24
A0003370059	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	161,76
A1643370059	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,67
A1643370159	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,67
A1643370259	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	10,5
A1643370359	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,67
A1643370559	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,26
A1643370659	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	11,58
A1693370059	ΚΩΝΟΣ	15,13
A2463370059	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	1,66
A4603370559	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	43,64
A3463370962	ΡΟΔΕΛΑ	41,79
A3463371062	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,27
A4943370462	ΡΟΔΕΛΑ	51,45
A9443370062	ΠΛΑΚΑ ΩΘΗΣΗΣ	33,22
A1633370072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	9,3
A6313370472	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,6
A1633370073	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	10,54
A1633370173	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	10,15
A4163370173	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	4,83
A4053370082	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	8,32
A4603370485	ΛΑΣΤΙΧΟ	52,39
A9013370085	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	68,96
A9013370185	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	68,45
A4603370092	ΔΕΣΤΡΑ	1,98
A4603370192	ΔΕΣΤΡΑ	3,27
A2463380000	ΡΑΒΔΟΣ	61,11
A246338000064	ΡΟΔΕΛΛΑ	61,11
A6523380101	ΜΠΑΡΑ	335,13
A9433380501	ΜΠΑΡΑ	394,27
A9433382801	ΒΑΣΗ	452,32
A9603388301	ΜΠΡΑΤΣΟ	452,32
A9603388401	ΜΠΡΑΤΣΟ	452,32
A9603384605	ΑΚΡΑΞΩΝΙΟ	555,27
A9603382906	ΑΚΡΑΞΩΝΙΟ	555,27
A4373380208	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΡΑΒΔΟΥ	724,71
A0003387310	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔ.	151,41
A1633380215	ΜΠΑΡΑ	96,56
A1663380315	ΔΟΚΟΣ	95,48
A1713380015	ΜΠΑΡΑ	26,53
A2043380415	ΜΠΑΡΑ	69,6
A2043380515	ΜΠΑΡΑ	86,78
A2043380615	ΝΤΙΖΑ	69,6
A2103380415	ΜΠΑΡΑ	88,29
A2103380515	ΜΠΑΡΑ	102,53

A2103380615	ΜΠΑΡΑ	102,53
A2103380915	ΡΑΓΑ	108,05
A2103381015	ΜΠΑΡΑ	108,05
A2103381115	ΜΠΑΡΑ	87,49
A2203381215	ΝΤΙΖΑ	97,62
A2203381315	ΜΠΑΡΑ	112,64
A2203381415	ΜΠΑΡΑ	112,64
A2303380015	ΜΟΧΛΟΣ	24,88
A4513380137	ΜΠΑΡΑ	47,77
A0003382545	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	16,23
A0003382645	ΚΛΙΠ	13,72
A0003382845	ΝΤΙΖΑ	9,25
A0003383445	ΝΤΙΖΑ	13,72
A6313380050	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,27
A1633380072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,12
A2023380072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,21
A1363380097	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΘΗΚΗ	11,33
A0993400000	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,73
A2213400400	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΙΟΥ	13037,18
A221340040070	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	1599,75
A221340040080	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΙΟΥ	10665,01
A2213400500	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΙΟΥ	22504,66
A221340050070	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	2761,47
A221340050080	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	18409,82
A221340060070	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	2512,53
A221340060080	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	16750,21
A2223403700	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	5030,71
A4533400300	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	11,05
A639340060070	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	8354,59
A639340060083	ΜΠΑΤΑΡΙΑ LI-ION	41772,86
A7893403300	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	20,65
A7893408400	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΙΟΥ	8203,41
A789340720170	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	3501,6
A789340720180	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	10037,92
A7893409701	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΙΟΥ	12608,07
A789340970170	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	1512,97
A789340660270	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	1547,1
A789340660280	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΙΟΥ	10313,97
A789340000370	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	3501,6
A789340000380	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	10037,92
A7893400303	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	7112,47
A789340030370	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	872,76
A789340030380	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	5818,33
A7893400703	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	7112,47
A789340070370	ΜΠΑΤΑΡΙΑ LI-ION	872,76
A789340070380	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	5818,33
A7893400903	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	7112,47
A789340090370	ΜΠΑΤΑΡΙΑ LI-ION	872,76
A789340090380	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	5818,33
A7893401303	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	7112,47

A789340130370	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	872,76
A789340130380	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	5818,33
A789340340370	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	2512,53
A789340340380	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	16750,21
A7893401404	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ	11394,97
A2123420000	ΠΛΑΙΣΙΟ	22,37
A2213430900	ΜΠΑΤΑΡΙΑ LI-ION	8154,28
A2213431100	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΙΟΥ	8091,05
A221343110070	ΜΠΑΤΑΡΙΑ LI-ION	970,92
A221343110080	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΙΟΥ	6472,84
A2423430000	ΜΠΑΤΑΡΙΑ LI-ION	23737,54
A1643502300	ΑΞΟΝΑΣ	1061,34
A1663503200	ΥΠΟΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΑΞΟΝΑ	979,65
A1663504900	ΑΞΟΝΑΣ	979,65
A1663507000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΤΙΖΑΣ	90,33
A1693500100	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	610,7
A1763500200	ΥΠΟΠΛΑΙΣΙΟ	788,59
A1763500500	ΥΠΟΠΛΑΙΣΙΟ	560,5
A1763500600	ΑΚΡΑΞΩΝΙΟ	560,5
A1763500700	ΥΠΟΠΛΑΙΣΙΟ	48,29
A1763501100	ΙΜΑΝΤΑΣ	88,44
A1763502800	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3222,97
A176350280070	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	386,76
A176350280080	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2578,37
A2303506900	ΜΠΡΟΣΤΑ ΑΞΟΝΑΣ	1324,11
A2423500000	ΠΛΑΙΣΙΟ	703,81
A2423500400	ΜΠΡΑΤΣΟ	59,84
A2463509500	ΑΞΟΝΑΣ	922,3
A2463509600	ΑΞΟΝΑΣ	922,3
A4473504900	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	673,07
A4473505000	ΜΠΡΑΤΣΟ	673,07
A4473505100	ΜΠΡΑΤΣΟ	673,07
A4473505200	ΜΠΡΑΤΣΟ	673,07
A4473505500	ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣ	403,84
A4473505600	ΤΡΟΧΟΣ	403,84
A4473505800	ΒΑΣΗ ΤΡΟΧΟΥ	403,84
A4473505900	ΦΟΥΣΚΑ	75,78
A4473506000	ΦΟΥΣΚΑ	75,78
A4513502700	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	470,87
A4513503000	ΑΞΟΝΑΣ	131,67
A4513503100	ΑΞΟΝΑΣ	131,67
A4513503300	ΑΞΟΝΑΣ	367,25
A4533503600	ΑΞΟΝΑΣ	393,66
A4533503800	ΑΞΟΝΑΣ	393,66
A4533506700	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	61,02
A4533507100	ΒΑΣΗ	129,65
A4533507800	ΦΟΡΕΑΣ	484,36
A4533508100	ΒΑΣΗ ΑΞΟΝΑ	544,81
A1293500001	ΑΞΟΝΑΣ	583,45
A2203500701	ΑΞΟΝΑΣ	1210,89



A220350070128	ΑΞΟΝΑΣ	1210,89
A230350000170	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	553,96
A230350000180	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2769,79
A2463505401	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	48,23
A4533500101	ΑΞΟΝΑΣ	544,81
A6393505001	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	45,12
A6393505101	ΜΠΟΤΑ ΦΡΕΝΟΥ	72,78
A6393505301	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	103,08
A6393505401	ΣΤΥΛΟΣ	333,06
A6393506101	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	118,91
A2073509702	ΠΙΣΩ ΑΞΟΝΑΣ	805,4
A2113501502	ΑΞΟΝΑΣ	1072,59
A2133504802	ΑΞΟΝΑΣ	979,07
A2213505602	ΑΞΟΝΑΣ	1155,83
A2463501802	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3222,97
A2463502402	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3222,97
A246350240270	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	386,76
A246350240280	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2578,37
A0003504403	ΓΚΡΟΥΠ ΑΞΟΝΑ	423,33
A0003508803	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΑΞΟΝΑ	1969,9
A0003508903	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΑΞΟΝΑ	1594,41
A0003509803	ΑΞΟΝΑΣ	1179,82
A2023505303	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	277,03
A2053506103	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	90,93
A2053506203	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	90,93
A2053506303	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,7
A2053506503	ΛΟΥΡΙ	81,28
A2053506603	ΜΠΑΡΑ	81,28
A2053509903	ΑΞΟΝΑΣ	1059,73
A2133504903	ΡΑΓΑ ΑΞΟΝΑ	830,64
A4513500003	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	577,52
A0003500405	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	184,25
A0003501005	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	163,57
A0003501105	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	309,24
A0003501205	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	144,44
A0003501705	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	156,68
A0003502705	ΙΜΑΝΤΑΣ	241,44
A0003503605	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	353,98
A0003504805	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	176,33
A0003505105	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	192,98
A2123503605	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	805,4
A2123503805	ΦΟΡΕΑΣ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΥ ΑΞΟΝΑ	805,4
A2133503105	ΣΥΣΚΕΥΗ ΤΡΟΧΟΥ	635,35
A4103500505	ΨΑΛΙΔΙ / LG 725	343,39
A4103500605	ΨΑΛΙΔΙ / LG 635	366,21
A4443500005	ΨΑΛΙΔΙ	360,64
A6273500105	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ 315	1818
A6393508705	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	1025,08
A6393509205	ΜΠΡΑΤΣΟ	1025,08
A6443500305	ΨΑΛΙΔΙ	342,28

A9423500205	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	651,78
A9423501205	ΨΑΛΙΔΙ	820,08
A9423501505	ΨΑΛΙΔΙ	787,56
A9423501605	ΨΑΛΙΔΙ	815,65
A9483502705	ΜΠΡΑΤΣΟ	989
A0003500506	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ.ΥΣΤΕΡ.ΒΡΑΧΙΟΝΑ	141,35
A0003501006	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΑΞΟΝΑ ΟΔΗΓ.	436,72
A1243506506	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	17,88
A1403503606	ΨΑΛΙΔΙ	94,5
A1403507206	ΨΑΛΙΔΙ	323,11
A1633500606	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	51,56
A1633501006	ΨΑΛΙΔΙ	501,7
A1643501306	ΟΔΗΓΟΣ	177,33
A1643501406	ΟΔΗΓΟΣ	202,65
A1643501606	ΟΔΗΓΟΣ	177,33
A1643501906	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	760,04
A1643502006	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	760,04
A1663500106	ΜΠΡΑΤΣΟ	177,33
A1663500206	ΜΠΡΑΤΣΟ	177,33
A1663500306	ΡΑΒΔΟΣ	202,65
A1663500906	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	760,04
A1663501006	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	760,04
A1683503306	ΨΑΛΙΔΙ	179,23
A1683503506	ΨΑΛΙΔΙ	179,23
A1683503606	ΨΑΛΙΔΙ	179,23
A1723500206	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	65,96
A1723500306	ΑΞΟΝΑΣ	46,3
A1723500406	ΙΜΑΝΤΑΣ	32,99
A2023500106	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	31
A2023500206	ΨΑΛΙΔΙ	79,88
A2033500006	ΜΠΡΑΤΣΟ	80,18
A2043501506	ΜΠΑΡΑ ΨΑΛΙΔΙΟΥ	77,75
A2043501606	ΜΠΑΡΑ ΨΑΛΙΔΙΟΥ	77,75
A2043502106	ΜΠΡΑΤΣΟ	71,42
A2043502206	ΜΠΡΑΤΣΟ	71,42
A2043502706	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	39,7
A2043503006	ΜΠΑΡΑ ΨΑΛΙΔΙΟΥ	77,75
A2043503106	ΜΠΑΡΑ ΨΑΛΙΔΙΟΥ	77,75
A2043503306	ΒΑΣΗ	71,42
A2043503406	ΒΑΣΗ	71,42
A2043503506	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	71,42
A2043503606	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	71,42
A2093501406	ΛΩΡΙΔΑ	209,42
A2093501806	ΛΩΡΙΔΑ	209,42
A2093502106	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	209,42
A2103502206	ΣΕΤ ΒΙΔΕΣ	20,41
A2103503306	ΨΑΛΙΔΙ	29,41
A2103503406	ΨΑΛΙΔΙ	62
A2103503706	ΨΑΛΙΔΙ	93,66
A2103503806	ΨΑΛΙΔΙ	45,83

A2103504506	ΨΑΛΙΔΙ	16,52
A2113500306	ΨΑΛΙΔΙ	276,84
A2113501806	ΨΑΛΙΔΙ	193,78
A2113502606	ΜΠΑΡΑ	175,34
A2113502906	ΜΠΑΡΑ ΨΑΛΙΔΙΟΥ	175,34
A2113503006	ΜΠΑΡΑ ΨΑΛΙΔΙΟΥ	175,34
A2113503106	ΜΠΑΡΑ	193,78
A2113503206	ΒΑΣΗ	193,78
A2123500406	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	193,79
A2203501706	ΙΜΑΝΤΑΣ	353,15
A2203501806	ΜΠΑΡΑ ΨΑΛΙΔΙΟΥ	353,15
A2203502206	ΨΑΛΙΔΙ	182,44
A2203502406	ΨΑΛΙΔΙ	182,44
A2203502706	ΨΑΛΙΔΙ	182,44
A2203502906	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	30,49
A2203503106	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	35,36
A2213500206	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	204,41
A2213500706	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	196,19
A2213500806	ΨΑΛΙΔΙ	196,19
A2213501006	ΨΑΛΙΔΙ	204,41
A2303501106	ΨΑΛΙΔΙ	170,23
A2303502006	ΜΠΑΡΑ	175,34
A2303502706	ΜΠΑΡΑ ΨΑΛΙΔΙΟΥ	175,34
A2303502806	ΜΠΑΡΑ ΨΑΛΙΔΙΟΥ	175,34
A2303502906	ΨΑΛΙΔΙ	197,11
A230350290664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	197,11
A2303503506	ΜΠΡΑΤΣΟ	193,78
A2303503606	ΜΠΡΑΤΣΟ	193,78
A2303503706	ΟΔΗΓΟΣ	406,03
A2463500406	ΨΑΛΙΔΙ	55,58
A2463500506	ΡΑΒΔΟΣ	55,58
A2463501006	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	49,88
A3563500106	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	381,79
A3573500306	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	407,39
A3753500006	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	683,24
A3753500306	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	372,59
A4103500906	ΠΙΣΩ ΨΑΛΙΔΙ	343,39
A4103501006	ΠΙΣΩ ΨΑΛΙΔΙ	338,38
A4443500306	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	359,92
A4443500906	ΠΙΣΩ ΨΑΛΙΔΙ	239,97
A6293500406	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ ΑΞΟΝΑ 570	357,31
A6293500606	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ ΑΞΟΝΑ 658 LG	308,89
A6443500306	ΠΙΣΩ ΨΑΛΙΔΙ	342,28
A6673500206	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	146,46
A9603500906	ΚΑΛΩΔΙΟ	334,91
A9723500506	ΜΠΡΑΤΣΟ	441,41
A9723500906	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ	293,56
A1243506708	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	31,42
A1243509908	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	54,59
A1403508708	ΒΑΣΗ ΠΕΝΤΑΛ	191,92

A1633500608	ΠΕΤΑΛΟ	592,41
A1643501308	ΜΟΥΑΓΙΕ	930,92
A1643501408	ΦΟΡΕΑΣ	930,92
A1663500108	ΡΑΓΑ	930,92
A1663500208	ΡΑΓΑ	930,92
A1663500408	ΦΟΡΕΑΣ	764,13
A1663500508	ΡΑΓΑ	764,13
A1683501308	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	87,96
A1683501408	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	82
A1683501808	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	87,96
A1713501908	ΦΟΡΕΑΣ	783,93
A1723502008	ΡΑΓΑ	554,28
A2013508208	ΠΕΤΑΛΟ	1980,08
A2023503408	ΣΕΤ	104,45
A2023509108	ΓΕΦΥΡΑ	754,84
A2023509408	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	613,53
A2023509508	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	613,53
A2023509608	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	43,18
A2033503908	ΑΚΡΟ	613,89
A2033504008	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	613,89
A2033504308	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	80
A2033504508	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	122,57
A2033504608	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	80
A2033505708	ΦΟΡΕΙΟ ΠΙΣΩ ΑΞΟΝΑ	766,3
A2043503108	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	614,22
A2043503208	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	614,22
A2103503708	ΒΑΣΗ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	1020,45
A2103505808	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	103,36
A2103505908	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	92,49
A2103507408	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	113,78
A2103507508	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	142,61
A2103509208	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	653,66
A2113507508	ΠΕΤΑΛΟ	1324,11
A2113508308	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	635,7
A2113508408	ΜΟΥΑΓΙΕ	635,7
A2153500008	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	134,44
A2153500108	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	144,42
A2213500408	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	1365,45
A2213502108	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΤΡΟΧΟΥ	737,3
A2213502208	ΜΟΥΑΓΙΕ	737,3
A2303505108	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	880,49
A2303506508	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1474,49
A2303506808	ΓΕΦΥΡΑ	2155,31
A2303508608	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΤΡΟΧΟΥ	880,49
A2463501108	ΓΕΦΥΡΑ	703,81
A2463501308	ΑΞΟΝΑΣ	703,81
A2463501408	ΓΕΦΥΡΑ	703,81
A4513500008	ΠΛΑΙΣΙΟ	624,17
A4513500508	ΦΟΡΕΑΣ	624,17
A4543500308	ΒΑΣΗ ΤΡΟΧΟΥ	456,76

A1243508910	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	714,43
A1263506410	ΑΞΟΝΑΣ	472,32
A1643500010	ΑΧΟΝΑΣ	1004,44
A1643502710	ΑΞΟΝΑΣ	1061,34
A1663501110	ΑΞΟΝΑΣ	1004,44
A1713501410	ΑΞΟΝΑΣ	955,62
A1713502010	ΑΞΟΝΑΣ	955,62
A2043501710	ΑΞΟΝΑΣ	969,89
A2043502610	ΑΞΟΝΑΣ	969,89
A2043502810	ΑΞΟΝΑΣ	969,89
A2113506010	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	1072,59
A2123501810	ΑΞΟΝΑΣ	1155,83
A2123502510	ΑΞΟΝΑΣ	1155,83
A2203509410	ΑΞΟΝΑΣ	1210,89
A2203509510	ΑΞΟΝΑΣ	572,41
A2203509710	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	1155,83
A2213501810	ΚΙΝΗΤΗΡΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	1155,83
A2213501910	ΑΞΟΝΑΣ	1155,83
A2213502010	ΑΞΟΝΑΣ	1155,83
A2213504010	ΑΞΟΝΑΣ	1155,83
A2303502910	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	1150,61
A2303504110	ΑΞΟΝΑΣ	1150,61
A2463500610	ΑΞΟΝΑΣ	922,3
A2463500710	ΑΞΟΝΑΣ	922,3
A4053501110	ΑΞΟΝΑΣ	1175,11
A4513500010	ΑΞΟΝΑΣ	367,25
A4513500110	ΑΞΟΝΑΣ	367,25
A451350041028	ΑΞΩΝΑΣ	367,25
A6393501810	ΑΞΟΝΑΣ	927,53
A6393501910	ΑΞΟΝΑΣ	927,53
A6393502310	ΑΞΟΝΑΣ	927,53
A9023501410	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	29,95
A9063503710	ΑΞΟΝΑΣ	565,57
A9063503810	ΑΞΟΝΑΣ	565,57
A9063503910	ΑΞΟΝΑΣ	633,67
A9063504010	ΑΞΟΝΑΣ	633,67
A2123508111	ΑΞΟΝΑΣ	1155,83
A0003500213	ΣΤΑΥΡΟΣ	192,25
A1633500113	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	295,16
A1983500113	ΘΗΚΗ	419,83
A2013500813	ΣΤΑΥΡΟΣ	184,81
A2203500313	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	368,33
A124350701470	ΣΩΛΗΝΑΣ	161,87
A124350701480	ΑΞΟΝΑΣ	1241,03
A1633500614	ΓΡΑΝΑΖΙ	701,48
A1643500314	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3757,9
A1643501414	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	4425,99
A171350041470	ΣΩΛΗΝΑΣ	602,45
A171350041480	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3012,28
A171350051470	ΣΩΛΗΝΑΣ	558,27

A202350891470	ΣΩΛΗΝΑΣ	563,54
A202350891480	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3381,22
A2033504914	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	0
A203350491470	ΚΑΛΥΜΜΑ	558,27
A203350491480	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2791,35
A203350501470	ΣΩΛΗΝΑΣ	558,27
A203350501480	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2791,35
A203350751470	ΣΩΛΗΝΑΣ	558,27
A204350011470	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	582,64
A2043500514	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3006,33
A204350051470	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	511,08
A204350051480	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2555,39
A2043500614	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3158,44
A204350061470	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	543,81
A204350061480	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2718,99
A204350071470	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	543,81
A204350071480	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2718,99
A204350131470	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	582,64
A204350131480	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2913,26
A204350691470	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	634,3
A204350691480	ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΟ	3171,56
A207350031470	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	535,46
A207350031480	ΑΞΟΝΑΣ	2677,31
A2103505214	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	188,8
A2103505314	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	297,16
A2103509514	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	60,79
A211350901470	ΣΩΛΗΝΑΣ	618,5
A211350981470	ΣΩΛΗΝΑΣ	558,27
A211350981480	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2791,35
A212350141470	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	508,01
A212350141480	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2540,01
A2193501414	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3399,25
A219350141470	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	586,39
A219350221470	ΣΩΛΗΝΑΣ	602,45
A219350221480	ΚΕΛΥΦΟΣ	3012,28
A219350241470	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	634,6
A219350241480	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3172,95
A219350261470	ΣΩΛΗΝΑΣ	602,45
A220350231470	ΣΩΛΗΝΑΣ	726,96
A220350231480	ΚΑΛΥΜΜΑ	3634,8
A220350661470	ΣΩΛΗΝΑΣ	491,61
A220350661480	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2458,01
A220350801470	ΣΩΛΗΝΑΣ	726,96
A221350211470	ΣΩΛΗΝΑΣ	694,89
A221350211480	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	3474,2
A221350261470	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	726,96
A221350391470	ΣΩΛΗΝΑΣ	726,96
A2213506114	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	4383,29
A231350001470	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	508,01
A231350001480	ΔΙΑΦΟΡΤΙΚΟ	2540,01

A4473501014	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3124,6
A6393502614	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3145,75
A6393502914	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3114,61
A6393503114	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3114,61
A6393503214	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	3114,61
A2043500215	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	36,07
A205350671870	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	539,47
A205350671880	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2697,32
A3573506020	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΚΙΝΗΣΗΣ ΑΞΟΝΑ	6813,52
A4633500021	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,85
A0003501622	ΓΡΑΝΑΖΙ	2128,24
A0003507523	ΓΡΑΝΑΖΙ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	909,98
A3873505923	ΓΡΑΝΑΖΙ	3183,79
A6683501523	ΓΡΑΝΑΖΙ	1615,36
A9013500023	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	1239,68
A9023500123	ΓΡΑΝΑΖΙ	960,79
A9023500223		983,54
A9023500323	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	757,47
A9063501523	ΓΡΑΝΑΖΙ	1080,9
A9063502323	ΓΡΑΝΑΖΙ	1129,56
A9063502423	ΓΡΑΝΑΖΙ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	1129,56
A9063502523	ΓΡΑΝΑΖΙ	1129,56
A9063504223	ΓΡΑΝΑΖΙ	1129,56
A9063505123	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	1129,56
A942350212370	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	124,33
A942350212380	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	828,94
A9483500123	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	578,9
A0003500026	ΓΡΑΝΑΖΙ	349,46
A0003500126	ΓΡΑΝΑΖΙ	310,03
A000350022605	ΓΡΑΝΑΖΙ	292,92
A6013500526	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	351,8
A6683500026	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	643,86
A3553501827	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	1208,55
A1693500129	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,88
A1693500229	ΜΠΡΑΤΣΟ	44,53
A2303500329	ΜΠΑΡΑ	235,4
A2303500429	ΜΠΑΡΑ	235,4
A2303500829	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	645,96
A4373504829	ΧΟΑΝΗ ΑΞΟΝΑ	2584,67
A4513500129	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	59,58
A9673500430	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2852,98
A4063502331	ΣΩΛΗΝΑΣ	1451,88
A1643500132	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1123,15
A2223500132	ΜΠΡΑΤΣΟ	205,23
A2223500232	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	205,23
A0003501035	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	51,43
A0003502335	ΖΑΝΤΑ	527,51
A0003502735	ΓΡΑΝΑΖΙ	163,62
A1683500335	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	214,95
A1683500435	ΜΟΥΑΓΙΕ	214,95

A4513500235	ΜΟΥΑΓΙΕ	148
A4543500035	ΠΛΗΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	125,43
A4543500135	ΜΟΥΑΓΙΕ	125,43
A6683500035	ΣΕΤ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	497,1
A9053500135	ΤΑΣΙ	1145,24
A9063500135	ΜΟΥΑΓΙΕ	28,76
A9403500235	ΣΕΤ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	267,56
A9403500435	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	159,11
A9403501035	ΜΟΥΑΓΙΕ	134,95
A9403501135	ΠΛΗΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	237,76
A940350113528	ΠΛΗΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	237,76
A9403501435	ΜΠΛΟΥΛΟΝΙ	194,22
A940350143528	ΖΑΝΤΑ	194,22
A9403501735	ΠΛΗΜΝΗ	203,64
A940350173528	ΠΛΗΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	203,64
A940350183528	ΜΠΟΥΛΟΝΙΑ	208,56
A9403501935	ΠΛΗΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	222,52
A940350193528	ΠΛΗΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	222,52
A9423503935	ΜΟΥΑΓΙΕ	144,6
A942350393528	ΠΛΗΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	144,6
A9423504635	ΜΟΥΑΓΙΕ	183,19
A9703500335	ΑΚΡΑΞΟΝΙΟ	472,76
A9703500435	ΤΑΣΙ	544,41
A9703500535	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	1035,84
A1263500237	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	62,4
A1263500337	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	59,48
A1263500737	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	61,61
A1263500837	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	86,51
A1363500137	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,21
A1403501037	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	104,24
A1403501137	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	79,61
A1403501437	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	101,32
A1633500237	ΣΕΤ	167,78
A1643500037	ΚΟΛΑΡΟ	86,44
A1643500137	ΣΕΤ ΑΞΟΝΑ	74,7
A1643500237	ΚΟΛΛΑΡΟ	85,23
A1643500437	ΚΟΛΑΡΟ	82,47
A2013501237	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	68,87
A2013501337	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	74,41
A2103500537	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	77,37
A2103500637	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	76,18
A2103500737	ΣΕΤ	76,57
A2103500837	ΣΕΤ	77,74
A2203500037	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	62,26
A2203500237	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	73,39
A2303500037	ΚΙΤ	69,52
A6393500037	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	72,78
A6393500137	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	72,78
A6393500237	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	72,78
A6393500337	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	72,78



A1073500538	ΠΙΡΟΥΝΙ	253,94
A9013500138	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,84
A3573500439	ΓΡΑΝΑΖΙ	2142,4
A3713500039	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ-ΠΗΝΙΟ	2199,86
A4373500039	ΓΡΑΝΑΖΙ	2551,03
A6523500639	ΓΡΑΝΑΖΙ	2397,29
A9033500439	ΓΡΑΝΑΖΙ	1001,23
A9043500039	ΚΟΡΩΝΑ	1011,74
A9053500039	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	1066,03
A9053500139	ΓΡΑΝΑΖΙ	1066,03
A3953500040	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	1014,5
A4373500040	ΓΡΑΝΑΖΙ	917,15
A4373500140	ΚΩΝΙΚΟ ΠΙΝΙΟ	917,15
A9053500440	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	161,21
A9703500040	ΠΙΝΙΟ	960,42
A1243500341	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	85,74
A1243500441	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	74
A1403503041	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	224
A1403504941	ΣΕΤ ΒΑΣΗ	45,36
A2043500141	ΦΟΡΕΑΣ	805,4
A2043500341	ΦΟΡΕΑΣ ΤΡΟΧΟΥ	614,22
A2043500441	ΦΟΡΕΑΣ ΤΡΟΧΟΥ	614,22
A2053500141	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ	636,57
A2123500141	ΦΟΡΕΑΣ ΤΡΟΧΟΥ	662
A2123500241	ΑΞΩΝΑΣ	662
A2223501041	ΡΑΓΑ	764,24
A2463503241	ΜΠΑΡΑ	486,24
A2463503541	ΑΚΡΑΞΩΝΙΟ	486,24
A2463503641	ΠΛΗΜΝΗ	486,24
A1693500042	ΚΑΛΥΜΜΑ	97,99
A6393500842	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	118,91
A0003500143	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	152,19
A0003501145	ΦΛΑΝΤΖΑ	434,55
A1263500145	ΦΛΑΝΤΖΑ ΑΞΩΝΑ	161,06
A2013501545	ΤΡΙΧΑΛΟ	88,11
A2083500045	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	156,67
A2083500145	ΦΛΑΝΤΖΑ	151,53
A2113500345	ΤΡΙΧΑΛΟ	127,34
A2123500045	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	125,9
A2123500145	ΦΛΑΝΤΖΑ	125,9
A2123500245	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	125,9
A3093500345	ΦΛΑΝΤΖΑ	148,09
A4603500545	ΦΛΑΝΤΖΑ	153,63
A6113500045	ΚΟΜΠΛΕΡ	147
A6293500045	ΦΛΑΝΤΖΑ	483,19
A6293500145	ΦΛΑΝΤΖΑ	355,24
A6523500045	ΦΛΑΝΤΖΑ	421,25
A6683500045	ΠΛΑΚΑ	184,59
A6703500045	ΦΛΑΝΤΖΑ	229,77
A9053500345	ΚΑΛΥΜΜΑ	377,12

A9063500045	ΠΡΙΖΑ	76,66
A9463500345	ΦΛΑΝΤΖΑ	569,46
A1403500446	ΦΛΑΝΤΖΑ	383,33
A2013500646	ΚΟΜΠΛΕΡ	56
A9063500046	ΦΛΑΝΤΖΑ	182,56
A1083500048	ΑΞΟΝΑΣ	974,54
A0003501049	ΚΩΝΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	216,25
A0003501149	ΚΩΝΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	370,63
A0003501549	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	119,25
A1233500049	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	184,78
A1243500249	ΣΕΤ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	227,12
A2113500049	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	94,06
A2113500249	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	66,61
A2113500449	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	66,61
A2113500849	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	66,61
A2303500049	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	102,43
A2303500149	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	87,8
A2303500249	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	96,95
A2303500349	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	96,95
A1633500553	ΨΑΛΙΔΙ	165,52
A1633500653	ΜΠΑΡΑ	165,52
A1663500053	ΡΑΒΔΟΣ	74,24
A2033500353	ΜΠΑΡΑ	53,66
A2033500753	ΜΠΡΑΤΣΟ	68,66
A2043500553	ΜΠΑΡΑ	77,69
A2043500653	ΜΠΑΡΑ	77,69
A2103502153	ΣΕΤ ΜΠΑΡΕΣ	74,69
A2203500453	ΨΑΛΙΔΙ	74,93
A2213501153	ΜΠΑΡΑ	65,97
A2213501253	ΨΑΛΙΔΙ	65,97
A2463500053	ΡΑΒΔΟΣ	20,63
A2033505356	ΑΞΟΝΑΣ	944,09
A2033506656	ΑΞΟΝΑΣ	971,47
A2103505056	ΑΞΟΝΑΣ	271,5
A2113500156	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	1001,89
A2113503856	ΑΞΟΝΑΣ	1001,89
A2113503956	ΑΞΟΝΑΣ	1001,89
A203350156270	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	586,39
A211350106270	ΣΩΛΗΝΑΣ	558,27
A211350106280	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2791,35
A211350236270	ΣΩΛΗΝΑΣ	558,27
A211350236280	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2791,35
A211350636270	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	634,6
A211350766270	ΣΩΛΗΝΑΣ	634,6
A1113500068	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	88,82
A3813500068	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	30,96
A3833500068	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	44,14
A3853500068	ΣΕΤ ΤΣΙΜΟΥΧΕΣ ΟΠ.ΑΞ-Ο3039	59,36
A3853500268	ΣΕΤ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	36,78
A6013500468	ΣΕΤ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	156,26

A9023500068	ΣΕΤ	163,29
A1403501170	ΒΙΔΑ	13,62
A2023500270	ΒΙΔΑ	3,73
A2203500170	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	16,19
A2033500072	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	152,98
A2043500172	ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΣΜΙΚΟ	254,98
A2043500372	ΒΑΣΗ ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	47,44
A2043500472	ΒΑΣΗ ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	48,67
A2113500172	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	169,25
A1243500574	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	718,82
A1103500675	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	254,68
A1103501275	ΚΑΛΥΜΜΑ	377,86
A1103501475	ΣΕΤ ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	174,71
A1113500275	ΚΑΛΥΜΜΑ	130,05
A1123500475	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	393,75
A112350047526	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΡΟΔΕΛΛΑ	140,63
A1163500075	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	275,74
A1233500075	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	287,25
A1663500075	ΥΠΟΠΛΑΙΣΙΟ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	80,7
A2043500275	ΦΟΡΕΑΣ ΥΠΟΠΛΑΙΣΙΟΥ	30,35
A2203500775	ΒΑΣΗ	158,43
A4603500784	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	59,19
A6393500086	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	217,95
A9483500088		25,07
A1263500090	ΒΑΛΒΙΔΑ	20,41
A126350009064	ΒΑΛΒΙΔΑ	20,41
A2213500090	ΕΞΑΕΡΩΤΗΣ	3,37
A3123501090	ΒΑΛΒΙΔΑ	3,34
A9483500090	ΒΑΛΒΙΔΑ	10
A2223500292		204,41
A2463510200	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΑΞΟΝΑ	15,64
A4163510203	ΣΩΛΗΝΑΣ	836,46
A1713510108	ΚΑΠΑΚΙ	66,48
A2103512908	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,26
A2113510308	ΚΑΠΑΚΙ	273,57
A6393510208	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,48
A9063510008	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,98
A9063510108	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,98
A9063510308	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,98
A3143510725	ΛΟΥΡΙ	21,38
A3183510125	ΖΥΓΓΙ	23,31
A3213511525	ΖΥΓΓΙ	26,31
A3573510125	ΒΑΣΗ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	136,89
A3933510325	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	73,77
A6313510225	ΖΥΓΓΙ	18,07
A6673512825	ΒΙΔΑ	22,59
A6673516725	ΖΥΓΓΙ	15,63
A6703511925	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	23,31
A6793510325	ΒΙΔΑ	32,23
A9473510325	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	80,65

A9703510025	ΖΥΓΓΙ	21,38
A9703510125	ΖΥΓΓΙ	21,38
A9703511325	ΖΥΓΓΙ	26,31
A9703511425	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	26,31
A9703512425	ΒΙΔΑ	32,9
A9703512525	ΒΙΔΑ	32,9
A9723511725	ΒΙΔΑ	40,31
A9723511825	ΠΕΙΡΟΣ	43,27
A9723511925	ΒΙΔΑ	43,27
A9743511925	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	54,08
A9743512025	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	57,79
A9743515025	ΒΙΔΑ	43,59
A9473510126	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	58,27
A9473510226	ΒΑΣΗ	61,96
A6293510040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,13
A9733510340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,53
A1003510242	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ ΠΙΣΩ ΑΞΟΝΑ	374,79
A1233511142	ΒΑΣΗ	195,64
A1243510242	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,88
A1243511342	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	76,34
A124351134264	ΡΟΔΕΛΑ	76,34
A1243511942	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,86
A1243512842	ΧΡΩΜΙΟ	10,94
A1263514142	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,95
A1263514442	ΛΑΣΤΙΧΟ	83,42
A1293511842	ΛΑΜΑΚΙ	35,54
A1293512142	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	16,36
A1643510042	ΛΑΣΤΙΧΟ	81,03
A1693510442	ΛΑΣΤΙΧΟ	106,11
A1693510542	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	30,14
A1693510742	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	37,79
A1713510142	ΒΑΣΗ	30,32
A1713510442	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,86
A2023510942	ΛΑΣΤΙΧΟ	37,39
A2023511142	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	53,32
A2033510142	ΒΑΣΗ	30,62
A2033510942	ΒΑΣΗ	30,32
A2043510442	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,01
A2043510842	ΦΟΡΕΑΣ	26,95
A2053510042	ΠΛΑΙΣΙΟ	32,84
A2103511842	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,3
A2113511142	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	52,07
A2113511442	ΧΡΩΜΙΟ	32,51
A2203510942	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,54
A2213510542	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	33,31
A2213510742	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	30,93
A2213511242	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	43,84
A2213511342	ΛΑΣΤΙΧΟ	61,37
A2213511442	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	150,91
A2213511542		128,93

A2213511642	ΒΑΣΗ	94,03
A2213511742	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,95
A2303510242	ΒΑΣΗ	49,27
A2303511442	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	54,4
A2303511642	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	49,27
A4143510042	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	47,19
A4143510242	ΒΑΣΗ	32,51
A1103510743	ΑΞΟΝΑΚΙ	37,27
A1113510444	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,79
A1103510045		46,82
A1113510448	ΛΑΣΤΙΧΟ	44,95
A1803510150	ΕΔΡΑΝΟ ΑΞΟΝΑ	34,24
A1803510450	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	25,76
A9053510050	ΤΡΙΒΕΙΟ	7,73
A905351005064	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,49
A1803510351	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	18,23
A1803511352	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	52,48
A1803511452	ΡΟΔΕΛΑ	52,98
A1803510153	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	77,46
A1663510165	ΣΩΜΑ ΑΕΡΙΣΜΟΥ	3,01
A1663510265	ΣΩΜΑ ΑΕΡΙΣΜΟΥ	3,01
A3833510065	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,89
A3853510172	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	13,93
A3853510272	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	13,31
A3853510372	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,89
A3853510672	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	13,31
A4373510372	ΒΙΔΑ	40,97
A6013510072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,72
A6013510172	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,52
A9463510072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	25,34
A9483510172	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	23,35
A1243510073	ΠΛΑΚΑ	3,99
A1103510074	ΠΕΙΡΟΣ	259,3
A1803510074	ΠΕΙΡΟΣ ΠΙΣΩ ΑΞΟΝΑ	31,6
A4603510080	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,63
A6013510080	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,36
A6503510080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,7
A6513510080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,1
A6703510080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,98
A6733510080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,2
A9053510080	ΦΛΑΝΤΖΑ	36,76
A9053510180	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,99
A9053510280	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,96
A9063510080	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,05
A9063510180	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,05
A9063510280	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,05
A1803510986	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΕΛΑΣΤΙΚΟ	4,14
A0003510188	ΠΡΟΣΤ.ΔΙΑΦΡΑ.(ΠΡ.ΦΟΡ.ΑΞ.	41,43
A9423510188	ΠΛΑΚΑ	28,98
A1363510191	ΘΗΚΗ	79,93

A1773521700	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	70,87
A2053520700	ΣΗΜΑ ΣΤΟΠ	9,34
A2053520800	ΣΗΜΑ ΣΤΟΠ	9,34
A2053522000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	95,85
A2053522900	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	10,09
A205352290064	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	10,09
A2053523800	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	3,63
A205352380064	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	3,63
A2053525600	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,63
A2183520000	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,27
A2473523700	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	75,61
A1633520401	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	339,96
A1633520501	ΨΑΛΙΔΙ	339,96
A2203521102	ΨΑΛΙΔΙ	150,82
A2213520102	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	153,68
A2463520202	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	70,87
A6343520004	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	392,37
A2053520508	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	13,9
A1113520509	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΠΕΙΡΟΣ	23,14
A3263520014	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	89,5
A4603525014	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	61,57
A0003520127	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔ.	280,67
A1643520327	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	290,17
A2043520027	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	43,86
A2303520034	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	4,65
A2463520039	ΡΟΔΕΛΛΑ ΠΕΤΑΛΟΥ	4,44
A2103520043	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,47
A1683520646	ΛΑΜΑΚΙ	6,5
A1693520046		6,24
A1693520246		2,01
A1713520046	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,84
A2023520046	ΣΤΟΠ	2,95
A2023520346	ΚΟΜΠΛΕΡ	15,91
A2033520246	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	27,49
A2213520046	ΣΤΟΠ	12,58
A2213520146	ΣΤΟΠ	12,58
A2303520246	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	9,42
A2463520146	ΣΤΟΠ	3,27
A6383520250	ΒΑΣΗ	16,2
A6383520650	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	11,51
A6393520450	ΡΟΔΕΛΛΑ	62,17
A6393520550	ΑΞΟΝΑΣ	62,17
A639352055064	ΑΞΟΝΑΚΙ	62,17
A0003520151	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	39,89
A1103520151	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,45
A1643520059	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	2,61
A1003521165	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ ΠΙΣΩ ΑΞΟΝΑ	194,91
A1003521365	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ ΠΙΣΩ ΑΞΟΝΑ	91,61
A1103521065	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,13
A1103521765	ΒΑΣΗ	106,61

A1103521865	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,32
A1113520065	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	46,98
A111352006564	ΛΑΣΤΙΧΟ	46,98
A1203520765	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	14,63
A1233520765	ΛΑΣΤΙΧΟ	72,88
A1243527765	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,32
A1263520165	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,64
A1403528665	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,07
A1643520165	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,51
A2013523665	ΛΑΣΤΙΧΟ	44,25
A2023520165	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,59
A2033520065	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,23
A2113520865	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	22,73
A2203520065	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	79,93
A2203520765	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	99,51
A2223520865	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	25,38
A2303521565	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	13,9
A2463520165	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	10,83
A4603520465	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	8,49
A4603520565	ΛΑΣΤΙΧΟ	31,18
A4613520165	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,95
A1103520067	ΒΑΣΗ	33,58
A1293520367	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,44
A1403522271	ΒΙΔΑ	6,19
A1803520372	ΒΙΔΑ	11,73
A1113520173	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,29
A0003520076	ΡΟΔΕΛΑ	1,09
A0003520176	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,95
A0003520276	ΡΟΔΕΛΑ	6,42
A1403521376	ΡΟΔΕΛΑ	1,25
A1403521576	ΡΟΔΕΛΑ	1,25
A2303520276	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,32
A4603520276	ΡΟΔΕΛΑ	6,74
A4603520476	ΡΟΔΕΛΑ	6,74
A1693520088	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,67
A1693520188	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,79
A1693520288	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,79
A1693520388	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,59
A1693520488	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,84
A2013520988	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,11
A2033520088	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,66
A2033520188	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,66
A2043520288	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,39
A2043521288	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,08
A2043521488	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,47
A2043521588	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,46
A2043521688	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,46
A2043521788	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,93
A2113520388	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,35
A2113520488	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,35

A2123520888	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,27
A2123520988	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,27
A2203521188	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,84
A2213520488	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	6,53
A2303520088	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,47
A2303520188	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,19
A2303520688	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,38
A2463520788	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,63
A2463520888	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,63
A4513520088	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,7
A4513520188	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,7
A2463520391	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,4
A2463531300	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,33
A7003530000	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	36,08
A9443531106	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	24,07
A6523530207	ΚΑΛΥΜΜΑ	360,26
A9763530007	ΚΕΛΥΦΟΣ	98,87
A9013530410	ΠΗΝΙΟ	201,07
A4163530111	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	297,24
A4183530211	ΚΥΡΙΟ ΣΩΜΑ	298,18
A4373530111	ΘΗΚΗ ΠΗΝΙΩΝ	543,92
A4413530211	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	495,75
A9013530212	ΓΡΑΝΑΖΙ	282,36
A1073530014	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	40,37
A1403530514	ΚΟΡΩΝΑ	36,86
A2013530714	ΓΡΑΝΑΖΙ	44,67
A2103530114	ΓΡΑΝΑΖΙ	40,32
A4603530014	ΠΗΝΙΟ	56,87
A6753530014	ΠΗΝΙΟ	70,22
A0003530915	ΚΙΝΟΥΜΕΝΟ ΓΡΑΝΑΖΙ	807,35
A0003531115	ΓΡΑΝΑΖΙ	1324,66
A2013530415	ΓΡΑΝΑΖΙ	63,73
A2113530115	ΓΡΑΝΑΖΙ	65,96
A4053530915	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΓΡΑΝΑΖΙ	1080,32
A4063530515	ΓΡΑΝΑΖΙ	747,57
A4163530515	ΤΡΟΧΟΣ ΟΔΟΝΤΩΤΟΣ	807,6
A4183530515	ΓΡΑΝΑΖΙ	767,21
A4253530115	ΓΡΑΝΑΖΙ	1433,31
A4253530515	ΓΡΑΝΑΖΙ	1433,31
A6753530215	ΓΡΑΝΑΖΙ	215,63
A9423530117	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	42,01
A0003531221	ΠΙΝΙΟ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	0,58
A1243530721	ΠΕΙΡΟΣ	28,16
A1263530821	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	40,92
A2103530221	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	28,85
A1153530324	ΡΟΔΕΛΑ	1,15
A1403530124	ΡΟΔΕΛΑ	2,61
A2013530124	ΡΟΔΕΛΑ	0,48
A2103530224	ΡΟΔΕΛΑ	2,61
A3463530124	ΡΟΔΕΛΑ	6,06



A3463530224	ΡΟΔΕΛΑ	5,52
A3523530024	ΡΟΔΕΛΑ	4,01
A6683530024	ΡΟΔΕΛΑ	1,93
A9023530024	ΡΟΔΕΛΑ	2,05
A9463530024	ΡΟΔΕΛΑ	3,2
A9483530024	ΡΟΔΕΛΑ	2,99
A3463530825	ΒΙΔΑ	223,08
A9423530225	ΡΟΔΕΛΑ	64,5
A9423530925	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	62,65
A3463530326	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	37,31
A3553530126	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	37,31
A9703530026	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	34,23
A3463531429	ΦΟΥΣΚΑ	6,72
A4603530330	ΣΩΛΗΝΑΣ	169,02
A9423530134	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	100,89
A3463530535	ΑΞΟΝΑΣ	59,32
A4603530135	ΜΟΧΛΟΣ	55,39
A9483530035	ΑΞΟΝΑΣ	59,41
A4603530536	ΤΜΗΜΑ	192,1
A9423530236	ΓΡΑΝΑΖΙ	281,92
A0003530040	ΒΑΣΗ	31,56
A1083530042	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	4,82
A1153530142	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	4,83
A1243530142	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	7,18
A1263530042	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	7,86
A0003532745	ΦΛΑΝΤΖΑ	431,3
A1243531745	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	135,17
A3053530345	ΦΛΑΝΤΖΑ	293,77
A3553532245	ΦΛΑΝΤΖΑ	344,08
A3853531345	ΦΛΑΝΤΖΑ	309,26
A9013530145	ΦΛΑΝΤΖΑ	83,51
A9423531045	ΦΛΑΝΤΖΑ	479,14
A9423531245	ΦΛΑΝΤΖΑ	539,23
A0003531648	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,45
A6023530148	ΡΟΔΕΛΑ	5,95
A3853530149	ΓΛΥΣΤΡΑ	37,82
A4603530049	ΡΑΒΔΟΣ	2,38
A4603530749	ΓΛΥΣΤΡΑ	2,91
A0003531450	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	39,18
A3463530450	ΤΡΙΒΕΙΟ	61,91
A3463530650	ΤΡΙΒΕΙΟ	63,32
A3463530950	ΤΡΙΒΕΙΟ	21,3
A3553530950	ΤΡΙΒΕΙΟ	28,6
A3553531050	ΤΡΙΒΕΙΟ	18,03
A6393530050	ΓΕΜΙΣΜΑ	13,03
A6533530050	ΡΟΔΕΛΛΑ	20,86
A6593530050	ΤΡΙΒΕΙΟ	32,86
A9423530050	ΤΡΙΒΕΙΟ	12,33
A9483530950	ΡΟΔΕΛΑ	63,32
A3463531451	ΡΟΔΕΛΑ	16,25

A3463531651	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	19,06
A3463531751	ΡΟΔΕΛΑ	20,99
A3463532851	ΡΟΔΕΛΛΑ	25,6
A3463533251	ΡΟΔΕΛΑ	2,27
A3553533151	ΡΟΔΕΛΑ	16,07
A3553533351	ΡΟΔΕΛΛΑ	15
A3553533551	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,6
A3553536751	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	24,01
A3953530551	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,08
A6523530151		36,18
A6533530051	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,8
A6593530051	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,41
A1163532552	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,26
A1163532752	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,86
A3463531852	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,11
A3553530152	ΡΟΔΕΛΑ	3,99
A3553530252	ΡΟΔΕΛΑ	3,12
A6013536152	ΠΛΑΚΑ	5,07
A6013536252	ΠΛΑΚΑ	6,17
A6013537652	ΡΟΔΕΛΑ	7,82
A6013537752	ΡΟΔΕΛΑ	7,27
A6013537852	ΔΙΣΚΟΣ	4,24
A6013537952	ΡΟΔΕΛΑ	7,52
A6013538052	ΡΟΔΕΛΑ	7,54
A6013538152	ΡΟΔΕΛΑ	6,83
A6013538252	ΡΟΔΕΛΑ	7,27
A6013538452	ΡΟΔΕΛΑ	7,67
A6013538552	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	6,98
A6013538652	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,4
A6013538752	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,11
A6013538852	ΡΟΔΕΛΑ	7,27
A6013538952	ΛΑΜΑΚΙ	6,69
A6013539052	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,54
A6013539252	ΡΟΔΕΛΑ	7,12
A6013539752	ΡΟΔΕΛΑ	6,24
A6013539852	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,54
A6113535352	ΡΟΔΕΛΑ	5,76
A6113535452	ΡΟΔΕΛΑ	3,27
A6683530252	ΡΟΔΕΛΛΑ	14,41
A6683530452	ΡΟΔΕΛΛΑ	13,02
A6683530652	ΡΟΔΕΛΛΑ	16,7
A6683530852	ΡΟΔΕΛΛΑ	12,06
A6683534652	ΡΟΔΕΛΛΑ	14,93
A6683535052	ΡΟΔΕΛΑ	18,23
A6683536252	ΡΟΔΕΛΛΑ	15,91
A6683537452	ΡΟΔΕΛΛΑ	15,07
A6393530053	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,72
A9063530053	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,41
A9483530153	ΡΟΔΕΛΛΑ	75,57
A6013535054	ΡΟΔΕΛΑ	7,82

A6013535754	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,27
A6013535854	ΡΟΔΕΛΑ	7,82
A6013536054	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,4
A6013536254	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	7,54
A6013536654	ΡΟΔΕΛΑ	7,54
A6013536854	ΡΟΔΕΛΑ	7,4
A6013537254	ΡΟΔΕΛΑ	7,54
A6013538254	ΡΟΔΕΛΑ	7,82
A0003532155	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	255,89
A0003532455		103,56
A0003532955	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	206,77
A3463530655	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	32,77
A3463530855	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	33,41
A3463530357	ΕΜΒΟΛΟ	40,96
A6523530457	ΕΜΒΟΛΟ	45,6
A3553530158	ΘΗΚΗ ΤΣΙΜΟΥΧΑΣ	44,91
A0003531059	ΦΛΑΝΤΖΑ	141,92
A2213530059	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,2
A2213530159	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,99
A2213530259	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	4,99
A2213530359	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,01
A3553530160	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	15,21
A1083530262	ΡΟΔΕΛΑ	5,16
A1093531062	ΡΟΔΕΛΑ	1,64
A1153531862	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,27
A1153531962	ΡΟΔΕΛΑ	3,27
A1243530662	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,46
A1263530062	ΡΟΔΕΛΑ	2,95
A1843530062	ΡΟΔΕΛΑ	5,16
A3083530062	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,79
A3463531762	ΡΟΔΕΛΑ	26,45
A3463531862	ΡΟΔΕΛΛΑ	23,75
A3463531962	ΡΟΔΕΛΑ	27,28
A3463532262	ΡΟΔΕΛΑ	8,79
A3463532462	ΡΟΔΕΛΑ	27
A3463532562	ΡΟΔΕΛΑ	34,25
A3463532662	ΓΕΜΙΣΜΑ	28,87
A3463532862	ΡΟΔΕΛΛΑ	35,25
A3553531862	ΡΟΔΕΛΑ	19,49
A3553531962	ΡΟΔΕΛΑ	26,72
A3553532262	ΡΟΔΕΛΛΑ	35,12
A3553532462	ΡΟΔΕΛΛΑ	59
A3553532562	ΡΟΔΕΛΛΑ	28,56
A3853531262	ΡΟΔΕΛΑ	1,28
A6153530462	ΡΟΔΕΛΑ	5,27
A6743530262	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,71
A6763530162	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,71
A9023530062	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,85
A9023530262	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,85
A9023530662	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,85

A9023531062	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,85
A9463530062	ΡΟΔΕΛΑ	10,81
A9483530062	ΡΟΔΕΛΑ	3,12
A9483530162	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,55
A2013530072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,86
A2103530572	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	14,55
A2213530072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	14,55
A2213530272	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,83
A2213530372	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,83
A0003531273	ΕΛΑΣΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	12,56
A0003531373	ΚΟΛΑΡΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,46
A1833530373	ΡΟΔΕΛΑ	17,15
A9423530473	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	2,08
A3553530176	ΡΟΔΕΛΑ	5,23
A6703530276	ΣΕΤ ΒΙΔΕΣ	13,25
A0013537377	ΡΟΔΕΛΑ	14,32
A0013538077	ΤΖΑΜΙ	12,06
A0023532177	ΤΖΑΜΙ	17,22
A0023535477	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,87
A3953530277	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,16
A9423530177	ΡΟΔΕΛΑ	4,13
A9423530677	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,13
A9423531177	ΡΟΔΕΛΑ	4,82
A9423532177	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,25
A9423533177	ΡΟΔΕΛΑ	3,25
A9423536177	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,41
A9423537177	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,13
A9423538177	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,71
A3553530280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,59
A3553530380	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,43
A4603530080	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,06
A6523530180	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,21
A9343530180	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,72
A9423530180	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,75
A1243530089	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,32
A3463530090	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,87
A0003530191	ΦΟΥΣΚΑ	11,75
A3273530291	ΠΛΑΚΑ	8,52
A3553530391	ΠΛΑΚΑ	7,94
A4603530091	ΦΥΣΟΥΝΑ	4,2
A6743530091	ΠΛΑΚΑ	7,94
A6813530391	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,02
A9463530091	ΠΛΑΚΕΤΑ	7,94
A3463543009	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	218,5
A6273540010	ΜΕΤΩΠΙΚΟ ΓΡΑΝΑΖΙ	950,49
A3553544017	ΓΡΑΝΑΖΙ	221,26
A3553540552	ΡΟΔΕΛΑ	1
A3553540652	ΡΟΔΕΛΑ	0,87
A3553540752	ΡΟΔΕΛΑ	1,73
A3553541152	ΡΟΔΕΛΑ	4,27

A4983540152	ΡΟΔΕΛΑ	6,24
A3463541662	ΡΟΔΕΛΑ	5,83
A9053540071	ΒΙΔΑ	8,04
A9053540176	ΡΟΔΕΛΑ	4,73
A211356000064	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	93,36
A2303560000	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	117,35
A4533560000	ΠΛΥΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	148
A1643560201	ΜΟΥΑΓΙΕ	125,8
A3463562401	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	487,08
A3463562501	ΠΛΗΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	606,72
A3463563101	ΠΛΥΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	487,08
A4053560401	ΠΛΗΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	168,63
A4173560201	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	314,76
A6393560401	ΜΟΥΑΓΙΕ	153,57
A6393560601	ΖΑΝΤΑ	153,57
A9043560401	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	173,16
A9063560401	ΠΛΗΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	177,41
A9423560901	ΜΟΥΑΓΙΕ	551,18
A9423561301	ΠΛΥΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	551,18
A9423562801	ΠΛΗΜΝΗ ΠΙΣΩ	551,18
A9463560201	ΜΟΥΑΓΙΕ	589,44
A9463561301	ΠΛΥΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	342,26
A9463561901	ΠΛΥΜΝΗ ΤΡΟΧΟΥ	572,08
A9603561801	ΤΡΟΧΟΣ	589,44
A9723560201	ΤΑΣΙ	473,89
A9763561801	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	419,22
A6113560902	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	259,61
A6683560702	ΚΑΛΥΜΜΑ	258,25
A3183560015	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	42,07
A3183560115	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	42,07
A3183560515	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	75,98
A3463561415	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	81,04
A3523560415	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	77,34
A3553561215	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	80,76
A3603560415	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	74,36
A3853560015	ΡΟΔΕΛΑ	78,84
A6523560015	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	89,84
A6673560015	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	53,15
A6673560215	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	48,52
A6673560315	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,52
A6683560215	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	146,23
A6683560515	ΔΟΤΗΣ	37,66
A6743560115	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	72,23
A6743560215	ΡΟΔΕΛΑ	68,02
A6743560315	ΡΟΔΕΛΑ	36,95
A9043560415	ΛΑΣΤΙΧΟ	98,65
A9423560515	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	27,47
A9423560715	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,28
A9463560015	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	75,01
A9703560115	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	23,81

A9703560415	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,09
A9703560615	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	36,22
A9723560115	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	43,3
A9733561015	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	26,89
A9763560015	ΓΡΑΝΑΖΙ	35,37
A3273560120	ΚΑΠΑΚΙ	30,01
A4613560020	ΚΑΠΑΚΙ	7,16
A6243560020	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,98
A9463560420	ΤΑΣΙ	11,18
A9703560025	ΤΑΣΙ	8,96
A3213560126	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,54
A3223560126	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	22,03
A3853560026	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	9,25
A6743560126	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	11,78
A6743560226	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	10,85
A6753560026	ΒΙΔΑ	11,23
A9423560026	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	37,53
A9463560226	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	18,31
A9703560026	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	9,46
A9763560026	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	24,17
A3463560027	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,89
A3463560127	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	9,6
A6393560027	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,22
A6393560127	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,22
A9463560127	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,12
A9043560051	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	2,05
A3093560052	ΡΟΔΕΛΑ	5,48
A3143560052	ΡΟΔΕΛΑ	5
A3183560052	ΡΟΔΕΛΑ	9,68
A3213560152	ΡΟΔΕΛΑ	7,26
A9463560152	ΡΟΔΕΛΑ	9,68
A9703560052	ΡΟΔΕΛΑ	5,61
A9703560152	ΡΟΔΕΛΑ	12,59
A9763560052	ΡΟΔΕΛΑ	7,32
A0003560155	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	12,56
A6313560071	ΒΙΔΑ	2,45
A3213560173	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	10,25
A3223560173	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	10,25
A3463560073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	10,25
A3553560173	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	10,25
A3853560073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,47
A6673560073	ΒΙΔΑ	5,59
A6703560173	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,59
A6753560073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,47
A9063560073	ΠΛΑΚΑ	5,59
A9463560073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	10,25
A9723560073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,47
A9763560073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,47
A3223560179	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,42
A3173560080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,56

A6503560080	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,52
A3553560082	ΕΛΑΙΟΣΥΛΛΕΚΤΗΣ	6,89
A3553560182	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	44,21
A6113560082	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	23,63
A6733560082	ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	31,66
A6753560082	ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	30,61
A9043560182	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	6,68
A9423560282	ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	44,21
A0003571200	ΜΠΟΤΑ	42,83
A0003571600	ΛΑΣΤΙΧΟ	63,75
A0003572100	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,24
A0003572200	ΜΠΟΤΑ ΦΡΕΝΟΥ	42,01
A1663570900	ΦΛΑΝΤΖΑ	132,28
A1973570600	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	82,79
A2053570400	ΦΛΑΝΤΖΑ	175,48
A2133570500	ΦΛΑΝΤΖΑ	175,48
A4513570300	ΦΡΕΝΟ	40,99
A4513570400	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,99
A4513570600	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,22
A4513570700	ΦΥΣΟΥΝΑ	36,58
A0003571901	ΠΙΣΩ ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	249,86
A4163570601	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	436,55
A4273570201	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	506,31
A4373570301	ΑΞΟΝΑΣ	448,83
A4373570401	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	488,52
A4403570801	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	427,15
A4413570401	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	420,66
A4513570501	ΑΞΟΝΑΣ	367,25
A451357120128	ΑΞΟΝΑΣ	367,25
A6693570301	ΑΞΟΝΑΣ	759,94
A9483571001	ΑΞΟΝΑΣ	692,85
A4273570303	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	735,27
A4373572703	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	721,71
A4373573103	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1120,01
A1243574608	ΒΑΣΗ	100,35
A2033570108	ΜΟΥΑΓΙΕ	94,77
A2113570508	ΦΛΑΝΤΖΑ	103,34
A2203570208	ΦΛΑΝΤΖΑ	158,16
A2223570008	ΦΛΑΝΤΖΑ ΑΞΟΝΑ	103,34
A2303570308	ΜΟΥΑΓΙΕ	175,21
A9063570208	ΚΑΛΥΜΜΑ	129,67
A1073570116	ΒΙΔΑ	14,35
A4633570119	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,83
A9023570419	ΚΑΠΑΚΙ ΤΡΙΒΕΑ	54,87
A9023572219	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,61
A9023572419	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,61
A1153570026	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,95
A1533570026	ΒΙΔΑ	11,8
A6013570126	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	22,48
A9023570126	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12,89

A9023570226	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12,89
A1683570236	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	18,94
A1683570336	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	18,94
A2203570042	ΡΟΔΕΛΑ	1,68
A2303571042	ΡΟΔΕΛΑ	17,61
A1683570148	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,17
A1683570248	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,35
A4143570048	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,21
A9023570251	ΡΟΔΕΛΑ	27,28
A9023570651	ΡΟΔΕΛΑ	11,23
A1243572052	ΡΟΔΕΛΑ	11,81
A2103570052	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,84
A2103570152	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,84
A2103570252	ΡΟΔΕΛΑ	2,84
A2103570352	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,84
A1263570053	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,45
A1123570462	ΡΟΔΕΛΛΑ	15,75
A1123570562	ΡΟΔΕΛΛΑ	15,75
A1403570372	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,46
A1403570572	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,46
A1683570472	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,7
A1693570172	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	7,19
A4143570072	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	6,12
A9023570073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,1
A1073570275	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,39
A1153570675	ΡΟΔΕΛΑ	0,75
A1263570975	ΡΟΔΕΛΑ	10,94
A1403570975	ΡΟΔΕΛΑ	3,02
A2013570775	ΡΟΔΕΛΑ	2,76
A2103570275	ΡΟΔΕΛΑ	1,53
A2203570775	ΡΟΔΕΛΑ	3,02
A1203570179	ΦΛΑΝΤΖΑ	21,9
A9023570180	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	1,74
A2033570382	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	12,53
A203357038264	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,53
A2303570182	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	14,94
A230357018264	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,94
A1403570089	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	7,64
A1683570089	ΚΑΠΕΛΑΚΙ	2,49
A2043570289	ΤΑΠΑ	1,5
A2103570289	ΚΑΠΕΛΑΚΙ	3,2
A2303570389	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,78
A1073570990	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,52
A1073571190	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	43,19
A2113570090	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	3,76
A2203570690	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	3,76
A2203570790	ΡΟΔΕΛΑ	3,76
A4513570090	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,94
A0003570091	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	63,75
A0003570191	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	63,78



A0003570491	ΣΕΤ ΦΥΣΣΟΥΝΑΣ	36,18
A0003570791	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	43,15
A0003571191	ΦΡΕΝΟ	78
A1003570291	ΦΟΥΣΚΑ	153,76
A1003570491	ΦΟΥΣΚΑ	153,76
A1103570391	ΦΡΕΝΟ	81,79
A1103570491	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	53,5
A1243570191	ΦΡΕΝΟ	28,91
A1293570191	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	34,72
A2013570091	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	30,15
A2023570191	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	26,61
A2103570191	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	26,61
A2203570191	ΦΥΣΟΥΝΑ	11,7
A4513570691	ΦΥΣΟΥΝΑ	36,58
A1003581422	ΤΕΦΛΟΝ ΠΙΣΩ ΑΞΟΝΑ	77,06
A1123582222	ΡΟΥΛΑΜΑΝ	4,42
A1123580060	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,81
A169360150070	ΣΑΣΜΑΝ	445,2
A1693603800	ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΚΙΒΩΤΙΟ	3107,29
A169360380070	ΣΑΣΜΑΝ	510,18
A169360380080	ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΚΙΒΩΤΙΟ	2550,93
A1693605100	ΑΞΟΝΑΣ	774,48
A1693605600	ΑΞΟΝΑΣ	826,1
A1693605700	ΑΞΟΝΑΣ	910,31
A1763602100	ΓΡΑΝΑΖΙ	126,2
A1763602200	ΑΞΟΝΑΣ	871,64
A1763602300	ΑΞΟΝΑΣ	488,02
A1763602400	ΑΞΟΝΑΣ	871,64
A1763602600	ΛΕΒΙΕΣ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	100,38
A1763602900	ΓΡΑΝΑΖΙ	108,43
A1763603700	ΚΑΛΩΔΙΟ	113,97
A1773603200	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	98,81
A2463608400	ΣΑΣΜΑΝ	3167,7
A246360840070	ΣΑΣΜΑΝ	505,05
A246360840080	ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	2525,35
A4143600100	ΣΑΣΜΑΝ	2404,6
A414360010070	ΣΑΣΜΑΝ	408,78
A414360010080	ΣΑΣΜΑΝ	2043,91
A415360130070	ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	575,88
A415360130080	ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	2879,38
A4153601900	ΚΑΛΩΔΙΟ	200,25
A4153602200	ΚΑΛΩΔΙΟ	182,37
A4153602600	ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	3387,5
A415360260070	ΣΑΣΜΑΝ	575,88
A415360260080	ΣΑΣΜΑΝ	2879,38
A4153600001	ΣΑΣΜΑΝ	3115,05
A4153600301	ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	3115,05
A415360030170	ΣΑΣΜΑΝ	529,56
A454360100170	ΣΑΣΜΑΝ	553,02
A454360160170	ΣΑΣΜΑΝ	414,07

A454360160180	ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	2070,3
A4543601701	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	2782,52
A1693600304	ΓΡΑΝΑΖΙ	556,92
A169360030470	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	66,83
A169360030480	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	445,52
A1693600604	ΓΡΑΝΑΖΙ	371,28
A1683605708	ΓΡΑΝΑΖΙ	100,54
A1693600208	ΤΙΜΟΝΙ	104,77
A1763605808	ΓΡΑΝΑΖΙ	121,62
A4153600008	ΓΡΑΝΑΖΙ	218,14
A1693600309	ΛΕΒΙΕΣ	100,38
A4153600015	ΑΞΟΝΑΣ	611,22
A4153600115	ΑΞΟΝΑΣ	611,22
A4153600615	ΑΞΟΝΑΣ	590,15
A4153600815	ΑΞΟΝΑΣ	611,22
A1683600118	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	2,45
A1763600419	ΓΡΑΝΑΖΙ	117,88
A1763603419	ΓΡΑΝΑΖΙ	126,2
A1763604519	ΓΡΑΝΑΖΙ	126,2
A1683600730	ΝΤΙΖΑ	167,8
A1763600730	ΑΞΟΝΑΣ	405,93
A1763600930	ΑΞΟΝΑΣ	250,29
A1683600838	ΑΞΟΝΑΣ	462,15
A1693600438	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	262,59
A1693600538	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ	352,97
A1763600645	ΜΟΝΑΔΑ	98,81
A1763600845	ΜΟΝΑΔΑ	98,81
A1763600945	ΜΟΝΑΔΑ	96,94
A1683600068	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	28,77
A1683600168	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	29,34
A1683600268	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	29,34
A1683600368	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	28,77
A1683600468	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	28,77
A1683600568	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	28,77
A1693600668	ΚΟΛΑΡΟ	33,17
A1693600768	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	39,04
A1693600868	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	26,96
A1693600968	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	39,48
A1693601068	ΚΟΛΑΡΟ	256,43
A1693601168	ΚΟΛΑΡΟ	256,43
A1693601768	ΚΑΛΥΜΜΑ	256,43
A1683603172	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	774,48
A1683604672	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	855,99
A1683604772	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	855,99
A1693603272	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	855,99
A1693603372	ΑΞΟΝΑΣ	774,48
A1693603472	ΑΞΟΝΑΣ	855,99
A1693607572	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	774,48
A1693608072	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	855,99
A1693608272	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	855,99

A169360917205	ΑΞΟΝΑΣ	680,15
A1683600073	ΚΑΛΩΔΙΟ	122,98
A1693601373	ΝΤΙΖΑ	113,97
A1693601473	ΝΤΙΖΑ	113,97
A1763600373	ΝΤΙΖΑ	113,97
A2463600274	ΑΞΟΝΑΣ	165,11
A2223600175		205,07
A2463600075	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	220,13
A2463600175	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	197,15
A4153610400	ΘΗΚΗ	4,85
A1693610001	ΚΑΛΥΜΜΑ	315,68
A4513610020	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,45
A4513610120	ΡΟΔΕΛΛΑ	10,05
A1683610135	ΒΙΔΑ	3,92
A4153610143	ΟΔΗΓΟΣ	55,27
A4543610043	ΜΠΟΥΖΟΝΙ	8,2
A1683610066	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	4,19
A4153610080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	8,74
A4533620400	ΓΡΑΝΑΖΙ	114,32
A4533620700	ΓΡΑΝΑΖΙ	148,8
A1693620302	ΑΞΟΝΑΣ	252,56
A4153620002	ΑΞΟΝΑΣ	347,33
A4153620013	ΓΡΑΝΑΖΙ	115,21
A4153620014	ΓΡΑΝΑΖΙ	111,21
A4153620015	ΓΡΑΝΑΖΙ	113,67
A1683620223	ΜΟΥΦΑ	68,47
A1683620031	ΑΞΟΝΑΣ	58,23
A1693620134	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	31,91
A4153620234	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	39,49
A1683620161	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,15
A1693620062	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	4,65
A4153620062	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,46
A1683620084	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,77
A4153620084	ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	4,8
A4153620184	ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	0,88
A4153630200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,45
A4533630100	ΓΛΥΣΤΡΑ	182,67
A4533630200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	51,83
A4533630300	ΑΝΤΛΙΑ	0,6
A4533630800	ΡΟΔΕΛΑ	4
A4533630900	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,11
A4533631200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	51,83
A1683631002	ΑΞΟΝΑΣ	179,67
A1693630102	ΑΞΟΝΑΣ	171,18
A4153630003	ΜΠΛΟΚ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	6,43
A4153630112	ΓΡΑΝΑΖΙ	88,96
A4153630015	ΓΡΑΝΑΖΙ	109,06
A1763630018	ΕΠΙΘΕΜΑ	1,53
A4153630021	ΓΡΑΝΑΖΙ	177,8
A1683630123	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	42,21

A1683630134	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	21,06
A4153630234	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	39,16
A1683630235	ΣΥΝΧΡΟΝΙΖΕ	42,22
A1763631262	ΠΛΑΚΑ	4,94
A4153630362	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	42,37
A4153630462	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	66,5
A4153630066	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΛΑΔΙΟΥ	1,12
A4153630166	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	1,41
A1683630188	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	12,28
A1683630189	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	13,53
A16836401107D94	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	0
A16836407108G79	ΛΕΒΙΕΣ	72,42
A16836407107E00	ΛΕΒΙΕΣ	197,82
A16836407106C13	ΧΕΡΟΥΛΙ	197,82
A16836407103C17	ΛΕΒΙΕΣ	197,82
A16836407107D98	ΧΕΡΟΥΛΙ	197,82
A16936431109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	184,34
A16936431109B97		193,8
A16936435109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	184,34
A16936441109E08	ΛΑΒΗ	97,02
A16936444109E08	ΧΕΡΟΥΛΙ	97,02
A16936445109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	184,27
A16936447109E08	ΧΕΡΟΥΛΙ	58,18
A16936448109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	184,27
A17636409109H32	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	81,84
A17636413109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	182,94
A24636413109H32	ΛΕΒΙΕΣ	81,84
A1683640017	ΟΔΗΓΟΣ	3,59
A1683640117	ΟΔΗΓΟΣ	3,59
A1683640217	ΚΑΛΩΔΙΟ	27,54
A0003640024	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,46
A1683640024		11,03
A1683640050	ΤΡΙΒΕΙΟ	4,01
A168364005064	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,01
A1683640053	ΚΛΙΠ	2,6
A168364005364	ΡΟΔΕΛΑ	2,6
A4153650200	ΒΙΔΑ	5,8
A4473650000	ΘΗΚΗ	14,68
A4473650100	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	2,03
A4153650704	ΡΑΓΑ	191,99
A4153650804	ΡΑΓΑ	55,27
A1693650050	ΟΔΗΓΟΣ ΝΤΙΖΑΣ	4,77
A4153650350	ΡΟΔΕΛΛΑ	34,09
A1693660089	ΠΛΑΚΑ	6,81
A1693660289	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	8,1
A1683660090	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	1,51
A1693660190	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	1,51
A168366029102	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	4,07
A168366059102	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,34
A168366099102	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,51

A168366109102	ΦΟΥΣΚΑ	4,34
A1693660191	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,53
A1683680014	ΠΗΝΙΟ	18,25
A1683680115	ΓΡΑΝΑΖΙ	22,82
A1683680024	ΡΟΔΕΛΑ	0,97
A1683680124	ΡΟΔΕΛΑ	1,62
A1683682852	ΛΑΜΑΚΙ	2,66
A1683683052	ΛΑΜΑΚΙ	2,66
A1683683252	ΛΑΜΑΚΙ	2,66
A1683684552	ΡΟΔΕΛΑ	3,84
A1683684652	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683684752	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683684852	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683684952	ΡΟΔΕΛΑ	4,48
A1683685052	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683685152	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683685252	ΡΟΔΕΛΑ	8,22
A1683685352	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683685452	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,28
A1683685552	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683685652	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683685752	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683685852	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683685952	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683686152	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683686252	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683686352	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683686452	ΡΟΔΕΛΑ	4,48
A1683686552	ΡΟΔΕΛΑ	4,48
A1683686652	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683686752	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A1683686852	ΡΟΔΕΛΑ	4,48
A1683686952	ΡΟΔΕΛΑ	2,28
A0003700000	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	190,35
A168370440070	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	796,91
A168370440088	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	3984,51
A1693701700	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	1777,74
A169370280070	ΣΑΣΜΑΝ	786,54
A169370290070	ΣΑΣΜΑΝ	786,54
A169370290080	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	3932,74
A169370310070	ΣΑΣΜΑΝ	786,54
A169370330070	ΣΑΣΜΑΝ	805,22
A2463700700	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	326,21
A246370070028	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	326,21
A2463701701	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1705,98
A246370170170	ΜΟΝΑΔΑ	205,85
A246370170180	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1372,33
A451370030170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	248
A451370030180	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	1240,01
A451370040170	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΑΣΜΑΝ	237,39

A451370040180	ΣΑΣΜΑΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟ	1186,96
A454370050170	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	267,08
A2463700902	ΣΩΛΗΝΑΣ	580,11
A2463703602	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	5106,97
A246370360270	ΣΑΣΜΑΝ	836,36
A246370360280	ΣΑΣΜΑΝ	4181,82
A2463704002	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	5250,15
A246370400270	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	624,54
A246370400280	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	4423,83
A2463704102	ΣΑΣΜΑΝ	5106,97
A246370410270	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	857,28
A246370410280	ΣΑΣΜΑΝ	4286,38
A246370480270	ΜΟΝΑΔΑ	205,82
A246370480280	ΜΟΝΑΔΑ	1372,1
A246370520270	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	857,26
A246370520280	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	4286,35
A246370630270	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	884,75
A246370630280	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	4423,84
A246370720270	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	857,26
A246370720280	ΣΑΣΜΑΝ	4286,35
A2463708602	ΔΙΠΛΟΣ ΣΥΜΠΕΚΤΗΣ	5087,03
A246370860228	ΚΙΒΩΤΙΟ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ ΔΙΠΛΟΥ	5087,03
A246370860270	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	857,26
A246370860280	ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ	4303,17
A246370860285	ΔΙΠΛΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	4286,35
A2463708902	ΔΙΠΛΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	5087,03
A246370890270	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	857,26
A246370890280	ΔΙΠΛΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	4286,35
A246370890285	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	4286,35
A2463702703	ΚΑΛΥΜΜΑ	580,11
A2463704103	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	5106,97
A2463705403	ΔΙΠΛΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	5250,15
A246370540328	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	5250,15
A246370540370	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	624,54
A246370540380	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	4423,82
A246370540384	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	4423,82
A246370700328	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	5655,96
A1693700204	ΘΗΚΗ	356,39
A0003700006	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	23,04
A1683705406	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1768,24
A168370540626	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1768,24
A168370540670	ΜΟΝΑΔΑ	211,9
A168370540680	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1412,61
A1683705506	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1768,24
A168370550626	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1768,24
A168370550670	ΜΟΝΑΔΑ	211,92
A1693701106	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1537,86
A169370110670	ΜΟΝΑΔΑ	309,28
A169370110680	ΗΛΕΚΤΡΟΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1546,34
A169370110688	DRT ΗΛΕΚΤΡΟ. ΜΟΝΑΔΑ	1546,34

A16837013099B51	ΛΕΒΙΕΣ	548,76
A16837013098G78	ΛΕΒΙΕΣ	548,76
A16837013097D88	ΛΕΒΙΕΣ	548,76
A1693701009	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΛΕΒΙΕ	551,79
A2463701309	ΛΕΒΙΕΣ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	166,8
A2463701409	ΛΕΒΙΕΣ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	151,63
A1683700412	ΚΑΡΤΕΡ	47,93
A1693700712	ΒΑΝΑ ΛΑΔΙΟΥ	47,97
A2463700112	ΚΑΡΤΕΡ	72,66
A1693705021	ΚΑΛΥΜΜΑ	264,49
A2463700121	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,13
A2463700321	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,58
A1683700527	ΔΙΣΚΟΣ ΣΑΣΜΑΝ	233,33
A1683700927	ΚΑΒΟΥΚΙ	232,31
A1683700032	ΠΙΣΤΟΝΙ	66,01
A1683702042	ΓΡΑΝΑΖΙ	105,55
A1693701057	ΠΛΑΚΑ	45,71
A1683700759	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,13
A1683700859	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,13
A1693700365	ΑΡΘΡΩΣΗ	20,08
A168370157270	ΑΞΟΝΑΣ	100,31
A168370157280	ΑΞΟΝΑΣ	668,78
A168370187270	ΑΞΟΝΑΣ	106,26
A168370187280	ΑΞΟΝΑΣ	769,29
A1693705572	ΑΞΟΝΑΣ	826,1
A1693705672	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	910,31
A169370667205	ΑΞΟΝΑΣ	738,77
A1683700173	ΚΑΛΩΔΙΟ	100,3
A1693700673	ΝΤΙΖΑ	101,46
A169370067364	ΚΑΛΩΔΙΟ	101,46
A2463700384	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,96
A1683700690	ΚΕΛΥΦΟΣ	255,75
A2203700093	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,4
A1683700596	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,67
A1683700696	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,91
A1693701596	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,91
A1693701696	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	39,97
A1693702697	ΑΝΤΛΙΑ	422,12
A2463700897	ΑΝΤΛΙΑ	257,79
A1693710003	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,34
A1693710103	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	14,34
A1693710805	ΚΑΠΑΚΙ	5,02
A2463710305	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,02
A1683710062	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	6,55
A1683710067	ΚΛΙΠ	2,11
A1683710468	ΟΔΗΓΟΣ	3,69
A1683710280	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,43
A1683710580	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,96
A168371058064	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,96
A1693710480	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,87

A1693713580	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,2
A1693713980	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,87
A1693714080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,55
A2463710080	ΝΤΙΖΑ	3,91
A2463710280	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,85
A2463710780	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,87
A1693710688	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,94
A1693720022	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	13,72
A1683720825	ΔΙΣΚΟΣ	9,2
A1683720925	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,2
A1693720025	ΔΙΣΚΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ	10,08
A1693720125	ΔΙΣΚΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ	11,87
A1683720426	ΔΙΣΚΟΣ	13,53
A1683721026	ΔΙΣΚΟΣ	10,36
A1683721226	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΔΙΣΚΟΣ	9,93
A1693720026	ΔΙΣΚΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ	11,16
A1693720226	ΔΙΣΚΟΣ	10,16
A1693720526	ΔΙΣΚΟΣ	16,92
A1683720231	ΕΜΒΟΛΟ	20,7
A1693722031	ΕΜΒΟΛΟ	23,69
A1693722131	ΕΜΒΟΛΟ	44,23
A2463721850	ΘΗΚΗ	2,14
A1683720052	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,71
A1683720152	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,71
A1683720155	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,87
A1683720555	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	3
A1683720755	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,25
A1683720855	ΛΑΣΤΙΧΟ	3
A1683721255	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,77
A1683721455	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,58
A1683721655	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	4,88
A1693720255	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,2
A1693721455	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,26
A1693721555	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,47
A1693721955	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,82
A1693720264	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	10,08
A1693720172	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	19,22
A1683720673	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,75
A1683720773	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,06
A1693722076	ΡΟΔΕΛΛΑ	10,08
A16837404107E00	ΧΕΡΟΥΛΙ	123,33
A16937403109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	123,33
A16937408109E38	ΧΕΡΟΥΛΙ	326,71
A1683740026	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,02
A168374002664	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,02
A9063740340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,76
A9063740640	ΒΑΣΗ	16,13
A16837401887D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,46
A16937403887F24	ΟΔΗΓΟΣ	15,45
A1693740488	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,14



A1693760242	ΒΑΣΗ	12,74
A2463771400	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	35,5
A2463772100	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	28,04
A2463772300	ΦΙΛΤΡΟ	26,38
A2463772400	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	50,26
A2463770004	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,07
A2463770521	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	28,04
A1683770135	ΒΑΛΒΙΔΑ	44,33
A1683770395	ΦΙΛΤΡΟ	16,84
A1693771395	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	32,29
A2463770495	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	26,38
A1693781352	ΡΟΔΕΛΑ	3,61
A1693781452	ΡΟΔΕΛΑ	3,61
A0003900207	ΚΑΛΩΔΙΟ	492,6
A6293900507	ΗΜΙΜΠΑΡΟ ΑΡ	439,72
A6293900607	ΝΤΙΖΑ	439,72
A0003900622	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΣΤΑΘΕΡ.ΠΝΕΥ	371,03
A9463900150	ΕΔΡΑΝΟ	96,33
A9463900250	ΕΔΡΑΝΟ	107,34
A6533900083	ΚΑΛΥΜΜΑ	284,31
A0003910108	ΑΞΩΝΑΣ	2733,34
A0003910015	ΡΟΔΕΛΛΑ	314,68
A0003910217	ΛΑΣΤΙΧΟ	104,11
A3353910020	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,44
A3353910120	ΚΑΠΑΚΙ	33,6
A6993910020	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,5
A0003910338	ΦΟΡΕΑΣ ΔΕΞ	842,51
A6993910045	ΚΑΠΑΚΙ	185,69
A3353910079	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,96
A0003910280	ΦΛΑΝΤΖΑ	36,26
A6993910080	ΦΛΑΝΤΖΑ	184,84
A0003920260	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	7,43
A0003920360	ΛΑΣΤΙΧΟ	190,69
A0003930042	ΒΑΣΗ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ	150,14
A9463930047	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	206,72
A0003930350	ΡΟΔΕΛΛΑ	76,19
A0003930051	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	150,14
A00040008009283	ΚΑΠΑΚΙ	89,51
A00040009009790	ΚΑΠΑΚΙ	28,51
A00040009009283	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,51
A00040009003594	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,51
A00040009001127	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	28,51
A0004001000	ΒΑΛΒΙΔΑ	29,19
A00040011009283	ΚΑΛΥΜΜΑ	158,77
A0004001300	ΒΑΛΒΙΔΑ	29,19
A0004001600	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,33
A00040024009283	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,51
A0004003100	ΚΑΛΥΜΜΑ	192,74
A15640000009040	ΖΑΝΤΑ	102,85
A1714002200	ΖΑΝΤΟΛΑΣΤΙΧΟ R17	324,5

A2054000100	ΤΡΟΧΟΣ	288,75
A2124004200	ΖΑΝΤΟΛΑΣΤΙΧΟ	531,89
A2134000600	ΖΑΝΤΑ	346,74
A2224000700	ΖΑΝΤΑ	759,3
A22240008009283	ΚΑΛΥΜΜΑ	152,6
A22240021009040	ΚΑΠΑΚΙ	13,45
A22240022009040	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,77
A24640026002000	ΕΦΕΔΡΙΚΟΣ ΤΡΟΧΟΣ	288,75
A2464002700	ΖΑΝΤΑ	288,75
A2464002800	ΖΑΝΤΑ	415,26
A2534000300	ΤΡΟΧΟΣ	369,94
A2924000000	ΖΑΝΤΑ	543,31
A4154002700	ΚΑΠΑΚΙ ΠΛΗΜΝΗΣ	24,24
A4154002800	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,28
A4154002900	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,86
A44740009009705	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,02
A4534000100	ΚΑΠΑΚΙ	11,71
A4534000200	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	4,56
A4534000400	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,22
A4534000500C56B	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΖΑΝΤΑΣ	13,91
A4534000600	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,13
A4544007100	ΡΕΖΕΡΒΑ	54,96
A4704000200	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,62
A9064000001	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,74
A00040038029205	ΖΑΝΤΑ	230,98
A00140011029040	ΖΑΝΤΑ	313,67
A0014007302	ΖΑΝΤΑ	624,17
A00140080029205	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	299,07
A00140090029205	ΖΑΝΤΑ	225,7
A1244001002	ΖΑΝΤΑ	105,3
A1644000002	ΖΑΝΤΑ	315,99
A1644000102	ΖΑΝΤΑ	353,15
A1684000702	ΖΑΝΤΑ	71,27
A1694000402	ΖΑΝΤΑ	77,52
A1694000602	ΖΑΝΤΑ	87,18
A1694000802	ΖΑΝΤΑ	85,06
A2034000002	ΖΑΝΤΑ	124,89
A2034001602	ΖΑΝΤΑ	87,18
A2044000102	ΖΑΝΤΑ	101,23
A2044000302	ΖΑΝΤΑ	98,48
A2044001002	ΖΑΝΤΑ	56,12
A2074000102	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	170,12
A2094000302	ΖΑΝΤΑ	228,87
A2094000402	ΖΑΝΤΑ	124,53
A2104000202	ΖΑΝΤΑ	138,11
A2104000702	ΖΑΝΤΑ	95,09
A2124000002	ΖΑΝΤΑ	148,92
A21240002029040	ΖΑΝΤΑ	157,67
A2194000002	ΖΑΝΤΑ	129,84
A2214000202	ΖΑΝΤΑ	175,23

A24640000029040	ΔΙΚΣΟΦΡΕΝΟ	78,75
A24640001029040	ZANTA	88,56
A4144000502	ZANTA	89,38
A4604000202	ZANTA	201,62
A6114000202	ZANTA	142,06
A6684000002	ZANTA	173,37
A6694000002	ZANTA	173,37
A67340004029205	ZANTA	211,38
A9014000202	ZANTA	103,22
A9044000002	ZANTA	100,1
A97040002029205	ZANTA	169,34
A97040009029205	ZANTA	180,33
A97440002029205	ZANTA	298,01
A0004000213	ΒΑΛΒΙΔΑ	3,23
A0004000313	ΒΑΛΒΙΔΑ ΖΑΝΤΑΣ	3,23
A0004000413	ΒΑΛΒΙΔΑ	2,85
A0004002913	ΒΑΛΒΙΔΑ	2,85
A000400291364	ΒΑΛΒΙΔΑ	2,85
A0004003313	ΒΑΛΒΙΔΑ	13,58
A0004004013	ΒΑΛΒΙΔΑ	2,94
A0004004513	ΒΑΛΒΙΔΑ	15,99
A0004005113	ΒΑΛΒΙΔΑ	2,96
A0004005413	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ	2,72
A0004005513	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ	2,89
A0004005713	ΒΑΛΒΙΔΑ	29,19
A4544000013	ΒΑΛΒΙΔΑ	2,06
A6674000016	ΒΙΔΑ	23,02
A6704000018	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΥΨΩΣΗΣ	270,5
A9704000418	ΒΑΣΗ	147,87
A9704000618	ΒΑΣΗ	258,2
A4144000019	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,94
A9304000020	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,6
A9424000020	ΤΑΣΙ	130,35
A0004000225	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧ	114,89
A0004000325	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧ	111,03
A1074000025	ΤΑΣΙ	11,85
A1244000225	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,8
A1244001225	ΤΑΣΙ	111,03
A1244002325	ΤΑΣΙ	43,67
A1264000325	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	36,96
A1264000625	ΤΑΣΙ	31,81
A1644000025	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,45
A1684000125	ΤΑΣΙ	40,95
A1684000425	ΤΑΣΙ	40,95
A1694000025	ΤΑΣΙ	41,97
A1694000125	ΚΑΠΑΚΙ	47,97
A1694000425	ΤΑΣΙ	41,97
A1694000525	ΤΑΣΙ	47,97
A1694000925	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,97
A1694001125	ΤΑΣΙ	41,97

A1694001225	ΤΑΣΙ	47,97
A17140000255337	ΚΑΠΑΚΙ	13,77
A17140001255337	ΚΑΠΑΚΙ	13,77
A17140001257P70	ΚΑΠΑΚΙ	13,77
A17140001259040	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	13,77
A1804000225	ΚΑΛΥΜΜΑ	374,22
A2024000025	ΤΑΣΙ	56,31
A2024000525	ΤΑΣΙ	61,67
A2024000625	ΤΑΣΙ	49,28
A2024000725	ΤΑΣΙ	56,31
A2034000025	ΤΑΣΙ	52,53
A2034000225	ΤΑΣΙ	52,53
A2034000325	ΤΑΣΙ	52,53
A2034001025	ΤΑΣΙ	52,53
A2044000325	ΤΑΣΙ	53,4
A2104000025	ΤΑΣΙ	65,26
A2104000325	ΤΑΣΙ	70,32
A2104000425	ΤΑΣΙ	65,26
A22040001259283	ΤΑΣΙ	21,4
A22040001259771	ΤΑΣΙ	13,77
A22040001259040	ΚΑΠΑΚΙ	14,97
A22040001257756	ΚΑΠΑΚΙ ΖΑΝΤΑΣ	13,77
A22040001257258	ΚΑΠΑΚΙ	21,4
A2464000025	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,97
A2464000125	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	47,97
A31840001259205	ΤΑΣΙ	64,8
A4104000925	ΚΑΨΟΥΛΑ	118,74
A41040010257000	ΚΑΛΥΜΜΑ	197,2
A4104001125	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	19,86
A4104001225	ΤΑΣΙ	48,87
A4104001525	ΚΑΛΥΜΜΑ	219,35
A4144000225	ΤΑΣΙ	53,07
A4244000125	ΤΑΣΙ	108,31
A4444000025	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ	240,07
A4444000125	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ	205,06
A44740000259705	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,38
A44740001259705	ΚΑΠΑΚΙ	28,02
A4514000025	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,95
A6114000025	ΤΑΣΙ	19,33
A6124001025	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΤΑΣΙ ΤΡΟΧ	240,07
A6124001125	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ ΕΑ / SPRIN	159,69
A6124001225	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ ΠΑ / SPRIN	159,69
A6294000825	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ / ΜΑΖΙ ΜΕ ΕΞΙ	170,77
A6294000925	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ Travego	206,49
A6384000125	ΤΑΣΙ	84,38
A6394000025	ΤΑΠΑ	84,6
A6674000325	ΤΑΣΙ	33,2
A6684000125	ΤΑΣΙ	31,42
A6684000225	ΤΑΣΙ	33,2
A9034000125	ΚΑΠΑΚΙ	17,51

A9064000125	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	0
A90640002259B51	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	19,46
A9064000225	ΤΑΣΙ	19,46
A93040001259040	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,37
A93040001259205	ΤΑΣΙ	39,37
A97040000259205	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,95
A6384000739	ΒΑΣΗ	56,26
A6394000339	ΒΑΣΗ ΡΕΖΕΡΒΑΣ	80,48
A639400033905	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	80,48
A6674000939	ΒΑΣΗ	36,65
A6674001539	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,26
A9704000539	ΒΑΣΗ	45,61
A6294000140	ΛΩΡΙΔΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ Γ.	6,68
A4144000041	ΛΑΜΑ	60,88
A9014000241	ΒΑΣΗ	60,88
A9044000541	ΕΝΩΣΗ	74,67
A9044000641	ΒΑΣΗ	74,67
A9064000041	ΧΡΩΜΙΟ	86,85
A9064000141	ΕΝΩΣΗ	86,85
A9064000641	ΒΑΣΗ	86,85
A9064001141	ΕΝΩΣΗ	86,85
A9064002241	ΤΟΞΟ ΣΤΗΡΙΖΗΣ	86,85
A9064002541	ΒΑΣΗ	86,85
A6384001142	ΦΑΣΑ	21,11
A6384001242	ΦΑΣΑ	21,11
A6384000044	ΒΑΣΗ	26
A0004000168	ΚΑΛΥΜΜΑ ΒΑΛΒΙΔΑΣ/VG8	6,25
A1404000170	ΒΙΔΑ	8,65
A2034000170	ΒΙΔΑ	14,85
A2204000170	ΒΙΔΑ	18,17
A9014000270	ΒΑΣΗ	5,5
A9014000370	ΒΙΔΑ	8,43
A9014000470	ΒΙΔΑ	8,43
A9014000570	ΒΙΔΑ	22,94
A9044000170	ΠΕΙΡΟΣ	4,73
A0004000172	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	14,42
A6674000072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	9,62
A9674000091	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	37,14
A9704000091	ΒΑΣΗ	37,14
A9064000193	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	8,85
A9064000293	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,77
A9064000393	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,35
A2114003195	ΖΑΝΤΑ	774,48
A15640101007X23	ΖΑΝΤΑ	347,18
A15640104009Y22	ΖΑΝΤΑ	401,51
A15640105007X21	ΖΑΝΤΑ	593,64
A15640106007X21	ΖΑΝΤΑ	740,87
A15640106007X23	ΖΑΝΤΑ	740,87
A15640106007X72	ΖΑΝΤΑ	869,1
A15640107007X21	ΖΑΝΤΑ	783,61

A15640113007X45	ZANTA	321,01
A15640117007X45	ZANTA	261,64
A15640119007X45	ZANTA	321,01
A15640125007X45	ZANTA	321,01
A15640127007X23	ZANTA	347,18
A15640128007X72	ZANTA	797,86
A15640130007X21	ZANTA	869,1
A16640114007X21	ZANTA	1116,05
A16640116007X36	ZANTA	493,08
A16640117007X23	ZANTA	533,34
A16640137007X25		997,32
A16940100009765	ZANTA	231,45
A17240100009765	ZANTA	337,11
A17240120007X44	ZANTA	377,37
A17640100007X21	ZANTA	693,38
A17640102007X21	ZANTA	622,14
A17640102007X15	AMG ZANTA	816,86
A17640102007X23	ZANTA	622,14
A17640107007X23	ZANTA	693,38
A17640107007X21	ZANTA	679,13
A17640108007X21	ZANTA	788,36
A17640109007X71	ZANTA	892,85
A17640110007X23	ZANTA	764,61
A17740107007X23	ZANTA	327,05
A20440110009765	ZANTA	296,86
A20440112009765	ZANTA	296,86
A20440123007X25	AKTINOTOS TPOXOS	565,15
A20440124007X25	ZANTA	607,9
A20440128007X21	ZANTA	447,81
A20440129007X21	ZANTA	447,81
A20540101007X45	ZANTA	256,61
A20540102007756	ZANTA	306,92
A20540102007X23	ZANTA	321,01
A20540102007X21	ZANTA	321,01
A2054010200647X21	ZANTA	321,01
A2054010200677756	ZANTA	306,92
A20540103007756	ZANTA	306,92
A20540111007X21	ZANTA	717,12
A20540112007X23	ZANTA	693,38
A20540112007X21	ZANTA	693,38
A20540113007X21	ZANTA	740,87
A20540114007X23	ZANTA	788,36
A2054011400647X21	ZANTA	788,36
A20540118007X21	ZANTA	1594,99
A20540124007X45	ZANTA	246,54
A20540127007X23	ZANTA	397,49
A2054014300677X45	ZANTEΣ	280,75
A20540146007X23	ZANTA	357,24
A20540156007X45	ZANTA	280,75
A20540156007756	ZANTA	306,92

A20540159007X71	ZANTA	1730,84
A20540161007X71	ZANTA	1806,31
A20740100007X21	ZANTA	617,39
A20740106007X21	ZANTA	331,07
A20940100009709	ZANTA	261,64
A21240103007X21	ZANTA	669,63
A21240104007X21	ZANTA	679,13
A21240110009765	ZANTA	300,88
A21240118007X21	ZANTA	331,07
A21240119007X25	ZANTA	669,63
A21340105007X44	ZANTA	411,58
A2134011000647X45	ZANTA	300,88
A21340111007X45	ZANTA	337,11
A2134011100647X45	ZANTA	337,11
A2134011200647X44	ZANTA	337,11
A2134011400647X45	ZANTA	337,11
A2134011400647X44	ZANTA	377,37
A21340116007X23	ZANTA	377,37
A21340116007X44	ZANTA	377,37
A21340120007X21	ZANTA	740,87
A2134012000647X21	ZANTA	740,87
A21340132007X23	ZANTA	377,37
A21340132007X44	ZANTA	377,37
A21340134007X23	ZANTA	411,58
A21740100007X68	ZANTA	477,99
A21840120007X21	ZANTA	397,49
A22240100007X21	ZANTA	764,61
A2224010000647X21	ZANTA	764,61
A22240101007X21	ZANTA	816,86
A2224010100647X21	ZANTA	816,86
A22240104007X23	ZANTA	869,1
A22240104007X21	ZANTA	869,1
A2224010400647X21	ZANTA	869,1
A22240105007X21	ZANTA	916,58
A22240105007X23	ZANTA	916,58
A2224010500647X21	ZANTA	916,58
A22240106007X36	ZANTA	1730,84
A22240110007X15	ZANTA	1911,98
A22240112007X21	ZANTA	869,1
A22240113007X21	ZANTA	916,58
A2224011800	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	827,48
A22240119007X21	ZANTEΣ	397,49
A22240120007X21	ZANTA	397,49
A23140126007X23	ZANTA	467,94
A23840103007X23	ZANTA	411,58
A24640100007X36	ZANTA	281,76
A24640101009765	ZANTA	280,75
A24640104007X21	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΑ	347,18
A24640104007756	ZANTA	327,05
A24640105009765	ZANTA	253,58

A24640106009Y23	ZANTA	377,37
A24640106007X23	ZANTA	347,18
A24640108007X45	ZANTA	280,75
A2464010800647X45	ZANTA	280,75
A24640111007X23	ZANTA	337,11
A24640114007X45	ZANTA	280,75
A24640114007756	ZANTA	291,83
A24640117007X44	ZANTA	337,11
A24640118007X23	ZANTA	337,11
A24640122007X23	ZANTA	347,18
A25340106007X44	ZANTA	332,08
A25340106007X45	ZANTA	306,92
A25340108007X45	ZANTA	357,24
A2534010800647X45	ZANTA	357,24
A25340111007X44	ZANTA	422,65
A25340112007X44		457,86
A25340116007X23	ZANTA	422,65
A25340118007X21	ZANTA	816,86
A25340118007X23	ZANTA	816,86
A25340119007X21	AKTINΩTH ZANTA	940,33
A25340131007X21	ZANTA	869,1
A25340131007X23	ZANTA	869,1
A25740112007X44	ZANTA	417,62
A29240103007X45	ZANTA	498,12
A29240112007X45	ZANTA	411,58
A29240113007X45	ZANTA	411,58
A29240117007X23	ZANTA	1063,82
A4154010400	ZANTA	78,13
A4154010500	ZANTA	77,41
A4154011000	ZANTA	261,16
A4154011200	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ	1,71
A4154014500	ZANTA	71,9
A4154014700	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	78,47
A4154014900	ZANTA	80,93
A4154015000	ZANTA	78,47
A4154015300	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΑ	80,93
A4154015500	ZANTA	95,6
A4154016100	ZANTA	75,17
A4154016200	ZANTA	75,17
A4154016400	ZANTA	75,17
A44740116009B51	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	12,81
A44740122007X45	ZANTA	307,91
A44740127007X23	ZANTA	404,85
A44740137007X23	ZANTA	370,64
A44740144007X44	ZANTA	370,64
A44740148007X45	ZANTA	307,91
A4514010100CA4L	ZANTA	224,82
A4514010200CA4L	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	224,82
A4514010300CA4L	ZANTA	224,82
A4514010400CC8L	ZANTA	224,82



A4514010400CA4L	ZANTA	224,82
A4514010700CC8L	ZANTA	224,82
A4514010700CA4L	ZANTA	224,82
A4514011200CA6L	ΚΑΠΑΚΙ	5,54
A4514011300CA4L	ZANTA	224,82
A4514011400CA4L	ZANTA	224,82
A4534010000	ZANTA	220,52
A4534010100	ZANTA	67,2
A4534010200	ZANTA	220,52
A4534010300	ZANTA	65,17
A4534010400	ZANTA	231,28
A4534010500	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	231,28
A4534013100	ZANTA	236,65
A4534013300	ZANTA	236,65
A4534013900	ZANTA	199
A4534014000	ZANTA	199
A4534018500	ZANTA	220,52
A453401850064	ZANTA	220,52
A4534018600	ZANTA	220,52
A453401860064	ZANTA	220,52
A4704016600	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,77
A90640117009206	ZANTA	156,87
A90640117009090	ZANTA	156,87
A00340165019205	ZANTA ΑΣΗΜΙ ΠΕΙΡΟΣ	206,96
A00340173019205	ZANTA	206,96
A4064011101	ΔΙΣΚΟΣ	383,43
A4274011001	ZANTA	563,74
A4374010701	ZANTA	521,8
A4374011001	ZANTA	682,43
A44740101019206	ZANTA	75,71
A44740101019090	ZANTA	75,71
A44740102019206	ZANTA	75,71
A44740103017X45	ZANTA	273,7
A4514010101C32L	ZANTA	60,72
A4534010101	ΒΑΛΒΙΔΑ	11,75
A4534010801	ZANTA	340,98
A4534012701	ZANTA	369,5
A4544010201	ZANTA	53,38
A4544010301	ZANTA	56,54
A4544010401	ZANTA	155,41
A6024010301	ZANTA	170,27
A6384011501	ZANTA	108,73
A9734010001	ΡΟΔΕΛΑ	11,02
A00140135029206	ZANTA	103,22
A00140136029090	ZANTA	119,5
A00140136029206	ZANTA	124,88
A0014013602649206	ZANTA	124,88
A00140148029040	ZANTA	114,61
A00140148029206	ZANTA	123,51
A00140148029090	ZANTA	114,61

A00140192029206	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	120,33
A00240101029206	ZANTA	124,88
A0024012202	ZANTA	714,87
A0024012402	ZANTA	746,39
A15640101027X45	ZANTA	311,95
A15640104027X36	ZANTA	1011,57
A15640104023594	ZANTA	1011,57
A1634011702	ZANTA	100,53
A16640102029765	ZANTA	422,65
A1664010202649765	ZANTA	422,65
A16640105029765	ZANTA	321,01
A16640106029765	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	357,24
A16640107029765	ZANTA	422,65
A1664010702659765	ZANTA	422,65
A16640111029765	ZANTA	357,24
A16640117029765	ZANTA	422,65
A16640119027X25	ZANTA	717,12
A16640120027X23	ZANTA	916,58
A16640120027X25	ZANTA	802,6
A16640122027X21	ZANTA	964,08
A16640125027X23	ZANTA	1040,07
A17240103029765	ZANTA	316,99
A17240106029765	ZANTA	327,05
A17240136029765	ZANTA	316,99
A17640103027X21	ZANTA	631,63
A17640103027X23	ZANTA	645,89
A1764010302647X21	ZANTA	631,63
A17640104027X23	ZANTA	717,12
A17640105027X35	AMG ZANTA	949,84
A17640105027X36	AMG ZANTA	840,6
A17640105027X21	AMG ZANTA	816,86
A19740113027X21	ZANTA	1831,47
A20440103029765	ZANTA	296,86
A20440104029765	ZANTA	301,89
A2044010402659765	ZANTA	301,89
A20440106029765	ZANTA	261,64
A20440110029765	ZANTA	261,64
A20440111029765	ZANTA	261,64
A20440115029765	ZANTA	427,68
A20440121029765	ZANTA	427,68
A20440124029765	ZANTA	513,21
A20440126029709	ZANTA	261,64
A20440131029765	ZANTA	301,89
A20440135029765	ZANTA	316,99
A20440136029765	ZANTA	316,99
A20440174029765	ZANTA	296,86
A20440175029765	ZANTA	296,86
A20440181029765	ZANTA	296,86
A20540126027X45	ZANTA	256,61
A20540128027X21	ZANTA	357,24

A20740101029765	ZANTA	300,88
A20740106029765	ZANTA	300,88
A20740107029765	ZANTA	301,89
A20740116027X23	ZANTA	377,37
A20740117027X23	ZANTA	377,37
A20740125027X21	ZANTA	377,37
A21240100029765	ZANTA	270,69
A2124010002649765	ZANTA	270,69
A21240102027X07	ZANTA	300,88
A21240103029765	ZANTA	300,88
A21240107029765	ZANTA	270,69
A21240109029765	ZANTA	300,88
A21240122029709	ZANTA	337,11
A21240134027X23	ZANTA	377,37
A21240154027X45	ZANTA	300,88
A21240156027X21	ZANTA	321,01
A2124015602657X21	ZANTA	321,01
A21240157027X21	ZANTA	361,26
A2124015702657X21	ZANTA	361,26
A2124015902647X45	ZANTA	300,88
A21240162027X21	ZANTA	361,26
A21240163027X21	ZANTA	361,26
A21740102027X21	ZANTA	432,7
A21740103027X21	ZANTA	442,78
A21840101029765	ZANTA	367,3
A21840104029765	ZANTA	397,49
A2184010402649765	ZANTA	397,49
A21840110029765	ZANTA	351,2
A2204013302	ZANTA	1463,62
A22240108027X44	ZANTA	347,18
A22240115027X45	ZANTA	397,49
A22240116027X45	ZANTA	397,49
A22240123027X45	ZANTA	1596,89
A24640100029765	ZANTA	280,75
A24640103027X21	ZANTA	306,92
A24640104027X23	ZANTA	347,18
A24640105029765	ZANTA	280,75
A2464010502649765	ZANTA	280,75
A2464010602649765	ZANTA	280,75
A24640110029765	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	261,64
A24640110027X28	ZANTA	291,83
A24640113029782	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	233,46
A2464011302649782	ZANTA	233,46
A24640116027X23	ZANTA	337,11
A24640119027X44	ZANTA	306,92
A24640121027X36	ZANTEΣ	347,18
A24640122027X44	ZANTA	347,18
A4514010102CA4L	ZANTA	217,3
A4514010202CD5L	ZANTA	214,07
A4514010202CA4L	ΤΡΟΧΟΣ	224,82

A4514010302CA4L	ZANTA	224,82
A4514010402CA4L	ZANTA	224,82
A4514010502CA4L	ZANTA	224,82
A4514010602CA4L	ZANTA	224,82
A4514011402CA4L	ZANTA	224,82
A4514011502CA4L	ZANTA	224,82
A4514011602CC8L	ZANTA	224,82
A4514011702CA4L	ZANTA	226,42
A4514011902	ZANTA	171,03
A4514012002C17B	ZANTA	421,64
A4514012202C17B	ZANTA	463,9
A4514012402C32L	ZANTA	64,68
A4514012602C44B	ZANTA	419,69
A4514013102CA4L	ZANTA	224,82
A45140131027X43	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	203,31
A4514013202CA4L	ZANTA	224,82
A45140132027X33	ZANTA	203,31
A4514013602CA4L	ZANTA	224,82
A4514013902C50B	ZANTA	240,51
A4514014102C17B	ZANTA	240,51
A4514014202C17B	ZANTA	256,61
A4514014302C53B	ZANTA	376,99
A4514014302C44B	ZANTA	376,99
A4514015102CA4L	ZANTA	192,55
A4514015202CA4L	ZANTA	192,55
A46340125027756	ZANTA	965,81
A46340128027X21	ZANTA	948,13
A6394011602	ZANTA	123,97
A6394013002	ZANTA	106,36
A6394013202	ZANTA	106,36
A6394013302	ZANTA	106,36
A9034011402	ZANTA	103,22
A0004015904	ΒΙΔΑ	1,51
A20440102047X21	ZANTA	431,7
A0004015705	ZANTA	856,05
A0004016906	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	222,06
A0004013407	ΚΑΛΥΜΜΑ	101
A0004019607	ΛΑΣΤΙΧΟ	188,95
A0004010409	ΤΑΠΑ	1,69
A0004010609	ΤΑΠΑ	1,5
A0004010709	ΤΑΠΑ	1,31
A010401661051	ΕΛΑΣΤΙΚΟ R15	128,83
A012401441051	ΕΛΑΣΤΙΚΟ R45	1727,4
A013401151054	ΕΛΑΣΤΙΚΟ R17	141,49
A0144010510	ΕΛΑΣΤΙΚΟ R16	149,48
A0144011710	ΕΛΑΣΤΙΚΟ R17	149,48
A016401361051	ΕΛΑΣΤΙΚΟ R47	2072,87
A019401531058		615,75
A020401441052	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	618,57
A0004017113	ΒΑΛΒΙΔΑ	16,11

A0004018113	ΒΑΛΒΙΔΑ	22,35
A0014011713	ΕΠΙΜΗΚΥΝΣΗ ΒΑΛΒΙΔΑΣ 210 L	9,79
A0014011813	ΕΠΙΜΗΚΥΝΣΗ ΒΑΛΒΙΔΑΣ 250 L	12,26
A0014012613	ΒΑΛΒΙΔΑ	18,2
A0014012713	ΒΑΛΒΙΔΑ	15,13
A0014012813	ΓΩΝΙΑ	8,91
A0014013113	ΒΑΛΒΙΔΑ	16,37
A0014013513	ΕΠΙΜΗΚΥΝΣΗ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	7,47
A0014014213	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ	8,24
A0014016113	ΒΑΛΒΙΔΑ	20,46
A0014017313	ΒΑΛΒΙΔΑ	21,63
A0014018013	ΒΑΛΒΙΔΑ	36,25
A0014018113	ΒΑΛΒΙΔΑ	42,11
A0124010113	ΒΑΛΒΙΔΑ	16,01
A3104010113	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,51
A3104010513	ΒΑΛΒΙΔΑ	6,61
A3854010013	ΒΑΛΒΙΔΑ ΖΑΝΤΑΣ	8,51
A3894010013	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,78
A4544010113	ΒΑΛΒΙΔΑ	2,06
A6114010113	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,57
A9064010113	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,9
A0004010914	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,61
A0004011614	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,45
A000401931551	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	3611,85
A6294010020	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	20,73
A6294010120	ΔΑΚΤΥΛ.ΣΥΣΦΙΞ.	20,73
A6294010220	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	20,08
A4544010122	ΚΑΠΑΚΙ	25,62
A6124010022	ΑΣΤΕΡΙ MERCEDES	16,79
A1204010023	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	248,67
A0004010024	ΤΑΣΙ	2,66
A0004010124	ΤΑΣΙ	4,87
A0004010724	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,96
A00040113240028	ΔΟΚΟΣ	153,47
A000401132428	ΤΑΣΙ / ΑΣΤΑΡΩΜΕΝΟ	219,35
A4514010224C20L	ΤΑΣΙ	36,57
A4544010224	ΤΑΣΙ	34,05
A4544010324CC8L	ΚΑΠΑΚΙ	5,54
A4544010324C50B	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,54
A4544010324C53B	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,54
A4544010324C17B	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	5,54
A4544010324	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	15,38
A4544010424	ΚΑΠΑΚΙ	27,88
A62740102245100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧ	170,77
A627401022400	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧ	169,34
A627401082428	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	219,35
A62840100245100	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ ΜΠΡ.ΑΞΟΝΑΣ	219,35
A6294010624	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ/ΚΛΑΠΕΤΟ ΒΑ	36,15
A0004010225	ΤΑΣΙ	6,35
A0004010325C22A	ΤΑΣΙ	9,13

A0004010525	ΚΑΠΑΚΙ ΖΑΝΤΑΣ	5,54
A1864010025		436,84
A4614010225	ΤΑΣΙ	8,61
A6014010325	ΤΑΣΙ	12,75
A6384010325	ΤΑΣΙ	18,12
A6394010825	ΤΑΣΙ	16,9
A9064010025	ΤΑΣΙ	19,67
A90640100259B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,67
A9064010625	ΚΑΠΑΚΙ	19,33
A9704010025	ΤΑΣΙ	37,08
A0004010228	ΕΛΑΤΗΡ.ΣΥΓΚΡΑΤ.ΓΙΑ ΤΑΣ.Η	3,8
A1134010628	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,56
A1234010128	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,75
A1244010728	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,04
A0004010169	ΠΛΑΚΑ	10,95
A1264010670	ΒΙΔΑ	4,17
A1634010670	ΒΙΔΑ	2,4
A2034010270	ΒΙΔΑ	0
A2114010370	ΒΙΔΑ	3,88
A4604010170	ΒΙΔΑ	16,4
A6014010270	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	5,36
A9014010070	ΒΙΔΑ	4,86
A0004010471	ΒΙΔΑ	14,78
A0004011871	ΒΙΔΑ	10,45
A0004012271	ΒΙΔΑ	23,69
A0004012371	ΒΙΔΑ	7,99
A0004012471	ΒΙΔΑ	7,99
A0004012971	ΒΙΔΑ	10,69
A0004013071	ΒΙΔΑ	11,62
A0004013771	ΒΙΔΑ	11,76
A0004013871	ΒΙΔΑ	11,76
A0004013971	ΒΙΔΑ	11,76
A0004014171	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	12,75
A0004014571	ΒΙΔΑ	9,74
A0004015171	ΒΙΔΑ	10,84
A0004015271	ΒΙΔΑ	9,97
A0004015571	ΒΙΔΑ	11,14
A0004016671	ΒΙΔΑ	11,14
A0004016871	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	3,94
A0004016971	ΒΙΔΑ	6,23
A0004019471	ΒΙΔΑ	10,57
A3094010271	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧΟΥ	3,77
A3184010071	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧΟΥ	9,8
A3384015071	ΒΙΔΑ	10,87
A3564010071	ΒΙΔΑ	12,29
A4044010071	ΒΙΔΑ	19,23
A4164010071	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧΟΥ	20
A4164010171	ΒΙΔΑ	12,03
A4254010471	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧΟΥ	14,71
A4254010571	ΒΙΔΑ	17,08

A4354010171	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	13,61
A6274010071	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧΟΥ	38,85
A6384010171	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΒΙΤΟ	5,6
A6384010271	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,03
A6684010071	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	3,76
A9704010071	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	7,27
A0004010672	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,56
A0004011072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	19,66
A0004011372	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	19,18
A0004011872	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,88
A3464015072	ΒΙΔΑ	3,85
A4244010272	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	3,84
A6314010072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,19
A0004010473	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,2
A0004010573	ΚΟΠΙΛΙΑ	3,2
A1294010794	ΒΑΡΙΔΙ	5,69
A17140101946X01	ΒΑΡΙΔΙΑ	3,06
A17140102946X01	ΒΑΡΙΔΙΑ	3,25
A17140103946X01	ΒΑΡΙΔΙΑ	3,46
A17140104946X01	ΒΑΡΙΔΙ ΖΥΓΟΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	3,54
A17140105946X01	ΒΑΡΙΔΙΑ	3,6
A17140106946X01	ΒΑΡΙΔΙ ΖΥΓΟΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	3,78
A17140107946X01	ΒΑΡΙΔΙΑ	3,97
A17140108946X01	ΒΑΡΙΔΙ ΖΥΓΟΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	4,17
A1714010994	ΒΑΡΙΔΙ	2,8
A17140109946X01	ΒΑΡΙΔΙΑ	4,33
A1714011094	ΒΑΡΙΔΙ	2,91
A17140111946X01	ΒΑΡΙΔΙΑ	4,74
A17140112946X01	ΒΑΡΙΔΙΑ	4,82
A2204020007	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	692,63
A2214020007	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	819,34
A6294020040	ΒΑΣΗ/ΒΑΛΒΙΔΑ	11,72
A6294020240	ΒΑΣΗ	72,04
A3044020271	ΒΙΔΑ	8,68
A3094020271	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧΟΥ	4,84
A3144020071	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧΟΥ	6,23
A3184020071	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧΟΥ	7,88
A3274020271	ΠΕΙΡΟΣ	10,84
A6754020071	ΒΙΔΑ	3,91
A9074020271	ΒΙΔΑ	4,84
A4544020072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,32
A4544020372	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,53
A0664020075	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,52
A3174020175	ΚΩΝΙΚΟ ΖΑΝΤΑΣ	2,52
A3194020075	ΚΩΝΙΚΟ ΖΑΝΤΑΣ	1,65
A9014030105	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,13
A4144030009	ΒΑΣΗ	4,88
A4144030018	ΒΑΣΗ	6,21
A6384030419	ΒΑΣΗ	4,23
A4544030129	ΒΑΣΗ	4,26

A9014030230	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,06
A9704030033	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	23,95
A9044030035	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,97
A6704030038	ΑΞΟΝΑΣ	27,46
A4474030044	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,89
A6394030144	ΚΑΠΑΚΙ ΡΕΖΕΡΒΑΣ	29,8
A6394030244	ΒΑΣΗ ΡΕΖΕΡΒΑΣ	3,51
A6674030245	ΜΑΝΙΒΕΛΑ	27,18
A9424030045	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,45
A9704030145	ΜΑΝΙΒΕΛΑ	20,08
A6674030046	ΛΕΒΙΕΣ	12,89
A3524030150	ΧΙΤΩΝΙΟ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	6,27
A4144030050	ΒΑΣΗ	0,83
A6674030150	ΒΑΣΗ	2,63
A9014030169	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,79
A6384030471	ΒΙΔΑ	23,17
A6384030571	ΒΙΔΑ	13,04
A9014030471	ΒΙΔΑ	5,26
A9014030571	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,26
A9014030671	ΒΙΔΑ	15,59
A1264030074	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΟΔΗΓΟΣ	4,53
A1404030074	ΒΙΔΑ	0
A9704030085	ΚΟΧΛΙΑΣ	60,01
A2224105600	ΔΙΣΚΟΣ	147,97
A4474103100	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	163,44
A6394102500	ΑΞΟΝΑΣ	2544,65
A639410320005	ΑΞΟΝΑΣ	836,1
A0004104001	ΚΕΝΤΡΙΚ.ΑΞΟΝ.687.40/45	1462,5
A0004105201	ΑΞΟΝΑΣ	1400
A0004105501	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	2050
A163410010139	ΑΞΟΝΑΣ	826,69
A163410020139	ΑΞΟΝΑΣ	843,23
A163410090139	ΑΞΟΝΑΣ	826,69
A1634101001	ΜΠΑΛΑΚΙ	93,29
A1644100701	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ	810,59
A1664102701	ΑΞΟΝΑΣ	908,75
A1664103001	ΑΞΟΝΑΣ	946,93
A2044106701	ΑΞΟΝΑΣ	1112,27
A2044106801	ΑΞΟΝΑΣ	1112,27
A2044106901	ΑΞΟΝΑΣ	1112,27
A2054108001	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	43,32
A2514100701	ΑΞΟΝΑΣ	908,33
A6124101501	ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΞΟ	4200
A654410500170	ΑΞΟΝΑΣ	317,06
A654410500180	ΑΞΟΝΑΣ	2152,87
A654410610170	ΑΞΟΝΑΣ	308,11
A654410610180	ΑΞΟΝΑΣ	2143,92
A9014101501	ΑΞΟΝΑΣ	669,17
A9014102601	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ	669,17
A9064102001	ΑΞΟΝΑΣ	626,21



A9064102401	ΑΞΟΝΑΣ	626,21
A9064103401	ΑΞΟΝΑΣ	626,21
A9064104401	ΑΞΟΝΑΣ	549,6
A0004100802	ΑΞΟΝΑΣ	1781,25
A000410080205	ΙΜΑΝΤΑΣ	1781,25
A1644103102	ΑΞΟΝΑΣ	1054,72
A4634100202	ΑΞΟΝΑΣ	1539,64
A4634100502	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	1539,64
A4634100602	ΑΞΟΝΑΣ	1539,64
A650410630270	ΑΞΟΝΑΣ	272,2
A650410630280	ΑΞΟΝΑΣ	2002,05
A9024100302	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ	1036,08
A9604100002	ΑΞΟΝΑΣ	2880,57
A2044106706	ΑΞΟΝΑΣ	1199,49
A2104109106	ΑΞΟΝΑΣ	300,41
A2204107006	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ	1323,57
A2204107106	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ	1266,83
A2204109106	ΑΞΟΝΑΣ	1266,83
A4054101406	ΑΞΟΝΑΣ	793,43
A4254102106	ΑΞΟΝΑΣ	1038,15
A4474101906	ΑΞΟΝΑΣ	1430,92
A6394103006	ΑΞΟΝΑΣ	1297,72
A639410300670	ΑΞΟΝΑΣ	194,66
A639410300680	ΑΞΟΝΑΣ	1297,72
A6394103206	ΑΞΟΝΑΣ	1297,72
A639410320670	ΑΞΟΝΑΣ	194,66
A639410320680	ΑΞΟΝΑΣ	1297,72
A639410330670	ΑΞΟΝΑΣ	194,66
A639410330680	ΑΞΟΝΑΣ	1297,72
A6394103406	ΑΞΟΝΑΣ	1297,72
A639410340670	ΑΞΟΝΑΣ	194,66
A639410340680	ΑΞΟΝΑΣ	1297,72
A6394103606	ΜΟΧΛΟΣ	1297,72
A6394108506	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	1301,25
A6394109506	ΑΞΟΝΑΣ	2254,48
A9014106606	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ	857,61
A901410740670	ΑΞΟΝΑΣ	125,85
A901410740680	ΑΞΟΝΑΣ	856,73
A901410760670	ΑΞΟΝΑΣ	125,85
A901410760680	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ	856,73
A9064105406	ΑΞΟΝΑΣ	933,41
A906410540670	ΑΞΟΝΑΣ	112,01
A906410540680	ΑΞΟΝΑΣ	746,73
A906410540687	ΑΞΟΝΑΣ	746,73
A9064105606	ΑΞΟΝΑΣ	933,41
A906410560670	ΑΞΟΝΑΣ	112,01
A906410560680	ΑΞΟΝΑΣ	746,73
A9064105706	ΑΞΟΝΑΣ	933,41
A9064105806	ΑΞΟΝΑΣ	933,41
A9064106006	ΑΞΟΝΑΣ	933,41

A9064107606	ΑΞΟΝΑΣ	933,41
A9064109306	ΑΞΟΝΑΣ	933,41
A9064109906	ΑΞΟΝΑΣ	933,41
A906410990670	ΑΞΟΝΑΣ	112,01
A906410990680	ΑΞΟΝΑΣ	746,73
A6544103707	ΑΞΟΝΑΣ	2935,74
A654410370770	ΑΞΟΝΑΣ	403,15
A654410370780	ΑΞΟΝΑΣ	2738,11
A0004101010	ΜΕΣΑΙΑ ΤΡΙΒΗ	232,72
A1244100010	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	35,62
A1244100110	ΣΕΤ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ	38,19
A1634100010	ΣΤΑΥΡΟΣ	219,97
A3094100010	ΣΕΤ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ	258,01
A6014102110	ΣΕΤ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ	168,33
A6124100310	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	251,88
A9034100010	ΒΑΣΗ	213,61
A1234100015	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	107,64
A1244100015	ΝΤΙΖΑ	74,03
A1244100615	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	77,68
A1244100815	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	139,68
A1244100915	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	179,8
A1264100415	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	172,24
A1294100115	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	208,99
A1404100315	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	171,99
A1704100015	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	168,88
A2024100715	ΣΕΤ	175,03
A2024100815	ΣΕΤ	147,53
A2024101015	ΣΕΤ	246,24
A2024101315	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	94,89
A2024101515	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	152,48
A2034100415	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	130,2
A2034100815	ΔΙΣΚΟΣ	149,02
A2104100515	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	140,95
A2104100715	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	111,06
A2104101115	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	194,13
A2104101315	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	272,92
A2104101515	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	163,88
A2114100415	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	162,84
A2304100115	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	146,29
A1404101716	ΑΞΟΝΑΣ	670,21
A2114102116	ΑΞΟΝΑΣ	1212,55
A2114102616	ΑΞΟΝΑΣ	1212,55
A2124103316	ΑΞΟΝΑΣ	1456,7
A2214100916	ΑΞΟΝΑΣ	1310,65
A2214106216	ΑΞΟΝΑΣ	1153,4
A6394102616	ΑΞΟΝΑΣ	2506,76
A6394103416	ΑΞΟΝΑΣ	2545,59
A639410341670	ΑΞΟΝΑΣ	381,82
A906410161670	ΑΞΟΝΑΣ	206,4
A906410161680	ΑΞΟΝΑΣ	1375,89

A9064102116	ΑΞΟΝΑΣ	933,41
A906410211670	ΑΞΟΝΑΣ	124,98
A906410211680	ΑΞΟΝΑΣ	933,4
A9064103816	ΑΞΟΝΑΣ	1539,09
A9064104316	ΑΞΟΝΑΣ	1640,13
A906410741670	ΑΞΟΝΑΣ	176,7
A906410741680	ΑΞΟΝΑΣ	1177,81
A9064107516	ΜΟΧΛΟΣ	1177,81
A9064107816	ΑΞΟΝΑΣ	1177,81
A906410781670	ΑΞΟΝΑΚΙ	141,34
A906410781680	ΑΞΟΝΑΣ	942,24
A9064107916	ΑΞΟΝΑΣ	1177,81
A3814101522	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	306,06
A4604100222	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	394,6
A6544100022	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	395,39
A6554100022	ΒΑΣΗ	471,49
A9734100022	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	246,51
A1644100125	ΠΛΑΚΑ	34,19
A4634100028	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	89,42
A0004100831	ΣΤΑΥΡΟΣ	230,4
A0004105431	ΠΛΕΓΜΑ	235,36
A9424100031	ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ	504,6
A9714100031	ΝΤΙΖΑ	248,16
A9734100031	ΣΤΑΥΡΟΣ	314,36
A1234100532	ΟΔΗΓΟΣ	39,96
A1244100732	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	78,02
A1244101032	ΠΕΙΡΟΣ	44,08
A6384101445	ΦΛΑΝΤΖΑ	130,21
A9734100045	ΦΛΑΝΤΖΑ	247,88
A1704100147	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	306,24
A2024100147	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	567,11
A2024100247	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	74,37
A2024100347	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	193,23
A2024100747	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	328,94
A2024100947	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	416,06
A2024101147	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	483,3
A2024101247	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	285,33
A2024101647	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	203,69
A2034100347	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	212,85
A2104100147	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	227,75
A2104100547	ΑΝΤΙΒΑΡΟ	232,09
A2104100647	ΑΝΤΙΒΑΡΟ ΚΕΝΤΡ ΑΞΩΝΑ	232,09
A3524100080	ΦΥΣΟΥΝΑ	29,43
A1154104281	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	268,02
A1234101081	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	120,94
A1244100681	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	79,5
A1244100781	ΒΑΣΗ	63,39
A1294101781	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	148,69
A1294101981	ΒΑΣΗ	210,04
A1294102181	ΛΑΣΤΙΧΟ	341,44

A1404100781	ΒΑΣΗ	81,51
A1404100881	ΛΑΣΤΙΧΟ	137,17
A1404100981	ΛΑΣΤΙΧΟ	81,51
A1704100081	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	42,39
A1704100181	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,39
A2014100581	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	76,4
A2024100481	ΒΑΣΗ	64,68
A2024100581	ΒΑΣΗ ΜΕΣΑΙΑΣ ΤΡΙΒΗΣ	44,59
A2034101981	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	62,19
A2034102081	ΒΑΣΗ	42,39
A2034102181	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	42,39
A2034102581	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	42,39
A2044100981	ΠΟΥΛΑΜΑΝ	45,61
A2044101181	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	45,61
A2044101381	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	45,61
A2044101581	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	45,61
A2044102381	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	45,61
A2044103381	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	62,09
A2044103581	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	62,09
A2104101881	ΛΑΣΤΙΧΟ	102,48
A210410188164	ΡΟΔΕΛΛΑ	88,61
A2114100081	ΛΑΣΤΙΧΟ	71,5
A2114100181	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,5
A2114100281	ΒΑΣΗ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ	71,5
A2114100381	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,5
A2214101881	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	329,53
A2214103881	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	266,04
A2214104881	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	230,81
A2214105081	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	247,09
A2214105281	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	232,62
A2214106181	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	76,53
A2214106981	ΡΟΥΛΕΜΑ	76,53
A2304100081	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	44,63
A2304100881	ΜΕΣΑΙΑ ΤΡΙΒΗ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ	271,75
A6394100481	ΒΑΣΗ	159,46
A6394100581	ΜΕΣΑΙΑ ΤΡΙΒΗ	159,46
A6394100681	ΜΕΣΑΙΑ ΤΡΙΒΗ	156,02
A9064100281	ΓΡΑΝΑΖΙ	207,82
A9064101081	ΜΕΣΑΙΑ ΤΡΙΒΗ	214,14
A9064101181	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	214,14
A9064101281	ΠΑΚΕΤΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	214,14
A9064101581	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	253,01
A9064101681	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	247,39
A9064101781	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	207,26
A9064101881	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	211,82
A0004110000	ΔΙΣΚΟΣ	108,22
A0004110100	ΔΙΣΚΟΣ	147,91
A0004110200	ΔΙΣΚΟΣ	120,34
A0004110400	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ	96,93
A0004110600	ΒΑΣΗ	243,27

A0004110800	ΔΙΣΚΟΣ	218,72
A0004110900	ΔΙΣΚΟΣ	117,71
A0004111000	ΔΙΣΚΟΣ	192,61
A0004111100	ΔΙΣΚΟΣ	127,07
A2464110200	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	22,88
A0004112311	ΣΤΑΥΡΩΤΟΣ ΑΡΘΡΩΤ.ΣΥΝΔΕΣΜ.	100,38
A3814111411	ΦΛΑΝΤΖΑ	196,86
A6504110411	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	271,3
A0004110212	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	228,38
A654411001227	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	477,43
A659411011227	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	594,71
A6704110112	ΜΕΣΑΙΑ ΤΡΙΒΗ	159,82
A9734110012	ΜΕΣΑΙΑ ΤΡΙΒΗ	221,04
A973411011227	ΒΑΣΗ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ	241,23
A1804110515	ΝΤΙΖΑ	90,69
A1894110115	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	71,56
A203411001502	ΔΙΣΚΟΣ	102,52
A2104110415	ΣΤΑΥΡΟΣ	61,59
A2404110115	ΔΙΣΚΟΣ	173,15
A9064110015	ΔΙΣΚΟΣ	81,02
A2464110025	ΠΛΑΚΑ	22,88
A6544110045	ΦΛΑΝΤΖΑ	300,81
A6704110045	ΦΛΑΝΤΖΑ	195,74
A6114110247	ΚΟΜΠΛΕΡ	304,37
A6544110052	ΡΟΔΕΛΑ	7,7
A6554110052	ΡΟΔΕΛΑ	22,6
A9734110052	ΡΟΔΕΛΑ	7,29
A0004110059	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	14,49
A3894110162	ΔΙΣΚΟΣ ΠΙΕΣΗΣ	31,55
A6384110166	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,23
A0004112073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,13
A0004112273	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	4,13
A0004112473	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,13
A1404110096	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	3,33
A2014110196	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,39
A4604110096	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,4
A6704110096	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	7,89
A2024110297	ΦΥΣΟΥΝΑ	5,08
A2024110397	ΦΥΣΟΥΝΑ	5,08
A2024110497	ΦΥΣΟΥΝΑ	4,02
A2214110097	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,94
A3194110297	ΦΥΣΟΥΝΑ	20,91
A6014110197	ΦΥΣΟΥΝΑ	7,12
A6394110097	ΦΥΣΟΥΝΑ	5,74
A9014110097	ΦΥΣΟΥΝΑ	5,29
A9414130010	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	18,25
A1084130112	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,15
A1114130012	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	19
A3124131112	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	15,59
A3634130012	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	23,88

A2014130317	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	35,54
A6204136842	ΒΑΣΗ	113,98
A6204136942	ΒΑΣΗ	22,79
A6544132342	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,25
A6544132442	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,49
A9404131642	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,77
A9404131742	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,77
A9414130342	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,77
A9414130442	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	63,15
A9414130542	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,77
A9414130642	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,77
A9414130942	ΒΑΣΗ	41,73
A9414131042	ΒΑΣΗ	41,73
A9414131742	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	49,91
A3814130461	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,71
A3854130461	ΛΑΜΑΚΙ	12,82
A3894130161	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	15,69
A3894130361	ΚΑΠΑΚΙ	15,69
A3954130061	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,82
A6544130061	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	15,86
A6564130061	ΤΑΠΑ	13,25
A9734130061	ΚΑΛΥΜΜΑ	11
A4634130184	ΣΦΗΝΑ	2,53
A0004203400	ΤΑΚΑΚΙΑ	285,01
A0004203700	ΤΑΚΑΚΙΑ	341,7
A0004204100	ΤΑΚΑΚΙΑ	174,22
A0004204400	ΤΑΚΑΚΙΑ	325,55
A0004204700	ΤΑΚΑΚΙΑ	304,24
A0004204900	ΤΑΚΑΚΙΑ	119,62
A0004205900	ΤΑΚΑΚΙΑ	82,59
A0004206000	ΤΑΚΑΚΙΑ	93,27
A0004206200	ΤΑΚΑΚΙΑ	96,39
A0004206600	ΤΑΚΑΚΙΑ	325,55
A0004206800	ΤΑΚΑΚΙΑ	371,29
A0004206900	ΤΑΚΑΚΙΑ	371,29
A0004207000	ΤΑΚΑΚΙΑ	79,8
A0004207500	ΤΑΚΑΚΙΑ	89,13
A0004207800	ΤΑΚΑΚΙΑ	174,22
A0004207900	ΤΑΚΑΚΙΑ	119,62
A0004208000	ΤΑΚΑΚΙΑ	119,62
A000420800064	ΤΑΚΑΚΙΑ	119,62
A0004208200	ΤΑΚΑΚΙΑ	82,59
A0004208700	ΤΑΚΑΚΙΑ	93,64
A0004209300	ΤΑΚΑΚΙΑ	110,9
A0004209600	ΤΑΚΑΚΙΑ	184,95
A0004209700	ΤΑΚΑΚΙΑ	93,27
A2474203600	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	28,26
A4154203300	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	132,18
A4154204300	ΤΑΚΑΚΙΑ	132,18
A4474201500	ΚΑΛΩΔΙΟ	17,29

A4534200000	ΤΑΚΑΚΙΑ	104,5
A4534200100	ΔΙΣΚΟΣ	133
A4534200500	ΜΟΧΛΟΣ	135,29
A4534200700	ΤΑΚΑΚΙΑ	60,61
A4534200800	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	138
A4534201000	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,1
A4534201100	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,54
A4534201500	ΧΕΡΟΥΛΙ	172,79
A4534202400	ΣΩΛΗΝΑΣ	10
A9064200000	ΔΑΓΚΑΝΑ	89,49
A9104203700	ΤΑΚΑΚΙΑ	67,01
A9104204000	ΤΑΚΑΚΙΑ	69,97
A0024201601	ΚΑΛΩΔΙΟ	1572,77
A0024201701	ΔΑΓΚΑΝΑ	1572,77
A002420170170	ΤΑΚΑΚΙΑ	180,22
A0024203801	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	141,68
A0024204701	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	390,15
A0024204801	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	390,15
A0024204901	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	390,15
A0024205001	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	390,15
A0024205101	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	432,65
A0024205201	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	432,65
A0024205301	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	432,65
A0024205401	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	432,65
A0024205501	ΦΡΕΝΑ ΤΑΜΠΟΥΡΑ	356,15
A0024205801	ΣΕΤ ΤΑΜΠΟΥΡΑ	441,15
A0024208901	ΔΑΓΚΑΝΑ	1626,14
A0024209001	ΔΑΓΚΑΝΑ	1385,01
A002420900170	ΚΑΛΥΜΠΡΑ ΦΡΕΝΟΥ	185,64
A002420900180	ΔΑΓΚΑΝΑ	1219,39
A002420900184	ΚΑΛΥΜΠΡΑ ΦΡΕΝΟΥ	1237,67
A4154200001	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΑ ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	161,5
A4154200101	ΔΙΣΚΟΣ	164,73
A4154200701	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	164,73
A4544200001	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	136,49
A4544200801	ΔΑΓΚΑΝΑ	242,54
A6684200001	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	331,14
A6684200101	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	258,47
A6684200201	ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	362,28
A6684200301	ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	362,28
A6684200401	ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	310,38
A6684200501	ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	341,51
A6704203001	ΔΑΓΚΑΝΑ	597,98
A6704203101	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	674,65
A6704206901	ΔΑΓΚΑΝΑ	1043,89
A6704207201	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	662,87
A6884204201	ΔΙΣΚΟΣ	688,71
A6884204301	ΔΙΣΚΟΣ	688,71
A9024202601	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	196,2
A9024202701	ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	165,05

A9024202801	ΤΑΚΑΚΙΑ	145,64
A9024202901	ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	163,95
A902420290128	ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	185,82
A9024203001	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	185,82
A9024203101	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	173,11
A9024203201	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	163,95
A9024203301	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	196,2
A9024203401	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	206,56
A9024203501	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	243,93
A9024203601	ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	154,66
A9024203701	ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	145,64
A9024203801	ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	185,82
A9024203901	ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	185,82
A9024204101	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	175,43
A9024204201	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	154,79
A904420420128	ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	185,82
A9054201401	ΔΑΓΚΑΝΑ	1364,21
A9054202301	ΔΑΓΚΑΝΑ	396,95
A905420230170	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	47,63
A905420230180	ΦΡΕΝΟ	317,55
A9054202401	ΦΡΕΝΑ ΕΜΠΡΟΣ	396,95
A0004200402	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	31,81
A0004202902	ΤΑΚΑΚΙΑ	72,95
A000420290264	ΤΑΚΑΚΙΑ	72,95
A0004203002	ΤΑΚΑΚΙΑ	81,47
A0004203302	ΤΑΚΑΚΙΑ	188,72
A0004203602	ΤΑΚΑΚΙΑ	85,59
A3074204002	ΦΡΕΝΟ	98,87
A3074204102	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	111,81
A4154200102	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	132,18
A4154200302	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	132,18
A126420000564	ΤΑΚΑΚΙΑ	55,55
A4514200212C50U	ΜΟΧΛΟΣ ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟΥ	74,72
A4514200612CC4L	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	74,72
A6014200412	ΜΟΧΛΟΣ ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟΥ	40,3
A6684200212	ΜΟΧΛΟΣ	158,54
A9034200112	ΜΟΧΛΟΣ	38,04
A9034200212	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	30,2
A903420021264	ΜΟΧΛΟΣ	30,2
A9044200412	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	35,76
A9044200512	ΜΟΧΛΟΣ	30,2
A9064200212	ΜΟΧΛΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	54,14
A9064200312	ΛΕΒΙΕΣ ΦΡΕΝΟΥ	110,25
A000420201564	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	234,5
A0004202815	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	99,25
A0004205615	ΔΑΓΚΑΝΑ	124,72
A0004206015	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	124,85
A0004206115	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	282,99
A0004206215	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	267,71
A0004206415	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	124,85



A0004206615	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	132,2
A0004206815	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	132,2
A0004207515	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	249,99
A0004207615	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	134,25
A0004207715	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	124,94
A0034200515	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	114,65
A1684201415	ΔΑΓΚΑΝΑ ΦΡΕΝΟΥ	134,13
A1684202215	ΔΑΓΚΑΝΑ	134,13
A1684202315	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	134,13
A1684202515	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	134,13
A1684202615	ΔΑΓΚΑΝΑ	134,13
A1694201015	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	123,26
A1694201115	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	138,4
A1694201215	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	124,94
A1694201315	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	124,94
A1694201415	ΔΑΓΚΑΝΑ	138,4
A4474200315		125,77
A0014200418	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	122,22
A001420041864	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	122,22
A0024209918	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΩΝ	134,72
A003420031864	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	118,77
A0034200418	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	99,02
A0034201918	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	136,36
A0054208118	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	62,05
A007420551870	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	112,73
A007420551880	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	751,58
A007420681870	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	116,86
A007420681880	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	779,04
A0074208818	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	178,71
A009420831864	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	102,42
A0094209318	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	663,03
A009420931864	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	663,03
A0114205218	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	933,79
A0114205318	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	933,79
A0114208818	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	83,15
A0124200918	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	1166,3
A0124201018	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	1166,3
A0124202318	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	503,94
A0124202418	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	535,24
A0124204618	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	60,85
A012420601870	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	126,33
A012420601880	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	842,13
A0124206918	ΣΕΒΡΟΦΡΕΝΟ	535,24
A0134201618	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	946,12
A0134201718	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	946,12
A0134206418	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	627,88
A0134206618	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	627,88
A0154205218	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	646
A0154205318	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	646
A0184209018	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	748,66

A0194201218	ΣΥΝΘΕΤΗ ΑΝΤΛΙΑ ΑΡΙΣΤΕΡ	782,62
A0194201318	ΣΥΝΘΕΤΗ ΑΝΤΛΙΑ ΔΕΞΙΑ	782,62
A0194202918	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	931,95
A0194206018	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	741,35
A0194208718	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	888,5
A0194209718	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	984,8
A0194209818	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	984,8
A0204203118	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	869,7
A0204203218	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	869,7
A020420391864	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	841,6
A0204209518		759,72
A0204209618	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΩΝ	822,38
A0214200018	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	788,56
A0214200118	ΦΥΣΟΥΝΑ	869,7
A0214207118	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	237,62
A0214207418	ΣΥΝΘΕΤΗ ΑΝΤΛΙΑ	961,88
A0214209218	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	593,6
A0214209318	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	593,6
A0234207518	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	12,43
A0234208518	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	913,27
A0234208618	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	913,27
A0244203218	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	913,27
A0244203318	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	913,27
A0244205818	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1056
A1684200318	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	62,74
A4514200518	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	108,81
A4534200018	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	52,86
A668420031864	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	120,94
A6704200318	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	122,16
A4064200319	ΤΑΚΑΚΙΑ	156,65
A6594200519	ΣΙΑΓΩΝΑ ΦΡΕΝΟΥ	271,83
A6594200619	ΤΑΚΑΚΙΑ	237,06
A6594201119	ΔΑΓΚΑΝΑ ΦΡΕΝΟΥ	194,16
A6594201219	ΤΑΚΑΚΙΑ	148,81
A6594201419	ΤΑΚΑΚΙΑ	225,94
A0004207820	ΤΑΚΑΚΙΑ	461,34
A0004209720	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	69,02
A0004209820	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	32,75
A000420982041	ΤΑΚΑΚΙΑ	32,75
A0004209920	ΤΑΚΑΚΙΑ	55,91
A000420992041	ΤΑΚΑΚΙΑ	55,91
A0014200120	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	17,46
A001420012041	ΤΑΚΑΚΙ	17,46
A0014200620	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	26,86
A001420062041	ΠΑΤΑΚΙΑ	30,84
A0014201420	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	69,02
A0014207320	ΤΑΚΑΚΙΑ	41,04
A0014207720	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	53,1
A0014207820	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	50,74
A0014207920	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	51,9

A0014208020	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	83,1
A0014208120	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	30,22
A001420812041	ΤΑΚΑΚΙΑ	30,22
A0014208520	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	87,32
A0014209520	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	32,95
A0024200120	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	48,77
A0024201320	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	274,53
A0024201420	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	177,32
A0024202620	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	104,26
A002420262041	ΤΑΚΑΚΙΑ	104,26
A0024204120	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	111,53
A002420412067	ΤΑΚΑΚΙΑ	111,53
A0024205520	ΤΑΚΑΚΙ ΦΡΕΝΩΝ	335,5
A0024205820	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	76,02
A0024205920	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	76,39
A0024206220	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	104,46
A0024207820	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	187
A0024208020	ΤΑΚΑΚΙΑ	104,73
A0034200020	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	61,33
A0034202020	ΤΑΚΑΚΙΑ	212,5
A0034202120	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	183,17
A003420212041	ΤΑΚΑΚΙΑ	183,17
A0034202720	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	61,63
A003420272041	ΤΑΚΑΚΙΑ	61,63
A003420272090	ΤΑΚΑΚΙΑ	58,54
A0034202820	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	61,63
A003420282041	ΤΑΚΑΚΙΑ	61,63
A003420282090	ΤΑΚΑΚΙΑ	58,54
A0034203020	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	94,5
A003420302041	ΤΑΚΑΚΙΑ	94,5
A0034203420	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	87,75
A0034203520	ΣΕΤ ΤΑΚΑΚΙΑ	230,36
A0034204620	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	86,9
A0034205120	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	79,38
A0034205220	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	64,95
A003420522041	ΤΑΚΑΚΙΑ	64,95
A003420522090	ΤΑΚΑΚΙΑ	61,69
A0034205420	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	61,33
A0034206220	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	144,51
A003420622041	ΤΑΚΑΚΙΑ	144,51
A0034207020	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	100,34
A0034207120	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	314,57
A003420712041	ΤΑΚΑΚΙΑ	314,57
A0034207220	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	175,95
A0034207420	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	70,75
A0034207520	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	107,27
A003420752064	ΤΑΚΑΚΙΑ	107,27
A0034207620	ΣΙΑΓΩΝΑ	96,49
A0034208620	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	239,7
A0034208820	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	405,34

A0034208920	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	121,5
A003420892041	ΤΑΚΑΚΙΑ	121,5
A0034209120	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	129,61
A003420912041	ΤΑΚΑΚΙΑ	129,61
A0034209420	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	204,19
A003420942041	ΤΑΚΑΚΙΑ	204,19
A0044200220	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	70,93
A004420022041	ΤΑΚΑΚΙΑ	76,28
A004420022067	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	78,57
A0044200320	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	82,6
A004420032041	ΤΑΚΑΚΙΑ	82,6
A0044200620	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	240,64
A004420062041	ΤΑΚΑΚΙΑ	240,64
A0044200720	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	163,42
A004420072041	ΤΑΚΑΚΙΑ	163,42
A004420082041	ΤΑΚΑΚΙ	116,81
A0044201320	ΣΙΑΓΟΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	299,62
A0044201620	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	44,61
A004420162041	ΤΑΚΑΚΙΑ	49,41
A0044201720	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	63,36
A004420172041	ΤΑΚΑΚΙΑ	63,36
A0044202420	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	74,72
A0044202520	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	67,26
A0044202720	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	67,26
A0044204020	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	213,14
A0044204420	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	82,61
A004420442067	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	82,61
A0044204520	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	332,18
A004420452041	ΤΑΚΑΚΙΑ	332,18
A0044204820	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	116,66
A0044204920	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	181,94
A004420492041	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	181,94
A0044205120	ΤΑΚΑΚΙΑ	109,64
A004420512041	ΤΑΚΑΚΙΑ	109,64
A004420512090	ΤΑΚΑΚΙΑ	104,13
A0044205220	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	165,16
A0044205520	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	69,75
A0044205620	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	67,26
A0044206120	ΤΑΚΑΚΙΑ	175,95
A0044206920	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	97,65
A0044207020	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	225,35
A0044207520	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	317,13
A004420752041	ΤΑΚΑΚΙΑ	317,13
A0044208020	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	120,66
A004420802041	ΤΑΚΑΚΙΑ	120,66
A004420802064	ΤΑΚΑΚΙΑ	120,66
A004420802090	ΤΑΚΑΚΙΑ	114,59
A0044208120	ΣΕΤ ΤΑΚΑΚΙΑ	76,98
A0044208420	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	330,13
A004420842041	ΤΑΚΑΚΙΑ	330,13

A0044208620	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	104,93
A0044208720	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	98,15
A004420872041	TAKAKIA	98,15
A004420872090	TAKAKIA	93,21
A0044208920	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	346,86
A0044209020	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	109,64
A004420902010	TAKAKIA	109,64
A004420902041	TAKAKIA	109,64
A004420902064	TAKAKIA	109,64
A004420902065	TAKAKIA	109,64
A004420902090	TAKAKIA	104,13
A0044209120	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	58,52
A004420912041	TAKAKIA	64,81
A0044209220	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	90,26
A004420922041	TAKAKIA	90,26
A0044209320	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	69,59
A004420932041	TAKAKIA	77,07
A0044209420	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	87,66
A004420942041	TAKAKIA	87,66
A0054200120	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	68,08
A005420012041	TAKAKIA	68,08
A0054200220	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	93,59
A005420022041	TAKAKIA	103,66
A0054200320	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	71,58
A0054200420	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	117,51
A0054200520	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	102,32
A005420052041	TAKAKIA	102,32
A0054200820	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	88,53
A0054200920	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	83,29
A0054201720	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	37,62
A005420172041	TAKAKIA	37,62
A0054201820	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	36,22
A005420182041	TAKAKIA	40,12
A0054201920	ΣΕΤ TAKAKIA	52,57
A005420192041	TAKAKIA	58,23
A0054202320	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	187
A0054202520	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	181,32
A005420252041	TAKAKIA	181,32
A0054203220	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	94,62
A0054203320	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	346,86
A0054203620	ΣΙΑΓΩΝΑ ΦΡΕΝΟΥ	102,63
A0054203920	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	245,71
A005420392041	TAKAKIA	245,71
A0054204320	TAKAKIA	66,32
A005420432041	TAKAKIA	66,32
A0054204520	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	35,73
A005420452041		35,73
A0054204620	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	72,41
A005420462041	TAKAKIA	76,98
A0054204720	ΣΕΤ TAKAKIA	69,96

A005420472041	TAKAKIA	77,49
A0054204920	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	69,32
A0054205320	ΣΕΤ TAKAKIA	99,55
A0054206020	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	313,49
A005420602041	TAKAKIA	313,49
A0054206120	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	304,56
A005420612041	TAKAKIA	304,56
A0054206220	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	77,54
A005420622010	TAKAKIA	77,54
A005420622041	TAKAKIA	77,54
A005420622090	TAKAKIA	73,65
A0054206620	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	316,07
A005420662041	TAKAKIA	316,07
A0054206720	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	114,32
A005420672041	TAKAKIA	114,32
A005420742028	TAKAKIA	90,98
A0054207720	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	164,31
A0054208220	TAKAKIA	190,01
A005420822041	TAKAKIA	190,01
A0054208620	TAKAKIA	98,65
A005420902028	TAKAKIA	191,63
A0054209220	TAKAKIA	105,04
A0054209320	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	81,99
A005420952090	TAKAKIA	90,05
A0054209820	TAKAKIA	129,29
A0064200120	TAKAKIA	89,72
A006420012041	TAKAKIA	89,72
A006420012064	TAKAKIA	89,72
A006420012090	TAKAKIA	85,21
A0064200520	TAKAKIA	200,98
A0064200620	TAKAKIA	245,43
A0064201020	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	164,9
A0064201120	TAKAKIA	164,9
A006420112007	TAKAKIA	164,9
A0064201420	TAKAKIA	207,83
A0064201520	TAKAKIA	197,63
A0064201620	TAKAKIA	212,4
A0064202420	TAKAKIA	107,11
A0064202820	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ ΕΜΠΡΟΣ	105,19
A0064203220	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	104,7
A006420322090	TAKAKIA	99,44
A0064203320	TAKAKIA	174,22
A0064203620	TAKAKIA	235,82
A0064203820	TAKAKIA	184,95
A0064204020	TAKAKIA	165,93
A0064204320	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	74,05
A0064204420	TAKAKIA	66,4
A0064204520	TAKAKIA	97,03
A0064204820	TAKAKIA	72,95
A0064205220	TAKAKIA	207,83

A0064205320	TAKAKIA	197,63
A0064206120	TAKAKIA	70,77
A0064206220	TAKAKIA	86,14
A006420622041	TAKAKIA	86,14
A006420622090	TAKAKIA	82,53
A0064206820	TAKAKIA	142,8
A0064207120	TAKAKIA	100,34
A0064207720	TAKAKIA	225,63
A0064207820	TAKAKIA	255
A0064207920	TAKAKIA	81,66
A0064208020	TAKAKIA	89,13
A0064208320	TAKAKIA	102,8
A0064208420	TAKAKIA	78,6
A0064208520	TAKAKIA	77,9
A0074201020	TAKAKIA	83,53
A007420102041	TAKAKIA	83,53
A007420102090	TAKAKIA	79,33
A0074201620	TAKAKIA	110,37
A0074202120	TAKAKIA	254,99
A0074203120	TAKAKIA	174,22
A0074204920	TAKAKIA	164,31
A0074205020	TAKAKIA	239,7
A0074205120	TAKAKIA	405,34
A0074205320	TAKAKIA	346,86
A0074205520	TAKAKIA	91,29
A007420552095	TAKAKIA	86,71
A0074205620	TAKAKIA	91,29
A007420562095		86,71
A0074205720	TAKAKIA	91,29
A0074205820	TAKAKIA	96,94
A007420582090	TAKAKIA	92,07
A0074205920	TAKAKIA	346,86
A0074206020		68,85
A007420602090	TAKAKIA	65,39
A0074206120	TAKAKIA	71,16
A007420612090	TAKAKIA	67,58
A0074206220	TAKAKIA	70,77
A007420622090	TAKAKIA	67,21
A0074206320	TAKAKIA	164,31
A0074206420	TAKAKIA	164,31
A0074206520	TAKAKIA	346,86
A0074206620	TAKAKIA	108,28
A007420662090	TAKAKIA	102,84
A0074206720	TAKAKIA	81,99
A0074206820	TAKAKIA	86,31
A0074206920	TAKAKIA	200,98
A0074207120	TAKAKIA	371,29
A0074207220	TAKAKIA	283,2
A0074207420	TAKAKIA	107,11
A007420742090	TAKAKIA	101,73

A0074207520	TAKAKIA	102,12
A007420752064	TAKAKIA	102,12
A007420752090	TAKAKIA	96,99
A0074207620	TAKAKIA	295,37
A0074207720	TAKAKIA	174,75
A0074207820	TAKAKIA	194,86
A0074207920	TAKAKIA	235,82
A0074208020	TAKAKIA	184,95
A0074208120	TAKAKIA	188,72
A0074208220	TAKAKIA	168,93
A0074208420	TAKAKIA	234,13
A0074208520	TAKAKIA	74,25
A007420852090	TAKAKIA	70,51
A0074208620	TAKAKIA	304,98
A0074208920	TAKAKIA	359,6
A0074209020	TAKAKIA	142,8
A0074209120	TAKAKIA	341,94
A0074209220	TAKAKIA	97,42
A0074209320	TAKAKIA	255
A0074209420	TAKAKIA	86,62
A0074209520	TAKAKIA	92,81
A0074209820	TAKAKIA	121,95
A0074209920	TAKAKIA	212,4
A0084200120	TAKAKIA	134,06
A0084200220	TAKAKIA	195,93
A0084200320	TAKAKIA	77,9
A0084200420	TAKAKIA	72,95
A0084200620	TAKAKIA	81,47
A0084200720	TAKAKIA	220,24
A0084200820	TAKAKIA	123,75
A0084201120	TAKAKIA	123,03
A0084201320	TAKAKIA	85,59
A0084201720	TAKAKIA	96,75
A008420172064	TAKAKIA	96,75
A0084201820	TAKAKIA	119,62
A008420182064	TAKAKIA	119,62
A0084202020	TAKAKIA	251,22
A0084202320	TAKAKIA	98,1
A0084202820	TAKAKIA	110,9
A0084203020	TAKAKIA	330,48
A0084203220	TAKAKIA	174,22
A0084203320	TAKAKIA	205,55
A0084203420	TAKAKIA	159,87
A0084203520	TAKAKIA	159,87
A0084203620	TAKAKIA	97,97
A0084203720	TAKAKIA	97,97
A0084204020	TAKAKIA	129,29
A008420412028	TAKAKIA	320,05
A0084204220	TAKAKIA	69,75
A0084204320	TAKAKIA	69,02



A0084204420	TAKAKIA	67,26
A0084204520	TAKAKIA	67,26
A0084204620	TAKAKIA	74,72
A0084204720	TAKAKIA	99,55
A0084204820	TAKAKIA	90,98
A0084204920	TAKAKIA	98,65
A0084205020	TAKAKIA	78,6
A0084205120	TAKAKIA	97,65
A0084205320	TAKAKIA	165,16
A008420532090	TAKAKIA	156,85
A0084205820	TAKAKIA	187
A0084205920	TAKAKIA	187
A0084206020	TAKAKIA	230,36
A0084206120	TAKAKIA	320,05
A0084206220	TAKAKIA	320,05
A0084206420	TAKAKIA	221,43
A0084206520	TAKAKIA	175,95
A008420652010	TAKAKIA	175,95
A0084206620	TAKAKIA	175,95
A1104202720	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	377,73
A1244200720	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	45,57
A1264200120	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	61,29
A1404200920	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	84,79
A1404201020	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	192,76
A1634200420	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	157,88
A1634201020	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	160,64
A163420102041	TAKAKIA	160,64
A1634201120	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	164,46
A163420112041	TAKAKIA	164,46
A1634201220	TAKAKIA	174,22
A163420122041	TAKAKIA	174,22
A1634201420	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	157,88
A163420142041	TAKAKIA	157,88
A1634202220	ΣΙΑΓΩΝΑ ΦΡΕΝΟΥ	118,71
A1644200620	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	104,24
A1644200720	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	22,54
A1644200820	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	179,48
A1644201020	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	163,2
A1644201320	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	216,68
A1644201520	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	168,76
A164420152090	TAKAKIA	160,27
A1644201820	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	184,95
A1644201920	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	163,32
A1644202220	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	179,48
A164420222064	TAKAKIA	179,48
A164420222090	TAKAKIA	170,45
A1644202320	TAKAKIA	235,82
A1644202420	TAKAKIA	166,46
A1644202520	TAKAKIA	216,68
A164420252090	TAKAKIA	205,78

A1644202620	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	184,95
A164420262064	TAKAKIA	184,95
A164420262090	TAKAKIA	175,64
A1644202720	TAKAKIA	163,32
A164420272090	TAKAKIA	155,11
A1684200320	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	87,05
A1684200420	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	63,14
A1684201120	TAKAKIA	75,51
A1684201220	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	64,78
A1684201320	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	68,25
A168420132041	TAKAKIA	68,25
A1684201420	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	68,25
A1684201520	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	64,78
A1694201220	TAKAKIA	77,2
A1694201320	TAKAKIA	76,46
A1694201420	TAKAKIA	69,44
A169420142090	TAKAKIA	65,95
A1694201720	TAKAKIA	69,44
A169420172041	TAKAKIA	69,44
A1694201820	TAKAKIA	77,98
A1694201920	TAKAKIA	74,04
A169420192090	TAKAKIA	70,31
A1694202020	TAKAKIA	71,87
A169420202090	TAKAKIA	68,26
A1694202120	TAKAKIA	69,8
A169420212090	TAKAKIA	66,28
A2034200120	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	83,54
A2104200320	TAKAKIA	82,38
A2204200520	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	91,08
A2214200520	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	96,7
A2304200320	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	104,82
A4054200220	TAKAKIA	260,87
A4144200120	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	56,23
A4144200220	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	61,33
A4144200320	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	65,45
A4154200220	TAKAKIA	118,96
A4474200020	TAKAKIA	78,6
A4474200120	TAKAKIA	67,75
A447420012028	TAKAKIA	67,75
A4474200220	TAKAKIA	78,6
A4474200320	TAKAKIA	67,75
A4544201020	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	57,01
A4544201920	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	57,01
A4634200920	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	412,41
A4634201120	ΣΙΑΓΟΝΑ	415,61
A6314200320	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	86,9
A6394200220	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	126,38
A9054200020	TAKAKIA ΦΡΕΝΩΝ	69,02
A9064200320	ΦΡΕΝΟ	110,32
A906420032028	TAKAKIA	113,29

A9064200420	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	141,92
A906420042064	ΤΑΚΑΚΙΑ	141,92
A1634200023	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	43,43
A0024206924		666,96
A0044202524	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	191,3
A0044204524	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	146,44
A0044205224	ΠΑΤΑΚΙΑ	79,49
A0074202124	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	529,2
A0074208324	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	124,24
A0074208424	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	125,95
A0084201024	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	125,95
A0084201124	ΑΝΤΛΙΑ ΦΡΕΝΟΥ	125,95
A0084204824	ΑΝΤΛΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	480,44
A6264200024	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	264,87
A6274200024	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	310,11
A6274200124	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	310,11
A6284200224	ΑΝΤΛΙΑ ΦΡΕΝΩΝ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	184,76
A6284200324	ΑΝΤΛΙΑ ΦΡΕΝΩΝ ΔΕΞΙΑ	184,76
A6294200024	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	204,92
A6294200324	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	188,57
A1634201526	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,21
A1634201626	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,21
A1634206426	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,49
A1644201726	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,65
A1644201826	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,42
A2044203326	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	30,69
A2044203426	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	30,69
A2114205726	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,05
A2114206326	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,62
A2114206426	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,62
A2114206526	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,62
A2114207026	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,62
A2114207226	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	148,04
A2114207326	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,18
A2114208826	ΣΩΛΗΝΑΣ	131,53
A2114209026	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,88
A2214205826	ΣΩΛΗΝΑΣ	17
A2514202226	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,09
A2514202326	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,63
A4514200026	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,31
A4514200326	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	13,5
A6394205026	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,96
A6394205126	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,96
A9054201626	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,13
A9064200726	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,73
A9404201526	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,24
A9404204626	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,7
A9404205826	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,13
A9404207026	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,24
A9404209226	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	67,7

A9704201926	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,39
A1074209528	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	48,58
A107420962864		40,87
A1084200028	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,58
A1084200128	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,3
A1114206228	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,66
A1114206328	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,66
A1234205028	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	14,33
A123420502864	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,33
A1234205128	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	14,33
A123420512864	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,33
A123420542864	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,88
A1234205528	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	38,14
A123420552864	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,14
A123420592864	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,05
A123420602864	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,88
A123420612864	ΓΡΑΜΜΗ	37,88
A123420632864	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,14
A1234206428	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	37,88
A123420642864	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,88
A123420652864	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,77
A123420662864	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,05
A123420672864	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,85
A123420682864	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,93
A1234206928	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,96
A123420692864	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,48
A1234207028	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	42,19
A123420702864	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,05
A123420712864	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,75
A1234207228	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,96
A123420722864	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,48
A123420752864	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,99
A1234207628	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	55,71
A123420762864	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,88
A1234207728	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,32
A123420772864	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,32
A1234207828	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	49,99
A123420782864	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,99
A123420792864	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,74
A1234208128	ΣΩΛΗΝΑΣ	58
A123420812864	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,16
A123420822864	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,05
A123420842864	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	58,83
A123420852864	ΣΩΛΗΝΑΣ	155,99
A123420862864	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,16
A1234208728	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	62,47
A123420872864	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,3
A123420882864	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,3
A1234209028	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	58,62
A123420902864	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,62

A123420912864	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,05
A123420932864	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,87
A1234209428	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	42,21
A123420942864	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,07
A1234209528	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	37,88
A123420952864	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,88
A123420962864	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,85
A1234209728	ΚΑΛΩΔΙΟ	43,93
A123420972864	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,93
A1264208728	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	33,44
A410420012805	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕ	127,08
A410420022805	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕ	37,8
A410420032805	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕ	31,22
A410420112805	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕ	48,38
A4154200328	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	41,81
A4154200528	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	38,29
A4444205828	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕ	87,86
A6684206428	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,27
A6684206528	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,79
A9014205028	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,15
A9014205128	ΓΡΑΜΜΗ	7
A9024200428	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,58
A9024200528	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,38
A9024201428	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,53
A9414202328	ΣΩΛΗΝΑΣ	133,36
A9414202628	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,09
A9414202728	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,86
A9614200928	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,16
A123420002964	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,55
A124420312964	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,88
A1264201029	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	30,13
A3404200129	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,5
A3404200629	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,27
A3404200729	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	21,4
A3404201429	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,79
A3404201529	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,9
A3404203929	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,33
A9314206829	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,97
A9434205829	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,9
A6134204630	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	65,16
A9404200630		39,15
A9404200730	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,56
A9404200830		71,67
A6684200031	ΣΩΛΗΝΑΣ	160,87
A6684209031	ΣΩΛΗΝΑΣ	167,08
A9704206031	ΓΡΑΜΜΗ ΑΕΡΑ	82,14
A6284201032	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,51
A9464205332	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,7
A9704200033	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,13
A9704200133	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	82,47

A6284200334	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕ	282,55
A6284209034	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,12
A6284206935	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕ	87,73
A6284207235	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,29
A6284208035	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕ	148,37
A6284209735	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕ	61,28
A6284209835	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,61
A9334200535	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,33
A4254206237	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,45
A0004204238	ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	98,58
A0004206938	ΠΕΙΡΟΣ	16,48
A0004207538	ΕΚ ΤΩΝ ΥΣΤΕΡΩΝ ΡΥΘΜ.	98,69
A1404200138	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΦΡΕΝΩΝ	89,81
A2024200338	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	49,39
A2034200438	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	111,85
A2114200638	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	171,04
A2204200038	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	58,67
A3094200038	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	30,38
A3574201338	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	360
A3874200038	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	313,95
A3874200138	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	313,95
A3874200238	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	313,95
A3874200338	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	313,95
A6014202438	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	146,64
A6394200238	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	84,23
A6704200538	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	157,87
A9064200238	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	34,49
A906420023864	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	34,49
A9064200338	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	34,49
A9454200038	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	313,95
A9454200138	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	313,95
A9454200238	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	313,95
A9454200338	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	313,95
A9454200438	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	313,95
A9604200138	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	313,95
A9604200238	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	313,95
A9604200338	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	313,95
A9604200438	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	313,95
A960420043864	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	313,95
A9604200538	ΔΥΝΑΜΟ	313,95
A960420053864	ΔΥΝΑΜΟ	313,95
A3074200339	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	75,9
A6314200040	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	15,26
A3604200441	ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ	106,86
A0004200742	ΜΟΧΛΟΣ ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟΥ	102,57
A0004200842	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	331,85
A4054200042	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	295,36
A3604200043	ΕΚΚΕΝΤΡΟΝΤΡΟΦΟΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	149,05
A0004200144	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,22
A0004200244	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	11,42

A000420034464	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	51,26
A0004201344	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	44,86
A0004201444	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	29,39
A000420144464	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	29,39
A0004201544	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	36,58
A000420154464	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	36,58
A0004202244	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	48,53
A0004202444	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	54,01
A000420244464	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	54,01
A2024201544	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,71
A2034200144	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,26
A2034200244	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,26
A2044202544	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,28
A2044202644	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟΥ	31,28
A2094200744	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,32
A2094200844	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,32
A2104201444	ΚΙΘΑΡΑ	44,33
A2104201544	ΚΙΘΑΡΑ	44,33
A2114200144	ΚΙΘΑΡΑ	50,79
A2114200244	ΚΙΘΑΡΑ	50,79
A2124201144	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	50,79
A2204200444	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	49
A2204200544	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	49
A2214200244	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΛΑΚΙΔΙΟ	59,66
A2304200844	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	50,79
A2304201344	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,9
A2304201444	ΚΙΘΑΡΑ	58,9
A3574201444	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	109,08
A3574201744	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	189,55
A3574201844	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	189,57
A4274200544	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	347,57
A4274200644	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	450,87
A4274200744	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	103,33
A4274200844	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΕΙΩΤΗΡΑ	181,97
A4274202044	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	813,38
A4374201244	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,59
A4374201344	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	955,62
A4374201444	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	955,39
A4374201544	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	49,59
A4374201644	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	49,59
A4374201744	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	49,59
A4374201844	ΚΑΛΥΜΜΑ	893,9
A4374201944	ΚΑΛΥΜΜΑ	893,9
A4634200144	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	89,67
A6594200144	ΚΙΘΑΡΑ	40,31
A6594200244	ΚΙΘΑΡΑ	40,31
A6594201344	ΠΛΑΚΑ	56,56
A6594201644	ΚΙΘΑΡΑ	72,93
A6594201744	ΚΙΘΑΡΑ ΦΡΕΝΩΝ	73,62
A6754200844	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	34,93

A6754200944	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	34,93
A9604200344	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,89
A0004200148	ΕΥΚΑΜΠΤ.ΣΩΛΗΝ.ΦΡΕΝ.	58,87
A0004200548	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝ.ΦΡΕΝ.	55,06
A0004200748	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	42,83
A000420074828	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,83
A0004200948	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,83
A000420094828	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,83
A0004201148	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	39,43
A0004201348	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,27
A0004201448	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,83
A0004201748	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	49,73
A0004202248	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,27
A0004203048	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,43
A0004203748	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	36,36
A0004203848	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	48,3
A000420384828	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,3
A0004204048	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	42,83
A0004204148	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	42,83
A0004204348	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	42,83
A0004204448	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	42,83
A0004207348	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	49,73
A0004209848	ΣΩΛΗΝΑΣ	80
A0004209948	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,27
A0014200748	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	49,73
A0014200848	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,73
A0014204548	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,27
A0014207448	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,73
A0014209348	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,73
A0014209448	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,73
A0024205648	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	52,91
A0024206948	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,91
A1404200048	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	45,65
A1634201348	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	25,52
A1634202048	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,56
A1634202148	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,56
A164420044864	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	25,89
A1644200548	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	25,89
A164420054864	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,89
A1664200348	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,45
A1664200448	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,45
A2024200148	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	44,02
A2044200048	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	20,25
A2044200748	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	20,82
A2044201048	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΦΡΕΝΩΝ	21,37
A2054200248	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,32
A2114200648	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	37,76
A2114200748	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	37,12
A2114200848	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	36,96
A2124200448	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	41,89



A2204200148	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	37,57
A2214200248	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	43,28
A2214200548	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,88
A2214200948	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	59,41
A2214201848	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,87
A2224200348	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,06
A2304200448	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,04
A2304201148	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	40,03
A2464200148	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	25,76
A2464200248	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,63
A251420054864	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,18
A251420064864	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,18
A3564200348	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝ	85,05
A3564200548	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕ	96,23
A3574200948	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝ	84,43
A4514200048	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	35,72
A4534200048	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,95
A4614200348	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,85
A4614200748	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	58,61
A4614200948	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	48,14
A6284201448	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝ	339,82
A6284201548	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝ	272,84
A6284201648	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,19
A6284201748	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	84,19
A62842017480028	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	70,56
A6284201848	ΦΑΝΑΡΙ	93,4
A6284202148	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝ	95,49
A6284202248	ΣΩΛΗΝΑΣ	95,49
A6294200048	ΣΩΛΗΝΑΣ	105,33
A9404200048	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	39,26
A9404200548	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	48,65
A940420054828	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	48,65
A9604200748	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,39
A9674200048	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,27
A9334201649	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,66
A9334202749	ΓΡΑΜΜΗ	63,66
A9334203149	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,66
A9334203349	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,66
A000420125164	ΕΜΒΟΛΟ	49,28
A0004201451	ΠΙΣΤΟΝΙ	37,13
A0004200855	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,13
A0004201755	ΕΞΑΕΡΩΤΗΣ	9,35
A0004202755	ΒΑΛΒΙΔΑ	249,52
A0004202955	ΒΑΛΒΙΔΑ	15,1
A000420295564	ΒΑΛΒΙΔΑ	15,1
A0004205155	ΒΑΛΒΙΔΑ	15,25
A0004207355	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	38,93
A0004207855	ΒΑΛΒΙΔΑ	6,1
A0004209155	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	5,86
A0004209255	ΒΑΛΒΙΔΑ	6,91

A0004209455	ΒΑΛΒΙΔΑ	8,63
A0004209555	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,93
A0004209855	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	7,04
A000420985564	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,04
A0004200161	ΔΙΑΝΟΜΗ Μ16	113,85
A9014200268	ΚΟΝΣΟΛΑ	27,57
A0004202171	ΒΑΛΒΙΔΑ	36,16
A0004202971	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	10,64
A0004205771	ΤΕΤΡΑΟΔΗ ΒΑΛΒ.ΠΡΟΣΤΑΣ	276,97
A0004208871	ΒΑΛΒΙΔΑ	36,16
A0004200172	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	322,81
A2224200072	ΔΙΣΚΟΣ	151,66
A2224200172	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	174,74
A222420017228	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	174,74
A2224200272	ΤΑΚΑΚΙΑ	203,55
A222420027228	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	203,55
A2224200472	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	145,91
A222420047228	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	145,91
A222420067239	ΔΙΣΚΟΣ	158,6
A2224200772	ΟΠΙΣΘΙΑ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΑ	167,25
A4544200072	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	118,82
A6014200272	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	85,68
A6014200372	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	68,54
A6314200372	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	52,16
A9054200072	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	250,36
A1234200073	ΒΙΔΑ	4,89
A123420007328	ΒΙΔΑ	4,89
A1694200073	ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΗ	28,77
A2014200373	ΒΙΔΑ	3,6
A1644200074	ΣΦΗΝΑ	17,64
A3584200074	ΡΟΔΕΛΛΑ	19,79
A3604200474	ΡΟΔΕΛΛΑ	22,46
A4514200174	ΜΠΕΚ	101
A4514200375	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	42,4
A4514203275	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ESP	1214,69
A0004200076	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	15,25
A0004200376	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	20,42
A0004200476	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	201,54
A0004200576	ΒΙΔΑ	22,88
A0004200676	ΣΕΤ ΚΕΛΥΦΟΣ	265,14
A0004200776	ΠΕΙΡΟΣ	16,05
A0004200876	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	7,05
A4054200076	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	160,29
A4154200076	ΣΕΤ	40,44
A4154200276	ΣΕΤ	40,38
A1244200377	ΟΔΗΓΟΣ	7,44
A1244200777	ΟΔΗΓΟΣ	15,49
A1294201077	ΟΔΗΓΟΣ	52,84
A1634200277	ΟΔΗΓΟΣ	23,27
A2024200077	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,84

A2034200077	ΟΔΗΓΟΣ	4,11
A2044200177	ΟΔΗΓΟΣ	4,11
A2114200077	ΟΔΗΓΟΣ	4,11
A211420007764	ΟΔΗΓΟΣ	4,11
A2514200177	ΟΔΗΓΟΣ	6,87
A4064200177	ΟΔΗΓΟΣ	238,36
A1094200078	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	44,92
A9014200181	ΜΟΧΛΟΣ	60,39
A9044200081	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	57,82
A0004200482	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	50,02
A0004200582	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	37,96
A0004200682	ΣΕΤ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	79
A0004201282	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	143,17
A000420128228	ΠΕΙΡΟΣ	145,32
A0004201582	ΠΕΙΡΟΣ	12,93
A0004202182	ΣΕΤ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	149,35
A000420218228	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	151,6
A0004202282	ΣΕΤ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	182,31
A000420228228	ΠΕΙΡΟΣ	182,31
A0004202382	ΔΑΓΚΑΝΑ	73,45
A000420238228	ΡΟΔΕΛΛΑ	73,45
A0004202482	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	42,38
A0004202582	ΚΛΙΠ	38,91
A0004203482	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	137,39
A0004204182	ΠΥΡΑΚΙ	143,17
A000420418228	ΠΕΙΡΟΣ	143,17
A0004204282	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	82,33
A0004204382	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	149,35
A000420438228	ΠΕΙΡΟΣ	149,35
A0004204782	ΩΣΤΙΚΟΣ ΠΕΙΡΟΣ	316,93
A0004204882	ΩΣΤΙΚ.ΠΕΙΡΟΣ/SB ΜΟΝ.Φ	85,69
A0004204982	ΠΕΙΡΟΣ	79,5
A000420498228	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	79,5
A1634200082	ΠΕΙΡΟΣ	56,96
A1644200082	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	21,62
A1684200082	ΠΕΙΡΟΣ	2,28
A0004206883	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	61,72
A0004209983	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	65,82
A0014200283	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	66,34
A001420028364	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	66,34
A0014200383	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	57,98
A0014201283	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	17,34
A0014201383	ΣΕΤ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	22,82
A0014201883	ΔΑΓΚΑΝΑ	274,7
A0014202283	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	50,14
A0014202383	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	10,05
A0014202483	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	10,38
A0014202583	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	11,81
A001420298364	ΔΑΓΚΑΝΑ	172,73
A0014203083	ΣΩΛΗΝΑΣ	172,73

A001420308364	ΣΩΛΗΝΑΣ	172,73
A0014203983	ΚΑΛΥΜΠΡΑ ΦΡΕΝΟΥ	304,76
A001420408364	ΚΑΛΥΜΠΡΑ ΦΡΕΝΟΥ	302,52
A0014204683	ΚΕΛΥΦΟΣ	290,53
A0014204983	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	10,54
A0014205083	ΔΑΓΚΑΝΑ	592,52
A0014205183	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	592,52
A0014206283	ΔΑΓΚΑΝΑ	267,56
A001420638364	ΚΑΛΥΜΠΡΑ ΦΡΕΝΟΥ	267,56
A0014206483	ΔΑΓΚΑΝΑ	273,87
A0014206583	ΔΑΓΚΑΝΑ	273,87
A0014206783	ΔΑΓΚΑΝΑ	241,73
A001420678364	ΔΑΓΚΑΝΑ	241,73
A0014206883	ΔΑΓΚΑΝΑ	239,05
A001420718364	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	369,14
A001420728364	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	369,14
A0014208083	ΔΑΓΚΑΝΑ	392,23
A0014208683	ΔΑΓΚΑΝΑ	246,58
A0014208783	ΔΑΓΚΑΝΑ	246,58
A0014209183	ΔΑΓΚΑΝΑ	1421,22
A0024200383	ΔΑΓΚΑΝΑ	213,02
A0024201183	ΔΑΓΚΑΝΑ	180,74
A002420148370	ΔΑΓΚΑΝΑ	203,6
A002420148380	ΔΑΓΚΑΝΑ	1341,46
A002420158370	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	40,72
A002420158380	ΔΑΓΚΑΝΑ	268,29
A0024201983	ΔΑΓΚΑΝΑ	433,31
A0024202083	ΔΑΓΚΑΝΑ	433,31
A0024202383	ΔΑΓΚΑΝΑ	436,53
A0024202483	ΔΑΓΚΑΝΑ	436,53
A0024202583	ΔΑΓΚΑΝΑ	289,69
A0024202783	ΔΑΓΚΑΝΑ	293,07
A0024202883	ΔΑΓΚΑΝΑ	293,07
A0024203283	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	264,1
A0024203383	ΔΑΓΚΑΝΑ	264,1
A002420338370	ΔΑΓΚΑΝΑ	31,68
A002420338380	ΔΑΓΚΑΝΑ	211,27
A0024203483	ΔΑΓΚΑΝΑ	243,34
A0024203583	ΔΑΓΚΑΝΑ	274,47
A0024205783	ΔΑΓΚΑΝΑ	232,1
A002420578364	ΔΑΓΚΑΝΑ	232,1
A0024205883	ΔΑΓΚΑΝΑ	232,1
A002420588364	ΔΑΓΚΑΝΑ	232,1
A0024206183	ΔΑΓΚΑΝΑ	180,19
A0024206283	ΔΑΓΚΑΝΑ	180,19
A0024207183	ΔΑΓΚΑΝΑ ΦΡΕΝΩΝ	1295,68
A0024208383	ΔΑΓΚΑΝΑ	634,25
A0024208483	ΔΑΓΚΑΝΑ	634,25
A0034200183	ΣΕΤ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	417,73
A003420018364	ΔΑΓΚΑΝΑ	417,73

A003420018370	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	50,13
A003420018380	ΔΑΓΚΑΝΑ	334,2
A0034200283	ΣΕΤ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	417,73
A003420028370	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	50,13
A003420028380	ΔΑΓΚΑΝΑ	334,2
A003420028387	ΔΑΓΚΑΝΑ	334,2
A0034202083	ΔΑΓΚΑΝΑ	469,4
A0034202983	ΔΑΓΚΑΝΑ	649,96
A0034203383	ΔΑΓΚΑΝΑ	465,02
A0034203483	ΔΑΓΚΑΝΑ	465,02
A0034203583	ΔΑΓΚΑΝΑ	465,02
A0034203683	ΔΑΓΚΑΝΑ	634,25
A0034203983	ΔΑΓΚΑΝΑ	634,25
A0034204783	ΔΑΓΚΑΝΑ	823,29
A0034204883	ΔΑΓΚΑΝΑ	823,29
A0034205183	ΔΑΓΚΑΝΑ	438,4
A003420518370	ΔΑΓΚΑΝΑ	52,61
A003420518380	ΔΑΓΚΑΝΑ	350,74
A0034205283	ΔΑΓΚΑΝΑ	438,4
A003420528370	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	52,61
A003420528380	ΔΑΓΚΑΝΑ	350,74
A0034205383	ΔΑΓΚΑΝΑ	467,3
A0034205483	ΔΑΓΚΑΝΑ	467,3
A003420548370	ΔΑΓΚΑΝΑ	56,07
A003420548380	ΔΑΓΚΑΝΑ	373,84
A0034205983	ΔΑΓΚΑΝΑ	934,59
A0034206083	ΔΑΓΚΑΝΑ	934,59
A003420638370	ΔΑΓΚΑΝΑ	56,07
A003420638380	ΔΑΓΚΑΝΑ	373,84
A0034206483	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	507,41
A003420648370	ΔΑΓΚΑΝΑ	56,07
A003420648380	ΔΑΓΚΑΝΑ	373,84
A0034206783	ΔΑΓΚΑΝΑ	823,29
A0034206883	ΔΑΓΚΑΝΑ	823,29
A0034207183	ΔΑΓΚΑΝΑ	169,11
A0034207383	ΔΑΓΚΑΝΑ	205,44
A0034207483	ΔΑΓΚΑΝΑ	204,3
A003420748364	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	204,3
A0034209583	ΚΑΛΥΜΜΑ	1260,63
A0034209783	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	1260,63
A0044201783	ΔΑΓΚΑΝΑ	525,65
A0044201883	ΔΑΓΚΑΝΑ	525,65
A0044203383	ΔΑΓΚΑΝΑ	407,71
A0044204183	ΔΑΓΚΑΝΑ	561,25
A0044204283	ΔΑΓΚΑΝΑ	561,25
A0044204383	ΔΑΓΚΑΝΑ	1578,52
A0044204583	ΔΑΓΚΑΝΑ	1969,01
A0044204883	ΔΑΓΚΑΝΑ	1578,52
A0044205383	ΔΑΓΚΑΝΑ	384,95
A0044205483	ΣΕΤ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	377,4

A0044205583	ΔΑΓΚΑΝΑ	237,68
A0044205683	ΔΑΓΚΑΝΑ	233,01
A0044205783	ΔΑΓΚΑΝΑ	384,95
A0044205883	ΔΑΓΚΑΝΑ	377,4
A004420618370	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	248,76
A004420618380	ΔΑΓΚΑΝΑ	1720,42
A0044208783	ΔΑΓΚΑΝΑ	1295,68
A0044208883	ΔΑΓΚΑΝΑ ΦΡΕΝΩΝ / N2G	1295,68
A004420938328	ΔΟΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	1685,93
A004420938370	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	193,03
A004420938380	ΚΑΛΥΜΠΡΑ ΦΡΕΝΟΥ	1286,9
A004420938384	ΚΑΛΥΜΠΡΑ ΦΡΕΝΟΥ	1286,9
A004420948370	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	193,03
A004420948380	ΚΑΛΥΜΠΡΑ ΦΡΕΝΟΥ	1286,9
A004420948384	ΚΑΛΥΜΠΡΑ ΦΡΕΝΟΥ	1286,9
A0054201183	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	1325,81
A0054201283	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	1325,81
A0054201583	ΔΑΓΚΑΝΑ	1718,82
A005420308370	ΔΑΓΚΑΝΑ	166,16
A005420308380	ΔΑΓΚΑΝΑ	1086,82
A0054203183	ΔΑΓΚΑΝΑ ΦΡΕΝΩΝ	1300,7
A0054203283	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	1300,7
A1634200283	ΔΑΓΚΑΝΑ	71,45
A1634200883	ΔΑΓΚΑΝΑ	18,35
A1634200983	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	18,35
A1644202583	ΔΑΓΚΑΝΑ	309,21
A1644202683	ΔΑΓΚΑΝΑ	309,21
A1694200183	ΔΑΓΚΑΝΑ	216,66
A1694200383	ΔΑΓΚΑΝΑ	216,66
A1694200983	ΔΑΓΚΑΝΑ	216,66
A1694201083	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	216,66
A1694201183	ΔΑΓΚΑΝΑ	216,66
A169420118370	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	25,99
A169420118380	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	173,33
A1694201283	ΔΑΓΚΑΝΑ	216,66
A169420128370	ΚΑΛΥΜΠΡΑ ΦΡΕΝΟΥ	25,99
A169420128380	ΚΑΛΥΜΠΡΑ ΦΡΕΝΟΥ	173,33
A1694201383	ΔΑΓΚΑΝΑ	190,65
A1694201483	ΔΑΓΚΑΝΑ	190,65
A4054200083	ΔΑΓΚΑΝΑ	232,02
A4144200183	ΔΑΓΚΑΝΑ	184,86
A4144200383	ΔΑΓΚΑΝΑ	184,86
A4154201483	ΔΑΓΚΑΝΑ ΦΡΕΝΩΝ	232,11
A4154201583	ΔΑΓΚΑΝΑ	232,11
A4474200783		195,88
A4474200883	ΚΑΛΥΜΠΡΑ ΦΡΕΝΟΥ	362,09
A6394200883	ΔΑΓΚΑΝΑ	211,38
A6394200983	ΔΑΓΚΑΝΑ	207,23
A6394201083	ΔΑΓΚΑΝΑ	192,04
A6394201183	ΔΑΓΚΑΝΑ	188,28

A670420008370	ΔΑΓΚΑΝΑ	136,76
A670420008380	ΔΑΓΚΑΝΑ	927,77
A6704200183	ΠΙΡΟΥΝΙ ΦΡΕΝΟΥ	1139,69
A670420018370	ΚΑΛΥΜΠΡΑ ΦΡΕΝΟΥ	136,76
A670420018380	ΔΑΓΚΑΝΑ ΦΡΕΝΩΝ	927,77
A6704200283	ΔΑΓΚΑΝΑ	1117,34
A6704200383	ΚΑΛΙΜΠΡΑ	1117,34
A9064200083	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	206,56
A906420018328	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	206,56
A0004200184	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	230,08
A0004200284	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	170,13
A0004200484	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	194,53
A000420048464	ΦΡΕΝΟ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ	194,53
A1644202184	ΠΕΤΑΛ	158,81
A1694200084	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	109,57
A1704200284	ΦΡΕΝΟ	121,33
A1714201384	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	240,33
A2024200284	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	122,45
A2034201684	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	147,1
A2044201584	ΠΟΔΟΦΡΕΝΟ	120,81
A2204201284	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	147,1
A4154200084	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	154,21
A4154200284	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	174,04
A4474200084	ΠΟΔΟΦΡΕΝΟ	152,08
A4534200084	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	135,29
A4534200484	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	95,95
A4544200084C22A	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	138,43
A4544200284C22A	ΜΟΧΛΟΣ	138,43
A4544200384C22A	ΜΟΧΛΟΣ ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟΥ	138,43
A4624200084	ΦΡΕΝΟ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ	428,25
A46342009847F99	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	587,95
A6384200084	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	152,08
A6394201384	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	152,08
A1074201985	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	174,78
A1084200185	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	127,04
A1094200785	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	201,39
A1094200885	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	201,39
A1114202685	ΚΑΛΩΔΙΟ	139,3
A1114203285	ΚΑΛΩΔΙΟ	94,85
A1154202785	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	82,47
A1244201185	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	23,8
A1244201685	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,19
A1244202685	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	31,24
A1244204285	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	8,25
A1294202885	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,54
A1294203185		6,53
A1404201985	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	54,95
A1404202085	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	54,95
A1404204385	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	10,78
A1404204485	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	38,84

A1404204685	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	36,15
A1404205085	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	38,57
A1634200285	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	24,13
A1634200785	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	88,94
A1634200885	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	88,94
A1644200185	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	13,28
A164420018564	ΚΑΛΩΔΙΟ	13,28
A1644201985	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	98,67
A1644202085	NTIZA	98,6
A1644202385	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	22,82
A1684200785	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	14,82
A1684201585	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	21,39
A1684201685	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	23,6
A1684201785	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	22,06
A1684201985	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	14,82
A1684202085	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	23,6
A169420118528	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	23,45
A1694201285	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	23,45
A169420128528	ΚΑΛΩΔΙΟ	12,45
A1694201785	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	43,23
A1694201885	ΚΑΛΩΔΙΟ	29,53
A1714200085	ΚΑΛΩΔΙΟ	31,24
A1714200185	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	26,36
A1714200285	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	26,36
A2024202785	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	39,13
A2024202885	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	26,55
A2024202985	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	33,84
A202420298564	ΚΑΛΩΔΙΟ	36,72
A2024203285	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	44,16
A2034200185	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	44,15
A203420018564	ΚΑΛΩΔΙΟ	44,15
A2034200285	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	25,77
A2034200385	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	25,77
A203420038564	ΚΑΛΩΔΙΟ	25,77
A2034200485	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	20,68
A2044201085	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	48,11
A2044201485	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΩΝ	43,75
A2044202585	NTIZA ΦΡΕΝΩΝ	26,25
A2084200085	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	7,37
A2104201385	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	22,44
A2104201485	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	28,88
A2104201585	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	28,88
A2104201885	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	34,69
A210420188564	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	34,69
A2114200085	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	20,68
A2114200185	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	31,45
A2114201785	ΚΑΛΩΔΙΟ	32,28
A2114202385	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	30,76
A2114202485	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	30,76
A2114202585	NTIZA ΦΡΕΝΟΥ	34,72



A2114202685	ΚΑΛΩΔΙΟ	34,8
A2124200285	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	32,37
A2124200785	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	32,37
A2124201385	ΚΑΛΩΔΙΟ	17,35
A2204200985	ΚΑΛΩΔΙΟ	69
A2204201585	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	17,76
A2204202785	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	28,55
A2204202885	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	28,55
A2214201285	ΚΑΛΩΔΙΟ	88,22
A2214201385	ΚΑΛΩΔΙΟ	64,33
A2304200485	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	30,76
A2304200585	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	30,76
A3094201785	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	107,81
A3104200985	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	50,16
A4064200585	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,61
A4064200685	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	46,1
A406420068564	ΚΑΛΩΔΙΟ	46,1
A4064200785	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΩΝ	47,99
A406420078564	ΚΑΛΩΔΙΟ	47,99
A4064200985	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	48,8
A4144200185	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	35,85
A4164200485	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	57,12
A4164200585	ΚΑΛΩΔΙΟ	61,64
A4164201985	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	59,67
A4174200185	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	54,16
A417420018564	ΚΑΛΩΔΙΟ	54,16
A4174200485	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	50,3
A417420048564	ΚΑΛΩΔΙΟ	52,19
A4194201185	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΦΡΕΝΟΥ	25,25
A4474200185	ΚΑΛΩΔΙΟ	47,66
A4474200685	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	30,98
A4474200985		47,66
A4474201085		47,66
A4474201385	ΚΑΛΩΔΙΟ	17,29
A4514200485	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	95,28
A4534200285	ΚΑΛΩΔΙΟ	26,3
A4544200085	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΩΝ	24,66
A4544200185	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	24,66
A4544200385	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	29,46
A4544200485	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	29,46
A4604201385	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	45,18
A4604201485	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	45,18
A4604201585	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	45,18
A4604201685	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	45,18
A4604208185	ΚΑΛΩΔΙΟ	101,94
A4614201585	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	111,23
A4614201985	ΝΤΙΖΑ	111,23
A4614202185	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	117,56
A4634200185	ΚΑΛΩΔΙΟ	109,95
A4634200285	ΚΑΛΩΔΙΟ	118,51

A4634200685	ΚΑΛΩΔΙΟ	118,51
A4634204485	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	101,66
A4634204585	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	101,66
A6014201185	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	29,72
A6014201585	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	13,04
A6014201885	ΚΑΛΩΔΙΟ	13,81
A6014204685	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	45,43
A6114201085	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	36,59
A6114201185	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	36,59
A6114201685	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	47,56
A6114201785	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	47,56
A6314202085		45,69
A6314202185	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	54,16
A6384200685	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	12,1
A6384200785	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	50,9
A6394201585	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	47,66
A6394202585	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,7
A6394202785	ΝΤΙΖΑ	47,66
A6394202885	ΝΤΙΖΑ	47,66
A6394203185	ΚΑΛΩΔΙΟ	47,66
A6394203285	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	47,66
A6394203585	ΚΑΛΩΔΙΟ	30,93
A6394203685	ΚΑΛΩΔΙΟ	30,98
A6394203785	ΝΤΙΖΑ	30,93
A6674202485	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	74,93
A667420248564	ΚΑΛΩΔΙΟ	74,93
A6674202585	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	52,83
A6674203185	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	72,19
A6674203285	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	56,13
A6674205385	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	51,33
A6684202585	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	72,19
A6684202685	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	72,19
A6684202885	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	41,61
A6684202985	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	42,23
A6684204585	ΝΤΙΖΑ	56,13
A6684204685	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	55,42
A6684204985	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	98,95
A6684205085	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	98,95
A9014201885	ΝΤΙΖΑ	29,1
A901420188528	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	29,1
A9014202085	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	29,1
A9014202185	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	29,1
A9044200185	ΚΑΛΩΔΙΟ	35,85
A904420018528	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	35,85
A9044200285	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	35,85
A904420028528	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	35,85
A9044200385	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	29,1
A9044200485	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	29,1
A9064205085	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	29,1
A9064205185	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΦΡΕΝΟΥ	29,1

A9064205285	ΚΑΛΩΔΙΟ	29,1
A9064205885	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΩΝ	29,1
A9064206885	ΚΑΛΩΔΙΟ	35,85
A9064206985	ΝΤΙΖΑ	35,85
A9064207085	ΚΑΛΩΔΙΟ	35,85
A9064207185	ΝΤΙΖΑ	35,85
A3574201086	ΒΑΣΗ 30 ΤΜΧ.	41,77
A4064201486	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	131,71
A6204203586	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,82
A6694200386	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,6
A6694200486	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,6
A6704201286	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,82
A9304201086	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,58
A4064200188	ΜΟΧΛΟΣ	281,38
A0004200189	ΛΑΜΑΚΙ	33,54
A1154201189	ΒΑΣΗ	5,32
A2014200589	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	11,02
A2214200189	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,11
A4154200089	ΤΑΚΑΚΙΑ	55,67
A9064200089	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΦΡΕΝΟΥ	33,54
A906420008964	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	33,54
A1074200095	ΚΟΥΜΠΙ	17,61
A1294200095	ΧΕΡΟΥΛΙ	45,08
A1294200195	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	45,08
A1684200095	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,56
A4514200095CQ9A	ΜΟΧΛΟΣ ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟΥ	149,59
A4514200195	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	189,02
A1664211300	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	145,31
A1664211400	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	149,58
A1664211500	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	159,3
A1664211600	ΤΑΚΑΚΙΑ	215,27
A204421000007	ΤΑΚΑΚΙΑ	132,26
A204421000090	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	125,64
A2224215000	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	174,74
A2224215100	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	203,55
A2474213600	ΠΙΣΤΟΝΙ	345,06
A4154210100	ΠΛΗΜΝΗ	132,18
A4154210400	ΤΑΚΑΚΙΑ	68,91
A4474210100	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A4474210400	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A4474210800	ΤΑΚΑΚΙΑ	78,6
A4534210000	ΤΑΚΑΚΙΑ	60,61
A4534210100	ΤΑΚΑΚΙΑ	65,78
A4534210400		52,57
A4704210200	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	90,26
A9064210300	ΤΑΚΑΚΙΑ	88,22
A9064210400	ΤΑΚΑΚΙΑ	67,28
A9104210000	ΤΑΚΑΚΙΑ	81,38
A9104210100	ΤΑΚΑΚΙΑ	81,38
A9104214800	ΠΕΙΡΟΣ	83,3

A3054210401	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	280,43
A3854210501	ΒΑΡΕΛΙ ΦΡΕΝΩΝ	330,73
A6584210001	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	131,65
A6584210301	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	179,2
A6774210301	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	239,1
A6774210401	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	168,47
A6774210501	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	170,56
A9754210001	ΔΑΓΚΑΝΑ	459,19
A000421080664	ΤΑΚΑΚΙΑ	90,9
A0004211106	ΔΑΓΚΑΝΑ	247,6
A0004211406	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	214
A0004211506	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	65,36
A0004211706	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	75,68
A0004211906	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	130,46
A0004212306	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	161,25
A0004212406	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	164,17
A0004212506	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	231,57
A0004212606	ΦΟΡΕΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	230,58
A0004213106	ΓΩΝΙΑ ΦΡΕΝΟΥ	247,6
A0004214006	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	163,17
A0004214106	ΒΑΣΗ ΦΡΕΝΟΥ	163,17
A0004215406	ΦΟΡΕΑΣ	138,4
A0004215906	ΦΟΡΕΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	138,4
A1644211106	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	280,23
A1664210006	ΡΑΓΑ ΦΡΕΝΟΥ	280,23
A1664210106		280,23
A1664210206	ΚΑΛΥΜΜΑ	280,23
A0004211408	ΣΙΑΓΟΝΕΣ ΦΡΕΝΟΥ	717,37
A0004214110	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	59,63
A0004214210	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	61
A000421621039	ΤΑΚΑΚΙΑ	63,35
A0004218610	ΦΕΡΜΟΥΙΤ ΦΡΕΝΩΝ	594
A4154210410	ΤΑΚΑΚΙΑ	68,16
A4154210510	ΤΑΚΑΚΙΑ	74,85
A4154210610	ΤΑΚΑΚΙΑ	76,33
A4164212410	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	104,08
A4164212510	ΣΙΑΓΩΝΕΣ	85,51
A4514210110	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	48,28
A4514210210	ΤΑΚΑΚΙΑ	48,07
A451421021064	ΤΑΚΑΚΙΑ	48,07
A4534210010	ΤΑΚΑΚΙΑ	60,61
A4544210010	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	86,18
A4544210110	ΤΑΚΑΚΙΑ	86,18
A621421081067	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	249,89
A6764214410	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	209,11
A6764214810	ΣΕΤ ΦΕΡΜΟΥΙΤ	235,4
A0004210311	ΤΑΠΑ	7,85
A0004211311	ΔΑΓΚΑΝΑ ΦΡΕΝΟΥ ΜΕ ΝΤ.ΤΟ.	1511,73
A3074210011	ΤΑΠΑ	1,58
A3094210211	ΤΑΠΑ	0,65

A3464210011	ΤΑΠΑ	0,64
A4534210211	ΔΑΓΚΑΝΑ	211,61
A6014210111	ΦΙΣ	0,44
A000421111207	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	137,94
A0004211212	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	132,64
A000421121207	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	132,64
A000421121290	ΤΑΚΑΚΙΑ	125,99
A000421141207	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	147,41
A000421141290	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	140,03
A000421151207	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	147,41
A0004211612	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	147,41
A000421161207	ΤΑΚΑΚΙΑ	147,41
A000421171207	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	194,23
A000421181207	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	143,61
A000421191207	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	80,33
A000421191290	ΤΑΚΑΚΙΑ	76,31
A000421201207	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΟ ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	204,51
A0004212112	ΔΙΣΚΟΣ	152,66
A0004212212	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	169
A0004212412	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	90,47
A0004212512	ΔΙΣΚΟΣ	107,44
A0004212612	ΔΙΣΚΟΣ	135,69
A0004212712	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	147,01
A0004212812	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	158,22
A0004213012	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	137,94
A000421301207	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	137,94
A000421301290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	131,04
A0004213312	ΤΑΚΑΚΙΑ	449,65
A1164210612	ΤΑΚΑΚΙΑ	134,55
A1244211312	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	62,25
A124421131264	ΤΑΚΑΚΙΑ	62,25
A1244211612	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	68,74
A124421161264	ΔΙΣΚΟΣ	68,74
A124421241264	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	67,16
A124421261264	ΤΑΚΑΚΙΑ	73,98
A126421051264		67,43
A1294212012	ΔΙΣΚΟΣ	103,58
A129421201264	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	105,66
A1294212112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	113,34
A129421211264	ΤΑΚΑΚΙΑ	113,34
A129421231264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	113,34
A140421091264	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	110,57
A1404211012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	111,22
A140421101264	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	110,57
A1634210412	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	120,1
A1634210512	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	138,86
A1644210712	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	245,19
A1644211312	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	128,09
A164421131290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	121,67
A1644211412	ΔΙΣΚΟΣ	138,85

A164421141290	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	131,9
A1644211512	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	144,94
A164421151290	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	137,68
A1664210512	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	247,56
A1664210612	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	145,31
A1664210712	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΑ	149,58
A1664210912	ΔΙΣΚΟΣ	215,27
A1664211012	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	159,3
A1684210112	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	46,86
A168421011264	ΤΑΚΑΚΙΑ	46,86
A1684210612	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	59,36
A1684210712	ΤΑΚΑΚΙΑ	59,36
A168421071264	ΤΑΚΑΚΙΑ	68,25
A1684210812	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	51,96
A168421081264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	51,96
A1694210012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	55,61
A169421001290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	52,82
A1694210812	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	63,49
A169421081290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	60,31
A1694211112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΩΝ	68,38
A169421111290	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	64,95
A1714210112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	794,42
A1764210212	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΟΙ ΔΙΣΚΟΙ	178,5
A2014211212	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	42,16
A201421121264	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	42,16
A2024210212	ΔΙΣΚΟΣ	46,38
A202421021264	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	46,38
A2024210912	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	71,39
A202421091264	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	71,39
A2034210312	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	66,29
A203421031290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	62,97
A2034210412	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	120,26
A203421041290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	114,23
A2034210512	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	88,26
A203421051264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	88,26
A203421051290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	83,85
A2034210912	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	144,23
A203421091290	ΤΑΚΑΚΙΑ	137,01
A2034211312	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	124,64
A203421131290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	118,4
A2044212812	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	104,52
A204421291207	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	132,26
A2044213612	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	104,52
A204421361290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	99,29
A2074210012	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΗ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΑ	147,41
A2094210012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	133,94
A2094210112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	928,92
A2104211712	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	100,32
A210421171264	ΤΑΚΑΚΙΑ	100,32
A2104212412	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	66,74

A210421241264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	66,74
A2104212512	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	88,26
A210421251264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	88,26
A2104212612	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	110,67
A210421261264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	110,67
A2114210812	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	90,33
A211421081264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	90,33
A211421081290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	85,82
A2114210912	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	102,26
A211421091264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	102,26
A211421091290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	97,14
A2114211112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	127,49
A211421111290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	121,11
A2114211212	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	113,02
A211421121290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	107,36
A2124210512	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	699,64
A2124211312	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΟ	91,71
A212421131290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	87,12
A218421041207	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	147,41
A2194210112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	137,78
A219421011290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	130,89
A2194210212	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	699,64
A220421091264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	142,08
A2204211112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	182,98
A220421111264	ΔΙΣΚΟΣ	182,98
A2204211212	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	416,29
A220421121264	ΤΑΚΑΚΙΑ	416,29
A2204211712	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	137,77
A2204211812	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	147,86
A220421181264	ΤΑΚΑΚΙΑ	147,86
A220421181290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	140,46
A220421191264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	322,91
A2204212512	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	146,52
A220421251264	ΔΙΣΚΟΣ	146,52
A2204212612	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	1107,17
A2214211012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	160,39
A2214211312	ΔΙΣΚΟΣ	924
A221421161207	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	171,36
A221421161290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	162,78
A2214211712	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΟ	166,01
A221421171207	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	166,01
A221421181207	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	175,62
A221421201207	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	442,09
A2224212612	ΤΑΚΑΚΙΑ	1065,6
A2304210412	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	139,85
A230421041264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	139,85
A2304210812	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	138,83
A230421081290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	131,87
A2304210912	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	1107,17
A2304211212	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	773,9

A2404210512	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	566,43
A246421001207	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΟ ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	73,54
A2464210112		92,57
A246421011207	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΑ	92,57
A2464210812	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	84,59
A246421241207	ΔΙΣΚΟΣ	90,42
A246421251207	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΗ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΑ	96,87
A246421261207	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	99,03
A246421271207	ΤΑΚΑΚΙΑ	111,31
A247421031207	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	96,87
A247421041207	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	96,87
A3564211212	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	314,28
A4054210512	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	164,87
A4144210012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	57,38
A414421001264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	57,38
A4174210012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΩΝ	134,16
A4254210012	ΔΙΣΚΟΣ	170,58
A4274210012	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	147,54
A4374210412	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	166,75
A4474210012	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	76,25
A447421001207	ΤΑΚΑΚΙΑ	76,25
A4474210312	ΤΑΚΑΚΙΑ	66,09
A447421031207	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	66,09
A4514210112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	94,42
A4544210312	ΤΑΚΑΚΙΑ	213,93
A4604210012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	132,58
A4634210012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	138,04
A4634210312	ΔΙΣΚΟΣ	213,37
A4634210412	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	287,24
A463421041264	ΔΙΣΚΟΣ	287,24
A6274210012	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	279,7
A6384210112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	61
A6394210012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	66,09
A639421001224	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	0
A6394210312	ΔΙΣΚΟΣ	67,81
A6684210112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	153,71
A6684210212	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	153,71
A6694210512	ΔΙΣΚΟΣ	156,48
A6694210612	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	80,16
A6704210312	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	164,26
A9024210612	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	73,79
A902421061264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	73,79
A9024210912	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	71,73
A902421091264	ΔΙΣΚΟΣ	71,73
A9054210012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	88,67
A905421011207	ΔΙΣΚΟΣ	88,67
A9064210012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	78,25
A9064210112	ΔΙΣΚΟΣ	78,25
A9434210312	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	199,75
A9434210412	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΑ	199,75



A9604210312	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΑ	199,75
A9604210412	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	199,75
A9704210612	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	148,75
A9704210712	ΤΑΚΑΚΙΑ	148,75
A9754210212	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	170
A9754210512	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	170
A2214210014	ΜΠΑΡΑ	24,6
A0004210818	ΠΕΙΡΟΣ	14,79
A000421081864	ΠΕΙΡΟΣ	14,79
A0004211018	ΠΕΙΡΟΣ	14,8
A000421101864	ΤΑΚΑΚΙ	14,8
A1104210218	ΠΕΙΡΟΣ	11,5
A6594210018	ΠΕΙΡΟΣ	35,65
A659421001864	ΠΕΙΡΟΣ	35,65
A0004210220	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,18
A0004210620	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	18,26
A0004210720	ΔΑΓΚΑΝΑ	30,81
A0004211520	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	5,59
A0004213520	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,77
A1644210320	ΚΙΘΑΡΑ	27,15
A1664210120	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,43
A1664210220	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,43
A1764210520	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,99
A1764210620	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,99
A2044211720	ΠΛΑΚΑ	14,29
A2044211820	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	14,29
A2104211020	ΚΙΘΑΡΑ	16,87
A2104211120	ΚΙΘΑΡΑ	16,87
A2224211020	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,66
A2464211120	ΟΔΗΓΟΣ	28,12
A2464211220	ΟΔΗΓΟΣ	28,12
A2464211420	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΑΕΡΑ	28,12
A2464211720	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	28,12
A2474210120	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟΥ	18,77
A2474210220	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟΥ	18,77
A3464212520	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,17
A4184210020	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	36,41
A4274210120	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	95,76
A4514210120	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	14,99
A4514210220	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	14,99
A6584210020	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,61
A6584210120	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,61
A6584211220	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,31
A9434210420	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	28,42
A4064210921	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	18,02
A4064211021	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	9,78
A0004210228	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,48
A4194210028	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	48,25
A6734218730	ΣΕΤ ΦΕΡΜΟΥΙΤ	140,66
A6734213631	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	127,76

A6734213931	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	299,85
A6734214031	ΣΩΛΗΝΑΣ	303,16
A3054211936	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	239,04
A3564210046	ΒΑΣΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	14,32
A0004210248	ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	24,99
A0004211048	ΤΑΠΑ	3,59
A0004211148	ΚΑΠΑΚΙ	19,81
A0004211348	ΚΑΠΑΚΙ	31,81
A0004211448	ΣΕΤ ΛΑΣΤΙΧΑ	14,78
A0004211548	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,94
A0004211748	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,58
A0004212648	ΟΔΗΓΟΣ	3,42
A0004212748	ΚΑΠΑΚΙ	2,58
A0004213648	ΚΑΠΑΚΙ	3,21
A0004210850	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,1
A000421085064	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,1
A3014210150	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,8
A3054210750	ΤΡΙΒΕΙΟ	20,93
A6584210150	ΤΡΙΒΕΙΟ	11,91
A3464210552	ΡΟΔΕΛΑ	2,35
A3854210152	ΡΟΔΕΛΑ	2,02
A4214210053	ΡΟΔΕΛΑ	4,18
A4154210160	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΛΑΣΤΙΧΟ	49,56
A0004211063	ΠΙΡΟΥΝΙ	23,33
A0004211463	ΣΕΤ ΠΕΙΡΟΥ	273,69
A000421156364	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	90,93
A0004212063	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	56,9
A000421256564	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,48
A0004212865	ΒΑΛΒΙΔΑ	3,72
A0004213365	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,93
A0004213865	ΒΑΛΒΙΔΑ	6,78
A000421386564	ΒΑΛΒΙΔΑ	6,78
A0004213965	ΒΑΛΒΙΔΑ	6,37
A0004214065	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,04
A0004214265	ΒΑΛΒΙΔΑ	10,59
A0004214365	ΒΑΛΒΙΔΑ	2,64
A0004214765	ΒΑΛΒΙΔΑ	10,59
A1694210165	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,89
A0004211371	ΒΙΔΑ	2,28
A0004211671	ΒΙΔΑ	5,25
A1234210271	ΒΙΔΑ	2,96
A1244210471	ΠΕΙΡΟΣ	3,36
A1244210571	ΠΕΙΡΟΣ	3,78
A1684210071	ΒΙΔΑ	3,66
A2014210171	ΒΙΔΑ	0,51
A2204210071	ΒΙΔΑ	2,28
A2204210171	ΒΙΔΑ	2,49
A4604210271	ΒΙΔΑ	10,22
A0004210172	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	14,18
A0004210573	ΚΛΙΠ	0,69

A0004210873	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	12,8
A0004211573	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,92
A6744210073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,98
A0004211474	ΠΕΙΡΟΣ	5,88
A0004211674	ΠΕΙΡΟΣ	8,73
A0004213274	ΣΕΤ	12,93
A0004213574	ΠΕΙΡΟΣ	8,14
A0004213674	ΠΕΙΡΟΣ	15,91
A0004214074	ΟΔΗΓΟΣ	8,5
A0004215174	ΣΕΤ ΚΙΤ	22,08
A0004215374	ΟΔΗΓΟΣ	29,88
A0004215674	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	44,2
A0004215774	ΠΕΙΡΟΣ	30,56
A0004215974	ΠΕΙΡΟΣ	22,08
A0004216174	ΠΕΙΡΟΣ	204,15
A0004216274	ΠΕΙΡΟΣ	7,52
A0004216574	ΠΕΙΡΟΣ	22,08
A0004216774	ΠΕΙΡΟΣ	10,58
A0004216874	ΟΔΗΓΟΣ	10,58
A0004217574	ΠΕΙΡΟΣ	22,08
A0004217674	ΟΔΗΓΟΣ	29,18
A2214210074	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	22,62
A4974210074	ΠΕΙΡΟΣ	40,04
A6204210074	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	7,58
A0004210976	ΡΟΔΕΛΛΑ	12,96
A4214210176	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,95
A0004213581	ΚΑΛΥΜΜΑ	316,89
A0004213681	ΚΑΛΥΜΜΑ	316,89
A0004213881	ΔΑΓΚΑΝΑ	345,06
A0004216381	ΚΑΛΥΜΜΑ	316,89
A0004216481	ΚΑΛΥΜΜΑ	316,89
A0004216881	ΠΙΣΤΟΝΙ	345,06
A0004217481	ΠΙΣΤΟΝΙ	373,21
A2044212181	ΔΑΓΚΑΝΑ	413,67
A2044212281	ΔΑΓΚΑΝΑ	428,15
A2044212481	ΔΑΓΚΑΝΑ	412,26
A2044212581	ΔΑΓΚΑΝΑ	428,15
A2044212681	ΔΑΓΚΑΝΑ	428,15
A204421268170	ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΤΗΣ	51,37
A204421268180	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	342,5
A2044213581	ΔΑΓΚΑΝΑ	443,99
A2044213681	ΔΑΓΚΑΝΑ	443,99
A2044214181	ΔΑΓΚΑΝΑ	449,32
A2044214281	ΔΑΓΚΑΝΑ	449,32
A2054210681	ΚΑΛΥΜΜΑ	411,86
A0004214883	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	41,71
A000421488364	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	41,71
A0004215583	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	214,61
A0004215683	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	268,56
A000421568364	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	268,56

A0004215783	ΠΙΣΤΟΝΙ	23,02
A000421588364	ΕΜΒΟΛΟ	47,21
A0004216183	ΠΙΣΤΟΝΙ	232,27
A0004216283	ΠΙΣΤΟΝΙ	41,95
A0004210684	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,97
A4514210185	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	92,59
A0004210586	ΤΑΠΑ	5,48
A0004215286	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,68
A0004215586	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,08
A0004217286	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	38,43
A0004217486	ΚΟΛΛΑΡΟ	9,81
A0004217586	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	17,5
A0004218086	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	23,05
A000421808664	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	23,05
A0004218186	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,95
A0004218286	ΣΕΤ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	21,39
A0004218386	ΣΕΤ	33,55
A0004218686	ΚΑΠΑΚΙ	40,3
A0004219286	ΚΑΠΑΚΙ	30,19
A0004219486	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	32,66
A0004219886	ΚΑΠΑΚΙ	19,31
A0004219986	ΚΑΠΑΚΙ	21,12
A0014210386	ΚΟΛΛΑΡΟ	11,48
A0014210486	ΚΑΠΑΚΙ	14,41
A0014210686	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,29
A0014210986	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	13,56
A0014212286	ΚΟΛΛΑΡΟ	13,56
A0014212486	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,19
A001421248664	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,19
A0014212586	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,56
A0014212686	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,74
A0014213586	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	20,12
A0014214686	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,68
A1684210286	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	17,53
A1684210386	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	17,53
A1694210186	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	18,29
A0004210887	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,63
A000421088764	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	1,63
A0004211087	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΠΑΚΙ	26,05
A0004217287	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	16,77
A0004213488	ΠΕΙΡΟΣ	5,89
A0004213090	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	21,27
A0004213490	ΣΕΤ	11,73
A1684210090	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	17,34
A0004211191	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,08
A0004211691	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	52,11
A0004211791	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,26
A000421249164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,35
A0004213091	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,22
A0004213191	ΒΑΣΗ	10,45

A0004213291	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,23
A000421329164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,23
A0004213391	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,4
A000421359164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,72
A000421369164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,36
A0004213991	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,13
A0004214091	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,16
A0004215291	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,06
A0004215791	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,35
A000421579164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,35
A0004215891	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,82
A0004215991	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,82
A0004216491	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,15
A000421649164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,15
A0004216591	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,39
A0004216791	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,98
A0004216991	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	26,86
A000421699164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	26,86
A0004217091	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	33,39
A0004217391	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	21,77
A000421739164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	21,77
A0004218291	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,2
A0004218591	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,71
A0004218791	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,32
A0004218891	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,59
A0004219091	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,68
A0004219291	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	23,27
A0004219691	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,69
A0004219791	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,69
A0004219891	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,69
A0004219991	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	13,97
A0014210791	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	30,14
A0014210991	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	36,25
A0014211191	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	15,37
A0014211291	ΣΕΤ ΕΛΑΤΗΡΙΑ	36,05
A0014211391	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	36,05
A0014211691	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,05
A0014211991	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	13,84
A0014212391	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,71
A0014212491	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	23,39
A0014212991	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,07
A4154210091	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	21,33
A4154210291	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	21,33
A4534210291	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	17,09
A3094210992	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	18,66
A6014210092	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,67
A6014210192	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	15,02
A6114210092	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	46,15
A6114210192	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	21,53
A6684210192	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	38,33

A1644210094	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,54
A1644210794	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,54
A1764210194	ΒΑΣΗ	3,72
A1764210294	ΒΑΣΗ	3,72
A2034210294	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,44
A2044210194	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,3
A2044210294	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,3
A2044210494	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	202,21
A2044210794	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	147,76
A2044210994	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	147,76
A2044211194	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑ	160,79
A2104210794	ΒΑΣΗ	5,22
A2104210894	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,22
A2214210794	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,52
A2214210894	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,52
A2214211194	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,13
A2464210394	ΒΑΣΗ	3,72
A2464210494	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,72
A2464210594	ΒΑΣΗ	3,72
A3564210094	ΒΑΣΗ	25,55
A4274210194	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	78,09
A0114216198	ΔΑΓΚΑΝΑ	89,49
A0114219698	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	564,54
A1724210798	ΔΑΓΚΑΝΑ	587,77
A1764210598	ΔΑΓΚΑΝΑ	431,87
A1764210698	ΔΑΓΚΑΝΑ	431,87
A1764210798	ΔΑΓΚΑΝΑ	431,87
A1764210898	ΔΑΓΚΑΝΑ	431,87
A1764211798	ΔΑΓΚΑΝΑ	660,13
A2184214998	ΔΑΓΚΑΝΑ	1036,69
A2184215098	ΔΑΓΚΑΝΑ	1036,69
A4184211598	ΔΑΓΚΑΝΑ	574,6
A4184211698	ΔΑΓΚΑΝΑ	574,6
A4274212398	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	1763,89
A4274212498	ΔΑΓΚΑΝΑ	1763,89
A1664230500	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	122,92
A1664230600	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	137,77
A1664230700	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	142,08
A2224231000	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	145,91
A2224231400		158,6
A4534230000	ΒΑΛΒΙΔΑ	22,34
A4534230100	ΤΑΚΑΚΙΑ	155,49
A4534230200	ΤΑΚΑΚΙΑ	155,49
A4534230400	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,15
A4534230700		44,69
A4534230800		40,7
A4704230200	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	81,23
A4704230600	ΤΑΚΑΚΙΑ	76
A6394230000	ΘΗΚΗ	38,47
A9064230000	ΔΑΓΚΑΝΑ	236,18

A9074230100	ΤΑΚΑΚΙΑ	86,78
A9104230000	ΤΑΚΑΚΙΑ	81,38
A9104230100	ΤΑΚΑΚΙΑ	81,38
A9104230200	ΤΑΚΑΚΙΑ	86,78
A9104230300	ΤΑΚΑΚΙΑ	86,78
A9104232100	ΤΑΚΑΚΙΑ	81,38
A1684230401	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	91,96
A3014231201	ΤΑΜΠΟΥΡΟ ΦΡΕΝΟΥ	462,43
A3054230401	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	156,03
A3054230701	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	164,81
A4164230201	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	206,56
A4214230201	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	269,21
A4514230001	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	139,31
A4534230201	ΤΥΜΠΑΝΟ ΦΡΕΝΟΥ	161,39
A4544230101	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	103,56
A6014235001	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	100,78
A6774230301	ΔΑΓΚΑΝΑ	203,23
A4544230105	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	65,89
A0004230806	ΦΡΕΝΑ	138,4
A0004230906	ΡΑΓΑ	138,4
A0004231306	ΤΑΚΑΚΙΑ	142,21
A1664230006	ΔΑΓΚΑΝΑ	280,23
A1724230106	ΔΑΓΚΑΝΑ	194,41
A1764230006	ΤΑΚΑΚΙΑ	85,49
A1764230106	ΔΑΓΚΑΝΑ	85,49
A4534230006	ΡΑΓΑ ΦΡΕΝΟΥ	148
A9424230306	ΒΑΣΗ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	393,75
A4514230008	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	114,32
A4514230108	ΤΑΚΑΚΙΑ	114,32
A4534230010	ΚΑΛΥΜΜΑ	355,41
A4634230010	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	92,92
A4634230110	ΣΕΤ ΤΑΚΑΚΙΑ	98,87
A4634230210	ΤΑΚΑΚΙΑ	112,62
A6014237710	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	73,29
A6014237810	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	22,64
A6594232910	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	327,83
A659423361068	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	330,9
A659423371067	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	283,09
A659423371068	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	294,98
A6704237211	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	112,64
A0004230512	ΤΑΚΑΚΙΑ	75,76
A0004230712	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	84,81
A000423091207	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	80,73
A000423091290	ΤΑΚΑΚΙΑ	76,7
A0004231012	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	66,3
A000423101207	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	66,3
A0004231112	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	130,49
A000423111207	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	130,49
A000423111290	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	123,96
A000423121207	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	75,35

A000423121290	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	71,58
A000423131207	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	59,04
A000423161207	ΔΙΣΚΟΣ	75,52
A0004231812	ΔΙΣΚΟΣ	84,81
A1244230812	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	169,91
A1264230012	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	55,55
A126423001264	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	55,55
A129423001264	ΔΙΣΚΟΣ	77,11
A1294230212	ΤΑΚΑΚΙΑ	116,16
A1294230312	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	97,15
A129423041264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	112,67
A1294230512	ΔΙΣΚΟΣ	114
A129423051264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	114
A140423061264	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	112,67
A140423091264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	502,28
A1634230112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	107,64
A1634230212	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	113,03
A1644230812	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	247,56
A1644231212	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	121,68
A164423121290	ΤΑΚΑΚΙΑ	115,59
A1644231312	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	127,66
A164423131290	ΤΑΚΑΚΙΑ	121,27
A1664230012	ΤΑΚΑΚΙΑ	122,92
A1664230112	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΟ	137,77
A1664230212	ΤΑΚΑΚΙΑ	142,08
A1664230412	ΤΑΚΑΚΙΑ	145,31
A1664230512	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	215,27
A1684230212	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	45,2
A168423021264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	45,2
A1694230912	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	54,69
A169423091290	ΤΑΚΑΚΙΑ	51,96
A1714230212	ΤΑΚΑΚΙΑ	217,51
A1724230112	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΟΙ ΔΙΣΚΟΙ	139,23
A1724230212	ΔΙΣΚΟΣ	75,52
A1974230412	ΔΙΣΚΟΣ	2977,3
A2024230012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	45,88
A202423001264	ΤΑΚΑΚΙΑ	45,88
A2034230112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	53,98
A203423011290	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	51,28
A2044230412	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	217,51
A2044230912	ΤΑΚΑΚΙΑ	57,55
A2044231512	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	67,78
A204423151290	ΤΑΚΑΚΙΑ	64,38
A2104230512		65,48
A210423051264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	65,48
A2104230612	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	29,51
A2104230712	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	75,56
A210423071264	ΤΑΚΑΚΙΑ	75,56
A2104230812	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	75,35
A210423081264	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	75,35



A2104231012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	65,29
A210423101264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	65,29
A210423101290	ΤΑΚΑΚΙΑ	62,01
A2114231112	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	114,58
A211423111290	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	108,84
A2124230412	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΩΝ	261,45
A220423011264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	98,78
A2204230212	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	105,48
A220423021264	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	105,48
A220423031264	ΤΑΚΑΚΙΑ	110,46
A2204230512	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	118,4
A220423051264	ΔΙΣΚΟΣ	118,4
A220423091264	ΔΙΣΚΟΣ	139,92
A220423101228	ΔΙΣΚΟΣ	408,83
A220423101264	ΔΙΣΚΟΣ	408,83
A2214230412	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	137,77
A2214230712	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	102,26
A221423081228	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	1107,17
A2214231012	ΤΑΚΑΚΙΑ	137,77
A221423101207	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΟ	144,59
A221423111207	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	102,26
A2214231212	ΤΑΚΑΚΙΑ	0
A221423121207	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	118,4
A2224232012	ΤΑΚΑΚΙΑ	1065,6
A2304230412	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	106,42
A2304230712	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	99,19
A230423071264	ΤΑΚΑΚΙΑ	99,19
A2304230812	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	145,31
A230423081264	ΤΑΚΑΚΙΑ	145,31
A2304231412	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	1140,09
A2304231512	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	113,02
A2304231612	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	118,26
A230423161264	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	118,26
A2464230012	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	54,18
A246423001207	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	59,21
A246423011207	ΔΙΣΚΟΣ	63,51
A2464230412	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΑ ΜΗ ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΗ	62,52
A246423081207	ΤΑΚΑΚΙΑ	69,68
A247423011207	ΑΕΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	51,41
A447423001207	ΤΑΚΑΚΙΑ	66,09
A4474230412	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	66,09
A447423041207	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	66,09
A4634230012	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	178,36
A463423001264	ΔΙΣΚΟΣ	178,36
A6384230112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	61
A6394230112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	66,09
A6684230012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	149,42
A6684230412	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	131,87
A6684230512	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	151,71
A9014230612	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	67,81

A901423061264	ΤΑΚΑΚΙΑ	67,81
A9014231012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	69,38
A901423101264	ΤΑΚΑΚΙΑ	69,38
A9024230312	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	67,81
A9024230512	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	67,81
A902423061207	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	67,81
A902423071207	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	67,81
A9044230312	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	67,81
A904423031228	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	69,5
A904423051207	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	69,5
A9064230012	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	78,25
A9064230112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	83,45
A906423011264	ΔΙΣΚΟΣ	83,45
A9424230012	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	161,5
A9424230112	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	161,5
A9704231112	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	148,75
A9704231212	ΤΑΚΑΚΙΑ	148,75
A9704231312	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	148,75
A9704231412	ΤΑΚΑΚΙΑ	148,75
A9754230612	ΔΙΣΚΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	170
A9754230712	ΔΙΣΚΟΣ	170
A6704231413	ΠΑΠΟΥΤΣΙ ΦΡΕΝΟΥ	177,06
A0004230319	ΠΕΙΡΟΣ	173,2
A0004230419	ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟΣ ΠΕΙΡΟΣ	76,57
A0004230519	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	109,89
A0004230619	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	69,1
A000423071964	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	119,54
A0004230819	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	161,12
A000423081964	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	161,12
A000423091905	ΠΕΙΡΟΣ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΣ	71,92
A6014232219	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	14,61
A6704230919	ΠΕΙΡΟΣ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΣ	16,25
A0004230620	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨ.ΑΡΙΣ.	234,17
A0004230720	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨ.ΔΕΞΙΑ	234,17
A1644230120	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	45,21
A1644230220	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	45,21
A1664230420	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,21
A1684230120	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	72,22
A1684230220	ΚΙΘΑΡΑ	72,22
A1694230120	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,29
A1694230220	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,29
A1714230120	ΣΕΤ	86,51
A1714230220	ΣΕΤ	86,51
A2034230320	ΚΙΘΑΡΑ	38,95
A2034230420	ΣΕΤ	38,95
A2204230420	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	48,35
A2464230420	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,29
A4614230120	ΣΕΤ	35,19
A4614230220	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,19
A6384230320	ΚΙΘΑΡΑ	10,81

A6394230420	ΠΛΑΚΑ	11,62
A6394230520	ΠΛΑΚΑ	11,62
A9064230420	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	12,76
A9434230020	ΠΛΑΚΑ	2,52
A943423002064	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	2,52
A1644230523	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,55
A1644230623	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	58,28
A1644231423	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,7
A6314230223	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,42
A6314230323	ΚΛΙΠ	2,42
A4544230027	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	5,72
A617423133067	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	205,86
A617423133068	ΦΕΡΜΟΥΙΤ	214,52
A9484230533	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	511,29
A3014230836	ΕΚΚΕΝΤΡΟΝΤΡΟΦΟΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	318,03
A6234230136	ΑΞΟΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	307,72
A6234230236	ΑΞΟΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	304,87
A9424230036	ΑΞΟΝΑΣ	294,3
A0004231142	ΜΟΧΛΟΣ	358
A0004231242	ΔΙΧΑΛΟ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	358
A6014230147	ΛΑΜΑ	6,44
A6684230047	ΒΑΣΗ	161,14
A0004231350	ΕΔΡΑΝΟ	38,52
A0004231450	ΡΟΔΕΛΛΑ	166,23
A000423145028	ΡΟΔΕΛΛΑ	166,23
A1164230050	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	3,41
A1244230050	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	3,06
A9044231051	ΡΟΔΕΛΑ	11,67
A9044231151	ΡΟΔΕΛΑ	11,67
A9454230052	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,53
A9454230652	ΡΟΔΕΛΑ	2,67
A9454230752	ΡΟΔΕΛΑ	2,82
A3464230157	ΡΟΔΕΛΑ	3,99
A4514230160	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	40,94
A0004230062	ΔΙΣΚΟΣ	296,75
A0004230563	ΟΔΗΓΟΣ	39,14
A0004230663	ΟΔΗΓΟΣ	60,89
A4474230063	ΟΔΗΓΟΣ	80,1
A4514230065	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	6,69
A0004231371	ΒΙΔΑ	54,03
A0004231771	ΠΕΙΡΟΣ	2,14
A2114230071	ΒΙΔΑ	5,39
A2204230071	ΒΙΔΑ	2,28
A2204230271	ΠΕΙΡΟΣ	2,64
A2204230371	ΒΙΔΑ	2,28
A6704230271	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	25,27
A1154230273	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,49
A3894235074	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	18,01
A6234230174	ΠΕΙΡΟΣ	16,6
A6704230074	ΠΕΙΡΟΣ	2,42

A6704230274	ΠΕΙΡΟΣ	7,28
A0004230075	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	59,95
A1104230079	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,28
A0004232381	ΠΙΣΤΟΝΙ	194,42
A0004232481	ΠΙΣΤΟΝΙ	194,42
A1664230181	ΠΙΣΤΟΝΙ	296,98
A1664230281	ΠΙΣΤΟΝΙ	296,98
A1664230481	ΣΩΛΗΝΑΣ	296,98
A1764230181	ΚΑΛΥΜΜΑ	199,25
A1764230281	ΚΑΛΥΜΜΑ	199,25
A1764230381	ΔΑΓΚΑΝΑ	196,31
A1764230481	ΔΑΓΚΑΝΑ	196,31
A2124230081	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	297,42
A2124230181	ΔΑΓΚΑΝΑ	297,42
A2214230181	ΚΑΛΥΜΜΑ	296,98
A2214230281	ΚΑΛΥΜΜΑ	296,98
A0004230082	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	185,79
A0004230184	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	5,23
A6014230886	ΚΑΠΑΚΙ	7,82
A0004233987	ΤΑΠΑ	3,47
A1644230087	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,5
A9064230387	ΜΠΟΤΑ	4,66
A9064230487	ΜΠΟΤΑ	4,66
A9064230587	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,03
A0004230191	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,56
A4474230091	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	15,8
A447423009164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	15,8
A0004231492	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	30,84
A1084230092	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,51
A2014230592	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,3
A2014230692	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,02
A201423069202	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,23
A2104230092	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,33
A2304230092	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,64
A4514230092	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	136,45
A6314235693	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,83
A2124230394	ΦΟΡΕΑΣ	133,67
A0034237498	ΚΑΛΥΜΠΡΑ	225,09
A0044233198	ΔΑΓΚΑΝΑ	281,34
A0044233298	ΔΑΓΚΑΝΑ	281,34
A2034231998	ΔΑΓΚΑΝΑ	264,95
A2034232098	ΔΑΓΚΑΝΑ	264,95
A2124236898	ΔΑΓΚΑΝΑ	625,07
A2124236998	ΔΑΓΚΑΝΑ	625,07
A0004260007	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,6
A0004260107	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,6
A0004260122	ΒΑΣΗ	3,19
A3874260040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,04
A4274261140	ΒΑΣΗ	77,52
A6394260045	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	21,44

A6584260250	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	5,6
A3854260465	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,84
A4194260376	ΔΙΣΚΟΣ	9,53
A3224260183	ΣΦΑΙΡΙΚΟ ΑΚΡΟ	2,48
A0004260095	ΙΣΤΟΣ	40,27
A0004260195	ΕΛΑΣΜΑ	40,27
A9014270506	ΚΑΠΑΚΙ	1,68
A9014270606	ΚΑΠΑΚΙ	1,45
A4514270008	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,93
A6014271411	ΒΑΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ	75,05
A1164270012	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	15,51
A1404270512	ΟΔΗΓΟΣ	2,17
A2024270212	ΟΔΗΓΟΣ	2,11
A2084270012	ΟΔΗΓΟΣ	10,03
A2104270012	ΟΔΗΓΟΣ	11,25
A2204270312	ΟΔΗΓΟΣ	3,41
A6394270012	ΟΔΗΓΟΣ	6,42
A6014270013	ΜΟΧΛΟΣ	14,93
A1204270115	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	56,69
A6014270215	ΚΑΣΤΑΝΙΑ	12,1
A1244270120	ΧΕΡΟΥΛΙ	9,78
A1244270320	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	23,84
A1404270720	ΧΕΡΟΥΛΙ	66,64
A1644270020	ΧΕΡΟΥΛΙ	11,61
A1694270220	ΧΕΡΟΥΛΙ	57,73
A1694270320	ΒΑΣΗ	28,87
A1694270420	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,87
A1704270120	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,63
A2014270420	ΧΕΡΟΥΛΙ	1,93
A2024270420	ΧΕΡΟΥΛΙ	9,94
A20342706209051	ΧΕΡΟΥΛΙ	8,64
A20342706207C45	ΧΕΡΟΥΛΙ	8,64
A2044270020	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,26
A2084270020	ΧΕΡΟΥΛΙ	26,5
A2104270020	ΧΕΡΟΥΛΙ	25,41
A2114270020	ΧΕΡΟΥΛΙ	9,11
A211427002064	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	9,11
A2114270120	ΧΕΡΟΥΛΙ	9,61
A2194270120	ΧΕΡΟΥΛΙ	10,72
A2204270120	ΧΕΡΟΥΛΙ	16,1
A2204270320	ΧΕΡΟΥΛΙ	20,35
A2304270120	ΧΕΡΟΥΛΙ	9,77
A230427012064	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	9,77
A2304270220	ΧΕΡΟΥΛΙ	11,24
A2514270120	ΧΕΡΟΥΛΙ	11,61
A3094270020	ΧΕΡΟΥΛΙ	24,78
A44742700209051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	3,35
A44742701209051	ΧΕΡΟΥΛΙ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	8,69
A4634270020	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	8,37
A46342706209E43	ΛΕΒΙΕΣ ΦΡΕΝΟΥ	77,94

A46342707209A84	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	77,94
A6014270020	ΧΕΡΟΥΛΙ	2,56
A63842701207C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	10,13
A63942700207C45	ΧΕΡΟΥΛΙ	12,08
A66742700205B21	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,83
A9014270020	ΧΕΡΟΥΛΙ	1,83
A9014270220	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,6
A9064270020	ΧΕΡΟΥΛΙ	6,42
A9064270120	ΧΕΡΟΥΛΙ	6,42
A6394270021	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,22
A9014270121	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2
A1134270022	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,42
A1694270022	ΜΠΟΥΤΟΝ	7,65
A6014270022	ΚΟΥΜΠΙ ΠΙΕΣΕΩΣ	3,19
A1694270023	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	6,91
A2464270023	ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	9,32
A6704271025	ΜΟΧΛΟΣ	36,78
A6704271125	ΜΟΧΛΟΣ	57,81
A6704271225	ΜΟΧΛΟΣ	38,73
A2024270027	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	2,35
A2024270127	ΒΑΣΗ	1,82
A2024270228	ΓΡΑΝΑΖΙ	3,07
A2034270328	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,33
A6014270231	ΝΤΙΖΑ	12,12
A3104270332	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	2,71
A1684270034	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,33
A4534270034	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,3
A66742706347C52	ΠΛΑΚΑ	11,55
A66742706348316	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,55
A66842700349051	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,7
A66842700345B21	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,7
A66842701349051	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,46
A9014270034	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,17
A9014270134	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,9
A9064270434	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,55
A9064270634	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,55
A6384270338	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	30,98
A6394270438	ΝΤΙΖΑ ΦΡΕΝΟΥ	30,98
A2114270341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,72
A2114270541	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,42
A9014271841	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,28
A9044270041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,88
A9044270141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,88
A9044271041	ΒΑΣΗ	2,31
A9044271141	ΛΑΜΑΚΙ	2,31
A4064270242	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	127,99
A1644270044	ΟΔΗΓΟΣ	3,06
A3094270544	ΟΔΗΓΟΣ	6,85
A4174270044	ΚΑΛΩΔΙΟ	29,02
A2074270047	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	22,94

A6384270051	ΡΟΔΕΛΑ	1,29
A4064270753	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,39
A1714270056	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,38
A2014270071	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	2,68
A4604275072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	16,37
A1074270074	ΠΕΙΡΟΣ	4,73
A1084270074	ΠΕΙΡΟΣ	1,97
A2024270474	ΠΕΙΡΟΣ	0,68
A2024270774	ΠΕΙΡΟΣ	1,08
A4064271774	ΠΕΙΡΟΣ	21,47
A4614270174	ΠΕΙΡΟΣ	24,86
A6014270074	ΠΕΙΡΟΣ	1,29
A6684270274	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	30,97
A9014270474	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,68
A1244270276	ΡΟΔΕΛΑ	11
A9014270276	ΡΟΔΕΛΑ	1,45
A0004270078	ΘΗΚΗ	14,66
A4064270381	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	223,89
A4174270081	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	165,96
A1074270082	ΠΕΝΤΑΛ	6,76
A1244270382	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,02
A1644270182	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	25,42
A0004270184	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,13
A1154270786	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	4,62
A1244270386	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	2,91
A4514270186	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	3,48
A6384270086	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	4,15
A4044270189	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,15
A4604270291	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,39
A6014270091	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,22
A1244270092	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,71
A1684270095	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,76
A1104270096	ΓΛΥΣΤΡΑ	75,5
A1164270096	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,76
A1234270196	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,86
A1804270096	ΘΗΚΗ	30,25
A1984270096	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	27,61
A2104282600	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,45
A2114282000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	32,36
A2114284200	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,69
A2114284300	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,24
A2124283000	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΦΡΕΝΩΝ	40,6
A4474284300	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	33,51
A4534280400	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	22,77
A9074282600	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,28
A9064282901	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	30,28
A4154280004	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	93,1
A0004283924	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,77
A0004284224	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	26,9
A0004285624	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	33,27

A0004281126	ΒΙΔΑ	5,66
A0004280730	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΦΡΕΝΩΝ	32,62
A0004281930	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	15,96
A0004283730	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	50,56
A0004281131	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,06
A4154280031	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,22
A4154280231	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,29
A0004282635	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,12
A0004285835	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,92
A0004288235	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,64
A0004289335	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	62,27
A0014285535	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,35
A0024284635	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	37,4
A0024285735	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,48
A0024285835	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	33,06
A0024285935	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,89
A0024286035	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	55,37
A0024286135	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	31,93
A0024286335	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	38,45
A0024286835	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	37,58
A0024286935	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	40,99
A0024287535	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	27,18
A0024287735	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΦΡΕΝΩΝ	38,37
A0024287935	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,85
A1164280235	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,71
A1234280235	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	32,93
A1234280535	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	43,27
A1264280135	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	57,57
A1264280335	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	19,48
A1294280035	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	44,33
A1294281035	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,34
A1684280235	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	22,59
A1684280335	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	32,83
A1684280635	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	38,21
A1694280035	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	27,23
A1714280035	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,9
A2024280135	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	185,59
A2024280735	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	19,24
A2034280335	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,84
A2044280435	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	14,1
A2094280135	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	33,77
A2124280035	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	35,61
A2204281135	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,63
A4144280035	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	33,93
A4144280135	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,93
A4154280035	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,22
A4154280735	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,02
A4154280835	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,74
A4544280135	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,31
A4634280235	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	54,8



A4634280435	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,77
A4634280635	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,78
A6314280035	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	51,95
A6314280335	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	46,8
A6384282135	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,68
A6384282235	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,38
A6394280835	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	41,86
A6394280935	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	41,86
A6394281035	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,86
A6394281235	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	41,86
A6394281335	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,86
A6674280135	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	40,21
A6674280235	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	34,09
A6684280135	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	29,68
A6684280235	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,37
A6684280335	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	34,85
A6684280535	ΣΩΛΗΝΑΣ	133,7
A9014280335	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	31,62
A9014280435	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	31,62
A9014280535	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	71,35
A9014280635	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	71,35
A9014280835	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,9
A9014289135	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,7
A9044280135	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	33,51
A9044280435	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	27,71
A9044280535	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	32,32
A9044280835	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	35,56
A9054280035	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,77
A9064280335	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	50,5
A9064280535	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	30,28
A9064281235	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,28
A6014280740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,86
A6674280840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,75
A6014285041	ΒΑΣΗ	1,28
A4154280143	ΒΑΣΗ	3,16
A4374280056	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,16
A0004280072	ΒΙΔΑ	0,64
A0004280472	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,56
A0004280373	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,33
A0004280673	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1
A4244280073	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	4,71
A1244280085	ΛΩΡΙΔΑ	0,79
A4604280285	ΙΜΑΝΤΑΣ	2,26
A4604281185	ΙΜΑΝΤΑΣ	8,27
A4604285285	ΙΜΑΝΤΑΣ	7,82
A4704290400	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,74
A4704291100	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,73
A0004290101	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,53
A0004290801	ΣΩΛΗΝΑΣ	7
A0004291001	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,07

A0004291601	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,79
A0004295401	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,89
A0004296201	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	7,01
A0014290001	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,83
A0014290101	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,83
A0014290401	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,42
A6274290601	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	33,8
A6274290701	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,74
A6294294301	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	79,22
A6294294501	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	50,88
A6294294601	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	45,16
A6324290601	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	56,77
A6324292401	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,51
A6684292801	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,13
A0004291024	ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΣ ΑΞΟΝΑ	1477,05
A0004291424	ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΣ ΑΞΟΝΑ	1488,5
A0004292124	ΜΟΝΑΔΑ	1404,57
A0004292224	ΒΑΛΒΙΔΑ	1393,91
A000429222470	ΜΟΝΑΔΑ	152,2
A000429222480	ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	1115,13
A0004292424	ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΣ ΑΞΟΝΑ	1494,23
A0004292524	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1577,57
A000429252470	ΜΟΝΑΔΑ	189,3
A000429252480	ΜΟΝΑΔΑ	1262,06
A0004292624	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1449,52
A0004292724	ΜΟΝΑΔΑ	1393,91
A0004294224	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΦΡΕΝΩΝ	1391,2
A000429422428	ΜΟΝΑΔΑ	1391,21
A000429422470	ΜΟΝΑΔΑ	151,91
A000429422480	ΜΟΝΑΔΑ	1112,96
A0004294324	ΜΟΝΑΔΑ	1391,2
A000429432428	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1539,98
A000429432470	ΜΟΧΛΟΣ	166,94
A000429432480	ΜΟΧΛΟΣ	1112,96
A0004296324	ΑΞΟΝΑΣ	1178,05
A000429632470	ΜΟΝΑΔΑ	141,37
A000429632480	ΑΞΟΝΑΣ	942,43
A0004296424	ΑΞΟΝΑΣ	1665,98
A000429642428	ΔΙΑΜΟΡΦΩΤΗΣ ΑΞΟΝΑ	1665,98
A000429642470	ΜΟΝΑΔΑ	199,92
A000429642480	ΜΟΝΑΔΑ	1332,78
A0004297124	ΑΞΟΝΑΣ	1462,88
A0004297224	ΑΞΟΝΑΣ	1630,95
A0004290527	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,03
A0004290927	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	1,07
A0004291127	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,46
A0004291527	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΠΙΕΣΗΣ	1,74
A1214290134	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,55
A0004297735	ΣΩΛΗΝΑΣ	153,08
A0004298735	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,46

A0004299235	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	44
A0004299435	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,84
A0014290535	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝ	76,57
A0014290735	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕ	93,9
A0014291435	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,66
A0014292635	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,8
A0014292735	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕ	86,64
A0014292835	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	84,8
A3074290035	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕ	25,44
A3574290035	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	132,73
A4274290535	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,31
A4274290635	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,56
A0004290437	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	7,95
A0004290537	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,84
A0004294037	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	24,44
A6684290037	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	26,88
A6734290037	ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	59,23
A9424290037	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	60,93
A0004291739	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	12,45
A0004290640	ΒΑΣΗ	0,89
A0004290840		1,37
A0004291240	ΒΑΣΗ	6,88
A0004291340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,37
A3464296040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,87
A6674290340	ΒΑΣΗ	1,4
A9614299140	ΒΑΣΗ	11,43
A9624296340	ΒΑΣΗ	22,06
A6554290241	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	40,97
A0004294144	ΒΑΛΒΙΔΑ	60,77
A0014292444	ΒΑΛΒΙΔΑ	59,93
A0014295244	ΒΑΛΒΙΔΑ	71,07
A0014296044	ΒΑΛΒΙΔΑ	89,07
A0014296544	ΒΑΛΒΙΔΑ	71,07
A0024298444	ΒΑΛΒΙΔΑ	225,67
A0024298544	ΒΑΛΒΙΔΑ	94,86
A0034290644	ΒΑΛΒΙΔΑ	113,24
A0034296544	ΒΑΛΒΙΔΑ	175,82
A0034296844	ΒΑΛΒΙΔΑ	163,77
A0034297744	ΒΑΛΒΙΔΑ	235,18
A0044290644	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΙΕΣΗΣ	139,05
A0044291544	ΒΑΛΒΙΔΑ	84,15
A004429184470	ΒΑΛΒΙΔΑ	41,02
A004429184480	ΒΑΛΒΙΔΑ	273,43
A0044292344	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣ	112,27
A0044292844	ΒΑΛΒΙΔΑ	101,27
A0044293244	ΒΑΛΒΙΔΑ	70,64
A0044293844	ΒΑΛΒΙΔΑ	196,33
A0044293944	ΒΑΛΒΙΔΑ	214,12
A0044294144	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	69,84
A0044294444	ΒΑΛΒΙΔΑ	184,37

A0044296244	ΒΑΛΒΙΔΑ	209,09
A0044296344	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	180,13
A0044296544	ΒΑΛΒΙΔΑ	307,97
A0044297644	ΒΑΛΒΙΔΑ	254,61
A0044298744	ΒΑΛΒΙΔΑ	276,05
A0054290244	ΒΑΛΒΙΔΑ	67,57
A0054290344	ΒΑΛΒΙΔΑ	239,69
A0054290444	ΒΑΛΒΙΔΑ	248,46
A0054290944	ΒΑΛΒΙΔΑ	182,14
A0054291644	ΒΑΛΒΙΔΑ	95,15
A0054291844	ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗΣ	101,56
A0054292344	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΛΕΟΝΑΣΜΟΥ	654,94
A0054292944	ΒΑΛΒΙΔΑ	67,57
A0054293244	ΒΑΛΒΙΔΑ	243,51
A0054293344	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΑ	369,81
A0054293844	ΒΑΛΒΙΔΑ	70,49
A0054293944	ΒΑΛΒΙΔΑ	256,47
A0054296144	ΒΑΛΒΙΔΑ	67,98
A0054296344	ΒΑΛΒΙΔΑ	93,08
A0054296444	ΒΑΛΒΙΔΑ	93,08
A0054296544	ΒΑΛΒΙΔΑ	247,35
A0054296644	ΒΑΛΒΙΔΑ	64,34
A0054296944	ΒΑΛΒΙΔΑ	604,17
A005429694428	ΒΑΛΒΙΔΑ	614,92
A0054297044	ΒΑΛΒΙΔΑ	118,45
A0054297144	ΒΑΛΒΙΔΑ	314,88
A0054297944	ΒΑΛΒΙΔΑ	225,57
A0054298444	ΒΑΛΒΙΔΑ	243,63
A0054298544	ΒΑΛΒΙΔΑ	252
A0054298944	ΒΑΛΒΙΔΑ	715,85
A005429944405	ΒΑΛΒΙΔΑ	65,41
A0064290044	ΒΑΛΒΙΔΑ	143,17
A0064290244	ΑΝΑΛΟΓΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ / 12,5	687
A0064290944	ΒΑΛΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	353
A0064291344	ΒΑΛΒΙΔΑ	356,99
A2044290046	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,58
A9424292468	ΒΑΣΗ	55,58
A9414294569	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,58
A9414299569	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,03
A9424290669		7,82
A6734290084	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,14
A0004291495	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	13,05
A0004293895	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	17,64
A0004293995	ΦΙΛΤΡΟ	112,07
A0004295295	ΦΙΛΤΡΟ	132,9
A0004295495	ΦΙΛΤΡΟ	113,65
A0004295695	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	66,41
A0004295795	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	66,41
A0004295995	ΦΙΛΤΡΟ ΞΗΡΟΥ ΑΕΡΑ	185,79
A0004291697	ΦΙΛΤΡΟ	95,07

A0004292097	ΦΙΛΤΡΟ	72,14
A0004292197	ΦΙΛΤΡΟ	72,14
A0004292497	ΦΙΛΤΡΟ	95,51
A1694300100	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,98
A2464300000	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,96
A246430000005	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,96
A4154300000	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	167,64
A0014304301	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	383,8
A002430570164	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	320,72
A0034301301	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	678,91
A003430130164	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	678,91
A0044302601	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	309,51
A004430260164	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	309,51
A0044302801	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	290,49
A004430280164	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	290,49
A0044305301	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	487,28
A0044306301	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	959,34
A0044307101	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	355,51
A0044307201	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	351,73
A0044308401	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΣΗΣ	78,05
A0044309001	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	578,44
A0044309501	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	83,8
A0054301701	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	550,33
A0054302401	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	315,96
A0054303801	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	548,84
A0054304101	ΑΝΤΛΙΑ ΦΡΕΝΟΥ	493,53
A0054305901	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	344,08
A0054306401	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	315,96
A0054307701	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	315,96
A0054308301	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	343,46
A005430860164	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	596,05
A0054308901	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	488,2
A0054309601	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	402,91
A005430960164	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	402,91
A0054309801	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	425,32
A0054309901	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	425,32
A0064300001	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	285,41
A1644300301		271,67
A1644300401	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	271,67
A1694300301	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	257,82
A2044300501	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	270,8
A2124300601	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	298,74
A2464300301	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	262,99
A4144300001	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	243,57
A4154300001	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	167,64
A4534300001	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	172,87
A0004301102	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	188,47
A0004301602	ΔΟΧΕΙΟ	86,77
A0004301702	ΝΤΕΠΟΖΙΤΟ	608,36
A1664300102	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	58,76

A1684300302	ΔΟΧΕΙΟ	35,27
A1694300202	ΔΟΧΕΙΟ	19,17
A2024300202	ΔΟΧΕΙΟ	40,56
A2034300002	ΔΟΧΕΙΟ	42,16
A203430000264	ΔΟΧΕΙΟ	42,16
A2044300002	ΔΟΧΕΙΟ	44,13
A2114300402	ΔΟΧΕΙΟ	212,94
A2114301102	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,93
A2124300102	ΔΟΧΕΙΟ	44,13
A2204300002	ΔΟΧΕΙΟ	42,04
A2304300402	ΔΟΧΕΙΟ	221,4
A2464300202	ΔΟΧΕΙΟ	39,97
A4514300002	ΔΟΧΕΙΟ	37,55
A4534300102	ΔΟΧΕΙΟ	30,99
A4534300202	ΔΟΧΕΙΟ	30,99
A6314300102	ΔΟΧΕΙΟ	31,03
A6394300002	ΔΕΞΑΜΕΝΗ	108,21
A0004300503	ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝ.ΑΕΡΑ	239,79
A9064300103	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΩΝ	26,07
A0004304806	ΒΑΛΒΙΔΑ ΣΥΣΤΗΜ.ΦΡΕΝΩΝ	145,99
A0004308606	ΤΕΤΡΑΟΔΗ ΒΑΛΒ.ΠΡΟΣΤ.	528,42
A0004303807	ΒΑΛΒΙΔΑ	315,84
A0004303907	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	257,12
A0004302108	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	81,41
A0004306308	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	11,38
A0014300708	ΣΕΦΡΟΒΦΡΕΝΟ	747,3
A4544300008	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	468,87
A0004301609	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	214,12
A0004302310	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,96
A2044300010	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,09
A2044300110	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,27
A2124300410	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	48,09
A2124300510	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,91
A2124301710	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,91
A4374301010	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	60,11
A4374302910	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	172,97
A4374303010	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	232,91
A6594300510	ΒΑΣΗ	28,79
A9314302410	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,94
A0004300512	ΜΟΝΑΔΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ	284,57
A0004300712	ΑΝΤΛΙΑ ΦΡΕΝΟΥ	1130,64
A0004307714	ΕΛΑΤΗΡ.ΣΥΓΚΡΑΤ.ΑΣΦΑΛ.	80,25
A0004307814	ΚΑΛΥΜΜΑ	165,71
A000430781470	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,4
A000430781485	ΚΑΛΥΜΜΑ	129,33
A2024300014	ΚΑΠΑΚΙ	6,67
A211430011405	ΚΑΠΑΚΙ	36
A0004300215	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	40,25
A0004304815	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ ΑΕΡΑ	38,48
A0004305515	ΑΦΥΓΡΑΝΤ.ΠΕΠΙΕΣΜ.ΑΕΡΑ	874,85

A0004307115	ΑΦΥΓΡΑΝΤ.ΠΕΠΙΕΣΜ.ΑΕΡΑ	838,54
A0004307615	ΑΦΥΓΡΑΝΤ.ΠΕΠΙΕΣΜ.ΑΕΡΑ	793,16
A0004307715	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ ΑΕΡΑ	169,66
A0004308815	ΑΦΥΓΡΑΝΤ.ΠΕΠΙΕΣΜ.ΑΕΡΑ	688,76
A0004309515	ΣΕΤ	18,11
A0004309615	ΑΠΟΞΗΡΑΝΤΗΣ	501,64
A0004309715	ΑΠΟΞΗΡΑΝΤΗΣ	558,97
A0004309815	ΑΠΟΞΗΡΑΝΤΗΣ	501,64
A0004300318	ΠΕΤΑΛΙ	1331,2
A0004300718	ΠΕΝΤΑΛ	1156,45
A6314300723	ΜΟΧΛΟΣ	14,86
A6674300523	ΝΤΙΖΑ	63,6
A6674300923	ΜΟΧΛΟΣ	35,27
A9014300123	ΜΠΡΑΤΣΟ	23,73
A9044300023	ΜΟΧΛΟΣ	20,16
A0004302526	ΚΥΛΙΝΔΡ.ΛΕΙΤΟΥΡΓ.ΒΛ.0,1 U	152,65
A0004304826	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	147,48
A0004306426	ΚΥΛΙΝΔΡ.ΛΕΙΤΟΥΡΓ.ΒΛ.0,1 U	185,79
A0004307926	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	112,64
A000430792664	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	112,64
A0004308126	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	92,83
A000430812664	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	92,83
A2014300227	ΚΟΥΜΠΙ ΠΙΕΣΕΩΣ	1,51
A1084301529	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,91
A1154302129	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,95
A1234301429	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,73
A1234306929	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,1
A1234307429	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,93
A1244300029	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,11
A1244300129	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,11
A1244302229	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,11
A1244302429	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,11
A1244304329	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,67
A124430432964	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,67
A1244304529	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,11
A1264300129	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,2
A1264301829	ΣΩΛΗΝΑΣ	201,27
A1264303229	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,98
A1294300329	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,19
A1294303229	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,65
A1404301429	ΣΩΛΗΝΑΣ	107,83
A1404302129	ΣΩΛΗΝΑΣ	225,92
A1404302229	ΣΩΛΗΝΑΣ	150,26
A1404302629	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,84
A1404302729	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,88
A1634300229	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,02
A1634302129	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,15
A1644300029	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,78
A1684301329	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,23
A168430132964	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,23

A1684301629	ΓΡΑΜΜΗ	123,85
A1684301929	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,46
A1694300029	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,29
A1694301029	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,07
A1694301129	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,36
A1694301229	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,98
A1694301529	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,15
A1714300929	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,88
A1714301729	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,27
A2014300829	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,38
A2024301229	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,39
A2024302129	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,12
A2024302329	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,17
A2024302429	ΣΩΛΗΝΑΣ	130,57
A2024303929	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,92
A2024304929	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,92
A2024305029	ΓΡΑΜΜΗ	63,94
A2024307029	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,31
A2024307329	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,04
A202430732964	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,04
A2024307629	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,42
A2034300029	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,21
A2034300229	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,55
A2034301729	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,57
A2034302029	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,19
A2034302829	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,45
A2034303129	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,37
A2034304229	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,46
A2034305429	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,88
A2034305729	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,88
A2034306329	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,72
A2044301429	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,96
A2044301629	ΓΡΑΜΜΗ	21,96
A2044302329	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,14
A2054300229	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,14
A2104303229	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,19
A2104303729	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,41
A210430372964	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,41
A2104305029	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,71
A2104305229	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,52
A2104306029	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,19
A210430622964	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,7
A2104306329	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,71
A2104307229	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,7
A2104307629	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,36
A210430762964	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,36
A2104308429	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,85
A210430842964	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,85
A2114301629	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,87
A2114302429	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,47



A2114302629	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,72
A2114302829	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,78
A2124301329	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,29
A212430132964	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,29
A2124303529		18,41
A2124303629	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,26
A2124304429	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,93
A2204301229	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,91
A2204301329	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,95
A2204301429	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,21
A220430142964	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,21
A2204301929	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,35
A2204302529	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,21
A2204302829	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,8
A2214300529	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,74
A2214301429	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,2
A221430262939	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,48
A2464300029	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,96
A2464300129	ΓΡΑΜΜΗ	29,52
A2464300629	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,96
A246430062905	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,96
A2464300729	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,96
A2464300829	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,67
A246430082905	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,67
A2464301029	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,63
A4514300129	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,7
A4514300729	ΣΩΛΗΝΑΣ	58
A4514301029	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,7
A4514301229	ΓΡΑΜΜΗ ΚΕΝΟΥ	39,7
A4514301329	ΓΡΑΜΜΗ ΚΕΝΟΥ	39,7
A4514301929	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,7
A6394300029	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,9
A6394302129	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,02
A6394303429	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,02
A906430422905	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,98
A0034303430	ΣΕΡΒΟ	837,43
A0044307530	ΦΥΣΟΥΝΑ ΦΡΕΝΟΥ	950,26
A0054300930	ΦΥΣΟΥΝΑ ΦΡΕΝΟΥ	1194,45
A0054301230	ΣΕΒΡΟΦΡΕΝΟ	620,66
A0054301630	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	30454,58
A0054302530	ΦΥΣΟΥΝΑ ΦΡΕΝΟΥ	934,39
A0054302730	ΦΥΣΟΥΝΑ ΦΡΕΝΟΥ	664,92
A005430273064	ΦΥΣΟΥΝΑ ΦΡΕΝΟΥ	645,54
A0054304330	ΦΥΣΟΥΝΑ ΦΡΕΝΟΥ	1099,89
A005430553028	ΦΥΣΟΥΝΑ ΦΡΕΝΟΥ	606,71
A0054308530	ΑΝΤΛΙΑ ΦΡΕΝΟΥ	510,28
A0054308930	ΣΕΡΒΟΦΡΕΝΟ	764,09
A2054300430	ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΡΕΝΩΝ	510,27
A205430043028	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΝΙΣΧΗΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	510,27
A2124301530	ΑΝΤΛΙΑ ΦΡΕΝΟΥ	616,98

A2124303130	ΦΡΕΝΟ	616,98
A2214302530	ΣΕΒΡΟΦΡΕΝΟ	851,75
A2214303530	ΜΟΝΑΔΑ	1388,6
A2464300930	ΣΕΡΒΟΦΡΕΝΟ	394,79
A0004301032	ΑΝΤΛΙΑ	2732,4
A0004301332	ΑΝΤΛΙΑ	3327,13
A0004302832	ΑΝΤΛΙΑ	256,98
A0004304032	ΑΝΤΛΙΑ	336,55
A2024300032	ΑΝΤΛΙΑ	322,2
A2034300032	ΑΝΤΛΙΑ	298,83
A0004300034	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	29,39
A6014300535	ΜΟΧΛΟΣ	15,56
A6704301040	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	65,28
A6734300140	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	27,99
A9054300040	ΛΩΡΙΔΑ	17,97
A9414300140	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,07
A9414300240	ΙΜΑΝΤΑΣ	21,63
A9414301240	ΙΜΑΝΤΑΣ ΠΡΟΣΔΕΣΗΣ	45,99
A9414301540	ΙΜΑΝΤΑΣ	28,56
A9454300040	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,69
A0004300044	ΒΑΣΗ	448,64
A2214302949	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	813,8
A2214303149	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	813,8
A2214303349	ΔΥΝΑΜΟ	1129,83
A9604301651	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,21
A4604302654	ΚΑΛΩΔΙΟ	57,11
A4604302754	ΚΑΛΩΔΙΟ	57,11
A4604303054	ΚΑΛΩΔΙΟ	80,54
A4604303154	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	80,54
A4604304754	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	116,33
A4604305154	ΚΑΛΩΔΙΟ	116,33
A4604305254	ΚΑΛΩΔΙΟ	116,33
A9414303257	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,82
A9614303258	ΒΑΣΗ	63,91
A0004303660	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	127,41
A000430686064	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	180,89
A0014304960	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	94,86
A0014306660	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	128,12
A0014308360	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	42,83
A0024303060	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	42,32
A0024303760	ΦΛΑΝΤΖΑ	42,83
A0024303860	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	11,72
A6314300160	ΣΕΤ ΔΑΓΚΑΝΑΣ	35,57
A6554300562	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,93
A4054304364	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,31
A9444309864	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,17
A4374308465	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	257,11
A6324301765	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕ	64,25
A6324304765	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,32
A9424306365	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,56

A4374309466	ΣΩΛΗΝΑΣ	154,62
A0004300567	ΤΑΠΑ	5,41
A0004300667	ΜΠΡΙΖΑ	4,82
A0004302468	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	59,33
A0004303568	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	391,12
A0004303668	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	391,12
A0004300869	ΦΙΛΤΡΟ Μ. ΕΛΑΣ	528,42
A0004300969	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	27,71
A0004301269	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	92,11
A0004301469		128,99
A0004301270	ΦΙΛΤΡΑΚΙ	32,98
A0004302070	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,24
A0004302370	ΦΙΛΤΡΟ	23,99
A0004302470	ΣΙΛΑΝΣΙΕ	27,22
A0004302670	ΥΠΟΔΟΧΗ	38,43
A0004302970	ΦΙΛΤΡΟ	36,05
A3574300170	ΣΙΛΑΝΣΙΕ	145,79
A6284300270	ΣΙΛΑΝΣΙΕ	152,24
A6284300670	ΣΙΛΑΝΣΙΕ ΑΕΡΑ ΠΙΕΣ.	228,37
A6284300870	ΣΙΛΑΝΣΙΕ Γ.ΠΙΕΣΗ	294,81
A9704308672	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,57
A9314301377	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,73
A9604300079	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	518,74
A000430368164	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,32
A000430758170	ΒΑΛΒΙΔΑ	113,44
A000430758180	ΒΑΛΒΙΔΑ	756,23
A0014305281	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΡΕ	566,2
A0024300381	ΒΑΛΒΙΔΑ	392,71
A0024303781	ΒΑΛΒΙΔΑ	485,24
A0024307881	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣ	333,8
A0024307981	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣ	379,27
A0034305881	ΒΑΛΒΙΔΑ	186,06
A0034306081	ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΡΕΝΟΥ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ	583,95
A0034306881	ΒΑΛΒΙΔΑ	315,21
A0034307281	ΒΑΛΒΙΔΑ	222,82
A003430728164	ΒΑΛΒΙΔΑ	222,82
A0034307381	ΒΑΛΒΙΔΑ	350,66
A003430738164	ΒΑΛΒΙΔΑ	350,66
A0034307581	ΒΑΛΒΙΔΑ	292,38
A003430758164	ΒΑΛΒΙΔΑ	292,38
A0034307781	ΒΑΛΒΙΔΑ	593,5
A0034308681	ΒΑΛΒΙΔΑ/ΦΡΕΝΟ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ	635,48
A0044301681	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ	61,41
A0044302581	ΒΑΛΒΙΔΑ	222,28
A0044302981	ΒΑΛΒΙΔΑ	105,68
A0044303281	ΒΑΛΒΙΔΑ	564
A004430328164	ΒΑΛΒΙΔΑ	642,27
A0044303481	ΒΑΛΒΙΔΑ	222,82
A0044303581	ΒΑΛΒΙΔΑ	145
A0044303781	ΒΑΛΒΙΔΑ	145

A004430418164	ΒΑΛΒΙΔΑ	144,29
A0044304881	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	6,21
A6294300181	ΒΑΛΒΙΔΑ	272,88
A6314301181	ΒΑΛΒΙΔΑ	116,46
A6314301281	ΒΑΛΒΙΔΑ	111,21
A9604301681	ΒΑΛΒΙΔΑ	113,75
A1644300084	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,91
A2034300084	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	15,1
A2304300084	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,84
A230430008464	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,84
A0004300087	ΒΑΛΒΙΔΑ	1034,5
A0004300287	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	22,78
A0004300487	ΒΑΛΒΙΔΑ	43,08
A9304300187	ΒΑΛΒΙΔΑ	131,64
A9304300287	ΒΑΛΒΙΔΑ	34,96
A6674300093	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,78
A0004301194	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	641,35
A0004302694	ΔΟΧΕΙΟ	693,97
A2204300094	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	374,6
A0004306595	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ	3800,47
A000430669505	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΟ ΡΙΤΑΡΝΤΕΡ	2043,65
A000430699570	ΕΠΙΒΡΑΔΥΝΤΗΣ	656,44
A000430699580	ΜΟΝΑΔΑ	3282,18
A0004307995	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ	3950,15
A000430799570	ΕΠΙΒΡΑΔΥΝΤΗΣ	511,38
A000430799580	ΜΟΝΑΔΑ	3162,98
A000430799585	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	2556,89
A000430849570	ΑΝΤΛΙΑ	511,38
A000430849580	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	3162,98
A000430849585	ΑΝΤΛΙΑ	2556,89
A00043085950080	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	2868,4
A000430859570	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	511,38
A000430859580	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	3162,98
A000430909570	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΟΣ ΕΠΙΒΡΑΔΥΝΤΗ	511,38
A000430909580	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΟΣ ΕΠΙΒΡΑΔΥΝΤΗ	3162,98
A9604304895	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΟΣ ΕΠΙΒΡΑΔΥΝΤΗ	7358,54
A960430489570	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	875,27
A9604306395	ΡΙΤΑΡΝΤΕΡ	7358,54
A9604307995	ΡΙΤΑΡΝΤΕΡ	7848,75
A9604308595	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΟ ΡΕΤΑΝΤΕΡ	7848,75
A0004313800	ΜΟΝΑΔΑ	1546,06
A0004314000	ΜΟΝΑΔΑ	1546,06
A2534311700	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	2044,52
A4534310000	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,06
A4534310200	ΣΕΡΒΟΦΡΕΝΟ	330,48
A000431580164	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	152,96
A0004315901	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	148,74
A0004316301	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	288,24
A0004316501	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	264,85
A000431650164	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	264,85

A0004316901	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	259,18
A0004317001	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	268,09
A000431700164	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	268,09
A0004317301	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΩΝ	267,67
A0004317401	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	268,09
A0004317501	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	268,09
A0004317601	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	269,49
A000431760164	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	269,49
A2134311901	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	2293,92
A2134312201	ΜΟΝΑΔΑ	2293,92
A2134314001		2293,92
A4474310201	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	268,09
A0004311602	ΔΟΧΕΙΟ	42,72
A0004314702	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΩΝ	44
A000431470264	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	44
A0004315802	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΩΝ	66,11
A0004318602	ΔΟΧΕΙΟ	39,79
A0014315302	ΔΟΧΕΙΟ	247,03
A0014318202	ΔΟΧΕΙΟ	58,43
A0014318302	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	84,37
A0014319002	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	75
A0014319102	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	92,02
A0014319902	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	51,48
A0024310902	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΩΝ	173,56
A0024311602	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΩΝ	30,56
A0024312302	ΔΟΧΕΙΟ	94,9
A0024312402	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	49,92
A002431240264	ΔΟΧΕΙΟ	49,92
A0024312802	ΔΟΧΕΙΟ	53,55
A0024313402	ΔΟΧΕΙΟ	157,59
A0024313602	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	90,18
A0024313702	ΔΟΧΕΙΟ	86,42
A0024314002	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	39,66
A002431400264	ΔΟΧΕΙΟ	39,66
A0024314502	ΔΟΧΕΙΟ	36,59
A0024314702	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	77,99
A0024314802	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	94,45
A0024314902	ΔΟΧΕΙΟ	102,71
A0024315202	ΔΟΧΕΙΟ	76,25
A4474310302	ΔΟΧΕΙΟ	68,33
A6704310002	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	58,68
A0014311805	ΒΑΛΒΙΔΑ	286,78
A001431520570	ΒΑΛΒΙΔΑ	57,97
A001431520580	ΒΑΛΒΙΔΑ	386,47
A0024316705	ΒΑΛΒΙΔΑ	551,17
A0034311505	ΒΑΛΒΙΔΑ	601,46
A0034311705	ΒΑΛΒΙΔΑ	601,4
A003431170570	ΒΑΛΒΙΔΑ	75,37
A003431170580	ΒΑΛΒΙΔΑ	502,53
A0034313505	ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΡΕΝΟΥ	512,23

A0034314005	ΒΑΛΒΙΔΑ	531,77
A003431710570	ΒΑΛΒΙΔΑ	105,02
A003431710580	ΒΑΛΒΙΔΑ	719,42
A0034318205	ΒΑΛΒΙΔΑ	512,23
A0034319205	ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΡΕΝΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ	1791,93
A0044310605	ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΡΕΝΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ	1757,58
A0044312005	ΒΑΛΒΙΔΑ	615,57
A0044312205	ΒΑΛΒΙΔΑ	544,02
A004431220505	ΒΑΛΒΙΔΑ	544,02
A0044314105	ΒΑΛΒΙΔΑ	606,91
A0044315905	ΒΑΛΒΙΔΑ	599,97
A0044316305	ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΡΕΝΩΝ ΟΧΗΜΑΤΟΣ	721,35
A0044316405	ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΡΕΝΩΝ ΟΧΗΜΑΤΟΣ /	1488,5
A0014313006	ΒΑΛΒΙΔΑ	295,12
A0014315606	ΓΡΥΛΟΣ	172,35
A0014315706	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	169,31
A0014319306	ΒΑΛΒΙΔΑ	278,64
A0024312406	ΒΑΛΒΙΔΑ	153,25
A0024314306	ΣΚΑΣΤΡΑ	352,52
A0024314706	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	352,52
A0024316306	ΓΡΥΛΛΟΣ	195,84
A002431630664	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	195,84
A0034311906	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	387,18
A0034312606	ΒΑΛΒΙΔΑ	327,13
A0034312706	ΒΑΛΒΙΔΑ	165,9
A003431270664	ΒΑΛΒΙΔΑ	165,9
A0034313606	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	425,24
A0034314106	ΒΑΛΒΙΔΑ	289,84
A0034314406	ΒΑΛΒΙΔΑ	165,9
A0034314806	ΑΝΤΛΙΑ	409,91
A0034315706	ΒΑΛΒΙΔΑ	454,39
A0034316306	ΒΑΛΒΙΔΑ	296,81
A0034316706	ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ 4 BAR	196,37
A0034316806	ΒΑΛΒΙΔΑ	454,39
A0034316906	ΤΕΤΡΑΟΔΗ ΒΑΛΒ.ΠΡΟΣΤ.	306,29
A0034317106	ΒΑΛΒΙΔΑ ΤΑΧΕΙΟΥ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟ	130,8
A0034317606	ΒΑΛΒΙΔΑ	231,34
A0034318106	ΒΑΛΒΙΔΑ	726,27
A0034318506	ΒΑΛΒΙΔΑ	653,15
A0034318606	ΒΑΛΒΙΔΑ	653,15
A0034318906	ΒΑΛΒΙΔΑ	176,43
A0034319206	ΒΑΛΒΙΔΑ	74,68
A0034319306	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	680,13
A0034319506	ΒΑΛΒΙΔΑ	727,61
A0034319706	ΒΑΛΒΙΔΑ	338,82
A0034319806	ΔΟΤΗΣ ΤΙΜΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	1270,95
A0034319906	ΒΑΛΒΙΔΑ ΤΑΧΕΙΟΥ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟ	73,6
A0044310306	ΒΑΛΒΙΔΑ	130,11
A0044311506	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	508,02
A0044313506	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	700,74

A0004313907	ΒΑΛΒΙΔΑ	55,89
A0004314307	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣ	12,05
A000431430764	ΒΑΛΒΙΔΑ	12,05
A0004315907	ΒΑΛΒΙΔΑ	77,87
A0004316107	ΒΑΛΒΙΔΑ	6,48
A0004316307	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,6
A0004316407	ΒΑΛΒΙΔΑ	8,75
A0004316507	ΒΑΛΒΙΔΑ	8,75
A0004316607	ΒΑΛΒΙΔΑ	9,98
A0004316707	ΒΑΛΒΙΔΑ	20,4
A0004316807	ΒΑΛΒΙΔΑ	8,41
A0004317307	ΒΑΛΒΙΔΑ	8,05
A0004318107	ΒΑΛΒΙΔΑ	8,11
A0004318407	ΒΑΛΒΙΔΑ	10,19
A0014310812	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	113,27
A001431971270	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	26,54
A001431971280	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	1008,08
A0024311312	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	211,3
A0024312112	ΚΑΤΑΝΕΜΙΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	445,29
A0024314912	ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΠΙΕΣΗΣ	349,85
A0024319012	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	130,82
A0034310212	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	132,91
A003431021264	ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗΣ	132,91
A0034312212	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	1108,23
A0034312512	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	111,21
A0034312812	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	1160,63
A0034314112	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	116,86
A0034314412	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	110,01
A0034315112	ΜΟΝΑΔΑ	1639,29
A0034318112	ΜΟΝΑΔΑ	1773,72
A0034319312	ΑΝΤΛΙΑ	1078,04
A0044310412	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	2232,84
A004431041270	ΜΟΝΑΔΑ ΦΡΕΝΩΝ	269,92
A004431041280	ΜΟΝΑΔΑ ΦΡΕΝΩΝ	1799,42
A0044313512	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	109,91
A0044314512	ΜΟΝΑΔΑ	1895,66
A0044314912	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	1774,17
A0044316212	ΜΟΝΑΔΑ	1100,33
A004431621270	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	133,02
A004431621280	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	886,74
A0044317812	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	573,16
A0054312512	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	660,42
A005431811270	ΜΟΝΑΔΑ	274,84
A0054319312	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1865,26
A005431961270	ΜΟΝΑΔΑ	278,95
A005431971270	ΜΟΝΑΔΑ	274,84
A006431641270	ΜΟΝΑΔΑ	156,95
A006431641280	ΜΟΝΑΔΑ	1046,29
A0074314112	ΜΟΝΑΔΑ	2296,31
A008431371270	ΜΟΝΑΔΑ	274,84

A008431381270	ΜΟΝΑΔΑ	274,84
A008431391270	ΜΟΝΑΔΑ	274,84
A008431401270	ΜΟΝΑΔΑ	274,84
A0084317612	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1546,06
A008431981270	ΜΟΝΑΔΑ	274,84
A009431251270	ΜΟΝΑΔΑ	274,84
A009431251280	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1832,28
A009431261270	ΜΟΝΑΔΑ	274,84
A009431261280	ΜΟΝΑΔΑ	1832,28
A009431271270	ΜΟΝΑΔΑ	274,84
A009431271280	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1832,28
A009431281270	ΜΟΝΑΔΑ	186,88
A009431281280	ΜΟΝΑΔΑ	1245,93
A009431511270	ΜΟΝΑΔΑ	941,55
A009431511280	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	6277,28
A0094315312	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1546,06
A2044312612	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1546,06
A2044315512	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1546,06
A2044316112	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1546,06
A2184311012	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	2458,92
A2214319012	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	2293,92
A221431901270	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	277,29
A221431901280	ΜΟΝΑΔΑ	1848,62
A2214319212	ΜΟΝΑΔΑ	2293,92
A6384310412	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	277,38
A0004313313	ΒΑΛΒΙΔΑ	539,59
A0004316313	ΒΑΛΒΙΔΑ	258,86
A0004316413	ΒΑΛΒΙΔΑ	458,41
A0004319413	ΒΑΛΒΙΔΑ	571,78
A0004319513	ΒΑΛΒΙΔΑ	524,04
A0014310113	ΒΑΛΒΙΔΑ	1536,33
A0014310813	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	104,73
A0014311213	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΕΙΛΕΡ	596,07
A001431121328	ΒΑΛΒΙΔΑ	596,07
A001431121370	ΒΑΛΒΙΔΑ	71,13
A001431121380	ΒΑΛΒΙΔΑ	474,21
A6684310113	ΒΑΛΒΙΔΑ	145,41
A0014319714	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	421,57
A0024310314	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	665,46
A0024310414	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	420,69
A002431041464	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	420,69
A0004319415	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	610,47
A0014314115	ΑΠΟΞΗΡΑΝΤΗΣ	772
A0014315715	ΑΝΤΙΠΑΓΩΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ	902,04
A0014319615	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	751,65
A0024310815	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ ΑΕΡΑ	854,43
A0024311415	ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΑΣ	1168,74
A0024312015	ΑΝΤΙΠΑΓΩΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ	447,09
A002431201528	ΑΝΤΙΠΑΓΩΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ	447,09
A0024312115	ΑΝΤΙΠΑΓΩΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ	455,51



A002431211528	ΑΝΤΙΠΑΓΩΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ	455,51
A0024313815	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	1287,88
A0024313915	ΑΦΥΓΡΑΝΤ.ΠΕΠΙΕΣΜ.ΑΕΡΑ	1163,07
A0024314015	ΑΝΤΙΠΑΓΩΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ	1466,69
A0024314415	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	811,65
A0024315715	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ ΑΕΡΑ	688,76
A0024317015	ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΤΙΠΑΓΩΜΑΤΟΣ	792,42
A0024317115	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ	600,54
A0024318815	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	1761,13
A0024319515	ΚΟΜΠΡΕΣΣΕΡ	1435,4
A4054310015	ΑΦΥΡΓΑΝΤΗΡΑΣ	784,02
A0004312616	ΒΑΛΒΙΔΑ	433,61
A0004310418	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	75,11
A4254310119	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	358,07
A0004311127	ΣΕΡΒΟΦΡΕΝΟ	258,36
A0004311427	ΣΕΒΡΟΦΡΕΝΟ	1115,75
A0004311527	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	203,97
A0004311727	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	316,05
A000431172764	ΦΡΕΝΟ	316,05
A0004311827	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	202,77
A0004311927	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	349
A000431192764	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	349
A0004312127	ΣΕΒΡΟΦΡΕΝΟ	264,41
A1644310427	ΣΕΒΡΟΦΡΕΝΟ	590,06
A9064310027	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ ΦΡΕΝΟΥ	264,41
A0004310728	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	26,58
A0004312128	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	40,3
A0004310731	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	17,43
A0004316931	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	60,35
A0004317531	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	25,45
A0004318831	ΦΙΣΑ	18,19
A0004319431	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	19,53
A0004319631	ΦΙΣΑ	26,28
A0014310331	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	29,87
A0014310831	ΣΥΝΔΕΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ	29,03
A0014312331	ΣΥΝΔΕΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ, ΠΝΕΥΜΑΤΙ	21,11
A0014312931	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ	22,66
A0004313433	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	36,02
A0004315433	ΤΑΠΑ	6,73
A0004315533	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	39,88
A0004316333	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,37
A0004317633	ΤΑΠΑ	29,73
A0004317733	ΤΑΠΑ	29,73
A0004318733	ΤΑΠΑ	32,18
A0004314334	ΣΤΡΑΓΚΙΣΤΙΚΟ	4,18
A0004316234	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,22
A0004316934	ΦΙΛΤΡΑΚΙ	4,63
A0004317134	ΣΤΟΜΙΟ	13,33
A0004317534	ΣΤΟΜΙΟ	25,84
A0004317734	ΦΙΛΤΡΟ	122,34

A0004310735	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,98
A0004310935	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,83
A0004311935	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	4,17
A0004310137	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2,47
A6744310039	ΜΟΧΛΟΣ	16,55
A9414310039	ΜΟΧΛΟΣ	7,07
A9704310439	ΜΟΧΛΟΣ	8,57
A9704310639	ΜΟΧΛΟΣ	8,57
A0004314140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,75
A1644310240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	92,61
A1714310040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,81
A2034310240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,65
A2044310240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,65
A2114310340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,29
A2114310440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,73
A2114310840	ΒΑΣΗ	33,95
A2204310140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,2
A230431014027	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	139,8
A2304310240	ΒΑΣΗ	29,57
A6284310240	ΚΑΛΩΔΙΟ	19,47
A6394310540	ΒΑΣΗ	19,99
A6454311140	ΒΑΣΗ	19,19
A6674310140	ΒΑΣΗ	2,31
A9014311040	ΡΟΔΕΛΑ	21,76
A9064310340	ΒΑΣΗ	8,88
A9704314440	ΒΑΣΗ	55,58
A6454310142	ΠΛΑΚΑ	2,01
A6454310242	ΠΛΑΚΑ	2,01
A6454310442	ΠΛΑΚΑ	2,01
A9304310042	ΣΗΜΑ	2,01
A6314310843	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	2,42
A9424310043	ΒΑΣΗ	4,44
A2214311348		1717
A221431134870	ΜΟΝΑΔΑ	207,55
A221431134880	ΜΟΝΑΔΑ	1383,69
A0004311649	ΟΔΗΓΟΣ	2,85
A0004310950	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	6,98
A0004311150	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	31,58
A0004311550	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	6,34
A000431155064	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	6,34
A6114310050	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,57
A6384310050	ΕΔΡΑΝΟ	4,15
A0014313160	ΛΑΣΤΙΧΟ	3
A0014313360	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,1
A0014313860	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,19
A0014314760	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,17
A35743100628316	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,71
A35743100627C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,48
A0004310667	ΜΠΑΛΑΚΙ	21,27
A0004310767	ΜΠΑΛΑΚΙ	17,29

A0004310867	ΜΠΑΛΑΚΙ	19,33
A0004312171	ΒΙΔΑ	18,85
A0004310673	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,65
A6674310174	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	22,81
A9044310274	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,34
A6114310076	ΡΟΔΕΛΑ	4,52
A0004310678	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	17,85
A0004312380	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,54
A0004312680	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,54
A1154310180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,04
A1644310080	ΠΡΙΖΑ	6,12
A1644310280	ΥΠΟΔΟΧΗ	5,83
A2464310080	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,86
A9014310180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,13
A0004313081	ΔΙΣΚΟΣ	212,4
A0014312486	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,37
A0004312687	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	16,03
A0004317187	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	26,46
A0004319087	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	7,18
A0014312687	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,74
A0014312787	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,4
A6014310087	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	1,73
A0004312692	ΝΤΙΖΑ	19,88
A3954310192	ΝΤΙΖΑ	7,15
A9424310292	ΝΤΙΖΑ	95,24
A9424311892	ΝΤΙΖΑ	95,11
A9704310092	ΝΤΙΖΑ	25,99
A0014316393	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	42,55
A0014317693	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,16
A0014317793	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	17,4
A0014317893	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	14,3
A6674310793	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,07
A6674310993	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	20,99
A4534310094	ΠΕΙΡΟΣ	3,23
A0034320801	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	112,43
A0034320901	ΔΟΧΕΙΟ	103,5
A0034322601	ΔΟΧΕΙΟ	201,53
A0034323101	ΔΟΧΕΙΟ	101,5
A0034326901	ΔΟΧΕΙΟ	168
A0044323301	ΔΟΧΕΙΟ	101,1
A0044325701	ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	214,55
A0044326301	ΔΟΧΕΙΟ	310,87
A0044328501	ΔΟΧΕΙΟ ΑΕΡΑ	235,14
A0044328601	ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ Ε	278,32
A0044328801	ΔΟΧΕΙΟ ΑΕΡΑ	291,61
A0054322001	ΔΟΧΕΙΟ	65,76
A0054322201	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΑΕΡΑ	167,59
A0054322301	ΔΟΧΕΙΟ	155,92
A0054322601	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΑΕΡΑ	153,8
A0054322701	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΑΕΡΑ	167,59

A0054322801	ΔΟΧΕΙΟ	180,32
A0054322901	ΔΟΧΕΙΟ	168,65
A0054323001	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	65,76
A0054323101	ΔΟΧΕΙΟ	65,76
A0054323201	ΔΟΧΕΙΟ	86,98
A005432320164	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	87,4
A0054323301	ΔΟΧΕΙΟ	90,16
A005432330164	ΔΟΧΕΙΟ	90,14
A0054323401	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	128,34
A005432340164	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	128,38
A0054323601	ΔΟΧΕΙΟ	140,01
A0054323801	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	142,13
A005432380164	ΔΟΧΕΙΟ	142,03
A0054324201	ΔΟΧΕΙΟ	117,74
A0054325701	ΔΟΧΕΙΟ	211,08
A0054326201	ΔΟΧΕΙΟ	131,53
A0054327401	ΔΟΧΕΙΟ ΑΕΡΑ / ΜΕ ΑΠΟΣΤΡΑΓ	450,48
A0054327501	ΔΟΧΕΙΟ	171,85
A0054327801	ΔΟΧΕΙΟ	102,23
A0064323401	ΔΟΧΕΙΟ	49,95
A0064323701	ΔΟΧΕΙΟ	67,04
A0064323801	ΔΟΧΕΙΟ ΑΕΡΑ	99,25
A0064324001	ΔΟΧΕΙΟ	61,2
A0064324101	ΔΟΧΕΙΟ	67,04
A0064324301	ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	99,25
A0064324401	ΔΟΧΕΙΟ ΑΕΡΑ	100,6
A0064324501	ΔΟΧΕΙΟ	176,01
A0064325301	ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	99,25
A0064325401	ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	176,01
A0064325601	ΔΟΧΕΙΟ ΑΕΡΑ	176,24
A0064325801	ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	199,8
A0064326301	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	112,43
A0064326801	ΔΟΧΕΙΟ	201,53
A0064327301	ΔΟΧΕΙΟ	110,93
A0064327801	ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡ	175,36
A0064328701	ΔΟΧΕΙΟ	163,61
A0064329401	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	157,19
A0064329501	ΔΟΧΕΙΟ	115,85
A0074320301	ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	178,2
A0074321101	ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	112,43
A6684320101	ΔΟΧΕΙΟ	130,11
A668432030164	ΔΟΧΕΙΟ	162,27
A6684320901	ΔΟΧΕΙΟ	130,11
A0004322107	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,4
A0004322807	ΑΥΤΟΜ. ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓ.	241,02
A0004322907	ΒΑΛΒΙΔΑ	392,49
A0004323007	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ	5,42
A4514320014	ΚΑΠΑΚΙ	12,83
A0004320221	ΛΩΡΙΔΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	17,93
A0004320321	ΛΩΡΙΔΑ ΣΥΓΚΡΑΤ.780 LG.	7,6

A0004320421	ΛΩΡΙΔΑ	7,74
A0004321321	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	25,21
A0004321421	ΙΜΑΝΤΑΣ	26,42
A0004321921	ΚΑΛΩΔΙΟ	16,38
A9704320021	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	28,26
A9704320421	ΤΙΡΑΝΤΑ	28,51
A0004320023	ΘΗΛΙΑ	1,22
A6164320140	ΒΑΣΗ	55,58
A6674320240	ΒΑΣΗ	11,28
A6684322640	ΒΑΣΗ	63,03
A9304320840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,58
A9604324240	ΒΑΣΗ	120,94
A9604325140	ΒΑΣΗ	72,25
A9604325340	ΒΑΣΗ	105,29
A0004342101	ΒΑΛΒΙΔΑ	126,08
A0004340225	ΠΛΑΚΑ ΠΕΝΤΑΛ	25,67
A0004340028	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	46,19
A6294341929	ΒΑΣΗ	96,2
A0004340586	ΦΥΣΟΥΝΑ	3,67
A9044350101	ΑΝΤΛΙΑ	658,38
A1154350225	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,41
A9014350525	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,95
A9014350925	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,98
A9014351225	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,68
A9014351425	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,42
A9064350225	ΓΡΑΜΜΗ	5,94
A9064353425	ΓΡΑΜΜΗ	5,94
A9064353625	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,37
A9064355525	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,88
A9064355625	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,1
A9064356025	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,92
A9064357025	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,97
A9064357825	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,09
A9064359525	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,17
A9064359625	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,16
A1114350227	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	11,76
A0004350680	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,48
A6014350080	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,82
A0004352182	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	22,85
A0004358382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	11,74
A4544350982	ΚΟΛΑΡΟ	39,7
A6624370729	ΣΩΛΗΝΑΣ	85
A9304370029	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,51
A9304370129	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,4
A9414370029	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,4
A9414370129	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,37
A9414370929	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,89
A9414371429	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,95
A6684370085	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,11
A9604380201	ΚΑΠΑΚΙ	183,29

A9604380401	ΚΑΠΑΚΙ	980,39
A960438000570	ΣΩΛΗΝΑΣ	423,46
A960438000580	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	2117,37
A0004380814	ΚΑΛΥΜΜΑ	159,84
A0004380914	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,6
A0004381214	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,44
A0004381414	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,35
A9304380029	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,98
A9304381829	ΣΩΛΗΝΑΣ	153,54
A0004380467	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,21
A0004380567	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,22
A0004380371	ΒΙΔΑ	25,3
A0004381380	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,9
A0004381480	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,88
A0004381580	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,24
A0004382080	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,9
A0004382180	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ	18,24
A9414380080	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,92
A0004380184	ΛΑΜΑΚΙ	68,05
A0004380788	ΨΥΓΕΙΟ ΡΕΤΑΡΤΕΡ R115	2960,16
A0004380093	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,79
A0004400101	ΜΟΝΑΔΑ	814,66
A0004401501	ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ	78,56
A1644400001	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	220,14
A1644400101	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	220,14
A1644400301	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	220,14
A2214401001	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	402,88
A221440100105	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	402,88
A221440110105	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	402,88
A0604400205	ΠΛΕΞΟΥΔΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	763,83
A0604400405	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	14,93
A1404409905	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	1466,2
A1644406905	DRT ΚΑΛΩΔΙΟ	3237,35
A1694403805	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	218,72
A2024404305	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	947,66
A2024404405	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	1094,29
A2024404505	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1252,35
A2024408105	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	1477,79
A2024408605	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	951,82
A2044402205	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	992,97
A2044402505	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	41,52
A204440250505	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	41,52
A2044405005	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	39,72
A2044408605	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,49
A2054409205	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	50,13
A2094403605	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	80,36
A2104405005	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	39,86
A210440500564	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,82
A2114400605	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	142,54
A2114402805	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	61,99

A2124401105	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	62,2
A2124404205	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	44,41
A2224400205	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	81,93
A2224401305	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	81,93
A2224402105	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	81,93
A222440210528	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	81,93
A4474403705	DRT ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	190,55
A1244402006	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	512,12
A1644401406	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	20,46
A1644401506	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,36
A2024405506	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	36,1
A2024406006	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	103,76
A2024408006	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	766,72
A2034402006	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	58,5
A2044409706	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	288,91
A2054400106	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	40,09
A205440010664	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	40,09
A2104404206	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	625,35
A2114401306	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	58,54
A2114401906	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	21,61
A2114402006	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	20,9
A2114402106	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	20,9
A2114405606	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,69
A2114405706	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,69
A2114406106	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,69
A2114409906	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	29,15
A2214401706	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	433,49
A4514404606	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1193,67
A4514404906	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1193,67
A6394401606	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	64,65
A6394403506	ΚΑΛΩΔΙΟ	55,68
A6394404506	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	10,26
A6394404706	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	102,08
A6394404806	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	102,08
A6394405706	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,23
A1644400807	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	67,81
A2044405507	ΣΕΤ	49,64
A2094408107	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	183,46
A2094408207	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	205,05
A2114400507	ΚΑΛΩΔΙΟ	17,1
A2114404007	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	63,66
A2124402207	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	123,54
A2124402407	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	10,46
A2214405807	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	64,44
A2214406207	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	237,55
A2214406407	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	248,18
A2224401907	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	59,57
A6284403807	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,86
A6284404207	ΣΩΛΗΝΑΣ	983,48
A6284406307	ΣΩΛΗΝΑΣ	1129,87

A6284407507	ΣΩΛΗΝΑΣ	464,04
A6284408807	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,48
A6284409007	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,26
A6384403507	ΚΑΛΥΨΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗΣ	41,16
A638440350798	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	137,82
A638440390798	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	67,16
A6384404807	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	99,18
A6384405007	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	42,64
A1244404008	ΚΑΛΩΔΙΟ	36,72
A1644408908	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	43,64
A2034401808	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	20,46
A2034408108	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	32,36
A2044404808	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	16,87
A2044404908	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	34,65
A2054403008	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	32,23
A2074400008	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	110,67
A2074401208	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	52,44
A2104400008	DRT ΚΑΛΩΔΙΟ	71,81
A2104400208	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	34,32
A2114400008	DRT ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	420,85
A2114401408	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	103,6
A2114403508	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	7,24
A2114403808	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	97,13
A2114404008	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	161,87
A2114405508	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	24,24
A2214401708	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	144,49
A2214408008	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	89,37
A6284404108	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ./ 24V ΚΑΛ	83,92
A6284404408	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ. ΑΚΡ.15	308,69
A6284406108	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ./ ΠΡΙΖΑ	83,92
A6384403308	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	330,4
A6394401108	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	92,4
A639440110864	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	92,4
A2114404509	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	25,97
A2124408709	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	206,34
A2514401909	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	86,35
A6394404809	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	21,85
A6394405309	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	77,77
A6394405409	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	77,77
A9064407509	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,27
A1644401210	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	42,86
A1664404710	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	114,41
A2024408610	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	36,5
A2044405510	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,79
A2044406410	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	57,78
A2044407910	ΚΑΛΩΔΙΟ	28,5
A2104400210	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	42,02
A2114400010	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	180,5
A2114400210	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	49,64
A2114409610	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	161,53



A2114409810	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,88
A2214400410	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	80
A1694400211	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	579,88
A1694400411		579,88
A1694400911	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	579,88
A2024402611	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	756,89
A2114405711	ΚΑΛΥΜΜΑ	907,76
A211440571170		79,49
A211440571180		529,97
A2114405811	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	907,76
A211440581170	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	79,49
A211440581180	ΟΡΓΑΝΟ	529,97
A1664404413	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	116,87
A1664406313	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	60
A2034406113	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	636,7
A2044402413	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	236,21
A2044402813	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	297,47
A2044403713	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	14,27
A2074401413	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,32
A2124405413	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	305,38
A2514408113	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	18,63
A6324409113	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ./ ΚΙΒ / Μ	509,84
A6394401613	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	12,08
A6394406613	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	7,88
A9064400413	ΚΑΛΩΔΙΟ	231,1
A9424407613	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	353,67
A9434401613	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	218,66
A0004400015	ΒΟΜΒΗΤΗΣ	119,37
A0004400115	ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ	119,37
A0004400315	ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ	117,48
A0004400515	ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ	79,5
A4154400015	ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ	16,05
A1244405232	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	1062,18
A1244406732	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1158,8
A1644400132	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	770,51
A1644401532	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	86,73
A1644403032	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	32,36
A1644406832	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	205,05
A1644408232	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	95,83
A1664401332	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	24,51
A1664401532	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	24,51
A1664406332	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	262,22
A2024409532	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	350,67
A2034404432	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	49,64
A2034408832	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	188,01
A2044403632	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	24,77
A2044409532	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	62,27
A2114400032	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	69,51
A2114402332	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	94,3
A2114403932	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	184,38

A2114404032	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	69,88
A2114408132	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	69,51
A2124405432	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	34,22
A2214401432	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	110
A2214403832	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	19
A6394409032	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	55,77
A1244400033	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	45,33
A1244402733	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	839,12
A1244403633	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	834,82
A1644402733	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	6,68
A2074407733	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	5,48
A2114402733	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	47,53
A2114404633	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	17,88
A211440463364	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,88
A2114404933	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	241,07
A2114408833	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	89,37
A2124405533	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	36,77
A6394402433	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	96,06
A6394406833	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	49,9
A1644400534	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	134,92
A1644402234	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	150,44
A1644406434	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	118,71
A2044409634	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	24,77
A2054402834	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	42,26
A2054403334	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	13,61
A2124400634	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	38,96
A2214408234	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	11,38
A2514400034	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	89,37
A3574407934	ΕΜΠΡ. ΜΕΤΑΔΟΤΗΣ	1873,57
A6324407434	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	281,72
A6394409734	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	32,07
A6394409834	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	32,07
A9064408234	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	42,89
A906440823464	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	42,89
A9064408434	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	82,2
A9064408634	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	93,96
A2044400035	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	64,38
A6284400735	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ./ ΔΥΝΑΜΟ	470,53
A6284407335	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	40,31
A6284407435	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	366,38
A6284407935	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	533,41
A6284408035	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	111,64
A6394400235	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	17,23
A6394400535	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	206,23
A1644400736	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	103,28
A1664405836	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	54,93
A1664408836	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	9,73
A2214408336	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	19,74
A6284403736	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	167,08
A6284403936	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	426,32

A6284407036	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	187,23
A6284409936	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ./ ΠΡΟΣΑΡΜ	82,42
A1644400837	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	59,56
A1644400937	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	49,64
A1664400137	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	116,87
A1664402737	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	36,48
A2044407637	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	4,62
A2124408837	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	206,34
A2514404937	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	39,97
A9064408737	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	93,96
A9064408837	ΚΑΛΩΣΔΙΩΣΗ	40,48
A1644401638	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	69,51
A2124403838	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	68,63
A2214401138	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	8,63
A6284405238	ΗΛ.ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	295,95
A9064400038	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	67,9
A9064400138	ΚΑΛΩΔΙΟ	67,9
A1644404539	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	24,82
A1644406639	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,58
A164440663964	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,58
A1644406839	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,22
A1644407139	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,58
A1644408139	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	20,46
A1644408239	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	15,11
A1644408339	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	139,76
A2124403539	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	57,78
A1644408840	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	75,49
A2044405440	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	9,73
A2044406440	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	22,07
A2044407040	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	107,42
A2044407940	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	49,05
A1644405541	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	110,95
A1644405641	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	149,63
A1644406641	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	22,34
A9064401241	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	77,97
A9064401341	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	108,65
A9064401641	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	70,87
A9064402041	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	132,36
A9064402241	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	135,66
A9064402341	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	137,02
A9064404941	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	13,78
A1644401050	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	87,34
A2044405950	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	42,84
A2044406850	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	166,23
A6394401050	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	16,4
A2124404551	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	62,2
A2124408251	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	116,87
A6394404351	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	72,4
A6394406451	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	59,27
A6394406551	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	71,64

A6394406651	ΚΑΛΩΔΙΟ	70,48
A639440665164	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	70,48
A2044401052	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	59,18
A2124406252	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	11,76
A2124407252	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	12,16
A2124409452	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	10,04
A2124409552	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	12,43
A9064404552	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	52,31
A6394404753	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	87,82
A6394404853	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	90,1
A6394405053	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	113,26
A9064406753	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	82,64
A9064407353	ΚΑΛΩΔΙΟ	15,23
A9604400653	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	49,61
A9604403553	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	29,09
A2044401754	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	49,64
A2044401854	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	49,64
A9064407655	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	49,64
A2124401257	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	223,43
A2124404157	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	28,03
A2124404358	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	66,68
A9064401860	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	42,61
A9064400064	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	164,22
A906440076664	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	77,54
A9064401066	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	86,2
A906440106664	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	86,2
A0004401173	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΤΑΣΗΣ	1278,26
A2054400073	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	143,22
A0004403898	FLASHWARE	67,68
A0004403998	FLASHWARE 2	107,53
A0004404098	FLASHWARE 3	161,92
A0004404398	FLASHWARE 6	417,45
A0004405198	FLASHWARE-BASISPREIS	149,27
A0004405298	ΣΥΣΤΗΜΑ	149,27
A0004405398	ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΠΟΙΗΣΗ CD	149,27
A0004400399	CD-ROM	201,51
A0004401199	CD-ROM	157,67
A0004463502	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1991,56
A0004464502	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΥΚΛΩΜΑ FMR (FR)	2676,04
A0004466302	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ	3807,39
A0004466602	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3565,74
A0014461002	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3565,74
A0014461302	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	3565,74
A0014462402	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΡΥΘΜΙ	1498,07
A0014465302	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1498,07
A0014465802	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	3565,74
A0024460802	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	3565,74
A0024460902	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ CPC1,	732,39
A0024463202	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	3565,74
A0024464102	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ CPC1	724,71

A0024464202	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	723,43
A002446580205	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	653,85
A0034463502	ΜΟΝΑΔΑ	3565,74
A0034464402	ΜΟΝΑΔΑ	3565,74
A0034468702	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1517,27
A0044465702	ΑΚΡΟ	3565,74
A00044603030080	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	2038,2
A000446030370	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ	544,7
A000446030380	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΥΚ.FPSV2.1_Tausc	1956
A0004460903	ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΟΥΛΤΙΠΛΕΞ	651,29
A0004461003	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΥΚΛ.ΕΥΕΛ.ΠΡΟΓΡ.	1670,92
A0004461203	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΜΟΥΛΤΙΠΛΕΞ	1249,5
A00044604059B51	ΣΩΛΗΝΑΣ	2813,76
A0004460505	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2323,47
A0004460705	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	673,68
A0004461507	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	670,41
A0004464508	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	511,29
A0004465208	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	511,29
A0004466908	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	511,29
A0004466209	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	2250,48
A0014462209	ΜΟΝΑΔΑ EPS	1082,07
A0024467809	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	1317,99
A0034460509	ΜΟΝΑΔΑ	2203,53
A0034461409	ΑΞΟΝΑΣ	1082,07
A0034461509	ΜΟΝΑΔΑ	1037,82
A0034461709	ΜΟΝΑΔΑ	1317,99
A0034461809	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1317,99
A001446661070	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ	367,4
A001446661080	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ	23638,52
A0024465810	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ	3116,5
A0034460310	DRT ΜΟΝΑΔΑ	606,59
A0034464110	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	523,81
A0034464310	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	546,83
A0054464510	ΜΟΝΑΔΑ	1247,26
A9704461110	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	2224,47
A0004461513	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	4073,59
A0004463714	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ABS	1156,4
A0004463914	ΗΛΕΚΤ.ΚΥΚΛΩΜ.ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ Α	1692,08
A0004464014	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ABS	1465,49
A000446401464	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	1465,49
A0004464514	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ABS	823,02
A0004464614	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ABS	840,57
A0004467414	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	2197,24
A0014460614	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1847,49
A0004464715	ΗΛΕΚΤ.ΚΥΚΛ.ΕΓΚ.RETARDER	694,02
A0004466315	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	1243,71
A0004467815	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ	714,73
A0004468115	ΜΟΝΑΔΑ RETARDER	689
A0004468515	ΚΑΛΥΜΜΑ	1411,88
A0004468615	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1528,44

A0004469715	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1569,75
A0004461016	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΥΚΛ. ΖV / ΕΓΚΕΦ.	601,77
A0004461116	ΗΛΕΚΤΡ.ΚΥΚΛ. ΖV/ΡΥΘΜ.Μ.Ε.	829,56
A0004461616	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	255,35
A4144460116	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	195,65
A0004461817	ΗΛΕΚΤΡΙΝΙΚΗ	1033,72
A0004461917		413,59
A0004463017	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	596,8
A0004463317	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	677,36
A0004463717	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	780,29
A0004463917	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΥΨΟΥΣ	760,29
A0004464717	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	979,63
A0014462617	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1562,01
A6394460317	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ENR	385,15
A0004461019	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	246,12
A0004463519	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	301
A0004463719	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	430,28
A0004460720	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1745,78
A000446072064	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	1745,78
A0004464421	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2085,46
A0004465521	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1248,26
A00144641215C38	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1933
A0014464221	ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΣ	716,85
A0014464721	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	716,85
A0014465821	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1943,23
A0014467721	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	1511,25
A0024461821	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1506,23
A0024469321	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ	2868,09
A0044462021	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ	1476,08
A0044468121	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1534,7
A0044468321	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1534,7
A0044468421	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1534,7
A0044469421	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ	2059,27
A0054460321	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΟΡΓΑΝ	2868,09
A0054461121	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΟΡΓΑΝ	2868,09
A0054461221	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΚΥΚΛΩΜΑ ΟΡΓΑΝ	2868,09
A0054461521	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ	2868,09
A0054463621	ΟΡΓΑΝΟ	1476,08
A0054468321	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1534,7
A0054469021	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1581,96
A0084464021	ΟΡΓΑΝΟ	1534,7
A0084467821	ΟΡΓΑΝΟ	1775,04
A4144461021	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	716,85
A6394461421	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	592,44
A6394465921	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	93,87
A0004460422	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1181,24
A9434460523	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ MSF	225,61
A943446052364	ΜΟΝΑΔΑ	225,61
A9604461123	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	936,85
A9604461423	ΜΟΝΑΔΑ	965,91

A0004461124	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ FSS	446,23
A0004461324	ΜΟΝΑΔΑ	446,23
A6554460124	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ	20,67
A0004460327	ΜΟΝΑΔΑ	182,6
A0004461727	ΜΟΝΑΔΑ	419,78
A0004460528	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	839,57
A0004460728	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	150,59
A0004463428	ΜΟΝΑΔΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ	447,59
A0004463628	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	454,15
A0004464528	ΜΟΝΑΔΑ	879,09
A0004465028	ΗΛΕΚΤ.ΚΥΚΛΩΜ ΗΛΚ ΥΠΟΣΤ.	468,75
A0004465528	ΕΞΑΡΤΗΜΑ	415,02
A0004466428	ΗΛΕΚΤ.ΚΥΚΛΩΜ.ΑΥΤ.ΚΛΙΜΑΤ.	1263,35
A0004466628	ΗΛΕΚΤ.ΚΥΚΛΩΜ.ΑΥΤ.ΚΛΙΜΑΤ.	1303,36
A0004467228	ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ	1122,72
A0004467328	ΗΛΕΚΤ.ΚΥΚΛ.ΗΕΙΖΜΑΤΙΚ/ΒΕ	984,38
A0004468028	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΗΛΕΚΤΡ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜ	1297,65
A0004468128	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ	1794,98
A0004468728	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΝΟΜΕΝΑΣ	1326,23
A4144460228	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	567,41
A63944601287D43	ΜΟΝΑΔΑ	383,21
A6394461328	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	609,23
A6394461428	ΜΟΝΑΔΑ	609,23
A9604467928	ΜΟΝΑΔΑ	740,77
A9604469228	ΜΟΝΑΔΑ	740,77
A0004468929	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΠΡΟΣΘ.ΚΑΛΟΡΙΦ.	249,24
A0014465929	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ ΣΤΑΣΗ	347,56
A0004460530	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2285,51
A0004460830	ΗΛΕΚΤΡΟΝ.ΠΡΟΣΤΑΣ.ΚΑΜΨΗΣ	3482,69
A0004462130	ΗΛΕΚΤ.ΚΥΚΛΩΜ.Δ.ΓΩΝ.ΚΑΜΨ.	2317,52
A0004461931	ΜΟΝΑΔΑ ΗΡS	278,08
A0004463032	ΗΛΕΚΤ.ΚΥΚΛΩΜ.ΕΓΚΕΦ.ΠΟΡΤ.	1246,2
A0004463232	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	272,7
A9064461232	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	582,41
A0004467433	ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΣ	1102,89
A0024460833	ΠΛΑΚΕΤΑ ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΥ	538,72
A0024463133	ΜΟΝΑΔΑ ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΥ	1247,88
A0024463233	ΜΟΝΑΔΑ ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΥ	1247,88
A0024464133	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΥ	1247,88
A0024464333	ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΣ	1247,88
A0024465233	ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΣ	1247,88
A0024465333	ΜΟΝΑΔΑ	1247,88
A0024465433	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΥ	1247,88
A0004461234	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	438,02
A0004462134	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	492,41
A9424460034	ΜΟΝΑΔΑ	1495,65
A0014465035	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2127,91
A0014469735	ΜΟΝΑΔΑ	2127,91
A4704460035	DRT ΜΟΝΑΔΑ	3372,96
A0004461936	ΗΛΕΚΤ.ΚΥΚ.ΣΥΣΤ.ΕΛΕΓΧ.ΦΡ.	1777,83

A0004462636	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1648,31
A0004464236	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΕΡΒ	1942,55
A0004464436	ΗΛΕΚΤ.ΚΥΚΛΩΜ.ΡΥΘΜ.ΦΡΕΝΩΝ	1794,98
A0004464536	ΗΛΕΚΤ.ΚΥΚΛΩΜ.ΡΥΘΜ.ΦΡΕΝΩΝ	1754,97
A0004466036	ΗΛ.ΚΥΚΛ.ΕΒΣ ΒS99ΠΑΚ.3 4Κ	1817,85
A0004467036	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1777,83
A0004469636	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ, ΕΒΣ	2535,35
A000446963628	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2535,35
A0014460336	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	1934,7
A001446033664	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	1934,7
A4414462539	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	5811,05
A0014461940	ΑΝΤΛΙΑ	3372,96
A0024463340	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1979,15
A002446334070	ΜΟΝΑΔΑ	237,48
A002446334080	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1583,3
A0034466040	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2068,23
A003446604070	ΜΟΝΑΔΑ	248,18
A003446604080	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1654,58
A0004460642	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1127,84
A0004460742	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ	973,15
A000446074264	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	973,15
A6394460442	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1097,13
A639446044264	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	1097,13
A0004461746	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1538,61
A0004462349	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4373,12
A0004462749	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	2047,73
A0004463551	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	498,52
A0004463651	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	517,06
A0004463751	ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	517,06
A0004464651	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	516,43
A9014460252	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	725,03
A4704460054	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2614,48
A0014461058	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2793,08
A0014467458	ΜΟΝΑΔΑ	2555,16
A0004462661	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1305,83
A0004468761	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1379,86
A0004467662	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2184,68
A0004468062	ΠΛΟΗΓΟΣ	2097,9
A0004469262	ΝΑΒΙ/PIN	1909,2
A0004460663	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1037,82
A0004462964	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	871,42
A000446296428	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	871,42
A0014461464	ΜΟΝΑΔΑ	880,97
A0014462264	ΜΟΝΑΔΑ	935,43
A0014462564	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ	1202,78
A0014463164	ΜΟΝΑΔΑ	739,52
A001446316407	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	739,52
A0014464964	ΜΟΝΑΔΑ ΑΕΡΑ	880,97
A0014465064	ΜΟΝΑΔΑ	880,97
A0014465664	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	935,43



A0014466464	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1202,78
A0004460775	ΜΟΝΑΔΑ	721,08
A0004460889	ΜΟΝΑΔΑ	2401,79
A0004465789	ΜΟΝΑΔΑ ABS	2490,74
A0004466189	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	2490,74
A0004466389	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2490,74
A0004469389	ΜΟΝΑΔΑ	2668,65
A0004469589	ΜΟΝΑΔΑ	2668,65
A0014465589	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	2661,26
A0014468089	ΑΝΤΛΙΑ	2653,84
A0014468289	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2653,84
A0014469089	ΜΟΝΑΔΑ	2674,8
A0014469289	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ	2674,8
A0254473540	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0284476040	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0284478940	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0344476440	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0344477540	DRT ΜΟΝΑΔΑ	3372,96
A0384472940	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0544479940	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0554470040	DRT ΜΟΝΑΔΑ	3372,96
A0554475340	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0564471540	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A056447154026	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1873,85
A0564473340	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0844470240	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0844478940	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0854471840	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0854472140	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0874472840	ΜΟΝΑΔΑ	3372,96
A0874475440	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0894470440	ΜΟΝΑΔΑ	3372,96
A0894472440	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A9314479940	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A9344474340	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3372,96
A0004600300	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	12,13
A000460200070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	637,82
A000460200080	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	3645,6
A000460340005	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	2429,57
A0004603800	ΚΙΤ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	120,73
A0004604000	ΣΥΣΤ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΜΕ ΚΟΧΛΙΑ	35,16
A1644600300	ΤΙΜΟΝΙ	2904,82
A164460030070	ΤΙΜΟΝΙ	348,58
A164460030080	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2323,84
A164460040070	ΤΙΜΟΝΙ	348,58
A164460040080	ΤΙΜΟΝΙ	2323,84
A164460050070	ΤΙΜΟΝΙ	348,58
A164460050080	ΤΙΜΟΝΙ	2323,84
A164460070070	ΤΙΜΟΝΙ	348,58
A166460560070	ΤΙΜΟΝΙ	373,46

A166460560080	TIMONI	2489,85
A166460600070	TIMONI	373,46
A166460600080	TIMONI	2489,85
A1684602400	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	31,38
A1684603500	TIMONI	1604,56
A168460350070	TIMONI	192,56
A168460350080	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	1283,64
A1694602000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	6,96
A1694603000	TIMONI	2005,72
A169460300070	TIMONI	240,68
A169460300080	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	1604,55
A169460310070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	290,49
A1694603500	ΓΡΑΝΑΖΙ	2045,84
A1714602100	ΑΞΟΝΑΣ	2420,69
A171460210070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	290,49
A1714602500	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	2420,69
A171460250070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	290,49
A2034601100	TIMONI	1975,28
A203460110070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	232,39
A203460330070	ΑΞΟΝΑΣ	232,39
A203460330080	ΑΞΟΝΑΣ	1549,24
A203460360070	ΑΞΟΝΑΣ	232,39
A203460360080	ΒΟΛΑΝ	1549,24
A2034604200	ΑΞΟΝΑΣ	15,76
A203460550070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	232,39
A2044603600	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	2420,69
A204460360070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	290,49
A204460360080	TIMONI	1936,58
A204460530070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	290,49
A204460530080	TIMONI	1936,58
A204460560070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	290,49
A204460560080	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	1936,58
A204460570070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	290,49
A204460590070	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	290,49
A204460590080	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	1936,58
A2044606300	TIMONI	2420,69
A204460630070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	290,49
A204460630080	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	1936,58
A204460650070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	290,49
A204460700070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	290,49
A2044608700	ΓΡΑΝΑΖΙ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	107,09
A2044609900	ΚΡΕΜΑΡΙΕΡΑ	2420,69
A2054608900	TIMONI	2617,97
A207460440070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	365,63
A207460440080	TIMONI	2437,46
A2104602300	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	29,92
A2104602500	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	2239,45
A210460250070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	280,94
A210460250080	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	1872,99
A2104604200	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	2239,45

A210460430070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	280,94
A211460180070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	272,22
A2114603200	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	2576,34
A211460320070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	272,22
A211460320080	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	1814,81
A2114604300	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	2268,52
A211460430070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	272,22
A211460430080	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	1814,81
A2114604900	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	59,25
A2114605100	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	59,25
A2124603000	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	2835,68
A212460300070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	340,27
A2124603700	ΒΑΣΗ	2835,68
A212460370070	ΠΙΝΙΟ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	340,27
A212460370080	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	2268,51
A2124608700	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑΣ	316,51
A2124608800	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	448,47
A218460290070	ΓΡΑΝΑΖΙ	373,49
A218460560070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	373,46
A218460560080	ΤΙΜΟΝΙ	2489,84
A219460060070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	348,58
A219460060080	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2323,84
A2194601000	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	2904,82
A219460100070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	348,58
A219460100080	ΤΙΜΟΝΙ	2323,84
A2204600800	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	3025,62
A220460080070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	385,68
A220460080080	ΤΙΜΟΝΙ	2571,22
A2204601000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	34,32
A220460250070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	385,68
A220460250080	ΤΙΜΟΝΙ	2571,22
A2214601800	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	2974
A2214602400	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	3250,65
A2214602500	ΚΙΒΩΤΙΟ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	3070
A221460250070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	377,3
A221460250080	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	2515,27
A2214603100	ΤΙΜΟΝΙ	3665,6
A221460490070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	356,87
A221460490080	ΓΡΑΝΑΖΙ	2379,2
A222460490070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	356,89
A222460490080	ΤΙΜΟΝΙ	2379,21
A2224607300	ΤΙΜΟΝΙ	3444,63
A2304600800	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	2904,82
A230460200070	ΤΙΜΟΝΙ	395,92
A230460200080	ΤΙΜΟΝΙ	2639,51
A2464609000	ΤΙΜΟΝΙ	1997,9
A2464609500	ΤΙΜΟΝΙ	2341,37
A246460950070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	282,19
A2464609600	ΓΡΑΝΑΖΙ	2005,72
A2534604500	ΤΙΜΟΝΙ	616,43

A2534605200	TIMONI	2617,97
A2924601400	ΓΡΑΝΑΖΙ	3158,92
A292460140070	TIMONI	380,54
A292460140080	TIMONI	2537,02
A3564600000	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ TIMONI LS	4798,8
A4104601400	ΑΤΕΡΜΟΝΑΣ	3558,8
A4144600800	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	24,44
A4154600000	ΓΡΑΝΑΖΙ	373,42
A4154600400	ΓΡΑΝΑΖΙ	553,58
A4154600600	TIMONI	227,25
A4374600300	ΑΞΟΝΑΣ TIMONΙΟΥ	594,87
A4374600400	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	2892,67
A4374600500	TIMONI	657,2
A4374601100	ΓΡΑΝΑΖΙ	2892,67
A4474602900	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	2564,03
A447460290070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	307,67
A447460290080	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2051,2
A4474603200	ΓΡΑΝΑΖΙ	2564,03
A4474604400	TIMONI	362,9
A4534600700	ΚΛΕΙΔΩΜΑ TIMONΙΟΥ	85,63
A4534601900	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	964,38
A453460190070	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	115,73
A453460190080	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	771,51
A4534602100	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	964,38
A4534603200	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	964,38
A4534603700	TIMONI	285,83
A4544600000	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	1480,26
A463460890005	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	35,72
A4704603100	ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΟΗΘΗΣΗΣ TIMONI	191,08
A4704603200	ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΟΗΘΗΣΗΣ TIMONI	191,08
A6134600500	TIMONI	4333,8
A6164600600	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	4514,07
A6164600800	ΑΤΕΡΜΟΝΑΣ	4517,85
A6274600200	ΚΙΒΩΤΙΟ	4030
A6274600500	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ TIMONI	4042,4
A6384603000	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	1923,11
A6394601600	TIMONI	1892,63
A6394602200	ΓΡΑΝΑΖΙ	2178,39
A639460220070	ΠΙΝΙΟ TIMONΙΟΥ	273,56
A639460220080		1823,56
A6394602300	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2074,63
A639460230070	ΠΙΝΙΟ TIMONΙΟΥ	248,96
A639460230080	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	1659,7
A6394602400	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2156,82
A639460240070	ΠΙΝΙΟ TIMONΙΟΥ	273,56
A639460240080	ΓΡΑΝΑΖΙ	1823,56
A6394602600	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2178,39
A6394603300	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2038,03
A639460330070	ΠΙΝΙΟ TIMONΙΟΥ	247,01
A639460330080	ΟΔΟΝΤΩΤΟΣ ΤΡΟΧΟΣ	1646,73

A639460350070	ΠΙΝΙΟ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	248,96
A639460350080	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	1659,72
A646460200070	ΚΡΕΜΑΡΙΕΡΑ	692,41
A6674600600	ΤΙΜΟΝΙ	2421,55
A9014603200	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	2011,64
A9014604500	ΤΙΜΟΝΙ	1706,44
A901460450070	ΤΙΜΟΝΙ	207,5
A901460450080	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	1547,91
A9014605500	ΦΟΥΣΚΑ	29,82
A9044600000	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	1797,94
A904460000070	ΤΙΜΟΝΙ	195,53
A904460000080	ΤΙΜΟΝΙ	1458,8
A905460010070	ΤΙΜΟΝΙ	223,9
A905460010080	ΤΙΜΟΝΙ	1670,39
A9064600800	ΠΙΝΙΟ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	1800,49
A906460080070	ΓΡΑΝΑΖΙ	193,07
A906460080080	ΓΡΑΝΑΖΙ	1440,4
A9064601300	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	1910,46
A906460130070	ΠΙΝΙΟ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	205,05
A906460130080	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	1528,9
A9064601700	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	1925,52
A906460170070	ΠΙΝΙΟ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	204,62
A906460170080	ΚΡΕΜΑΡΙΕΡΑ	1525,69
A9064601900	ΛΑΣΤΙΧΟ	45,97
A9064603100	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	166,16
A9304602300	ΓΡΑΝΑΖΙ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	4626,38
A9324600200	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	3286,19
A932460020064	ΤΙΜΟΝΙ	3286,19
A940460330070	ΤΙΜΟΝΙ	462,8
A940460330080	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	3147,03
A940460330087	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	3096,43
A940460350070	ΤΙΜΟΝΙ	569,85
A940460350080	ΤΙΜΟΝΙ	4205,31
A940460350087	ΤΙΜΟΝΙ	4208,71
A9604606200	ΤΙΜΟΝΙ	7322,26
A9704600100	ΤΙΜΟΝΙ	2626,63
A970460010070	ΤΙΜΟΝΙ	320,77
A970460010080	ΤΙΜΟΝΙ	2183,11
A970460010087	ΤΙΜΟΝΙ	2183,11
A970460080070	ΤΙΜΟΝΙ	314,48
A970460080080	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2140,3
A9744600100	ΤΙΜΟΝΙ	4954,64
A1074601701	ΤΙΜΟΝΙ	2522,52
A1244607101	ΚΡΕΜΑΡΙΕΡΑ	877,8
A124460710170	ΤΙΜΟΝΙ	76,56
A124460710180	ΚΡΑΜΑΡΓΙΕΡΑ	848,76
A1244607901	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	80,85
A1294601501	ΛΑΣΤΙΧΟ	56,47
A1404602901	ΦΛΑΝΤΖΑ	87,49
A2044600501	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2420,69

A204460090170	ΓΡΑΝΑΖΙ ΠΙΝΙΟΥ	290,49
A2044602501	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2617,97
A204460260170	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	315,36
A204460260180	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2102,54
A2054600801	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,92
A205460280170	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	315,37
A205460280180	TIMONI	2102,55
A205460430170	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	315,37
A205460430180	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2102,55
A205460430184		2102,55
A205460450170	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	315,39
A205460450180	TIMONI	2102,55
A205460450184	TIMONI	2102,56
A2054606801	ΑΞΟΝΑΣ	229
A2054608901	ΚΟΛΩΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	1148,8
A2124600001	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	3031,32
A2124600401	TIMONI	3043,13
A212460040170	TIMONI	365,18
A212460040180	TIMONI	2434,5
A2134601301	TIMONI	3172,54
A2134605301	ΓΡΑΝΑΖΙ	3172,54
A213460530170	TIMONI	380,71
A213460530180	TIMONI	2538,02
A213460530184	TIMONI	2538,03
A2134605401	TIMONI	3172,54
A222460430170	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	380,3
A222460430180	TIMONI	2535,3
A246460170170	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	240,68
A246460170180	TIMONI	1604,29
A2464601901	TIMONI	2341,37
A246460190170	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	282,19
A246460190180	ΓΡΑΝΑΖΙ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	1881,23
A246460210170	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	240,68
A246460210180	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	1604,55
A246460330170	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	240,68
A246460330180	ΓΡΑΝΑΖΙ	1604,29
A2464604101	ΓΡΑΝΑΖΙ	2204,6
A2464604501	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2005,72
A246460450170	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	240,69
A246460450180	ΓΡΑΝΑΖΙ	1604,29
A2464604701	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	2341,37
A246460470170	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	282,19
A246460470180	TIMONI	1881,23
A2464604901	ΚΡΕΜΑΡΙΕΡΑ	1997,9
A246460490164	TIMONI	1997,9
A246460490170	TIMONI	239,74
A246460490180	TIMONI	1598,33
A2464605001	TIMONI	1997,9
A246460510170	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	240,68
A246460510180	TIMONI	1604,56

A2464605301	TIMONI	2204,6
A246460530170	TIMONI	240,68
A246460530180	TIMONI	1604,56
A2464608801	TIMONI	586,38
A3164601301	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	84,87
A3874602601	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	107,79
A4064600101	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΦ	5007,23
A4514600001	TIMONI	256,03
A4534600401	TIMONI	378,78
A4534600701	ΚΡΑΜΑΡΓΙΕΡΑ	964,38
A4534600801	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	964,38
A4634600701	TIMONI	4134,71
A463460070170	TIMONI	498,71
A463460070180	TIMONI	3324,72
A1634600002	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	11,61
A1634600102	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,13
A2054605202	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,21
A00046017039E38	TIMONI	1129,3
A0004608003	TIMONI	287,37
A00146094039E38	TIMONI	1229,9
A16446030031B61	TIMONI	275,66
A16446035037F07	TIMONI	1190,1
A16446051039E37	TIMONI	1105,8
A16446051037F07	TIMONI ΒΟΛΑΝ	1105,8
A16446051031B61	TIMONI	1105,8
A16446066039E84		1538,83
A16446073031B62	TIMONI	1521,43
A16646089039E38	TIMONI	1787,03
A16646089038P18	TIMONI	1787,03
A16846008039B51	TIMONI	249,51
A16846009037D98	TIMONI	826,58
A16946002039E37	TIMONI	826,58
A16946004039E00	TIMONI	465,37
A17046001038F94	TIMONI	96,04
A17146004039E37	TIMONI	966,19
A17146070039E84	TIMONI	1683,1
A17246011039E38	TIMONI	1451,96
A17246016039E38	TIMONI	353,52
A17246027037K53	TIMONI	1494,54
A17246027039E38	TIMONI	523,45
A17246029039E38	TIMONI	534,86
A20346009038H83	TIMONI	966,19
A20446003039E84	TIMONI	1087,19
A20446003038L55	TIMONI	1409,84
A20446053033D16	TIMONI	1401,47
A21046002038H84	TIMONI	604,98
A21146021038J09	ΒΟΛΑΝ	1059,26
A21146021037F62	TIMONI	1059,26
A21246003039E38	TIMONI	1291,95
A2124604103	TIMONI	547,4

A2124604203	TIMONI	675,13
A21746031039G60	TIMONI	2004,84
A22146001037J20	TIMONI	977,28
A22146001038L55	TIMONI	977,28
A22246030039G60	ZANTA	2440,86
A23046005039E37	TIMONI	966,19
A24646015039E38	TIMONI	778,94
A4514600603	TIMONI	723,53
A45146010038Q44	TIMONI	671,35
A45146013031C09	ΤΡΙΑΚΤΙΝΗ ΖΑΝΤΑ	766,33
A45146016031C02	ZANTA	658,67
A4614600003	TIMONI	663,05
A6294600803	TIMONI/ΔΕΡΜΑ ΑΝΘΡΑΚ.	1256,22
A6294602203	TIMONI/ΔΕΡΜΑ ΑΝΘΡΑΚ.	666,54
A6324600103	TIMONI / FLAIR/ΔΕΡΜΑ/	916,02
A6324600903	TIMONI / FLAIR/ΔΕΡΜΑ	1231,02
A6324601003	TIMONI / FASHION/ΔΕΡΜΑ	1237,32
A63846000035B21	ΒΟΛΑΝ	228,63
A90146002037C52	ΒΟΛΑΝ	183,78
A90146002035B21	TIMONI	183,78
A90146005037C52	TIMONI	187,96
A90146005037E72	TIMONI ΒΟΛΑΝ	187,96
A90246004037E72	TIMONI	178,38
A90946003039E37	TIMONI	160,4
A94246000035C38	TIMONI	279,13
A0004601104	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	246,49
A0004601304	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	115,22
A1264600204	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	116,74
A1264600604	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	143,03
A1404601404	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	157,94
A1634600004	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	41,07
A1684600104	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	114,32
A1684600304	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	114,32
A2014600204	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	144,2
A2024600704	ΑΦΑΛΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	49,22
A2024600904	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	139,53
A2024601104	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	49,22
A3814600004	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	42,81
A3814600104	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	89,76
A4544600304	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	55,02
A4544600404	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	83,8
A6014600304	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	121,4
A6674600304	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	49,85
A6674600404	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	106,84
A6674600504	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	108,9
A9014600104	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	198,63
A9014600204	ΒΑΣΗ	156,82
A9014600504	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	172,87
A9014600604	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	143,39
A9014600704	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	252,85



A9014601004	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	252,85
A9434600004	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	197,04
A9434600104	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	199,16
A9704600004	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	106,84
A0004600005	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	107,03
A0004602705	ΜΠΑΡΑ	316,02
A0004604005		345,17
A0004606205	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	400,75
A0004607705	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	169,22
A0004609305	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	236,99
A0024601605	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	304,19
A0024602505	ΜΠΑΡΑ	259,6
A0024604605	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	205,39
A0024604805	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	197,49
A0024609405	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	236,99
A0034603105	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	197,49
A0034603205	ΜΠΑΡΑ	236,99
A0034603305	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	197,49
A0034603405	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	236,99
A0034603605	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	415,56
A0034603805	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	197,49
A0034604005	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	197,49
A0034604305	ΜΠΑΡΑ	289,14
A0034604605	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	199,14
A0034604705	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	225,47
A0034604805	ΜΠΑΡΑ	197,49
A0034604905	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	197,49
A0034605005	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	197,49
A0034605605	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	289,14
A0034605805	ΜΠΑΡΑ	236,99
A0034605905	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	225,47
A0034608505	ΜΠΑΡΑ	289,14
A1074600605	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	77,49
A1104600205	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	88,97
A1234601505	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	89,97
A1244601205	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	80,83
A1244601405	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	129,82
A1404600805	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	224,34
A1634600005	ΜΠΑΡΑ	77,88
A1644600005	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	89,33
A2014601505	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	105,88
A2024600405	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	266,67
A2024600505	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	266,67
A2054600005	ΡΟΔΕΛΛΑ	86,86
A2054600405	ΡΟΔΕΛΛΑ	67,25
A2054600605	ΝΤΙΖΑ	114,89
A2054600705	ΡΟΔΕΛΛΑ	114,89
A2054600805	ΣΥΝΔΕΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	78,45
A3004600505	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	278,22
A3004600605	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	254,23

A3164600805	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	230,4
A3564600205	ΜΠΑΡΑ	375,92
A3574601005	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	217,67
A3574603105	ΜΠΑΡΑ	359,92
A3574603205	ΜΠΑΡΑ	309,07
A3964604805	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	349,72
A4054600005	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	305,92
A4054600505	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	302,96
A4064600705	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	281,38
A4084600005	ΜΠΑΡΑ	147,27
A4104600105	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	696,99
A4104600205	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	297,08
A4144600005	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	33,67
A4144600105	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	33,67
A4144600205	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	38,13
A4154600005	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	81,76
A4154600105	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	81,76
A4274600005	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	214,13
A4374600105	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	256,62
A4374600305	ΜΠΑΡΑ	264,22
A4544600205	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,48
A6174603005	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	377,97
A6194602905	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	366,97
A6264600005	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	519,31
A6284601105	ΡΟΔΕΛΛΑ	354,21
A6284601205	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	318,79
A6284601905		202,81
A6284602005	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	177,67
A6384600205	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	87,26
A6474600105	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	298,24
A6674601705	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	185,58
A6684601105	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	171,03
A6684602205	ΜΠΑΡΑ	166,4
A6764603105	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	321,48
A9014600205	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	97,4
A9574600005	ΜΠΑΡΑ	159,38
A9574600505	ΜΠΑΡΑ	166,24
A9574600705	ΜΠΑΡΑ	166,24
A9574600805	ΜΠΑΡΑ	166,24
A9574600905	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	160,64
A9574601005	ΣΥΝΔΕΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	209,49
A9704600705	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	148,39
A9704600805	ΜΠΑΡΑ	225,47
A9724601405	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	187,89
A9724601805	ΜΠΑΡΑ	225,47
A9744601805	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	277,03
A9764600405		313,97
A1694600409	ΑΞΟΝΑΣ	335,97
A2024600709	ΑΞΟΝΑΣ	146,72
A2054600609	ΑΞΟΝΑΣ	229

A2104601909	ΑΞΟΝΑΣ	184,2
A2104602909	ΑΞΟΝΑΣ	304,43
A3014600909	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	195,53
A3014601109	ΓΡΑΝΑΖΙ	337,17
A4054600409	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	656,07
A4054600509	ΑΞΟΝΑΣ	159,63
A4174600409	ΑΞΟΝΑΣ	361,59
A4254600109	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	360,59
A4374600309	ΑΞΟΝΑΣ	487,7
A4374600809	ΑΞΟΝΑΣ	430,01
A4374600909	ΑΞΟΝΑΣ ΣΥΣΤ.ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	403,81
A4374601509	ΑΞΟΝΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	505,07
A4474601609		118,83
A4474601909	ΤΙΜΟΝΙ	103,8
A4634600109	ΑΞΟΝΑΣ	732,07
A4634600509	ΑΞΟΝΑΣ	732,07
A6274600409	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	564,87
A6284600009	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	629,68
A6504600409	ΑΞΟΝΑΣ	444,32
A6504600609	ΑΞΟΝΑΣ	364,78
A650460060970	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	43,73
A650460060980	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	291,58
A6674600609	ΑΞΟΝΑΣ	247,2
A6754602509	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	331,89
A6754602609	ΑΞΟΝΑΣ	329,78
A9014601909	ΣΩΛΗΝΑΣ	140,1
A9404600709	ΑΞΟΝΑΣ	356,58
A9424601009	ΤΙΜΟΝΙ	363,48
A9424604709	ΑΞΟΝΑΣ	437,72
A9424605009	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	230,6
A942460500905		230,6
A9574600209	ΑΞΟΝΑΣ	545,35
A9704601009	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	313,83
A9704601109	ΑΞΟΝΑΣ	325,63
A1154600510	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	150,85
A1234600210	ΚΟΜΠΛΕΡ	84,63
A1644600010	ΝΤΙΖΑ	230,38
A2024600010	ΚΟΜΠΛΕΡ	96,67
A2104600210	ΜΠΡΑΤΣΟ	221,58
A2204600310	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	191,41
A3094600210	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	166,57
A3874600511	ΜΠΡΑΤΣΟ	567,26
A4374600111	ΑΞΟΝΑΣ	354,83
A4374600311	ΑΞΟΝΑΣ	325,32
A6294600011	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	374,25
A6294600311	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΣ ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟ	395,22
A6384604011	ΑΞΟΝΑΣ	392,02
A0004602412	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	20,7
A0004601415	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	11,03
A1634600516	ΚΟΛΟΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	752,89

A1644600816	ΚΟΛΟΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	671,91
A1644600916	ΚΟΛΟΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	1766,17
A1684600816	ΚΟΛΟΝΑ	436,5
A1684600916	ΤΙΜΟΝΙ	628,58
A1694603516	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	250,88
A1714600516	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	585,71
A2034603016	ΚΟΛΟΝΑ	585,71
A2044603616	ΚΟΛΩΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	589,48
A2044604516	ΚΟΛΩΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	589,48
A2044604816	ΤΙΜΟΝΙ	1240,58
A2054604116	ΚΡΕΜΑΡΙΕΡΑ	1148,8
A205460411628	ΤΙΜΟΝΙ	1148,8
A2094601516	ΑΞΟΝΑΣ	585,71
A2114604016	ΑΞΟΝΑΣ	710,59
A2114604216	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	929,18
A2124601716	ΤΙΜΟΝΙ	1100,02
A2184600016	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	721,28
A2204600816	ΣΩΛΗΝΑΣ	1752,96
A246460251628	ΤΙΜΟΝΙ	586,38
A4534600016	ΚΟΛΩΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	386,83
A4534600116	ΤΙΜΟΝΙ	451,31
A4634603316	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	1372,62
A9064600816	ΚΟΛΟΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	265,59
A9064601116	ΚΟΛΟΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	337,57
A16646016187M17	ΖΑΝΤΑ	2004,84
A21846020189E38	ΤΙΜΟΝΙ	1514,48
A21846060189E38	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	1010,56
A4514600118C74U	ΤΙΜΟΝΙ ΒΟΛΑΝ	494,39
A4514600218C72U	ΤΙΜΟΝΙ	780,2
A4514600418C73U	ΤΙΜΟΝΙ	910,76
A4514600418	ΒΟΛΑΝ	258,1
A4514600818CR4A	ΖΑΝΤΑ	494,39
A4514600918CV5A	ΖΑΝΤΑ	780,2
A4514601918CV5A	ΒΟΛΑΝ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	910,76
A4514602518CV5A	ΤΡΙΑΚΤΙΚΟ ΤΙΜΟΝΙ	897,64
A4514602918CV5A	ΤΙΜΟΝΙ ΤΡΙΑΚΤΙΝΟ	910,22
A1244600119	ΜΠΡΑΤΣΟ	63,46
A1264600819	ΣΕΤ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	42,52
A1294600019	ΣΕΤ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	150,86
A2024600219	ΜΠΡΑΤΣΟ	126,46
A2024600319	ΣΕΤ	37,67
A2404600119	ΜΠΡΑΤΣΟ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	266,24
A2404600419	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	85,18
A6284601119	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	1263,18
A6284601319	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	1219,97
A2034600423	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,09
A6394600023	ΡΟΔΕΛΑ	166,16
A6394600123	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	34
A9064600023	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	166,16
A9064600123	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	34

A0014607324	ΔΙΑΣΤΕΛΛΟΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	71,04
A0014607424	ΔΙΑΣΤΕΛΛΟΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	81,33
A0014607524	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	44,61
A0014607724	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	39,14
A1144600324	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,1
A1634602024	ΣΩΛΗΝΑΣ	565,02
A1634602224	ΣΩΛΗΝΑΣ	350,68
A1634603924	ΣΩΛΗΝΑΣ	355,17
A1634604024	ΣΩΛΗΝΑΣ	294,15
A1634604224	ΣΩΛΗΝΑΣ	269,59
A1634604824	ΣΩΛΗΝΑΣ	204,35
A1634605124	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,02
A1634605224	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,02
A163460522405	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,02
A1634605324	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,03
A163460532405	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,03
A1634606124	ΣΩΛΗΝΑΣ	161,3
A1644600124	ΣΩΛΗΝΑΣ	172,77
A1644601124	ΣΩΛΗΝΑΣ	154,86
A1644601724	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,3
A1644602224	ΣΩΛΗΝΑΣ	172,77
A1644602424	ΣΩΛΗΝΑΣ	205,44
A1704600224	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,68
A1714600024	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,07
A1714600924	ΒΑΣΗ	63,77
A1714602024	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	209,55
A1714602524	ΣΩΛΗΝΑΣ	165,89
A1714602924	ΣΩΛΗΝΑΣ	264,14
A1724604124	ΣΩΛΗΝΑΣ	175,92
A2024600024	ΣΩΛΗΝΑΣ	206,21
A2024600124	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,03
A2024601624	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,15
A2034602124	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,59
A2034602624	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,52
A2034604124	ΣΩΛΗΝΑΣ	120,81
A2034604324	ΣΩΛΗΝΑΣ	167,28
A2034604524	ΣΩΛΗΝΑΣ	120,81
A2034605624	ΣΩΛΗΝΑΣ	116,13
A2034606224	ΣΩΛΗΝΑΣ	122,24
A2044601624	ΣΩΛΗΝΑΣ	214,05
A2044602024	ΣΩΛΗΝΑΣ	151,85
A2044602624	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,69
A2044603924	ΚΟΛΛΑΡΟ	165,89
A2044604124	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	169,68
A2044604424	ΣΩΛΗΝΑΣ	183,35
A2044604724	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	169,68
A2044605024	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,23
A2044605124	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	169,68
A2044605424	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	160,77
A2044605524	ΣΩΛΗΝΑΣ	169,68

A2044605724	ΣΩΛΗΝΑΣ	151,85
A2044606924	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	53,59
A2084600224	ΣΩΛΗΝΑΣ	204,96
A2084600324	ΣΩΛΗΝΑΣ	160,71
A2094600224	ΣΩΛΗΝΑΣ	137,02
A2094601224	ΓΡΑΜΜΗ	118,52
A2094603224	ΣΩΛΗΝΑΣ	134,01
A2094603324	ΣΩΛΗΝΑΣ	107,17
A2104601024	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,87
A2114601324	ΣΩΛΗΝΑΣ	278,75
A2114601924	ΣΩΛΗΝΑΣ	266,67
A2114602324		229,97
A2114602924	ΣΩΛΗΝΑΣ	200,42
A2114604124	ΣΩΛΗΝΑΣ	200,42
A2114604324	ΣΩΛΗΝΑΣ	200,42
A2114605024	ΣΩΛΗΝΑΣ	261,93
A2124601624	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,38
A2124602524	ΣΩΛΗΝΑΣ	183,35
A2124603524	ΣΩΛΗΝΑΣ	183,35
A2124605224	ΓΡΑΜΜΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	52,38
A2204602224	ΣΩΛΗΝΑΣ	256,8
A2204602324	ΣΩΛΗΝΑΣ	260,2
A2204602624	ΣΩΛΗΝΑΣ	199,95
A2204604124	ΣΩΛΗΝΑΣ	278,75
A2214600624	ΣΩΛΗΝΑΣ	157,98
A2214600924	ΣΩΛΗΝΑΣ	218,65
A2214602624	ΣΩΛΗΝΑΣ	200,42
A2214602824	ΣΩΛΗΝΑΣ	169,68
A2214603424	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,56
A2214604524	ΣΩΛΗΝΑΣ	176,55
A2214604724	ΚΟΛΛΑΡΟ	209,55
A2214605024	ΣΩΛΗΝΑΣ	191,31
A2304602524	ΣΩΛΗΝΑΣ	260,2
A2304602924	ΣΩΛΗΝΑΣ	260,2
A2304603124	ΣΩΛΗΝΑΣ	334,5
A2304604124	ΣΩΛΗΝΑΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	264,14
A2304604324	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	246,61
A2304604624	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,87
A2514600024	ΣΩΛΗΝΑΣ	172,77
A2514600224	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,49
A2514601224	ΣΩΛΗΝΑΣ	143,96
A2514603024	ΣΩΛΗΝΑΣ	172,77
A2514603324	ΣΩΛΗΝΑΣ	143,96
A2514603424	ΣΩΛΗΝΑΣ	143,96
A2514603524	ΣΩΛΗΝΑΣ	143,96
A4054600824	ΣΩΛΗΝΑΣ	102,06
A4054601124	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,79
A4054601524	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,69
A4054601824	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,02
A4054602024	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,77

A4634601124	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,69
A6134601024	ΣΩΛΗΝΑΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	39,19
A6134601324	ΣΩΛΗΝΑΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	56,86
A613460132405	ΒΙΔΑ	56,86
A6134601424	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,21
A6294600024	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	46,89
A6294600124	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	27,58
A6294600524	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,15
A6294600824	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,25
A6324600024	ΣΩΛΗΝΑΣ	97,82
A6324600224	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,07
A6324600324	ΥΔΡΟΑΝΑΡΤΗΣΗ	60,58
A6324600624	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,05
A6324605524	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,19
A6324608424	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	34,64
A6674601224	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,4
A9014601224	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,89
A9014602624	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,06
A9304601024	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,09
A9304601124	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,77
A9324601424	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,35
A9324602624	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,09
A9324604524	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	34,37
A9324604624	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	34,37
A9334600024	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,37
A9334600124	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,24
A9334600324	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,24
A9334600424	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,21
A9334604124	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,35
A9334604824	ΓΡΑΜΜΗ	59,35
A9424603524	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,2
A9424604124	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,1
A9424605424	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,95
A9424606224	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,28
A9424606924	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,28
A9494600124	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,04
A9494600424	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,04
A9494601924	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,77
A9494607924	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,27
A9604608724	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,24
A0004600125	ΓΩΝ.ΜΗΧ.ΚΙΝΗΣ.- RADIA	446,69
A163460082570	ΚΡΕΜΑΓΙΕΡΑ	278,87
A163460082580	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ	1859,08
A2034600325	ΣΑΣΜΑΝ	303,71
A2044600825		343,36
A2214600225	ΣΑΣΜΑΝ	259,58
A6294600025	ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΙ	1132,12
A6294600125	ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΙ	1071,8
A1644600029	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	151,85
A2114600029	ΒΑΣΗ	63,77

A3574600931	ΒΑΣΗ ΚΟΛΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	1272,13
A4174600131	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	656,13
A4374600331	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	541,16
A4374600431	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	502,51
A6154601031	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	529,07
A6504600231	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	567,74
A6674600031	ΚΟΛΟΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	498,6
A9014601231	ΤΙΜΟΝΙ	314,28
A9014601731	ΚΟΛΟΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	314,28
A9024600431	ΑΞΟΝΑΣ	314,28
A902460043105	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	314,28
A9024600531	ΤΙΜΟΝΙ	314,28
A9024600631	ΚΟΛΟΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	314,28
A94246006315B21	ΚΟΛΩΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	718,57
A9434601131	ΚΟΛΟΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	702,56
A97046009315C38	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	718,57
A9734603731	ΚΟΛΩΝΑ	725,72
A4054600535	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,16
A4634602635	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,28
A6294600035	ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΔΟΧ.ΛΑΔΙΟΥ	83,54
A6844600235	ΒΑΣΗ	67,54
A9424601635	ΒΑΣΗ	23,19
A96046029359051	ΒΑΣΗ	4,23
A96046030359051	ΒΑΣΗ	4,23
A1694600036	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	13,39
A1074600037	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	76,98
A1644601237	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,59
A1644601337	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,59
A3564600037	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	756,13
A4054600037	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	131,4
A4084600037	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,97
A6764600137	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	715,56
A1114600038	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	216,38
A1294600541	ΠΛΑΚΑ	28,13
A1114600742	ΚΑΛΥΜΜΑ	417,96
A2044600143	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,69
A2044600943	ΓΡΑΜΜΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	183,35
A6284605843	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,07
A6284605943	ΣΩΛΗΝΑΣ	102,17
A9424601943	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,39
A9424602043	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,02
A9424602443	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,35
A9424604043	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,37
A9424604243	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,03
A9494600643	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,02
A9494600743	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,79
A9494600843	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,03
A6114600147	ΜΠΟΥΤΟΝ	22,47
A0004607248	ΜΠΑΡΑ	77,82
A0004607748	ΚΕΦΑΛΗ ΡΑΒΔΟΥ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	135,68



A0004607848	ΚΕΦΑΛΗ ΡΑΒΔΟΥ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	133,99
A0004608548	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	67,2
A0004608948	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	133,29
A0004609048	ΤΕΛΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	122,92
A0014601848	ΚΕΦΑΛΗ ΡΑΒΔΟΥ ΤΙΜΟΝΙΟΥ ΔΕ	102,05
A0014602048	ΚΕΦΑΛΗ ΡΑΒΔΟΥ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	101,07
A0014602148	ΚΕΦΑΛΗ ΡΑΒΔΟΥ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	99,83
A0014602448	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	140,96
A0014603648	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	129,68
A0014604348	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	119,41
A0014604448	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	119,41
A0014605648	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥ	189,57
A0014606948	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	139,83
A0014607048	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	139,83
A0014608448	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	95,18
A0014608748	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	101,48
A0014609648	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	129,68
A0014609748	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	107,13
A0014609848	ΜΠΑΡΑ	101,48
A0024600148	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	120,66
A0024600348	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	120,66
A0024600448	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	120,66
A0024600548	ΕΝΩΣΗ	107,13
A0024600648	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	128,54
A0024600748	ΝΤΙΖΑ	82,97
A0024600848	ΝΤΙΖΑ	82,97
A0024600948	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	131,94
A0024601648	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	77,51
A0024601948	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	89,07
A0024604148	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	163,51
A0024605048	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	139,83
A0024605148	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	139,83
A4474600048	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	82,71
A4474600148	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	82,71
A4474600248	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	59,44
A4474600348	ΝΤΙΖΑ	59,44
A6394600648	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	59,45
A6394600748	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	60,13
A9014600248	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	54,92
A9054600248	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	68,33
A9064600348	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	69,78
A0004600049	ΕΠΑΦΗ	220,89
A1634600149	ΣΠΙΡΑΛ	140,82
A1634600249	ΣΠΙΡΑΛ	140,82
A1684600149	ΚΑΛΥΜΜΑ	114
A1684600349	ΣΠΙΡΑΛ	122,01
A1704600149	ΚΑΛΩΔΙΟ	122,01
A2034600149	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	122,01
A2104600049	ΕΠΑΦΗ	122,01
A6384600049	ΤΑΙΝΙΑ	149,86

A6384600549	ΣΩΛΗΝΑΣ	144,25
A9014600049	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	149,86
A9014600149	ΣΠΙΡΑΛ	144,25
A9094600049	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	34,37
A94246000495C38	ΣΠΙΡΑΛ	99,55
A9434600049	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	110,62
A9434600149	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	99,55
A1114600050	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	210,37
A2014600050	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	56,4
A2204600551	ΣΕΤ ΛΑΣΤΙΧΑΚΙΑ	59,25
A4514600151	ΤΙΜΟΝΙ	940,28
A4514600651	ΤΙΜΟΝΙ	353,74
A4514600851	ΤΙΜΟΝΙ	940,28
A6554600152	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	364,52
A4474600055	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,41
A6394600255	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	110,42
A9064600055	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	141,5
A9064600155	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	134,5
A0004600157	ΣΤΑΥΡΟΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	136,35
A0004600257	ΣΤΑΥΡΟΣ	99,59
A0004600357	ΣΤΑΥΡΟΣ	63,51
A4254600457	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	117,78
A6114600057	ΣΤΑΥΡΟΣ	75,33
A0004601661	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,28
A0004604861	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	44,96
A0004605861	ΦΛΑΝΤΖΑ	123,89
A0004606061	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	227,83
A1074600061	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	92,25
A1094600261	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	202,13
A1244600161	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	60,1
A1264600061	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	72,05
A2014600061	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	59,98
A2034600061	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	69,14
A2044600061	ΛΑΣΤΙΧΟ	69,14
A2104600061	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	70,24
A3104600161	ΦΛΑΝΤΖΑ	57,63
A3574608062	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ ΥΨΗΛΗΣ	48,19
A6284603762	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	83,21
A6284604162	ΣΩΛΗΝΑΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	67,9
A9604603162	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,78
A9024600263	ΚΑΠΑΚΙ	8,6
A9024600363	ΚΑΠΑΚΙ	9,44
A1694600164	ΦΥΣΟΥΝΑ	6,42
A1694600364	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,42
A2114600064	ΚΑΠΑΚΙ	27,95
A6284600066	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΤΙΜΟΝΙΟΥ / Ε	431,32
A3574600069	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	250,65
A3574600169	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	250,65
A94246001695B21	ΧΕΡΟΥΛΙ	34,78
A4374600770	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,1

A9604607371	ΣΩΛΗΝΑΣ	121,49
A2204600273	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	29,23
A2024600075	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	9,81
A9014600075	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,99
A1264600379	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	81,63
A3644600079	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	120,02
A0004603780	ΦΛΑΝΤΖΑ	46,48
A0004603980	ΣΕΤ	54,96
A0004604480	ΣΕΤ ΑΝΤΛΙΑΣ	45,85
A0004604580	ΦΛΑΝΤΖΑ	98,44
A0004604780	ΑΝΤΛΙΑ	17,55
A0004607680	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	766,96
A0004608580	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	693,11
A000460868070		80,81
A000460868080	ΑΝΤΛΙΑ	619,7
A001460058070	ΑΝΤΛΙΑ	171,21
A001460058080	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	1141,53
A0014606880	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	629,98
A0014607080	ΑΝΤΛΙΑ	736,4
A0014608080	ΑΝΤΛΙΑ	746,03
A0024601480	ΑΝΤΛΙΑ	538,42
A0024601980	ΑΝΤΛΙΑ ΥΔΡ.ΤΙΜΟΝΙΟΥ	607,79
A0024605180	ΑΝΤΛΙΑ	552,31
A00246051800080	ΑΝΤΛΙΑ	347,41
A002460518070	ΑΝΤΛΙΑ	50,97
A002460518080	ΑΝΤΛΙΑ	380,58
A0024605280	ΑΝΤΛΙΑ	588,64
A0024605480	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	552,31
A0024609980	ΑΝΤΛΙΑ ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ	607,79
A0034600980	ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΠΟΒΟΗΘΗΣΗ ΤΙΜ	621,17
A0034601280	ΑΝΤΛΙΑ	739,97
A0034602080	ΑΝΤΛΙΑ	856,11
A0034602280	ΑΝΤΛΙΑ	856,11
A003460228070	ΑΝΤΛΙΑ	102,73
A003460228080	ΑΝΤΛΙΑ	684,86
A003460228087	ΑΝΤΛΙΑ	684,86
A0034602380	ΑΝΤΛΙΑ	1007,99
A003460238070	ΑΝΤΛΙΑ	126,53
A003460238080	ΑΝΤΛΙΑ	843,57
A0034604980	ΑΝΤΛΙΑ	869,66
A003460498070	ΑΝΤΛΙΑ	107,17
A0034605080	ΑΝΤΛΙΑ	837,08
A003460508070	ΑΝΤΛΙΑ	93,17
A003460508087	ΑΝΤΛΙΑ	714,41
A0034605180	ΑΝΤΛΙΑ	869,66
A003460518070	ΑΝΤΛΙΑ	104,36
A003460518080	ΑΝΤΛΙΑ	695,72
A003460558070	ΑΝΤΛΙΑ	107,36
A003460558080	ΑΝΤΛΙΑ	715,81
A003460608070	ΑΝΤΛΙΑ	102,73

A003460608080	ΑΝΤΛΙΑ	684,87
A003460618070	ΑΝΤΛΙΑ	111,06
A003460618080	ΑΝΤΛΙΑ	740,4
A0034609380	ΑΝΤΛΙΑ	679,15
A0044601380	ΚΑΛΥΜΜΑ	856,11
A124460168070	ΑΝΤΛΙΑ	181,74
A124460168080	ΑΝΤΛΙΑ	1098,3
A216460028070		174,04
A216460028080		1160,24
A2164600380	ΑΝΤΛΙΑ	1450,3
A216460038070	ΑΝΤΛΙΑ	174,04
A216460038080	ΑΝΤΛΙΑ	1160,23
A601460068070		114,35
A601460068080		762,35
A6134600280	ΑΝΤΛΙΑ ΥΔΡ.ΤΙΜΟΝΙΟΥ	865,18
A9604600280	ΑΝΤΛΙΑ	856,46
A960460028070	ΑΝΤΛΙΑ	102,77
A960460028080	ΑΝΤΛΙΑ	685,17
A0004600183	ΔΟΧΕΙΟ	29,31
A0004600983	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	47,76
A0004601183	ΔΟΧΕΙΟ	24,61
A0004601383	ΔΟΧΕΙΟ	40,06
A0004602083	ΔΟΧΕΙΟ	63,14
A0004602283	ΔΟΧΕΙΟ	36,49
A0004602383	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	45,57
A0004602483	ΔΟΧΕΙΟ	45,57
A0004602583	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	45,57
A0004602683	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	45,57
A0004602883	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	35,18
A0004602983	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	46,31
A0004603083	ΔΟΧΕΙΟ	50,76
A0004603883	ΔΟΧΕΙΟ	177,66
A0004604283	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	30,8
A0004604383	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	139,07
A0004604483	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	372,88
A2034600083	ΔΟΧΕΙΟ	155,5
A3094601083	ΔΟΧΕΙΟ	46,33
A6384600083	ΔΟΧΕΙΟ	59,89
A0004600284	ΒΑΛΒΙΔΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	15,87
A0004605584	ΒΑΛΒΙΔΑ	145,32
A0004605984	ΒΑΛΒΙΔΑ	37,26
A0004606784	ΒΑΛΒΙΔΑ	570,94
A0004607084	ΒΑΛΒΙΔΑ	2147,65
A1634600084	ΒΑΛΒΙΔΑ	278,68
A2114600984	ΒΑΛΒΙΔΑ	293,68
A2214600084	ΒΑΛΒΙΔΑ	278,68
A2214600184	ΒΑΛΒΙΔΑ	306,03
A3164600284	ΒΑΛΒΙΔΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	111,86
A6164601484	ΒΑΛΒΙΔΑ	121,49
A9014600684	ΒΑΛΒΙΔΑ	14,13

A9324600184	ΒΑΛΒΙΔΑ	502,02
A9404600184	ΒΑΛΒΙΔΑ	79,86
A9704600884	ΒΑΛΒΙΔΑ	76,34
A9704601084	ΒΑΛΒΙΔΑ	76,34
A3564600688	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,5
A3564603188	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	114,23
A3564604788	ΒΑΣΗ	44,67
A3564605388	ΚΑΛΩΔΙΟ	53,68
A3564605888	ΚΑΛΩΔΙΟ	35,25
A6734602188	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,14
A9604603088	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,58
A9704600188	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,05
A9704600288	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,88
A9704601188	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,23
A9744600988	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,35
A0004600489	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	3360,64
A0004602692	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	106,44
A6294600292	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	2363,69
A9324600092	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	9,86
A9424600192	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	163,54
A16446006951B61	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,59
A16446006959E37	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,59
A16446006957F07	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,59
A16946000959051	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,88
A2024600395	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,3
A20346000957E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,07
A20346000959B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,07
A21046002959C32	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,47
A6294600495	ΚΑΠΑΚΙ/ΛΟΓΟΤΥΠΟ SETRA	70,45
A67346001957C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,8
A67346001958316	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,8
A67346002957C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,8
A94246008957C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,23
A94246008955C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,33
A94346000955C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,23
A94346000957C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,58
A94346001955C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,33
A94346001959B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,33
A94346001957C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,33
A94346003959B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,05
A94346005957C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,23
A97046004955C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,86
A97046006955C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,03
A97346000955C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,4
A97346001955C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,74
A0004600096	ΘΗΚΗ	30,39
A1634600196	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	37,41
A1644600096	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	51,81
A1694600096	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	4,15
A1694600196	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	48,03

A1694600396	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	48,03
A2044600296	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	25,38
A2054600696	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,31
A2114600596	ΦΟΥΣΚΑ	34,25
A2114600696	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	34,25
A4154600096	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	39,79
A4474600096	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,12
A4514600096	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	25,96
A6394600196	ΣΕΤ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	40,96
A9064600096	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	45,97
A2104600297	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	127,81
A2104600597	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	119,91
A2104601297	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	138,92
A14046027989B51	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	566,39
A1404602798649B51	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	781,62
A16346002988H71	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	483,46
A17046002988310	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	132,17
A20346007989B51	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	442,32
A23046001989051	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	660,81
A23046008987241	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	660,81
A63846001985B21	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	795,85
A4374610824	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,25
A4504610028	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	48,1
A4514610028	ΚΑΠΑΚΙ	71,73
A6254610440	ΑΞΟΝΑΣ	548,05
A6254610940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	644,06
A94146102407390	ΒΑΣΗ	430,25
A9494610040	ΒΑΣΗ	255
A9494610140		243,91
A0004610043	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ	22,14
A1564610050	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΟΠ	23,23
A4514610050	ΕΔΡΑΝΟ	11,93
A0004610351	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,83
A0004611860	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,25
A0004610062	ΡΟΔΕΛΑ	0,24
A0004610675	ΡΟΔΕΛΑ	25,88
A1114610280	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,45
A1204610580	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,92
A3874610180	ΛΑΜΑΚΙ	16,18
A0004613082	ΒΑΛΒΙΔΑ	73,08
A0004613682	ΒΑΛΒΙΔΑ	39,96
A0004614182	ΒΑΛΒΙΔΑ	95,07
A0004614282	ΒΑΛΒΙΔΑ	81,89
A0004614382	ΒΑΛΒΙΔΑ	97,93
A00046144820005	ΒΑΛΒΙΔΑ	95,22
A0004614482	ΒΑΛΒΙΔΑ	97,93
A000461448205	ΒΑΛΒΙΔΑ	97,93
A9324610182	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΡC	223,67
A9324610282	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΡC	149,11
A9324610382	ΒΑΛΒΙΔΑ	927,65

A3874611297	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	26,55
A62946200010005	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	444,96
A629462000105	ΚΑΛΥΜΜΑ	564,87
A6694620401	ΑΞΟΝΑΣ	151,32
A9064620001	ΑΞΟΝΑΣ	43,7
A9604627601	ΤΙΜΟΝΙ	175,07
A9604627701	ΑΞΟΝΑΣ	175,07
A9604628001	ΑΞΟΝΑΣ	453,73
A9414620405	ΚΑΛΥΜΜΑ	164,1
A4514620011	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,68
A6394621520	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΟΛΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	346,65
A6394621720	ΚΟΛΩΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	346,65
A6694620420	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	148,21
A6694620520	ΚΟΛΩΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	148,21
A00046216237F04	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,86
A00046226239051	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,86
A00046232239005	ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	120,05
A00046232237E87	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,05
A1164620023	ΚΑΠΑΚΙ	35,6
A1234620523	ΚΑΠΑΚΙ	30,4
A1244622823	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,62
A1244623023	ΚΑΠΑΚΙ	5,87
A1244624523	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,19
A1404621023	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,27
A1634620023	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,7
A16446201239051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,19
A16446202239051	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,86
A16446202231A28	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,86
A16446202237F04	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,86
A1684620123	ΚΑΠΑΚΙ	12,69
A16846215237D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,65
A16946202239051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	19,87
A16946203239051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	19,87
A17146209239051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,51
A2014620223	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,33
A2024620323	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,44
A2024620423	ΚΑΠΑΚΙ	16,5
A22146200237J07	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,39
A3224620023	ΚΑΠΑΚΙ	3,01
A4154620623	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,5
A4514620123CR4A	ΚΑΠΑΚΙ	13,41
A4514620323CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,41
A4514620423CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,97
A4514620523CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,97
A4514620623CR4A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	15,83
A4634620023	ΚΑΠΑΚΙ	6,96
A9014620023	ΚΑΠΑΚΙ	10,72
A9014620123	ΚΑΠΑΚΙ	19,27
A9064620023	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,35
A9064620123	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	24,35

A3874620024	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	17,54
A2034620025	ΟΔΗΓΟΣ	20,79
A2034620125	ΟΔΗΓΟΣ	20,79
A2404620028	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,48
A0004620029	ΑΚΡΟ	10,54
A6294620029	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΥΣΦΙΞΗΣ Γ.ΕΠΕΝΔ	4,96
A0004629330	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	119,12
A0014620230	ΓΩΝΙΑ	207,46
A0014620430	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	207,46
A0014621130	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	266,35
A0014622030	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	252,28
A0014623130	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΙΖΑΣ	260
A1234622830	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	130,47
A1244622030	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	199,14
A1244623130	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	144,2
A1244623530	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	149,7
A1264620930	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	152,3
A1634620030	ΒΑΣΗ	117,92
A2024620330	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	116,78
A2034620930	DRT ΚΛΕΙΔΩΜΑ	246,26
A2084620430	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	623,62
A2104620030	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	120,95
A2104620330	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	614,1
A4514620030	ΒΙΔΑ	2,29
A4534620030	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	48,81
A6014620230	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	116,83
A6014620430	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	104,88
A6504620230	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	332,96
A6554620030	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	251,93
A6674620430	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	298,83
A6684620230	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	292,94
A6694620230	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	268,59
A6734620230	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	333,67
A673462023064	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	333,67
A00046204326648	ΚΛΕΙΔΙ ΓΙΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜ	130,41
A00046204326209	ΚΛΕΙΔΙ ΓΙΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜ	130,41
A00046204326872	ΚΛΕΙΔΙ ΓΙΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜ	130,41
A00046204322548	ΚΛΕΙΔΙ	130,41
A00046204326002	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΙΩΝ ΓΙΑΤΙΜΟΝΙ	130,41
A00046204326925	ΚΛΕΙΔΙ	130,41
A00046204322584	ΚΛΕΙΔΙ	130,41
A00046204326480	ΚΛΕΙΔΙ ΓΙΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜ	130,41
A00046204326118	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΙΩΝ ΓΙΑΤΙΜΟΝΙ	130,41
A00046204323177	ΚΛΕΙΔΙ ΓΙΑ Κ.ΤΙΜ.	130,41
A1154621835	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,16
A1204620237	ΤΣΕΠΗ	73,02
A1294620639	ΒΑΣΗ	26,87
A6674621039	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,59
A667462103964	ΒΑΣΗ	7,59
A6734621139	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,79



A9014620939	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,7
A94246201427B87	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	10,36
A94246201429B51	ΛΟΥΡΙ	5,3
A94246201425C38	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,08
A3814622143	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,54
A3834621543	ΚΕΛΥΦΟΣ	13,02
A62046200439051	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,03
A62046201438316	ΜΑΝΣΕΤΤΑ	15,03
A62046204439051	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,1
A63846206437C52	ΤΕΛΑΡΟ	28,14
A63846207437C52	ΚΕΛΥΦΟΣ	49,99
A63846210437C52	ΚΕΛΥΦΟΣ	28,14
A63846211437C52	ΚΕΛΥΦΟΣ	49,99
A65046204437B90	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,1
A65046204437C52	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,1
A65046205437C52	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,1
A65046205437B90	ΚΕΛΥΦΟΣ	18,1
A65046208437B90	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,43
A65046210437B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,36
A65546200437C52	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,8
A65546200437B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,8
A65546202437C52	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,1
A65546202437B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,1
A6584620043	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,1
A66746203435B21	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,94
A66746203439051	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,94
A66746204435B21	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,94
A66746204439051	ΚΑΒΟΥΚΙ	19,94
A66946200437C52	ΚΕΛΥΦΟΣ	35,59
A66946200435B21	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,59
A66946201437C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,59
A66946201435B21	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,59
A67346207437C52	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,1
A67346207438316	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,1
A67346208438316	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,1
A67346208437C52	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,1
A67346210437C52	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,1
A67346211437C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,1
A67546200437C52	ΚΕΛΥΦΟΣ	18,1
A67546201437C52	ΚΕΛΥΦΟΣ	18,1
A90146203435B21	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,74
A9024620043	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,93
A9024620143	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,44
A9024620443	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,21
A94246202435C38	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	41,31
A94246202437C45	ΚΟΧΥΛΙ	41,31
A9424620343	ΚΕΛΥΦΟΣ -ΕΠΕΝΔΥΣΗ	40,85
A94246203435C38	ΘΗΚΗ	20,67
A94246203437C45	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,08
A94346201435C38	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,31

A94346201439B51	ΘΗΚΗ	41,31
A94346201437C45	ΚΕΛΥΦΟΣ	82,44
A94346201437C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	175,5
A94346201439051	ΚΕΛΥΦΟΣ	41,31
A94346203437C45	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,67
A97046202435B21	ΚΕΛΥΦΟΣ	0
A97046202435C38	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,27
A97346201435C38	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,12
A97346201437C52	ΚΕΛΥΦΟΣ ΕΠΕΝΔΥΣΗ,7C52	131,49
A0004620744	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	116,55
A0004620844	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	162,17
A1004620246	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	125,86
A0004624250	ΡΟΔΕΛΑ	8
A1204620750	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	41,08
A1764620050	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,19
A2204620050	ΡΟΔΕΛΑ	2,38
A3124621050	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,98
A3124621150	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	4,28
A3834620650	ΝΤΙΖΑ	8,04
A4514620050	ΡΟΔΕΛΑ	1,01
A6084620050	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	5,94
A6504620050	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	2,02
A1404620151	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,46
A1404620751	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	2,11
A1684620151	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	2,67
A1684620251	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,9
A6314620251	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,94
A1684620253	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	20,62
A3134620055	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	3,49
A6694620055	ΒΑΚΕΛΙΤΗΣ	4,6
A1634620057	ΚΑΠΑΚΙ	10,04
A1644620057	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	12,85
A17046200579B51	ΚΑΠΑΚΙ	5,23
A2044620157	ΜΠΟΤΑ	3,53
A66746200575B21	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	1,79
A9424620057	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,24
A97046201575C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,55
A2214620460	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	13,29
A2214620560	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	7,12
A6504620060	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,19
A6674620160	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,56
A9014620160	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,29
A3814620061	ΘΗΚΗ ΤΣΙΜΟΥΧΑΣ	10,45
A4514620062	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,35
A3834620363	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	57,87
A3834620763	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,48
A1114620165	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,74
A3124621065	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	3,5
A6084620165	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,19
A0004622271	ΒΙΔΑ	2,63

A0004622371	ΒΙΔΑ ΡΥΘΜΗΣΗΣ	3,82
A2084620271	ΒΙΔΑ	5,64
A2104620071	ΒΙΔΑ	3,19
A6674620071	ΒΙΔΑ ΡΥΘΜΗΣΗΣ	1,49
A9064620171	ΒΙΔΑ	4,69
A0004622073	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	9,72
A2034620374	ΠΕΙΡΟΣ	4,49
A4514620074	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,33
A1244621475	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	12,77
A3574620075	ΡΟΔΕΛΑ	6,11
A6504620075	ΡΟΔΕΛΑ	1,73
A9424620575	ΡΟΔΕΛΑ	1,57
A9424621375	ΡΟΔΕΛΑ	1,4
A1684620478	ΤΙΡΑΝΤΑ	61,84
A1684620778	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	61,84
A2034620278	ΚΟΛΟΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	138,78
A2034620478	ΑΞΟΝΑΣ	138,78
A2034620678	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,77
A2044620278	ΚΟΛΑΡΟ	138,83
A2044620678	ΚΟΛΛΑΡΟ	155,31
A2054620478	ΑΞΟΝΑΣ	141,5
A2204620378	ΑΞΟΝΑΣ	195,75
A4154620078	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	209,23
A1234620179	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	95,51
A1234620379	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	122,57
A1234620479	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	120,97
A1684620079	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	118,86
A2024620079	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	116,97
A9014620279	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	120,18
A90146202796480	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	137,29
A9014620379	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	87,39
A1114621380	ΦΛΑΝΤΖΑ	32,32
A1134620280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	256,65
A4084620080	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,18
A1404620182	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	92,56
A2024620282	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	327,34
A0004620086	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,28
A3814620486	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,4
A65046200867C52	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	1
A65046201867C52	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	1
A65046201867B90	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	1
A65046202867B90	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,73
A65046203867B90	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,36
A66946200868316	ΤΑΠΑ	3,57
A66946200865B21	ΡΟΔΕΛΑ	3,57
A66946201868316	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,57
A66946201865B21	ΡΟΔΕΛΑ	3,57
A66946202865B21	ΡΟΔΕΛΑ	3,57
A66946202868316	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,57
A66946203865B21	ΡΟΔΕΛΑ	3,57

A0004620087	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,89
A4054620287	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,85
A4064620087	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	2,2
A168462049064	ΚΑΛΩΔΙΟ	37,25
A4254620092	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	14,29
A0004620693	ΦΙΜΠΕΡ ΔΙΑΚ	212,38
A1164620093	ΦΙΜΠΕΡ ΔΙΑΚ	63,52
A0004620795	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,48
A0004621195	ΚΑΛΥΜΜΑ	130,92
A0004621295	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,81
A4174620095	ΚΑΛΥΜΜΑ	141,32
A4514620295CV0A	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,18
A4514620395CC3L	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,08
A451462039528CC3L	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,08
A4514620695CC3L	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,08
A451462069528CC3L	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,08
A61346200957C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,26
A65546200957B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,23
A6734620195	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,84
A1114620696	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,02
A1134620096	ΓΛΥΣΤΡΑ	96,86
A1154621396	ΓΛΥΣΤΡΑ	65,32
A1164620096	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΟΛΩΝΑΣ	21,4
A1234621396	ΦΥΣΟΥΝΑ	15,62
A1244621396	ΦΥΣΟΥΝΑ	23
A1714620196	ΦΟΥΣΚΑ	18,79
A1714620296	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	18,79
A2014621796	ΦΥΣΟΥΝΑ	24,25
A2024620096	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,58
A2024620296	ΦΥΣΟΥΝΑ	7,55
A2024620396	ΦΥΣΟΥΝΑ	7,55
A2034620296	ΦΥΣΟΥΝΑ	18,18
A2034620396	ΦΥΣΟΥΝΑ	18,18
A2104620196	ΦΥΣΟΥΝΑ	7,99
A2104620596	ΦΥΣΟΥΝΑ	12,31
A2104620896	ΦΥΣΟΥΝΑ	15,08
A2104621096	ΘΗΚΗ	25,17
A2204620196	ΦΥΣΟΥΝΑ	17,4
A2214620496	ΘΗΚΗ	29,76
A3184620896		28,14
A3184621196	ΦΥΣΟΥΝΑ	8,48
A35746200969051	ΦΥΣΟΥΝΑ	1,87
A35746201969051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,19
A3814621196	ΦΡΕΝΟ	26,29
A4174620096	ΦΟΥΣΚΑ	73,16
A4374620296	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,51
A4634620096	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,22
A4634620196	ΦΡΕΝΟ	23,22
A6114620196	ΦΥΣΟΥΝΑ	7,56
A6254620196	ΦΥΣΟΥΝΑ	126,33

A6504620196	ΦΥΣΟΥΝΑ	43,93
A6504620496	ΦΥΣΟΥΝΑ	8,91
A6554620096	ΦΥΣΟΥΝΑ	13,47
A6554620296	ΦΥΣΟΥΝΑ	33,73
A6674620196	ΦΥΣΟΥΝΑ	3,86
A6674620396	ΦΥΣΟΥΝΑ	16,01
A67346209967C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,84
A6734621296	ΦΥΣΟΥΝΑ	46,11
A6734621396	ΜΠΟΤΑ	7,13
A9424620096	ΦΥΣΟΥΝΑ	35,58
A94346200967E87	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,24
A9704620196	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,79
A9704620296	ΦΥΣΟΥΝΑ	25,3
A9704620796	ΦΟΥΣΚΑ	41,33
A9704620996	ΦΥΣΟΥΝΑ	38,2
A6014620297	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,61
A0834620098	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	44,38
A0834620198	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	30
A4534630000	ΦΥΣΟΥΝΑ	51,58
A3564630301	ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΜΠΡΑΤΣΟ ΤΙΜΟΝΙΟ	548,99
A4254630501	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	344,01
A4374630301	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	280,57
A4604630201	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	285,38
A6134630001	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	348,83
A6244630101	ΜΠΡΑΤΣΟ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	117,17
A6764630101	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	13,56
A9704630701	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	299,59
A357463181005	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΣ ΑΞΟΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟ	449,23
A9494630010	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	356,84
A1704630015	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	293,53
A1704630115	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	293,53
A3564630215	ΣΩΛΗΝΑΣ	961,39
A4614630315	ΜΠΑΡΑ	333,63
A4634630415	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	250,22
A4634631115	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	250,22
A6134630015	ΡΑΒΔΟΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	358,21
A9604631715	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	248,51
A1684630017	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	13,17
A1684630217	ΚΛΙΠ	10,78
A2104630717	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,54
A2204630117	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	2,69
A2214630017	ΒΑΣΗ	1,53
A0004634632	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	478,49
A0004635132	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	57,4
A0004636032	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	134,17
A0004636432	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	316,75
A0004636632	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	214,35
A1244630432	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	59,02
A1244630532	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	85,08
A1404630332	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	75,53

A3564630332	ΑΠΟΣΒ.ΤΙΜΟΝΙΟΥ	366,88
A4634630132	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	266,63
A6134630232	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	188,7
A3214630033	ΚΑΠΑΚΙ	132,11
A3634630153	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,44
A6254630053	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	28,81
A357463015905	ΦΛΑΝΤΖΑ (ΕΝΔ.ΑΞ.ΤΙΜ	15
A3174630062	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,41
A6254630062	ΡΟΔΕΛΑ	49,19
A6254630162	ΡΟΔΕΛΑ	32,55
A0004630465	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,67
A1634630066	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	48,35
A2104631066	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,47
A2114630366	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	25,07
A2204630066	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,71
A2204630386	ΠΛΑΚΑ	41,96
A2304630386	ΒΑΣΗ	18,78
A0004632396	ΚΑΤΩ ΤΜΗΜΑ	13,19
A1684630196	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,56
A1684630296	ΑΞΟΝΑΚΙ	14,45
A1714630096	ΦΥΣΟΥΝΑ	26,21
A2034630396	ΦΥΣΟΥΝΑ	26,21
A2044630296	ΦΥΣΟΥΝΑ	26,81
A2044630396	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,66
A2054630096	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,53
A2114630396	ΦΥΣΟΥΝΑ	45,57
A2124630496	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,66
A2124630596	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,81
A2204630296	ΦΥΣΟΥΝΑ	28,19
A2214630296	ΦΥΣΟΥΝΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	20,42
A2464630096	ΡΕΛΕ	24,56
A246463009664	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,56
A9054630096	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	29,33
A0994641000	ΘΕΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	69,17
A0994641100	ΠΛΑΚΑ	69,17
A0994641500	ΠΛΑΚΑ	69,17
A2054640100	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	1,14
A0004641301	ΤΙΜΟΝΙ	196,17
A1154640201	ΤΙΜΟΝΙ	462,65
A3184640001	ΤΙΜΟΝΙ ΒΟΛΑΝ	162,38
A35746400017C52	ΤΙΜΟΝΙ ΓΚΡΙ ΑΕΡΟ	221,76
A35746400018316	ΤΙΜΟΝΙ	221,76
A35746401017C52	ΤΙΜΟΝΙ	449,82
A4254640201	ΒΟΛΑΝ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	193,23
A43746400017B90	ΤΙΜΟΝΙ	196,04
A63946400019B51	ΒΟΛΑΝ	254,31
A65046400017B90	ΒΟΛΑΝ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	185,16
A67546400017C52	ΒΟΛΑΝ	181,22
A67546400017B90	ΤΙΜΟΝΙ	181,22
A67546400015B21	ΤΙΜΟΝΙ	141,95

A67546400018316	ΚΑΛΥΜΜΑ	181,22
A90646402019E37	TIMONI	156,6
A9064640201	ΒΟΛΑΝ	156,6
A94246403019051	TIMONI ΒΟΛΑΝ	178,23
A94246403015C38	TIMONI	190,69
A94346401015C38	TIMONI	260,68
A94346402017C52	TIMONI 7C52	182,7
A94346404019B50	TIMONI 9B50	364,14
A94346404017C52	TIMONI	364,14
A94346408019B51	TIMONI	263,12
A9434640801	TIMONI	227,43
A4514640002CR4A	ΣΤΕΦΑΝΙ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	171,91
A4514640402CV5A	ΣΤΕΦΑΝΙ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	245,54
A4514640502CV5A	TIMONI	260,25
A4514640602CV5A	TIMONI	234,73
A4514640702CV5A	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	275
A4514640802CV5A	TIMONI	245,82
A4514640902CW5A	TIMONI	1023,3
A45146410028Q44	TIMONI	1023,3
A45146412021C09	TIMONI	1023,3
A45146413021C02	TIMONI	1023,3
A09946400132A17	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,67
A09946400139107	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,67
A09946408139107	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	93,67
A09946408138490	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,67
A09946419139107	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,67
A0994642313	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,67
A09946426132A17	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,67
A09946446132A17	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,67
A21746400132A17	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	63,83
A21746401132A17	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,01
A3054640217	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	62,65
A6114640117	ΠΛΑΚΑ ΕΠΑΦΗΣ	34,62
A0004640318	ΕΠΑΦΗ	151,07
A0004640518	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	124,37
A0004641218	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	151,07
A000464121864	ΕΠΑΦΗ	151,07
A0004642018	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	60,42
A1694641118	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	375,32
A1694641518	ΕΠΑΦΗ	375,32
A1714640918	ΣΠΙΡΑΛ	132,14
A2034640118	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	406,4
A2094640018	ΣΠΙΡΑΛ	438,15
A2094640618	ΕΠΑΦΗ	375,32
A2094640718	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	375,32
A6394640018	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	98,69
A6394640218	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	98,69
A6394640618	ΕΠΑΦΗ	98,69
A6394640718	ΣΠΙΡΑΛ	98,69
A9064640218	ΣΠΙΡΑΛ	197,03

A9064640318	ΠΛΕΞΟΥΔΑ ESP ΤΙΜΟΝΙΟΥ	202,64
A124464002305	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,3
A1244640123	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,21
A1154640024	ΕΣΟΧΗ	0,87
A1244640228	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	120,87
A9014640128	ΕΠΑΦΗ	29,6
A9014640228	ΕΠΑΦΗ	39,17
A0004642831	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	14,42
A35746400317C52	ΚΑΠΑΚΙ	45,49
A4514640031CC3L	ΜΟΝΩΣΗ	38,08
A6294640031	ΚΑΛΥΜΜΑ	261,51
A6324640031	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΗΜΝΗ ΤΙΜΟΝΙΟ	100,14
A90146401317D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,13
A90146401317C65	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	49,13
A9014640131647D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,13
A94346400319B51	ΚΑΠΑΚΙ	199,21
A9434640031	ΚΑΠΑΚΙ	221,92
A97346400319B51	ΚΑΠΑΚΙ	92,06
A0004640432	ΑΣΤΕΡΙ	25,18
A00046406328316	ΣΗΜΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ	10,41
A00046406325B21	ΣΗΜΑ	4,83
A00046406327C52	ΑΣΤΕΡΙ	5,94
A00046406327B90	ΣΗΜΑ	5,94
A1264640032	ΠΛΑΚΑ	19,16
A12646400327B90	ΣΗΜΑΤΑΚΙ	23,63
A6294640032	ΠΛΑΚΕΤΑ/ΛΟΓΟΤΥΠΟ Κ	15,86
A9014640032	ΑΣΤΕΡΙ	17,32
A94246400327C52	ΠΛΑΚΕΤΑ 7C52	7,57
A94246400329051	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,16
A94246400325B21	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0
A94246400325C38	ΣΗΜΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	9,22
A1154640035	ΠΕΙΡΟΣ	4,49
A0004640943	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	6,98
A1074640143	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	22,89
A1234640043	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	15,88
A1264640943	ΕΠΑΦΗ	47,8
A1264641043	ΕΠΑΦΗ ΚΛΑΞΟΝ	8,34
A1404640345	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,32
A6014640047	ΤΑΠΑ	2,43
A1164640050	ΝΤΙΖΑ	1,01
A9574650040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	73,42
A0004660400	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	260,35
A0004660900	ΑΝΤΛΙΑ	1847,57
A000466090070	ΑΝΤΛΙΑ	221,72
A000466090080	ΑΝΤΛΙΑ	1478,07
A0004665901	ΑΝΤΛΙΑ	828,5
A001466050170		86,68
A001466050180		577,8
A0014661101	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	1040,1
A001466110170	ΑΝΤΛΙΑ	83,92



A001466110180	ΑΝΤΛΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ	559,48
A0014666801	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	877,27
A0014668001	ΑΝΤΛΙΑ	1111,31
A0024662301	ΑΝΤΛΙΑ	372,41
A0024662501	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	617,75
A002466250170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A002466250180	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0024662801	ΑΝΤΛΙΑ	419,79
A002466280170	ΑΝΤΛΙΑ	54,69
A002466280180	ΑΝΤΛΙΑ	395,05
A002466280187	ΑΝΤΛΙΑ	395,05
A002466480170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A002466480180	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	494,2
A0024666001	ΑΝΤΛΙΑ	1312,64
A002466600170	ΑΝΤΛΙΑ	157,51
A002466600180	ΑΝΤΛΙΑ	1050,1
A0024667001	ΑΝΤΛΙΑ	286,98
A0024667501	ΑΝΤΛΙΑ	461,09
A0024667601	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	461,09
A002466760170	ΑΝΤΛΙΑ	57,81
A002466760180	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	385,41
A002466760187	ΑΝΤΛΙΑ	385,41
A0024668101	ΑΝΤΛΙΑ	617,75
A002466810170	ΑΝΤΛΙΑ	74,14
A002466810180	ΑΝΤΛΙΑ	494,2
A002466810187	ΑΝΤΛΙΑ	494,2
A0024668401	ΑΝΤΛΙΑ	389,34
A002466840170	ΑΝΤΛΙΑ	46,73
A002466840180	ΑΝΤΛΙΑ	311,45
A0024668601	ΑΝΤΛΙΑ	617,75
A002466860170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A002466860180	ΑΝΤΛΙΑ	494,2
A0024669101	ΑΝΤΛΙΑ	616,86
A0024669401	ΑΝΤΛΙΑ	652,53
A002466940170	ΑΝΤΛΙΑ	78,3
A002466940187	ΑΝΤΛΙΑ	522,01
A0024669701	ΑΝΤΛΙΑ	617,75
A0024669801	ΑΝΤΛΙΑ	652,53
A002466980170	ΑΝΤΛΙΑ	78,3
A002466980187	ΑΝΤΛΙΑ	522,01
A0034660001	ΑΝΤΛΙΑ	618,61
A003466010170	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	74,58
A003466010180	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	497,17
A0034660601	ΑΝΤΛΙΑ	621,45
A003466060170	ΑΝΤΛΙΑ	74,58
A003466060180	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	497,17
A0034662401	ΑΝΤΛΙΑ	1847,57
A003466240128	ΑΝΤΛΙΑ	1847,57
A003466240170	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	221,33
A0034663301	ΑΝΤΛΙΑ	556,35

A003466400170	ΑΝΤΛΙΑ	74,14
A0034664101	ΑΝΤΛΙΑ	640,1
A003466410170	ΑΝΤΛΙΑ	74,58
A003466410180	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	497,18
A0034664201	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	618,61
A0034664301	ΑΝΤΛΙΑ	640,1
A003466430170	ΑΝΤΛΙΑ	76,82
A003466430180	ΑΝΤΛΙΑ	497,18
A003466430187	ΑΝΤΛΙΑ	512,08
A0034664601	ΑΝΤΛΙΑ	617,75
A0034665001	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	1775,81
A003466500170	ΑΝΤΛΙΑ	213,1
A003466500180	ΑΝΤΛΙΑ	1420,66
A0034665201	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	1847,57
A0034665301	ΑΝΤΛΙΑ	1847,57
A0034665401	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	764,39
A003466540170	ΑΝΤΛΙΑ	89,66
A003466540180	ΑΝΤΛΙΑ	597,65
A003466560170	ΑΝΤΛΙΑ	86,2
A003466560180	ΑΝΤΛΙΑ	574,65
A003466640170	ΑΝΤΛΙΑ	78,3
A003466640180	ΑΝΤΛΙΑ	522
A003466640187	ΑΝΤΛΙΑ	522,01
A0034667201	ΑΝΤΛΙΑ	430,38
A003466720170	ΑΝΤΛΙΑ	41,72
A003466720180	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	301,4
A003466720187	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	301,4
A0034667301	ΑΝΤΛΙΑ	131,36
A0034669301	ΑΝΤΛΙΑ	450,27
A003466930170	ΑΝΤΛΙΑ	51,05
A003466930180	ΑΝΤΛΙΑ	368,74
A003466930187	ΑΝΤΛΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ	368,74
A0044661401	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	660,36
A004466140170	ΑΝΤΛΙΑ	79,25
A004466140180	ΑΝΤΛΙΑ	528,28
A004466140187		528,29
A0044664201	ΑΝΤΛΙΑ	628,91
A004466420170	ΑΝΤΛΙΑ	75,48
A004466420180	ΑΝΤΛΙΑ	503,12
A0044664501	ΑΝΤΛΙΑ	551,45
A0044666801	ΑΝΤΛΙΑ	781,56
A004466680170	ΑΝΤΛΙΑ	93,79
A004466680180	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	625,24
A0044667001	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	621,45
A004466700170	ΑΝΤΛΙΑ	74,58
A004466700180	ΑΝΤΛΙΑ	497,17
A0044668301	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	617,75
A004466830170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A004466830180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0044668401	ΑΝΤΛΙΑ	617,75

A0044668501	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	617,75
A004466850170	ΑΝΤΛΙΑ	74,14
A004466850180	ΑΝΤΛΙΑ	494,2
A0044668601	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	617,75
A004466860164	ΑΝΤΛΙΑ	617,75
A004466860170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A004466860180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0044668901	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	617,75
A004466890170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A004466890180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A004466900170	ΑΝΤΛΙΑ	74,14
A004466900180	ΑΝΤΛΙΑ	494,2
A0044669101	ΑΝΤΛΙΑ	617,75
A004466910170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A004466910180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0044669301	ΑΝΤΛΙΑ	627
A004466930170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A004466930180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0044669401	ΑΝΤΛΙΑ	617,75
A004466940170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A004466940180	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0054660201	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	674,55
A0054660301	ΑΝΤΛΙΑ	617,75
A0054661201	ΑΝΤΛΙΑ	636,29
A005466120170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A005466120180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A005466140170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A005466140180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A005466160170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A005466160180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0054661901	ΑΝΤΛΙΑ	617,75
A0054662001	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	617,75
A005466200170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A005466200180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0054662201	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	617,75
A005466220170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A005466220180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0054662401	ΑΝΤΛΙΑ	473,54
A005466420170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A005466420180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0054665401	ΑΝΤΛΙΑ	473,54
A005466580170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A005466580180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A005466650170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A005466650180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0054667001	ΑΝΤΛΙΑ	1847,57
A005466700170	ΑΝΤΛΙΑ	221,72
A005466700180	ΑΝΤΛΙΑ	1478,07
A0054667101	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	1422,56
A005466710170	ΑΝΤΛΙΑ	170,71

A005466710180	ΑΝΤΛΙΑ	1138,04
A0054667201	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	1847,57
A005466720170	ΑΝΤΛΙΑ	221,7
A005466720180	ΑΝΤΛΙΑ	1478,06
A0054668001	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	636,29
A0054668201	ΑΝΤΛΙΑ	617,75
A005466820170	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A005466820180	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0054668301	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	617,75
A005466830170	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A005466830180	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0054668801	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	667
A005466910170	ΑΝΤΛΙΑ	79,66
A005466910180	ΑΝΤΛΙΑ	530,89
A0064661501	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	636,29
A0064662601	ΑΝΤΛΙΑ	630,11
A006466260170	ΑΝΤΛΙΑ	65,03
A006466260180	ΑΝΤΛΙΑ	433,46
A006466310170	ΑΝΤΛΙΑ	74,08
A006466310180	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	493,84
A0064663201	ΑΝΤΛΙΑ	818,07
A0064664301	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	617,75
A006466430170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A006466430180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A006466450170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A006466450180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A0064664701	ΑΝΤΛΙΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	617,75
A006466470170	ΑΝΤΛΙΑ	74,14
A006466470180	ΑΝΤΛΙΑ	494,2
A0064664801	ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΟΗΘΗΣΗΣ ΤΙΜΟΝΙ	617,75
A006466480170	ΑΝΤΛΙΑ	74,12
A006466480180	ΑΝΤΛΙΑ	494,19
A006466660170	ΑΝΤΛΙΑ	70,49
A006466660180	ΑΝΤΛΙΑ	469,92
A0064667801	ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΟΗΘΗΣΗΣ	566,01
A006466780170	ΑΝΤΛΙΑ	67,92
A006466780180	ΑΝΤΛΙΑ	452,81
A112466010170	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	98,41
A112466010180	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	656,06
A168466040170	ΑΝΤΛΙΑ	82,85
A4144660101	ΑΝΤΛΙΑ	1169,26
A414466010170	ΑΝΤΛΙΑ	98,96
A414466010180	ΑΝΤΛΙΑ	935,39
A4604660101	ΑΝΤΛΙΑ	733,7
A9014660301	ΑΝΤΛΙΑ	801,33
A901466030170	ΑΝΤΛΙΑ	96,18
A901466030180	ΑΝΤΛΙΑ	641,1
A0004664502	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	124,02
A0004666202	ΔΟΧΕΙΟ	126,02
A0004667102	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	192,15

A0004668202	ΔΟΧΕΙΟ	181,96
A0004668502	ΔΟΧΕΙΟ	194,81
A0004668602	ΔΟΧΕΙΟ	207,79
A0004668702	ΔΟΧΕΙΟ	55,01
A0004669502	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	46,26
A1634660002	ΔΟΧΕΙΟ	229,71
A2214660102	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΩΝ	39,02
A2214660302	ΔΟΧΕΙΟ	40,51
A2304660202	ΔΟΧΕΙΟ	41,27
A6134660002	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	137,97
A0004660004	ΦΙΛΤΡΟ	19,82
A0004662104	ΦΙΛΤΡΟ	16,22
A0004662804	ΦΙΛΤΡΟ	11,28
A0004662904	ΦΙΛΤΡΟ	30,8
A0004663004	ΦΙΛΤΡΟ	11,28
A0004663204	ΦΙΛΤΡΟ	115,05
A9424660004	ΦΙΛΤΡΟ	75,65
A0004667705	ΚΑΠΑΚΙ	9,81
A0014661405	ΚΑΠΑΚΙ	8,58
A0014662705	ΚΑΠΑΚΙ	8,49
A001466270505	ΚΑΠΑΚΙ	8,49
A1634660009	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,82
A1634660109	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,92
A1634660209	ΣΩΛΗΝΑΣ	135,09
A0004660010	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	260,35
A0004660310	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	260,35
A0004660212	ΥΔΡΟΣΥΣΣΩΡΕΥΤΗΣ Π.ΑΕΡ	604,27
A0004660412	ΜΟΝΑΔΑ	388,08
A6134660012	ΥΔΡΟΣΥΣΣΩΡΕΥΤΗΣ	398,43
A6254660112	ΑΞΟΝΑΣ	311,2
A9424660012	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	448,18
A0004661015	ΡΕΛΕ	117,48
A0004661815	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	293,66
A4064660015	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	155,05
A0004660224	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	135,8
A2104660524	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,04
A2104662624	ΣΩΛΗΝΑΣ	204,96
A2114661224	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,5
A2114661524	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,5
A2114662124	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,65
A2114662324	ΣΩΛΗΝΑΣ	128,22
A4104660424	ΥΔΡΟΑΓΩΓΟΣ C	65
A6294660224	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,95
A6294661824	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,22
A6294662324	ΥΔΡΟΑΓΩΓΟΣ RAS	37,95
A6294664024	ΥΔΡΟΑΓΩΓΟΣ C	39,74
A6294664124	ΥΔΡΟΑΓΩΓΟΣ C	54,37
A6294666324	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	39,56
A6324660124	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,95
A6334664724	ΣΩΛΗΝΑΣ	61

A6384661824	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,98
A6384661924	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,65
A6384662924	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,61
A6394662324	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,39
A6394662924	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,01
A6394663324	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,36
A6394663524	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,32
A6394664024	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,43
A6394664824	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,23
A6394665424	ΓΡΑΜΜΗ	160,03
A6394665524	ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	163,02
A6394665724	ΣΩΛΗΝΑΣ	163,02
A6394665824	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,68
A9064660924	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,39
A906466092428	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,39
A9064662024	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,99
A9064662224	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,99
A9064662324	ΣΩΛΗΝΑΣ	107,28
A0004660231	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	42,29
A0004660331	ΣΥΝΔΕΣΗ ΕΛΕΓΧΟΥ M16	30,27
A1684660338	ΤΑΠΑ	51,51
A2464660738	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	3,96
A0004660740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,48
A1404660940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,61
A2204660140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,69
A2204660540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,56
A2214660240	ΒΑΣΗ	5,67
A3644660640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	205,3
A4254660340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	214,27
A6134661040	ΒΑΣΗ ΑΓΩΓΟΥ	1,39
A6324660340	ΒΑΣΗ	8,17
A6524660340	ΒΑΣΗ	28,14
A6734660640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,57
A9014660040	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	4,92
A9414660540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,23
A6994660245	ΦΛΑΝΤΖΑ	169,23
A9014661057	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,69
A9014661257	ΣΩΛΗΝΑΣ	17
A9494661357	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,4
A0004660559	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,7
A0004660260	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	2,92
A0004661760	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	2,15
A000466176064	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,01
A1074660260	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	5,29
A1164660160	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,84
A1404660260	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,75
A3104660060	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	2,27
A3164660260	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	0,97
A3874665060	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	5,94
A4604665064	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,56

A6014660364	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,85
A4054661865	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,58
A4374660765	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,58
A6674662065	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,57
A9424660165	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,04
A9704660065	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,75
A0004660067	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	25,43
A0004660567	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	10,31
A0004660867	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	5,08
A0004661267	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	93,17
A0004661367	ΡΕΛΕ	93,35
A0004661567	ΡΑΒΔΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗ ΛΑΔΙΟΥ	8,69
A0004660368	ΤΑΠΑ ΔΟΧΕΙΟΥ	14,45
A0004660868	ΤΑΠΑ	5,37
A0004661068	ΤΑΠΑ	10,23
A0004661168	ΒΙΔΑ	31,13
A0004661268	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	10,25
A0004661172	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	18,9
A0004660677	ΚΛΙΠ	20,4
A0004660580	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,48
A0004661580	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	5,44
A0004661680	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,35
A0004661880	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,93
A0004661980	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	112,69
A1294660180	ΦΛΑΝΤΖΑ	29,25
A0004660281	ΣΩΛΗΝΑΣ/ΤΟΞΟ	29,99
A0004660381	ΣΩΛΗΝΑΣ/ΤΟΞΟ	12,33
A0004662681	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,57
A0004662781	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	85,01
A1244662881	ΚΟΛΑΡΟ	83,36
A1244663781	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,16
A1244664681	ΣΩΛΗΝΑΣ	230,49
A1264660081	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,22
A1404660381	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,64
A1634660581	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,46
A1634660781	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,65
A1634660881	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,65
A1644660081	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,79
A1644660181	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,79
A1644660281	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,72
A1644660381	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,81
A1644660481	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,06
A1684660881	ΣΩΛΗΝΑΣ	139,96
A1704660081	ΣΩΛΗΝΑΣ	134,95
A1704660481	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,3
A2024660081	ΣΩΛΗΝΑΣ	143,25
A2024660281	ΣΩΛΗΝΑΣ	122,46
A2024661081	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,27
A2024661481	ΣΩΛΗΝΑΣ	119,11
A2034661581	ΣΩΛΗΝΑΣ	169,01

A2034661681	ΣΩΛΗΝΑΣ	169,01
A2044660181	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,38
A2044661481	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	28,61
A2044661781	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	13,78
A2044661881	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	14,84
A2104660381	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,75
A2104660481	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,75
A2104660681	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,75
A2104661081	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,72
A2104661181	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,72
A2104661381	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,72
A2104661481	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,72
A2104661581	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,72
A2104661681	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,72
A2114660681	ΣΩΛΗΝΑΣ	229,71
A2114660881	ΣΩΛΗΝΑΣ	229,71
A211466088128	ΣΩΛΗΝΑΣ	124,08
A2114662081	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,54
A2114663381	ΣΩΛΗΝΑΣ	241,78
A2114665281	ΣΩΛΗΝΑΣ	154,11
A2114665981	ΣΩΛΗΝΑΣ	229,71
A2114666181	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,05
A2114666381	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,3
A2114666481	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,9
A2124660781	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,03
A2204661281	ΣΩΛΗΝΑΣ	277,71
A2204665181	ΣΩΛΗΝΑΣ	236,33
A2214661481	ΣΩΛΗΝΑΣ	232,3
A2214662881	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,77
A2214663781	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	41,38
A2304664581	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,24
A2304666281	ΣΩΛΗΝΑΣ	336,71
A2304666581	ΣΩΛΗΝΑΣ	306,8
A2514660181	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,62
A3564660081	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	41,94
A3574660081	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	24,15
A3574660181	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	20,46
A3834660181	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,55
A4634660181	ΣΩΛΗΝΑΣ	27
A4634660281	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,1
A4634660481	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,5
A6254660081	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,88
A6254660281	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,68
A6254660381	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,68
A6254660881	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,78
A6254661281	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,03
A6344660281	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΧΑΜΗΛ	26,56
A6384660581	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,92
A6384660881	ΣΩΛΗΝΑΣ	111,38
A6384661381	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,39



A6384661481	ΚΟΛΑΡΟ	29,45
A6384661781	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,26
A6384661881	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,03
A6384661981	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,91
A6384662081	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,69
A6384662281	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,17
A6384662381	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,91
A6394660681	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,99
A6394660881	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,99
A6394661281	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,61
A6394661381	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,48
A6554660081	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,71
A9014661181	ΣΩΛΗΝΑΣ	150,02
A9014661481	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,42
A9014661681	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,7
A9014661981	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,4
A9014662881	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,17
A9014662981	ΣΩΛΗΝΑΣ	119,01
A9014663181	ΣΩΛΗΝΑΣ	119,01
A9014663281	ΣΩΛΗΝΑΣ	119,01
A9064660181	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,37
A906466018128	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,37
A9064660481	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,37
A906466048128	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,37
A9064660581	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,37
A9064663281	ΣΩΛΗΝΑΣ	175,75
A9064663381	ΣΩΛΗΝΑΣ	175,75
A9064663781	ΣΩΛΗΝΑΣ	163,18
A9064663981	ΣΩΛΗΝΑΣ	175,42
A9064664181	ΣΩΛΗΝΑΣ	175,42
A9064664381	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,37
A9064664481	ΣΩΛΗΝΑΣ	175,42
A9064664681	ΣΩΛΗΝΑΣ	173,62
A9064664881	ΣΩΛΗΝΑΣ	173,62
A9424660281	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,25
A9424660381	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,96
A9424660481	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,3
A9424660681	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,62
A9424660781	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,46
A9424660981	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,82
A9494660181	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,23
A9494660681	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,2
A9604667081	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,09
A9604669381	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,69
A1164660882	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	3,03
A1164661282	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,32
A1164661382	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	4,58
A1684660082	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,17
A4544660082	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	20,74
A0004664291	ΒΑΛΒΙΔΑ	903,38

A0004664391	ΒΑΛΒΙΔΑ	416,66
A0004664491	ΒΑΛΒΙΔΑ	159,3
A0004667391	ΒΑΛΒΙΔΑ	67,06
A0004668291	ΒΑΛΒΙΔΑ	54,06
A0004662192	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	2699,82
A0004663492	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	1851,9
A0004663592	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	2141,14
A0004663992	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1256,87
A0004665592	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1380,1
A6294660092	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	2564,4
A6294660192	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	2554,69
A629466019270	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	303,12
A629466019280	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	2122,38
A6294660292	ΡΟΔΕΛΛΑ	2889,33
A9604661092	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	2699,82
A2104660496	ΚΑΠΑΚΙ	2,51
A9424660096	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	3,5
A942466009605		5,02
A9424660196	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,88
A0004700300	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,47
A0004700400	ΑΝΤΛΙΑ	773,78
A0994700800	ΑΝΤΛΙΑ	180,94
A099470080070	ΑΝΤΛΙΑ	1,24
A099470080085	ΑΝΤΛΙΑ	42,4
A0994702600	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	253,38
A2044700100	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	990,61
A2054700900	ΣΩΛΗΝΑΣ	162,97
A2054704900	ΑΝΤΛΙΑ	354,02
A2114700000	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	561,59
A212470030070	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	772,38
A212470030085	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	5149,13
A2124700400	ΑΝΤΛΙΑ	175,36
A2134704700	ΔΟΧΕΙΟ	1335,45
A2464701100	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	922,69
A2464702900	ΔΟΧΕΙΟ	64,35
A2464703000	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΕΣ	88,21
A2534703900	ΔΟΧΕΙΟ	977,85
A4474701100	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	322,18
A4474701400	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,74
A4474701500	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,74
A4474705500	ΔΟΧΕΙΟ	322,18
A4534700400	ΦΙΛΤΡΟ	16,27
A4704700800	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	757,55
A4704706600	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	757,55
A9064701600	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,04
A9064701700	ΔΟΧΕΙΟ	1591,66
A1074704501	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	2039,26
A1094700301	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1218,44
A1134700701	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1284,63
A1214700801	ΔΟΧΕΙΟ	1551,05

A1234704501	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	887,58
A1644700601	ΔΟΧΕΙΟ	1542,29
A1644701901	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1542,29
A1644703101	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1542,29
A1664707201	ΔΟΧΕΙΟ	1724,02
A1684705301	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	617,25
A1694701901	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	663,13
A1714702501	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1773,86
A1724700401	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	944,32
A2014704201	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	658,33
A2054703501	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	949,37
A2054704101	ΔΟΧΕΙΟ	1126,5
A2054705701		1182,82
A2104705401	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1438,26
A2104705501	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	1478,15
A2134705401	ΣΩΛΗΝΑΣ	140
A2134706001	ΔΟΧΕΙΟ	1401,43
A213470600128	ΔΟΧΕΙΟ	1401,43
A2134709301	ΔΟΧΕΙΟ	1335,45
A2154702501	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	971,03
A2154703301	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	447,39
A2204707601	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	971,03
A2204707901	ΔΟΧΕΙΟ	64,19
A2204708001	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	36,68
A2214708201	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	2348,22
A2304703401	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1917,39
A230470350128	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	1917,39
A2304703801	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1382,66
A2304704301	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	1055,61
A2464703101	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	629,63
A2464703301	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	629,63
A2534701401	ΔΟΧΕΙΟ	1169,79
A3554700101	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	755,94
A3834701101	ΝΤΕΠΟΖΙΤΟ	1114,93
A3874701601	ΔΟΧΕΙΟ	784,39
A4064703301	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	489,26
A4104700001	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ RO	854,4
A4104702201	ΔΟΧΕΙΟ	2083,3
A4144701001	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	198,48
A4244700001	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	644,42
A4354700901	ΔΟΧΕΙΟ	677,42
A4444700301	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1459,87
A4474700401	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	350,33
A4544700301	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	450,73
A4634700801	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	1668,06
A6014700501	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	403,41
A6014700701	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	403,41
A6014700901	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	403,41
A6134704201	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	2892,83
A6134704301	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	2267,17

A6284701701	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	2635,5
A6324700901	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1506
A6324707401	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	1819,75
A6324707501	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	1769,55
A6534700201	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	341,04
A6674703001	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	485,39
A6674703101	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	485,39
A6674704401	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	437,64
A6704700101	ΔΟΧΕΙΟ	288,31
A6734701001	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	858,94
A9344701001	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1312,95
A9414701101	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	778,14
A2114702402	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1012,98
A211470440264	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	2043,32
A4374700202	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	667,76
A4374700302	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	694,14
A4374701002	ΔΟΧΕΙΟ	603,78
A6294700002	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1233,67
A6294700202	ΔΙΣΚΟΣ	1757,84
A6294703002	ΔΟΧΕΙΟ	1374,23
A6324700102	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	2064,48
A6324701102	ΔΟΧΕΙΟ	1844,85
A6324701702	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1907,6
A6324702202	ΚΑΛΥΜΜΑ	1468,35
A9604702003	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1103,2
A3574700404	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΡΘΜ (G	2026,83
A3574703404	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	2359,4
A3574703804	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ,	1009,02
A3574704904	ΑΞΟΝΑΣ	1443,25
A6124700404	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1054,2
A6124700604	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ (1	1920,15
A0004700305	ΤΑΠΑ	19,16
A0004700405	ΤΑΠΑ	63,76
A000470040564	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,76
A0004700805	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ ΟΥΔΕΤ	16,38
A0004701805	ΤΑΠΑ	15,34
A000470180564	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	15,34
A0004702205	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	51,54
A0004702305	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ/Μ.ΕΞ.	34,15
A0004702705	ΚΑΠΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	14,11
A0004704105	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	105,59
A0004704405	ΤΑΠΑ	41,08
A0004704605	ΤΑΠΑ	8,93
A0004704905	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	21,97
A0004705005	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	70,31
A0004705405	ΤΑΠΑ	65,53
A0004705605	ΚΑΠΑΚΙ	27,19
A0004705805	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	8,93
A0004706105	ΚΑΠΑΚΙ	5
A0004706605	ΔΟΧΕΙΟ	65,53

A0004707905	ΔΟΧΕΙΟ	65,53
A1244700005	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑ	28,3
A1404700005	ΤΑΠΑ	25,91
A2104700005	ΤΑΠΑ	28,67
A2114700505	ΚΑΠΑΚΙ	16,79
A2114700905	ΤΑΠΑ	17,3
A211470090564	ΚΑΠΑΚΙ	17,3
A2154700005	ΚΑΠΑΚΙ	19,78
A2154700105	ΚΑΠΑΚΙ	19,78
A2214700705	ΤΑΠΑ	17,85
A2214700905	ΤΑΠΑ	17,3
A2224700005	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	17,3
A2224700105	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,3
A2304700305	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	18,38
A2404700605	ΔΟΧΕΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	10,28
A4514700105	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,46
A4534700005	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,15
A4544700105	ΤΑΠΑ	17,46
A4614700205	ΚΑΠΑΚΙ	58,53
A6284700805	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	20,31
A9014700405	ΤΑΠΑ	8,42
A0004700406	ΘΗΚΗ	87,18
A1244700106	ΦΙΛΤΡΟ	22,25
A1294700206	ΦΙΛΤΡΟ	21,04
A2014700406	ΦΙΛΤΡΟ	21,14
A2014700506	ΦΙΛΤΡΟ	22,81
A2024700306	ΣΗΤΑ	25,17
A2104700106	ΦΙΛΤΡΟ	22,96
A2204700106	ΦΙΛΤΡΟ	48,11
A2304700206	ΦΙΛΤΡΟ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	29,52
A3004700006	ΣΙΤΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	107,65
A3074700106	ΦΙΛΤΡΟ	23,16
A3094700006	ΦΙΛΤΡΟ	6,6
A3574700206	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΜΕ ΣΙΤ	55,36
A4634700306	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	141,41
A4634700506	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	141,41
A6344700006	ΣΙΤ ΑΚΑΥΣΙΜΩΝ	201,83
A6284700815	ΔΟΧΕΙΟ	1064,83
A6324700915	ΔΟΧΕΙΟ ΜΕΣΟ ΜΕΙΩΣΗΣ	1449,53
A9064701815	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1591,66
A9704700815	ΔΟΧΕΙΟ	386,84
A1714700116	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	46,37
A2034700216		82,86
A2044700516	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	33,28
A2114700116	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	22,73
A2124700216	ΑΠΟΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	31,83
A2194700116	ΠΛΕΓΜΑ	83,36
A2214700116	ΘΗΚΗ	119,74
A1644703920	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	344,17
A1664701320	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	142,34

A166470132064	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	142,34
A1684703420	ΚΑΛΥΜΜΑ	269,36
A1694700020	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	199,74
A1694700120	ΡΑΚΟΡ	269,36
A2094700920	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	212,3
A2114700620	ΣΩΛΗΝΑΣ	186,35
A2114702820	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	308,45
A2114703720	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	171,49
A2464701220	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	92,61
A2464701320	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	91,28
A2464701420	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	93,97
A2464701620	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	94,88
A4544700120	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,96
A6384700020	ΦΙΛΤΡΟ	122,27
A6384700120	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	122,27
A6384700920	ΣΩΛΗΝΑΣ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	122,27
A6384701120	ΔΟΧΕΙΟ	122,27
A6674701520	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	213,15
A6674704520	ΣΩΛΗΝΑΣ	219,68
A6704700120	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	127,75
A6704700220	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	127,75
A9014701020	ΦΙΛΤΡΟ	25,26
A9014701120	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	29,48
A9014701320	ΦΙΛΤΡΟ	36,24
A9704700020	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,24
A0004701624	ΣΩΛΗΝΑΣ	657,84
A0004701724	ΣΩΛΗΝΑΣ	767,27
A0004702024	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΡΟΣΘΕΤΟΥ	983,68
A0014707124	ΣΩΛΗΝΑΣ	157,15
A0084703624	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,15
A0084704024	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,89
A0084704224	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,89
A1644700124	ΣΩΛΗΝΑΣ	208,24
A1664702024	ΣΩΛΗΝΑΣ	174,26
A1664702224	ΣΩΛΗΝΑΣ	188,46
A2044701724	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,67
A2114700824	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,12
A2114701324	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,44
A2114701424	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,41
A211470142464	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	16,41
A2114701624	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,76
A4444700024	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	171,53
A4474700324	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	24,33
A6284704824	ΣΩΛΗΝΑΣ	260,68
A6284705124	ΣΩΛΗΝΑΣ	461,1
A6284706824	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,88
A6284706924	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,31
A6284707024	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,09
A639470002405	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,15
A9064703524	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,09

A9064704824	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,19
A9064708024	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,46
A9064708124	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,46
A9064709924		28,28
A9614703524	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,79
A9624704224	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,34
A9704700224	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	343,87
A970470022464	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	343,87
A4444700225	ΣΩΛΗΝΑΣ	186,28
A6344700525	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΕΡΩΣΗΣ	193,05
A2054700326	ΣΩΛΗΝΑΣ	138,87
A9064700126	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	104,32
A0004700327	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	23,41
A0004700427	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	70,64
A0004700627	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	33,07
A0004700927	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,92
A6284700327	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	27,04
A0004700129	ΟΔΗΓΟΣ	15,3
A0004700529	ΟΔΗΓΟΣ	15,3
A1694700029	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	5,71
A2464700029	ΟΔΗΓΟΣ	5,78
A2464700129	ΟΔΗΓΟΣ	5,78
A0004700430	ΤΑΠΑ	77,02
A0004700830	ΤΑΠΑ	60,72
A0004701130	ΒΑΣΗ	68,61
A1644700030	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	16,03
A1644700230	ΒΙΔΑ	32,56
A6674700032	ΚΑΛΥΜΜΑ	236,72
A1074700133	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	54,18
A2044700438	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,54
A2114700238	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,46
A2044700140	ΛΩΡΙΔΑ	16,18
A2114700140	ΤΑΙΝΙΑ	28,2
A2464700340	ΤΑΙΝΙΑ	28,47
A2464700440	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,47
A4354700040	ΙΜΑΝΤΑΣ	98,03
A4634700340	ΔΟΧΕΙΟ	48,85
A6174700240	ΛΑΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	49,88
A6174700540	ΔΕΣΤΡΑ	45,97
A6294700040	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	39,86
A6294700240	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	45,43
A6324700240	ΙΜΑΝΤΑΣ	87,08
A6324700540	ΙΜΑΝΤΑΣ	90,64
A6394700540	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,41
A6394700640	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,41
A9014700140	ΒΑΣΗ	20,49
A9064700940	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,41
A9304701340	ΙΜΑΝΤΑΣ ΠΡΟΣΔΕΣΗΣ	58,86
A9414700140	ΤΙΡΑΝΤΑ	56,31
A9414700340	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	63,79

A2024703941	ΦΛΟΤΕΡ	129,64
A2034701641	ΦΛΟΤΕΡ	273,33
A2034701741	ΠΛΑΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	319,84
A2034702941	ΒΑΣΗ	298,47
A2034703041	ΠΛΑΚΑ	372,37
A2084700541	ΦΛΟΤΕΡ	208,27
A2084700641	ΠΛΑΚΑ	196,71
A2084700841	ΦΛΟΤΕΡ	194,32
A2084701041	ΦΛΟΤΕΡ	194,32
A2114701641	ΦΛΟΤΕΡ	173,21
A2214700041	ΠΛΑΚΑ	17,87
A2214700941	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,3
A41047031420005	ΒΑΣΗ	41,2
A4104703142	ΙΜΑΝΤΑΣ	56,84
A410470314205	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,84
A4354702642	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	393,91
A4354703642	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	209,01
A4374701242	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	407,89
A4374701342	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	424,59
A4374701442	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	667,75
A6674701042	ΒΑΣΗ	106,02
A6674701142	ΒΑΣΗ	97,83
A67047011427390	ΔΟΚΟΣ	387,88
A9414703142	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	246,63
A9414709042	ΚΑΛΥΜΜΑ	257,46
A2044700647	ΠΛΑΚΑ	44,94
A2044701247	ΠΛΑΚΑ	44,94
A2124700247	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	45,64
A2124700447	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,64
A2134700247	ΠΛΑΚΑ	107,38
A2464700347	ΠΛΑΚΑ	39,35
A2464700447	ΤΑΜΠΕΛΑ	39,35
A6284700747	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,45
A9674700047	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,37
A1134701548	ΚΟΡΜΟΣ ΑΝΤΛΙΑΣ	260,9
A0004700159	ΦΙΛΤΡΟ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	46,26
A1294701259	ΦΙΛΤΡΟ	311,63
A1644700659	ΦΙΛΤΡΟ	47,11
A1644701459	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	282,8
A1704700659	ΦΙΛΤΡΟ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	47,1
A1704701159	ΦΙΛΤΡΟ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	47,1
A2014700259	ΦΙΛΤΡΟ	80,12
A2024701259	ΦΙΛΤΡΟ	92,97
A2034700059	ΦΙΛΤΡΟ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	49,6
A2104700359	ΦΙΛΤΡΟ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	49,6
A2104700459	ΦΙΛΤΡΟ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	45,19
A2114700359	ΦΙΛΤΡΟ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	97,22
A2124700359	ΦΙΛΤΡΟ	286,31
A2204700059	ΦΙΛΤΡΟ	45,19
A2214700259	ΦΙΛΤΡΟ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	50,12



A2464700259	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ ΜΙΖΑΣ	88,21
A2464700559	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	64,35
A4514700059	ΦΙΛΤΡΟ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	56,72
A4534700359	ΦΙΛΤΡΟ	77,56
A6384700259	ΦΙΛΤΡΟ ΕΝΕΡΓΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ	38,52
A0004700164	ΚΙΤ	74,67
A1074709264	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,65
A1244700264	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,16
A1264701464	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	36,97
A1264702764	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,38
A1264702864	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,44
A1634702864	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,34
A1634702964	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,28
A163470296464	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,28
A1634703764	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,47
A1644701664	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,73
A1644702264	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,73
A1644704664	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,89
A1644704764	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,73
A1644704864	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,89
A1644706064	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,26
A1644709164	ΣΩΛΗΝΑΣ	334,38
A1684702564	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,18
A1684702664	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,18
A1684703664	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,38
A1704700364	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,99
A1704702464	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,44
A1714700264	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,46
A2014701964	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,4
A2024701164	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,92
A2024702064	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,57
A2024704764	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,75
A2034700164	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,42
A2034701964	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,97
A2034702064	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,97
A2034704364	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,96
A2034704664	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,83
A2034704764	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	35,48
A2044700364	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,45
A2054700464	ΣΩΛΗΝΑΣ	162,97
A2104700264	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,86
A2104700364	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,98
A2114702864	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ O-RING	26,28
A2114705864	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,58
A2124702064	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,56
A2124704764	ΣΩΛΗΝΑΣ	143,42
A2464701064	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,94
A2464701164	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	33,22
A2464701264	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	33,22
A2464701364	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,22

A3564702064	ΣΩΛΗΝΑΣ	146,03
A3564702164	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,08
A3574705364	ΚΑΛΩΔΙΟ	90,25
A4104700064	ΣΩΛΗΝΑΣ	791,89
A4104704664	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,02
A4104704764	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,83
A4104704864	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,12
A4104707064	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,63
A4104708164	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,01
A4104708264	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,84
A4104709364	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,59
A4104709464	ΣΩΛΗΝΑΣ	138,94
A437470266405	ΣΩΛΗΝΑΣ	139,56
A4444702564	ΑΓΩΓΟΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	151,37
A4534700064	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	26,45
A4604702564	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,95
A4634702064	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,33
A6294700164	ΠΛΑΣ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ	414,61
A6294701164	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	334,45
A6294701364	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ/ΣΕΤ	49,18
A6294701464	ΚΑΛΩΔΙΟ	25,33
A6294701664	ΚΑΛΩΔΙΟ	458,82
A6314700664	ΣΩΛΗΝΑΣ	132,41
A6384700164	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,39
A6384702664	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,03
A6384703064	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,11
A6384705264	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,64
A6384705364	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,35
A6394705364	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,28
A6394706564	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,12
A6394706664	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,12
A6394706764	ΓΡΑΜΜΗ	41,12
A6394707664	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,12
A9064701064	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,91
A9064701164	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,91
A9064703464	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,21
A9064703564	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,21
A9064704664	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	16,21
A9064704764	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	21,22
A9064705864	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,04
A906470586428	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,04
A9604703864	ΣΩΛΗΝΑΣ	145,63
A3074709765	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,92
A4104709565	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	260,06
A9624702165		46,16
A9624702265		46,16
A3074702766	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,67
A4104701666	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,07
A4104701766	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,98
A4104701866	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,18

A4104701966	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,85
A6284703466	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,82
A6324709166	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,15
A6324709266	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	81,15
A6324709466	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,81
A9624703867	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	46,34
A9624703967	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,32
A4104702268	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,77
A4154700068	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	28,88
A6284706768	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,57
A0004700469	ΦΙΛΤΡΟ	467,1
A0004701469	ΝΕΡΟΠΑΓΙΔΑ	372,57
A6324703670	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,2
A6324705170	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,4
A6324705570	ΣΩΛΗΝΑΣ	200,42
A9574700573	ΣΩΛΗΝΑΣ	97,64
A9574700673	ΣΩΛΗΝΑΣ	189,4
A9574702873	ΣΩΛΗΝΑΣ	168,07
A0004700975	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,26
A0004703475	ΣΩΛΗΝΑΣ	111,65
A1164701475	ΣΩΛΗΝΑΣ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	14,59
A1164701575	ΣΩΛΗΝΑΣ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	34,25
A1164702775	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,97
A1164705275	ΚΟΛΑΡΟ	15,32
A1234700675	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,13
A1234700875	ΣΩΛΗΝΑΣ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	22,14
A1234702075	ΣΩΛΗΝΑΣ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	23,94
A1244701075	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	58,87
A1244703775	ΣΩΛΗΝΑΣ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	167,2
A1244706975	ΣΩΛΗΝΑΣ	136,99
A1244707175	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,94
A1244707275	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	70,81
A1244708075	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,53
A1244709575	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,87
A1264701675	ΣΩΛΗΝΑΣ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	38,54
A1264704075	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,17
A1264704175	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,03
A1264704275	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,85
A1294701675	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,24
A1404700075	ΣΩΛΗΝΑΣ	196,74
A1404704575	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	64,78
A1404704675	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,99
A1644700075	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,76
A164470007564	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	21,76
A1644700375	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,72
A164470037564	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,72
A1694700575	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,5
A169470067505	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,66
A1704700475	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,28
A1704700975	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	117,38

A1714700175	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,19
A2014703775	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,7
A2014703875	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,53
A2014703975	ΣΩΛΗΝΑΣ	179,8
A2024700775	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,02
A2024700975	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,34
A2024701475	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,7
A2024702075	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,88
A2024702475	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,59
A2034700275	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,81
A2034701275	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,45
A2034702275	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,26
A2044700675	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	35,18
A2054700275	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,62
A2104701175		39,63
A2104701775	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,03
A2104702775	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,05
A2104704075	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	29,22
A2114700275	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	46,7
A2204701275	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,65
A2204701775	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	20,05
A2204701875	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	20,05
A2204702375	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	12,19
A2214700875	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	54,52
A2214701175	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	53,04
A2304701375	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,54
A2304701875	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,67
A2304702475	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,55
A2514700175	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	22,3
A2514700275	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	24,22
A4634700075	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	154,24
A4634700175	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,71
A4634700275	ΣΩΛΗΝΑΣ	130,58
A4634700375	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,8
A4634700675	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,68
A4634701375		310,53
A4634701575		315,65
A4634701675	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,98
A6284700975	ΣΩΛΗΝΑΣ	153,7
A6284701075	ΣΩΛΗΝΑΣ	159,23
A6284701275	ΣΩΛΗΝΑΣ	202,88
A6284703575	ΛΑΣΤΙΚΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑ	360,27
A62847046750005	ΣΙΛΑΝΣΙΕ	100,53
A628470467505	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,01
A6324701575	ΣΩΛΗΝΑΣ	173,37
A6324701775	ΣΩΛΗΝΑΣ	173,37
A62847041770005	ΚΑΛΥΜΜΑ	123,6
A628470417705	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,55
A62847042770005	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,97
A628470427705	ΚΑΛΥΜΜΑ	142,02

A6314700079	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	11,2
A1084700281	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,27
A1234700681	ΒΑΣΗ	69,84
A1404700281	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,3
A9304703181	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	282,3
A1114700686	ΦΙΛΤΡΟ	18,88
A1204700186	ΒΙΔΑ	27,54
A2024701389	ΒΑΣΗ	160,51
A2084700489	ΔΟΧΕΙΟ	175,8
A2084700689	ΔΟΧΕΙΟ	118,54
A0004702190	ΦΙΛΤΡΟ	467,1
A1644700290	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	255,02
A1664700490	ΦΙΛΤΡΟ	176,65
A1684700290	ΦΙΛΤΡΟ	103,59
A1714700990	ΦΙΛΤΡΟ	106,73
A1714701090	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	106,73
A1724700390	ΦΙΛΤΡΟ	128,35
A172470039005	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	128,35
A1724700590	ΦΙΛΤΡΟ	118,91
A1994700190	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	235,28
A199470019039	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	266,28
A221470179005	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	155
A221470179028	ΦΙΛΤΡΟ	155
A221470199028	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	180,47
A2304701290	ΦΙΛΤΡΟ	332,89
A2514700090	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	255,02
A251470009064	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	255,02
A2514700190	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	232,53
A251470019064	ΦΙΛΤΡΟ	232,53
A2514700390	ΦΙΛΤΡΟ	402
A4544700090	ΦΙΛΤΡΟ	23,68
A0004700093	ΒΑΛΒΙΔΑ	46,6
A0004700993	ΒΑΛΒΙΔΑ	11,2
A0004701293	ΒΑΛΒΙΔΑ	56,07
A0004701393	ΒΑΛΒΙΔΑ	18,13
A0004701793	ΒΑΛΒΙΔΑ	57,51
A0004702193	ΒΑΛΒΙΔΑ	164,07
A0004702993	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,75
A0004704493	ΒΑΛΒΙΔΑ	20,78
A0004705193	ΒΑΛΒΙΔΑ	46,29
A0004705593	ΒΑΛΒΙΔΑ	72,65
A000470799305	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	27,61
A0004708593	ΒΑΛΒΙΔΑ	85,56
A0004708793	ΒΑΛΒΙΔΑ	131,66
A0004708893	ΒΑΛΒΙΔΑ	81,82
A0014701493	ΒΑΛΒΙΔΑ	19,33
A1074700893	ΒΑΛΒΙΔΑ	21,56
A1234700393	ΒΑΛΒΙΔΑ	72,99
A1644701893	ΒΑΛΒΙΔΑ	131,92
A1644702293	ΒΑΛΒΙΔΑ	125,07

A1684700593	ΒΑΛΒΙΔΑ	120,82
A168470059364	ΒΑΛΒΙΔΑ	120,82
A1694700193	ΒΑΛΒΙΔΑ	140,99
A1694700293	ΒΑΛΒΙΔΑ	125,88
A2104700093	ΒΑΛΒΙΔΑ	18,9
A212470239328	ΒΑΛΒΙΔΑ	83,84
A2124702493	ΒΑΛΒΙΔΑ	132,05
A212470249305	ΒΑΛΒΙΔΑ	132,05
A2124702793	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΚΚΕΝΩΣΗΣ	78,92
A4514700093	ΒΑΛΒΙΔΑ	31,1
A4514700393	ΒΑΛΒΙΔΑ	119,2
A6314700093	ΒΑΛΒΙΔΑ	37,82
A6674700093	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,39
A9574700393	ΒΑΛΒΙΔΑ	914,32
A9574700593	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	111,75
A9574700693	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	472,33
A9704700193	ΒΑΛΒΙΔΑ	26,95
A0004706394	ΑΝΤΛΙΑ	373,54
A0004707894	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	380,02
A000470789470	ΑΝΤΛΙΑ	49,68
A000470789480	ΑΝΤΛΙΑ	331,16
A0004708494	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	428,63
A0014701294	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	387,56
A001470129470	ΑΝΤΛΙΑ	44,54
A001470129480	ΑΝΤΛΙΑ	296,93
A0014702694	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	407,68
A0014704194	ΑΝΤΛΙΑ	101,56
A0014704394	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	312,52
A001470439464	ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	312,52
A0014705394	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	433,6
A0014705594	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	310,23
A0014706594	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	387,4
A0024703894	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΗΣ ΥΛΗΣ /	359,42
A0024704894		183,95
A0024706894	ΜΟΝΑΔΑ	773,78
A1634701194	ΜΟΝΑΔΑ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	0
A1634702894	ΜΟΝΑΔΑ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	511,24
A1634703594	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	430,65
A1634703794	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	318,5
A163470379470	ΑΝΤΛΙΑ	36,61
A163470379480	ΑΝΤΛΙΑ	244,02
A1634704094	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	430,65
A1644700394	ΑΝΤΛΙΑ	484,51
A1644701194	ΑΝΤΛΙΑ-ΦΛΟΤΕΡ	546
A1644701294	ΑΝΤΛΙΑ-ΦΛΟΤΕΡ	484,51
A1644701994	ΑΝΤΛΙΑ-ΦΛΟΤΕΡ	244,25
A164470199464	ΜΟΝΑΔΑ	244,25
A1644702194	ΑΝΤΛΙΑ	270,92
A1664701794	ΜΟΝΑΔΑ	375,56
A1664702394	ΑΝΤΛΙΑ	195,29

A1664702594	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	398,08
A1684704294	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	363,26
A168470429470	ΑΝΤΛΙΑ	41,75
A168470429480	ΑΝΤΛΙΑ	278,32
A1684704394	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	359,66
A1684704694	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	363,26
A1694700494	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	361,3
A1694700894	ΜΟΝΑΔΑ	429,68
A1694701194	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	385,67
A1694701294	ΑΝΤΛΙΑ	465,62
A1694701694	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	385,63
A1714703394	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	413,91
A1724700594	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	341,36
A1994700394	ΑΝΤΛΙΑ	3553,1
A1994700494	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	3553,1
A2034702394	ΑΝΤΛΙΑ-ΦΛΟΤΕΡ	278,87
A203470239470	ΜΟΝΑΔΑ	32,04
A203470239480	ΜΟΝΑΔΑ	213,65
A2034703594	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	302,88
A2034705094	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	376,26
A2034705194	ΑΝΤΛΙΑ	348,04
A2034706694	ΑΝΤΛΙΑ ΒΕΝΖΙΝΗΣ	303,21
A2044700294	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	294,81
A2044700394	ΦΛΟΤΕΡ	303,23
A2044700594	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	527,63
A2044700694	ΒΑΣΗ	165,48
A2044700794	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	294,81
A2044701094	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	589,91
A2044701494	ΦΛΩΤΕΡ	303,23
A2044701694	ΠΛΑΚΑ	418,9
A2044702294	ΑΝΤΛΙΑ	543,45
A2044704494	ΑΝΤΛΙΑ	303,23
A2044704594	ΑΝΤΛΙΑ	328,48
A2054701394	ΜΟΝΑΔΑ	354,02
A2054701494	ΑΝΤΛΙΑ	285,95
A2054701594	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	354,02
A2054701694	ΜΟΝΑΔΑ	571,88
A2094700294	ΠΛΑΚΑ	293,6
A2094700594	ΑΝΤΛΙΑ	293,6
A2094701194	ΠΛΑΚΑ	293,6
A2114702194	ΑΝΤΛΙΑ	423,28
A2114703394	ΑΝΤΛΙΑ-ΦΛΟΤΕΡ	303,66
A2114703494	ΑΝΤΛΙΑ-ΦΛΟΤΕΡ	353,78
A2114703694	ΑΝΤΛΙΑ	570,01
A2114703794	ΔΟΤΗΣ	350,35
A2114703994	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	185,87
A211470399470	ΑΝΤΛΙΑ	21,37
A211470399480	ΑΝΤΛΙΑ	142,41
A2114704094	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	233,65
A2114704194	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	395,86

A211470419470	ΑΝΤΛΙΑ	45,5
A211470419480	ΑΝΤΛΙΑ	303,3
A2114704594	ΑΝΤΛΙΑ ΒΕΝΖΙΝΗΣ	561,59
A2114704894	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	474,95
A2114705094	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	477,36
A2114705894	ΦΛΩΤΕΡ	630,5
A2114706494	ΔΟΧΕΙΟ	667,2
A2124700194	ΜΟΝΑΔΑ ΠΑΡΟΧΗΣ	494,18
A2124700494	ΑΝΤΛΙΑ-ΦΛΟΤΕΡ	494,18
A2124700594	ΑΝΤΛΙΑ-ΦΛΟΤΕΡ	175,36
A2124700794	ΜΟΝΑΔΑ ΠΑΡΟΧΗΣ	175,36
A2124701394	ΑΝΤΛΙΑ ΦΛΩΤΕΡ	334,78
A2124703294	ΑΝΤΛΙΑ	418,9
A2184700094	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	423,28
A218470009428	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	423,28
A2184700494	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	470,27
A2184700994	ΑΝΤΛΙΑ	328,48
A2214702094	ΑΝΤΛΙΑ	423,28
A2214704994	ΜΟΝΑΔΑ	572,38
A2214706094	ΑΝΤΛΙΑ	423,28
A2214706494	ΜΟΝΑΔΑ	563,93
A2214707494	ΜΟΝΑΔΑ	423,28
A2214708294	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	423,28
A2214708494	ΑΝΤΛΙΑ	484,87
A2224700094	ΑΝΤΛΙΑ ΒΕΝΖΙΝΗΣ	428,24
A2224700194	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	428,24
A2464700894	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	371,36
A2464700994	ΜΟΝΑΔΑ	345,51
A2464701494	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	371,36
A2464701694	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	345,51
A2474700494	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	371,36
A2514700894	ΦΛΩΤΕΡ	356,52
A4104700194	ΑΝΤΛΙΑ	1690,7
A4144700594	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	313,83
A4144700994	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	313,83
A4474700594	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	817,33
A4514700094	ΑΝΤΛΙΑ ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ	211,56
A4514700194	ΑΝΤΛΙΑ	205,93
A4534700294	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	219,63
A4544700094	ΑΝΤΛΙΑ-ΦΛΟΤΕΡ	373,49
A4614700494	ΑΝΤΛΙΑ	1544,31
A6294700094	ΜΟΝΑΔΑ	114,48
A6294700394	ΑΝΤΛΙΑ	1338,4
A6324700794	ΑΝΤΛΙΑ	1961,21
A6334700394	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	199,2
A6384700794	ΑΝΤΛΙΑ	624,1
A6394701294	ΑΝΤΛΙΑ ΒΕΝΖΙΝΗΣ	265,52
A639470129428	ΜΟΝΑΔΑ	265,52
A6394701394	ΦΛΩΤΕΡ	265,52
A6394701694	ΑΝΤΛΙΑ-ΦΛΟΤΕΡ	413,68



A6394701794	ΦΛΩΤΕΡ	427,39
A6394702094	ΜΟΝΑΔΑ	376,87
A9014700294	ΑΝΤΛΙΑ-ΦΛΟΤΕΡ	865,5
A9064702794	ΜΟΝΑΔΑ	378,18
A9064703094	ΑΝΤΛΙΑ-ΦΛΟΤΕΡ	313,17
A9064703194	ΑΝΤΛΙΑ	313,17
A9064703394	ΑΝΤΛΙΑ-ΦΛΟΤΕΡ	347,84
A9064703494	ΦΛΩΤΕΡ	347,84
A9064705194	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	376,87
A9064705494	ΑΝΤΛΙΑ	376,87
A9064705994	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	376,87
A9064707294	ΑΝΤΛΙΑ	378,18
A0004710000	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	12,99
A2054710600	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,71
A4534710100	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	511,65
A4534710200	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	491,68
A4534710900	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,1
A4534711600	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	511,65
A4534712100	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,27
A4534712600	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	511,65
A4534712700	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	491,68
A4704710100	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,29
A4704710400	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,23
A4154710401	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	512,57
A4514710301	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	491,68
A6384710801	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	371,8
A6394711401	ΚΕΛΥΦΟΣ	431,12
A6394711701	ΚΕΛΥΦΟΣ	428,21
A6704710301	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	806,68
A9064712801	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	347,63
A9064712901	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	313,64
A9704710001	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	295,61
A9704710101	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	295,61
A9704711201	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	354,76
A9704710105	ΦΑΣΑ	26,04
A9704710205	ΦΑΣΑ	26,04
A970471020505	ΦΑΣΑ	26,04
A9704710705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	120,74
A970471080564	ΡΑΓΑ	120,74
A6284710307	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	58,3
A6734710209	ΣΩΛΗΝΑΣ	209,55
A1684710210	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,67
A1714710110	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	7,35
A2114710110	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	2,19
A1614710015	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,52
A1634710015	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,29
A1684710315	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,46
A1684711415	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,98
A2024712115	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,07
A2034710715	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,55

A2034712015	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,63
A2044710015	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,47
A2044710515	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,68
A2044710615	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,02
A210471041564	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,3
A2114710815	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,37
A2114711115	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,41
A2114712215	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,3
A2114712715	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,16
A2114713015	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,13
A2114713915	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,27
A211471391564	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,27
A2214711415	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,35
A4534710615		41,35
A6674710215	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,74
A6674710315	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,62
A6674710815	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,69
A6674711015	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,49
A4054710019	ΔΟΧΕΙΟ	459,71
A4374710019	ΔΟΧΕΙΟ ΝΟΧ	389,85
A0004710820	ΒΙΔΑ	24,98
A2024711120	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,6
A3604710220	ΓΕΜΙΣΜΑ	54,56
A2014710521	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	48,28
A2024710421	ΦΛΑΝΤΖΑ	30,94
A2024711321	ΤΑΠΑ	15,51
A1304710222	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,24
A1244713223	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,25
A6284710124	ΣΤΟΜΙΟ ΛΗΨΗΣ ΜΕ ΣΤΕΓ	50,02
A6324710124	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΤΟΜΙΟ	17,25
A0004712030	ΚΑΛΥΜΜΑ	228,22
A0004716730	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	54,78
A0004719630	ΤΑΠΑ	62,44
A0014710930	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,77
A0014711430	ΦΛΑΝΤΖΑ	23,77
A1234710230	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑ	83,46
A2464710030	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,78
A6014710330	ΚΑΠΑΚΙ	27,64
A6014710430	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	41,27
A0004710235	ΦΙΛΤΡΟ	7,22
A0004710435	ΦΙΛΤΡΟ	41,95
A0004710935	ΦΙΛΤΡΟ	12,48
A0004711035	ΦΙΛΤΡΟ	13,14
A0004711235	ΤΑΠΑ	6,62
A2024710435	ΣΗΤΑ	22,02
A3604710036	ΣΙΤΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	61,09
A9304710038	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	25,28
A2024711341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,49
A2114710141	ΒΑΣΗ	8,93
A2114710241	ΒΑΣΗ	15,61

A4514710041	ΒΑΣΗ	4,12
A1994710250	ΡΟΔΕΛΛΑ	14,12
A00047102540005	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,91
A000471025405	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,13
A2044710065	ΚΛΙΠ	1,28
A2304710065	ΒΑΣΗ	19,62
A9704710365	ΒΑΣΗ	23,01
A9704710465	ΒΑΣΗ	23,23
A4544710066	ΒΙΔΑ	21,64
A9704710066	ΚΑΠΑΚΙ	4,6
A1154710268	ΔΟΧΕΙΟ	216,38
A2204710071	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	4,27
A4154710072	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	49,04
A4514710072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	14,76
A9704710072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,54
A1644711175	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ	823,52
A1664710775	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ	823,52
A1664710875	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ	823,52
A2044710575	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ	865,36
A2124710575	ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	871,17
A2214710275	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ	823,56
A2214710475	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ	893,11
A4634710175	ΠΡΟΘΕΡΜΑΣΤΗΣ	849,85
A3564710277	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	27,17
A0004710579	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,49
A0004710779	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,33
A1404710079	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	12,23
A1684710279	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,79
A1684710379	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	24,51
A1684710579	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,73
A1684710679	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,52
A1714710279	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,36
A2104710079	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	6,18
A210471007964	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,18
A2114710279	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,38
A2114710579	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,25
A211471057964	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	18,25
A4604710079	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	12
A4634710079	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,7
A4634710179		6,69
A6014710079	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,5
A6324710179	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,02
A6384710379	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,16
A6384710479	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,85
A6394710679	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,36
A6674710079	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,28
A6674710879	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,67
A0004711580	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,11
A0004712080	ΦΛΑΝΤΖΑ 66X42X4	9,72
A0004712680	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,96

A0004713280	ΦΛΑΝΤΖΑ Γ. ΣΤΟΜ.ΠΛΗΡΩΣ.	3,49
A1074712080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,86
A1104710180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,93
A1104710280	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,53
A1234712080	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,67
A1644710080	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,46
A1664710180	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,45
A4044710080	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,89
A4474710080	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	3,49
A6714710080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	20,71
A9064710180	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,89
A9704710380	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,19
A9704710480	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,04
A0004711581	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,22
A1074710281	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,17
A1084710081	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,26
A1134710081	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,68
A113471008164	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	28
A1214710081	ΛΑΣΤΙΧΟ	54,2
A1244710481	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,37
A124471048164	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,37
A1244710681	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,68
A2014710581	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,63
A2014710781	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,32
A2104710081	ΤΑΠΑ	4,37
A2114710281	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,71
A2304710181	ΦΟΥΣΚΑ	5,14
A2464710181	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,87
A4614710081	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,23
A6674711282	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,27
A6674711882	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,33
A6674711982	ΚΟΛΑΡΟ	12,67
A6674712082	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,23
A0004711283	ΒΑΛΒΙΔΑ	229,73
A0004710084	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	13,03
A4604710085		32,9
A2024710287	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,65
A2024710787	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,34
A2114710287	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,55
A9014713898	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	305,23
A9014714098	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	305,23
A0004730035	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	4,74
A1694740230	ΒΑΛΒΙΔΑ	98,45
A9574740130	ΒΑΛΒΙΔΑ	303,43
A9574740330	ΒΑΛΒΙΔΑ	347,33
A9574740056	ΦΙΣ	54,43
A4104740080	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,07
A2534750100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,17
A4474750000	ΛΩΡΙΔΑ	38,42
A4474750100	ΛΩΡΙΔΑ	38,42

A9704750816	ΝΤΙΖΑ	15,54
A451475011705	ΓΩΝΙΑ	15,73
A6124750318	ΤΑΙΝΙΑ ΚΑΟΥΤΣΟΥ CC500	9,83
A6284750018	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,04
A1234750120	ΓΕΜΙΣΜΑ	1,66
A1244750020	ΒΑΣΗ	1,97
A3634750220	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,47
A3634750320	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	16,5
A9414750320	ΒΑΣΗ	73,8
A9414751620	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,49
A9414751720	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,64
A0004750521	ΤΑΙΝΙΑ	18,98
A1644750121	ΤΙΡΑΝΤΑ	43,92
A4474750621	ΤΑΙΝΙΑ	18,41
A4474750721	ΤΑΙΝΙΑ	20,41
A9064750121	ΙΜΑΝΤΑΣ	14,7
A9064750221	ΙΜΑΝΤΑΣ	13,59
A2534750427	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,57
A2534750527	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,75
A2534750727	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,98
A6674750640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,38
A6674750049	ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	8,84
A9704750049	ΤΙΡΑΝΤΑ	24,64
A9704750149	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,85
A405475008305	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,1
A9344750084	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	4,3
A3834750087	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	2,61
A6174750087	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,26
A970475049505	ΠΛΑΚΑ	16,59
A9704750595	ΠΛΑΚΑ	16,81
A0004760000	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,19
A000476000064	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ	6,19
A4534760000		34,34
A4704760900	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,26
A4704761000	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,26
A4704762800	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,77
A0004762701	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,19
A0004763601	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,58
A0004763701	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,01
A1244768501	ΣΩΛΗΝΑΣ	149,21
A1634760101		102,25
A1634761101	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,7
A1634762001	ΣΩΛΗΝΑΣ	133,29
A1634762101	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,54
A1684760601	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,94
A1994760101	ΣΩΛΗΝΑΣ	228,86
A2024764501	ΣΩΛΗΝΑΣ	170,02
A2024765301	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,7
A2024765701	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,26
A2034763401	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,85

A2034763501	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,09
A2114766501	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	32,82
A2124761701	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,66
A2304761401	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,85
A4154761001	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,07
A4154762801	ΣΩΛΗΝΑΣ	302,73
A4514760101	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,01
A4514760501	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,05
A4514760601	ΓΡΑΜΜΗ	37,2
A4514760701	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,46
A4514760901	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,44
A4514761001	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,04
A4514761201	ΓΡΑΜΜΗ	47,04
A4544761301	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,71
A4544761401	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,84
A4544761501	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,84
A6294760001	ΑΓΩΓΟΣ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	60,5
A6294760201	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,91
A6294761301	ΑΓΩΓΟΣ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	58,26
A6294761401	ΑΓΩΓΟΣ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	117,06
A6324760301	ΑΓΩΓΟΣ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	80,78
A6394764201	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,39
A9014760501	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,55
A9064762301	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,17
A9064762501	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,75
A9064765901	ΚΟΛΑΡΟ	13,85
A9304760001	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,04
A9674760501	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,82
A9704760201	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,53
A1714760116	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	12,6
A4154760217	ΨΥΓΕΙΟ	97,26
A9014760517	ΨΥΓΕΙΟ	48,77
A0004760119	ΦΙΛΤΡΟ	14,72
A9064760020	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	5,26
A0004760121	ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΠΙΕΣΕΩΣ	255,3
A0004760421	ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΠΙΕΣΕΩΣ	554,69
A0004760621	ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΠΙΕΣΕΩΣ	245,42
A0004761021	ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΗΣ	229,08
A000476102164	ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΗΣ	229,08
A0004762124	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,8
A0004762524	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,81
A9014760024	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,36
A9704760324	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,36
A9704760424	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,96
A9704760524	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,9
A9704760525	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	24,25
A0004763726	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,21
A0004768726	ΕΥΚΑΜΠΤ.ΣΩΛΗΝ.ΚΑΥΣΙΜ. D	217,02
A0004769126	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,7
A0014760426	ΣΩΛΗΝΑΣ	121,38

A1074762426	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,74
A1074763726	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,37
A1084760226	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,08
A1114760926	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,83
A1114761526	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,35
A1124761226	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,19
A1134760926	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,93
A1234763026	ΣΩΛΗΝΑΣ	0
A1284760726	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,24
A1294760126	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	9,32
A1294762426	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,47
A1404766026		5,31
A1634760226	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,18
A1634760326	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,72
A1644760326	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,63
A1684761826	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,61
A1684761926	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,61
A1684766826	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,93
A1684769126	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,67
A1684769226	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,32
A1684769826	ΚΟΛΑΡΟ	9,96
A1684769926	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,57
A1694762226	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,79
A1704761526	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,93
A1704762526	ΣΩΛΗΝΑΣ	7
A1704763726	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,7
A1704764226	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,37
A1704764326	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,37
A1704768526	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,96
A1704768726	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,46
A1704769626	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,87
A1714761926	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,45
A1984760026	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	97,28
A2014761126	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,23
A2024761126	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,72
A2024762326	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,95
A2024762726	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,59
A2024764926	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,65
A2024765126	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,86
A2024766026	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,63
A2024766526	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,49
A2024766726	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,96
A2024766826	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,48
A2024767326	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,13
A2024768726	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,19
A2024768826	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,99
A2024769026	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,61
A202476902664	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,61
A2024769526	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,23
A2024769926	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,11

A2034764326	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,37
A2034766826	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,07
A2034767226	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,64
A2034767626	ΣΩΛΗΝΑΣ	12
A2034767826	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,46
A2034768726	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,32
A2044761026	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,04
A2044761126	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,71
A2084760026	ΣΩΛΗΝΑΣ	0
A2084760726	ΣΩΛΗΝΑΣ	124,58
A2084761426	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,37
A2084761526	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,94
A2084761726	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,29
A2084762126	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,14
A2084762826	ΣΩΛΗΝΑΣ	114,6
A2104761226	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,26
A2104761326	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,91
A2104764626	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,94
A2104764926	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,19
A2104765226	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,6
A2104765326	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,74
A2104765426	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,01
A2104767326	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,91
A2104769226	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,99
A2114767426	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,79
A2114768926	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,77
A2134760026	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,27
A2134760126	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,27
A2204762626	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,79
A2204765826	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,26
A2204768926	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,56
A2204769026	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,65
A2224761226	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,63
A2224762526	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	17,96
A2304760826	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,96
A2304761126	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,56
A2304761326	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,56
A2304765326	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,24
A2304766026	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,39
A2304766726	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,48
A2304767726	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,65
A2304767926	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,51
A2304768026	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,61
A2304768726	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,22
A2404762326	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,27
A2464760126	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,57
A2464760226	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	10,07
A3054760126	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,84
A3574761726	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	177,06
A4104760126	ΣΩΛΗΝΑΣ	235,47



A4144760026	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,28
A4544760026	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,13
A4614760226	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,24
A4634763926		17,19
A4634764026		34,39
A4634765026	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,57
A4634765226		112,33
A4634765926		75,92
A4634766526	ΚΟΛΛΑΡΟ	14,47
A6134760126	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙ	39,96
A6294760126	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,74
A6314760326	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,69
A6384760726	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,82
A6394761326	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,38
A6394761426	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,38
A6394762226	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,94
A6674762026	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,86
A6674762126	ΣΩΛΗΝΑΣ	105,84
A6674762226	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,19
A6674763426	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,02
A6734760126	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,7
A6744760026	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,84
A9014760026	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,21
A9014760526	ΣΩΛΗΝΑΣ	3
A9014761126	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,53
A9014761726	ΚΟΛΑΡΟ	39,77
A9014762326	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,59
A9064761726	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,84
A1684760127	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,49
A2024760227	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,72
A2024760827	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,79
A2024761227	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,14
A2024761827	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,12
A2024762527	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,61
A2024762627	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,57
A2104760427	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,24
A2104760727	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,03
A2104762027	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,97
A2104762127	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,19
A2104762427	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,5
A2204760627	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,93
A0004762232	ΒΑΛΒΙΔΑ	62,56
A0004762332	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΕΞ.	488,77
A0004763732	ΒΑΛΒΙΔΑ	48,56
A0004765332	ΒΑΛΒΙΔΑ	169,24
A0004767332	ΒΑΛΒΙΔΑ	67,39
A0004768532	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΛΩΤΗΡΑ Γ.ΚΑΥΣ.	11,31
A001476053239	ΒΑΛΒΙΔΑ	56,82
A0014761732	ΒΑΛΒΙΔΑ	1315,44
A0014764632	ΒΑΛΒΙΔΑ	1703,24

A0014765332	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ		1703,24
A1244760432	ΚΑΛΥΜΜΑ		19,79
A1684760032	ΒΑΛΒΙΔΑ		14,01
A1684760132	ΒΑΛΒΙΔΑ		35,48
A1684760232	ΒΑΛΒΙΔΑ		40,69
A2014760232	ΒΑΛΒΙΔΑ		194,77
A2024760032	ΒΑΛΒΙΔΑ		72,21
A2034760332	ΒΑΛΒΙΔΑ		6,79
A6134760032	ΒΑΛΒΙΔΑ		11,77
A0004760134	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ	M	17,55
A0004760436	ΣΤΗΡΙΓΜΑ		2,19
A0004761536	ΒΑΣΗ		1,97
A0004762336	ΣΤΗΡΙΓΜΑ		4,91
A0004762436	ΣΤΗΡΙΓΜΑ		2,64
A0004763336	ΒΑΣΗ ΑΓΩΓΟΥ		10,23
A1164760336	ΣΤΗΡΙΓΜΑ		24,78
A1264760636	ΒΑΣΗ		2,59
A2044760136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ		3,83
A2114760136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ		8,6
A2304760036	ΒΑΣΗ		14,4
A2304760336			3,85
A4514760136	ΒΑΣΗ		4,89
A6284764036	ΣΤΗΡΙΓΜΑ		1,35
A6524761136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ		2,68
A9014760036	ΣΤΗΡΙΓΜΑ		1,02
A9014760136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ		1,02
A9014760636	ΣΤΗΡΙΓΜΑ		1,75
A9014760936	ΣΤΗΡΙΓΜΑ		1,02
A9014761036	ΣΤΗΡΙΓΜΑ		1,02
A6284760437	ΒΑΣΗ		8,67
A1244760040	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ		1,84
A1244760140	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ		5,05
A1244760340	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ		1,86
A1244760640	ΝΤΙΖΑ		2,32
A2014760840	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ		1,01
A2024760340	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ		2,32
A2104760140	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ		1,96
A2304760040			10,56
A6524760046	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ		44,26
A2214760147	ΚΑΛΥΜΜΑ		20,04
A6384760050	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ		5,86
A9704760050	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ		5,39
A3824767069	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ		462,94
A0004761075	ΕΥΚΑΜΠΤ.ΣΩΛΗΝ.ΚΑΥΣΙΜ.		82,96
A0004762075	ΕΥΚΑΜΠΤ.ΣΩΛΗΝ.ΚΑΥΣΙΜ.		71,32
A0004762875	ΣΩΛΗΝΑΣ		71,32
A1994760075	ΣΩΛΗΝΑΣ		95,44
A2204763175	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ		66,36
A1074760078	ΛΑΣΤΙΧΟ		3,63
A1104760084	ΛΑΣΤΙΧΟ		5,95

A1114760384	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ	17,76
A1204760184	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,56
A1244760184	ΒΑΣΗ ΣΩΛΗΝΑΚΙ	8,45
A1244761484	ΤΑΙΝΙΑ	4,86
A1804760184	ΛΩΡΙΔΑ	6,6
A2014760184	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,28
A2014760784	ΒΑΣΗ	0,94
A2024760684	ΒΑΣΗ ΣΩΛΗΝΑΚΙ	2,1
A2304760084		3,26
A6294760090	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	234,12
A4474770000	ΦΙΛΤΡΟ	54,72
A0014773801	ΦΙΛΤΡΟ	13,28
A0014774201	ΦΙΛΤΡΟ	3,61
A0014776601	ΦΙΛΤΡΟ	3,18
A0014779801	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	83,87
A0024772101	ΦΙΛΤΡΟ	4,27
A0024772701	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	34,42
A0024773001	ΦΙΛΤΡΟ	93,15
A0024773801	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	69,43
A0024774001	ΦΙΛΤΡΟ	8,69
A0024774401	ΦΙΛΤΡΟ	43,88
A0024774501	ΦΙΛΤΡΟ	46,66
A0024775701	ΦΙΛΤΡΟ	119,21
A0024776101	ΦΙΛΤΡΟ	117,69
A0024776501	ΦΙΛΤΡΟ	70,27
A1634770701	ΦΙΛΤΡΟ	106,94
A1634770801	ΦΙΛΤΡΟ	106,94
A4474770101	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	54,72
A4514770001	ΦΙΛΤΡΟ	13,48
A6394770001	ΦΙΛΤΡΟ	38,5
A0004770002	ΦΙΛΤΡΟ	20,81
A0004770702	ΦΙΛΤΡΟ	26,65
A0004771302	ΦΙΛΤΡΟ ΝΕΡΟΠΑΓΙΔΑΣ	64,6
A0004771602	ΠΡΟΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	76,94
A0004771702	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	72,34
A3754770002	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	71,42
A9604770002	ΦΙΛΤΡΟ	467,1
A0004770103	ΦΙΛΤΡΟ	64,6
A9604770003	ΦΙΛΤΡΟ	64,6
A0004770605	ΦΙΛΤΡΟ	64,76
A0004774108	ΚΑΠΑΚΙ	66,66
A0004774408	ΚΑΛΥΜΜΑ	253,13
A0004774808	ΚΕΦΑΛΗ ΦΙΛΤΡΟΥ	265,96
A0004770010	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,33
A0004775015	ΦΙΛΤΡΟ	17,17
A0004776415	ΦΙΛΤΡΟ	10,27
A0004778115	ΦΙΛΤΡΟ	60,48
A0004778715	ΦΙΛΤΡΟ	34,68
A9574770015	ΦΙΛΤΡΟ	128,72
A0004772016	ΒΑΣΗ ΦΙΛΤΡΟΥ	88,1

A0004772316	ΓΥΑΛΙ ΦΙΛΤΡΟΥ ΧΩΡ.ΚΑΛΟΡ.	204,38
A0004772516	ΚΑΠΑΚΙ	45,14
A0004773516	ΤΖΑΜΙ	45,14
A9604770016	ΦΙΛΤΡΟ	36,84
A0004770526	ΣΤΡΟΦΙΓΓΑ( ΑΠΟΣΤΡΑΓΓ.	60,74
A1694770141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,35
A0004771360	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,65
A405477007605	ΡΟΔΕΛΛΑ	18,62
A6214770176	ΡΟΔΕΛΑ	10,1
A000477288026	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,32
A0004772980	ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	0,94
A000477298026	ΦΙΛΤΡΟ	6,89
A0004773180	ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	1,44
A0004773580	ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	0,98
A0004781601	ΑΝΤΛΙΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	292,6
A4154780101	ΑΝΤΛΙΑ	232,99
A2104780012	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,47
A2104780112	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,47
A2514780012	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,02
A4504780012	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,97
A4504780112	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,97
A4544780012	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,38
A0004780129	ΒΑΛΒΙΔΑ	25,3
A1244780537	ΠΟΔΙΑ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	56,8
A1244781237	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,64
A1704780337	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,06
A2014780637	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,24
A2084780037	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,46
A2104780237	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,31
A2204780637	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,74
A9304780037	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	27,4
A9674780037	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	30,33
A1264780340	ΒΑΣΗ	12,38
A2024780640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,41
A1244780453	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	3,26
A1244780082	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,96
A1244780582	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,11
A2304780182	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,79
A2304780282	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,44
A6284801401	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	558,18
A6284801601	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ ΥΔΡΟ.	604,8
A6284801015	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	75,29
A6284800221	ΙΜΑΝΤΕΣ	37,75
A6284800025	ΓΩΝΙΑΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ	39,39
A6284800125	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,76
A6284800440	ΒΑΣΗ	24,4
A0004810559	ΦΙΛΤΡΟ	72,92
A000481055964	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΦΙΛΤΡΟ	72,92
A0004810067	ΕΞΑΡΤ.ΣΥΝΔΕΣ.(ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	63,08
A6284810186	ΜΟΝΑΔΑ	1,49

A1564902500	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1925,18
A1564904100	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	435,48
A1764902100	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	235,09
A2054900300	ΚΑΛΥΜΜΑ	160,55
A2054900400	ΚΑΛΥΜΜΑ	160,55
A2054902900	ΣΩΛΗΝΑΣ	398,15
A2054904300	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	516,35
A2534904500	ΣΩΛΗΝΑΣ	683,12
A4154900200	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	1248,58
A415490070028	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1335,95
A4534900100	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	241,96
A4534901300	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	487,15
A4534901400	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	498,6
A4534901800	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,5
A4534902400	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	219,46
A4534902500	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	219,46
A4534903400	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	287,88
A4634908300	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	460,03
A4704903300	ΕΜΠΡΟΣ.ΓΡΑΜ.ΕΞΑΓΩΓ.ΚΑΥΣΑΕ	163,17
A4704903400	ΕΜΠΡ.ΓΡΑΜΜΗ ΕΞΑΓΩΓ.ΚΑΥΣΑΕ	185,58
A4704903600	ΕΜΠΡ.ΓΡΑΜΜΗ ΕΞΑΓΩΓ.ΚΑΥΣΑΕ	378,95
A9064900100	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	2243,03
A9064900500	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1929,47
A9064901500	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1818,12
A9064902000	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	2072,98
A1634900401	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	1015,51
A1634905501	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	742,85
A1644906501	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1244,21
A1644906601	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1269,1
A1644909901	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	266,7
A2014900701	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	156,42
A2014900901	ΣΩΛΗΝΑΣ	228,27
A2124900301	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	177
A3574901501	ΣΙΓΑΣΤΗΡΑΣ	1040,48
A3834900301	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	199,45
A4054900401	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	509,18
A4054900501	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	513,58
A4154900501	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	317,89
A4154900601	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	320,71
A4174900101	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	956,89
A4174900201	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	852,82
A4354900901	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	445,55
A4374900301	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	504,49
A4374900601	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	618,83
A4544901401	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	173,02
A4604902501	ΣΙΛΑΝΣΙΕ	304
A4604902601	ΣΩΛΗΝΑΣ	252,37
A4634902001	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	406,13
A4634904401	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	717,53
A4634904701	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	438,5

A6154900101	ΣΩΛΗΝΑΣ	324,74
A6174900301	ΣΩΛΗΝΑΣ	204,58
A6284900501	ΟΡΟΦΗ	1840,05
A6454901501	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	488,72
A6524900101	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	313,16
A6524900301	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	335,48
A6554901801	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	1040,57
A6674900001	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	202,03
A6734900001	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	188,21
A6734900201	ΣΙΛΑΝΣΙΕ	244,28
A6744900001	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	261,34
A6764900501	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	390,3
A6984900401	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	606,86
A9014901901	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	256,85
A9014902501	ΦΑΡΥΓΓΑΣ	256,85
A9064901001	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	243,71
A9064901101	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	276,17
A9064903501	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	378,27
A9064904201	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	241,94
A9404900101	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	434,38
A9404900301	ΣΩΛΗΝΑΣ	426,19
A9404900501	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	475,09
A9424901501	ΣΩΛΗΝΑΣ	635,5
A9424902701	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	609,81
A9424902801	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	646,74
A9484900201	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	609,94
A9484900301	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	732,85
A948490030164	ΣΩΛΗΝΑΣ	732,85
A9704900001	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	408
A9704900101	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	374,54
A9704900301	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	329,43
A9734900001	ΕΞΑΓΩΓΗ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	398,05
A9734900201	ΤΜΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	442,24
A2134904703	ΣΩΛΗΝΑΣ	492,74
A9014900104	ΦΑΡΥΓΓΑΣ	397,32
A1694905910	ΣΩΛΗΝΑΣ	272,5
A1694906110	ΣΩΛΗΝΑΣ	235,16
A1694906310	ΣΩΛΗΝΑΣ	235,16
A1764901610	ΣΩΛΗΝΑΣ	238,35
A2044900110	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	559,91
A2044900210	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	559,91
A2464900710	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	792,84
A246490071070	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	98,99
A246490071080	ΣΩΛΗΝΑΣ	792,99
A4374901110	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	481,17
A4534900110	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	229,48
A4534900210	ΣΩΛΗΝΑΣ	265,2
A6274900110	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ BR.3	504,28
A6274900210	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ BR.3	580,75
A6294900610	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	795,8

A6294901210	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	529,58
A6294901910	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1078,7
A6294902010	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	969,45
A6294902310	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	587,65
A6324900210	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	225,98
A6324900310	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ / ΤΕ	195,5
A6324900810	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1083,3
A6324900910	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ / ΟΜ	1339,75
A6324901010	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ / ΟΜ	1408,75
A6334901310	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1380
A6334901610	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ / ΟΜ	1385,75
A6334902210	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ / ΣC	1431,75
A6344900210	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1201,75
A0054904312	ΣΥΣΚΕΥΗ	18850,95
A0064904012	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	10574,4
A006490401270	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1268,93
A006490401280	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	8459,52
A0074900612X721	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	10574,4
A0074906912	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΕΞΕΡΓ. ΚΑΥΣΑΕΡΙ	18850,95
A0004900713	ΜΠΕΚ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	357,89
A0004901013	ΓΡΑΝΑΖΙ	341,8
A0004901113	ΑΝΤΛΙΑ	376,34
A0004901313	ΜΠΕΚ	379,47
A0004901613	ΜΠΕΚ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	358,79
A1644900513	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	357,89
A0024907214	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	8356,04
A0044905214	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	5478,19
A0064900414	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	7915,31
A1634900514	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1247,89
A1634907814	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1202,13
A1634907914	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1237,56
A163490841470	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	299,63
A163490841480	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1272,87
A163490851470	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	299,63
A163490851480	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1272,87
A1634908814	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1078,6
A1634909614	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1020,58
A163490981470	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	259,16
A163490981480	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	738,82
A1644905114	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1918,76
A164490511470	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	704,41
A1644907614	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	720,68
A1664907414	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	2677,52
A166490741470	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1111,95
A166490741480	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	2677,53
A1764900414	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1258,27
A176490041470	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	205,1
A176490041480	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1239,89
A1764900514	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1248,58
A203490841470	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	597,13

A203490841480	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1302,82
A204490111470	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	737,96
A204490741470	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	760,39
A2054906514	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	1782,33
A2114907614	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	2189,95
A220490551470	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1096,82
A2514906714	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	673,53
A4154900114	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	185,18
A4374900414	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	6133,57
A4474901114	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1229,05
A4474901314	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1923,2
A4634904514	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	2457,98
A6394901714	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	1456,72
A639490171470	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	548,43
A639490171480	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1455,65
A6394902314	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1554,93
A639490231470	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	591,92
A639490231480	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1553,77
A6394903314	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1309,39
A9014901514	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1184,03
A9014901814	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1184,03
A1074901315		665,35
A1074902115	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	560,82
A1144900715	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	298,97
A1214900215	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	546,72
A1234905515	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	303,34
A1244900115	ΣΩΛΗΝΑΣ	611,04
A1264903415	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1420,29
A1264904515	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	230,39
A1264905215	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	223,77
A1264905715	ΣΩΛΗΝΑΣ	626,32
A1324900015	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΞΑΓΩΓΗΣ	260
A1644905515	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	609,67
A1644905615	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	609,67
A1644905915	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	671,87
A1644906215	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	559,91
A1644906315	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	622,1
A1644906415	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	622,1
A1644909515	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	858,51
A2014902615	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	484,64
A2014903915	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	395,89
A4544900315	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	189,18
A6384901015	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	158,23
A6384901315	ΣΩΛΗΝΑΣ	183,92
A1644904516	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	684,33
A6284900116	ΠΡΟΣΙΛΑΝΣΙΕ	639,4
A1074903419	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	278,06
A1074906319	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	801,31
A1074906419	ΣΩΛΗΝΑΣ	975,94
A1234908119	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	289,12



A1244909419	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1697,41
A124490941970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	243,2
A1264900219	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	114,46
A1264900319	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	218,54
A1264909519	ΣΩΛΗΝΑΣ	415,57
A129490241970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	349,88
A1404900819	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	217,48
A1684901019	ΣΩΛΗΝΑΣ	212,38
A1684904819	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	767,49
A1694900519	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	586,93
A169490051970	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	111,66
A169490051980	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	587,06
A1694901219	ΣΩΛΗΝΑΣ	684,08
A169490121970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	89,14
A169490121980	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	684,21
A1694901519	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	651,14
A1694901619	ΕΞΑΓΩΓΗ	651,13
A169490161970	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	56,98
A169490161980	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	651,24
A1704902719	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1012,45
A1714901219	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	791,71
A1714901319	ΣΩΛΗΝΑΣ	791,71
A1714901919	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	468,9
A1714902619	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	485,55
A1714902819	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	796,41
A1714902919	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1743,49
A171490291970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	291,35
A171490291980	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1718,05
A1714903019	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1741,27
A171490301970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	291,35
A171490301980	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1715,86
A1764900119	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	359,19
A2014904019	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	492,16
A2014905619	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	273,48
A2024900019	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1499,98
A202490001970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	270,35
A202490001980	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1388,86
A2034903419	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1081,58
A203490421970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	151,33
A203490421980	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	902,37
A203490451970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	223,4
A203490451980	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1247,62
A2044900519	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	423,81
A2044909219	ΦΙΛΤΡΟ	1447,72
A2094901719	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	809,99
A209490171970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	71,78
A2094904419	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	741,35
A209490441970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	34,23
A209490441980	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	741,5
A2104909319	ΣΩΛΗΝΑΣ	1518,3

A210490931970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	392,51
A210490931980	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1518,29
A2114900219	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	994,44
A211490021970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	308,87
A211490141970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	366,33
A2114902519	ΣΩΛΗΝΑΣ	2531,44
A2114903919	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1009,42
A211490391970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	71,78
A211490391980	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1009,6
A2114904219	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	991,35
A211490421970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	105,47
A2114904319	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	991,35
A211490431964	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	991,35
A211490431970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	105,47
A2114904819	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	173,46
A2114905619	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	991,35
A2114909119	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1178,36
A2124900619	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	203,84
A2174900119	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1370,18
A2194902619	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	2017,13
A219490261970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	566,92
A2194902719	ΣΩΛΗΝΑΣ	1999,38
A219490271970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	532,36
A2204903519	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	771,97
A2204903719	ΣΩΛΗΝΑΣ	918,08
A2204903819	ΣΩΛΗΝΑΣ	918,08
A2204903919	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	886,81
A2204904019	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	886,81
A2204904119	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	996,74
A220490411970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	164,09
A220490411980	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	996,9
A2204904219	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	996,74
A220490421970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	164,09
A220490421980	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	996,9
A2204904519	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	935,28
A2204907319	ΣΩΛΗΝΑΣ	907,9
A2204907419	ΣΩΛΗΝΑΣ	907,9
A2204907519	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	915,6
A2204907619	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	851,68
A220490851970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	113,55
A220490861970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	113,55
A2204909419	ΣΩΛΗΝΑΣ	1010,47
A2304900219	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	167,2
A2304901519	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	5447,5
A2304901819	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	952,69
A230490181970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	112,4
A2304901919	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	952,69
A230490191970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	112,4
A230490201970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	105,65
A230490211970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	105,65

A3184901719	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	168,03
A3564901119	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	289,23
A3574903919	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ ΜΠΡ.	822,25
A3814900319	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	146,85
A3854900019	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	74,18
A3854900119		70,33
A4054900419	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	299,77
A4054900619	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	225,3
A4064900919	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	235,76
A4064901019	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	272,42
A4274900019	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	198,5
A4374900319	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	180,83
A4374900819	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	255,5
A4514900119	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	59,68
A463490831970	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	98,78
A6014903019	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	95,7
A6014903919	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	90,39
A6134900319	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	585,35
A6164901519	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,25
A6204903119	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	76,82
A6284903219	ΣΩΛΗΝΑΣ	1076,4
A6284904219	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	579,6
A638490431970	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	865,81
A638490431980	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1825,22
A6454900919	ΣΩΛΗΝΑΣ	125,74
A6554902019	ΣΩΛΗΝΑΣ	152,12
A6554902219	ΣΩΛΗΝΑΣ	173,32
A6554902319	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	24,69
A6554904619	ΣΩΛΗΝΑΣ	131,01
A6584900019	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	104,08
A6584900119	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	95,09
A6624902919	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	605,02
A6624904019	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	618,07
A6624904919	ΣΩΛΗΝΑΣ	410,64
A6684900719	ΣΩΛΗΝΑΣ	165,39
A6684902819	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,19
A6684902919	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,52
A6684903019	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	141,74
A6684903119	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	155,72
A6684903219	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	166,46
A6684904319	ΣΩΛΗΝΑΣ	116,76
A6694900619	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	113,31
A6694901119	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,57
A6694903019	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	236,27
A6694903319	ΚΑΖΑΝΑΚΙ	111,58
A6704901819	ΕΧΑΤΜΙΣΗ	144,68
A6734904219	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	159,57
A6744901419	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	605,38
A6744903019	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	112
A6744903219	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,82

A6744904119	ΣΩΛΗΝΑΣ	318,03
A6744905019	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	182,8
A6764901519	ΣΩΛΗΝΑΣ	199,71
A6764904219	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	292,63
A6764904719	ΣΩΛΗΝΑΣ	239,85
A6764905519	ΣΩΛΗΝΑΣ	230,75
A6764906519	ΣΩΛΗΝΑΣ	165,28
A9014900119	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	222,13
A9014900519	ΣΩΛΗΝΑΣ	95,7
A9014901219	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1202,35
A9014901319	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	277,31
A9014901419	ΣΩΛΗΝΑΣ	483,27
A9014902119	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1227,52
A9014903019	ΣΩΛΗΝΑΣ	222,92
A9014903119	ΣΩΛΗΝΑΣ	240,83
A9014903319	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,85
A9014903419	ΣΠΙΡΑΛ	123,85
A9014904519	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,03
A9034900019	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	222,13
A9304900419	ΣΩΛΗΝΑΣ	166,81
A9304900819	ΣΩΛΗΝΑΣ	132,65
A9304905419	ΣΩΛΗΝΑΣ	146,59
A9304905519	ΣΩΛΗΝΑΣ	110,32
A9304908019	ΣΩΛΗΝΑΣ	545,71
A930490801905	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	545,71
A9304908119	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	541,69
A9304908219	ΣΩΛΗΝΑΣ	564,39
A9304908319	ΣΩΛΗΝΑΣ	557,02
A9304909019	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	569,34
A9324900619	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1014,21
A9324900719	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	765,03
A9404900919	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	179,57
A9404901019	ΣΩΛΗΝΑΣ	185,65
A9404901819	ΣΩΛΗΝΑΣ	409,62
A9424902019	ΣΩΛΗΝΑΣ	127,82
A9424904019	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	204,95
A9424904119	ΣΩΛΗΝΑΣ	192,52
A9484900819	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	160,97
A9484901819	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	190,8
A9484904419	ΣΩΛΗΝΑΣ	325,82
A9484905019	ΣΩΛΗΝΑΣ	223,59
A9484905119	ΣΩΛΗΝΑΣ	186,32
A9484906119	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	186,32
A9604904919	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	500,28
A9604909319	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	513,62
A9704901219	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,65
A9704901519	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	332,89
A9704901619	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	251,27
A9704901919	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	254,41
A1084902120	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	612,75

A1174901220	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	497,69
A1294900620	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1203,94
A201490192070	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	198,32
A202490242070	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	125,05
A202490242080	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1318,88
A2024902520	ΣΩΛΗΝΑΣ	1395,16
A202490262070	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	299,7
A202490262080	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1538,11
A2034900020	ΣΩΛΗΝΑΣ	132,93
A2034901320	ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	834,14
A2044900020	ΦΙΛΤΡΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	1384,25
A2044900420	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	663,08
A2104905720	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1510,03
A2104905820	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1378,54
A2104906620	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1228,31
A2104906720	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1228,31
A2114900620	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	564,12
A211490062070	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	34,23
A2114901120	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	862,19
A2114901220	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	881,03
A2114901720	ΦΙΛΤΡΟ	1175,46
A211490172070	ΦΙΛΤΡΟ	256,26
A2114902120	ΣΩΛΗΝΑΣ	1043,53
A211490212070	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	208,86
A211490212080	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1043,71
A2114904220	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1409,1
A2124902820	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΕΩΣ	373,77
A2214901820	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	965,97
A2214901920	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	965,97
A2214902520	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	882
A2214902920	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	912,84
A2214903020	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	912,84
A2214903820	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	985,14
A2464901520	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	559,91
A6134900220	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	399,63
A6174906520	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,56
A6194901920	ΣΩΛΗΝΑΣ	112
A6254902820	ΣΩΛΗΝΑΣ	203,2
A6254904820	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	22,17
A6524903220	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,82
A6524907320	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	119,43
A6524907620	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,1
A6554901020	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	108,83
A6554904820	ΣΩΛΗΝΑΣ	147,52
A6554905620	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	165,92
A6554906020	ΣΩΛΗΝΑΣ	147,52
A9574901720	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	309,85
A9574902320	ΣΩΛΗΝΑΣ	293,5
A9604901020	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	205,15
A9604901320	ΣΩΛΗΝΑΣ	268,47

A1174900121	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1747,51
A1174900221	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1610,18
A1294900221	ΣΩΛΗΝΑΣ	1833,12
A1404902621	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1050,47
A1404904221	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1673,53
A1404904421	ΣΩΛΗΝΑΣ	1985,67
A1684902121	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	167,97
A1684902421	ΣΩΛΗΝΑΣ	205,3
A1684902521	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	205,3
A1684905121	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	167,97
A1684905221	ΣΩΛΗΝΑΣ	205,3
A1694903821	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	272,5
A1694904021	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	286,01
A1694906721	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	348,22
A1694907321	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	230,03
A1704900021	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	591
A1704900521	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	591
A1714901421	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	460,36
A1714902521	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	460,36
A1714902621	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	460,36
A2024901621	ΣΩΛΗΝΑΣ	595,55
A2024902721	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	550,85
A2024903021	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	613,41
A2024903621	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	613,41
A2034901421	ΣΩΛΗΝΑΣ	273,72
A2034903521	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	528,8
A2034904921	ΣΩΛΗΝΑΣ	528,8
A2034906021	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	653,22
A2034907621	ΣΩΛΗΝΑΣ	615,13
A2034907721	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	373,26
A2044903521	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1300,77
A2044903621	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1521,79
A2044906321	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	373,26
A2044909621	ΣΩΛΗΝΑΣ	559,91
A2054906921	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	394,33
A2054907121	ΣΩΛΗΝΑΣ	413,88
A2054907421	ΣΩΛΗΝΑΣ	398,15
A2054909621	ΣΩΛΗΝΑΣ	398,15
A2074900121	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	715,42
A2084900221	ΣΩΛΗΝΑΣ	655,26
A2084900621	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	655,26
A2094900121	ΣΩΛΗΝΑΣ	622,1
A2094903021	ΣΩΛΗΝΑΣ	684,33
A2094905121	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	746,53
A2104901221	ΚΑΖΑΝΑΚΙ	604,29
A2104903821	ΣΩΛΗΝΑΣ	436,83
A210490382164	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	373,26
A2104904521	ΣΩΛΗΝΑΣ	604,29
A2104905521	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	582,44
A2104906221	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	647,97

A2114902421	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	802,52
A2114909121	ΣΩΛΗΝΑΣ	559,91
A2164901021	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	746,53
A2164901121	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1430,86
A2194903021	ΣΩΛΗΝΑΣ	609,67
A2194903121	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	827,41
A2194904021	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	889,62
A2194904221	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1534,4
A2204900121	ΣΩΛΗΝΑΣ	715,42
A2204901221	ΣΩΛΗΝΑΣ	777,65
A2214905321	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	703,1
A2214909721	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	703,1
A2304900221	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	746,53
A2304900321	ΣΩΛΗΝΑΣ	746,53
A2304900621	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1368,64
A2304900721	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1368,64
A2304901021	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	684,33
A2464900221	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	335,94
A3574902621	ΣΙΓΑΣΤΗΡΑΣ	1146,55
A4064900321	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	131,78
A4144900421	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	74,46
A4144900821	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	211,08
A4604901321	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	156,98
A4634900221	ΣΩΛΗΝΑΣ	443,47
A4634900321	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	443,47
A4634904521	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	909,12
A4634904621	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	909,12
A4634904921	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	459,56
A4634905221	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	866,5
A4634905321	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	866,5
A6014902221		63,37
A6284904221	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1914,75
A6554901521	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	258,45
A9014900121	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,11
A9014900221	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,11
A9014901521	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	95,58
A9014901621	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,33
A9014903921	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	74,11
A9014904121	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,33
A9044901521	ΣΩΛΗΝΑΣ	95,58
A9044902621	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,85
A9064900121	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	134,25
A9064900221	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	155,72
A9064900721	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	105,25
A9064900821	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	155,72
A9064901421	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	144,98
A9064902421	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	95,58
A9064902521	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	144,98
A9064902621	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	134,25
A9064903021	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	106,33

A9604901321	ΒΑΣΗ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	441,28
A1694900022	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	202,61
A1694900322	ΣΩΛΗΝΑΣ	259,51
A1694901022	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	259,51
A1714900022	ΣΩΛΗΝΑΣ	269,74
A2214900122	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	170,69
A2214900322	ΣΩΛΗΝΑΣ	170,69
A1074901325	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	198,06
A1074901425	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	208,46
A6164901125	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	37,21
A6524900425	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	171,19
A6554900025	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	199,71
A6554900125	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	185,92
A0004900027	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,68
A1564900127	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,76
A1564900227	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΩΛΗΝΑ	107,76
A1644902027	ΑΚΡΟ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	178,63
A1644902127	ΑΚΡΟ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	178,63
A1644902227	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,61
A1644902327	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,61
A1644902927	ΑΚΡΟ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	211,32
A1714900027	ΧΡΩΜΙΟ	70,67
A1714900127	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΠΟΛΗΞΗΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗ	68,45
A1714900927	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,08
A1714901027	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,08
A1714901127	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,08
A1714901227	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,08
A1764900327	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	170,11
A1764900427	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	170,11
A2044902827	ΑΚΡΟ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	113,04
A2044902927	ΑΚΡΟ	113,04
A2044905427	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	84,62
A2044906327	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,08
A2044906427	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,08
A2054900427	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΩΛΗΝΑ	310,84
A2054900527	ΚΑΛΥΜΜΑ	310,84
A2054900727	ΚΑΛΥΜΜΑ	297,52
A2054900827	ΚΑΛΥΜΜΑ	297,52
A2054900927	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	160,55
A2054901027	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	160,55
A2054901127	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	160,55
A2054901227	ΚΑΛΥΜΜΑ	160,55
A2074901627	ΚΑΛΥΜΜΑ	160,55
A2074901727	ΚΑΛΥΜΜΑ	160,55
A2074901927	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΩΛΗΝΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	142,71
A2074902027	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	142,71
A2124900927	ΑΚΡΟ	142,71
A2124901027	ΑΚΡΟ	142,71
A2124902727	ΚΑΛΥΜΜΑ	123,89
A2124902827	ΚΑΛΥΜΜΑ	123,89



A2214900427	ΚΑΛΥΜΜΑ	197,39
A2214902927	ΑΚΡΟ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	312,23
A2214903227	ΚΑΛΥΜΜΑ	347,91
A2214903527	ΚΑΛΥΜΜΑ	312,23
A2214903627	ΚΑΛΥΜΜΑ	312,23
A2214903927	ΚΑΛΥΜΜΑ	347,91
A2214904027	ΚΑΛΥΜΜΑ	347,91
A2214904127	ΚΑΛΥΜΜΑ	312,23
A2214904227	ΚΑΛΥΜΜΑ	312,23
A2214904327	ΚΑΛΥΜΜΑ	347,91
A2214904427	ΚΑΛΥΜΜΑ	347,91
A2464900027	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,42
A2464900227	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΠΟΛΙΕΗΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗ	99,42
A2464900327	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΩΛΗΝΑ	116,94
A2464900427	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	116,94
A2514901327	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,61
A2514901427	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,61
A4374900327	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	151,33
A4374900927	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	517,53
A4374901127	ΣΩΛΗΝΑΣ	401,82
A4374901227	ΣΩΛΗΝΑΣ	388,17
A4374901327	ΣΩΛΗΝΑΣ	1148,65
A4544900627	ΑΚΡΟ	64,42
A6284901027	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1293,75
A6334900527	ΚΑΛΥΜΜΑ	491,63
A6174900129	ΦΛΑΝΤΖΑ	217,48
A4374902530	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	75,49
A4444900130	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΘΕ	321
A4604901730	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	145,41
A6394900530	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,71
A6394902030	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	22,02
A6554901930	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	250,35
A6734900730	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	56,13
A6734900930	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	44,37
A6744900330	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	37,48
A9604903430		163,04
A1664900033	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	684,33
A1904900033	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	2488,44
A3574900134	ΦΟΡΕΑΣ	92,73
A6554900734	ΒΑΣΗ	379,6
A6734901734	ΒΑΣΗ	50,1
A9604902134	ΔΟΚΟΣ	304,83
A9704900034	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	225,13
A2034900135	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	653,22
A2034901635	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	211,88
A2034901835	ΓΡΑΜΜΗ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	211,88
A2034902135	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	344,31
A2044900535	ΣΩΛΗΝΑΣ	690,56
A2044901535	ΣΩΛΗΝΑΣ	690,56
A2044901835	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	597,21

A2044902135	ΣΩΛΗΝΑΣ	814,97
A2044902835	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	628,33
A2044903035	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	690,56
A2044903635	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	410,59
A2044904035	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	497,69
A2044904835	ΣΩΛΗΝΑΣ	644,21
A2044907135	ΣΩΛΗΝΑΣ	684,33
A2044907235	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	902,07
A2044909135	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	644,21
A2044909535	ΣΩΛΗΝΑΣ	690,56
A2044909935	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	690,56
A2114903135	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1194,34
A2124900235	ΣΩΛΗΝΑΣ	563,67
A2124900635	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	702,98
A2124901935	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	547,46
A2124905235	ΣΩΛΗΝΑΣ	659,44
A2184900235	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	1356,2
A2214904735	ΣΩΛΗΝΑΣ	653,2
A2214904935	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	839,85
A1634902436	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1548,42
A1644900936	ΚΑΤΑΛΥΤΙΚΟΣ ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	957,17
A1644901736	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	676,9
A164490173670	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	52,66
A164490173680	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	677
A1644901836	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	676,9
A1644901936	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	763,11
A164490193670	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	93,51
A164490193680	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	763,26
A164490203670	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	93,51
A164490203680	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	763,26
A1644904936	ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΑΤΡΟΠΗΣ	876,56
A1644905236	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	907,41
A164490873670	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	147,23
A1664906536	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	2434,03
A204490653670	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	373,69
A2044907336	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	2481,29
A204490733670	ΣΥΣΤ.ΜΕΤΑΤΡ.ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	467,93
A204490733680	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	2481,28
A2044907436	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	2499,33
A204490743670	ΦΙΛΤΡΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	516,18
A2114901236	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	830,67
A211490143670	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	452,8
A211490143680	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	995,75
A2214901636	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	2693,4
A221490163670	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	939,24
A221490163680	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	2693,87
A1084900037	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	74,66
A1234900137	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	54,15
A1244900037	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	51,9
A1244900137	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	65,45

A1264900437	ΒΑΣΗ	65,34
A1634900037	ΒΑΣΗ	31,73
A1644900037	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	32,13
A1644900137	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	36,68
A1644900237	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	36,68
A1664900937	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,51
A1684900537	ΣΕΤ ΒΙΔΕΣ	54,93
A1694900137	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,88
A2014900037	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	50,5
A2044900937	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	33,72
A2044901037	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	33,72
A2044901137	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	12,54
A2044901237	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	16,37
A2124901237	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,02
A2124903137	ΒΑΣΗ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	23,7
A3094900037	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	50,59
A6394900137	ΓΡΑΜΜΗ	18,58
A6674900037	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	30,88
A9064900237	ΓΡΑΜΜΗ	18,15
A9064900337	ΓΡΑΜΜΗ	21,79
A0004901939		57,74
A0004902439		156,27
A1644900139	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,66
A4614900039	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	218,01
A9064900039	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,96
A9064900139	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,83
A9064900239	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,96
A9064900339	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,83
A9064900639	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,53
A9064900739	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,53
A1644900040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,04
A1764900040	ΒΑΣΗ	15,88
A2034900040	ΒΑΣΗ	15,43
A2044901140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,64
A2104900440	ΒΑΣΗ	45,21
A2124900440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	49,02
A2514900140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,09
A3574900640	ΒΑΣΗ	46,75
A4374903140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	789,38
A4634900740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,37
A4634902840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,93
A4634903640	ΒΑΣΗ	109,93
A4634903740	ΒΑΣΗ	109,93
A4634904840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,1
A6254900940	ΒΑΣΗ	85,83
A6284904040	ΒΑΣΗ	95,68
A6284904140	ΒΑΣΗ	79,57
A6384902540	ΒΑΣΗ	14,8
A6384902640	ΒΑΣΗ	13,9
A6384903440	ΛΑΜΑΚΙ	13,9

A6394900140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,08
A6684900740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,38
A6684901040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,1
A6694900140	ΒΑΣΗ	34,68
A9014901540	ΒΑΣΗ	3,95
A9014903240	ΒΑΣΗ	17,14
A9064901240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,87
A9064902040	ΒΑΣΗ	24,34
A0004900441	ΚΛΙΠ	2,81
A0004900741	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	9,72
A0004900841	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	5,47
A0004901241	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	13,41
A000490124128	ΝΤΙΖΑ	13,41
A0004901341	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	14,29
A0004901441	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	14,29
A0004901541	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	14,48
A0004901641	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,69
A0004902141	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	15,04
A1244900141	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	8,98
A1404900141	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	11,86
A1404900341	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	12,01
A1634900041	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	20,71
A1634900441	ΝΤΙΖΑ	26,26
A1684900341	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	16,6
A1714900141	ΚΟΛΛΙΕΣ	42,97
A1714900241	ΚΟΡΔΟΝΙ	43,51
A2024900641	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	20,83
A2024900841	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	12,76
A2024900941	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	12,11
A2034900441	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	18,46
A2034900641	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	11,27
A2114900041	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	17,57
A2114900241	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	19,81
A4054900341	ΝΤΙΖΑ	11,47
A6394900041	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	15,46
A6524900341	ΚΛΙΠ	40,15
A6674900441	ΝΤΙΖΑ	30,25
A6684900241	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	19,55
A9014900141	ΔΕΣΤΡΑ	4,59
A9404900241	ΝΤΙΖΑ	131,69
A9424900041	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	36,62
A9424900341	ΝΤΙΖΑ	32,96
A1764900042	ΧΡΩΜΙΟ	57,82
A1764900142	ΛΩΡΙΔΑ	8,62
A4374900542	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	49,25
A6174900142	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	42,41
A6204900042	ΔΕΣΤΡΑ	154,96
A6294900342	ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	36,03
A6554900942	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	47,1
A9064900042	ΙΜΑΝΤΑΣ	64,83

A9304900042	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	124,69
A9484900142	ΤΙΡΑΝΤΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	31,86
A9604900142	ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	27,59
A6294900243	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	64,37
A1294900044	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,13
A1684900044	ΠΛΑΚΑ	5,21
A2214900044	ΠΛΑΤΟ	4,38
A2304900044	ΠΛΑΚΑ	11,03
A4374900244	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	119,19
A6344900044	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	22,53
A2044903847	ΣΩΛΗΝΑΣ	190,62
A204490384764	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	187,36
A2044907747	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	262,56
A9604903647	ΣΩΛΗΝΑΣ	215,37
A9604905547	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	341,87
A9604905647	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	352,03
A4154900048	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	217,78
A4154900148	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	217,78
A1174900550	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	497,69
A2464901350	ΣΩΛΗΝΑΣ	435,48
A2464901450	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	497,69
A2464901550	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	238,35
A9604900050	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1055,83
A9604901150	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1055,83
A9604904450	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1055,83
A6204901151	ΒΑΣΗ	135,14
A1664900156	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΚΑΤΑΛΥΤΗ	1041,15
A204490005670	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	480,42
A2114903456	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1756,72
A211490345670	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	313,12
A2114906656	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1746,99
A211490665670	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	480,42
A2044903659	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	808,74
A2044903759	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	808,74
A2044904059	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	690,56
A204490405928	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	690,56
A2044904159	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	628,33
A2044906459	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	690,56
A2114902659	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	673,74
A2114902759	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	423,03
A2114902859	ΣΩΛΗΝΑΣ	673,7
A2114902959	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	423,03
A2114903459	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	702,98
A2114903559	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	485,24
A2214904159	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	684,33
A2124900060	ΣΩΛΗΝΑΣ	559,91
A2214900265	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,88
A2214900365	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,86
A6204900365	ΣΩΛΗΝΑΣ	145,71
A6214900065	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	168,07

A6284900065	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	414
A6664900065	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	86,52
A6744900065	ΣΠΙΡΑΛ	181,03
A9414900265	ΣΩΛΗΝΑΣ	201,34
A9584900065	ΣΠΙΡΑΛ	180,17
A958490006564	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΜΕΤΑΛ. ΣΩΛΗΝΑΣ	180,17
A9704900565	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,16
A9704900665	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,16
A9734900165	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,81
A4144900080	ΦΛΑΝΤΖΑ	24,28
A6294900080	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	21,73
A1174900981	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	497,69
A1174901381	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	435,48
A1564902681	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	435,48
A1564903681	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	435,48
A1764900481	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1945,33
A1764900681	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	235,09
A1764905481	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	435,48
A1764906481	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	435,48
A1764906581	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ	373,26
A1764907481	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	373,26
A2464906181	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	435,48
A2464906381	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	1945,33
A2464906481	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	407,87
A2464906781	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1947,85
A2464906881	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	325,69
A2464907181		665,67
A2464907481	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	373,26
A4474902081	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	218,88
A4474902881	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	188,99
A4474903381	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	266,88
A4514900081	ΚΑΣΚΟΛ	528,43
A4514900181	ΚΑΣΚΟΛ	546,93
A4514900481	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	561,77
A4514900981	ΚΑΣΚΟΛ	1158,51
A4514901181	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1238,43
A4514901381	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	528,43
A451490138170	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	70,76
A4514901481	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	546,93
A4514901781	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1668,42
A451490178170	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	638,24
A451490178180	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1717,27
A639490008170	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	818,92
A639490008180	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ.	1863,53
A6394900281	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	2211,87
A639490028170	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	932,35
A639490048102	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1602,49
A6394902681	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	311,06
A6394902781	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	314,18
A6394903281	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	402,96

A6394903381	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	95,98
A6394903481	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	86,97
A6394903881	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	355
A6394905981	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	180,64
A6394906181	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	1227,9
A6394906481	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1462,88
A639490648170	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	218,26
A6394906981	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	1415,38
A639490698170	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	225,38
A6394907381	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	352,85
A6394907681	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1601,45
A9064901481	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1598,38
A9064901581	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1656,95
A9064902381	ΚΑΖΑΝΑΚΙ	1656,95
A906490238170	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	544,34
A9064905481	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1929,47
A9064906381	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1818,12
A906490638170	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	620,77
A906490638180	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	1862,45
A9064907081	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	2072,98
A9064907881	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	2243,03
A9064907981	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	2498,26
A9064909081	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	1361,04
A1764902483	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	435,48
A4474900183	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1923,2
A447490018370	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	369,52
A447490018380	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	1923,2
A4474900483	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	1459,12
A001490279270	ΦΙΛΤΡΟ	889,26
A001490279280	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1387,41
A001490289270	ΦΙΛΤΡΟ	889,26
A001490289280	ΦΙΛΤΡΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	1387,41
A001490299270	ΦΙΛΤΡΟ	824,38
A001490299280	ΦΙΛΤΡΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	1387,4
A001490309270	ΦΙΛΤΡΟ	824,38
A001490309280	ΦΙΛΤΡΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	1386,97
A0014903692	ΦΙΛΤΡΟ	1831,09
A001490369270	ΦΙΛΤΡΟ	951,96
A001490369280	ΦΙΛΤΡΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	1386,97
A001490379270	ΦΙΛΤΡΟ	951,96
A001490379280	ΦΙΛΤΡΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	1386,97
A001490529270	ΦΙΛΤΡΟ	824,39
A001490529280	ΦΙΛΤΡΟ	1386,98
A001490539270	ΦΙΛΤΡΟ	824,39
A001490539280	ΦΙΛΤΡΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	1386,98
A0014907592	ΦΙΛΤΡΟ	1715,32
A1694900692	ΦΙΛΤΡΟ	1139,38
A169490069270	ΦΙΛΤΡΟ	175,41
A169490069280	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1139,42
A2034900092	ΦΙΛΤΡΟ	1028,37

A2044901992	ΦΙΛΤΡΟ	913,47
A2044902692	ΦΙΛΤΡΟ	1544,09
A204490269270	ΦΙΛΤΡΟ	178,64
A211490019270	ΦΙΛΤΡΟ	233,82
A2124902092	ΦΙΛΤΡΟ	914,65
A2124902192	ΦΙΛΤΡΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	850,39
A212490219270	ΦΙΛΤΡΟ	178,64
A212490219280	ΦΙΛΤΡΟ DPF	850,38
A2124903392	ΦΙΛΤΡΟ	1544,09
A6394900292	ΦΙΛΤΡΟ	935,01
A6394900892	ΦΙΛΤΡΟ	966,62
A6394901092	ΦΙΛΤΡΟ	1304,88
A9064900592	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	1498,72
A906490059270	ΦΙΛΤΡΟ	325,97
A906490059280	ΦΙΛΤΡΟ	1498,72
A9064900792	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1406,98
A906490079270	ΦΙΛΤΡΟ	401,7
A906490079280	ΦΙΛΤΡΟ	1406,97
A9064900992	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	1298,86
A906490099270	ΦΙΛΤΡΟ	263
A9064901192	ΦΙΛΤΡΟ	1395,65
A906490119270	ΦΙΛΤΡΟ	313,68
A9484900695	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	88,19
A9604900995	ΙΜΑΝΤΑΣ	92,22
A1244910300	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	495,14
A1244912000	ΣΩΛΗΝΑΣ	549,17
A1244912200	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	549,17
A1244912300	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	426,89
A4534910400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,87
A6294910300	ΣΙΓΑΣΤΗΡΑΣ ΡΘΜ	1563,28
A6294910400	ΠΡΟΣΙΛΑΝΣΙΕ ΡΘΜ	954,5
A1244918201	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	522,52
A1244918501	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	353,29
A1244918601	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	456,24
A1244919301	ΣΩΛΗΝΑΣ	273,39
A1244919701	ΣΩΛΗΝΑΣ	357,3
A1244919901	ΣΩΛΗΝΑΣ	426,86
A1724913301	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	516,35
A2124913601	ΣΙΓΑΣΤΗΡΑΣ	346,99
A4604910501	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	276,83
A0004911510		72,29
A3004910115	ΚΟΝΣΟΛΑ TC 260 (110)	31,13
A3014910015	ΚΟΝΣΟΛΑ	14,88
A3014910215	ΚΟΝΣΟΛΑ	11,5
A6284910415	ΚΟΝΣΟΛΑ	23,86
A6294910015	ΚΟΝΣΟΛΑ	93,96
A6324911415	ΚΟΝΣΟΛΑ	153,32
A6324911615	ΚΟΝΣΟΛΑ	153,32
A6324910417	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	28,99
A6324910517	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	28,99



A1644910118	ΒΑΣΗ	7,01
A1644910318	ΠΛΑΚΑ	62,09
A3014910118	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ	4,08
A9604911318	ΒΑΣΗ	6,71
A1764910021	ΙΜΑΝΤΑΣ	9,57
A4514910223	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	2,53
A6324910027	ΒΑΣΗ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	28,04
A6324910127	ΒΑΣΗ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	68,2
A6324910227	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	91,79
A6324910327	ΒΑΣΗ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	95,77
A0004911530	ΚΑΛΥΜΜΑ	736
A4374911930	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	69,44
A4374912130	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	131
A6264910230	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	16,88
A6274910030	ΚΑΛΥΜΜΑ	63
A6274910130	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	136,57
A6284910030	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Γ.	18,42
A6384910430	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,07
A6384910530	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,14
A6384911530	ΠΛΑΚΑ	37,61
A6384911730	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	37,61
A9014911430	ΠΛΑΚΑ	35,19
A9014911530	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	156,76
A9064910130	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,8
A9064910530	ΠΛΑΚΑ	54,25
A9064913330	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	54,25
A9064913430	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	54,25
A9564910330	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	95,88
A0004910237	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	35,36
A2044911937	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,21
A2114911037	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,93
A2114911137	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,28
A4514910237	ΓΡΑΜΜΗ	15,34
A4514910337	ΓΡΑΜΜΗ	16,92
A6394910037	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,8
A6394910137	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,17
A6394910337	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,15
A6394910437	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,88
A6294910040	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΚΟΛΑΡΟΥ	34,56
A1644910841	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,55
A1694910241	ΒΑΣΗ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	5,21
A1994910341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,18
A2104910841	ΒΑΣΗ	9,47
A2114910341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,89
A2514911441	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,04
A4374911541	ΒΑΣΗ	18,65
A4374913141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,29
A4444910941	ΒΑΣΗ	135,82
A4634910541	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,93
A6174911841	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,45

A6394910441	ΛΑΜΑΚΙ	17,34
A6394910541	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,34
A6394911041	ΛΩΡΙΔΑ	17,34
A6394911141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,34
A6624913041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	222,79
A6744914541	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,83
A6744916241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	49,17
A2044910147	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	31,7
A2114910247	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	37,45
A3014910053	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,8
A0004911280	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,08
A1994910180	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,1
A2114910080	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,68
A3004910183	ΣΥΝΟΔ.ΜΟΝΩΣΗΣ	0,89
A3004910283	ΣΥΝΟΔ.ΜΟΝΩΣΗΣ	1,16
A0004910285	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΒΑΣΗ	29,64
A6254910085	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	10,65
A1644910095	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,85
A0004910599	ΜΑΣΚΑ	123,3
A4064910099	ΚΑΖΑΝΑΚΙ	779,36
A0004920000	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	14,18
A2074920000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	8,43
A4534920200	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	18,95
A4534920700	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,34
A4704920500	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΓΡΑΜ.ΕΞΑΓΩΓ.ΚΑΥΣ	28,51
A4704920600	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΓΡΑΜΜΗΣ ΕΞΑΓ.ΚΑΥ	28,51
A4704920700	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΓΡΑΜ.ΕΞΑΓ.ΚΑΥΣΑΕ	28,51
A4704920800	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	26,89
A4704920900	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	26,89
A4704921000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	16,71
A4704921300	ΦΛΑΝΤΖΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	23,78
A4704921400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	60,5
A4704921600	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	59,89
A9064921200	ΒΑΣΗ	35,3
A9064921400	ΒΑΣΗ	35,3
A2114920001	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,83
A2304920001	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	20,39
A3564921501	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	202,4
A3834920601	ΤΜΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	47,04
A3834922201	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,08
A4054921101	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,02
A4054921201	ΣΩΛΗΝΑΣ	60
A4054921401	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	62,02
A4054921501	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,04
A4054923401	ΤΜΗΜΑ ΣΩΛΗΝΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	65,91
A4054925101	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	118,81
A4154920501	ΣΩΛΗΝΑΣ	364,64
A4274920201	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	122,04
A4274920301	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	105,18
A4274920401	ΣΩΛΗΝΑΣ	197,49

A4274920701	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	165,72
A4274920801	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	114,13
A4374921301	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	126,95
A4374921401	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	67,06
A4374924001	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	119,42
A4374925801	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	65,58
A4444920501	ΣΩΛΗΝΑΣ	247,83
A6624922201	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,42
A6704922001	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	119,29
A6734926101	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,5
A9404921601	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,67
A9404921901	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	51,68
A9704920001	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	50,92
A9704920401	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	35,78
A9734920001	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,87
A1804920002	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	352,04
A1174920004	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	567,92
A1564920004	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	582,83
A3574922604	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	125,93
A4164920404	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	137,22
A4174920504	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,29
A4174920604	ΣΩΛΗΝΑΣ	182,82
A6284920204	ΚΑΛΥΜΜΑ	223,1
A6324920004	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ ΠΙ /	1454,75
A6584920004	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	270,54
A6624922704	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,98
A6684924604	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,28
A6684928804	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,87
A6694920404	ΣΩΛΗΝΑΣ	111,16
A6704921404	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	49,39
A6744922704	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,46
A6744927704	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	67,7
A6764920204	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,71
A9304920604	ΣΩΛΗΝΑΣ	388,46
A9424920004	ΣΩΛΗΝΑΣ	167,94
A9704920104	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	87,45
A6554926905	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	168,03
A6744920005	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	82
A6744921105	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	94,77
A4274920006	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,75
A4274920206	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	86,15
A2114920007	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	7,67
A3834920007		37,96
A6254923407	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	225,05
A4154920008	ΘΕΣΗ	28,37
A6174920008	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	31,04
A6214920008	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	27,98
A1074921409	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	41,07
A6284922809	ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ	260,63
A1134920214	ΧΡΩΜΙΟ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	110,22

A1684920814	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	175,36
A1694920014	ΒΑΣΗ	83,17
A1694920414	ΧΡΩΜΙΟ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	95,94
A1694921014	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	158,61
A1694921214	ΑΚΡΟ	158,85
A2034920314	ΧΡΩΜΙΟ	164,8
A2094920114	ΣΩΛΗΝΑΣ	161,6
A2114920214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	136,96
A2114920314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	136,96
A2114920414	ΑΚΡΟ	136,96
A3574920514	ΜΑΣΚΑ	90,25
A4054920014	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	40,04
A4374920714	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	92,22
A6554920814	ΑΚΡΟ	233,51
A9304920014	ΑΚΡΟ	61,12
A9484920014	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,52
A9764920014	ΑΚΡΟ	44,41
A9764920114	ΤΕΛΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ	37,17
A2014920116	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,28
A9604923016	ΔΟΚΟΣ	35,73
A9604924516	ΚΟΝΣΟΛΑ	121,55
A1244920118	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,39
A1404920018	ΒΑΣΗ	4,46
A1404920118	ΒΑΣΗ	4,46
A1634920218	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	3,44
A2024920018	ΒΑΣΗ	4,77
A2024920718	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,77
A2214920218	ΠΛΑΚΑ	5,92
A2214920318	ΠΛΑΚΑ	4,84
A2044920020	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	11,64
A2114920120	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,63
A2114920220	ΛΑΜΑΚΙ	13,86
A2304920020	ΙΜΑΝΤΑΣ	17,21
A4054920020	ΙΜΑΝΤΑΣ	61,57
A2464920024	ΒΑΛΒΙΔΑ	272,09
A2014920026	ΚΛΙΠ	3,59
A1234920027	ΚΟΛΛΙΕΣ	3,31
A1244920027	ΚΟΛΛΙΕΣ	3,96
A2014920127	ΚΟΛΛΙΕΣ	2,67
A2014920327	ΛΑΜΑΚΙ	2,3
A1074920030	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,92
A1994920730	ΠΛΑΚΑ	860,28
A1994920830	ΠΛΑΚΑ	860,28
A2304920030	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	210,98
A2304920130	ΧΟΑΝΗ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	210,98
A4054920030	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	133,78
A4054920530	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	35,32
A4534920130	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	17,84
A4634926830	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	52,54
A9304920030	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	53,22

A9304920230	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	53,22
A9304921030	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	53,22
A9304921530	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	26,29
A9404920030	ΠΛΑΚΑ	24,73
A9404920230	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	26,49
A9424921930	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	83,34
A9424922030	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	88,17
A9424922730	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,07
A9424922830	ΒΑΣΗ	43,83
A9604922730	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	65,6
A9604923630	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	104,93
A9604924130	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	77,01
A9604928630	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	21,25
A9604928730	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	43,17
A0004921440	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	129,74
A3574921240	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΚΟΛΑΡΟΥ	24,23
A6014920440	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	15,88
A6014920740	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	11,49
A6204920840	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	36,8
A6204920940	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,09
A620492094064	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	37,09
A6254920040	ΣΦΗΚΤΗΡΑΣ	21,37
A6294920040	ΣΤΕΡ. ΚΟΛΑΡΟ	41,2
A6344920740	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΚΟΛΑΡΟΥ Γ. ΣΥΓ	36,28
A6554920140	ΚΛΙΠ	18,12
A6684920340	ΚΛΙΠ	10,48
A6684921440	ΚΛΙΠ	15,34
A6684921540	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	12,23
A6684921640	ΚΛΙΠ	15,06
A6684921740	ΚΛΙΠ	15,81
A6734920140	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	14,06
A6744920040	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	14,36
A6764920040	ΚΟΛΛΙΕΣ	11,35
A9424920140	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	14,68
A9424920340	ΚΟΛΛΙΕΣ	23,2
A9484920040	ΚΛΙΠ	16,67
A0004920641	ΒΑΣΗ / ΣΩΛΗΝΑΣ Α	53,2
A1074921641	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	59,95
A1234922841	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,82
A1264920241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ	32,29
A1294922041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,83
A1634920241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,12
A1634920341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,12
A1634920441	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,12
A1684922041	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,83
A1684922141	ΚΑΠΑΚΙ	11,83
A1684922241	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,68
A1704923441	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,4
A1714920841	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,97
A1714921141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,1

A2024922141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,78
A2024922241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,63
A2034922341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,11
A2034923741	ΒΑΣΗ	9,84
A2034927141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,27
A2044926541	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,92
A2104921641	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,16
A2104921941	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,04
A2104922041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,04
A2104926241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,11
A2104927441	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,11
A2104928241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,35
A2114921141	ΒΑΣΗ	7,78
A2114922141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,08
A2114922241	ΒΑΣΗ	35,08
A2114922341	ΚΑΠΑΚΙ	19,55
A2114923141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,69
A2114923241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,6
A2114923341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,63
A211492774105	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,16
A2114928041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,85
A2124923141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,36
A2124925441	ΒΑΣΗ	29,31
A2204921641	ΒΑΣΗ	7,54
A2204921741	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,32
A2204922741	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,42
A2214921341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,04
A2214923941	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,02
A2214924041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,02
A2214926741	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,99
A2214926841	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,99
A2304920541	ΒΑΣΗ	15,48
A2304920641	ΒΑΣΗ	15,48
A2464920441	ΒΑΣΗ	6,4
A2464920541	ΒΑΣΗ	6,4
A2464920641	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,25
A2464920941	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,4
A4634922041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,96
A4634923541	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,38
A4634926341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,38
A6014922541	ΒΑΣΗ	6,67
A6014924541	ΒΑΣΗ	4,88
A6014924641	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,87
A6014927341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,21
A6204923441	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,35
A6394920741	ΒΑΣΗ	32
A6524928141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,4
A6534920541	BRACKET	15,51
A6674925741	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,1
A6684920541	ΒΑΣΗ	18,14

A6734925641	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,69
A6744921241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,48
A6744924441	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,22
A9014921741	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,35
A9014924141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,33
A9014927641	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,76
A9014927841	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,34
A9064921341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,53
A9064921541	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,2
A9064921941		15,99
A9064922141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,99
A9064922241	ΒΑΣΗ	15,99
A9064923941	ΒΑΣΗ	15,65
A9064925141	ΒΑΣΗ	15,85
A9064925441	ΒΑΣΗ	11,45
A9064926141	ΒΑΣΗ	50,03
A9064926941	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,85
A9404920341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,26
A9424920741	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	102,61
A94249207417390		109,71
A9704920941	ΒΑΣΗ	20,51
A970492094164	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,51
A9714920141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,03
A2214920242	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,99
A6284923742	ΒΑΣΗ	27,67
A9064920342	ΒΑΣΗ	15,48
A9064920842	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,34
A9604920542	ΒΑΣΗ	9,61
A0004920343	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	13,43
A1074920044	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	20,56
A1244920044	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,33
A124492004464	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,33
A1294920044	ΒΑΣΗ	7,44
A1294920144	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,44
A1404920244	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	5,29
A1404920444	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,71
A1634920044	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	9,54
A1644920944	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,87
A1664920044	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	12,87
A1684920144	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	6,57
A1684920344	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	6,56
A2014920044	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,45
A2024920344	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,18
A2024920444	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	14,52
A2024920644	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	5,06
A202492064464	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ	4,2
A2024920744	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,94
A2034920144	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	7,77
A2034920444	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	7,77
A2044920144	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	4,73

A2044920244	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,61
A2104920344	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	4,7
A2114920044	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	10,91
A2124920444	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,37
A2124920644	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,37
A2204920044	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	9,63
A2204920244	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	28,72
A2304920344	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	25,15
A2314920044	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,22
A2514920044	ΒΑΣΗ	25,92
A4514920044	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	7,34
A4534920044	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,34
A4544920644	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	5,45
A4544920844	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	4,98
A9014920044	ΒΑΣΗ	4,64
A9014920144	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,27
A1264920245	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	12,96
A1264920345	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,4
A1264920545	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,25
A1264920745	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	28,2
A1264920845	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	9,98
A1404920245	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,51
A0004920050	ΧΙΤΩΝΙΟ ΟΔΗΓΟΣ	11,25
A1684920053	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,17
A0004920056	ΠΡΟΦΙΛ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	4,26
A0004920156	ΠΡΟΦΙΛ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	10,07
A1644920156	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,46
A4544920156	ΡΟΔΕΛΑ	16,98
A2034920059	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,33
A2034920159	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,33
A2044921359	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,58
A2044921459	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,58
A2044921759	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,48
A2044921859	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,48
A2114920159	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,01
A2114920259	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,44
A2124922059	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,48
A2124922159	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,48
A2204920259	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,44
A2464920859	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΑΞΤΜΗΣΗΣ	25,82
A2464921259	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,44
A4514920359	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,4
A4514920459	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,52
A6294920259	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	182,11
A6394920059	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,48
A6394920159	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,53
A9604920859	ΣΩΛΗΝΑΣ	404,94
A6524920460	ΑΚΡΟ	210,26
A6524921760	ΑΚΡΟ	84,42
A1684920171	ΒΙΔΑ	1,75



A1994920071	ΒΙΔΑ	18,31
A1994920171	ΒΙΔΑ	22,01
A4634920071	ΒΙΔΑ	1,47
A1264920172	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,75
A4634920072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	13,06
A1684920076	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,28
A0004920780	ΦΛΑΝΤΖ.ΠΟΛΛΑΠΛ.ΟΠΩΝ/D129	39,52
A0004920980	ΦΛΑΝΤΖΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΟΠΩΝ	25,16
A0004921480	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,34
A1104920580	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	6,83
A1234920380	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,25
A1694920080	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,34
A1694920180	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,96
A2194920080	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,01
A2464920180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,38
A4064920280	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,79
A4154920080	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,44
A4424920080	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,62
A4424920280	ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	6,96
A4514920080	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,1
A6294920080	ΦΛΑΝΤΖΑ	103,94
A6384920180	ΦΛΑΝΤΖΑ	4
A9014920180	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,97
A0004920281	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,68
A0004920381	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	20,93
A0004920481	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	0
A0004920581	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,02
A0004920681	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,88
A0004920881	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,28
A0004920981	ΡΟΔΕΛΑ	15,53
A0004921681	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,96
A000492168164	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	14,96
A1214920281	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	15,08
A1264920281	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΗ	4,12
A1264920481	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,4
A1404920281	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,09
A1684920181	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,49
A1694920081	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	8,84
A2024920181	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,51
A2024920281	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,2
A2024920381	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	5,74
A2044920081	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,12
A2084920081	ΛΑΣΤΙΧΟ	17
A2114920181	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	14,2
A2204920081	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	40,6
A2204920181	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	28,14
A2204920281	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	8,55
A2214920081	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,7
A2214920181	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	18,46
A0004920082	ΠΛΑΚΑ ΑΠΟΣΒΕΣΗΣ	30,62

A0004921082	ΑΠΟΣΒΕΣΤ.ΤΑΛΑΝΤΩΣΗΣ	20,64
A1074920082	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,4
A1094920082	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	7,78
A1134920082	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,71
A1164920082	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	4,77
A1204920482	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	17,08
A1244920082	ΕΣΟΧΗ	11,54
A1264920182	ΛΑΣΤΙΧΟ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	4,19
A1294920082	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,97
A1294920282	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	12,13
A2104920082	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	5,68
A2204920082	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	37,7
A3004920082	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	25,2
A3814920082	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	10,65
A4604920682	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,14
A6014920082	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	3,84
A6684920082	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	5,2
A0004920983	ΡΟΔΕΛΑ	7,61
A0004920087	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	27,7
A1684920187	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,7
A2104920587	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	2,69
A4374920288	ΠΛΑΚΑ	171,65
A9014920192	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	289,55
A2214920595	ΛΑΜΑ	26,71
A1644930815	ΚΟΛΑΡΟ	15,81
A1644930915	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,82
A2114930415	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,79
A2114930515	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,81
A4054930640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	122,16
A3034930643	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	13,85
A6294930280	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,93
A0995001000	ΨΥΓΕΙΟ	516,35
A0995001100	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	204,39
A0995001900	ΨΥΓΕΙΟ	210,84
A0995002300	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	204,39
A0995002400	ΨΥΓΕΙΟ	561,04
A0995002800	ΨΥΓΕΙΟ INTERCOOLER	626,32
A0995002900	ΨΥΓΕΙΟ	657,09
A0995003000	ΨΥΓΕΙΟ	437,43
A0995003600	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	369,27
A140500000005	ΨΥΓΕΙΟ	324,83
A1635000600	ΨΥΓΕΙΟ	970,3
A1635000700	ΨΥΓΕΙΟ	1447,92
A1645000700	ΨΥΓΕΙΟ	691,27
A1645001400	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	382,65
A1645001900	ΨΥΓΕΙΟ INTERCOOLER	657,09
A1645002000	ΨΥΓΕΙΟ	230,29
A1695000600	ΨΥΓΕΙΟ	438,38
A1705000400	ΨΥΓΕΙΟ	497,04
A2025001100	ΨΥΓΕΙΟ	426,51

A2035000300	ΨΥΓΕΙΟ	299,64
A2035000500	ΨΥΓΕΙΟ	497,04
A2035000600	ΨΥΓΕΙΟ	497,04
A2045000000	ΨΥΓΕΙΟ ΑΕΡΑ	497,04
A20450000064	ΨΥΓΕΙΟ	497,04
A2045000100	ΣΩΛΗΝΑΣ	496,48
A2045000200	ΨΥΓΕΙΟ	497,04
A2045000300	ΨΥΓΕΙΟ INTERCOOLER	497,04
A2045000500	ΨΥΓΕΙΟ INTERCOOLER	442,78
A2045002200	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	196,21
A2055000700	ΨΥΚΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	84,18
A2055004000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	120,4
A2095000100	ΨΥΓΕΙΟ	586,69
A2095000600	ΓΡΙΛΙΑ	695
A2105000100	ΨΥΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	472,4
A2105001700	ΨΥΓΕΙΟ	544,38
A2105001800	ΨΥΓΕΙΟ	544,38
A2105002000	ΨΥΓΕΙΟ	497,04
A2115001700	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	337,23
A2125000600	ΨΥΓΕΙΟ	350,57
A2125002200	ΨΥΓΕΙΟ	265,53
A2135001900	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΑΕΡΑ	92,45
A2155000000	ΨΥΓΕΙΟ	307,11
A2155000100	ΨΥΓΕΙΟ ΟΡΟΦΗΣ	942,21
A2205000400	ΨΥΓΕΙΟ	327,62
A2205000500	ΨΥΓΕΙΟ	360,42
A2205000600	ΨΥΓΕΙΟ	832,81
A2215000500	ΨΥΓΕΙΟ	315,88
A2215000600	ΨΥΓΕΙΟ	499,22
A2215001000	ΨΥΓΕΙΟ INTERCOOLER	722,07
A2215002200	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	431,88
A2215003000	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	346,64
A2215003200	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	481,96
A2215005400	ΨΥΓΕΙΟ	805,87
A2225003600	ΦΙΛΤΡΟ	14,9
A2305000600	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	623,53
A2305001200	ΨΥΓΕΙΟ	691,27
A2465000100	ΨΥΓΕΙΟ INTERCOOLER	339,19
A2465000900	ΨΥΓΕΙΟ	408,57
A2475003800	ΚΑΛΥΜΜΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	464,14
A2535001100	ΤΜΗΜΑ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ	44,82
A2535001200	ΔΟΧΕΙΟ	43,99
A4535000300	ΜΑΣΚΑ	19,46
A4615000500	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	1052,59
A4635001100	ΨΥΓΕΙΟ	1078,86
A4635001200	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	1078,86
A4635001400	ΨΥΓΕΙΟ	394,59
A4635003700	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	1078,86
A4635004300	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	600,1
A4635005200	ΒΑΣΗ	20,01

A4635005300	ΒΑΣΗ	24,31
A4705001800	ΨΥΓΕΙΟ	356,93
A4705002000	ΨΥΓΕΙΟ	352,37
A4705002700	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	248,58
A4705002900	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	248,58
A4705003100	ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗΣ ΨΥΞΗΣ	677,57
A4705003200	ΣΥΜΠΗΚΝΩΤΗΣ ΨΥΞΗΣ	376,52
A4705003700	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΞΗΣ	81,37
A4705003800	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,76
A4705003900	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΞΗΣ	46,74
A4705004000	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΞΗΣ	26,02
A4705004800	ΓΡΙΛΙΑ	49,66
A4705006300	ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ	179,66
A4705006400	ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ	179,66
A6285000400	ΨΥΓΕΙΟ	645,38
A6285003800	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ ΟΛΟ	958,92
A6285003900	078Q,ZB ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	895,48
A6285006000	ΨΥΓΕΙΟ ΑΕΡΑΣ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩ	2378,75
A6685000500	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	539,1
A9015003100	ΨΥΓΕΙΟ	336,26
A9015003400	ΨΥΓΕΙΟ	418,8
A9015003500	ΨΥΓΕΙΟ	306,74
A9015003600	ΨΥΓΕΙΟ	372,08
A9615000000	ΨΥΓΕΙΟ	734,34
A9615000500	ΨΥΓΕΙΟ	734,34
A1705000001	ΨΥΓΕΙΟ	363,12
A2045001201	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	354,4
A2125000001	ΨΥΓΕΙΟ	424,86
A4475000001	ΨΥΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	211,62
A6685000601	ΨΥΓΕΙΟ	279
A9605000801	ΨΥΓΕΙΟ	764,93
A9605002501	ΨΥΓΕΙΟ	764,93
A9605002701		764,93
A9605002901	ΨΥΓΕΙΟ	764,93
A9605003101	ΨΥΓΕΙΟ	764,93
A9605003401	ΨΥΓΕΙΟ	764,93
A9605005801	ΨΥΓΕΙΟ	181,67
A9675000301	ΨΥΓΕΙΟ	642,75
A0005000002	ΨΥΓΕΙΟ	1407,9
A0995000002	ΨΥΓΕΙΟ A/C	647,65
A1685001602	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	348,7
A2115000102	ΨΥΓΕΙΟ	398,9
A2115001002	ΨΥΓΕΙΟ	449,45
A2115001102	ΨΥΓΕΙΟ	501,49
A2115001302	ΨΥΓΕΙΟ	427,5
A2115001402	ΨΥΓΕΙΟ	487,42
A2115002302	ΨΥΓΕΙΟ	1001,18
A2115002602	ΨΥΓΕΙΟ	501,49
A2115003102	ΨΥΓΕΙΟ	733,75
A2115003202	ΨΥΓΕΙΟ	844,84

A2115003402	ΨΥΓΕΙΟ	717,89
A2115003902	ΨΥΓΕΙΟ	445,1
A2115004002	ΨΥΓΕΙΟ	644,38
A4155000102	ΨΥΓΕΙΟ	226,8
A4635000202	ΨΥΓΕΙΟ	600,1
A4635000402	ΨΥΓΕΙΟ	1121,42
A6135000102	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	1466,58
A6275001002	ΨΥΓΕΙΟ ΑΕΡΑΣ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩ	1753,75
A6285000102	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	1639
A6285000502	ΨΥΓΕΙΟ	1892,89
A6285000602	ΨΥΓΕΙΟ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	1538,87
A6315000502	ΨΥΓΕΙΟ	360,76
A6335000002	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	1311,66
A6685000102	ΨΥΓΕΙΟ	325,39
A9065000002	ΨΥΓΕΙΟ	205,87
A9065000102	ΨΥΓΕΙΟ	336,32
A9065000202	ΨΥΓΕΙΟ	253,82
A9065001202	ΨΥΓΕΙΟ	330,37
A9065001402	ΨΥΓΕΙΟ	482,24
A9065001502	ΨΥΓΕΙΟ	420,98
A9615000202	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ	1011,52
A0005000303	ΨΥΓΕΙΟ ΑΕΡΑ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	1381,21
A0995001303	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	470,87
A0995002003	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	369,27
A0995002203	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	438,94
A0995002603	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	534,98
A0995003203	ΨΥΓΕΙΟ	410,1
A0995003303	ΨΥΓΕΙΟ	428,23
A0995005103	ΨΥΓΕΙΟ	367,09
A0995006203	ΨΥΓΕΙΟ	534,98
A099500620305	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	534,98
A0995006403	ΨΥΓΕΙΟ	421,8
A0995006603	ΨΥΓΕΙΟ	484,81
A0995006903	ΨΥΓΕΙΟ	201,3
A0995007303	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	438,94
A1075002603	ΨΥΓΕΙΟ	916,21
A1245001503	ΨΥΓΕΙΟ	380,61
A1245002403	ΨΥΓΕΙΟ	391,83
A1245006303	ΨΥΓΕΙΟ	353,48
A1245008703	ΨΥΓΕΙΟ	389,22
A1405001003	ΨΥΓΕΙΟ	847,33
A1405001403	ΨΥΓΕΙΟ	799,31
A1405002103	ΨΥΓΕΙΟ	640
A1635000003	ΨΥΓΕΙΟ	661,75
A1635000103	ΨΥΓΕΙΟ	661,75
A1635000403	ΨΥΓΕΙΟ	661,75
A1645001103	ΨΥΓΕΙΟ	815,67
A1645001303	ΨΥΓΕΙΟ	665,13
A1695000303	ΨΥΓΕΙΟ	216,44
A1695001803	ΨΥΓΕΙΟ	300,15

A169500180364	ΨΥΓΕΙΟ	300,15
A1695002103	ΨΥΓΕΙΟ	305,03
A1975000003	ΨΥΓΕΙΟ	626,75
A1975000103	ΨΥΓΕΙΟ	501,4
A2015008103	ΨΥΓΕΙΟ	506,38
A2025002203	ΚΥΨΕΛΗ	484,1
A2025003203	ΚΥΨΕΛΗ	419,05
A2025005203	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	318,73
A2025006103	ΨΥΓΕΙΟ	393,2
A2025007803	ΨΥΓΕΙΟ	398,64
A2035000503	ΨΥΓΕΙΟ	353,12
A2035002003	ΨΥΓΕΙΟ	380,07
A2035003403	ΨΥΓΕΙΟ	353,12
A2035004203	ΨΥΓΕΙΟ	396,51
A2035004503	ΨΥΓΕΙΟ	293,63
A2035004703	ΨΥΓΕΙΟ	381,61
A2045001803	ΨΥΓΕΙΟ	208,4
A2045002203	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	324,82
A2045003103	ΨΥΓΕΙΟ	505,74
A2045003603	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	365,7
A2045004103	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	353,12
A2045004303	ΨΥΓΕΙΟ	353,12
A2105000903	ΨΥΓΕΙΟ	462,96
A2105001203	ΨΥΓΕΙΟ	499,9
A2105003003	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	401,25
A2105004703	ΨΥΓΕΙΟ	727,8
A2105005803	ΨΥΓΕΙΟ	447,66
A2105006003	ΨΥΓΕΙΟ	421,8
A2105006203	ΨΥΓΕΙΟ	447,09
A2105006503	ΨΥΓΕΙΟ	434,32
A2105006803	ΨΥΓΕΙΟ	462,96
A2125000803	ΨΥΓΕΙΟ	212,56
A2205000103	ΨΥΓΕΙΟ	541,44
A2205000903	ΨΥΓΕΙΟ	541,44
A2205002003	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	572,4
A2205002403	ΨΥΓΕΙΟ	541,44
A2215000903	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	1165,23
A2215002303	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	231,56
A2215002603	ΨΥΓΕΙΟ	585,32
A2215003103	ΨΥΓΕΙΟ	694,67
A2305000303	ΨΥΓΕΙΟ	541,44
A2465001203	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	332,2
A2465001303	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	332,2
A2465001403	ΨΥΓΕΙΟ	361,73
A2515000603	ΨΥΓΕΙΟ	466,77
A2515000703	ΨΥΓΕΙΟ	466,77
A4165000603	ΨΥΓΕΙΟ	2347,63
A4535000003	ΨΥΓΕΙΟ	205,49
A4535000103	ΨΥΓΕΙΟ	205,49
A4535000203	ΨΥΓΕΙΟ	241,52

A4545001303	ΨΥΓΕΙΟ	212,82
A4605002503	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	1229,6
A6015008403	ΨΥΓΕΙΟ	241,15
A6015008603	ΨΥΓΕΙΟ	365,14
A6135000403	ΨΥΓΕΙΟ ΑΕΡΑ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΣ	1222,26
A6765001703	ΨΥΓΕΙΟ	683,35
A6775002003	ΨΥΓΕΙΟ	578,58
A6795000403	ΨΥΓΕΙΟ	827,68
A9405000403	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	737,88
A9405000703	ΨΥΓΕΙΟ	652,75
A9425000903	ΨΥΓΕΙΟ	829,53
A9425001003	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	673,14
A9425001103	ΨΥΓΕΙΟ	673,14
A9425001203	ΨΥΓΕΙΟ	673,14
A9425003203	ΨΥΓΕΙΟ	518,7
A9425003303	ΨΥΓΕΙΟ	703,73
A9425003503	ΨΥΓΕΙΟ	703,73
A9575000203	ΨΥΓΕΙΟ	795,52
A9705000403	ΨΥΓΕΙΟ	387,57
A9705000503	ΨΥΓΕΙΟ	356,97
A9735000803	ΨΥΓΕΙΟ	387,57
A9735000903	ΨΥΓΕΙΟ	387,57
A2305001204	ΨΥΓΕΙΟ	1246,4
A2305001304	ΨΥΓΕΙΟ	967
A9615000305	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	159,58
A0005000206	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,85
A1245000406	ΤΑΠΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	9,78
A1635000006	ΤΑΠΑ	18,15
A4615000106	ΤΑΠΑ	28,79
A1085000012	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	79,68
A1145000012	ΨΥΓΕΙΟ	17,06
A1145000112	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	24,03
A1235000012	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	11,32
A9705000012	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,93
A4055000114	ΠΛΑΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	70,72
A6275000014	ΠΛΑΚΑ ΦΟΡΕΑΣ	101,85
A6295000114	ΠΛΑΚΑ	39,45
A1645000016	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	78,92
A1645000116	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	81,51
A1645000716	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	55,14
A1645000816	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	108,35
A1645000916	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	108,35
A1645001416	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΑΕΡΑ	46,75
A1645001516	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	9,47
A1645001616	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	9,47
A1645001816	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	180,58
A1645002016	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	10,12
A1765000116	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	48,88
A2045000816	ΦΙΛΤΡΟ	64,17
A2105000016	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	43,19

A2105000316	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	43,19
A2105000516	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	43,19
A2105000616	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	38,74
A2105000716	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	43,19
A2105000816	ΦΟΥΣΚΑ	38,74
A2115001116	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	41,33
A2115001216	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	41,33
A2115001316	ΦΙΛΤΡΟ	32,05
A2115001416	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	41,33
A2115001516	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	41,33
A2185000016	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	28,86
A2185000116	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	72,18
A2185000216	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	128,34
A2185000616	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	80,22
A2185000716	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	80,22
A2195000316	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	69,91
A2195000516	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	59,9
A2205000016	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	65,42
A2215000516	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	61,14
A2215000816	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	77,78
A2215001416	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	172,86
A2305000316	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	109,82
A2305000416	ΦΟΥΣΚΑ	109,82
A2515000116	ΦΟΥΣΚΑ	84,55
A2515001516	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	84,55
A6275000116	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΠΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ	491,52
A9605001416	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	157,09
A9605001516	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	187
A9605001816	ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗΣ ΑΕΡΑ	155,62
A4055002317	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	130,38
A4055002417	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	105,75
A9305000017	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	147,84
A9305000117	ΚΑΛΥΜΜΑ	115,9
A9305000217	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,61
A9405000017	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	102,66
A2025000618	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,71
A2085000018	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,12
A6315000020	ΤΑΠΑ	14,1
A9605000121	ΦΙΛΤΡΟ	819,31
A0005001122	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	1171,05
A0005002422	ΚΙΝΗΣΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	823,62
A0005004122	ΜΕΤΑΔ.ΚΙΝ.ΦΤΕΡΩΤ./ΓΩΝ.	1831,5
A0005005922	ΦΤΕΡΩΤΗ	1304,25
A4375000022	ΜΟΤΕΡ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	360,67
A4545000022	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	171,81
A6135000122	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	1298,7
A6285000722	ΚΙΝΗΣΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ G-32	1814,85
A6285001822	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	832,5
A6295001122	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	1938
A6525001124		59,7



A6555000924	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,71
A9605003224	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,55
A9605004324	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,92
A9605005624	ΣΩΛΗΝΑΣ	127,1
A9605005724	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,94
A9605006324	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,35
A4375000727	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	713,67
A4375000927	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	713,67
A4445001327	ΚΟΝΣΟΛΑ / Γ. ΡΟΛΟ ΤΕΝΤ	485,92
A6135000027	ΦΟΡΕΑΣ	1042,94
A6135000127	ΦΟΡΕΑΣ	949,62
A6295000127	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΟΡΕΑΣ	715,75
A6735000127	ΒΑΣΗ	23,04
A6735000227	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,43
A6275000029	ΡΑΒΔΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜ. M12	82,75
A1245001831	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,19
A1705000331	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,23
A1705000431	ΒΑΣΗ	30,29
A1765000131	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,86
A1765000231	ΒΑΣΗ	39,86
A1765000331	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,9
A1765000431	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	72,86
A197500443105	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,18
A197500453105	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,18
A197500463105	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,09
A197500473105	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,09
A2125000131	ΒΑΣΗ	50,96
A2125000231	ΒΑΣΗ	50,96
A2185000031	ΒΑΣΗ	53,79
A2185000131	ΒΑΣΗ	53,79
A2305000931	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,82
A2305001031	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,82
A2305001231	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	80,68
A2305001631	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,02
A2305001731	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,01
A2305001831	ΒΑΣΗ	36,04
A4155000031	ΒΑΣΗ	6,52
A4275000231	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	152,24
A4275002131	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	121,55
A4375004331	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,35
A4375004631	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	138,17
A4475000531	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,43
A4475000631	ΒΑΣΗ	9,43
A4635007031	ΒΑΣΗ	38,91
A4635007131	ΒΑΣΗ	106,18
A4635007531	ΒΑΣΗ	75,49
A4635007631	ΒΑΣΗ	70,56
A4635007831	ΒΑΣΗ	17,38
A6285005431	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	49,31
A6295000831	ΒΑΣΗ	144,88

A9015000031	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,28
A9015000131	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,28
A9015000331	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,13
A9015000831	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,37
A9305000031	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	48,2
A930500003164	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	48,2
A9425005531	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,59
A9605009331	ΒΑΣΗ	46,85
A9705000031	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,93
A9735000131	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,16
A3575000732	ΒΑΣΗ	213,85
A4245000432	ΒΑΣΗ ΨΥΓΕΙΟΥ	118,05
A4255001432	ΒΑΣΗ ΨΥΓΕΙΟΥ	83,84
A4515000435	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	19,07
A0005003040	ΒΑΛΒΙΔΑ	267,8
A4545000240	ΤΑΠΑ	8,81
A6295000340	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΠΟΣΥΜΠΙΕΣΗΣ	70,58
A62950003400005	ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΠΕΡΠΙΕΣΗΣ	59,02
A629500034005	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,58
A6325000140	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΙΣΜΟΥ	97,8
A9615001442	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,97
A9615001642	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,37
A9615004642	ΒΑΣΗ	18,33
A6135000044	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	65,66
A4635000145	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,66
A4635000245	ΜΠΑΡΑ	41,54
A2215000146	ΝΤΙΖΑ	59,58
A6015000146	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,73
A0005001149	ΨΥΓΕΙΟ	810,22
A0005002249	ΔΟΧΕΙΟ	386,62
A0005003049	ΔΟΧΕΙΟ	159,97
A000500304964	ΔΟΧΕΙΟ	159,97
A0005003149	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	159,97
A000500314964	ΔΟΧΕΙΟ	159,97
A0005003849	ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ F	193,91
A0005003949	ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ F	175,74
A1075000149	ΔΟΧΕΙΟ	199,98
A1075000549	ΔΟΧΕΙΟ	124,08
A1245001349	ΚΑΖΑΝΑΚΙ	56,38
A1245001749	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΝΕΡΟΥ	52,65
A1245002049	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	42,79
A1265001549	ΚΑΖΑΝΑΚΙ	34,64
A1295000849	ΔΟΧΕΙΟ	195,74
A1405001349	ΚΑΖΑΝΑΚΙ	82,1
A1405001749	ΔΟΧΕΙΟ	81,23
A1635000349	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	110,91
A1645000049	ΔΟΧΕΙΟ	92,66
A164500004928	ΔΟΧΕΙΟ	77,64
A1665000049	ΔΟΧΕΙΟ	88,67
A1685000249	ΔΟΧΕΙΟ	84,81

A1695000149	ΔΟΧΕΙΟ	47,13
A1705000349	ΔΟΧΕΙΟ	63,37
A1705000549	ΔΟΧΕΙΟ	109,75
A1705000649	ΔΟΧΕΙΟ	63,37
A1715000049	ΔΟΧΕΙΟ	65,98
A2025000049	ΔΟΧΕΙΟ	38,57
A2025000249	ΔΟΧΕΙΟ	56,89
A2025000649	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	63,91
A2035000049	ΔΟΧΕΙΟ	58,32
A2045000749	ΔΟΧΕΙΟ	53,98
A2045000849		57,56
A2045000949	ΔΟΧΕΙΟ	44,05
A2055000049	ΔΟΧΕΙΟ	43,99
A2105000549	ΔΟΧΕΙΟ	57,36
A2105000849	ΔΟΧΕΙΟ	57,36
A2115000049	ΚΑΖΑΝΑΚΙ	61,41
A2125000249	ΔΟΧΕΙΟ	57,56
A2205000049	ΔΟΧΕΙΟ	72,07
A2205000149	ΔΟΧΕΙΟ	72,07
A2215000349	ΔΟΧΕΙΟ	79,51
A2215000449	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	72,46
A2215000649	ΔΟΧΕΙΟ	72,46
A2225000749	ΔΟΧΕΙΟ	49,04
A2305000149	ΔΟΧΕΙΟ	72,07
A2305000249	ΔΟΧΕΙΟ	72,07
A2465000049	ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ	59,97
A2475000049	ΔΟΧΕΙΟ	45,92
A2515000049	ΔΟΧΕΙΟ	88,67
A3815000749	ΔΟΧΕΙΟ	355,77
A4055000449	ΔΟΧΕΙΟ	75,3
A4065000749	ΔΟΧΕΙΟ	98,05
A4255000349	ΔΟΧΕΙΟ	94,62
A4475000049	ΔΟΧΕΙΟ	44,31
A4545000149	ΔΟΧΕΙΟ	16,04
A4545000249	ΔΟΧΕΙΟ	22,48
A4635000249	ΦΙΛΤΡΟ	181,87
A4635000349	ΔΟΧΕΙΟ	137,09
A4635000549	ΔΟΧΕΙΟ	46,82
A6275000049	ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ	481,08
A6285000649	ΚΑΛΥΜΜΑ	1852,2
A6295000849	ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ	391,74
A6295001949	ΔΟΧΕΙΟ	565,74
A6295002049	ΔΟΧΕΙΟ	379,72
A6675000149	ΚΑΖΑΝΑΚΙ ΝΕΡΟΥ	74,22
A6675000249	ΨΥΓΕΙΟ	75,11
A6735000749	ΔΟΧΕΙΟ	215,41
A6745000049	ΔΟΧΕΙΟ	243,29
A9675000249	ΔΟΧΕΙΟ	173,72
A9705000449	ΚΑΖΑΝΑΚΙ	142,62
A9795000349	ΔΟΧΕΙΟ	197,38

A9425000050	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	54,42
A000500065327	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΚΑΥΣΤΗΡΑ	288,08
A0995000354	ΔΟΧΕΙΟ	486,51
A0995000454	ΠΥΚΝΩΤΗΣ	559,64
A0995001054	ΔΟΧΕΙΟ	522,29
A0995001554	ΨΥΓΕΙΟ	507,9
A1695001154	ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	430,33
A1695001254	ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	430,33
A1975000054	ΠΥΚΝΩΤΗΣ	668,54
A2035000854	ΨΥΓΕΙΟ A/C	469,43
A2035001254	ΨΥΓΕΙΟ A/C	469,43
A2035001354	ΨΥΓΕΙΟ A/C	535,13
A2035001754	ΨΥΓΕΙΟ A/C	469,43
A2035002154	ΨΥΓΕΙΟ A/C	469,43
A2045000654	ΨΥΓΕΙΟ A/C	508,53
A2115000554	ΨΥΓΕΙΟ A/C	469,43
A2115001154	ΨΥΓΕΙΟ A/C	469,43
A2155000254	ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗΣ	800,54
A2205001054	ΨΥΓΕΙΟ A/C	547,66
A2215000554	ΨΥΓΕΙΟ A/C	652,52
A2215000754	ΨΥΓΕΙΟ A/C	652,52
A2465000054	ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗΣ	430,88
A2465000454	ΨΥΓΕΙΟ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	430,88
A2475000054	ΨΥΓΕΙΟ	404,63
A2515000054	ΨΥΓΕΙΟ A/C	469,43
A4055000354	ΣΥΜΠΗΚΝΩΤΗΣ	414,16
A4155000054	ΣΥΜΠΗΚΝΩΤΗΣ	750,92
A4515000054	ΨΥΓΕΙΟ A/C	269,02
A4515000154	ΨΥΓΕΙΟ A/C	338,94
A4535000054	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	346,7
A4635000454	ΨΥΓΕΙΟ A/C	919,74
A4635000654	ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗΣ	938,14
A9015000554	ΨΥΓΕΙΟ A/C	378,62
A9065000054	ΨΥΓΕΙΟ A/C	433,88
A9065000454	ΨΥΓΕΙΟ	451,4
A9405000454	ΔΟΧΕΙΟ	415,47
A9425000154	ΨΥΓΕΙΟ A/C	321,46
A9605001454	ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	362,39
A9705000054	ΨΥΓΕΙΟ A/C	567,81
A9705000154	ΨΥΓΕΙΟ A/C	377
A1245000255	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	52,16
A1245000755	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	89,7
A1245001255	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	56,18
A1295000155	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	45,4
A1405000355	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	36,51
A1405000655	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	52,56
A1725000255	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	123,45
A2025000355	ΧΟΑΝΗ	54,02
A2045000155	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	47,4
A2045000255	ΨΥΓΕΙΟ	56,81

A2045000355	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	51,04
A2045000555	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	46,19
A2045001455	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	15,47
A2055000055	ΕΠΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ	15,48
A2075000155	ΧΟΑΝΗ ΨΥΓΕΙΟΥ	50,66
A2125000255	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	47,25
A2125000355	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	51,98
A2125000455	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	50,66
A2125000555	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ	100,33
A2125000655	ΕΙΣΡΟΗ ΑΕΡΑ	51,49
A2185000555	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ	108,03
A2185000655	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΨΥΧΡΟΥ ΑΕΡΑ	108,03
A2185000755	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,33
A4255000855	ΧΟΑΝΗ	710,37
A4635000155	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	659,19
A6135000155	ΠΛΑΙΣΙΟ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	1193,77
A6285000655	ΚΑΛΥΜΑ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	480
A6325000058	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩ	400,28
A9565000058	ΣΩΛΗΝΑΣ	173,95
A9565000458	ΣΩΛΗΝΑΣ	158,06
A9575000058	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	113,62
A9575000158	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	168,48
A0005000063	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	281,27
A4255001763	ΒΑΣΗ	491,43
A4255002163	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	148,44
A4375003363	ΚΥΡΙΟ ΣΩΜΑ	59,07
A437500336305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	57,61
A9575000063	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	474,67
A0005000364	ΦΤΕΡΩΤΗ EDUL AL 750/8	221,25
A0005000564	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	231,43
A2465000064	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	256,19
A6295000064	ΦΤΕΡΩΤΗ/ΤΡΟΧ.	526,13
A4375000267	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	83,64
A4445000268	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ ΜΕ ENT	806,93
A6295000668	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ ΜΕ ENT	865,33
A6295000968	ΡΕΛΕ	835,38
A1105000472	ΣΩΛΗΝΑΣ	114,43
A1405000472	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,02
A1635000172	ΣΩΛΗΝΑΣ	337,29
A1635000472	ΣΩΛΗΝΑΣ	130,6
A1635000572	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,82
A1635002272	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,39
A1635003372	ΣΩΛΗΝΑΣ	391,73
A1635003672	ΣΩΛΗΝΑΣ	288,11
A1635003972	ΣΩΛΗΝΑΣ	353,31
A1645001972	ΡΑΚΟΡ	56,9
A1645003672	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,9
A1645004672	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,9
A1645004972	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,9
A1645005072	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,9

A1645005172	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,9
A1645005472	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,9
A1665005072	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,64
A1665007572	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,86
A2045000372	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,6
A2105000472	ΣΩΛΗΝΑΣ	225,86
A2115000372	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,55
A2115000472	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,55
A2115000572	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,55
A2115001572	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,94
A2115001972	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,31
A2115002372	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,49
A2125000572	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	41,79
A2125000672	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	41,79
A2125002872	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,58
A2125002972	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,58
A2185000972	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,78
A2215000172	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	22,77
A2215001372	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	157,49
A2215001972		138,98
A2215003072	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,08
A2215003472	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,67
A2305001472	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	133,89
A2305001572	ΧΩΝΙ	248,96
A2305001872	ΣΩΛΗΝΑ ΛΑΔΙΟΥ	160,64
A2305002172	ΣΩΛΗΝΑΣ	388,17
A2305002272	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,64
A2305002372	ΣΩΛΗΝΑΣ	285,59
A2305002472	ΣΩΛΗΝΑΣ	344,32
A3565000072	ΣΩΛΗΝΑΣ	207,53
A3575004472	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	218,45
A3575005672	ΑΓΩΓΟΣ	328,32
A3575006172	ΑΓΩΓΟΣ	425,34
A4055000472	ΣΩΛΗΝΑΣ	143,31
A4055000572	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,92
A4055000672	ΣΩΛΗΝΑΣ	260,75
A4055000972	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,06
A4055001072	ΣΩΛΗΝΑΣ	174,56
A4055001872	ΣΩΛΗΝΑΣ	310,53
A4055002072	ΣΩΛΗΝΑΣ	178,41
A4055002872	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,42
A4055002972	ΣΩΛΗΝΑΣ	171,63
A4375002272	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,2
A4615001372	ΣΩΛΗΝΑΣ	269,24
A4615001772	ΣΩΛΗΝΑΣ	257,31
A4635003672	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,46
A4635007972	ΣΩΛΗΝΑΣ	313,03
A4635008772	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,76
A6135001172	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟ	219,09
A6135001572	ΣΩΛΗΝΑΣ	309,04

A6295000272	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ 1.R	192,11
A6295000472	ΑΓΩΓΟΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	222,07
A6295000772	ΑΓΩΓΟΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ 2.RL	238,37
A6295000972	ΣΩΛΗΝΑΣ	237,08
A6295001072	ΡΑΓΑ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	318,04
A6325000172	ΑΓΩΓΟΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ / RE	186,97
A6325000472	ΑΓΩΓΟΣ ΠΡΟΠΟΡΕΙΑΣ /ΑΓ.	228,93
A6325001872	ΣΩΛΗΝΑΣ	519,78
A6325001972	ΑΓΩΓΟΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ / RE	358,52
A6325002172	ΑΓΩΓΟΣ ΠΡΟΠΟΡΕΙΑΣ / RE	370,72
A6325002272	ΑΓΩΓΟΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ / ΨΥ	275,63
A6325002472	ΣΩΛΗΝΑΣ	246,08
A6325002772	ΑΓΩΓΟΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ / RE	187,61
A6325002872	ΑΓΩΓΟΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	517,21
A6325003172	ΑΓΩΓΟΣ ΠΡΟΠΟΡΕΙΑΣ / RE	410,38
A6325004872	ΣΩΛΗΝΑΣ	392,57
A6345002272	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	145,85
A6345002472	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	316,11
A6345004972	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	426,62
A6385000172	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,08
A6385000272	ΚΟΛΑΡΟ	37,93
A6385000372	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,73
A6385000572	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,92
A6395000372	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	41,76
A6395001172	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	41,76
A639500117264	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,76
A6395001272	ΓΕΜΙΣΜΑ	41,76
A6525000372	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,44
A6525001772	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,25
A6555000472	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,95
A6565000572	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,26
A9305000072	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,1
A9305000272	ΓΡΑΜΜΗ	66,48
A9305000572	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,82
A9305000672	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,08
A9305000772	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,15
A9425001872	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,31
A9425002372	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,13
A9615000972	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,09
A9615001072	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,64
A9615001172	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,03
A9615002472	ΣΩΛΗΝΑΣ	105,69
A9615002772	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,74
A9615002972	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,88
A9615005272		97,14
A9615009572	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	22,24
A9635000372	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,74
A9635000472	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,93
A0005000075	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,36
A1165000175	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,55

A1245000775	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,04
A1245000875	ΚΟΛΑΡΟ	50,14
A1245002775	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,85
A1245002975	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,25
A1245003175	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,18
A1265001175	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,36
A1295000375	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,69
A1405000775	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,07
A1405000875	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,62
A1635000175	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,66
A1635000775	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,49
A1645000075	ΚΟΛΛΑΡΟ	14,76
A164500007564	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,76
A1645000275	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,07
A1645001275	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,45
A1645002675	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,85
A1645002775	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,16
A1645003075	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,27
A1645004175	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,07
A1645004375	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,69
A1645005875	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,74
A1665000075	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,41
A1665000475	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,99
A1665000575	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,41
A1665001075	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,41
A1665002775	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,54
A1705000075	ΚΟΛΑΡΟ	21,96
A1705000275	ΣΩΛΗΝΑΣ	121,49
A2025000075	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,8
A2025000375	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,8
A2025000575	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,5
A2025000775	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,5
A2115000175	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,52
A2205000375	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,37
A2305000275	ΣΩΛΗΝΑΣ	95,97
A2305000675	ΣΩΛΗΝΑΣ	393,71
A2515000075	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,62
A4545000075	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,02
A4545000175	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,74
A4605000075		104,5
A4635000775	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,91
A4635001075	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,14
A4635001175	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,14
A4635001975	ΣΩΛΗΝΑΣ	140,44
A4635002275	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,19
A4635002675	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,5
A6325000075	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,82
A6325000175	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,71
A6685002175	ΚΟΛΑΡΟ	159,46
A6685002675	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,92



A6685002775	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,63
A6685003575	ΣΩΛΗΝΑΣ	206,97
A6765000075	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,85
A6765000275	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,84
A6765000375	ΣΩΛΗΝΑΣ	135,12
A9405000075	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,5
A3575000778	ΚΑΛΥΜΜΑ	769,72
A4375000080	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	38,33
A4375001081	ΛΕΒΙΕΣ	22,26
A0005000782	ΚΕΝΤΡ.ΑΞΟ.ΟΜΟΡ.ΚΙΝΗΣ.	619,38
A4445000382	ΛΩΡΙΔΑ	783,75
A6295000882	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΑΞΟΝΑΣ ΚΙΝΗΣ	782,5
A6295000982	ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΑΞΟΝΑΣ ΚΙΝΗΣ	782,5
A1265000084	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,83
A0005000085	ΒΙΔΑ	5,24
A0005000185	ΒΙΔΑ	4,1
A0005000186	ΑΝΤΛΙΑ	271,53
A0005000386	ΑΝΤΛΙΑ	286,93
A000500038670	ΑΝΤΛΙΑ	34,52
A000500038680	ΑΝΤΛΙΑ	230,08
A0005000686	ΑΝΤΛΙΑ ΨΥΞΗΣ	193,89
A0005001986	ΑΝΤΛΙΑ	396,19
A0005002686	ΑΝΤΛΙΑ	259,29
A0005004386	ΑΝΤΛΙΑ	236,22
A2215000286	ΑΝΤΛΙΑ	174,15
A2215000386	ΑΝΤΛΙΑ	174,15
A4535000286	ΑΝΤΛΙΑ	170,61
A6295000288	ΣΩΛΗΝΑΣ	453,61
A6295000788	ΣΩΛΗΝΑΣ	295,55
A6335000288	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	295,55
A9605000789	ΣΩΛΗΝΑΣ	140,35
A9605000889	ΣΩΛΗΝΑΣ	179,26
A1665000091	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	64,05
A166500009164	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,05
A1665000491	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,05
A3115000991	ΣΩΛΗΝΑΣ	32
A9615001091	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,14
A9615003891	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,07
A9615004191	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,88
A9625003491	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,19
A0005007193	ΦΤΕΡΩΤΗ	496,89
A0005009493	ΦΤΕΡΩΤΗ	637,85
A0015000593	ΦΤΕΡΩΤΗ	475,26
A0015001293	ΦΤΕΡΩΤΗ	152,58
A0015001593	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	471,7
A0015001993	ΦΤΕΡΩΤΗ	440,78
A0015003093	ΦΤΕΡΩΤΗ	591,39
A0015003993	ΦΤΕΡΩΤΗ	1025,06
A0015005693	ΦΤΕΡΩΤΗ	276,75
A0015006393	ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ	280,9

A1635000293	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	949,29
A1645000093	ΦΤΕΡΩΤΗ	956,61
A1645000593	ΦΤΕΡΩΤΗ	665,09
A164500059328	ΦΤΕΡΩΤΗ	665,09
A1685000193	ΦΤΕΡΩΤΗ	353,83
A1695002493	ΦΤΕΡΩΤΗ	194,61
A2025000593	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	979,66
A2035000293	ΦΤΕΡΩΤΗ	469,94
A203500029328	ΦΤΕΡΩΤΗ	469,94
A2035000593	ΦΤΕΡΩΤΗ	523,39
A2035001093	ΦΤΕΡΩΤΗ	629,66
A2035001693	ΦΤΕΡΩΤΗ	480,58
A2035001793	ΦΤΕΡΩΤΗ	480,58
A2045000393	ΦΤΕΡΩΤΗ	536,3
A2045000493	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	597,26
A2115001693	ΦΤΕΡΩΤΗ	517,54
A2115002193	ΦΤΕΡΩΤΗ	486,99
A2115002293	ΦΤΕΡΩΤΗ	871,8
A2205000093	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	915,43
A2205000293	ΦΤΕΡΩΤΗ	915,43
A220500029328	ΦΤΕΡΩΤΗ	915,43
A2305000593	ΦΤΕΡΩΤΗ	632,37
A2465000093	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ	158,42
A4055000193	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	510,11
A4155000193	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	418,29
A4545000293	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	163,34
A4545000393	ΦΤΕΡΩΤΗ	163,34
A4635000293	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	954,62
A463500029328	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	954,62
A6385001093	ΦΤΕΡΩΤΗ	289,79
A6395000193	ΦΤΕΡΩΤΗ	165,19
A6395000593	ΜΟΤΕΡ	110,04
A6395001093	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	110,04
A9065000393	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	213,94
A9065000493	ΦΤΕΡΩΤΗ	275,07
A0005000894	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,28
A1645003798	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	1441,64
A2125003698	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	1404,56
A1765010000	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,81
A176501000005	ΓΡΑΜΜΗ	28,81
A1775014800	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	32,51
A2055012400	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	51,43
A2055016800	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	58,2
A2055017100	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,58
A2135016500	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,38
A2385010000	ΒΑΣΗ	48,27
A2385010100	ΒΑΣΗ	48,27
A2535011800	ΣΩΛΗΝΑΣ	116,68
A2535012300	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,9
A2535012600	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,14

A4535010100	ΔΟΧΕΙΟ ΨΥΞΗΣ	42,76
A4535010300	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	42,76
A4635010100	ΨΥΓΕΙΟ	1427,97
A4705013200	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	14,39
A4705013300	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	14,39
A4705013400	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	68,58
A0015016301	ΨΥΓΕΙΟ	1229,6
A0015018201	ΨΥΓΕΙΟ	1049,26
A0025010601	ΨΥΓΕΙΟ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ, ΜΕ	1487,23
A0025011401	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΟΝΑΔΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	568,04
A0025011501	ΨΥΓΕΙΟ ΑΕΡΑ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΣ	1683,99
A0025012201	ΨΥΓΕΙΟ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	1538,87
A0025012401	ΨΥΓΕΙΟ	944,88
A2055012501	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,57
A2055012601	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,57
A2465010101	ΨΥΓΕΙΟ	363,31
A2465010501	ΨΥΓΕΙΟ	363,31
A3565010901	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΣΜ.	1992,81
A3575012701	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	1529
A4055013301	ΨΥΓΕΙΟ	889,25
A4055013401	ΨΥΓΕΙΟ	830,43
A4055013701	ΨΥΓΕΙΟ	1719,24
A4055013901	ΨΥΓΕΙΟ	1415,86
A4375012701	ΨΥΓΕΙΟ	1597,94
A4375012901	ΨΥΓΕΙΟ	1142,92
A4475010001	ΨΥΓΕΙΟ	147,02
A4475010101	ΨΥΓΕΙΟ	147,02
A4475010201	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	132,22
A4475010501	ΨΥΓΕΙΟ	199,9
A4475011301	ΨΥΓΕΙΟ	237,08
A4515010001	ΨΥΓΕΙΟ	177,59
A4515010301	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΨΥΓΕΙΟΥ ΑΕΡΑ	179,33
A4515010401	ΨΥΚΤΗΣ	185,8
A6385011601	ΨΥΓΕΙΟ	285,47
A6385012001	ΨΥΓΕΙΟ	442,59
A6385012201	ΨΥΓΕΙΟ	452,11
A6385012301	ΨΥΓΕΙΟ	319,24
A6385012801	ΨΥΓΕΙΟ	353,69
A6385013201	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	43,38
A6385013401	ΨΥΓΕΙΟ	498,64
A6395010201	ΨΥΓΕΙΟ	189,67
A6395010301	ΨΥΓΕΙΟ	237,08
A6395010501	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	342,48
A6395010801	ΚΑΛΥΜΜΑ	234,71
A6395011101	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	130,7
A6395011201	ΨΥΓΕΙΟ	307,86
A6395011301	ΨΥΓΕΙΟ	232,25
A9015010701	ΨΥΓΕΙΟ INTERCOOLER	248,61
A9065010101	ΨΥΓΕΙΟ INTERCOOLER	232,92
A9065010201	ΨΥΓΕΙΟ INTERCOOLER	232,92

A9065010301	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΨΥΓΕΙΟΥ	232,92
A9405010301	ΨΥΓΕΙΟ	931,9
A9405010401	ΨΥΓΕΙΟ	810,02
A9425010901	ΨΥΓΕΙΟ	969,06
A9425011001	ΨΥΓΕΙΟ	969,06
A9425011201	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	1137,87
A9575010601	ΨΥΓΕΙΟ	1589,99
A9585010301	ΨΥΓΕΙΟ	743,24
A9705010101	ΨΥΓΕΙΟ	546,66
A9705010201	ΨΥΓΕΙΟ	529,69
A9735010301	ΨΥΓΕΙΟ	831,22
A4505010003	ΔΟΧΕΙΟ	28,51
A4515010003	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	16,55
A6395010503	ΔΟΧΕΙΟ	60,53
A9065010503	ΔΟΧΕΙΟ	61,15
A9065010603	ΔΟΧΕΙΟ	61,15
A9405010003	ΔΟΧΕΙΟ	217,02
A940501000364	ΔΟΧΕΙΟ	217,02
A9605014103	ΔΟΧΕΙΟ	463,24
A9605014203	ΔΟΧΕΙΟ	463,24
A9605014503	ΔΟΧΕΙΟ	501,86
A9605017903		463,24
A9605018003	ΔΟΧΕΙΟ	463,24
A9605018203	ΔΟΧΕΙΟ	463,24
A4055010205	ΔΟΧΕΙΟ	261,5
A2045010206	ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΕΝΟΥ	60,47
A0005010407	ΤΑΠΑ ΝΕΡΟΥ	224,23
A2215010107	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,6
A4375010007	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	9,5
A9425010407	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	85,25
A9575010107	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,72
A9705010007	ΡΑΚΟΡ	19,66
A6265010108	ΣΤΟΜΙΟ ΕΙΣΟΔΟΥ	200,31
A0005010009	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,93
A0025010009	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	22,74
A3075010009	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΚΡΟΗΣ	371,72
A6275010009	ΕΣΟΧΗ	216,66
A6295010011	ΣΩΛΗΝΑΣ Γ ΑΕΡΑ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΣ	358,58
A6295010211	ΣΩΛΗΝΑΣ	173,48
A0005010015	ΤΑΠΑ	52,78
A0005012915	ΚΑΛΥΜΜΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	24,97
A0005013115	ΚΑΛΥΜΜΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	46,26
A0005013515	ΤΑΠΑ	18,61
A0005014515	ΤΑΠΑ	21,55
A0005014915	ΤΑΠΑ	20,94
A0005015715	ΚΑΠΑΚΙ	30,09
A0005015815	ΤΑΠΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	20,94
A0005016215	ΤΑΠΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	20,17
A0005016415	ΤΑΠΑ	14,62
A0005016715	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,61

A0005017015	ΤΑΠΑ	18,61
A0005017115	ΤΑΠΑ	24,97
A0005017215	ΤΑΠΑ	40,45
A0005017515	ΤΑΠΑ	132,94
A0005017615	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΨΥΓΕΙΟΥ / 1.0 B	25,65
A0005018215	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	19,95
A0005018515	ΕΛΑΤΗΡ.ΣΥΓΚΡΑΤ.ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	45,61
A0005018615	ΕΛΑΤ.ΣΥΓΚΡΑΤ.ΑΣΦΑ./07 bar	45,61
A0005018815	ΕΛΑΤ.ΣΥΓΚΡΑΤ.ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	46,65
A0005019115	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,26
A1235010215	ΤΑΠΑ	25,29
A1685010115	ΤΑΠΑ	16,07
A1695010015	ΤΑΠΑ	16,07
A2105010615	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,49
A2105010715	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,48
A4155010015	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,51
A4505010015	ΚΑΠΑΚΙ ΔΟΧΕΙΟΥ	9,37
A4545010015	ΚΑΠΑΚΙ	8,81
A4615010015	ΤΑΠΑ	22,49
A6295010015	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,97
A629501001505	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	69,97
A9065010015	ΤΑΠΑ	11,73
A9605010315	ΤΑΠΑ	5,56
A4635010019	ΦΛΑΝΤΖΑ	36,34
A4635010119	ΦΛΑΝΤΖΑ	31,37
A0005011220	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,1
A0005011520	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,32
A1245010020	ΚΟΛΛΙΕΣ	3,93
A1265010020	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,37
A126501002064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,32
A1265010220		0,35
A1635010220	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	10,17
A1695010220	ΒΑΣΗ	2,32
A2025010120	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,84
A2035010020	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,75
A2035011220	ΒΑΣΗ	9,8
A2045010320	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	50,45
A2045010520	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,77
A2055010620	ΒΑΣΗ	5,53
A2055012520	ΒΑΣΗ	6,91
A2055013020	ΒΑΣΗ	10,75
A2055013920	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,94
A2055014020	ΒΑΣΗ	53,94
A2055014120	ΒΑΣΗ	53,94
A2055014220	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,94
A2055014320	ΒΑΣΗ	38,35
A2055014420	ΒΑΣΗ	38,35
A2055015920	ΒΑΣΗ	5,53
A2055016020	ΒΑΣΗ	10,75
A2095010020	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,1

A2105010020	ΒΑΣΗ	2,32
A2125012420	ΒΑΣΗ	31,77
A2125012520	ΒΑΣΗ	24,71
A2135010620	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	44,44
A2135010720	ΒΑΣΗ	44,44
A2185010720	ΒΑΣΗ	44,8
A2185010820	ΒΑΣΗ	39,42
A2205010020	ΒΑΣΗ	2,21
A2465010320	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,22
A2465011720	ΒΑΣΗ	58,77
A2535010520	ΒΑΣΗ	38,35
A4375013020	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,1
A6325010220	ΒΑΣΗ	140,44
A6395011320	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,91
A6395011520	ΚΟΡΔΟΝΙ	15,15
A6395011620	ΚΟΡΔΟΝΙ	15,15
A6395011720	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,35
A6395011820	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,35
A6395011920	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,17
A6395012520	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,87
A6735010620	ΒΑΣΗ	20,41
A6765010420	ΒΑΣΗ	2,9
A6775010020	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,04
A9065010320	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,5
A6295010022	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,6
A6295010522	ΒΑΣΗ	41,46
A6295012922	ΒΑΣΗ	128,31
A6295013222	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,96
A6325010222	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,92
A3835010023	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	16,85
A3875010323	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	97,97
A6205010223	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	147,52
A6205010323	ΣΩΛΗΝΑΣ	119,24
A9425010223	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,31
A1635010424	ΣΩΛΗΝΑΣ	217,2
A1635010724		217,2
A1635011224	ΣΩΛΗΝΑΣ	217,2
A204501022405	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,8
A2125010024	ΣΩΛΗΝΑΣ	107,02
A2205010024	ΣΩΛΗΝΑΣ	149,36
A3565011024	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	66,43
A3875010624	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,87
A4055010324	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,04
A4055010624	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,1
A4055013824	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,28
A4055013924	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	52,92
A4445013224	ΣΩΛΗΝΑΣ	97,79
A4445013624	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	87,25
A4445013824	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	51,14
A4445014524	ΨΥΓΕΙΟ	164,48

A4535010224	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,43
A4535010324	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,09
A4535011024	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,05
A4535011724	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,66
A6135013424	ΨΥΚΤΙΚΟ ΥΓΡΟΑΓΩΓΟΣ L=830M	217,17
A6135013724	ΨΥΚΤΙΚΟ ΥΓΡΟΑΓΩΓΟΣ L=135	129,14
A6135014124	ΑΓΩΓΟΣ ΜΕΡΟΥ	109,61
A6295010124	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ (1	72,35
A6295010224	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ (1	79,67
A6295010324	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ_(Z	96,63
A6295010524	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ_1.	143,28
A6295010624	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ 2.	134,93
A6295010724	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ 2.	108,97
A6295012424	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ 2	55,43
A6295013324	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	90,21
A6295013624	ΣΩΛΗΝΑΣ	38
A6295014024	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	121,56
A6295014524	ΣΩΛ.ΨΥΚΤ.ΥΓΡ.ΠΡΟΠΟΡΕΙΑ	131,07
A6295014924	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,23
A6325010024	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ /	74,79
A6325010324	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,4
A6325011424	ΣΩΛΗΝΑΣ	111,92
A6325011924	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ /	111,54
A6325012624	ΨΥΓΕΙΟ	109,23
A6735010124	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,19
A9015010024	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,45
A9015010124	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,43
A9705010424	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,18
A0005010425	ΑΓΩΓΟΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ B0791	119,89
A1685011325	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,5
A1695010225	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,85
A1695010525	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,56
A1695010825	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,45
A1715010225	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,9
A1765010125	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,79
A2035010025	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,54
A2035010125	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,7
A2045010125	ΣΩΛΗΝΑΣ	27
A2045010225	ΣΩΛΗΝΑΣ	27
A2045010325	ΣΩΛΗΝΑΣ	27
A2045010925	ΓΡΑΜΜΗ	18,92
A2045011025	ΓΡΑΜΜΗ	35,13
A2045012225	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,21
A2045013025	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,13
A2045013225	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,28
A2045013425	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,21
A2055012925	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,32
A2105010325	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,62
A2115010125	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,22
A211501012564	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,22

A2115010225	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,22
A211501022564	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,22
A2115010325	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,52
A211501032564	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,52
A2115010425	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,52
A211501042564	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,97
A2115010525	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,76
A2115010625	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,22
A211501062564	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	25,22
A2115010725	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,17
A211501072564	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,17
A2115010925	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,22
A2115011225	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,99
A2115011325	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,28
A2115011525	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,28
A211501152564	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,28
A211501162564	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,07
A2125010725	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,55
A2125010825	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,63
A2125010925	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,98
A2125013725	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,63
A2125013825	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	50,37
A2125013925		24,37
A2125014325	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΕΡΩΣΗΣ	54,23
A2205010225	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,77
A2205010625	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,87
A2205011025	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	17,56
A2205011225	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,83
A2215010125	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	19,24
A2215010225	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,4
A2215010625	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,3
A2215010725	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,76
A2215011725	ΓΡΑΜΜΗ	22,37
A2215012125	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,98
A2225014525	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,21
A2305010025	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,15
A230501002564	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,31
A2305010225	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,35
A2305010325	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,52
A230501032564	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,52
A2305010625	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,5
A2305010825	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,68
A2305011125	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,07
A2465010025	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,28
A2465010125	ΙΜΑΝΤΑΣ	34,28
A2465010225	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,78
A2465010325	ΓΡΑΜΜΗ	34,28
A2535010925	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,43
A4475010225	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,81
A6275012526	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	51,14



A6275014626	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,93
A6275014726	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	79,79
A6285014526	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,82
A6295010226	ΨΥΓΕΙΟ	142,64
A6325011326	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	131,07
A6135010028	ΚΑΠΑΚΙ	7,27
A4055010135	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,66
A4355010035	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,54
A9015010038	ΒΑΣΗ	1,83
A0005010144	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	32,13
A4375010850	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	18,23
A4375011250	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,51
A9605011353	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,88
A2215010354	ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗΣ	652,52
A0005010155	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	99,39
A6135010055	ΕΝΘΕΤΟ ΣΩΛΗΝΑ	56,31
A3295010156	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,96
A4255010056	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,23
A4365010156	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,09
A4375010056	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,61
A6265010356	ΓΩΝΙΑ	273,81
A6555011056	ΣΩΛΗΝΑΣ	282,11
A9425010156	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,34
A6285012457	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	239,65
A6285016457	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ	113,21
A6285018057	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,39
A6285018157	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,18
A1725010358	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	42,03
A1765010758	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	69,61
A2465010058	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,91
A2465010258	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,51
A2465010358	ΣΩΛΗΝΑΣ	27
A2465010458	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,51
A2465011158	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,28
A2465011358	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	58,14
A2465011458	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,28
A2465011558	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,84
A1635010060	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,82
A1135010264	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,4
A4055010064	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,1
A1645010065	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	109,48
A1645010265	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	109,48
A6395010065	ΒΑΛΒΙΔΑ	52,94
A9705010165	ΒΑΛΒΙΔΑ	15,59
A0005010270	ΒΑΣΗ	127,74
A0005010370	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	127,74
A0005010171	ΒΙΔΑ	5,82
A0005010271	ΒΙΔΑ	6,11
A0005010371	ΒΙΔΑ	5,74
A0005010971	ΒΙΔΑ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ	29,76

A0005010176	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,88
A0005010077	ΣΤΡΑΓΓΑΛΙΣΤΙΚΗ ΣΤΕΝΩΣΗ	24,35
A0005010480	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,33
A0005010880	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,38
A0005011080	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,09
A3565010180	ΦΛΑΝΤΖΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠ.	4,45
A4375010080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,29
A1635010081	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,84
A1635010181	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,43
A1715010181	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,89
A2125010081	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,3
A4255010481	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,8
A4425010081	ΤΑΠΑ	3,18
A0005010382	ΠΤΥΧΩΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	82,7
A0005010682	ΣΩΛΗΝ.ΨΥΚ.ΥΓΡ./ΣΙΛΙΚΟΝ Ν	140,63
A0005010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,44
A0005011682	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	80,47
A0005012082	ΣΩΛΗΝ.ΨΥΚ.ΥΓΡ./ΣΙΛΙΚΟΝ Ν	131,18
A0005013482	ΣΩΛΗΝ.ΨΥΚ.ΥΓΡ./ΣΙΛΙΚΟΝ 10	10,09
A0005013582	ΣΩΛΗΝ.ΨΥΚ.ΥΓΡ./ΣΙΛΙΚΟΝ	33,3
A0005013982	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,68
A0005014082	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,75
A0005015882	ΣΩΛΗΝ.ΨΥΚΤ.ΥΓΡ./ΛΑΣΤΙΧ.1	18,92
A0005015982	ΣΩΛΗΝ.ΨΥΚΤ.ΥΓΡ./ΛΑΣΤΙΧ.2	16,78
A0005016582	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,05
A0005018482	ΣΩΛΗΝ.ΨΥΚ.ΥΓΡ./ΣΙΛΙΚΟΝ R	68,61
A0005018582	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚ.ΥΓΡ.ΣΙΛΙΚ.ΑΝ.	128,02
A0005018682	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ ΝΕΡΟΥ	33,23
A0005018782	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,52
A0005018982	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ ΥΠΕΡΠΛΗ.	129,28
A0015010782	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙ	63,44
A0015012382	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙ	20,31
A0015013682	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,38
A0015013782	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤ.	19,8
A0015014282	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	49,95
A0015015082	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	15,64
A0015015182	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	31,53
A0015015782	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	15,44
A0015017982	ΣΩΛΗΝΑΣ	139,77
A0015018082	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΥΠΕΡΠΛΗ	79,28
A0015018882	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	125,5
A0015019182	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ / D10	162,08
A0015019782	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	63,44
A0025012382	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,25
A0025012782	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,93
A00250127820005	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,01
A002501278205	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,93
A0025012882	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,36
A0025013482	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,46
A0025014782	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,25

A0025015082	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,58
A0025015282	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,76
A1075010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,67
A1075010782		26,35
A1075010982		34,75
A1075012282	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,52
A1075012482	ΣΩΛΗΝΑΣ	126,72
A1085010482	ΚΟΛΑΡΟ	36,77
A1085010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,09
A1105010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,29
A1105010482	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,32
A1105011682	ΚΟΛΑΡΟ	30,56
A1135010482	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A1135010682	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,28
A1135010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,74
A1145010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,85
A1145010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,64
A1145011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,91
A1145011482	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,68
A1155010782	ΚΟΛΑΡΟ	27,09
A1155011882	ΚΟΛΑΡΟ	23,49
A1165012482	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,95
A1165012582	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,51
A1165013482	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,29
A1235010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,8
A1235010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,34
A1235011882	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,46
A1235012382	ΚΟΛΑΡΟ	22,01
A1235012482	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,4
A1235012682		43,54
A1245010182	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,15
A1245010382	ΚΟΛΑΡΟ	15,51
A124501038264	ΚΟΛΑΡΟ	15,51
A1245010582	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,94
A1245011382	ΚΟΛΑΡΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	26,5
A1245012482	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,13
A1245013382	ΚΟΛΑΡΟ	22,74
A1245013882	ΚΟΛΑΡΟ	83,39
A1245013982	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,68
A124501398264	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,68
A1245014882	ΚΟΛΑΡΟ	28,16
A1245015782	ΚΟΛΑΡΟ	24,79
A1245015882	ΚΟΛΑΡΟ	16,7
A1245018482	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,3
A1245018982	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,18
A1245019382	ΚΟΛΑΡΟ	17,7
A1245019482	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,01
A1245019982	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,86
A1265011882	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,13
A1265014682	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,94

A1265016082	ΚΟΛΑΡΟ	22,85
A1295010182	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,31
A1295012382	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,31
A1295012482	ΚΟΛΑΡΟ	47,75
A1295012582	ΚΟΛΑΡΟ	21,05
A1295012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,28
A1295012982	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,54
A1295013182	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,64
A1295013482	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,92
A1405011982	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,61
A1405012482	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,49
A1405012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,29
A1405013382	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,1
A1405014082	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,93
A1405014182	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,99
A1635010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,54
A1635010182	ΚΟΛΑΡΟ	72,54
A1635010382	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,54
A1635010582	ΚΟΛΑΡΟ	39,36
A1635010682	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,46
A1635010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,24
A1635010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,24
A1635011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,24
A1635011282	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,36
A1635011382	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,36
A1635012282	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,54
A1635013282	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,18
A1635013582	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,46
A1635013682		50,25
A1635013782	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,17
A1635014282	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,25
A1635014382	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,25
A1635014682	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,36
A1635015082	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,36
A1635015182	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,36
A1635015282	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,67
A1635015382	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,46
A1635015482	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,17
A1635015782	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,17
A1635016082	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,86
A1635016182	ΚΟΛΑΡΟ	55,86
A1635016382	ΣΩΛΗΝΑΣ	154,77
A1645010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,18
A1645010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,07
A1645010482	ΚΟΛΑΡΟ	34,37
A1645010582	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,22
A1645010682	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	41,77
A1645010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,45
A1645011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,58
A1645011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,77

A1645013882	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,19
A1645014082	ΣΩΛΗΝΑΣ	132,17
A1645014182	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,5
A1645014782	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	25,67
A1685010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,58
A1685010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,88
A1685010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,87
A1685011082	ΚΟΛΑΡΟ	38,67
A1695010182	ΚΟΛΑΡΟ	37,3
A1695010582	ΚΟΛΑΡΟ	10,54
A1695010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,29
A1695011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,36
A1695011382	ΚΟΛΑΡΟ	32,52
A1705011182	ΚΟΛΑΡΟ	27,7
A1705011282	ΚΟΛΑΡΟ	19,46
A1705012282	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,7
A1705012782	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,49
A1705012882	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,11
A1705013282	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,07
A1705013582	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,6
A1715010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,72
A1715010182	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,57
A1715010282	ΚΟΛΑΡΟ	22,02
A1715010382	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,06
A1715010582	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,92
A1725012382	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,38
A1765011282	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,56
A1765011582	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,77
A1765012082	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,44
A1765012182	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,77
A1765012282	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,67
A2015012182	ΚΟΛΑΡΟ	11,56
A2015012382	ΚΟΛΑΡΟ ΝΕΡΟΥ	20,51
A2015013982	ΚΟΛΑΡΟ ΝΕΡΟΥ	73,82
A2015014582	ΚΟΛΑΡΟ	15,12
A2015014882	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,29
A2015015082	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,1
A2015016582	ΚΟΛΑΡΟ	76,65
A2015016682	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,2
A2015016782	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,22
A2025010782	ΚΟΛΑΡΟ	63,63
A2025010882	ΚΟΛΑΡΟ	18,06
A202501088264	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,28
A2025011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,22
A2025011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,06
A2025011282	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,11
A2025012282	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,4
A2025012482	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,35
A2025012582	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,17
A2025012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,81

A202501268264	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,36
A2025012782	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,73
A2025012982	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,64
A2025013382	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,52
A202501338264	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,15
A2025013482	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,73
A2025013982	ΚΟΛΑΡΟ	19,92
A2025014182	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,49
A2025014282	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,89
A2025014382	ΚΟΛΑΡΟ	22,25
A2025014882	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,25
A2025014982	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,78
A2025015082	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,35
A2025015282	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,17
A2025015382	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,84
A2025015782	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,76
A2025015982	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,54
A2025016082	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,94
A2025016382	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,89
A2025017382	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,84
A2025017482	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,25
A2025017682	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,59
A2035010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,7
A2035010482	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,98
A2035010582	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,7
A2035010682	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,7
A2035010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,87
A2035010882	ΚΟΛΑΡΟ	29,7
A2035011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,36
A2035012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,56
A2035012782	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,93
A2035012882	ΚΟΛΑΡΟ	32,93
A2035012982	ΚΟΛΑΡΟ	29,7
A2035013282	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,83
A2035013882	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,55
A2035014482	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,08
A2035014782	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,3
A2035015582	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,33
A2035015782	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,25
A2035015882	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,43
A2035016382		13,47
A2045010182	ΚΟΛΑΡΟ	30,27
A2045010282	ΚΟΛΑΡΟ	49,24
A2045010382	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,43
A2045010482	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,84
A2045010582	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,19
A2045010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,94
A2045011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,67
A2045011582	ΚΟΛΛΑΡΟ	29,9
A2045011682	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,9

A2045011782	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	25,67
A2045012582	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,93
A2045012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,55
A2045012782	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,37
A2045012982	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,23
A2045013082	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,88
A2045013182	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,13
A2045017182	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,98
A2045018782	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,05
A2055010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,54
A2055010182	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,54
A2055013482	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	36,54
A2095010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,48
A2095010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,09
A2095011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,54
A2095011582	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,69
A2095011682	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,96
A2095012182	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,19
A2095012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,16
A2095012882	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,61
A2095013982		37,16
A2105010182	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,57
A2105010382	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,57
A2105010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,93
A2105010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,57
A2105011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,57
A2105011382	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,57
A2105011482	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,57
A2105011582	ΚΟΛΑΡΟ	25,59
A2105011682	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,57
A2105011782		27,57
A2105011882	ΚΟΛΑΡΟ	36,98
A2105011982	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,44
A2105012082	ΚΟΛΑΡΟ	27,93
A2105012282	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,48
A2105012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,48
A2105012782	ΚΟΛΑΡΟ	27,57
A2105013282	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,1
A2105013382	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,28
A2105013482	ΚΟΛΑΡΟ	34,97
A2105013582	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,48
A2105013682	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,97
A2105014182	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,97
A2105014482	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,57
A2105014682	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,97
A2105015382	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,89
A2105015882	ΚΟΛΑΡΟ	27,93
A2105016282	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,57
A2105016482	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,93
A2105016582	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,57

A2105016682	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,48
A2105016782	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,48
A2105016882	ΚΟΛΑΡΟ	59,67
A2105017382	ΚΟΛΑΡΟ	38,96
A2105017482	ΚΟΛΑΡΟ	27,57
A2115010382	ΚΟΛΑΡΟ	39,36
A2115010482	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,08
A2115010682	ΚΟΛΑΡΟ	31,08
A2115010782	ΚΟΛΑΡΟ	35,18
A2115010882	ΚΟΛΑΡΟ	22,77
A2115010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,52
A2115011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,56
A2115011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,52
A2115011282	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,8
A2115011382	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,12
A2115013582	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,13
A2115013782	ΚΑΠΑΚΙ	57,1
A2115014082	ΚΑΠΑΚΙ	70,33
A2115014182	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,52
A2115014482	ΚΑΠΑΚΙ	32,61
A2115014682	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,61
A2115014782	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,3
A2115015082	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,68
A2115015382	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,25
A2115015482	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,58
A2115015682	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,59
A2115016482	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,79
A2115016782	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,38
A2115017382	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,95
A2115017582	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,27
A2115017782	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,96
A2115017982	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,23
A2115018082	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,7
A2115018182	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,98
A2115018482	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,47
A2115018582	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,73
A2115018682	ΚΟΛΑΡΟ	35,04
A2115019182	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,94
A2125011382	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,79
A2125011782	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,26
A2125011882		36,36
A2125015782	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,73
A2125016482	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,4
A2125018282	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,38
A2125019482	ΣΩΛΗΝΑΣ	134,91
A2125019582	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	58,14
A2125019782		43,61
A2125019882		23,99
A2125019982		29,05
A2155010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,36



A2185012282	ΣΩΛΗΝΑΣ	152,58
A2185012882	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,92
A2205010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,94
A2205010182	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,94
A2205010382	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,05
A2205010482	ΚΟΛΑΡΟ	44,05
A2205011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,05
A2205011282	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,05
A2205011482	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,65
A220501148264	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,65
A2205011582	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,5
A2205011882	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,7
A2205012082	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,05
A2205012182	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,05
A2205012482	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,05
A2205013182	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,05
A2205013282	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,05
A2205013382	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,94
A2205013682	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,37
A2205013782	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,08
A2205013882	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,36
A2205013982	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,05
A2205014382	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,78
A2205014582	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,03
A2205014782	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,03
A2205014882	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,03
A2205015182	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,03
A220501518264	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,03
A2205015382	ΚΟΛΑΡΟ	43,44
A2205015482	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,07
A2205016482	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,78
A2215010282	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	15,27
A2215011582	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,98
A2215013582	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,45
A2215013782	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,86
A2215013982	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,45
A2215014682	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	50,34
A2215014782	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,6
A2215017382	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,92
A2215017982	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,98
A2215018282	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,61
A2215018682	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,68
A2305010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,46
A2305010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,46
A2305010982	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	57,16
A2305011582	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,36
A2305011982	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,66
A2305012182	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,66
A230501218264	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,66
A2305012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,66

A2305013682	ΚΟΛΑΡΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	80,88
A2305013782	ΚΟΛΑΡΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	95,27
A2305013882	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,53
A2305014382	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,06
A2305015182	ΣΩΛΗΝΑΣ	319,4
A2465010182	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,96
A2465010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,99
A2465010382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	52,46
A2465010482	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	21
A2465010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,28
A2465010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,28
A2515011382	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,17
A2515013582	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,17
A3015010182	ΚΟΛΑΡΟ	64,85
A3015010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,85
A3015010382	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,21
A3015010582	ΚΟΛΑΡΟ	65,67
A3015010682	ΚΟΛΑΡΟ	21,51
A3015010782	ΚΟΛΑΡΟ	38,94
A3015011482	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,37
A3015011582	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	28,25
A3025011482		13,1
A3075010182	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,45
A3095011682	ΚΟΛΑΡΟ	19,81
A3105010082	ΚΟΛΑΡΟ	158,39
A3105010182	ΣΩΛΗΝΑΣ	120,36
A3185011882	ΚΟΛΑΡΟ	41,8
A3405010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,68
A3565010082	ΠΟΛΛΑΠΛΟΣ ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛ	48,18
A3565010182	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	63,78
A3565010482	ΠΟΛΛΠΑΛ.ΣΩΛΗΝ.	146,31
A3565010682	ΠΟΛΛΑΠΛΟΣ ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛ	81,73
A3575010382	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	30,9
A3575011082	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣΤΟΞΟ	33,17
A3715017982	ΣΩΛΗΝΑΣ	145,72
A3715018082	ΣΩΛΗΝΑΣ	276,61
A3815010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,45
A3815011082	ΚΟΛΑΡΟ	34,58
A3835010082	ΚΟΛΑΡΟ	65,67
A3835010182	ΚΟΛΑΡΟ	115,33
A3875011082	ΚΟΛΑΡΟ	14,68
A3875011682	ΚΟΛΑΡΟ	11,63
A3875011782	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,78
A3965010382	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,03
A4055010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,22
A4055010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,22
A4055011282	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,72
A4055013582	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,22
A4055015582	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,77
A4055015882	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,35

A4055016282	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,2
A4085010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,87
A4085012482	ΣΩΛΗΝΑΣ	148,81
A4145010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,67
A4145010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,35
A4375010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,37
A4375011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,92
A4375011482	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,79
A4375012282	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,13
A4375012382	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,14
A4375012482	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,14
A4375012582	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,47
A4445010682	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ /	363,75
A4475010182	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,16
A4475010682	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,45
A4475010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,45
A4535011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,91
A4535011382	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,09
A4535011582	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	25,16
A4535012282	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,99
A4535012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,99
A4545010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,9
A4605010282		48,66
A4605012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,83
A4605012782	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,76
A4615011482	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,81
A4615011582	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,8
A4615011682	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,67
A4615011782	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,23
A4615012382	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,69
A4615012482	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,65
A4615012582	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,82
A4615012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,47
A4615012782	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,85
A4615014082	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,01
A4635010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,1
A4635016582	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,49
A4635017782	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,82
A4635019182	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,77
A4635019282	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,61
A4635019382	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,61
A4635019782	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,04
A4635019982	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,35
A6015011182	ΚΟΛΑΡΟ	30,54
A6015011982	ΚΟΛΑΡΟ	22,83
A6015012082	ΚΟΛΑΡΟ	102,56
A6015012682	ΚΟΛΑΡΟ	42,96
A6015012982	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,46
A6015013382	ΚΟΛΑΡΟ	133,22
A6015013482	ΚΟΛΑΡΟ	32,19

A6015013582	ΚΟΛΑΡΟ	31,68
A6015013682	ΚΟΛΑΡΟ	30,01
A6015013782	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,73
A6015014082	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,13
A6015014582	ΚΟΛΑΡΟ	20,89
A6135010082	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	45,11
A6135010582	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	51,08
A6165010682	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,6
A6165010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,6
A6165010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,1
A6165011182	ΚΟΛΑΡΟ	64,4
A6175012182	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,19
A6175012382	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,83
A6175012782	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,16
A6175013282	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,22
A6175014882	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,26
A6205011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,22
A6205012082	ΚΟΛΑΡΟ	65,67
A6205012882	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,49
A6205013782	ΚΟΛΑΡΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	86,48
A6205015382	ΣΩΛΗΝΑΣ	129,74
A6255012982	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,23
A6285010782	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	51,21
A6285010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	194,24
A6285010982	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	62,94
A6285012182	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΥΠΕΡΠΛΗ	49,06
A6285012682	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	30,65
A6285013182	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	15,2
A6285013382	ΒΑΣΗ	17,66
A6285013682	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,62
A6285014082	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,06
A6285014482	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	24,97
A6285015382	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,14
A6285015882	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	22,83
A6285015982	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,98
A6285017782	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	33,55
A6315010482	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,59
A6315010582	ΚΟΛΑΡΟ	42,26
A6325010082	ΑΓΩΓΟΣ ΑΕΡΑ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΣΗΣ	181,64
A6385010782	ΚΟΛΑΡΟ	42,02
A6385010882	ΚΟΛΑΡΟ	14,56
A6385010982	ΚΟΛΑΡΟ	14,56
A6385011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,2
A6385011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,11
A6385011482	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,28
A6385012082	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,93
A6385012182	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,11
A6395012482	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,41
A6395012882	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,26
A6395014082	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,78

A6395014382	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,57
A6395014582	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,3
A6395015482	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,48
A6395015782	ΣΩΛΗΝΑΣ	13
A6395015982	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,67
A6395016382	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,64
A6395016682	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,41
A6395016782	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,61
A6395016882	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,48
A6395016982	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,44
A6395017282	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,95
A6395017382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	11,36
A6395017482	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,58
A6395017582	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,08
A6395017882	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,97
A6505010682	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,16
A6505012782	ΚΟΛΛΑΡΟ	246,29
A6525010382	ΚΟΛΑΡΟ	23,45
A6525010482	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,83
A6525010582	ΣΩΛΗΝΑΣ	122,47
A6525010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,3
A6525011382	ΣΩΛΗΝΑΣ	151,36
A6525012082	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,99
A6525012282	ΣΩΛΗΝΑΣ	116,13
A6525012382	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,68
A6525012482	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,64
A6525016582	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,29
A6555010482	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,52
A6555011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,55
A6555011282	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,28
A6555011382	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,16
A6555011482	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,87
A6555011782	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,31
A6555012082	ΚΟΛΑΡΟ ΚΥΨΕΛΗΣ	30,54
A6555013082	ΚΟΛΛΑΡΟ	80,94
A6555013782	ΣΩΛΗΝΑΣ	116,13
A6555013882	ΣΩΛΗΝΑΣ	145,56
A6555014182	ΚΟΛΑΡΟ	68,06
A6555014982	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,98
A6555015282	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,09
A6555015382	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,36
A6555015582	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,58
A6555015882	ΣΩΛΗΝΑΣ	131
A6565010382	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,1
A6565010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,23
A6565011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,83
A6565011482	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,36
A6675010482	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,18
A6675011682	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,95
A6685010582	ΚΟΛΑΡΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	32,19

A6685010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,82
A6685011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,69
A6685012982	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,96
A6685013282	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,67
A6685013782	ΚΟΛΑΡΟ	15,67
A6685014482	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,68
A6685014582	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,86
A6685014682	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,09
A6685015482	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,45
A6685015582	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,58
A6695010182	ΚΟΛΑΡΟ	50,78
A6695010682	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,59
A6695010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,58
A6695010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,17
A6695010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,78
A6695011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,11
A6695011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,11
A6705010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,1
A6735010682	ΚΟΛΑΡΟ	32,94
A6735011282	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,8
A6735011382	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,25
A6735012082	ΚΟΛΑΡΟ	119,3
A6735012382	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,48
A6745010682	ΚΟΛΑΡΟ	44,22
A6745011382	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,63
A6745011582	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,08
A6745011682	ΚΟΛΑΡΟ	115,05
A6745011982	ΚΟΛΑΡΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	36,97
A6745012082	ΚΟΛΑΡΟ	32,94
A6745012182	ΚΟΛΑΡΟ	59,03
A6745012482	ΚΟΛΑΡΟ	133
A6745012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,12
A6765011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	172,13
A6765011182	ΚΟΛΑΡΟ	66,92
A6765011282	ΚΟΛΑΡΟ	65,5
A6765011582	ΣΩΛΗΝΑΣ	153,11
A6765012282	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,93
A6775010282	ΚΟΛΑΡΟ	85,83
A6775010382	ΣΩΛΗΝΑΣ	120,35
A6775011382	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,53
A6795010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	221,68
A6795010482	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,48
A6845011082	ΚΟΛΑΡΟ	156,22
A9015010882	ΚΟΛΑΡΟ	19,28
A9015010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,84
A9015011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,56
A9015011582	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,14
A9015011782	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,56
A9015011882	ΚΟΛΑΡΟ	21,56
A9015012582	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,07

A9015012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,16
A9015012782	ΚΟΛΑΡΟ	28,52
A9015012882	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,98
A9065010182	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,12
A9065010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,32
A9065010382	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,71
A9065010482	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,32
A9065010582	ΣΩΛΗΝΑΣ	12
A9065010682	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,29
A9065010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,29
A906501078264	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,29
A9065010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,04
A9065011482	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,91
A906501148264	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,91
A9065012082	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,2
A9065012182	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,04
A9065012382	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,04
A9065012482	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,71
A906501248264	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,71
A9065012682	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,71
A9065012782	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,32
A9065012882	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,45
A9065012982	ΚΟΛΑΡΟ	10,25
A906501298264	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,91
A9065013082	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,31
A9065013582	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,59
A9065013682	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,78
A9065013882	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,51
A9065014482	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,23
A9305010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,89
A9305010182	ΣΩΛΗΝΑΣ	17
A9405010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,36
A9405010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,65
A9405011482	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,73
A9405011582	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,29
A9405011782	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,86
A9405011882	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,38
A9415010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,79
A9415010382	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,94
A9415010582	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,93
A9415010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,68
A9415011282	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,7
A9425010582	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,75
A9425010682	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,26
A9425010782	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,16
A9425011582	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,97
A9425011682	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,66
A9565010682	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,13
A9565011682	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,86
A9575011682	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,81

A9575011782	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,91
A9605010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	140,35
A9605010382	ΣΩΛΗΝΑΣ	155,64
A9605010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	132,01
A9605011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,79
A9605011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,79
A9605011882	ΣΩΛΗΝΑΣ	132,01
A9615010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,43
A9705010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,64
A9705010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,83
A9705010482	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,19
A9705010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,65
A9705011282	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,63
A9705011682	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,09
A9705011782	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,57
A9705012082	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,96
A9705012582	ΣΩΛΗΝΑΣ	134,99
A9735010082	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,15
A9735010182	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,64
A9735010282	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,18
A9735010382	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,13
A9735010882	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,57
A9735010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	107,59
A9735011082	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,99
A9735011182	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,98
A9735011282	ΣΩΛΗΝΑΣ	174,24
A9745010982	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,42
A0005010184	ΣΩΛΗΝΑΣ/ΕΞΑΡΤΗ.ΜΕΙΩΣΗΣ D	114,27
A1125010184	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,8
A2055014684	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,43
A2055016384	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,43
A2055019384	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,26
A2055019484	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,43
A2215010784	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,3
A2215011484	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,56
A2215011684	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,82
A2215011884	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,82
A2215012284		33,23
A2215013584	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,13
A2215013784	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,5
A2215013984	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,63
A2215014084	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,63
A2215014184	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,13
A2215014784	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,24
A2215015584	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,67
A2215015784	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,13
A2215016584	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,82
A2215016684	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,67
A2215016784	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,16
A2215016884	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,67



A2215018584	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,83
A4155010184	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,69
A4635010284	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,63
A4635010384	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,31
A4635010584	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,63
A4635010684	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,63
A4635010784	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,8
A4635010884	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,47
A4635010984	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,31
A4635011384	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,31
A4635011584	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,63
A4635011684	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,43
A4635011884	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,33
A4635011984	ΣΩΛΗΝΑΣ	43
A4635012784	ΣΩΛΗΝΑΣ	111,89
A4635012884	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,37
A4635013184	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,66
A4635013384	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,88
A4635014884	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,06
A4635015884	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,86
A4635016784	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,43
A4635016884	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,22
A4635017884	ΣΩΛΗΝΑΣ	142,01
A4635018384	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,68
A4635018684	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,23
A4635019084	ΣΩΛΗΝΑΣ	233,61
A4635019184	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	82,89
A6295010084	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,37
A9605014584	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,81
A9605014684	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,83
A9605014784	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,26
A9605015784	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,86
A9605015884	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,88
A2055011891	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,2
A2055013491	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,88
A2215010891	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,16
A2215013291	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,31
A2225018191	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	37,23
A4155010591	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,15
A9605012491	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,01
A9605017291	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,43
A1645010292	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,97
A9605017393	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,88
A9605017693	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,79
A9605017893	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,29
A3575010095	ΛΑΜΑΚΙ	19,53
A9605010495	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	3,82
A1105020030	ΙΜΑΝΤΑΣ	9,73
A1165030001	ΜΑΣΚΑ	9,23
A2105030101	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,13

A4055030601	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	142,87
A6395030001	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,54
A9015030101	ΣΗΤΑ	58,53
A9065030001	ΓΡΙΛΙΑ	21,65
A9605031205		52,1
A9605031405		52,1
A9305030340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,52
A0995041800	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	44,79
A099504180064	ΠΛΑΙΣΙΟ	44,79
A0995042000	ΠΛΑΙΣΙΟ	44,79
A099504200064	ΠΛΑΙΣΙΟ	44,79
A4705040400	ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΕΣ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,56
A6135040001	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,49
A6135040101	ΚΟΝΣΟΛΑ	19,38
A6295040201	ΚΟΝΣΟΛΑ	33,41
A0995040002	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	18,8
A9065040002	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	10,34
A0005040612	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,22
A0995040012	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,77
A0995040212	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,77
A1075040012	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	16,77
A1075040112	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	16,77
A1075040212	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,42
A1075040312	ΧΡΩΜΙΟ	12,65
A1235040412	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	2,36
A1245040112	ΛΑΣΤΙΧΟ	51,39
A1245040412	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,5
A1265040212	ΔΙΑΚΟΣΗΤΙΚΟ	0,86
A1295040012	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	7,11
A1295040112	ΒΑΣΗ	3,29
A1405040212	ΣΕΤ ΛΑΣΤΙΧΑ	2,74
A1405040412		12,75
A1405040512	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,93
A1635040012	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,45
A1705040112	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,22
A2015040112	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	0,87
A2015040212	ΒΙΔΑ	11,7
A2025041112	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	1,93
A2025041212	ΒΑΣΗ	2,93
A2025041512	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,19
A2035040012	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,59
A2035040112	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,59
A2035040212	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	1,03
A2105040012	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	3,08
A2105040412	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,11
A2105040512	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,32
A2115040212	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,76
A2115040312	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	5,22
A2205040012	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ ΨΥΓΕΙΟΥ	7,33
A2205040112	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,6

A2305040512	ΒΑΣΗ ΨΥΓΕΙΟΥ	19,88
A2465040012	ΒΑΣΗ	7,25
A2515040012	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	2,74
A3225040212	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	9,4
A3475040012	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	15,95
A4045040012	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,61
A4045040212	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,86
A4055040012	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	88,8
A4375040012	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,74
A4515040012	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,33
A4515040112	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,52
A4515040312	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,15
A4515040412	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,15
A4535040012	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,25
A4535040112	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2,33
A4545040512	ΒΑΣΗ	5,14
A4545040612	ΒΑΣΗ	3,25
A4545040712	ΒΑΣΗ	3,56
A4545040812	ΒΑΣΗ	2,22
A4605040012	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,51
A4635040012	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,41
A6015040112	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	5,66
A6205040112	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	73,72
A6285040112	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	27,19
A6315040812	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,18
A6315041012	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	5,15
A6385040112	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,02
A6385040212	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,83
A6685040012	ΧΡΩΜΙΟ	2,01
A6685040112	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,35
A6735040012	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,72
A9015040112	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,67
A9575040012	ΛΑΣΤΙΧΟ	116,15
A9705040112	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,17
A9705040212	ΧΡΩΜΙΟ	3,21
A4045040013	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	23,19
A0005040614	ΕΔΡΑΝΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	48,7
A0005041114	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	170,54
A0005041214	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	48,7
A1695040114	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	9,32
A1715040114	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,32
A2045040414	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,8
A2045040514	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,8
A2515040114	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,69
A4365040014	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	379,31
A4375042714	ΕΔΡΑΝΟ	80,33
A4375042814	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	86,6
A4545040014	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,55
A6385040014	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,16
A9425040214	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,51

A9575040014	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,36
A0995041418	ΠΛΑΙΣΙΟ	104,06
A0995041918	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	31,86
A0995042118	ΠΛΑΙΣΙΟ	31,86
A099504211864	ΠΛΑΙΣΙΟ	31,86
A0995042218	ΠΛΑΙΣΙΟ	31,86
A099504221864	ΠΛΑΙΣΙΟ	31,86
A0995042318	ΠΛΑΙΣΙΟ	49,93
A099504231864	ΠΛΑΙΣΙΟ	49,93
A0995042418	ΠΛΑΙΣΙΟ	49,93
A099504241864	ΠΛΑΙΣΙΟ	49,93
A0995044118	ΠΛΑΙΣΙΟ	41,46
A0995044218	ΠΛΑΙΣΙΟ	41,46
A1645040518	ΚΑΛΥΜΜΑ	27
A1765040018	ΠΛΑΙΣΙΟ	97,11
A2125040018	ΒΑΣΗ	54,95
A2305040022	ΛΩΡΙΔΑ	22,6
A4515040028	ΟΔΗΓΟΣ	0,46
A6275040028	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΟΔΗΓΟΣ	369,44
A6295040531	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,99
A0005040233	ΛΩΡΙΔΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ/ D=105	32,19
A6285040033	ΚΟΛΑΡΟ	84,71
A6295040233	ΚΟΛΑΡΟ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ / D 1	26,35
A6295040333	ΚΟΛΑΡΟ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ / D11	55,49
A0005040135	ΚΛΙΠ	5,02
A1635040035	ΚΛΙΠ	3,87
A1705040035	ΚΛΙΠ	0,72
A2205040035	ΚΛΙΠ	3,67
A6385040035	ΚΛΙΠ	1,69
A9425040035	ΚΛΙΠ	5,5
A2115040038	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	4,34
A4535040238	ΒΑΣΗ	16,08
A4535040538	ΒΑΣΗ	12,06
A4535040938	ΒΑΣΗ	6,49
A4535041038	ΒΑΣΗ	5,22
A4535041138	ΒΑΣΗ	6,42
A4535041338	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	12,73
A4535041438	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	12,73
A4535041638	ΒΑΣΗ	6,61
A6525040038	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,4
A4375040339	ΓΩΝΙΑ	111,53
A0995040140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58,67
A0995040240	ΒΑΣΗ	60,82
A1715040540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,47
A1725040540		44,13
A2045040640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	44,13
A2115040940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,77
A2115041940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,62
A2115042040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	108,63
A2115042140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	62,48

A2115042240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	62,48
A2115042340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,58
A2125040340	ΒΑΣΗ	17,46
A2205040240	ΒΑΣΗ	5,63
A2205040640	ΒΑΣΗ	11,25
A2205040740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,72
A2205040940	ΒΑΣΗ	24,44
A2205041140	ΒΑΣΗ	24,44
A2215040540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,68
A2215040640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,84
A2215041340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,7
A2215041540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,83
A2215041740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,19
A2215041840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,19
A2215043140	ΒΑΣΗ	20,74
A2305040540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,45
A2305041540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	139,27
A2305041640	ΒΑΣΗ	19,38
A2465040040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,37
A2465040240	ΒΑΣΗ	12,33
A2465040340	ΒΑΣΗ	11,72
A2465040440	ΒΑΣΗ	11,72
A2465040540	ΒΑΣΗ	12,33
A3115043940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	76,3
A4155040040	ΒΑΣΗ	6,52
A4375041940	ΒΑΣΗ	132,69
A4535040440	ΒΑΣΗ	12,06
A4635041440	ΒΑΣΗ	7,21
A4635043240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,24
A4635043340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,24
A6295042040	ΒΑΣΗ	30,55
A6295042540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	109,55
A6295042640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	109,55
A6735041140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,3
A9705040040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,92
A970504004064	ΒΑΣΗ	16,92
A9705040540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,98
A1405040541	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,66
A4255040145	ΠΛΑΚΑΚΙ	150,75
A1235040246	ΛΑΜΑΚΙ	2,19
A1295040146	ΝΤΙΖΑ	17,9
A2025040246	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,07
A2105040146	ΒΑΣΗ	2,28
A2205040146	ΚΛΙΠ	3,79
A6745040046	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,93
A9015040046	ΛΑΜΑΚΙ	1,35
A4355040050	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,38
A6295040150	ΧΙΤΩΝΙΟ ΧΩΡΙΣ ΤΟΜΗ	16,48
A6735040053	ΡΟΔΕΛΑ	1,87
A2035040059	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,6

A2115040059	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,45
A6135040065	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,98
A6275040065	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ SILENT-ΕΔΡΑ	26,67
A4255040166	ΚΑΠΑΚΙ	3,77
A9425040072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
A4375041474	ΠΕΙΡΟΣ	23,34
A6385040074	ΛΑΜΑΚΙ	2,17
A6675040074	ΠΕΙΡΟΣ	2,91
A6685040074	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,58
A6685040174	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,17
A4115040076	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,7
A6275040076	ΡΟΔΛΕΑ D=74 / T=1	36,18
A1155040082	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,24
A6295040184	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ	20,98
A1075040186	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,48
A1725050200	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,63
A1725050300	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,63
A1775050000	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	10,94
A1775050200	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	15,97
A2055050000	ΦΙΛΤΡΟ	48,57
A2125050000	ΦΙΛΤΡΟ	22,6
A2135051500	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	11,03
A2135051600	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	11,03
A4535050000	ΦΙΛΤΡΟ	61,8
A4535050300	ΤΜΗΜΑ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ	27,22
A4705052000	ΓΡΙΛΙΑ	188,62
A4705054600	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	77,65
A9075050200	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	13,01
A9105050300	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	12,65
A6295050801	ΚΑΛΥΜΜΑ ΨΥΓΕΙΟΥ ΚΑΤΩ	96,76
A6295051101	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,22
A6295052301	ΚΑΛΥΜΜΑ ΨΥΓΕΙΟΥ ΠΑΝ ΠΙΣ	43,69
A9065050201	ΜΑΣΚΑ	18,95
A2105050203	ΚΑΠΑΚΙ	1,29
A0005050106	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,74
A1085050106	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	53,21
A6565050110	ΝΤΙΖΑ	10,03
A6565050210	ΝΤΙΖΑ	10,03
A6565050310	ΝΤΙΖΑ	10,03
A6565050410	ΝΤΙΖΑ	10,03
A2115050615	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,93
A9425050315	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	28,55
A1635050022	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,39
A000505013005	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,78
A1565050330	ΦΙΛΤΡΟ	25,38
A1635050130	ΜΠΕΚ	25,15
A1635050430	ΜΠΕΚ	25,15
A1635050730	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	26,27
A1635050830	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	26,27
A1665050330	ΑΦΡΩΔΕΣ ΦΑΝΟΥ	19,63

A1665050530	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	28,06
A1665051730	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	14,03
A1685050030	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	24,06
A1685050130	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	24,06
A1685050330	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	42,3
A1695050030	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	68,41
A1695050130	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	70,67
A1695050230	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	107,78
A1695050330	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	107,78
A1695050930	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	129,21
A1695052630	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΑΕΡΑ	42,03
A1705050530	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	27,38
A1705050630	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	50,18
A1715050030	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	27,35
A1715050130	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	19,55
A1715050230	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	26,26
A1725050130	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	42,03
A1725051130	ΦΙΛΤΡΟ	63,89
A1765050630	ΦΙΛΤΡΟ	28,43
A1765050730	ΦΙΛΤΡΟ	28,43
A1765050830	ΦΙΛΤΡΟ	34,19
A2025050730	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	16,91
A2025050830	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	43,42
A2025050930	ΦΙΛΤΡΟ	43,42
A2025051030	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	16,91
A2035050230	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	47,62
A203505023064	ΦΟΥΣΚΑ	47,62
A2035050430	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	44,99
A2035052230	ΧΟΑΝΗ	30,64
A2035052530	ΠΟΔΙΑ	40,94
A2035052730	ΠΟΔΙΑ	40,94
A2035053430	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	30,3
A2035053530	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	37,35
A2035053630	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	39,37
A2035053730	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	47,45
A203505373064	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	51,95
A2035054030	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	35,71
A2045050430	ΦΟΥΣΚΑ	45,77
A2045050530	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	20,48
A2045051030	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	53,53
A2045051430	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	26,77
A2045051530	ΦΙΛΤΡΟ	18,52
A2045052430	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	26,77
A2045052630	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	53,53
A2045052730	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ	53,53
A2045053330	ΦΙΛΤΡΟ	64,67
A2045053430	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	64,67
A2055050030	ΦΙΛΤΡΟ	24,97
A2055050130	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	28,32
A2055050230	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	64,75

A2055050330	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	64,75
A2055050430	ΦΙΛΤΡΟ	27,36
A2055050530	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	64,75
A2055050730	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	64,75
A2055051830	ΦΙΛΤΡΟ	48,57
A2055053330	ΦΙΛΤΡΟ	54,63
A2075050430	ΟΔΗΓΟΣ	62,69
A2075050530	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	27,41
A2075052530	ΦΙΛΤΡΟ	30,98
A2075052830	ΦΙΛΤΡΟ	66,35
A2085050330	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	30,65
A2085050530	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	24,99
A2095050030	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	28,41
A2095050530	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	58,81
A2095050630	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	58,81
A2095050730	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	38,25
A2095050830	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	17,94
A2095050930	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	28,33
A2105050830	ΦΟΥΣΚΑ	39,32
A2105052130	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	19,29
A2115050630	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	32,01
A2115050730	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	50,49
A2115050830	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	32,01
A2115051330	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	34,32
A2115051630	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	35,72
A2115052030	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	37,07
A2115052630	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΑΕΡΑ	94,59
A2125050230	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	60,97
A2125051430	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	26,11
A2125051830	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	60,97
A2125052930	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΟΣ	14,97
A2125053230	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	31,37
A2125053430	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	39,99
A2135050030	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	47,18
A2135050130	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	49,3
A2135050930	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	32,19
A2165050330	ΝΤΙΖΑ	13,02
A2165050430	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	13,02
A2165050830	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	22,82
A2165051130	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΑΕΡΑ	83,8
A2165051330	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	27,93
A2185050130	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	58,87
A2185050330	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	75,66
A2185050430	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	75,66
A2185050630	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	123,09
A2185052430	ΤΜΗΜΑ ΑΓΩΓΟΥ ΑΕΡΑ	75,66
A2185052630	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	58,87
A2195050130	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	60,59
A2195050530	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	60,59
A2195050730	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	95,74



A2195050830	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	159,68
A2205050030	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	44,27
A2205050330	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	62,15
A2215050030	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	47,49
A2215050130	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	32,31
A2215051030	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	37,97
A2215051730	ΧΩΡΙΣΜΑ	67,87
A2215052030	ΦΟΥΣΚΑ	47,27
A2215052430	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	50,2
A2215052630	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	50,2
A2215053630	ΦΙΛΤΡΟ	53,82
A2225052530	ΦΙΛΤΡΟ	67,75
A2225053330	ΦΙΛΤΡΟ	76,62
A2225054330	ΔΟΧΕΙΟ ΑΕΡΑ	46,97
A2225054430	ΔΟΧΕΙΟ	46,97
A2225054730	ΦΙΛΤΡΟ	23,39
A2305050030	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	31,41
A2305050630	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	81,91
A2305050730	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	86,1
A2305051030	ΦΙΛΤΡΟ	57,69
A2305051130	ΦΟΥΣΚΑ	20,49
A2305051430	ΦΙΛΤΡΟ	37,08
A2305051730	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	206,42
A2305051830	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	95,03
A2305052430	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	115,01
A2305053030	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	48,87
A2305053130	ΦΟΥΣΚΑ	130,94
A2305053230	ΦΟΥΣΚΑ	126,58
A2305053430	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	35,91
A2305053730	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	144,96
A2305054030	ΦΟΥΣΚΑ	26,77
A2305054730	ΦΟΥΣΚΑ	111,81
A2425050130	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	22,52
A2425050230	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	6,22
A2425050330	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	5,81
A2465050230	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	19,23
A2465050330	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	19,23
A2465050530	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	13,33
A2465050730	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	14,42
A2465050830	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	14,42
A2465051130	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	16,42
A2465051330	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	17,59
A2465051430	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	17,59
A2465051530	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	26,36
A2535050530	ΤΜΗΜΑ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ	32,56
A2925050430	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	23,73
A4475050030	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΟΣ	16,82
A4475050130	ΦΙΛΤΡΟ	29,99
A4475050430	ΦΙΛΤΡΟ	39,02
A4475050530	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	39,02

A4475050730	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	24,99
A4475050830	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	21,42
A4475050930	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	21,42
A4475051130	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	27,12
A4475051230	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	21,53
A4475051330	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	21,53
A4515050330	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	44,02
A4535050030	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	42,04
A4535050130	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	22,65
A4535050330	ΤΜΗΜΑ ΑΓΩΓΟΥ ΑΕΡΑ	61,8
A4535050430	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	42,04
A4635050030	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	73,91
A6735050330	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	77,96
A6735050430	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	61,22
A6745050430	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	94,88
A6765050230	ΠΟΔΙΑ	76,52
A6765050430	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	53,7
A6775050330	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	113,05
A4445050036	ΣΤΡΟΦΕΑΣ ΕΔΡΑΝΟΥ	226,55
A0995050441	ΠΛΑΙΣΙΟ	17,93
A1975050041	ΠΛΑΙΣΙΟ	58,17
A1975050241	ΠΛΑΙΣΙΟ	78,94
A2215050241	ΒΑΣΗ ΨΥΓΕΙΟΥ	152,71
A2215050541	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	152,71
A2215050641	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	152,71
A2215051041	ΠΛΑΙΣΙΟ	152,71
A4475050041	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	36,11
A6555050047	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,88
A1635050050	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,07
A4515050051	ΡΟΔΕΛΑ	0,69
A4615050052	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,52
A0005050955	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,12
A0005051555	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	82,59
A0005052055	ΚΑΛΥΜΜΑ	347,5
A0005052255	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	680,05
A1075050955	ΠΛΑΙΣΙΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	43,66
A1095050855	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	56,52
A1155050355	ΠΛΑΙΣΙΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	67,47
A1155050455	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	50,65
A1245050155	ΠΛΑΙΣΙΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	41,4
A1245050255	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΥΨΕΛΗΣ	34,93
A1245051655	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	29,04
A1245053255	ΠΛΑΙΣΙΟ	61,12
A1245053555	ΠΛΑΙΣΙΟ	13,87
A1245053655	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,98
A1245054155	ΠΟΔΙΑ	48,91
A1295051255	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	32,17
A1295051355	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	32,17
A1635050655	ΠΟΔΙΑ	141,26
A1685050055	ΦΤΕΡΩΤΗ	77,02

A1685050155	ΧΟΑΝΗ	89,29
A1685050555	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	99,25
A1695050155	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	82,95
A1695050255	ΧΟΑΝΗ ΨΥΓΕΙΟΥ	70,43
A2015050755	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΥΨΕΛΗΣ	14,09
A2015050855	ΠΛΑΙΣΙΟ	74,52
A2015051055	ΠΛΑΙΣΙΟ	20,2
A2015051155	ΠΛΑΙΣΙΟ	74,52
A2015051955	ΠΟΔΙΑ	19,78
A2025051455	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	23,18
A2025051955	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	46,63
A2025052055	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	30,28
A2025052155	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	59,53
A2025052455	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	27,96
A2025052855	ΠΟΔΙΑ	25,01
A2025053355	ΠΟΔΙΑ	25,01
A2025053455	ΠΟΔΙΑ	25,01
A2025053555	ΠΟΔΙΑ	109,01
A2025054055	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,61
A2025054155	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	26,79
A2025054255	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	26,99
A2025054355	ΠΛΑΙΣΙΟ	120,46
A2035050355	ΠΟΔΙΑ	117,36
A2105050155	ΧΟΑΝΗ	33,69
A2105050655	ΧΟΑΝΗ	36,1
A2105050755	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,48
A2105050855	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,48
A2105051455	ΠΛΑΙΣΙΟ	29,71
A2105051555	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	33,69
A2105052055	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,21
A2105052155	ΧΟΑΝΗ	36,21
A2105052355	ΧΟΑΝΗ	120
A2105052655	ΠΛΑΙΣΙΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	36,21
A2105052955	ΧΟΑΝΗ	36,21
A2105053055	ΧΟΑΝΗ	86,77
A2115050055	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	130,02
A2115050855	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	164,44
A2215050155	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	150,76
A3815050555	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	73,78
A4055050155	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	226,82
A4055050355	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	242,56
A4155050055	ΒΑΣΗ	116,41
A4375050255	ΠΛΑΙΣΙΟ	155,67
A4375050355	ΧΟΑΝΗ ΙΝΤΕΡΚΟΥΛΕΡ	155,67
A4605051055	ΠΛΑΙΣΙΟ	90,42
A4615050155	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,74
A4635051555	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	155,38
A4635051755	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	79,74
A6015050755	ΠΛΑΙΣΙΟ	44,35
A6015051155	ΠΛΑΙΣΙΟ	40,37

A6015051455	ΠΛΑΙΣΙΟ	47,26
A6015051655	ΧΟΑΝΗ	39,17
A6015051755	ΠΛΑΙΣΙΟ	44,35
A6165050255	ΠΛΑΙΣΙΟ	186,49
A6185050055	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	228,35
A6205050555	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,62
A6205050855	ΠΛΑΙΣΙΟ	211,86
A6285050355	ΚΑΛΥΜΑ ΦΤΕΡΩΤΗΣ / Κ5.2	587,89
A6395050055	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	38,63
A6395050255	ΠΟΔΙΑ	38,63
A6395050555	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,63
A6395050855	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	38,63
A6395050955	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	67,55
A6395051055	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	38,63
A6395051255	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	38,63
A6395051555	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	67,55
A6395051855	ΠΛΑΙΣΙΟ	59,98
A6395051955	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,63
A6395052055	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,63
A6395052155	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	67,55
A6505050155	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	70,48
A6505050255	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	127,11
A6525050155	ΠΟΔΙΑ	109,34
A6525050855	ΠΟΔΙΑ	79,42
A6555050155	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	118,22
A6555050255	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	79,42
A6565050055	ΧΟΑΝΗ	55
A6565050155	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	117,3
A6565050255	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	114,46
A6685050055	ΧΟΑΝΗ	32,89
A6685050155	ΦΤΕΡΩΤΗ	41,36
A6685050255	ΒΑΣΗ	37,23
A6695050055	ΠΛΑΙΣΙΟ	30,67
A6795050155	ΧΟΑΝΗ	49,75
A9015050455	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	51,78
A9015050655	ΠΛΑΙΣΙΟ	51,78
A9015050855	ΧΟΑΝΗ ΨΥΓΕΙΟΥ	51,78
A9015051055	ΠΟΔΙΑ	51,78
A9015051255	ΠΟΔΙΑ	51,78
A9015051655	ΠΟΔΙΑ	51,78
A9015051755	ΧΟΑΝΗ	51,78
A9065050155	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	51,78
A9065050255	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	51,78
A9065050455	ΠΛΑΙΣΙΟ	51,78
A9065050655	ΠΛΑΙΣΙΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	43,21
A9065050755	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,78
A9065050855	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	51,78
A9065050955	ΦΤΕΡΩΤΗ	51,78
A9065051355	ΠΛΑΙΣΙΟ	43,21
A9065051455	ΠΛΑΙΣΙΟ	46,25

A9405050255	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	109,34
A9425050255	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	109,34
A9425050355	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	109,34
A9425050455	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	109,34
A9425050555	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	108,33
A9425050655	ΠΛΑΙΣΙΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	109,34
A9425050955	ΠΛΑΙΣΙΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	108,33
A9605052555	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	110,51
A9605052755	ΧΟΑΝΗ	121,99
A9605052955	ΦΤΕΡΩΤΗ	110,51
A9705050055	ΠΟΔΙΑ	76,96
A9705050155	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	77,67
A9735050155	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	61,16
A1635050261	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	50,7
A1645051361	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	32,87
A1645051461	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	32,87
A1645051761	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	13,77
A1645051861	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	13,77
A1645051961	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	14,1
A1645052061	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	14,1
A1695050261	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	22,41
A2125050161	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	31,1
A2225050161	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	36,2
A1405050073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	16,11
A2015050073	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,74
A2025050073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,84
A6265050180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	10,04
A6285050180	ΦΛΑΝΤΖΑ (ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	40,79
A1245050686	ΓΛΥΣΤΡΑ	18,93
A1705051086	ΦΟΥΣΚΑ	5,25
A2015050386	ΦΥΣΟΥΝΑ	11,98
A2015050986	ΒΙΔΑ	22,48
A2015051786	ΦΥΣΟΥΝΑ	25,55
A2205050186	ΦΟΥΣΚΑ	15,94
A2215050286	ΦΟΥΣΚΑ	11,38
A2215050486	ΦΟΥΣΚΑ	18,1
A2215050686	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,38
A2465050086	ΜΟΝΩΤΙΚΟ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ	4,95
A4635050086	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,66
A4635050186	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	8,04
A6175050086	ΛΑΣΤΙΧΟ	116,67
A620505008664	ΛΑΣΤΙΧΟ	135,77
A6395050086	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	4,2
A6565050186	ΦΟΥΣΚΑ	98,59
A6565050286	ΜΠΟΤΑ	76,85
A6775050386	ΣΤΕΦΑΝΙ	80,21
A9065050086	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,45
A9425050486	ΣΤΕΦΑΝΙ	95,38
A1075050088	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	6,53
A1245051988	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	9,78

A1245052688	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,28
A1245053788	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,43
A1705050388	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,53
A2015050888	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,35
A2015051288	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,1
A2015051788	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,44
A2015051888	ΧΟΑΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	15,57
A2015052288	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,7
A2025050288	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,33
A2025053188	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,25
A2025053988	ΠΟΔΙΑ	11,33
A2025054088	ΠΟΔΙΑ	11,33
A2025054388	ΠΟΔΙΑ	40,78
A2035050088	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,35
A2045050188	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,09
A2085050288	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,36
A2085050588	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,12
A2085050688	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,48
A2155050888	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,15
A2155050988	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,15
A2205050088	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,41
A2205050288	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,41
A2205050988	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,88
A2205051088	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,88
A2205051188	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,41
A2205051288	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,41
A2305050288	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,45
A2305050388	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,45
A6385050488	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,45
A6395050088	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,15
A6395050388	ΧΟΑΝΗ	13,26
A6395050588	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,7
A9015050288	ΠΟΔΙΑ	4,31
A9015050388	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,69
A9015050488	ΠΟΔΙΑ	7,95
A9015050788	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,13
A9015050888	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,13
A9015050988	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,59
A9015051088	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,6
A9015051188	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,31
A9015051288	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,6
A9015051388	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,31
A9015051488	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,42
A9065050088	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,03
A9065050188	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,28
A9065050288	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,2
A9065050388	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,29
A9065050488	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,29
A9065051088		31,46
A9065051188	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,51

A9065051388	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,78
A9605051889	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,17
A0005061300	ΒΑΛΒΙΔΑ	249,17
A2115060000	ΑΝΤΛΙΑ	150,4
A0005060010	ΔΙΣΚΟΣ ΣΦΗΝΟΕΙΔΟΥ.ΙΜΑΝΤΑ	243,18
A0005060110	ΙΜΑΝΤΑΣ	243,18
A3565060010	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	415,8
A3575060110	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	371,96
A3575060210	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	308,25
A4375061510	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	229,43
A4375063210	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	146,06
A4375063310	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	159,2
A6135060310	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	216,46
A6135060510	ΔΙΣΚΟΣ ΣΦΗΝΟΕΙΔΟΥ.ΙΜΑΝΤΑ	301,4
A6265060310	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	423
A3575060014	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	101,26
A2105060018	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,11
A2515060018	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,47
A0005062934	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,18
A0005062635	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,2
A1645060035	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,74
A1645060335	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,79
A1645060435	ΚΟΛΑΡΟ	13,74
A1645060635	ΚΟΛΑΡΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	51,02
A1645060735	ΚΟΛΑΡΟ	13,74
A1645060835	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,23
A1645061535	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,31
A1645061635	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,51
A2025061035	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,33
A2025061135	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,7
A2105064435	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,69
A2105064835	ΣΩΛΗΝΑΣ	11
A2105064935	ΣΩΛΗΝΑΣ	11
A2105065035	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,32
A2105068635	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,68
A2105068735	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,13
A2105068835	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,13
A2105068935	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,15
A2105069635		36,5
A2115061435	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,33
A2125061135	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,67
A2125061235	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,67
A2125062635	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,83
A2125062735	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,03
A2125065035	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,82
A2205060535	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,53
A2205060835	ΚΟΛΑΡΟ	18,37
A2205061135	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,37
A3835060035	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,96
A4365060335	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,61

A6015060235	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,26
A6205060635	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	17,77
A6205062235	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,47
A6205062935	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,5
A6555060035	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,89
A6555060235	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,85
A6555060535	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	36,17
A6555060635	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,45
A6555061735	ΣΩΛΗΝΑΣ	154,3
A6565060035	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,65
A6565060135	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,17
A6685062135	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,39
A6995060335	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,05
A9305060035	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,28
A9305060135	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,28
A9305060235	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,43
A9305060335	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,77
A9405061235	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,96
A9405061335	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,79
A9405061635	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,96
A9425061035	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,9
A9425061535	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,8
A9425061635	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,09
A9425061935	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,38
A9425062035	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,82
A9425062135	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,73
A9425062335	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,21
A9425062435	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,84
A9425063135	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,77
A9425063235	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,17
A9425063535	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,16
A9425063635	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,26
A9425064135	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,94
A2115060240	ΒΑΣΗ	8,26
A2125060040	ΒΑΣΗ	109,12
A4255060040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,87
A1705060041	ΛΑΜΑΚΙ	1,71
A1705060241	ΛΑΜΑΚΙ	1,89
A6395060050	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,17
A6295060359	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	37,91
A4275060060	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,89
A6735060160	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,84
A0005062564	ΒΑΛΒΙΔΑ	270,98
A0005062664	ΒΑΛΒΙΔΑ	347,23
A0005062864	ΒΑΛΒΙΔΑ	271,51
A0005063364		22,72
A4445060390	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	171,34
A4055060193	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΠΑΤΑΚΙ	38,62
A0005064599	ΜΟΤΕΡ	2829,67
A1725200300	ΚΑΛΥΜΜΑ	166,66



A20452001009051	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	279,8
A20452002009051	ΒΑΘΜΙΔΑ	279,8
A2055200000	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,43
A2055200100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	74,43
A2055200200	ΚΑΛΥΜΜΑ	88,96
A2055200400	ΜΟΝΩΣΗ	89
A2055200500	ΜΟΝΩΣΗ	85,53
A2055201600	ΜΟΝΩΣΗ	64,45
A2055201800	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	116,52
A2055202400	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,43
A2135200100	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,67
A2135200200	ΜΟΝΩΣΗ	93,99
A2135200400	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	32,64
A2135200500	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,64
A2135200600	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,95
A2135200700		35,64
A2135200800	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	71,27
A2135201300	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,93
A2135201600	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	142,56
A2135202500	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,64
A2135202600	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,64
A2135203400	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	289,12
A2225200400	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	106,93
A2225200500	ΜΟΝΩΣΗ	223,69
A2535200600	ΠΛΑΙΝΟ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	713,47
A2925200100	ΟΔΗΓΟΣ	1478,25
A4705200000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	966
A1685200001	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,43
A1685200101	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,53
A1695200601	ΣΩΛΗΝΑΣ	172,06
A1695200701	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,74
A2105200001	ΣΩΛΗΝΑΣ	209,37
A2115200601	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,99
A2115200701	ΚΟΛΛΑΡΟ	115,99
A2215200001	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	81,63
A2465200001	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ	89,17
A2465200101	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,17
A2465200401	ΚΟΛΛΑΡΟ ΑΕΡΑ	89,17
A3575201601	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΕ	854,53
A3575202201	ΜΠΕΚ	952,16
A6385200401	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,75
A6385200501	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,36
A9405200001	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	136,59
A9425200001	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,45
A9605202301	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,53
A0005200002	ΑΝΤΗΧΕΙΟ ΓΙΑ (ΒΑΛΒ.	83,78
A1245200102	ΧΟΑΝΗ ΑΕΡΑ	19,54
A1355200002	ΧΟΑΝΗ ΑΕΡΑ	17,25
A6285200802	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	552,66
A6285203802	ΑΝΤΗΧΕΙΟ	553,79

A6285203902	ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ	461,32
A6295200702	ΔΟΧΕΙΟ	674,1
A6295200902	ΣΩΛΗΝΑΣ	723,88
A6325200502	ΣΩΛΗΝΑΣ	172,9
A6395200002	ΘΗΚΗ	17,25
A1405200004	ΙΟΝΙΣΤΗΣ	22,76
A1405200104	ΙΟΝΙΣΤΗΣ	11,83
A1705200004	ΧΟΑΝΗ	15
A1705200104	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,55
A1705200204	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	13,55
A2025200504	ΧΟΑΝΗ	17,19
A1245200305	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,42
A1245200405	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,09
A4055200906	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,6
A6685200206	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,39
A9405200006	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,97
A9405200106	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,92
A9605202006	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	27,6
A9605204906	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	51
A9605205006	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	51
A9705200106	ΓΩΝΙΑ ΣΩΛΗΝΑΣ	58,07
A9705201506	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,86
A9705201606	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,86
A9705202406	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,07
A970520240664	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	81,07
A9305200007	ΦΤΕΡΟ	153,71
A9305200107	ΚΑΛΥΜΜΑ	162,4
A9305200207	ΦΤΕΡΟ	154,4
A9605200007	ΦΤΕΡΟ	137,24
A9605200607	ΦΤΕΡΟ	137,24
A9605200408	ΦΤΕΡΟ	159,4
A4375200411	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	717,33
A9675202112	ΣΤΑΥΡΟΣ	503,89
A4375201218	ΘΟΛΟΣ ΔΕΞΙΟΣ	1633,67
A4275201119	ΦΤΕΡΟ	1320,44
A6595201319	ΦΤΕΡΟ	224,77
A9305200019	ΦΤΕΡΟ	155,34
A9305200119	ΦΤΕΡΟ	155,34
A9415200619	ΦΤΕΡΟ	456,19
A9605200019	ΦΤΕΡΟ	139,81
A9605200119	ΦΤΕΡΟ	139,81
A9605200519	ΦΤΕΡΟ	141,14
A4275201120	ΦΤΕΡΟ	1085,51
A9305200120	ΦΤΕΡΟ	212,21
A9305200720	ΦΤΕΡΟ	190,68
A9305200820	ΦΤΕΡΟ	218,59
A9415200320	ΦΤΕΡΟ	280,26
A9605200520	ΦΤΕΡΟ	165,56
A2105200722	ΠΟΔΙΑ	112,9
A2105200822	ΚΑΛΥΜΜΑ	112,9

A2155200122	ΠΟΔΙΑ	67,85
A2155200222	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,85
A2155200522	ΚΑΛΥΜΜΑ	151,07
A2195200322	ΚΑΛΥΜΜΑ	250,92
A2205201022	ΠΟΔΙΑ	44,97
A2205201122	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,97
A4475200022	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	99,29
A4475200122	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	118,61
A4475200422	ΜΟΜΩΣΗ	99,29
A6555200722	ΚΑΛΥΜΜΑ	216,02
A9015200422	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,53
A93452008229135	ΚΑΛΥΜΜΑ	754,87
A9345202822	ΚΑΛΥΜΜΑ	256,16
A94252029229135	ΚΑΛΥΜΜΑ	1009,97
A9435202922	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,63
A9435203422	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,63
A9435203522	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,63
A9605204422	ΚΑΠΑΚΙ ΜΗΧΑΝΗΣ	83,32
A9615203822	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	65,88
A9615204722		84,84
A9615205022		77,26
A9615205122		77,26
A9615209222	ΜΟΝΩΣΗ	27,33
A9615209422	ΜΟΝΩΣΗ	29,83
A9615209522	ΜΟΝΩΣΗ	17,63
A9615209722		44,81
A1635200123	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	157,38
A1635200923	ΚΑΨΟΥΛΑ	263,46
A1665200023	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	92,62
A1665200123	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	185,21
A1665200223	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	126,28
A1665200323	ΣΥΝΣΕΣΜΟΣ	101,81
A1665200523	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	109,46
A1665200723	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	185,21
A1685200823	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	84,68
A1685200923	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	76,46
A1685201023	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	84,68
A1695201123	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	108,02
A1695201223	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	108,02
A1725200723	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,36
A1725200823	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΠΟΔΙΑ	94,6
A1725200923	ΚΑΛΥΜΜΑ	171,09
A1725202023	ΓΕΜΙΣΜΑ	94,6
A1725202123	ΜΟΝΩΣΗ	153,25
A1765200023	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,04
A2035201723	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	124,42
A2035201823	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	101,04
A2045200723	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	73,85
A2045201123	ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟ	116,86
A2045201523	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	109,48

A204520152364	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	109,48
A2045202123	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	208,97
A2045202823	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	25,55
A2045203223	ΠΟΔΙΑ	55,56
A2045203323	ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	133,26
A2045204023	ΓΕΜΙΣΜΑ	137,25
A2055200223	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	64,45
A2055200423	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	134,26
A2075200623	ΜΟΝΩΣΗ	146,36
A2095200323	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	217,4
A2105201123	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	108,52
A2105201423	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	108,52
A2105201823	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	201,44
A2105201923	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	201,44
A2105202223	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	268,58
A2115203923	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	100,53
A2115204223	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	262,28
A2115204323	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	105,8
A2115204423	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	100,57
A2115204523	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	145,19
A2125200223	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	145,19
A2125200923	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	101,73
A2125201323	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,92
A2125202123	ΜΟΝΩΣΗ	74,36
A2125202223	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	146,62
A2125202323	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,71
A2125202623	ΔΟΧΕΙΟ	92,59
A2125203423	ΜΟΝΩΣΗ	265,3
A2125203923	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,63
A2125204123	ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟ	95,71
A2125204923	ΜΟΝΩΣΗ	92,63
A2125205123	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,63
A2125205923	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	126,43
A212520592364	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	126,43
A2175200223	ΜΟΝΩΣΗ	174,96
A2195200123	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	114,07
A2205201523	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	83,92
A2205201623	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	83,92
A2215203423	ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟ	197,72
A2215204923	ΓΕΜΙΣΜΑ	257,76
A2215206323	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	296,2
A2215206523	ΜΟΝΩΣΗ	363,01
A2215206623	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	197,72
A2215206723	ΜΟΝΩΣΗ	232,69
A2215206923	ΓΕΜΙΣΜΑ	95,97
A2215207023	ΚΑΛΥΜΜΑ	221,34
A2215207123	ΚΑΛΥΜΜΑ	295,96
A2225200023	ΓΕΜΙΣΜΑ	162,09
A2225200623	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	105,36
A2225201823	ΜΟΝΩΣΗ	223,69

A2225202023	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	223,69
A2225202223	ΜΟΝΩΣΗ	223,69
A2465200123	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,37
A2465200223	ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟ	67,7
A2465200323	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,54
A2465201523	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,36
A2465201623	ΚΑΛΥΜΜΑ	94,15
A2465201923	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,35
A2535200023	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	106,93
A2535200923	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	111,19
A4145200023	ΜΟΝΩΣΗ	65,28
A4145200123	ΚΑΨΟΥΛΑ	65,28
A4545200023	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	65,65
A4545200323	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	72,12
A6395200723	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	69,01
A6395201023	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	104,39
A6395201123	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	69,01
A6395201223	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	104,39
A6525200123	ΑΝΤΙΘΟΡΥΒΙΔΙΚΟ	163,47
A6525200223	ΑΝΤΙΘΟΡΥΒΙΤΙΚΟ	163,47
A6525200623	ΑΝΤΙΘΟΡΥΒΙΔΙΚΟ	196,65
A6525200723	ΑΝΤΙΘΟΡΥΒΙΔΙΚΟ	196,65
A6525203923	ΚΑΨΟΥΛΑ	326,95
A6525204123	ΚΑΨΟΥΛΑ	360,55
A9065200023	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	104,39
A9425201623	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	97,55
A9425201723	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	98,47
A9425201823	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	188,73
A9425206023	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	96,92
A942520602364	ΚΑΨΟΥΛΑ ΣΙΓΑΣΗΣ	96,92
A9425206423	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	184,54
A942520642364	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	184,54
A9425206823	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	100,03
A9605203823	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	166,65
A9615203023	ΜΟΝΩΣΗ	27,08
A9615203423	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	104,42
A9615203823	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	48,99
A9615204023	ΜΟΝΩΣΗ	68,19
A9615204123	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	64,41
A9615204223	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	68,19
A9615204323	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	23,8
A9615204423	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	23,8
A9615204923	ΜΟΝΩΣΗ	17,63
A96152063239135	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	1169,05
A9655200923	ΜΟΝΩΣΗ	15,99
A9675200023	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	257,89
A9705200223	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	91,25
A9705201323	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	140,27
A9705201423	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	140,27
A9705204423	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	255,51

A9705204523	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	255,51
A1245204124	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,74
A1645200324	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	223,77
A4275200130	ΒΑΣΗ	657,64
A4355201130	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	742,36
A4355202030	ΒΑΣΗ	702,63
A4375200130	ΒΑΣΗ	220,29
A4375201130	ΒΑΣΗ	243,07
A1665200031	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ ΠΟΡΤΑΣ	1236,74
A1665200231	ΔΟΚΟΣ	1599,01
A20452000319051	ΠΙΝΑΚΑΣ	279,8
A20452001319051	ΠΙΝΑΚΑΣ	279,8
A4375202731	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	278,42
A4375203231	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	284,77
A9015200031	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	209,85
A9015200131	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	209,85
A9015201031	ΚΑΛΥΜΜΑ	209,85
A9045200231	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	332,09
A9045200331	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	246,65
A9065200331	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	246,65
A9065200431	ΜΠΑΡΕΣ	246,65
A9065200531	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ ΠΙΣΩ	246,65
A9305200631	ΒΑΘΜΙΔΑ	199,21
A9405200631	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	200,83
A9605207831	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	143,8
A1645200532	ΜΠΡΑΤΣΟ	58,76
A1645200632	ΜΠΡΑΤΣΟ	75,82
A1695200033	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	145,04
A2025200133	ΒΑΣΗ	70,13
A4055202433	ΚΟΝΣΟΛΑ	51,56
A4055203033	ΚΟΝΣΟΛΑ	51,44
A4055203533	ΚΟΝΣΟΛΑ	50,42
A9045200233	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	245
A9055200033	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	245
A9065200633	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	346,77
A9065200833	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	346,77
A93052030337350	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	210,35
A9305203733	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	182,79
A9305203833	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	182,79
A9305206033	ΒΑΣΗ	181,05
A9305208133	ΚΑΛΥΜΜΑ	300,92
A9305208533	ΒΑΣΗ	172,42
A9305209033	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	300,92
A9415205733	ΒΑΣΗ	210,35
A9425200233	ΚΑΛΥΜΜΑ	262,09
A9425200333	ΒΑΣΗ	262,09
A9425202833	ΒΑΣΗ	148,3
A9425203133	ΒΑΣΗ	182,79
A9445201233	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	266,45
A9705201233	ΒΑΣΗ	239,17

A9705201333	ΒΑΣΗ	241,41
A9705201433	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	210,4
A9705201533	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	210,4
A9705201733	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	380,36
A9705202133	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	380,36
A9705203333	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	212,39
A9745201633	ΒΑΣΗ	241,41
A9745202133	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	310,38
A9745205333	ΒΑΣΗ	239,17
A9745205433	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	239,17
A0005200141	ΒΑΣΗ Γ.ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	220,24
A1565200541	ΒΑΣΗ	16,89
A1635200241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,95
A1765200241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	54,85
A1765200441	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,51
A2115200241	ΒΑΣΗ	29,65
A2125200841	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	44,62
A2125200941	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	44,62
A2185200141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,2
A2185200241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	48,94
A4055201741	ΒΑΣΗ	67,73
A4055204241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,21
A4055209541	ΒΑΣΗ	41,37
A4255201841	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1614,3
A4255201941	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1283,5
A4375202841	ΒΑΣΗ	26,12
A4375203041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	59,94
A6015203941	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,34
A6275200241	ΒΑΣΗ / F ΦΙΛΤΡΟ	208,1
A6395200141	ΡΟΔΕΛΑ	11,28
A9065200441	ΒΑΣΗ	37,76
A9415207841	ΒΑΣΗ	174,71
A9445206341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,03
A9445206441	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	116,43
A9485201441		174,71
A9615205841	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,49
A9615206641	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,77
A9615206741	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,77
A9615206841	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,52
A9615207741	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,49
A9705201241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,03
A9705201341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,03
A9705203241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,03
A9705203341	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,03
A9705203441	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,03
A9705204841	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	59,29
A9705205141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,03
A9705208441	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,62
A1235200342	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	88,91
A1245203142	ΠΟΔΙΑ ΚΑΡΤΕΡ	238,63

A4635200542	ΠΟΔΙΑ	368,12
A9425205344	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	107,03
A9605205144	ΒΙΔΑ	22,71
A9605207144	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,3
A9605209244	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,55
A9605204845	ΒΑΣΗ	21,9
A9605204945	ΒΑΣΗ	21,9
A9605205945		19,47
A96052060457284	ΒΑΣΗ	17,34
A9605206045		17,34
A9605208245	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,76
A6285200650	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	342,17
A6555200350	ΣΩΛΗΝΑΣ	440,42
A9605200651	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,37
A9605200751	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,6
A9605200851	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,76
A9605203351	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,34
A9605203451	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,34
A9605203751	ΒΑΣΗ	55,15
A9605203951	ΚΛΙΠ	43,88
A6625200054	ΝΤΙΖΑ	14,16
A9425200054	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,02
A9425200354	ΝΤΙΖΑ	13,89
A2515200255	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	184,19
A9605206055	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	104,42
A9605208055	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	83,44
A9425200264	ΚΑΠΑΚΙ	47,08
A9705200065	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	5,11
A9705200165	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	5,11
A6285202767	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	78,92
A9605200067	ΤΑΙΝΙΑ	6,64
A1645201270	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	199,16
A1645201670	ΠΟΔΙΑ	304,18
A9705200470	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	386,39
A9605200475	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	84,89
A9605203175	ΜΟΝΩΣΗ	168,32
A9605203275	ΜΟΝΩΣΗ	168,32
A9605204375	ΜΟΝΩΣΗ	21,97
A9605205175		27,25
A0005200278	ΒΑΣΗ	1001,65
A0005200378	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1001,65
A9605201578	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,58
A9605201678	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,58
A9605205978	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,95
A9605206278		27,44
A9605206378		27,44
A9605206478		17,24
A9605208278	ΒΑΣΗ	10,42
A9605209378	ΒΑΣΗ	38,75
A9305200081	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	70,99



A9305200281	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	71,64
A9425200181	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	83,94
A9425201481	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	71,64
A9605200181	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	26,48
A9605200281	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	29,24
A9605200681	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	26,48
A9605200781	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	26,48
A4055200782	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,11
A9705200082	ΚΑΠΑΚΙ	17,93
A9705200182	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,93
A9705200482	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	49,44
A9705200682	ΠΛΑΚΑ	21,55
A9705200782	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	21,37
A6395200086	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,63
A4355200692	ΒΑΣΗ	120,21
A435520069264	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	122,49
A4355200792	ΒΑΣΗ	120,21
A4375202192	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	118,88
A4375202292	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	118,88
A2035200095	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,88
A2035200295	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,63
A6555200096	ΦΡΕΝΟ	176,52
A4055210001	ΦΤΕΡΟ	104,65
A9305210101	ΦΤΕΡΟ	95,18
A9705210101	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	113,41
A9705210701	ΦΤΕΡΟ	113,41
A9705212001	ΦΤΕΡΟ	113,41
A9705212801	ΦΤΕΡΟ	113,41
A4375211004	ΘΟΛΟΣ	188,74
A4155210008	ΟΔΗΓΟΣ	25,87
A4155210108	ΟΔΗΓΟΣ	30,84
A4375210714	ΘΟΛΟΣ	180,29
A9705210022	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,01
A4375213440	ΒΑΣΗ	171,14
A4375213540	ΒΑΣΗ	166,29
A9605211540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,46
A6735210045	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	46,91
A4255210184	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	10,3
A93052100977350	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,68
A93052101977350	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	10,68
A6255220401	ΦΤΕΡΟ	291,97
A9705220901	ΦΤΕΡΟ	123,84
A9705221001	ΦΤΕΡΟ	99,35
A9705221101	ΦΤΕΡΟ	99,35
A9705221601	ΦΤΕΡΟ	99,35
A9705221701	ΦΤΕΡΟ	99,35
A9745220001	ΦΤΕΡΟ	104,51
A9745220101	ΦΤΕΡΟ	104,51
A9745220501	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	113,58
A9745220901	ΦΤΕΡΟ	104,51

A9745221001	ΦΤΕΡΟ	99,35
A9745221101	ΦΤΕΡΟ	99,35
A9705220002	ΦΤΕΡΟ	95,44
A9705220202	ΦΤΕΡΟ	101,32
A9705220302	ΦΤΕΡΟ	101,32
A9705220602	ΦΤΕΡΟ	100,37
A9745220102	ΦΤΕΡΟ	106,18
A9745220202	ΦΤΕΡΟ	112,81
A9745220402	ΦΤΕΡΟ	106,18
A9745220502	ΦΤΕΡΟ	106,18
A9745220602	ΦΤΕΡΟ	105,22
A9745220702	ΦΤΕΡΟ	105,22
A9415220004	ΦΤΕΡΟ	155,65
A9705220108	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	36,95
A9705221208	ΟΔΗΓΟΣ	60,93
A9705221308	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	63,13
A9705221408	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	60,93
A9705221508	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	63,74
A9705221908	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	63,13
A9705222108	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	75,15
A9745220108	ΟΔΗΓΟΣ	36,95
A9745220608	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	55,48
A9425220023	ΒΑΣΗ	11,93
A9425220123	ΒΑΣΗ	11,93
A4255221840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,31
A9415226240	ΒΑΣΗ	41,78
A9705220153	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,69
A9415220067	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,53
A9415220167	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,23
A9425220084	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	21,04
A9065230000	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	37,63
A4165230501	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	81,43
A4245230001	ΠΑΤΗΜΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΟΥ	91,87
A4355230001	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	83,63
A9015230201	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	25,59
A9015230301	ΒΑΣΗ	25,59
A9605237701	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	137,27
A9705230315	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,14
A9705230415	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,63
A9705230018	ΠΟΔΙΑ	12,99
A9605230143	ΙΜΑΝΤΑΣ	2,15
A1905244400	ΚΑΛΥΜΜΑ	137,08
A2055240000	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,22
A2055240200	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,57
A2055241800	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	109,67
A2135244000	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	49,11
A2135244100	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	49,11
A2225243100	ΚΑΛΥΜΜΑ	115,78
A2475240000	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	26,11
A2475240100	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	26,11

A4635240800	ΣΠΟΙΛΕΡ	26,42
A1695240001	ΠΟΔΙΑ ΚΑΡΤΕΡ	295,95
A1695240101	ΠΟΔΙΑ ΚΑΡΤΕΡ	305,69
A1705240301	ΠΟΔΙΑ	193,92
A1725240101	ΠΟΔΙΑ ΚΑΡΤΕΡ	214,71
A1995240001	ΠΛΑΚΑ	8,85
A2035240401	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	275,5
A2045240101	ΚΑΛΥΜΜΑ	178,97
A2055240001	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	289,12
A2095240301	ΚΑΛΥΜΜΑ	334,47
A2105240001	ΠΟΔΙΑ ΚΑΡΤΕΡ	97,21
A2105240701	ΚΑΛΥΜΜΑ	97,21
A2115240101	ΠΟΔΙΑ	175,6
A2115240501	ΠΟΔΙΑ	663,76
A2125240601	ΠΟΔΙΑ	214,56
A2125241101	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	118,63
A2205240301	ΚΑΛΥΜΜΑ	178,24
A2215240201	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	317,38
A2215241301	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	319,94
A2225240101	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	305,26
A2305240601	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	351,3
A4145240101	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	6,29
A4155240001	ΚΑΛΥΜΜΑ	227,49
A4635240010	ΓΩΝΙΑ	18,45
A4635240110	ΓΩΝΙΑ	18,45
A9705240310	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	13,82
A9605240312		11,98
A9605240612		5,86
A2015244125	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	50
A2125241525	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	24,11
A2305240125	ΚΑΨΟΥΛΑ	37,48
A2305240225	ΚΑΨΟΥΛΑ	37,48
A4515240325	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,73
A6385241325	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	51,25
A6385241425	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	51,25
A6385241725	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	139,35
A2305240026	ΚΑΛΥΜΜΑ	1506,62
A4145240028	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,01
A4375241528	ΚΑΛΥΜΜΑ	97,95
A4515240028	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,75
A4515240128	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,06
A6295240028	ΕΛΑΣΜΑ ΚΑΛΥΨΗΣ	114,23
A6295240328	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	74,68
A9015241928	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,56
A9015242228	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,24
A9445246928	ΚΑΛΥΜΜΑ	166,04
A9605240828	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,73
A960524122864	ΠΛΑΚΑ	63,05
A9705240028	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,28
A9705241228	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,08

A9705241328	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,08
A9705241428	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,69
A9705241528	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,69
A9415240029	ΚΑΠΑΚΙ	20,82
A9415240129	ΚΑΠΑΚΙ	20,82
A9415240329	ΚΑΠΑΚΙ	20,95
A9415240529	ΚΑΠΑΚΙ	26,61
A1245241530	ΠΟΔΙΑ	71,22
A1245242730	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,93
A1295240930	ΠΟΔΙΑ	103,44
A1405240130	ΠΟΔΙΑ	53,08
A1405240930	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,78
A1405241430	ΠΟΔΙΑ	99,96
A1645241130	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	131,13
A1645241430	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	131,13
A1665240630	ΚΑΛΥΜΜΑ	97,93
A1685240530	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	24,35
A1695241330	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	38,25
A1695241430	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	39,38
A1695241730	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,63
A1705240830	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	64,25
A1705240930	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	64,25
A1715242530	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	190,42
A1715242630	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	76,27
A1725240430	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,88
A1725240630	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,04
A1725241130	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,88
A1975240230	ΚΑΛΥΜΜΑ	231,56
A2015241230	ΠΟΔΙΑ	54,1
A2025240430	ΠΟΔΙΑ	51,83
A2025241030	ΠΟΔΙΑ	16,04
A2025241230	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	16,99
A2025241330	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	51,83
A2025241430	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	16,04
A2025241530	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	16,99
A2035243230	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	61,54
A2035243330	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	69,54
A2035243630	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	83,55
A2045241230	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	75,2
A2045242630	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,58
A2045243230	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,62
A2045243430	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,62
A2045243630	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	65,62
A2055240230	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	64,45
A2055240530	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,42
A2055241230	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,34
A2075240930	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,67
A2095240930	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	103,41
A2095241730	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	102,47
A2095241830	ΠΟΔΙΑ	61,18

A2095242030	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	80,84
A2095242530	ΠΟΔΙΑ	80,84
A2095242630	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	80,84
A2095242930	ΚΑΛΥΜΜΑ	299,29
A2105242430	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	41,38
A2115242130	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	95,36
A2115242430	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	45,94
A2115242630	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	45,94
A2115242730	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	134,12
A2115242830	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	126,23
A2125240230	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,73
A2125241530	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,27
A2125242630	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	265,3
A2125245130	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	265,3
A2195240130	ΠΟΔΙΑ	100,53
A2205240730	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	44,61
A2205242330	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	97,21
A2205242930	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	38,93
A2205243030	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	38,93
A2205244430	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	89,29
A2205245330	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΟΔΙΑ	92,76
A2205245530	ΠΟΔΙΑ	147,21
A2205246130	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	115,96
A2205246330	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	81,16
A2215241730	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,05
A2215242330	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	75,26
A2215242630	ΠΟΔΙΑ	300,75
A2215242830	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,19
A2215242930	ΚΑΛΥΜΜΑ	222,94
A2215243830	ΚΑΛΥΜΜΑ	185,58
A2215244130	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,26
A2305240430	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	58,51
A2305240730	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	61,24
A2305240830	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	61,24
A2305241230	ΠΟΔΙΑ	108,97
A2305241430	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	108,97
A2305241530	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	71,18
A2305241630	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	184,09
A2515240130	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	128,4
A2515240730	ΚΑΛΥΜΜΑ	146,86
A2515240830	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,4
A2535240030	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	85,53
A9425240931	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,61
A1405240233	ΠΟΔΙΑ	4,72
A1245242440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,6
A1635240040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,26
A1695240740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,03
A1715240340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,92
A2035240040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,58
A2035240140	ΒΑΣΗ	4,58

A2035240240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,56
A2035240340	ΒΑΣΗ	9,27
A2045240440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,48
A2045240940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,69
A2045241040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,69
A2045241340	ΒΑΣΗ	15,53
A2045241440	ΒΑΣΗ	15,53
A2045241740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	50,57
A2045242840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,48
A2055240040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,97
A2055240240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,6
A2075240240	ΒΑΣΗ	13,89
A2075240740	ΒΑΣΗ	13,89
A2075240840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,89
A2105240440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,47
A2125242140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,83
A2135240340	ΒΑΣΗ	10,44
A2135240440	ΒΑΣΗ	11,4
A9615247740	ΒΑΣΗ	18,72
A9615247840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,26
A9615249340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,04
A9615240241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,26
A9615247441		24,26
A9615247541		24,26
A6555240243	ΝΤΙΖΑ	17,94
A1715240547	ΜΠΑΡΑ	38,64
A1715240647	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,64
A1715240747	ΡΑΒΔΟΣ	37,58
A2045241147	ΝΤΙΖΑ	23,24
A2055240047	ΙΜΑΝΤΑΣ	35,59
A2125240147	ΝΤΙΖΑ	23,43
A2305240147	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	56,11
A2305240447	ΒΕΡΓΑ	56,11
A2305240547	ΒΕΡΓΑ	56,11
A4055240350	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,62
A4375240050	ΧΙΤΩΝΙΟ	4,63
A9705240050	ΚΛΙΠ	1,9
A4255240974	ΠΕΙΡΟΣ	71,62
A9425240078	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,78
A9015240081	ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟ	1,82
A4255240384	ΛΑΜΑΚΙ	24,78
A2045242085	ΠΑΤΑΚΙΑ	21,6
A2115243585	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,34
A2215241885	ΜΟΝΩΣΗ	32,13
A0005240691	ΣΤΕΓΑΝΟΠ.ΜΑΝΣΕΤΑ D	19,11
A6705240692	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	18,38
A2215240796	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	26,75
A2215240896	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	26,75
A2215240996	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	26,75
A4255251301	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	251,08

A1645250102	ΠΟΔΙΑ	30,95
A4275250030	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	96,93
A6705250737	ΣΑΣΙ	337,63
A6705250837	ΛΑΜΑΚΙ	337,63
A9705250237	ΒΑΣΗ	57,61
A970525023764	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	57,61
A9705250337	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	57,61
A970525033764	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	57,61
A9705251837	ΒΑΣΗ	20,27
A4055250038	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,54
A4605250038	ΚΑΠΑΚΙ	60,15
A4605250238	ΚΑΠΑΚΙ	67,27
A4605250338	ΚΑΠΑΚΙ	67,27
A6115250438	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,32
A6555250038	ΚΑΠΑΚΙ	6,46
A6685250038	ΚΑΠΑΚΙ	5,78
A6685250138	ΚΑΠΑΚΙ	3,8
A6735250238	ΚΑΠΑΚΙ	4,41
A6735250638	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,66
A9065250138	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,75
A9415250238	ΚΑΠΑΚΙ	1,12
A9605250138	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	6,35
A9675250138	ΑΚΡΟ	15,15
A9675250238	ΑΚΡΟ	15,15
A9675250438	ΑΚΡΟ	3,74
A9705250238	ΚΑΠΑΚΙ	4,27
A0005250739	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,21
A4055250939	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	76,69
A6675250439	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,1
A6685250239	ΒΑΣΗ	90,5
A6685250339	ΒΑΣΗ	90,33
A6735252839	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	62,6
A6735252939	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	62,6
A9675250239	ΒΑΣΗ	31,51
A9675250339	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,51
A9705250639	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,64
A9705250739	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,64
A9705252239	ΒΑΣΗ	28,71
A9705253039	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,5
A9705253339	ΒΑΣΗ	28,96
A9705253439	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	82,27
A9705253539	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	82,27
A9605250351	ΒΑΣΗ	26,33
A9605250851	ΒΑΣΗ	25,53
A9605250057	ΒΑΣΗ	11,23
A4055252282	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	53,33
A9715250182	ΦΑΣΑ	266,76
A9715250382	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	293,3
A9715250482	ΚΑΛΥΜΜΑ	293,3
A9715250582	ΚΑΛΥΜΜΑ	316,7

A9715250682	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	313,75
A9715250782	ΦΑΣΑ	352,63
A9715250882	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	326,03
A9715250982	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	435,25
A9715251382	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	347,9
A9725250282	ΒΕΡΓΑ	315,15
A9725250482	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΠΑΡΑ	365,05
A9725250582	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	365,05
A9725250682	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	431,22
A9725250782	ΦΑΣΑ	431,22
A9725250982	ΦΑΣΑ	503,91
A9725251782	ΦΑΣΑ	414,99
A9425250086	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,53
A1665280000	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,03
A1665280100	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,4
A2045280000	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,36
A2055280000	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,73
A2055280100	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,73
A2055280200	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,73
A2055280300	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,23
A2125280000	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,38
A212528000005	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	69,38
A2125280100	ΣΩΛΗΝΑΣ	102,39
A2515280000	ΣΩΛΗΝΑΣ	126,78
A4535280000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,77
A4535280300	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,7
A9065280100	ΦΙΛΤΡΟ	110,31
A9065280300	ΦΙΛΤΡΟ	127,72
A0005280001	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙ.ΠΛΕΓΜ/ΔΥΝΑΜ.	57,99
A6285280301	ΜΑΣΚΑ	7,09
A9605280601	ΓΡΙΛΙΑ	67,01
A1245281004	ΚΑΝΑΛΙ ΑΕΡΑ	80,23
A2015280104	ΒΑΛΒΙΔΑ	11,95
A2085280004	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	19,49
A2085280104	ΕΝΩΣΗ	39,04
A2105280204	ΧΟΑΝΗ	9,96
A2105280804	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ	36,02
A2105281104	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,63
A2105281904	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	41,12
A2105282204	ΧΟΑΝΗ	41,12
A6015280004	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	18,58
A0005280405	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,79
A4375280005	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ	33,64
A0005280006	ΦΙΛΤΡΟ(ΕΝΘΕΤΟ)	131
A0005280406	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	139
A4475280406	ΦΙΛΤΡΟ	90,65
A6285280606	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑΦΥΣΙΓΓΙΟ	104
A6285281106	ΦΙΛΤΡΟ	235,5
A6395281306	ΦΙΛΤΡΟ	90,85
A6395281706	ΦΙΛΤΡΟ	98,37



A6395282506	ΦΙΛΤΡΟ	90,85
A6395282806	ΦΙΛΤΡΟ	192,19
A6395282906	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	90,85
A6395283106	ΦΙΛΤΡΟ	90,85
A6675280006	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	174,61
A9705280706	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	411,49
A9705280806	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	420,35
A9715281606	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	517,27
A1705280107	ΓΩΝΙΑ ΣΩΛΗΝΑ	28,62
A2025280307	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,98
A2035280007	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,11
A2035280107	ΚΟΛΑΡΟ	17,94
A2035280207	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	17,67
A2035280307	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,32
A2035280607	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,52
A2085280007	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,41
A2095280207	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,2
A2095280307	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,2
A6135280407	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,04
A6135280707	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ	142,64
A6685280307	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,48
A9015280907	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,5
A9415282207	ΣΩΛΗΝΑΣ	192,14
A9415282407	ΣΩΛΗΝΑΣ	192,39
A9425281107	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,64
A9425281207	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,83
A9425282107	ΣΩΛΗΝΑΣ	162,74
A944528010764	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	47,52
A9455280107	ΣΩΛΗΝΑΣ	150,78
A9455280207	ΣΩΛΗΝΑΣ	203,87
A9485280307	ΣΩΛΗΝΑΣ	196,64
A9485280507	ΣΩΛΗΝΑΣ	231,27
A2025282008	ΣΩΛΗΝΑΣ	136,47
A2105280508	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,47
A2105280808	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,2
A2115280308	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,88
A3095280208	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,13
A3095280408	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,13
A3095281008	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,72
A3565280308	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΕΡΑ	233,87
A3575280108	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΕΡΑ	191,47
A4145280008	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,54
A4375280408	ΣΩΛΗΝΑΣ	220,24
A6285286108	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,98
A6295280208	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	398,94
A6295280608	ΣΩΛΗΝΑΣ	309,69
A6395280108	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,4
A6685280208	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,56
A9015280308	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,52
A9405280108	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,74

A9605285008	ΦΙΛΤΡΟ	143,79
A9705280008	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,59
A9705280108	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,75
A9705281308	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,69
A9705281708	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,69
A0005280009	ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	3,73
A1705280209	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,37
A1765280009	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	18,43
A2115280809	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,36
A2205280309	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,56
A2205280509	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,56
A2215280109	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,06
A2305280009	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,25
A6685280109	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,07
A9015280009	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,52
A9405280209	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,12
A9405280709	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,18
A9405280809	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,67
A9415280209	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,58
A9425280809	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,75
A9425280909	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,19
A9425281009	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,89
A9675280809	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,8
A9675281209	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,83
A9705280009	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,42
A9705280809	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,88
A1245280210	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ	32,61
A1245280610	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ	21,7
A9705280110	ΚΑΠΑΚΙ	3,67
A2105280014	ΚΟΛΑΡΟ	24,66
A9015280514	ΣΩΛΗΝΑΣ	95,92
A9425280522	ΠΙΝΑΚΙΔΙΟ ΣΗΜΑΝΣΗΣ	27,6
A1725280224	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	61,59
A1725280324	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	61,59
A2045280124	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	32,35
A2045280324	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,39
A2045280524	ΓΡΑΜΜΗ ΛΑΔΙΟΥ	33,27
A2045280924	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	68,31
A2045281024	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	37,75
A2215280224	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,7
A4375280024	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,79
A4475280724	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,45
A4475280924	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	47,76
A4475281824	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,83
A6395280524	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,96
A9065280024	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,16
A9065280124	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,04
A9065280224	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,04
A9065280324	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,04
A9065281024	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	106,04

A9065281624		128,51
A9065281724	ΣΩΛΗΝΑΣ	128,51
A9065282224	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,04
A2095280026	ΚΟΛΑΡΟ	5,37
A1685280034	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	3,17
A6205280139	ΠΟΔΙΑ	93,99
A6345280839	ΚΟΝΣΟΛΑ / Γ.ΣΩΛΗΝ ΑΝΡΡΟΦ.	196,48
A6135280840	ΒΑΣΗ	23,3
A6265280040	ΓΑΝΤΖΟΣ	23,59
A6395280740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,75
A6685280640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,96
A9065280040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,2
A9405281040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,45
A9425283240	ΒΑΣΗ	33,84
A9455280740	ΒΑΣΗ	41,34
A9605284540	ΒΑΣΗ	8,82
A960528454064	ΒΑΣΗ	8,61
A9605284640	ΒΑΣΗ	8,82
A3815280443	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	4,09
A6455280143	ΚΛΙΠ	1,9
A6735280043	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A9415280443	ΚΛΙΠ	12,42
A6395280071	ΒΙΔΑ	0,88
A6255280180	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,74
A6285280980	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,7
A9425280080	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,2
A9485280080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,17
A9705280180	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,6
A0005281182	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓ./ΚΑΘ.ΑΕΡΑΣ	144,22
A0005281482	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓ./ΚΑΘ.ΑΕΡΑΣ	244,41
A0005282282	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,74
A1645281682	ΚΟΛΑΡΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	160,24
A1645281782	ΣΩΛΗΝΑΣ	168,62
A1645281982	ΚΟΛΑΡΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	124,05
A1645282082	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	61,41
A1645282182	ΚΟΛΑΡΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	124,05
A166528008228	ΣΩΛΗΝΑΣ	141,13
A1665280182	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	52,03
A166528048205	ΣΩΛΗΝΑΣ	111,45
A166528048228	ΣΩΛΗΝΑΣ	111,45
A1665280582	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,85
A1685280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,23
A1685280182	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,11
A1695280482	ΚΟΛΑΡΟ	55,52
A1715280082	ΚΟΛΑΡΟ	85,6
A2025280482	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,91
A2025280782	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,61
A2025281182	ΚΟΛΑΡΟ	47,21
A2035280782	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,78
A2035281682	ΚΟΛΑΡΟ	89,54

A2035281782	ΚΟΛΑΡΟ	63,43
A2035281882	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,51
A2035282282	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,73
A2035282582	ΚΟΛΑΡΟ	67,18
A2035282682	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,32
A2035282882	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,44
A2035282982	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,36
A2035283382	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,47
A2035283482	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,9
A2045280682	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,45
A2045280782	ΚΟΛΑΡΟ	57,9
A2045280882	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,07
A2045280982	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,52
A2045281882	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,45
A2045282082	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,81
A2045282482	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,81
A2045282582	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,91
A2045282682	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,06
A2045282782	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,22
A2045283082	ΣΩΛΗΝΑΣ	188,46
A2045284682	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,3
A2045286182	ΣΩΛΗΝΑΣ	245,74
A2045286382	ΣΩΛΗΝΑΣ	202,96
A2045286482	ΣΩΛΗΝΑΣ	188,46
A2045286582	ΣΩΛΗΝΑΣ	188,46
A2045286682	ΣΩΛΗΝΑΣ	171,86
A2075280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,34
A2075280182	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,34
A2095280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,65
A2095280682	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,31
A2095280782	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,51
A2095280982	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,33
A2105282482	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,52
A2105282782	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,52
A2105282882	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,52
A2105282982	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,81
A2105283082	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,17
A2105283182	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,02
A2105283282	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,24
A2105283382	ΚΟΛΑΡΟ	73,23
A2105283882	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,02
A2105284982	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,52
A2105285082	ΣΩΛΗΝΑΣ	132,98
A2105285182	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,02
A2105285282	ΚΟΛΑΡΟ	87,02
A2105285382	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,52
A2105285482	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,17
A2105285582	ΚΟΛΑΡΟ	44,17
A2115281882	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,95
A2115282082	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,11

A211528208228	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,11
A211528228228	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,2
A2115282482	ΚΟΛΑΡΟ	69,47
A2115282682	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,47
A2115282882	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,59
A2115282982	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,65
A2115283182	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,53
A2115283582	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,18
A2115283782	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,72
A2115283982	ΣΩΛΗΝΑΣ	64
A2115284182	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,76
A2115284282	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,59
A2115284382	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,59
A2115284782	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,89
A2115284982	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,74
A2125280382	ΣΩΛΗΝΑΣ	208,01
A2125280582	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,33
A2125280882	ΣΩΛΗΝΑΣ	208,01
A2205280582	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,85
A2205280782	ΚΟΛΑΡΟ	109,61
A2205281082	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,19
A2215280982	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,18
A2215281082	ΚΟΛΑΡΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	68,83
A2215281282	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,1
A2215281482	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,69
A2215281582	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,81
A2215282282	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,04
A2215282582	ΣΩΛΗΝΑΣ	187,59
A2465280282	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,77
A2465281282	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	85,42
A2465281382	ΣΩΛΗΝΑΣ	170,87
A2515281282	ΣΩΛΗΝΑΣ	124,05
A3565280182	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΣ ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗ	252,28
A3575280082	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	257,17
A3835280282	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,9
A4055280782	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,37
A4055280982	ΣΩΛΗΝΑΣ	102,01
A4055281582	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,7
A4055282082	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,58
A4105280082	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓ	130,11
A4275280382	ΣΩΛΗΝΑΣ	137,89
A4375280582	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,26
A4375280682	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,21
A4375281182	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,35
A4375281382	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,18
A4475280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,59
A4475280382	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,91
A4475280582	ΣΩΛΗΝΑΣ	131,25
A4475280682	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,27
A4615280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,36

A4615280182	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,75
A6155280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,23
A6155280382	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,46
A6205280182	ΚΟΛΑΡΟ	45,66
A6205280282	ΚΟΛΑΡΟ	45,66
A6205280682	ΣΩΛΗΝΑΣ	147,04
A6205280782	ΚΟΛΑΡΟ	59,53
A6215280182	ΚΟΛΑΡΟ	86,3
A6245280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,93
A6245280282	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,11
A6285280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,22
A6285280382	ΣΩΛΗΝΑΣ	153
A6285280482	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	87,51
A6285281182	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	183,15
A6285281782	ΣΩΛΗΝΑΣ	133,64
A6285282382	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	77,37
A6285282782	ΣΩΛΗΝΕΣ	131,71
A6285283282	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,48
A6285283382	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	35,12
A6285283482	ΣΩΛΗΝΑΣ	199,18
A6285283582	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	93,93
A6285284082	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,86
A6285284682	ΣΩΛΗΝΑΣ	114,74
A6295280082	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓ	149,06
A6295280182	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΡΟΣ	67,95
A6295280382	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,55
A6295280582	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓ	97,53
A6325280082	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	115,91
A6325280282	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ / ΚΑΘ	107,16
A632528048205	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓ	213,95
A6345280482	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓ	281,42
A6385280782	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,45
A6385281082	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,47
A6385281282	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,74
A6385281982	ΚΟΛΑΡΟ	41,2
A6385282182	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,88
A6385282382	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,97
A6385282482	ΚΟΛΑΡΟ	54,72
A6385282682	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,74
A6385282882	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,62
A6385282982	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,82
A6385283182	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,98
A6395280982	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,55
A6395281382	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,08
A6395281882	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,18
A6395281982	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,72
A6395282082	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,83
A6395282382	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,45
A6395282482	ΚΟΛΑΡΟ	115,81
A6395282882	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,62

A6395282982	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,29
A6395283082	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,11
A6395283282	ΚΟΛΑΡΟ	83,69
A6395283582	ΣΩΛΗΝΑΣ	110,58
A6395283682	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,54
A6395283782	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,62
A6455280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,5
A6455280182	ΚΟΛΑΡΟ	88,72
A6525280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	131,43
A6525280182	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,4
A6555280182	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,4
A6555280282	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,23
A6555280382	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,8
A6555280482	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,36
A6575280082	ΚΟΛΑΡΟ	246,34
A6585280082		68,34
A6665280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	165,77
A6665280182	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,67
A6685280282	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,71
A6685280982	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,92
A6685281282	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,26
A6685281782	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,69
A6685282082	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,73
A6685282182	ΣΩΛΗΝΑΣ	135,65
A6685282282	ΚΟΛΑΡΟ	80,52
A6685282382	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,39
A6685282582	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,44
A6695280282	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,74
A6705280582	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,08
A6705280682	ΣΩΛΗΝΑΣ	131,43
A6735280582	ΣΩΛΗΝΑΣ	111
A6735281582	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,66
A6735281782	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,35
A9015280482	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,02
A9015281882	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,53
A9015281982	ΚΟΛΑΡΟ ΣΠΥΡΑΛ	59,53
A9015282282	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,73
A9015282682	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,71
A9015283382	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,19
A9015283482	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,26
A9015283982	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,1
A9015284382	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,42
A901528438264	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,42
A9015284782	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,59
A9015285082	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,26
A9015285482	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,36
A9065280182	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,54
A9065280382	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,54
A9065280882	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,01
A9065280982	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,92

A9065281182	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,47
A9065281282	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,55
A9065281382	ΣΩΛΗΝΩΣΗ	54,72
A9065282282	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,37
A9065282582	ΚΟΛΑΡΟ	159,61
A9065282682	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,88
A9065283182	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,63
A9065283282	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,17
A9065283782	ΣΩΛΗΝΑΣ	126,27
A9065284182	ΣΩΛΗΝΑΣ	142,1
A906528418205	ΣΩΛΗΝΑΣ	142,38
A9065285082	ΣΩΛΗΝΑΣ	157,54
A9065285182	ΣΩΛΗΝΑΣ	142,31
A9065285382	ΣΩΛΗΝΑΣ	155,93
A9065285482	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,83
A9405280882	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,95
A9405280982	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,39
A9405281082	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,99
A9405281282	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,91
A9405281382	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,23
A9405281582	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,94
A9405281782	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,37
A9405281982	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,84
A9415280382	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,23
A9415280882	ΣΩΛΗΝΑΣ	137,25
A9415281182	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,67
A9415281282	ΣΩΛΗΝΑΣ	121,22
A9425280182	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,2
A9425280382	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,34
A9425280682	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,69
A9425281082	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,73
A9425281282	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,54
A9455280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,5
A9495280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,96
A9605284682	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,21
A9605286582	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,21
A9705280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,2
A9705280182	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,59
A9705280682	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,42
A9705280882	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,92
A9735280082	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,64
A0005280185	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ Μ 10 D. 50	17,9
A0005280485	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	5,42
A6395280185	ΒΑΣΗ	1,15
A9405280085	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,89
A9485280085	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,41
A0005280091	ΦΥΣΟΥΝΑ	22,32
A2025280491	ΦΥΣΟΥΝΑ	31,62
A2105280191	ΦΥΣΟΥΝΑ	26,99
A3075280291	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΚΟΛΑΡΟ	95,85



A3815280191	ΦΥΣΟΥΝΑ	61,68
A6385280191	ΦΥΣΟΥΝΑ	32,29
A6455280091	ΦΥΣΟΥΝΑ	68,67
A6505280091	ΦΥΣΟΥΝΑ	26,39
A6795280091	ΦΥΣΟΥΝΑ	19,45
A9405280191	ΦΥΣΟΥΝΑ	22,59
A9415280291	ΦΟΥΣΚΑ	52,85
A9425280091	ΦΥΣΟΥΝΑ	113,51
A9705280091	ΦΥΣΟΥΝΑ	18,81
A9705280191	ΦΥΣΟΥΝΑ	24,93
A9705280291	ΦΥΣΟΥΝΑ	4,67
A0005405500	ΚΟΡΝΑ	74,68
A0005405700	ΚΟΡΝΑ	74,68
A0005409700	ΚΟΡΝΑ	74,68
A0005409800	ΚΟΡΝΑ	74,68
A0995401800	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	3,11
A0995402000	ΤΑΠΑ	0,19
A1175402100	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	89,52
A1565401000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	68,16
A1565402000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	50,13
A1565402200	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,81
A1565402400	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	147,13
A1565402600	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	45,11
A1765400700	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗΣ	99,31
A1765405500	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	179,22
A1765409600	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	41,22
A2115400700	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,9
A2125400600	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	13,4
A2125402900	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	72,67
A2125403000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	68,16
A2125403200	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	105,93
A2125403300	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	72,67
A2125404600	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	72,67
A2125404700		72,67
A2225403900	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	96,81
A2225404700	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	81,93
A2465405200	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	23,53
A2535402400	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	58,53
A4155402600	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	430,59
A4155404800	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	488,99
A4475400600	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	84,37
A4515404500	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1193,67
A4535400500	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	42,04
A0005406101	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	289,57
A0005408501	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	878,9
A0015400701	ΜΟΝΑΔΑ	289,57
A001540070164	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	289,57
A0365400201	ΜΟΝΑΔΑ	1151,58
A0365400401	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1135,27
A1175402601	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	59,18

A1175403401	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	116,74
A1175403901	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	59,18
A1565406801	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	117,05
A1645406701	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	367,3
A1765401101	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	29,8
A1765409901	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	61,99
A2075408301	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	54,42
A2215400401	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	751,89
A2215404601	ΚΟΛΟΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	209,75
A2215404801	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	209,75
A2215409501	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	545,72
A2405400001	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 40 ΑΗ	386,33
A2465408401	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	66,8
A2925404401	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	53,02
A292540440164	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	53,02
A2925404601	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	58,53
A292540460164	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	58,53
A4155401601	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	175,12
A4155402501		159,11
A0005400802	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	39,37
A0005401102	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,09
A0005401302	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,12
A0005406802	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	206,49
A1765401802	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	23,21
A176540180264	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	23,21
A1765401902	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,29
A1765406602	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,29
A1765407902	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	37,87
A2465408402	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	43,15
A4705402102	ΚΟΡΝΑ	40,83
A4705402202	ΚΟΡΝΑ	102,54
A9065401202	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	13,76
A0005403103	ΚΟΡΝΑ	74,68
A0005406003	ΚΟΡΝΑ	74,68
A0005406103	ΚΟΡΝΑ	74,68
A1565409903	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	147,13
A1775403803	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	40,86
A177540380328	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	40,86
A2465400603	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	40,86
A2465400703	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	40,86
A2465401303	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	37,23
A2465403803	ΔΟΧΕΙΟ	73,55
A2465406703	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	59,59
A2535404803	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	25,82
A0005403804	ΕΠΑΦΗ	4
A1175409004	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	2,36
A1175409204	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	67,03
A1765403104	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	41,58
A2135409104	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	24,1
A4475407204	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	21,11

A4535408404	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	71,11
A4535408704	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	71,11
A4535409304	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	12,98
A4705401404	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	195,99
A0005402105	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	41,86
A0005402305	ΦΙΣ	3,58
A0005402405	ΦΙΣ	3,82
A0005402505	ΦΙΣ	3,82
A0005402605	ΦΙΣ	4,48
A0005402705	ΦΙΣ	4,55
A0005402805	ΦΙΣ	5,62
A0005402905	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,62
A0005403005	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,62
A0005403505	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,05
A0005403605	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,23
A0005403805	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,82
A0005403905	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,13
A0005404005	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,23
A0005404105	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,23
A0005404205	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,05
A0005404505	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,58
A0005404605	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,82
A0005404705	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,58
A0005404805	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,82
A0005405105	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	4,57
A0005405205	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,23
A0005405405	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,41
A0005405505	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,62
A0005405605	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	9,41
A0005405705	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,23
A0005405805	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,55
A0005406005	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,3
A0005406405	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	3,82
A0005406905	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,28
A0005407905	DRT ΚΑΛΩΔΙΟ	33,46
A0005408005	ΚΑΛΩΔΙΟ	33,46
A0005408605	DRT ΚΑΛΩΔΙΟ	33,46
A0015408705	NTIZA	3,58
A0015408805	NTIZA	3,82
A0015409405	NTIZA	3,58
A0025402105	ΚΑΛΩΔΙΟ	32,36
A0025402205	ΚΑΛΩΔΙΟ	32,36
A0025402305	ΚΑΛΩΔΙΟ	32,36
A0025402405	ΚΑΛΩΔΙΟ	32,36
A0025404205	ΠΛΕΞΟΥΔΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	41,69
A0025404505	ΠΛΕΞΟΥΔΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	57,76
A0035400205	ΠΛΕΞΟΥΔΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΓΙΑ	116,88
A0035404705	ΠΛΕΞΟΥΔΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ, P80	1728,63
A0045400105	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,47
A0045400205	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,47

A0045400305	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,47
A0045400405	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,47
A0045407505	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	9,12
A004540920505	ΚΑΛΩΔΙΟ	48,52
A0995401205	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	20,1
A1175406305	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	22,46
A1295407705	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1051,77
A1405404705	ΚΑΛΩΔΙΟ	1314,52
A1565402405	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,84
A1565406405	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	33,66
A1565406605	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	33,66
A1565406805	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	33,66
A1635403105	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,15
A1635408805	ΚΑΛΩΔΙΟ	50,21
A1645402305	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	137,77
A1645402405	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	126,31
A1645402505	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	22,97
A1665400105	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	13,9
A1685406605	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	97,66
A1695403505	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	39,4
A1695404005	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	17,9
A1695406805	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	57,4
A169540680564	ΚΑΛΩΔΙΟ	57,4
A1695407205	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	57,4
A1695407405	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	59,72
A1695408005	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	66,88
A1715408405	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	107,46
A1725406505	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,17
A1725408005	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	142,28
A172540800564	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	142,28
A2035401505	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	25,53
A203540300598	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	71
A2035405405	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	215,63
A2035408205	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	26,48
A2035408905	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	466,03
A2045404605	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	17,63
A2045406205	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	23,88
A2045408605	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,63
A2085408205	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	93,83
A2095406305	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	31,72
A2095407205	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	570,05
A2105401905	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	1136,31
A2105402005	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	1391,97
A2115400505	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	31,72
A2115406905	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	49,46
A2115407005	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	74,74
A2115407105	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	74,74
A2115408105	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,47
A2115408405	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	58,29
A2115409605	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	13,93

A2115409905	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	16,87
A211540990598	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	19,71
A2125401605	ΒΑΣΗ	14,27
A2125401705	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	14,27
A212540170564	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	14,27
A2125402605	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	21,86
A2125402705	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,11
A2125407505	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	61,79
A2135403705	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,22
A2135403905	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,22
A2175400705	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,62
A2185405705	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	90,81
A2185405905	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	61,24
A2195404505	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	95,56
A2215400205	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	21,12
A2215401205	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	200,06
A2215405305	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	22,66
A2215407405	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	75,55
A2215409205	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	19,74
A2225401005	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,62
A2225403505	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,62
A2225403805	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,62
A2305403805	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	71,64
A2305405305	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	107,46
A2305405805	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	46,69
A2465401205	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,03
A2465401805	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	57,21
A2465401905	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	31,89
A2465402205	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	57,21
A2515407605	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	43,17
A2515407705	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	43,17
A4105401205	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	92,81
A4105401305	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	821,18
A4105401905	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	666,83
A4445401705	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	405,34
A4515400005	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	77,93
A4515400505	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	53,5
A4515400605	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	18,95
A4515405105	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	23,23
A4515405205	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	23,23
A4515408605	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	55,97
A4515409005	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	55,97
A4515409505	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	15,47
A4545408805	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	48,86
A4635409805	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	95,08
A6295400905	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΜΠΡΟΣΤ.ΟΡ	289,96
A6295401005	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΜΠΡΟΣΤ.ΟΡ	194,06
A6295401605	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΟΠΙΣΘΟΠ.	230,02
A9075404905	ΚΟΡΝΑ	44,23
A0715400106	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΑΓΩΓΟΣ	12,91

A0715400906	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ.	70,13
A1175407006	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	81,93
A1565405606	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	45,11
A1635407006	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	51,83
A1645407206	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	57,4
A1665401306	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,59
A1695400506	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	66,18
A1695401006	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	10,61
A1695404206	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	21,26
A1715400506	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	82,71
A1715401806	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	30,73
A1725401006	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	45,41
A1765404306	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	29,96
A1765406806	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	52,44
A2035400006	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	83,16
A2035400106	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	64,04
A2035401706	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	89,61
A2035409006	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	14,63
A2045401706	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	41,52
A2045401806	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	93,41
A2045409706	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	41,52
A2055403406	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	14,74
A2095404906	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	570,05
A2095405406	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	78,7
A2105401306	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	999,9
A2105406206	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	1080,96
A2115400006	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	66,35
A2115400406	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	61,44
A2115400506	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	61,44
A2115401306	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	184,38
A211540350698	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	229,06
A2115403906	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	248,14
A2115406606	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	135,19
A2115406806	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	110,62
A211540680664	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	110,62
A2185409606	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	57,78
A2305402806	ΕΣΟΧΗ	36,15
A2465401106	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	682,63
A2465401206	DRT ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1132,94
A2465404006	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	2,36
A4105402406	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	11,54
A4515400006	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	139,16
A4515400306	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	63,47
A4515401506	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	89,46
A4515402306	ΚΑΛΩΔΙΟ	33,9
A4515402406	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	2489,96
A4535400306	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	71,11
A4535400906	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	61,03
A4535401806	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	61,03
A4535402506	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	33,74

A4535403106	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	32,55
A4535407506	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	47,46
A6295401606	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ./ KIB.TAX	538,71
A6295402206	ΗΛ.ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	125,83
A0175400307	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	64,28
A1175403807	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	32,23
A1265408107	ΚΑΛΩΔΙΟ	52,76
A1265408207	ΚΑΛΩΔΙΟ	51,24
A1645406507	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	44,62
A1665404907	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,59
A1705403807	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	359,05
A1715400407	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	16,74
A1725408507	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	80,08
A1725408707	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	4,14
A1765401707	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	38,96
A1765402407	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	60
A1765402707	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	37,48
A1765403707	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	31,89
A1765405307	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	25,07
A1765408107	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	19,62
A1765408207	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	60,41
A2035401907	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	195,82
A2055403907	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	32,23
A2055404007	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	50,13
A205540400764	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	50,13
A2115403107	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	13,12
A2115406407	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,59
A2135408107	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	25,82
A2195406207	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	95,56
A2195407807	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	131,36
A2205409507	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	58,12
A220540950705	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	58,12
A2225408107	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	74,47
A2465400707	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	34,51
A2465403307	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	78,45
A4535401307	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	61,03
A4535401907	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	61,03
A4615405307	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	549,66
A4615406507	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	702,11
A4635406207	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	33,7
A4635407607	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	93,07
A6295401507	ΚΑΛΥΜΜΑ	201,38
A6395406407	ΦΙΣ	153,12
A6395406507	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	153,12
A6705403307	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	694,08
A9015400107	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	360,87
A9015400207	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	337,04
A9015400807	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,57
A9015401207	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	337,04
A9015401807	ΤΑΠΑ	337,04

A9015402307	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	337,04
A9015404007	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	337,04
A9015404707	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	337,04
A9015404807		337,04
A9575403607	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	94,46
A0005401608	NTIZA	55,5
A000540160864	NTIZA	55,5
A00054038081850	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	14,33
A00054038082030	ΣΩΛΗΑΚΙ	17,94
A00054038080610	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	10,69
A00054038080690	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	10,69
A00054038080150	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	10,69
A0005404408	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	547,7
A0005404808	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	116,78
A1565401908	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,84
A1635409308	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	50,21
A1645401208	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	31
A1645404308	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	21,77
A1685400008	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	24,42
A1695402008	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	22,46
A1695404908	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	33,35
A1715402408	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,47
A1765404808	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	14,14
A1765405008	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	22,46
A1765406208		54,52
A1765407008	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	179,22
A2035403408	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	49,91
A2035407608	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	49,91
A2035408308	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	59,12
A203540860898	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	89,61
A2035408908	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	49,91
A2045400608	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	72,63
A2045400708	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	51,89
A2085403408	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	252,01
A2085403508	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	189,93
A2085404408	ΚΑΛΩΔΙΟ	144,59
A2085405608	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	12,25
A2095402608	ΚΑΛΥΜΜΑ	368,76
A2105407608	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	37,7
A2105409008	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	176,15
A2105409108	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	176,15
A2115400008	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	25,84
A2115403608	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	55,35
A2115403708	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	55,35
A2115408308	ΣΕΤ ΕΓΚΑΣΤΑΣΤΑΣΗΣ	13,5
A2115409508	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	25,84
A2115409808	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	553,1
A2165408508	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	78,75
A2205400108	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	27,96
A2205404308	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	394,31



A2205404608	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,09
A2205404708	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	46,09
A2205406808	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	43,07
A2215400008	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	43,34
A2215400108	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	43,34
A2215400808	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	266,75
A2215405808	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	77,83
A2305400008	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,2
A2305400208	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,95
A2305408008	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	121,69
A2465400508	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	116,87
A3575400708	ΚΑΛΩΔΙΟ	710,29
A3895400408	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	242,51
A3895400508	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	252,5
A4145400608	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	15,47
A4155403908	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	759,02
A4515401508	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	62,33
A4515401908	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	50,55
A4515402908	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	42,27
A4515407108	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,93
A4515407408	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	7,33
A4515407508	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	12,5
A4535405208	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1325,5
A6285408808	ΑΓΩΓΟΣ Σ.ΑΝ. RETARDER	37,61
A6295406808	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	518,6
A9415400908	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	44,36
A9705400008	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	75,42
A0005401009	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	158,57
A1165408309	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	154,16
A1175408009	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	16,38
A1245401709	NTIZA	32,69
A1265409609	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	76,19
A1635402109	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	187,29
A1715400109	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	20,98
A1715400409	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	119,2
A1715400709	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	73,48
A1715401009	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	212,67
A1715401209	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1063,35
A1715408509	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	253,78
A1765400009	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	126,62
A1765403109	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	22,46
A1765403209	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	60,41
A1765404909	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	126,62
A2025403409	ΚΑΛΩΔΙΟ	202,72
A2025403809	ΚΑΛΩΔΙΟ	49,47
A2025409109	ΚΑΛΩΔΙΟ	27,72
A2035401309	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	72,96
A2035404309	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	76,79
A2045408009	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	44,41
A2085402709	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	723,61

A2085405809	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	723,61
A2095400109	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	361,55
A2095400509	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	361,55
A2095403209	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	204,82
A2095408509	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	21,68
A2105405809	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	242,78
A2115400009	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	181,94
A2115400609	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	47,27
A2115400709	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	43,35
A2115408109	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	20,22
A2115409409	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	60,29
A2125401809	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	7,35
A2205402809	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	172,07
A2205408709	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	15,41
A2305407909	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	22,8
A253540950964	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	16,48
A4275400209	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	114,92
A4535401509	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	32,45
A4615409009	ΚΑΛΩΔΙΟ	80,61
A6225402909	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	134,57
A6385400509	ΚΑΛΩΔΙΟ	52,02
A6385401209	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	645,12
A6385401309	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	645,12
A6385407609	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	360,82
A6385408009	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	475,74
A6395409709	ΚΑΛΩΔΙΟ	53,21
A6905400009	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	371,52
A6905400109	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	371,52
A9015404109	ΚΑΛΩΔΙΟ	116,94
A9015404209	ΚΑΛΩΔΙΟ	63,41
A9015405109	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	612,48
A9015405309	ΚΑΛΩΔΙΟ	127,11
A9015405409	ΚΑΛΩΔΙΟ	52,98
A9015407409	ΚΑΛΩΔΙΟ	147,35
A9015408809	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	475,79
A9015409209	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	70,6
A901540950998	καλωδιωση	106,8
A9015409709	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	106,8
A9705400009	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	72,26
A1175400210	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	117,05
A1175400410	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	117,05
A1175402710	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	116,87
A1175402910	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	16,38
A1565405710	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	45,11
A1645406510	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	19,51
A1645406610	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	57,4
A1645406710	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	57,4
A1665404310	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	57,21
A1695402810	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	38,86
A1775405710	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,77

A2025401010	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	46,01
A2075400210	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	197,16
A2075406010	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	91,23
A2115400810	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	44,28
A211540111098	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	36,87
A2115409210		48,42
A2115409910	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	36,15
A2125402910	ΓΡΑΜΜΗ	142,54
A2125405610	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	73,18
A2125405910	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	105,49
A2125408510	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	28,03
A2125409910	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	58,92
A2215406110	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	84,46
A2215409810	ΚΑΛΩΔΙΟ	26,96
A2225409910	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	81,93
A230540921005	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	3,58
A2465402510	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	19,62
A2465402610	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	148,03
A4475404610	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	16,37
A4635401410	ΚΑΛΩΔΙΟ	1107,26
A6135404710	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔ.2 ΔΥΝΑΜΟ STA	890,11
A6285405610	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	558,95
A6295406010	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	433,82
A6295407810	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ./ ΠΡΟΣΑΡΜ	139,43
A6325401210	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	331,92
A6325401310	ΚΑΛΥΜΜΑ	333,42
A6395407910	ΚΑΛΩΔΙΟ	53,73
A6395408610	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	43,79
A6395409310	ΚΑΛΩΔΙΟ	31,11
A9305400510	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	163,25
A9305401010	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	232,48
A9305402710	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	237,81
A9305403810	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	241,34
A9305404910		168,59
A9305405610		294,58
A9305406210	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	203,4
A9305406310	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	242,45
A9325400010	ΚΑΛΩΔΙΟ	283,96
A9705400610	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	392,6
A2025404811	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	948,36
A202540481170	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	108,4
A202540481180	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	722,58
A208540561170	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	38,2
A208540561180	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	254,62
A2095403111	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	1049,77
A2095405311	ΟΡΓΑΝΟ	1310,41
A210540051170	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	94,78
A210540051180	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	765,06
A210540081170	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	94,78
A2225406911	ΚΟΡΝΑ	74,68

A4475400911	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	19,21
A4515401411	ΟΡΓΑΝΟ	226,42
A4515401511	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	226,42
A4515401611	ΟΡΓΑΝΑ ΤΑΜΠΛΟ	134,7
A4515402211	ΟΡΓΑΝΟ	164,87
A4535406311	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	32,55
A4545400411	ΚΕΡΑΙΑ	45,36
A4545402111	ΠΟΜΠΟΣ	240,34
A454540231128	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	435,75
A4545405511CT42	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	435,75
A454540551128CT43	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	435,75
A4635404211	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1214,89
A4635407211	ΠΙΚΑΝΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1214,89
A2055402412	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1652,53
A45354065127Q19	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	114,8
A45354065129K34	ΜΠΡΑΤΣΟ	114,8
A0005400413	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	644,21
A0005400713	ΚΑΛΩΔΙΟ	59,57
A0005400813	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	57,85
A1645401913	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	28,5
A1645402413	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,32
A1695401713	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	79,82
A1715400113	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	26,28
A1715400213	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	75,67
A1725403613	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	45,41
A2025404113	ΚΑΛΩΔΙΟ	80,16
A2035401013	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	18,72
A2035403713	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	332,8
A2035409213	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	49,91
A2035409313	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	61,43
A2035409413	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	49,91
A2045402113	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	51,89
A2105408513	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	45,16
A2125407113	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	28,5
A212540711364	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	28,5
A2125407313	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	85,5
A2125407413	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	111,19
A2135407113	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	68,16
A2185405513	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	59,18
A2465400513	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	31,89
A2465400713	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	60,41
A2465408213	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	14,9
A3215405613	ΣΩΛΗΝΑΣ	343,89
A3575402113	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	232,81
A4475401613	DRT ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1252,16
A6325403813	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	750,75
A9425400013	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	173,58
A9425400113	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	374,31
A9425400213	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	374,31
A9425401513	ΚΑΛΩΔΙΟ	92,7

A9605401213	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	61,46
A9615401013	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	83,35
A9615404413	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	589,71
A2055401614	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	3,45
A4355401014	ΚΟΥΤΙ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	493,22
A4375400414	ΚΟΥΤΙ ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΩΝ	1458,95
A1665405515	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	22,07
A1665406115	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,59
A166540611564	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,59
A4535409915	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	447,62
A9065405015	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	181,55
A1665404416	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,61
A2135400916	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	44,78
A2135409616	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	165,52
A2135409916	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,17
A4155400116	ΒΑΣΗ	8,54
A4535403516	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	447,49
A4535403916	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	447,49
A9415400916	ΒΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	521,38
A0005403417	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΡ.ΣΤΡΟΦ.	207,82
A0005403917	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	236,91
A0005404017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	245,45
A0005405117	ΡΕΛΕ	236,91
A0005406217	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	259,87
A0005407117	ΛΑΜΔΑ	335,16
A0005407517	ΔΟΤΗΣ	236,91
A0005407617	ΔΟΤΗΣ	259,87
A0005408117	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	259,87
A000540811764	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	259,87
A0005409917	ΣΕΤ	171,68
A0015400417	ΜΟΝΑΔΑ	245,45
A0015400517	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	281,77
A0015400617	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	321,4
A0015400817	ΜΟΝΑΔΑ	245,45
A0015401017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	245,45
A0015401517	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	96,65
A0015403117	ΑΙΣΘΗΤ.ΘΕΡΜΟΚΡΑΣ.	23,11
A0015403217	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	182,13
A0015403317	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	164,58
A0015403517	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	42,74
A0015403717	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	281,77
A0015403817	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	297,71
A0015404117	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	128,82
A0015404717	ΔΟΤΗΣ	281,77
A0015405017	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	297,71
A0015405117	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	281,77
A0015405817	ΔΟΧΕΙΟ	503,61
A0015406017	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	321,4
A0015406317	ΔΟΤΗΣ	33,89
A0015407117	ΜΟΝΑΔΑ	229,94

A0015407317	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	229,94
A0015407417	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	281,77
A0015407617	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	292,46
A0015408017	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	281,77
A0015408317	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	200,15
A0015408917	ΛΑΜΔΑ	281,77
A0015409417	ΔΟΤΗΣ	281,77
A0015409517	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	281,77
A0025400117	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	281,77
A0025400517	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	180,16
A0025400617	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	281,77
A0025400917	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	213,97
A0025401117	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	185,64
A0025402717	ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΔΟΤΗΣ	100,65
A0025402817	ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΔΟΤΗΣ	110,21
A0025403117	ΔΟΤΗΣ	141,41
A0025405717	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	271,87
A0025406517	ΔΟΤΗΣ ΑΡΙΘΜΟΥ ΣΤΡΟΦΩΝ	122,8
A0025407917	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,42
A0025408017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	123,32
A0025408417	ΡΑΝΤΑΡ	300,46
A0025409117	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	619,43
A0025409517	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	91,67
A0035400717	ΔΟΤΗΣ ΑΠΟΘΕΜΑΤΟΣ ΚΑΥΣΙ	112,63
A0035401217	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	16,49
A0035401717	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΠΛΗ	68,49
A003540321705	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	73,44
A0035405517	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	107,47
A0035405617	ΣΩΛΗΝΑΣ	120,99
A0035405717	ΣΛΗΝΑΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	107,47
A0035406017	ΚΑΛΥΜΜΑ	119,64
A0045400417	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	68,49
A0605400017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	187,75
A1075400017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	225,12
A1075400417	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	260,13
A1245401617	ΚΑΛΩΔΙΟ	68,89
A1245401717	ΚΑΛΩΔΙΟ	70,78
A1245401917	ΚΑΛΩΔΙΟ	306,27
A1265401117	ΦΛΟΤΕΡ	48,88
A1265402017	ΦΙΣ ΦΡΕΝΟΥ	11,57
A1265402517	ΚΑΛΩΔΙΟ	193,29
A1295402617	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	173,57
A1295402717	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	133
A1405400017	ΦΛΟΤΕΡ	34,86
A1405401217	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	14,29
A1635400717	ΔΟΤΗΣ	130,94
A1635400817	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	130,94
A1635401017	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	130,94
A1635401117	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	130,94
A1635401217	ΔΟΤΗΣ	142,31

A1635401317	ΚΑΛΩΔΙΟ	20,22
A1635401417	ΦΙΣ	18,91
A1635401717	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	10,39
A1645400917	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	145,5
A1645401017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	7,31
A1665400417	ΠΟΜΠΟΣ	118,61
A166540041764	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	118,61
A1665400517	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,61
A1685400017	ΔΟΤΗΣ	133,86
A1685400117	ΔΟΤΗΣ	133,86
A1685400317	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	133,86
A1695401417	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	104,76
A1695401517	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	104,76
A1695401617	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	9,35
A1695401717	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	170,41
A1705400417	ΜΟΝΑΔΑ	78,55
A1705400617	ΔΟΤΗΣ	78,55
A1705400817	ΔΟΤΗΣ	78,55
A1705400917	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	78,55
A1705401217	ΔΟΤΗΣ	78,55
A1705401317	ΔΟΤΗΣ	78,55
A1715400117	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	75,67
A1715400217	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	75,67
A1715400617	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	16,35
A1905400017	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	129,86
A1975400517	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	204,75
A2015400317	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	10,93
A201540031764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	5,71
A2015401517	ΔΟΤΗΣ	102,09
A2015401617		102,09
A2025400117	ΡΕΛΕ	170,6
A2025400717	ΦΙΣ	10,64
A2025401617	ΚΑΛΩΔΙΟ	179,07
A2025402317	ΔΟΤΗΣ	156,54
A2025402417	ΔΟΤΗΣ	156,54
A2025402617	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	156,54
A2025402717	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	156,54
A2025403317	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	80,22
A2035400417	ΔΟΤΗΣ	75,67
A2035401317	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	75,67
A2035401417	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	75,67
A2035402617	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	38,37
A2045400117	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	85,84
A2045400317	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	85,84
A2045400517	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	85,84
A2045400817	ΔΟΤΗΣ	95,53
A2045400917	ΔΟΤΗΣ	95,53
A2045401317	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	85,84
A2045401917	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	177,52
A2045402017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	177,52

A2055400017	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ	129,86
A2075400217	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	177,52
A2075400717	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	177,52
A2075400817	ΓΩΝΙΑ	177,52
A2095401217	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	125,55
A2105400617	ΚΑΛΩΔΙΟ	140,34
A2105401117	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	6,78
A2115400717	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	10,08
A2115400817	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	122,15
A2115401517	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	12,16
A2115401717	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	8,74
A2115402917	ΔΟΤΗΣ	163,97
A211540291764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	163,97
A2115403017	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	163,97
A211540301764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	163,97
A2115403117	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	163,97
A211540311764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	163,97
A2125400117	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	142,6
A2125400217	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	142,6
A2125402117	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	142,6
A2205400117	ΔΟΤΗΣ	138,21
A2205400417	ΔΟΤΗΣ	138,21
A2205400517	ΔΟΤΗΣ	138,21
A2205400717	ΜΟΝΑΔΑ	0
A2205401117	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	138,21
A2205401717	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	138,21
A2205401817	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	138,21
A2215400517	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	148,4
A2215401417	ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΣ	148,4
A2215401517	ΔΕΙΚΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	133,02
A221540151764	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ	133,02
A2225404117	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	81,93
A2305401017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	148,4
A2305401917	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	148,4
A3555405017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	419,18
A3565400017	ΑΓΩΓΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ	27,14
A3565400617	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ ΠΑ	214,91
A3575400317	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	235,33
A3575400417	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	253,91
A3575401217	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	336,53
A4275400017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ABS	150,49
A4275400117	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	176,64
A4475400017	ΑΝΤΛΙΑ	66,13
A4515400017	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	60,89
A4515400117	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	60,89
A4515400217	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	60,89
A4515400517	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	268,68
A451540051764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	268,68
A4515400617	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	268,68
A4535404517	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	61,03



A4545400017	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	89,07
A4545400817	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,16
A4605400617	ΔΟΤΗΣ	63,47
A4635400317	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	195,6
A4635400617	ΜΟΝΑΔΑ	304,38
A4635401017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	229,96
A4635401217	ΔΟΤΗΣ	304,38
A4635401317	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	304,38
A4635402217	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	59,2
A6015401317	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	17,56
A6135400017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ( ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ	142,29
A6285400017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΕ ΡΑΒΔΟ	60,58
A6295400417	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	16,65
A6325400117	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	358,96
A6395400417	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,71
A639540041764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,71
A6395401017	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	119,71
A639540101764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΑΚΡΑΣΙΑΣ	119,71
A6395401417	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	7,6
A6395401517	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	7,6
A6555400017	ΒΑΛΒΙΔΑ	214,15
A6555400717	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	217,86
A6555400817	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	217,86
A6695401117	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	25,79
A6695401217	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	25,79
A6705400017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	17,56
A6775400817	ΚΑΛΩΔΙΟ	19,6
A9015400117	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	8,34
A9015400217	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	7,45
A9015400317	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	7,6
A9065400117	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	122,41
A906540011764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	122,41
A9065400217	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	122,41
A906540021764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	122,41
A9065400317	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	122,41
A906540031764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	122,41
A9065401117	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	122,41
A906540111764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	122,41
A9065401217	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	113,1
A906540121764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	113,1
A9065401317	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	8,12
A9065401417	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	8,12
A9065401517	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	8,12
A9065402217	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	174,33
A9065403917	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,71
A9325400417	ΜΟΝΑΔΑ	123,6
A960540091705	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	23,97
A1245400218	ΟΔΗΓΟΣ	9,43
A2105400218	ΟΔΗΓΟΣ	12,19
A4375400018	ΡΑΓΑ	239,39

A4535402618	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	61,03
A4535407618	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1325,5
A4535408718	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	155,71
A4535400019	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,17
A4535406119	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1325,5
A9705400020	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,66
A4535403921	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1325,5
A9705400121	ΒΑΣΗ	235,15
A2055405822		55,14
A2135407122	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	165,52
A0005400723	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	41,35
A0005400823	ΠΛΑΙΣΙΟ	36,2
A0005401023	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,35
A0005401123	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	19,24
A1105400823	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	102,35
A1685400023	ΠΛΑΙΣΙΟ	79,88
A2035400323	ΠΛΑΙΣΙΟ	198,84
A4355400323	ΠΛΑΙΣΙΟ	108,19
A4475400223	ΧΡΩΜΙΟ	20,34
A6285400423	ΠΛΑΙΣΙΟ	704,52
A9065400023	ΠΛΑΙΣΙΟ	134,91
A9735400023	ΠΛΑΙΣΙΟ	35,85
A9735400123	ΠΛΑΙΣΙΟ	36,2
A0005400024	ΚΟΥΤΙ	59,97
A0005400624	ΚΟΥΤΙ	26,23
A0005405324	ΘΗΚΗ	56,22
A0005405424	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,63
A0005405624	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	206,49
A0005406024	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	14,8
A0005406424	ΡΕΛΕ	28,85
A0005406524	ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΟΔΩΝ 5-ΠΛΗ	24,85
A0005406824	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,15
A1295400024	ΚΑΛΥΜΜΑ	310,04
A14054011245215	ΘΗΚΗ	319,28
A1645400124	ΚΙΒΩΤΙΟ	30,55
A1645400424	ΘΗΚΗ	111,93
A1665400024	ΚΟΥΤΙ	39,25
A1715400024	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	97,33
A2025400224	ΚΑΛΥΜΜΑ	210,9
A2025400424	ΚΟΥΤΙ	32,96
A2045400024	ΔΟΧΕΙΟ	95,83
A2055402024	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,93
A2125400024	ΚΟΥΤΙ	95,83
A2125400424	ΚΟΥΤΙ	70,63
A2305400124	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,12
A2465400024	ΘΗΚΗ	73,55
A2515400524	ΘΗΚΗ	23,91
A4155400124	ΚΟΥΤΙ	26,6
A4535400024	ΚΟΥΤΙ	9,64
A4545400024	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	107,02

A4545400424	ΔΟΧΕΙΟ	107,02
A6275400024	ΗΛΕΚΤΡ.ΠΙΝΑΚΑΣ	385,92
A6395400324	ΘΗΚΗ	97,89
A2055401926	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,88
A4475404326	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	148,4
A0005405427	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,15
A0015406027	ΚΑΛΩΔΙΟ	385,96
A0025403027	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	28,92
A2015400027	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,71
A205540062728	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	254,76
A2225400027	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	196,19
A6745409727	ΝΤΙΖΑ	133,84
A1155400028	ΠΟΜΟΛΟ	3,54
A0005400129	ΚΑΠΑΚΙ	3,98
A1775401629	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,77
A1775402729	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,29
A2055409429	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,93
A2055409529	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	39,25
A6135400229	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,7
A0015402530	ΚΑΛΩΔΙΟ	30,84
A0045402430	ΝΤΙΖΑ	48,24
A1245402730	ΚΑΛΩΔΙΟ	538,07
A1245404230	ΚΑΛΩΔΙΟ	224,76
A1295401930	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	201,61
A163540103098	ΝΤΙΖΑ	116,16
A1645401430	ΝΤΙΖΑ	150,07
A1645401530	ΝΤΙΖΑ	122,25
A1645402530	ΝΤΙΖΑ	104,68
A1645402730	ΚΑΛΩΔΙΟ	57,4
A2105400930	ΚΑΛΩΔΙΟ	34,42
A2105402230	ΚΑΛΩΔΙΟ	35,82
A2105402330	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	35,82
A2115401830	ΚΑΛΩΔΙΟ	136,12
A2125401430	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	337,14
A2515401530	ΚΑΛΩΔΙΟ	107,11
A2515402730	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	75,55
A6345400930	ΝΤΙΖΑ	41,66
A1165400531	ΚΑΛΩΔΙΟ	16,55
A1245400131	ΚΑΛΩΔΙΟ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	10,95
A2015400031	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,84
A2025400231	ΚΑΛΩΔΙΟ	20,57
A2035400031	ΚΑΛΩΔΙΟ	28,5
A2035400131	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,43
A2105400231	ΚΑΛΩΔΙΟ	12,18
A2105400531	ΣΩΜΑ	13,7
A2105400831	ΚΑΛΩΔΙΟ	12,46
A2205400031	ΣΩΛΗΝΑΣ	0
A220540003198	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,48
A2205400131	ΚΑΛΩΔΙΟ	14,7
A2215400131	ΚΑΛΩΔΙΟ	15,12

A4475405931	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	109,42
A4475406131	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	102,05
A4475406231	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	148,43
A6385400131	ΚΑΛΩΔΙΟ	16,35
A9015400631	ΚΑΛΩΔΙΟ	18,51
A9625405831	ΚΑΛΩΔΙΟ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	36,15
A1405401132	ΚΑΛΩΔΙΟ	1318,61
A1665408332	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	40,86
A1685409032	ΚΑΛΩΔΙΟ	136,23
A1695400132	ΚΑΛΩΔΙΟ	13,13
A1695405532	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,37
A1695405932	ΚΑΛΩΔΙΟ	49,64
A1695406932	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	47,53
A1715403832	ΚΑΛΩΔΙΟ	55,61
A1715403932	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,64
A1715404032	ΚΑΛΩΔΙΟ	32,36
A2025401232	ΚΑΛΩΔΙΟ	1157,54
A2025402732	ΚΑΛΩΔΙΟ	531,51
A2025407532	ΚΑΛΩΔΙΟ	774,4
A2025407632	ΚΑΛΩΔΙΟ	785,32
A2035400132	ΚΑΛΩΔΙΟ	466,03
A2035409732	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	28,66
A2095403332	ΚΑΛΩΔΙΟ	36,91
A2115400632	ΚΑΛΩΔΙΟ	37,96
A2115401532	ΚΑΛΩΔΙΟ	152,01
A2115403132	ΚΑΛΩΔΙΟ	11,42
A211540623228	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	421,55
A2205404632	ΚΑΛΩΔΙΟ	28,66
A2215400332	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	377,67
A221540793228	ΚΑΛΩΔΙΟ	11,84
A2305400332	ΚΑΛΩΔΙΟ	18,36
A2465407632	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	148,03
A2465407732	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	148,03
A2465407832	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	148,03
A2465407932	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	148,03
A2465408032	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	148,03
A4105401832	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	82,27
A4375400332	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	311,53
A4375401232	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	318,64
A6295401932	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	187,23
A6395406132	ΚΑΛΩΔΙΟ	95,94
A1635402933	ΣΩΛΗΝΑΣ	0
A163540293398	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,11
A1645404633	ΚΑΛΩΔΙΟ	34,46
A1695402733	ΚΑΛΩΔΙΟ	69,51
A1695403733	ΚΑΛΩΔΙΟ	75,5
A1695407133	ΚΑΛΩΔΙΟ	18,88
A1695408133	ΚΑΛΩΔΙΟ	37,08
A1715409533	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ	140,73
A1725400033	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	155,26

A2035404733	ΚΑΛΩΔΙΟ	20,86
A2035405633	ΚΑΛΩΔΙΟ	24,47
A2075401933	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	13,31
A2095400133	ΚΑΛΩΔΙΟ	31,96
A2095403933	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	41,33
A2095404233	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,75
A2095406933	ΚΑΛΩΔΙΟ	37,89
A2105400233	ΝΤΙΖΑ	42,02
A2105401433	ΚΑΛΩΔΙΟ	172
A2105404133	ΚΑΛΩΔΙΟ	232,95
A2105404633	ΚΑΛΩΔΙΟ	87,24
A2105407933	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	68,19
A2125400033	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	166,23
A2125402533	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	148,55
A2465405933	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	75,73
A4375401233	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	348,73
A4515400633	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1193,67
A4515400733	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1193,67
A4515401833	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	62,56
A4515405233	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1193,67
A6395407933	ΚΑΛΩΔΙΟ	16,74
A1715402434	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	155,22
A1715404834	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	19,85
A2015403534	ΝΤΙΖΑ	129,85
A2025400634	ΚΑΛΩΔΙΟ	34,24
A2025401534	ΚΑΛΩΔΙΟ	49,65
A2025405334	ΚΑΛΩΔΙΟ	227,13
A2035403234	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	22,7
A2035407134	ΝΤΙΖΑ	74,06
A2035409534	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	564,04
A2055400934	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	6,74
A2055401334	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	32,23
A2055404934	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	32,23
A2075403434	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,02
A2095400934	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	71,64
A2125400834	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	49,02
A2125402534	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	52,29
A2215400034	ΚΑΛΩΔΙΟ	34,23
A2225408934	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	196,19
A2315404534	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	12,16
A4475404534	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	42,18
A4515402634	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	1193,67
A4515407234	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1193,67
A6285401034	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΔΥΝΑΜΟ	192,56
A6285402834	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	118,53
A6335401534	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	262,99
A6335401734	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	277,22
A6395404534	ΚΑΛΩΔΙΟ	113,9
A6595408134	ΚΑΛΩΔΙΟ	515,8
A9065400134	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	13,99

A9065400334	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	12,52
A000540003505	ΚΑΛΩΔΙΟ	376,92
A000540023505	ΚΑΛΩΔΙΟ	123,05
A0005400835	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1538,81
A000540083505	ΚΑΛΩΔΙΟ	1538,81
A0005400935	ΚΑΛΩΔΙΟ	692,9
A000540093505	ΚΑΛΩΔΙΟ	692,9
A0005401035	ΚΑΛΩΔΙΟ	2058,8
A000540103505	ΚΑΛΩΔΙΟ	2058,8
A000540173505	ΚΑΛΩΔΙΟ	96,02
A0005401935	ΚΑΛΩΔΙΟ	1571,16
A1245409035	ΚΟΜΜΑΤΙ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ	108,23
A1695403135	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	20,9
A2025406235	ΚΑΛΩΔΙΟ	65,47
A2035405035	ΚΑΛΩΔΙΟ	226,87
A2045407135	ΝΤΙΖΑ	13,49
A2105400535	ΚΑΛΩΔΙΟ	33,55
A2115402635	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	324,8
A2115408535	ΚΑΛΩΔΙΟ	291,37
A2125401335	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	37,58
A2465400335	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	14,8
A3215407335	ΣΩΛΗΝΑΣ	2442,56
A6385403535	ΚΑΛΩΔΙΟ	260,03
A9455402135	ΚΑΛΩΔΙΟ	279,12
A0005400536	ΚΑΛΩΔΙΟ	86,32
A0005401036	ΚΑΛΩΔΙΟ	100,81
A0005401836	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ	32,82
A0005403736	ΚΑΛΩΔΙΟ	53,39
A0005403836	ΚΑΛΩΔΙΟ	53,39
A0005404136	ΝΤΙΖΑ	38,38
A0005404236	ΚΑΛΩΔΙΟ	37,47
A0005404336	ΚΑΛΩΔΙΟ	44,28
A0005404436	ΚΑΛΩΔΙΟ	32,25
A0005405036	ΚΑΛΩΔΙΟ	12,63
A0005405536	ΚΑΛΩΔΙΟ	37,47
A0005405936	ΚΑΛΩΔΙΟ	27,78
A0005406336	ΚΑΛΩΔΙΟ	40,97
A0005406636	ΚΑΛΩΔΙΟ	37,91
A0005408136	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	328,17
A0015402036	ΚΑΛΩΔΙΟ	21,04
A0015402136	ΚΑΛΩΔΙΟ	23,76
A0015402836	ΚΑΛΩΔΙΟ	23,76
A0015406336	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	14,4
A4475404936	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	91,24
A6385400736	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,6
A6525403736	ΚΑΛΩΔΙΟ	58,51
A6525404736	ΚΑΛΩΔΙΟ	39,63
A6555403236	ΚΑΛΩΔΙΟ	663,7
A6675401736	ΚΑΛΩΔΙΟ	35,83
A6675407736	ΚΑΛΩΔΙΟ	48,93

A9425400136	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	58,56
A9425405036	ΚΑΛΩΔΙΟ	60,69
A9425406136	ΚΑΛΩΔΙΟ	106,01
A9425408136	ΚΑΛΩΔΙΟ	106,01
A4475400537	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	13,35
A6705409737	ΚΑΛΩΔΙΟ	44,69
A0005403938	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ	16,93
A0005405738	ΚΑΛΩΔΙΟ	136,48
A0005406938	ΚΑΛΩΔΙΟ	233,62
A0005408838	ΚΑΛΩΔΙΟ	28,22
A0005408938	ΚΑΛΩΔΙΟ	29,93
A0005409638	ΝΤΙΖΑ	23,4
A0005409738	ΝΤΙΖΑ	23,4
A0015403538	ΚΑΛΩΔΙΟ	136,14
A0015406338	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,19
A0015408538	ΚΑΛΩΔΙΟ	44,39
A0015408638	ΚΑΛΩΔΙΟ	44,39
A2135403038	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	73,6
A6555406038	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	48,74
A6555407738	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	50,94
A0005402739	ΚΑΛΩΔΙΟ	0,01
A000540273964	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	256,05
A0005403839	ΚΑΛΩΔΙΟ	237,03
A000540383964	ΚΑΛΩΔΙΟ	243,9
A0005408439	ΚΑΛΩΔΙΟ	0,01
A0005408539	ΚΑΛΩΔΙΟ	237,03
A6205402339	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,53
A1645400640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,47
A1665401840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,78
A1725400340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,7
A2055404740	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	50,13
A2095400840	ΠΛΑΙΣΙΟ	12,31
A2125400040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,3
A2125405940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	74,48
A2225406040	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	234,93
A4375402240	ΒΑΣΗ	246,94
A4475403440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,69
A4515400240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,03
A4535400040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,68
A4535400140	ΒΑΣΗ	9,64
A6285403240	ΒΑΣΗ	430,53
A6395400440	ΜΠΡΑΚΕΤΟ	5,99
A9065400240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,29
A9065401140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,15
A9405400240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,41
A9405402740	ΒΑΣΗ	126,05
A1155400741	ΛΩΡΙΔΑ	4,38
A1245400041	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,77
A1635400841	ΚΑΛΩΔΙΟ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	45,68
A1645400841	ΓΡΑΜΜΗ	18,01

A1665400841		44,22
A2055400841	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	48,2
A2055402041	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	48,2
A4515400041	ΓΕΙΩΣΗ	13,69
A9015400741	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,57
A9065400241	ΛΩΡΙΔΑ	21,33
A3565401042	ΠΛΑΤΩ	144,64
A4355400642	ΠΛΑΚΑ	456,54
A4475405242	ΚΟΡΝΑ	39,16
A447540524264	ΚΟΡΝΑ	39,16
A6135400342	ΚΑΛΥΜΜΑ	151,8
A6295400142	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	232,88
A0005400844	ΟΡΙΑΚΟ ΠΛΗΚΤΡΟ	91,8
A0005402044	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	494,16
A0005404144	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	102,5
A0005404244	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	102,5
A0005404544	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	39,51
A0005409444	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	104
A0005409544	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	104
A0005409644	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	104
A0015401044	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	140,38
A0015402944	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	64,09
A0015403244	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	65,31
A0015403544	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	93,99
A0015403944	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,76
A0015404144	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	64,33
A0015404244	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,77
A0015406744	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	56,76
A0015406844	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,87
A0015408644	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	47,49
A0015408744	ΠΛΗΚΤΡΟ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΟΝΒΟΑ	62,87
A0015408944	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	109,86
A0015409844	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	52,25
A0015409944	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,62
A0025401044	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΝΕΕΛΙ	66,89
A0025403544	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	68,85
A0025405244	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	728,76
A0025405344	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	729,98
A0035406544	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	136,03
A0045400144	ΒΑΛΒΙΔΑ	96,71
A0045402844	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ / ΤΙΜΟΝ	206,08
A0045402944	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ / ΤΙΜΟΝ	230,12
A1245400244	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,02
A1245400544	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	66,88
A1245402044	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	196,7
A1295401144	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,99
A1295401244	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,99
A129540124428	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	105,97
A1295402344	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ CRUISE CONTROL	299,8
A164540014428	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	157,86



A1705400144	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	273,33
A1705400244	ΦΛΟΤΕΡ	38,02
A1705400344	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	273,33
A1715400144	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	121,02
A2025402144	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	178,92
A210540014427	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	179,34
A3055400844	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	606,89
A6315400044	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	86,3
A6995400544	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	337,25
A9575400044	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1424,76
A0005400845	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	127,25
A0005402445	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	611,05
A0005404745	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,59
A0005405845	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	121,56
A0005406245	ΒΑΘΜΙΔ.ΔΙΑΚ.RETARDER	221,56
A0005406745	ΡΕΛΕ	108,87
A0005406945	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	114,7
A000540884564	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	183,73
A0015400645	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	236,21
A0015400845	ΡΕΛΕ	103,68
A0015403045	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	166,69
A0015403145	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	166,69
A0015403545	ΒΑΘΜΙΔΩΤΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	219,73
A0015404645	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	156,59
A0015404745	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	167,82
A0015404945	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	184,51
A0015406545	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	273,21
A0015406745	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ-ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	172,12
A0015407645	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	273,21
A0025401145	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1356,45
A0025401445	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1356,45
A0025402945	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗΣ IFM	145,26
A0025407445	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	429
A0025409045	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	275,41
A0035400045	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,08
A0035401045	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ / ΠΑΡΚΑΡΙΣΜΑ	200,38
A0035403945	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	198,56
A0035406445	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1836,55
A0035406545	ΜΟΝΑΔΑ	1836,55
A0035407045	ΜΟΝΑΔΑ	1242,69
A0035408945	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	394,81
A0035409545	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	176,7
A0035409745	ΜΟΝΑΔΑ	284,25
A0045401045	ΣΤΟΜΙΟ ΔΟΧΕΙΟΥ ΛΑΔΙΟΥ	1023,04
A1245401045	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	163,69
A1695403345	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	19,99
A1695406945	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	175,29
A1715402245	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ	117,5
A1715402445	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	137,03
A2015400845	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	100,15

A2015403745	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	91,28
A2055402645	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	136,06
A2105400045	ΦΛΟΤΕΡ	51,76
A2105400245	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	135,28
A2115406445	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2006,11
A2115406645	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1679,23
A2115406745	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1737,73
A2115408545	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	170,63
A2115408645	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	747,92
A2115408745	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	770,71
A2165402945	ΜΟΝΑΔΑ	2694,67
A2205400045	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,02
A2215401445	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	106,56
A2215403345	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ	64,07
A2215406645	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	273,22
A2305401045	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1151,75
A230540254564	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1993,09
A3075400745	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	2613,92
A3575407645	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	374,86
A3575409545	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ Τ	147,69
A4055402045	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	973,29
A4255400045	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	323,91
A4375400045	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ ΦΩΤΩΝ	241,24
A4445400145	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	117,31
A6205400045	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	270,5
A6205400245	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	158,76
A6205400345	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	155,47
A6275400045	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΕΝΙΣΧ.ΠΕΔΗΣΗ	225,35
A6295400645	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ ΜΕ	33,29
A6555400045	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ	362,85
A6555400245	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	191,39
A6555403745	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	215,15
A6705400145	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,8
A6735400445	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ	209,62
A9015400145	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	168,88
A9065402545	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	224,44
A9065403045	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	108,37
A9305400145	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	142,43
A9305400245	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	141,12
A9415400545	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	105,03
A9705400045	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	116,11
A6315400546	ΒΑΣΗ	192,69
A6315400746	ΦΛΟΤΕΡ	76,76
A6315400846	ΦΛΟΤΕΡ	76,86
A9435400146	ΦΙΣ	74,81
A943540014664	ΜΟΝΑΔΑ	74,81
A9605400246	ΜΟΝΑΔΑ	60,97
A960540024664	ΜΟΝΑΔΑ	67,89
A0015402347	ΚΑΝΤΡΑΝ ΟΡΓΑΝΩΝ	771,19
A0045401847	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	804,23

A0045403047	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	835,16
A00454044479051	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	856,01
A1685402347	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	405,76
A1685402547	ΟΡΓΑΝΟ	405,76
A1685403647	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	405,76
A1715405847	ΟΡΓΑΝΟ	1015,63
A202540604770	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	86,66
A202540604780	ΟΡΓΑΝΟ	700,85
A2025409347	ΟΡΓΑΝΟ	948,36
A2105404947	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	778,54
A2105406747	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	778,54
A210540674770	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	94,78
A210540674780	ΟΡΓΑΝΟ	630,83
A2115404547	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	539,26
A2205407747	ΚΑΛΥΜΜΑ	1650,13
A220540774770	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	177,29
A220540774780	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	1209,48
A220540774787	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1209,48
A220540814770	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	177,29
A220540814780	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1209,48
A2305406847	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	2135,46
A4515403647	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	479,05
A4515403747	ΚΑΛΥΜΜΑ	479,05
A4515404547	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	201,06
A6135400247	ΟΡΓ.ΠΟΛΛ.ΕΝΔΕΙΞ.0,1,	1316,75
A1295407048	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1321,03
A2025406648		166,97
A203540144870	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	102,81
A203540144880	ΟΡΓΑΝΟ	685,37
A2035404448	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	863,18
A2035407248	ΚΑΛΥΜΜΑ	863,18
A2035408048	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	863,18
A2095405248	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	1135,12
A2095405448	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1135,12
A210540664870	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	94,78
A210540664880	ΟΡΓΑΝΟ	805,98
A1295401149	ΔΕΙΚΤΗΣ	63,83
A0005400650	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	157,27
A0005400950	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	165,63
A0005401750	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	11,75
A0005401850	ΒΑΣΗ	13,09
A0005402050	ΠΕΡΙΒΛ.ΜΕ ΕΛΑΤ.ΣΥΓΚΡ.4	47,26
A0005404750	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	41,02
A0005405850	ΚΟΥΤΙ ΑΣΦΑΛΕΙΩΝ	35,55
A0005406050	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	84,76
A1235400450	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	3,93
A1245401450	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	52,25
A1245402050	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	41,53
A1265400850	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	117,67
A1265400950	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	37,03

A1295400350	ΔΟΧΕΙΟ	148,49
A1645400350	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	61,06
A1665402350	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	92,13
A1665402450	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	230,56
A1725401450	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	245,68
A1725401650	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	245,68
A2035400050	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	21,22
A2035400250		21,22
A2045400150	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	32,96
A2045400250	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	308,72
A2045403550	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	308,72
A2045403650	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	308,72
A2045403850	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	308,72
A2055401950	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	185,68
A2055402850	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	185,68
A205540285064	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	185,68
A2075401850	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	207,4
A207540185064	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	207,4
A2075402150	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	207,4
A2075402550	ΔΟΧΕΙΟ	251,85
A2075402750	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	251,85
A207540275064	ΔΟΧΕΙΟ	251,85
A212540585005	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	212,09
A2125406250	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	218,21
A212540625064	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	218,21
A212540695064	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	263,49
A2125407050	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	263,49
A212540705064	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	263,49
A2215401350	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	184,17
A221540395005	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	156,55
A2215406850	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	122,39
A221540685064	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	122,39
A2225402250	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	82,11
A2225402950	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	67,19
A2225403050	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	52,25
A2225403150	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	82,11
A2465400950	ΘΗΚΗ	212,31
A2465401850	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	212,31
A2465402150	ΔΟΧΕΙΟ	212,31
A246540215064	ΔΟΧΕΙΟ	212,31
A4475400150	ΔΟΧΕΙΟ	111,78
A4515401750	ΒΑΣΗ	493,53
A451540175005	ΠΛΑΚΕΤΑ	493,53
A4535400050	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	12,06
A4635400550	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	79,64
A4635401550	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	948,38
A9015400050	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	109,25
A9015400150	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	109,25
A9015400250	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	109,25
A9015400350	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	109,25

A9065400150	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	39,61
A9415400451	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,69
A2035400253	ΡΟΔΕΛΑ	10,73
A0005400154	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ_ΑΡ	375,15
A0005400254	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΔΕΞ	375,15
A0005400454	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΑΡ(LITRON	1425,45
A0005400554	ΦΑΝΑΡΙ	1425,45
A0005401254	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΑΡ	1519,38
A0005401354	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΔΕΞ(LITRO	1519,38
A0005401654	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	379,57
A0005401754	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	379,57
A0005403154	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΑΡ / Η1/Η	402,77
A0005404154	ΦΑΝΑΡΙ	677,37
A0005404254	ΦΑΝΑΡΙ	1442,03
A0005404354	ΦΑΝΑΡΙ	1442,03
A4545400954	ΦΑΝΑΡΙ	177,97
A4545401054	ΦΑΝΑΡΙ	177,97
A6275400054	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ_ΑΡ	467,42
A6275400154	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΔΕΞ	467,42
A2135407258	ΟΡΓΑΝΟ	2709,7
A213540725870	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	322,71
A213540725880	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	2151,47
A6395400059	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,58
A0005400061	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΞΑΕΡΩΣΗΣ FU	15,81
A0005400062	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	4,93
A17254002629107	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	135,64
A17254003629107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	135,64
A2045406662	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	149,64
A2115405262	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2622,97
A21854001629107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	135,64
A21854002629107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	135,64
A2185400262649107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	135,64
A21854006629107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	151,79
A21854007629107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	151,79
A2215407962	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	497,13
A2215408662	ΜΟΝΑΔΑ	387,74
A9795400062	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	12,38
A9795400162	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,31
A0005400063	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΟΜΙΧΛΗΣ_ΑΡ	102,32
A0005400163	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΟΜΙΧΛΗΣ ΔΕΞ	102,32
A0005400966	ΛΑΜΠΑ	11,49
A0005401966	ΥΠΟΔΟΧ.ΛΑΜΠΤ. ΜΕ GE	8,13
A6115400066	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,46
A1245401468	ΝΤΙΖΑ	34,07
A2015401468	ΝΤΙΖΑ ΚΟΝΤΕΡ	174,96
A2015401568	ΝΤΙΖΑ ΚΟΝΤΕΡ	95,3
A6315400168	ΑΞΟΝΑΣ	75,22
A0005402069	ΒΙΔΑ	27,6
A0005402469	ΒΙΔΑ	45,59
A1245400269	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,5

A2025400169	ΦΙΣΑ	86,77
A0015406270	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	109,63
A0015406370	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	105,43
A0015406570	ΛΑΜΠΑ	131,28
A0015406970	ΠΙΣΩ ΦΩΣ	36,51
A6275400070	ΠΙΣΩ ΦΩΣ ΑΡ	236,02
A6275400170	ΠΙΣΩ ΦΩΣ ΔΕΞ	236,02
A0005400072	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	101,1
A0005400172	ΡΕΛΕ	101,1
A0005400372	ΡΕΛΕ	101,1
A0005401172	ΡΕΛΕ	121,68
A1645402672	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,26
A1645402972	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	318,01
A1645403072	ΒΑΣΗ	318,01
A1645403272	ΒΑΣΗ	318,01
A2105400072	ΡΕΛΕ	193,12
A2105400372	ΡΕΛΕ	149,88
A2105400472	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	162,36
A2125400072		463,95
A4545400172	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,02
A0005401473	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,34
A1635401173	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,25
A1645400073	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,72
A1645400173	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,72
A1715400273	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28
A2025402373	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,06
A2025402773	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	62,45
A2105400973	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,16
A4515400073	ΒΑΣΗ	13,83
A4515400173	ΒΑΣΗ	11,49
A6395401373	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	11,45
A6395401473	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	12,52
A9615406073	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,78
A0005401374	ΚΑΛΥΜΜΑ	166,69
A0005401474	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	49,65
A4475400076	ΚΟΡΝΑ	39,16
A4475400176	ΚΟΡΝΑ	39,16
A6395400076	ΚΟΡΝΑ	39,16
A9065400076	ΚΟΡΝΑ	42,12
A0005400178	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΛΕΙΔΙΟΥ/ 1	89,06
A4255400078	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	84,36
A0005400280	ΚΑΛΥΜΜΑ	73,91
A2045400080	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,64
A9605400580	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,33
A9605400880	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	28,83
A0015402481	ΤΑΠΑ	8,18
A0015402881	ΦΙΣ	1,65
A0015403281	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	2,01
A0015407581	ΘΗΚΗ	89,16
A0015409181	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,13

A0015409981	ΦΙΣ	14,07
A0025402381	ΒΑΣΗ	26,38
A0025402481	ΣΕΤ	44,48
A0025402781	ΦΙΣ	21,22
A0025403481	ΣΕΤ	14,14
A0025404381	ΦΙΣ	17,1
A0025404481	ΚΙΤ	93,17
A0025405581	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	11,14
A0025405981	ΠΡΙΖΑ	8,69
A0025406281	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,69
A0025406481	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,69
A0025407581	ΘΗΚΗ	8,38
A0025407881	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,14
A0025408181	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	11,66
A0025408681	ΤΑΠΑ	6,93
A0025409281	ΣΕΤ ΠΡΙΖΑΣ	30,22
A0025409381	ΣΕΤ ΠΡΙΖΑΣ	41,82
A0035400481	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,03
A0035401581	ΤΑΠΑ	9,65
A0035408281	ΦΙΣ	5,08
A0045404481	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	51,66
A0045407481	ΦΙΣΑ	80,11
A0055400181	ΦΙΣ	19,36
A0055401681	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,55
A0055402781	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,85
A0055403381	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	2,9
A0055403981	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	2,06
A0055404081	ΦΙΣ	33,11
A0065400381	ΦΙΣΑ	54,3
A0065401481	ΕΣΟΧΗ	60,21
A0065401781	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	2,64
A0065403681	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	2,74
A0065404281	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,74
A006540508128	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,66
A0075403081	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	3,66
A0075409181	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,3
A0085408981	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	12,32
A0085409181	ΕΣΟΧΗ	8,54
A0105408381	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	7,17
A0115406081	ΦΙΣ	9,09
A0115406781	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	34,75
A1295402281	ΦΙΣ	44,7
A1405400081	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	136,71
A1405403381	ΦΙΣ	69,23
A1405403481	ΟΔΗΓΟΣ	38,6
A140540348164	ΤΑΠΑ	38,6
A1665400781	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	6,71
A1685400181	ΦΙΣ	3,88
A1685401181	ΦΙΣΑ	4,29
A1725400281	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,72

A2025400181	ΦΙΣ	100,12
A2025405981	ΒΥΣΜΑ	10
A2025406081	ΦΙΣ	13,15
A2035400681	ΒΥΣΜΑ	15,15
A2105402081	ΦΙΣ	3,48
A2105402181	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	4,97
A2105403681	ΦΙΣ	12,76
A2105404381	ΦΙΣ	2,74
A2105404581	ΤΣΕΠΗ	7,64
A2105404781	ΒΑΣΗ ΜΠΡΙΖΑΣ	6,26
A2105407481	ΦΙΣ	15,32
A2105408081	ΦΙΣ	4,53
A2125400581	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	5,73
A2205400081	ΒΑΣΗ	3,26
A2205400281	ΦΙΣ	17,76
A2205400681	ΦΙΣ	3,46
A2205400781	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,67
A2205401981	ΥΠΟΔΟΧΗ	18,75
A2205402881	ΦΙΣΑ	3,11
A2215400381	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,48
A2225400081	ΒΑΣΗ	5,24
A2305400081	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,85
A3565400381	ΦΙΣ	17,02
A3805402181	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	28,98
A3805402281	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	29,95
A3805402781	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	15,5
A3805402881	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	18,76
A4185400081	ΕΣΟΧΗ ΒΥΣΜΑΤΟΣ	33,78
A6395400281	ΦΙΣΑ	3,19
A6555406881	ΦΙΣ	14,48
A6555406981	ΕΣΟΧΗ	14,48
A6555408381	ΕΣΟΧΗ	51,23
A6555408781	ΦΙΣΑ	47,91
A9435400081	ΦΙΣ	14,76
A0005400382	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,98
A0005400782	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,61
A0005400882	ΚΑΠΑΚΙ	30,13
A1165400182	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,33
A1245400182	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,98
A1645400182	ΚΑΠΑΚΙ	14,96
A1645400782	ΚΑΠΑΚΙ	16,63
A1685400082	ΚΑΠΑΚΙ	18,63
A2015400382	ΚΑΠΑΚΙ	34,56
A2045400082	ΚΑΠΑΚΙ	29,7
A204540008264	ΚΑΠΑΚΙ	29,7
A2105400082	ΚΑΠΑΚΙ	38,05
A2105400182	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,32
A2105400682	ΚΑΠΑΚΙ	17,32
A2105400882	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,05
A2115400182	ΚΑΠΑΚΙ	36,41



A2115400482	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,18
A2125400082	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,77
A2305400182	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,02
A2465400082	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,1
A4255400382	ΚΑΠΑΚΙ	194,63
A4355400182	ΚΑΛΥΜΜΑ	254,45
A4475400082	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,34
A9325400082	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,67
A9325400182	ΚΑΛΥΜΜΑ	184,74
A0005400483	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΚΟΥΜΠΙ	34,71
A1105401183	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,82
A2465400083	ΜΟΧΛΟΣ	116,22
A4605400083	ΚΟΜΠΟΣ	18,91
A6015400083	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,11
A0005400186	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,18
A000540018605	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,18
A0005401288	ΜΟΤΕΡ	345,57
A0005401588	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	286,17
A0005402488	ΜΟΤΕΡ	626,12
A0005402588	ΜΟΤΕΡ	37,82
A0005403688	ΜΟΤΕΡ ΣΥΝΕΧ.ΡΕΥΜ.ΜΕ F	150,33
A0005404488	ΜΟΤΕΡ	22,95
A0005404888	ΜΟΤΕΡ	514,61
A0005404988	ΜΟΤΕΡ	463,54
A0015400188	ΜΟΤΕΡ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	459,14
A1635400188	ΜΟΤΕΡ	294,48
A1635400288	ΜΟΤΕΡ	294,48
A1635400988	ΜΟΤΕΡ	271,4
A1645400188	ΜΟΤΕΡ	714,12
A1645400288	ΜΟΤΕΡ	714,12
A4515400088	ΜΟΤΕΡ	247,6
A4545400088	ΜΟΤΕΡ	369,85
A4635400088	ΜΟΤΕΡ	615,13
A0005400290	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	480
A2055404191	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	50,13
A2055402992	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	60,87
A000540009305	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,49
A000540019305	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,49
A0015406997	ΒΑΛΒΙΔΑ	80,19
A0015408697	ΒΑΛΒΙΔΑ	190,44
A0015409397	ΒΑΛΒΙΔΑ	212,46
A0015409497	ΒΑΛΒΙΔΑ	215,3
A0015409597	ΒΑΛΒΙΔΑ	220,6
A0025401197	ΒΑΛΒΙΔΑ	290,52
A0025401497	ΒΑΛΒΙΔΑ	27,66
A0025401897	ΒΑΛΒΙΔΑ	45,38
A0025402697	ΒΑΛΒΙΔΑ	1324,92
A0025403797	ΒΑΛΒΙΔΑ	257,81
A0025403897	ΒΑΛΒΙΔΑ	195,46
A0025403997	ΒΑΛΒΙΔΑ	197,25

A0025404597	ΒΑΛΒΙΔΑ	6,17
A0025404997	ΒΑΛΒΙΔΑ	194,8
A0025405097	ΒΑΛΒΙΔΑ	194,8
A0025406497	ΒΑΛΒΙΔΑ	706,92
A0025407097	ΒΑΛΒΙΔΑ	34,46
A9325400197	ΒΑΛΒΙΔΑ	916,87
A932540019764	ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΕΙΩΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	916,87
A9325400397	ΒΑΛΒΙΔΑ	218,59
A9325400497	ΒΑΛΒΙΔΑ	216,21
A9325401097	ΒΑΛΒΙΔΑ	316,46
A9425400097	ΒΑΛΒΙΔΑ	355,8
A9425400197	ΒΑΛΒΙΔΑ	76,47
A4155410400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,31
A4535410100	ΒΑΣΗ	3,74
A9065410400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,21
A0015418201	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 12V/125AH	411,09
A0025412301	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	216,49
A002541790126	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	292,02
A004541860126	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 70 AH	274,23
A005541100126	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 95 AH	358,83
A0055411701	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 2 AH	7,1
A005541240126	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	96,22
A005541370126	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 12V/170AH	223,2
A2115410001	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 12 AH	132,48
A211541000190	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	125,86
A2305410001	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 35 AH	190,62
A6205410303	ΚΑΠΑΚΙ	138,91
A6735410103	ΚΑΠΑΚΙ	74,03
A6735410603	ΚΑΠΑΚΙ	78,43
A6765410103	ΚΑΠΑΚΙ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	106,84
A9305410103	ΚΑΛΥΜΜΑ	144,72
A0005410005	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,32
A0005410105	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,37
A2465410005	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,47
A2465410105	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,79
A2465410205	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,38
A2465410805	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,59
A2465410905	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,02
A2465411005	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,47
A4245410305	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	524,76
A9605410005	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,06
A9605410105	ΚΑΛΥΜΜΑ	132,35
A9605410605	ΚΑΛΥΜΜΑ	132,35
A9605410705	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,63
A9675410105	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,42
A9705410005	ΚΑΠΑΚΙ	71,76
A4355411110	ΒΑΣΗ	120,12
A4355410511	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	27,05
A6395410212	ΦΑΣΑ	3,3
A9015410013	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	19,78

A9415410016	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	3,09
A1865410124	ΒΙΔΑ	14,72
A9305410124	ΒΙΔΑ	13,83
A9415410024	ΒΙΔΑ	11,59
A9415410124	ΒΙΔΑ	11,59
A4355410225	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ	14,01
A6735410125	ΓΩΝΙΑ	9
A2045410026	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,73
A2045410126	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,73
A6205410526	ΛΑΜΑΚΙ ΒΑΣΕΩΣ	14,84
A6555410226	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,5
A9305410026	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,93
A9305410326	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,6
A9415410126	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,53
A9415410426	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,36
A9415410526	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,52
A9705410026	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,22
A0005410733	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,27
A0005410833	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,27
A0005411333	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,57
A1995410033	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,91
A0005410340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,29
A1645410040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,57
A9065410640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,21
A9065410740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,54
A4355410542	ΕΣΟΧΗ	16,35
A4355410642	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ	13,05
A4255410344	ΓΑΝΤΖΟΣ	19,26
A0005410847	ΕΞΑΕΡΩΤΗΣ	10,55
A0005412347	ΕΞΑΕΡΩΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	1,67
A4515410047	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,76
A0015410163	ΕΠΑΦΗ	4,3
A2105410072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,02
A6285413399	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,75
A0005423100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	148,34
A000542310064		148,34
A2535421700	ΚΟΡΝΑ	74,68
A4475420000	ΚΟΡΝΑ	39,16
A4475420100	ΚΟΡΝΑ	39,16
A4535420400	ΚΟΡΝΑ	52,07
A4535420500	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	221,77
A4535420600	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	128,16
A4535421000	ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ	26,93
A4535421500		18,72
A4535421800	ΟΡΓΑΝΟ	102,05
A4535421900	ΟΡΓΑΝΟ	102,05
A4535422200	ΛΑΜΔΑ	146,62
A0005427201	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	663,42
A0005427401	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	663,42
A0015424001	ΠΙΝΑΝΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	834,48

A0015424401	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	766,99
A0025421102	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	208,46
A0025421702	ΟΡΓΑΝΟ ΛΑΔΙΟΥ	125,05
A0025423202	ΑΝΤΛΙΑ ΠΙΕΣΗΣ	81,94
A0025424203	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΝΔΕΙΞΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	191,64
A0025428503	ΡΟΛΟΙ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	120,39
A0035424703	ΔΕΙΚΤΗΣ	79,7
A6275420003	ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΠΟΘΕΜΑΤΟΣ	89,52
A6275420103	ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΠΟΘΕΜΑΤΟΣ	82,73
A1005420004	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	194,38
A1075420404	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	184,21
A1075420704	ΔΟΧΕΙΟ	212,13
A1075420804	ΦΛΟΤΕΡ	209,33
A107542080464	ΔΟΤΗΣ	209,33
A1105421204	ΦΛΟΤΕΡ	203,79
A110542120464	ΔΟΤΗΣ	203,79
A1115421104	ΔΟΧΕΙΟ	158,82
A116542050464	ΜΟΝΑΔΑ	217,08
A123542040464	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	221
A1245420004	ΦΛΟΤΕΡ	227,87
A1245420104	ΔΟΧΕΙΟ	227,87
A1245420304	ΦΛΟΤΕΡ	227,87
A1295420004	ΦΛΟΤΕΡ	488,78
A1405420104	ΦΛΟΤΕΡ	275,9
A2015420504	ΦΛΟΤΕΡ	254,16
A6385420904	ΦΛΟΤΕΡ	132,46
A6385421004	ΦΛΟΤΕΡ	132,46
A0035423305	ΟΡΓΑΝΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	143,83
A0035426705	ΤΗΛΕΜΕΘΡΟΜΕΤΡΟ	324,03
A0035427405	ΟΡΓΑΝΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	100,78
A2025420305	ΡΟΛΟΙ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	77,97
A0105428606	ΤΑΧΥΜΕΤΡΟ	106,3
A0115428006	ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΣ	864,7
A0145423706	ΤΑΧΥΜΕΤΡΟ / 125 ΚΜ/Η CAN	540,36
A0025429807	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	129,84
A0045429207	ΑΞΟΝΑΣ	172,57
A0065421307	ΝΤΙΖΑ ΚΟΝΤΕΡ	78,07
A0065421607	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	129,66
A1135420907	ΝΤΙΖΑ ΚΟΝΤΕΡ	287,23
A1145420707	ΚΑΛΩΔΙΟ	110,09
A1155420207	ΚΑΛΩΔΙΟ	69,82
A1165420107	ΝΤΙΖΑ ΚΟΝΤΕΡ	60,42
A1235420607	ΚΑΛΩΔΙΟ	67,32
A1235427707	ΜΟΧΛΟΣ	59,55
A4605420107	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	129,14
A6015420307	ΝΤΙΖΑ ΚΟΝΤΕΡ	63,76
A0015421608	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	313,99
A0015426708	ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ	96,19
A0005423409	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	166,32
A0005428209	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	166,32

A0015422509	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	168,44
A0015423709	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	166,32
A0005425511	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	370,16
A0005427414	ΟΡΓΑΝΟ	422
A0005428414	ΟΡΟΜΕΤΡΗΤΗΣ	883,7
A0005429714	ΕΝΔΕΙΞΗ ΠΙΕΣ.ΛΑΔΙΟΥ/ΚΑΥ.	325,32
A0005429814	ΕΝΔΕΙΞΗ	329,4
A0015420014	ΔΕΙΚΤΗΣ	409,18
A0025429516	ΚΟΝΤΕΡ	389,03
A0035424616	ΜΕΤΡΗΤΗΣ	544,86
A0035428016	ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΣ	389,03
A0035429916	ΚΟΝΤΕΡ	372,88
A0045422316	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ ΟΜ 457/447	400,29
A0045423716	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	119,26
A0045423816	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ ΔΕΞΙΑ	119,26
A0045424616	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ	107,81
A4515420016	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ	228,54
A4515420116	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ	228,54
A4515420216	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ	134,7
A451542021664	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ	134,7
A0005426117	ΜΟΝΑΔΑ	182,58
A0015422017	ΒΑΛΒΙΔΑ	130,29
A0015422317	ΒΑΛΒΙΔΑ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	23,78
A0015426317	ΦΛΟΤΕΡ	59,62
A0015427117	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	117,84
A0015427517	ΦΛΟΤΕΡ	69,42
A0015429717	ΦΛΟΤΕΡ	117,84
A0015429817	ΜΟΝΑΔΑ	113,42
A0025421717	ΦΛΟΤΕΡ	119,22
A0025422117	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	62,43
A0025423317	ΦΛΟΤΕΡ	797,66
A0025427317	ΒΑΛΒΙΔΑ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	59,22
A0045423317	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,21
A0045424317	ΦΛΟΤΕΡ	88,97
A0045425317	ΦΛΟΤΕΡ	116,27
A0045425617	ΒΑΛΒΙΔΑ	59,22
A0045425917	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	41,16
A0045427717	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,49
A0045427917	ΦΛΟΤΕΡ	117,84
A0045428017	ΦΛΟΤΕΡ	117,84
A0045428917	ΦΛΟΤΕΡ	88,97
A0055421017	ΒΑΛΒΙΔΑ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	29,56
A0055422617	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	22,74
A0055425817	ΔΟΤΗΣ	99,04
A0055429017	ΦΛΟΤΕΡ	26,75
A0055429417	ΦΛΟΤΕΡ	122,29
A0065423217	ΜΟΝΑΔΑ ΠΙΕΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	103,02
A0065423417	ΦΛΟΤΕΡ	38,09
A0065423917	ΜΟΝΑΔΑ	243,88
A0065425617	ΦΛΟΤΕΡ	98,01

A0065427517	ΦΛΟΤΕΡ	46,55
A0065427717	ΦΛΟΤΕΡ	93,61
A0065428417	ΔΟΤΗΣ	275,21
A0065428817	ΒΑΛΒΙΔΑ	115,34
A0065429417	ΒΑΛΒΙΔΑ ΛΑΔΙΟΥ	106,27
A0075421317	ΜΟΝΑΔΑ	278,79
A0075422917	ΦΛΟΤΕΡ	53,09
A0075424017	ΦΛΟΤΕΡ	155,64
A0075424117	ΦΛΟΤΕΡ	117,84
A0075424517	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	226,12
A0075427817	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	55,22
A0075428717	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	115,34
A0085423217	ΦΛΟΤΕΡ	50,85
A0085423417	ΜΟΝΑΔΑ	236,67
A0085423517	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	236,67
A0085423617	ΜΟΝΑΔΑ	280,79
A0085423717	ΜΟΝΑΔΑ	323,33
A0085424017	ΜΟΝΑΔΑ	214,15
A0085424517	ΦΛΟΤΕΡ	38,7
A0085425617	ΒΑΛΒΙΔΑ	52,79
A0085425717	ΜΟΝΑΔΑ	71,4
A0085426717	ΔΟΤΗΣ ΙΔΑΝΙΚΗΣ ΤΙΜΗΣ	806,22
A0085426917	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	269,51
A0085427317	ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΔΟΤΗΣ	153,28
A0085428017	ΦΛΟΤΕΡ	346,51
A0085428117	ΦΛΟΤΕΡ	346,51
A0085428517	ΜΟΝΑΔΑ	214,15
A0085428917	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	242,54
A0095420717	ΜΟΝΑΔΑ	361,08
A0095420817	ΦΛΟΤΕΡ	117,68
A0095421017	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	126,27
A0095421617	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	282,29
A0095421717	ΦΛΟΤΕΡ	174,42
A0095422017	ΔΟΤΗΣ	134,61
A0095423517	ΦΛΟΤΕΡ	46,63
A0095423917	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ L	222,45
A0095424717	ΒΑΛΒΙΔΑ	168,09
A0095426417	ΔΟΤΗΣ	162,37
A0095426817	ΦΛΟΤΕΡ	15,68
A0095427817	ΔΟΤΗΣ,ΓΩΝΙΑ ΚΑΜΨΗΣ BL.0,1	1712,72
A0095427917	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	160,27
A0095428417	ΒΑΛΒΙΔΑ	95,16
A0095428817	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	612,54
A0095428917	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	140,15
A0095429717	ΔΟΤΗΣ	103,83
A0105422217	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟΥ	71,45
A0105422317	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	84,78
A0105425217	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	179,45
A0105425317	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	153,27
A0105425717	ΦΛΟΤΕΡ	23,93

A0105427117	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	88,89
A0105427617	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	167,94
A0105427717	ΔΟΤΗΣ	159,96
A0105427817	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	122,4
A0105429217	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	96,24
A0105429917	ΒΑΛΒΙΔΑ	94,88
A0115420617	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	114,01
A0115420717	ΒΑΛΒΙΔΑ	107,86
A0115421017	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	1047,97
A0115421817	ΜΟΝΑΔΑ	140,2
A0115425017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	72,49
A0115425117	ΡΕΛΕ	46,63
A0115426017	ΦΛΟΤΕΡ	157,49
A0115426117	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	157,49
A011542611764	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	157,49
A0115426317	ΦΛΟΤΕΡ	157,49
A0115426517	ΦΛΟΤΕΡ	157,49
A0115427417	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	22,22
A0115427817	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	157,49
A0115428217	ΔΟΤΗΣ-ΚΑΥΣΙΜΟΥ	121,01
A0115428617	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	667,45
A0115428817	ΔΟΤΗΣ	1079,42
A0115429617	ΔΟΤΗΣ	15,84
A0125420417	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	735,25
A0125420517	ΒΑΛΒΙΔΑ	62,63
A0125421017	ΒΑΛΒΙΔΑ	41,41
A0125422217	ΜΟΝΑΔΑ	179,19
A0125422417	ΜΟΝΑΔΑ	154,87
A0125422517	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	86,05
A0125423117	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	234,86
A0125423317	ΔΟΤΗΣ	222
A0125424217	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	82,4
A0125424617	ΦΛΟΤΕΡ	135,68
A0125424717	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	135,68
A0125425117	ΦΛΟΤΕΡ	135,68
A0125425217	ΒΑΛΒΙΔΑ	135,68
A0125425517	ΒΑΛΒΙΔΑ	135,68
A0125425617	ΒΑΛΒΙΔΑ	85,7
A0125426417	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	179,19
A0125427717	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	92,17
A0125428717	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	202,46
A0125428917	ΜΟΝΑΔΑ	26,79
A0135420717	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	125,91
A0135421017	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	268,24
A0135421117	ΔΟΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ/ΦΩΣ ΦΡΕΝΩ	31,88
A0135422517	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	53,84
A0135422617	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	268,24
A0135422917	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΑΦΗΣ	20,07
A0135424217	ΜΟΝΑΔΑ	82,4
A0135425017	ΔΟΤΗΣ	57,73

A0135427117	ΜΟΝΑΔΑ	148,32
A0135427517	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	862,1
A0135427717	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	228,66
A0135427917	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΡ.ΣΤΡΟΦΩΝ	87,27
A0135428017	ΔΟΤΗΣ ΠΑΛΜΩΝ	186,3
A0145420317	ΔΟΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	123,39
A0145422617	ΔΟΤΗΣ	112,53
A0145422917	ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΔΟΤΗΣ	330,03
A0145423217	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	101,67
A0145423417	ΜΟΝΑΔΑ	95,62
A0145426917	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	115,34
A0145428717	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	113,31
A0145428817	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	113,31
A0145429417		113,31
A0145429717	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	346,66
A0155422317	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	135,68
A0155422417	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	148,32
A0155422617	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	135,68
A0155422717	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	123,6
A0155424017	ΜΟΝΑΔΑ	149,71
A0155425917	ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΔΟΤΗΣ	240,29
A0155426517	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	127,7
A0155426617	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,31
A0155427017	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	26,73
A0155427117	ΔΟΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	29,76
A0155427317	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	26,73
A0165420517	ΑΙΣΘΗΤΗΤΑΣ	99,31
A0165421517	ΒΑΛΒΙΔΑ	149,71
A0165421717	ΜΟΝΑΔΑ	149,71
A0165422517	ΓΕΝΝΗΤΡΙΑ	278,57
A0165423117	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	278,57
A0165424017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	85,33
A0165426517	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	343,44
A0165426617	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	292,12
A0165427917	ΓΕΝΝΗΤΡΙΑ	149,71
A0165428017	ΒΑΛΒΙΔΑ	149,71
A0165428117	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	149,71
A0165429717	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	138,72
A0165429917	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	240,88
A0265421417	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	140,07
A0265421717	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	85,96
A1245420017	ΦΛΟΤΕΡ	65,6
A1265420817	ΦΛΟΤΕΡ	61,76
A1295421017	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	188,15
A1685420817	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	80,18
A1685420917	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	80,18
A1685421117	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	80,18
A1695420317	ΔΟΤΗΣ	58,39
A1705421217	ΦΛΟΤΕΡ	145,39
A1705421317	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	128,1



A1715420617	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	57,43
A2105424017	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	227,99
A2105424317	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	227,99
A2105424617	ΜΟΝΑΔΑ	98,41
A2205421017	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	123,04
A2205421217	ΦΛΟΤΕΡ	123,04
A2205421317	ΦΛΟΤΕΡ	123,04
A2205421717	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	123,04
A2215420017	ΔΟΤΗΣ	120,94
A22154204179775	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	95,99
A22154204179650	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ	95,99
A22154204179197	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ	95,99
A22154204179B51	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ	95,99
A2215420417	ΔΟΤΗΣ	68,65
A22154204179999	ΠΟΜΠΟΣ	68,65
A2305420417	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	530,4
A2465421117	ΤΡΟΧΟΣ	13,84
A3575420517	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	158,82
A3575421117	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	847,81
A3575421817	ΜΟΝΑΔΑ	402,71
A3645427417	ΔΟΤΗΣ	56,09
A3855420317	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	178,63
A4065420017	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	99,31
A4075420017	ΜΟΝΑΔΑ	194,71
A4105420017	ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΔΟΤΗΣ ΤΑΝ	329,44
A4355420017	ΚΑΛΩΔΙΟ	14,94
A4635420717	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	306,14
A4635420817	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	166,14
A6015420017	ΦΛΟΤΕΡ	170,97
A6015420917	ΦΛΟΤΕΡ	140,88
A6015421117	ΦΛΟΤΕΡ	176,1
A6015422117	ΚΑΛΩΔΙΟ	30,55
A6135420417	ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΔΟΤΗΣ	56,91
A6275420017	ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΔΟΤΗΣ	482,36
A6285420017	ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ	59,16
A6285420117	ΔΟΤΗΣ (ΠΕΡΙΣΤΡ.Τ	1014,31
A6295420117	ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΔΟΤΗΣ, ΗΛ. (	219,63
A6295420217	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	386,12
A6385420217	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	125,72
A6385420417	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	125,72
A6385420817	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	157,14
A6555420017	ΦΛΟΤΕΡ	26,71
A6645427717	ΠΕΤΑΛΟΥΔΑ	517,78
A6675420517	ΦΛΟΤΕΡ	205,87
A6675420617	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	104,18
A6705420417	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	368,4
A6715421417	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	69,9
A6735420317	ΦΛΟΤΕΡ	117,84
A6745420017	ΦΛΟΤΕΡ	117,84
A6745420117	ΜΟΝΑΔΑ	214,15

A6765420017	ΦΛΟΤΕΡ	130,29
A6765420117	ΜΟΝΑΔΑ	130,29
A6765420217	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	130,29
A9015420517	ΑΝΤΛΙΑ	346,57
A9015421117	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	122,14
A9015421717	ΚΑΛΩΔΙΟ ABS	121,21
A9015422217	ΒΑΛΒΙΔΑ	110,34
A9015422317	ΦΛΟΤΕΡ	95,18
A9015422517	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	95,18
A9015422617	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	95,18
A9425420217	ΦΛΟΤΕΡ	80,38
A9575420417	ΜΟΝΑΔΑ	83,97
A9605420617	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	28,61
A960542061728	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	28,61
A960542091764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΕΠΙΠ.ΚΑΘΑΡΙΣΜ.	22,09
A9675420317	ΓΕΝΝΗΤΡΙΑ	141,41
A9705420117	ΦΛΟΤΕΡ	101,97
A9705420217	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	130,29
A0005422418	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	88,89
A0005422818	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	17,8
A0005425418	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	184,01
A0005425718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	84,76
A0005426418	ΔΟΤΗΣ	583,62
A0005428918	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	192,61
A0005429018	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	209,59
A0005429118	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	87,72
A0005429218	ΒΑΛΒΙΔΑ	106,41
A0005429318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	10,51
A0005429718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΡ.ΣΤΡΟΦΩΝ	88,56
A0015420018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	102,36
A0015422618	ΔΟΤΗΣ	80,41
A0015425418	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	112,1
A0015425918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	104,78
A0015426818	ΔΟΤΗΣ	72,6
A0015427518	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	94,27
A001542751864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	95,52
A0015427818	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	61,94
A0015428518	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	74,81
A0015428718	ΜΟΝΑΔΑ	74,81
A0015428818	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	74,81
A0015428918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	74,81
A0015429318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	233,03
A001542931828	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	233,03
A0025421718	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	109,49
A0025421918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	410,44
A0025422518	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	72,73
A0025423118	ΔΟΤΗΣ ABS TRAVEGO ΑΞΟΝΑΣ	96,64
A0025423818	ΔΟΤΗΣ	79,46
A0025424318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	69,82
A0025425318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ D	70,73

A0025426518	ΔΟΤΗΣ	419,95
A0025426618	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	854,38
A0025426918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	0
A0025427518	ΜΟΝΑΔΑ	195,28
A0025428018	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	109,49
A0025428418	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	107,25
A002542841864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	107,25
A0025428618	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	410,44
A0025428818	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	102,7
A0025428918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	714,46
A0025429718	ΔΟΤΗΣ	19,52
A0025429918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	148,62
A0035420518	ΒΑΛΒΙΔΑ	199,63
A0035422018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	199,63
A0035422618	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	140,07
A0035423118	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	30,55
A0035423518	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	88,18
A0035424118	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	458,25
A0035424218	ΜΟΝΑΔΑ	169,71
A0035424318	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	408
A0035424518	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	94,79
A0035424618	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	89,87
A0035424718	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	104,08
A0035424818	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	256,15
A0035425218	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	32,25
A0035426918	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	311,95
A0035427018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	334,21
A003542701864	ΜΟΝΑΔΑ	334,21
A0035427118	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	334,21
A0035427218	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	334,21
A0035427318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	318,84
A0035428418	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	305,69
A0035428518	ΛΑΜΔΑ	258,41
A0035428718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	38,61
A0045420318	ΔΟΤΗΣ	30,25
A0045420718	ΔΟΤΗΣ	150,99
A0045420818	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	281,41
A0045421618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	91,69
A0045423518	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	146,84
A004542351805	ΜΟΝΑΔΑ	146,84
A004542351828	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	146,84
A0045424818	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	281,41
A0045425018	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	102,58
A004542501864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	102,58
A0045425118	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	106,91
A0045425318	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	291,43
A0045425518	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	674,97
A0045427318	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	312,5
A0045427618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	1111,8
A0045428618	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	305,69

A0045428718	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	74,1
A0045428818	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	334,21
A0045429018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	45,01
A0045429118	ΔΟΤΗΣ	340,08
A0045429918	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	71,84
A0055421218	ΔΟΤΗΣ	90,08
A0055422018	ΔΟΤΗΣ	355
A0055422318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	157,48
A0055422418	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	157,48
A0055422618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	340,08
A0055422718	ΔΟΤΗΣ	340,08
A0055423518	ΜΟΝΑΔΑ	1060,22
A0055423618	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1068,9
A0055423818	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	263,93
A0055424218	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	684,35
A0055424418	ΜΟΝΑΔΑ	805,67
A0055425718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	97,01
A0055425818	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	88,25
A0055429518	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	355
A0065420318	ΠΟΜΠΟΣ	43,35
A0065421718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	334,21
A0065421918	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	215,96
A0065422018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	150,99
A0065422218	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	220,02
A0065422618	ΟΡΓΑΝΟ	340,08
A0065422718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	220,02
A0065424218	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	146,85
A0065424918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	358,12
A0065426418	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	928,3
A0065426618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	285,52
A0065426918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	355
A0065427018	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	349,81
A0065427818	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	86,31
A0075420118	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ	336,12
A0075420218	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	336,12
A0075420318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	29,65
A0075420418	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	361,87
A0075421318	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	19,96
A0075421618	ΛΑΜΔΑ	351,42
A0075422118	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	72,6
A0075422218	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	80,51
A007542221864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	80,51
A0075422318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΣΤΡΟΦΩΝ	98,97
A007542231864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	98,97
A0075422418	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΣΤΡΟΦΩΝ	86,31
A007542241864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	86,31
A0075424418	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	80,51
A0075424518	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	118,8
A0075424618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	142,75
A0075424718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	153,54

A0075424818	ΑΣΙΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	125,91
A0075425018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	125,91
A0075425118	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	351,42
A0075425918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΤΑΞΙΔΙΟΥ	105,05
A0075426318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	241,64
A0075426418	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	151,12
A007542641864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	151,12
A007542641865	ΛΑΜΔΑ	151,12
A0075427218	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	72,6
A0075427518	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΓΩΝΙΑΣ	1067,76
A0075427618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	1060,22
A0075427718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	1067,76
A0085421018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	125,91
A0085421118	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	134,87
A0085421318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	125,91
A0085421418	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	125,91
A0085422618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	80,51
A008542261864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	80,51
A0085423618	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	134,87
A0085423918	ΛΑΜΔΑ	148,34
A0085424418	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	161,79
A0085425618	ΛΑΜΔΑ	358,12
A0085425718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	72,6
A0085427018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	161,79
A0085427118	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	86,31
A008542711864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	86,31
A0085427218	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	86,31
A0085428218	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	129,62
A0085428618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΡΙΘΜΟΥ ΣΤΡΟΦΩ	133,31
A0095421618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	327,45
A0095421718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	331,74
A0095421918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	178,29
A009542191864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	178,29
A0095422618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	125,91
A0095422718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΠΛΗ	185,39
A0095423018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	157,49
A0095423118	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	157,49
A0095423218	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	180,15
A009542321864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	180,15
A0095423318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	195,19
A0095423718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	110,32
A0095425218	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	180,15
A0095425618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	161,79
A009542601864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	161,79
A0095428218	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	214,15
A0095428918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	140,07
A0095429918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	90,35
A009542991864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	90,35
A0105420818	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	341,85
A0105421418	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	140,07

A0105421618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	196,01
A0105421718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	125,91
A0105421918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	196,01
A0105422618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	299,53
A0105423518	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	133,34
A0105423718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	105,66
A0105424118	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΛΑΜΔΑ	299,53
A0105424418	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	125,91
A0115421018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	254,93
A0115421818	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	122,15
A0135420218	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	214,15
A013542021864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	214,15
A1355420118	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	104,77
A1635420618	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	140,08
A1635421818	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	130,94
A1635421918	ΔΟΤΗΣ	130,94
A1635422018	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	130,94
A1635422118	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	130,94
A1665420018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	135,2
A1665420518	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	135,2
A16954200187748	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	95,42
A16954200181791	ΔΟΤΗΣ	95,42
A16954200189761	ΔΟΤΗΣ	95,42
A16954200189191	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	95,42
A16954200185375	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	95,42
A16954200185391	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	95,42
A16954200189999	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	95,42
A16954205189999	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	67,37
A16954205181623	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ	95,42
A16954205187748	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	95,42
A16954205185391	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ	95,42
A16954205189761	ΔΟΤΗΣ	95,42
A16954205189191	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	95,42
A16954205189696	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	95,42
A16954205181791	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	95,42
A1695420918	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	89,83
A2045420218	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	61,8
A2045420818	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	177,52
A2115420118	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	165,73
A21254200189650	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	132,43
A21254200189197	ΜΟΝΑΔΑ	132,43
A21254200189999	ΜΟΝΑΔΑ	105,08
A21254200189040	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	132,43
A21254200189775	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	132,43
A2125420018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ PTS	103,6
A2125420018649999	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	103,6
A2125420118	ΔΟΤΗΣ	103,6
A21254201189650	ΜΟΝΑΔΑ	132,43
A21254201189197	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	132,43
A21254201189999	ΜΟΝΑΔΑ	105,08

A2165420018	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	926,26
A216542001864	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	926,26
A2215420418	ΜΟΝΑΔΑ	94,76
A2215420718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	159,34
A2215420818	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	191,91
A4055420618	ΔΟΤΗΣ	261,88
A4055421018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	250,74
A4515420618	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	60,48
A4515420718	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	332,25
A4545420318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	94,93
A4545420418	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	287,1
A4545420518	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	94,93
A4545420618	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	94,93
A4635420118		138,26
A6295420418	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	14,37
A6395420018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	414,69
A6395420718	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	447,43
A6395420818	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	106,12
A9015421518	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	476,31
A9065420118	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	61,18
A9325420018	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	505,94
A9325420118	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	401,93
A932542011864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	401,93
A9425420018	ΜΟΝΑΔΑ	486,6
A9455421918	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	127,17
A9455422518	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	116,09
A9575420318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	534,43
A9575420518	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	534,43
A960542101839	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	164,29
A9605421118	ΔΟΤΗΣ	164,29
A960542111839	ΔΟΤΗΣ	164,29
A9605421218	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	168,44
A9605421318	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	168,44
A9705420218	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	285,29
A9705420318	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	263,93
A0005427219	ΡΕΛΕ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	506,48
A0015420219	ΡΕΛΕ	36,03
A0015420519	ΡΕΛΕ	34,16
A0015425319	ΡΕΛΕ	70,52
A0015426519	ΡΕΛΕ	62,42
A0015426719	ΡΕΛΕ	41,94
A0015427019	ΡΕΛΕ	47,51
A0015427419	ΡΕΛΕ	35,46
A0015427819	ΡΕΛΕ	60,2
A0015427919	ΡΕΛΕ	226,66
A0015428219	ΡΕΛΕ	65,21
A0015428319	ΡΕΛΕ	44,98
A0015429619	ΡΕΛΕ	31,39
A0015429719	ΡΕΛΕ	31,39
A0015429919	ΡΕΛΕ	29,25

A0025420319	ΜΟΤΕΡ	21,18
A0025421119	ΡΕΛΕ	6,17
A0025421219	ΡΕΛΕ	11,35
A0025421319	ΡΕΛΕ	41,99
A0025421419	ΡΕΛΕ	8,86
A0025421719	ΡΕΛΕ	15
A0025421819	ΡΕΛΕ	21,42
A0025422019	ΡΕΛΕ	117,62
A0025422119	ΡΕΛΕ	18,44
A0025422219	ΡΕΛΕ	34,16
A0025422319	ΡΕΛΕ	6,21
A0025422519	ΡΕΛΕ	13,41
A0025422619	ΡΕΛΕ	20,24
A0025422919	ΡΕΛΕ	36,11
A0025423019	ΡΕΛΕ 24V	13,47
A0025423719	ΡΕΛΕ	18,24
A0025423919	ΕΠΑΦΗ	46,34
A0025424019	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,28
A0025424319	ΡΕΛΕ 24V 2Χ10 A	31,84
A0025424419	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,8
A002542441905	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,8
A0025424719	ΡΕΛΕ	77,29
A0025424819	ΡΕΛΕ	108,23
A0025425619	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,22
A0025425919	ΡΕΛΕ	39,18
A0025426519	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,69
A0025426619	ΡΕΛΕ	25,97
A0025427219	ΡΕΛΕ	14,4
A002542721964	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ	14,4
A0025427419	ΡΕΛΕ	13,94
A0025427619	ΡΕΛΕ	14,89
A0025428019	ΡΕΛΕ	13,99
A0025428119	ΡΕΛΕ	14,35
A0025428319	ΡΕΛΕ	13,99
A002542831928	ΡΕΛΕ	13,99
A0025428419	ΡΕΛΕ	12,21
A0025428519	ΡΕΛΕ	13,99
A0025428719	ΡΕΛΕ	13,99
A0025428819	ΡΕΛΕ	13,99
A0025428919	ΡΕΛΕ	13,99
A0025429219	ΡΕΛΕ	11,32
A0025429319	ΡΕΛΕ	13,02
A0025429419	ΜΠΟΥΖΙ	12,4
A0025429519	ΡΕΛΕ	13,45
A0025429619	ΜΠΟΥΖΙ	16,39
A0035420119	ΡΕΛΕ	53,76
A0035420219	ΡΕΛΕ	13,45
A0035420419	ΡΕΛΕ	6,08
A0035420819	ΡΕΛΕ	9,11
A0035421019	ΜΠΟΥΖΙ	14,06



A0035421619	PELE	12,4
A0035421819	PELE	73,33
A0035422319	PELE	102,22
A0035422519	PELE	85,28
A0035422619	PELE	52,25
A0035422819	PELE	14,16
A0035422919	PELE	19,11
A1405420019	PELE	242,72
A0035421920	KOPNA	166,67
A0035422020	KOPNA	166,67
A0035422820	ΚΛΑΞΟΝ	39,76
A0035424720	KOPNA	120,66
A0035426820	ΚΛΑΞΟΝ	48,88
A0045424520	KOPNA	61,28
A0045424720	ΚΛΑΞΟΝ	19,61
A0045428720	KOPNA	71,8
A0045429020	KOPNA	71,8
A0045429520	KOPNA	63,27
A0045429620	KOPNA	63,27
A0055422520	KOPNA	76,63
A0055424320	KOPNA	73,74
A0065420120	KOPNA	74,68
A0065420220	KOPNA	74,68
A0065420320	KOPNA	74,68
A0065420620	KOPNA	74,68
A0065420720	KOPNA	74,68
A0065420820	KOPNA	74,68
A0065421220	KOPNA	74,68
A0065422620	KOPNA	74,68
A0065422720	KOPNA	74,68
A0065423320	KOPNA	74,68
A0065424420	KOPNA	74,68
A0065425120	KOPNA	74,68
A0065425820	KOPNA	74,68
A0065427220	KOPNA	64,96
A0065427420	KOPNA	74,68
A0065427820	KOPNA	74,68
A0065427920	KOPNA	74,68
A0065428220	KOPNA	74,68
A0065428620	KOPNA	74,68
A0065429020	KOPNA	74,68
A0065429120	KOPNA	74,68
A0065429220	KOPNA	74,68
A0065429820	KOPNA	74,68
A0075420520	KOPNA	74,68
A0075423920	KOPNA	64,96
A0075425320	KOPNA	74,68
A0075425420	KOPNA	74,68
A0075426920	KOPNA	74,68
A0075427020	KOPNA	74,68

A0075427120	ΚΟΡΝΑ	74,68
A0075427420	ΚΟΡΝΑ	74,68
A0075427620	ΚΟΡΝΑ	74,68
A0075428920	ΚΟΡΝΑ	64,96
A1635420220	ΚΟΡΝΑ	43,24
A1645420220	ΚΟΡΝΑ	41,04
A2035420320	ΚΟΡΝΑ	74,68
A2035420420	ΚΟΡΝΑ	74,68
A2055420420	ΚΟΡΝΑ	74,68
A2055420620	ΚΟΡΝΑ	74,68
A2055420820	ΚΟΡΝΑ	74,68
A2055420920	ΚΟΡΝΑ	74,68
A2075420320	ΚΟΡΝΑ	75,02
A2075421220	ΚΟΡΝΑ	75,02
A2075421720	ΚΟΡΝΑ	75,02
A2075421820	ΚΟΡΝΑ	75,02
A2215420020	ΚΟΡΝΑ	81,5
A2215420120	ΚΟΡΝΑ	81,5
A2225421220	ΚΟΡΝΑ	82,48
A2225421620	ΚΟΡΝΑ	82,48
A2225421720	ΚΟΡΝΑ	82,48
A4155420120	ΚΟΡΝΑ	53,88
A4515420620	ΚΟΡΝΑ	50,56
A4515420820	ΚΟΡΝΑ	52,07
A4535420020	ΚΟΡΝΑ	52,07
A4545420220	ΚΟΡΝΑ	45,64
A4615420020	ΚΟΡΝΑ	62,85
A9065420020	ΚΟΡΝΑ	41,42
A0005422821	ΚΟΡΝΑ	156,7
A0005424421	ΚΟΡΝΑ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	234,14
A0005424521	ΚΟΡΝΑ ΠΕΠΙΕ.ΑΕΡΑ ΜΕ ΑΛΛ.	504,57
A0005424721	ΚΟΡΝΑ	107,01
A0005425221	ΚΟΡΝΑ	97,36
A0005422523	ΒΟΜΒΗΤΗΣ	32,43
A00054288231449	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,36
A00054288237379	ΚΟΜΒΙΟΝ	45,07
A00054288237241	ΚΟΥΜΠΙ	93,75
A00054292237218	ΚΟΥΜΠΙ	56,63
A00054292237211	ΚΟΥΜΠΙ	49,68
A00054292233482	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,68
A00054295237211	ΚΟΥΜΠΙ	56,63
A00054297231434	ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ	41,32
A0015421423	ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ	215,04
A0015421923	ΒΟΜΒΗΤΗΣ	167,88
A0015422623	ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	232,75
A0015422923	ΜΠΕΚ	41,81
A0015423023	ΒΟΜΒΗΤΗΣ	36,43
A0015423323	ΜΠΕΚ	30,48
A0015423523	ΒΟΜΒΗΤΗΣ	60,73
A0015423723	ΣΕΙΡΗΝΑ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ	169,14

A0015423823	ΒΟΜΒΗΤΗΣ	39,44
A0015423923	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	56,61
A0015424123	ΤΡΙΓΩΝΟ	157,51
A0015424323	ΒΟΜΒΗΤΗΣ	124,28
A0015424623	ΣΥΣΚΕΥΗ	134,78
A0015424723	ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ	169,14
A0015425423	ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	134,78
A1635420123	ΚΟΥΜΠΙ	27,34
A1715420023	ΒΟΜΒΗΤΗΣ	358,23
A1725420023	ΣΥΣΚΕΥΗ	134,78
A172542002364	ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ	134,78
A4545420023	ΒΟΜΒΗΤΗΣ	22,05
A4515420024	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	149,71
A0005423625	ΠΟΤΕΝΣΙΟΜΕΤΡΟ	105,38
A0005423825	ΠΟΤΕΝΣΙΟΜΕΤΡΟ	38,66
A0005423925	ΠΟΤΕΝΣΙΟΜΕΤΡΟ	112,46
A0005424125	ΠΟΤΕΝΣΙΟΜΕΤΡΟ	76,73
A0005425425	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΤΑΣΗΣ	713,04
A0005427325	ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΗΣΤΗΣ ΤΑΣΗΣ	266,2
A0005427525	ΠΟΤΕΝΣΙΟΜΕΤΡΟ	143,33
A0005427625	ΠΟΤΕΝΣΙΟΜΕΤΡΟ	123,48
A0005429325	ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ	193,93
A0015421725	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	201,38
A0015421825	ΡΥΘΜ.ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ / PS3-W6S	58,35
A6155420225	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,37
A0005420729	ΚΕΡΑΙΑ	84,58
A0005421129	ΚΕΡΑΙΑ	84,58
A0005420630	ΜΟΝΑΔΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	114,41
A0005422930	ΓΩΝΙΑ	141,04
A0005424230	ΓΩΝΙΑ	180,52
A0025420330		48,45
A1405420732	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΛΕΓΧΟΥ	231,3
A3075420032	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ	4,31
A9405420134	ΚΟΝΣΟΛΑ	59,63
A0005420735	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,54
A0005420935	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,62
A0005421335	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,85
A1005420038	ΡΟΔΕΛΑ	15,08
A1005420138	ΡΟΔΕΛΛΑ	18,42
A6385420038	ΛΑΜΑΚΙ	0,6
A0005420839	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	187,22
A0005423540	ΒΑΣΗ	45,36
A0005423640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,39
A0005423740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	63,32
A0005423940	ΒΑΣΗ	7,57
A1635425440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,51
A2035420140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,73
A2115420040	ΒΑΣΗ	22,22
A2115420140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,61
A21154202409116	ΒΑΣΗ	24,86

A6385420340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,76
A6695420340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,63
A9415422540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,82
A9425425840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,75
A9425426040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,27
A9425429740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,1
A9435423540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,73
A9455425840	ΒΑΣΗ	43
A9455425940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	86,68
A9455428940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,97
A9455429040	ΒΑΣΗ	34,87
A1075420544	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	83,93
A1165420144	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,93
A0005420846	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,66
A0005420947	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,13
A00054204517046	ΤΑΠΑ	2,23
A00054204519011	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,23
A00054205517D43	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0
A00054205517046	ΡΟΔΕΛΑ	2,64
A00054205519011	ΡΟΔΕΛΑ	2,64
A00054206519011	ΡΟΔΕΛΑ	2,79
A00054206517046	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,79
A0005420851	ΔΑΚΤΥΛ.ΑΠΟΣΥΜΠΛ./ΑΙΣΘΗΤ.	3,01
A0005420951	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΞΙΣΟΡΡΟΠΗΣΗΣ	4,93
A0005421051	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,7
A0005421251	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,64
A2045420051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,99
A2155420051	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	2,28
A2215420051	ΡΟΔΕΛΑ	2,85
A1075420053	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,35
A0005421255	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,28
A0005421655	ΠΕΡΙΒΛΗΜ.ΑΙΣΘΗ./ΣΕΤ STAN	14,64
A0005421855	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	3,72
A0005424056	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	30,22
A0005424156	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	278,3
A00054227587C45	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΥ	14,98
A00054228587C45	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΥ	92,66
A0005423158	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΥ	49,07
A00054232585B20	ΠΡΟΣΟΨΗ	11,91
A0005423558	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	54,64
A0005423758	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΥ	54,64
A1635420058	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΓΑΝΩΝ	58,24
A1715420258	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,3
A22054203587241	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,18
A0005421359	ΡΟΔΕΛΑ	13,32
A0005421272	ΒΙΔΑ	3,2
A0005420873	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,86
A0005423373	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	12,97
A3555420273	ΝΤΙΖΑ	5,56
A6705420073	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,79

A0005424278	ΠΛΑΚΕΤΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	357,56
A0005420280	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,64
A0005420481	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,63
A0005422381	ΡΟΔΕΛΑ	5,15
A0005421187	ΠΛΑΙΣΙΟ	30,81
A6555420687	ΠΛΑΙΣΙΟ	19,61
A6555421187	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	18,47
A0005421388	ΒΑΛΒΙΔΑ	55,8
A0005421488	ΒΑΛΒΙΔΑ	55,8
A0005421889		3,26
A0005422389	ΚΟΥΜΠΙ	5,81
A1665420189	ΒΑΣΗ	2,05
A2115420289	ΚΟΥΜΠΙ	2,05
A3095420089	ΚΟΜΠΟΣ	1,71
A0005420490	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,22
A0005420590	ΤΑΠΑ ΟΡΓΑΝΩΝ	1,54
A0005420990	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,55
A0005421290	ΤΑΠΑ ΟΡΓΑΝΩΝ	0,81
A0005421490	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,37
A0005421790	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,51
A3575420090	ΤΑΠΑ ΟΡΓΑΝΩΝ	1,87
A9605420090	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,88
A0005420891	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,28
A0005421591	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,89
A0005421691	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,72
A20854200917251	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,17
A20854200919116	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,15
A4515420091CU6A	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,9
A45154200917M60	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,9
A4515420091CW9A	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,9
A4515420091CL2A	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,9
A4515420091CU8A	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,9
A4515420091CT9A	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,9
A451542009164CU6A	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,9
A4515420191CT9A	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,16
A45154201917M60	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,16
A4515420191CU6A	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	30,16
A4515420191CW9A	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,16
A4515420191CL2A	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,16
A4515420191CU8A	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,16
A451542019164CL2A	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,16
A4515420191647M60	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,16
A4515420291CE0L	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,45
A4515420291C42B	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,45
A4515420291CC9L	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,66
A4515420391C42B	ΚΑΛΥΜΜΑ	149,82
A4515420491	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,97
A4515420791C52B	ΠΑΝΕΛ	60,54
A4515421391CD5L	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,45
A4545420091CL2A	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	7,56

A0005422492	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	169,69
A0005422692	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	30,1
A0005427594	ΧΑΡΤΙ	12,42
A0005427794	ΧΑΡΤΙ	16,43
A0005427994	ΧΑΡΤΙ	12,36
A0005428094	ΧΑΡΤΙ ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΥ	10,65
A0005428194	ΧΑΡΤΙ	16,1
A1245438706	ΚΑΛΩΔΙΟ	168,7
A0005430315	ΡΕΛΕ	82,39
A0005430915	ΡΕΛΕ	145,29
A0005431015	ΡΕΛΕ	337,08
A0005436615	ΦΙΣΑ	496,17
A0005436815	ΚΕΛΥΦΟΣ	630,24
A0005437115	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	244,5
A000543711528	ΡΕΛΕ	190,55
A0005437515	ΦΙΣΑ	557,49
A0005438115	ΜΟΝΑΔ.ΚΙΝΗΤΗ.ΜΝ3 ΜΕ ΥΠΕΡ	674,46
A0005438215	ΜΟΝΔΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΜΝ4	649,09
A0005438615	ΜΑΚΤΡΟ	395,64
A0005438915	ΡΕΛΕ	342,39
A0005439015	ΡΕΛΕ	499,87
A0005439215		943,47
A0005439315	ΜΟΝΔΑ ΜΝS	652,97
A0015430115	ΜΟΝΑΔΑ	237,14
A0015430515	ΡΕΛΕ	314,35
A0015431115		959,94
A0015432015	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	421,13
A001543201564	ΜΟΧΛΟΣ	461,96
A0015432115	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΟΝΑΔΑ/ΕΝΑΡΞΗΣ	315,86
A0015432315	ΡΕΛΕ	547,98
A0015432915	ΜΟΝΑΔΑ	206,45
A001543311564	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	409,42
A0015433615	ΚΑΛΥΜΜΑ	409,42
A0015433915	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ ΒΑΣ	180,13
A0015434015	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ ΒΑΣ	246,98
A0015434415	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΟΝΑΔΑ ΕΞΙΣΟΡΡΟΠΗΣ	259,16
A0015434515	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΟΝΑΔΑ ΕΞΙΣΟΡΡΟΠΗΣ	252,88
A0015434615	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ ΒΑΣ	242,06
A6295430015	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΡΟΦΩΝ - ΗΛΕΚΤΡ.	121,53
A1245439526	ΚΑΛΩΔΙΟ	600,62
A0005430027	ΚΑΛΩΔΙΟ	82,86
A6395436227	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	11,87
A1695430231	ΣΩΛΗΝΑΣ	95,63
A1695430531	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,41
A1245432333	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	469,96
A1245433333	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1225,27
A9305430040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,49
A930543004064	ΒΑΣΗ	28,49
A9405430940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,61
A940543094005	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,29

A9405431040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,61
A940543104005	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,2
A0005430042	ΛΑΜΠΑ	2,23
A0005430142	ΛΑΜΠΑ	45,12
A1645430062	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	164,43
A164543006264	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	164,43
A0005433385	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,13
A0005433485	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	193,2
A0005434885	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	272,08
A0005435785	ΜΑΓΝΗΤΗΣ ΦΟΥΡΚΕΤΑΣ	6
A0005436085	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	134,51
A0005436185	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	403,66
A0005436285	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	245,07
A0005436385	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	567,35
A0015440801	ΦΑΝΑΡΙ	99,44
A0015441801	ΦΑΝΑΡΙ	245,17
A0015444101	ΦΑΝΑΡΙ	253,92
A001544410164	ΦΑΝΑΡΙ	257,74
A0015444701	ΦΑΝΑΡΙ	260,92
A001544470128	ΦΑΝΑΡΙ	260,92
A0015444801	ΦΑΝΑΡΙ	260,92
A001544480128	ΦΑΝΑΡΙ	260,92
A0015446201	ΦΑΝΑΡΙ	135,67
A0015446503	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	103,55
A0015446603	ΦΑΝΑΡΙ	103,55
A0015449103	ΛΑΜΠΑ	44,14
A001544910364	ΦΑΝΑΡΙ	47,59
A0015449203	ΛΑΜΠΑ	44,14
A001544920364	ΦΑΝΑΡΙ	47,04
A002544020364	ΛΑΜΠΑ	43,49
A0025440303	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	43,49
A0025440403	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	43,49
A0025440803	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	65,69
A0025440903	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	65,69
A0025441003	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	68,08
A0025444003	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	159,35
A0025445403	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	68,9
A0025445503	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	68,9
A0025446803	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	90,5
A0025446903	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	90,5
A0025449103	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	155,42
A0025449703	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	95,44
A0025449803	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	94,51
A0025449903	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	145,71
A0035441003	ΦΛΑΣ	155,09
A0035441703	ΦΑΝΑΡΙ	122,56
A0035441803	ΦΑΝΑΡΙ	167,04
A0035442603	ΦΑΝΑΡΙ	258,5
A0035445603	ΛΑΜΠΑ	70,35
A0035445703	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	70,35

A0035446103	ΦΑΝΑΡΙ	122,61
A0035446203	ΦΑΝΑΡΙ	119,33
A0035446303	ΛΑΜΠΑ	167,11
A0035446503	ΦΑΝΑΡΙ	258,5
A0035446603	ΦΑΝΑΡΙ	288,54
A9495440203	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	117,54
A9495440503	ΛΑΜΠΑ	117,54
A0005441104	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	26,79
A0005441304	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	57,42
A0005441804	ΦΩΣ ΟΜΙΧΛΗΣ	28,11
A0005443105	ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟ	5,93
A0005443505	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,93
A0005444205	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	8,31
A0005445105	ΦΙΣ	10,16
A0005445205	ΦΡΥΔΙ	6,82
A0005445305	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	2,09
A0005447606	ΛΑΜΠΕΣ ΟΜΙΧΛΗΣ	80,3
A0005447806	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	65,58
A0005442407	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	23,96
A0005443307	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΟΠΙΣΘΟΠΟΡΕΙΑΣ	25,09
A0005443407	ΛΑΜΠΑ	26,36
A0005442511	ΦΑΝΑΡΙ ΟΓΚΟΥ	18,33
A0005442611	ΦΑΝΑΡΙ ΟΓΚΟΥ	18,33
A0005443511	ΛΑΜΠΑ ΦΛΑΣ	13,71
A0005443711	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ	15,55
A0005443911	ΛΑΜΠΑ ΠΛΑΙΝΗ	18,7
A0005444111	ΦΑΝΑΡΙ ΟΓΚΟΥ	11,31
A0005444711	ΛΑΜΠΑ	32,16
A0005444911	ΛΑΜΠΤΗΡ.ΟΡΙΟΘΕΤΗΣ.ΠΛΕΥΡ.	29,72
A0005445011	ΛΑΜΠΤΗΡ.ΟΡΙΟΘΕΤΗΣ.ΚΑΘΕΤ.	30,64
A0005445811	ΠΛΑΙΝΟ ΦΩΣ	18,7
A0005445911	ΠΛΑΙΝΟ ΦΩΣ	18,7
A0005446411	ΦΑΝΑΡΙ	24,78
A0005446511	ΦΑΝΑΡΙ	24,16
A0005446911	ΛΑΜΠΤΗΡ.ΟΡΙΟΘΕΤ./ Α	28,8
A0005447011	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ	16,01
A0005447211	ΛΥΧΝΙΑ	19,04
A0005447611	ΦΑΝΑΡΙ	19,04
A0005440612	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	13,37
A0005441418	ΦΑΝΑΡΙ	218,88
A4065440026	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,22
A0005445230	ΦΛΑΣ	84,02
A0005446030	ΦΛΑΣ	131,84
A0005446130	ΦΛΑΣ	129,98
A0005446430	ΦΛΑΣ	40,99
A0005442131	ΜΟΧΛΟΣ	130,56
A0005444731	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,94
A0005444831	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,57
A0005445831	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	43,19
A0005445931	ΜΟΤΕΡ	41,57



A9435440031	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	43,19
A0015449532	ΡΕΛΕ ΦΛΑΣ	142,88
A0025447932	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	109,1
A0025448432	ΒΑΡΕΛΑΚΙ ΦΛΑΣ	46,97
A0035440632	ΒΑΡΕΛΑΚΙ	132,56
A0035441632	ΦΛΑΣ	49,65
A0035441832	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	256,96
A0035442532	ΜΟΝΑΔΑ	248,03
A0035444732	ΔΟΤΗΣ/ΔΟΤΗΣ ΠΑΛΜΩΝ ΜΕ ΠΡ.	151,73
A0035444832	ΔΟΤΗΣ/ΔΟΤΗΣ ΠΑΛΜΩΝ	74,74
A0035446132	ΠΟΜΠΟΣ	132,49
A0035446232	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	132,49
A0035446332	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	132,49
A0035446432	ΡΕΛΕ	132,49
A0035447432	ΡΕΛΕ	484,65
A0035447832	ΡΕΛΕ / ΔΟΤΗΣ ΦΛΑΣ 4+1	74,52
A0035447932	ΡΕΛΕ / ΔΟΤΗΣ ΦΛΑΣ 3+1	122,5
A0035448032	ΡΕΛΕ	14,02
A0005443434	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	20,48
A0005443634	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	19,98
A6685440438	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	409,93
A9605440338	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,58
A9605440438	ΒΑΣΗ	11,96
A9605440838	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,85
A0005440042	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	33,82
A0005440242	ΚΑΠΑΚΙ	28,24
A0005441847	ΛΑΜΠΑ	37,62
A0005442047	ΦΩΤΙΣΜΟΣ	132,73
A0005442947	ΦΑΝΑΡΙ	200,4
A0005440257	ΕΛΑΤΗΡ.ΣΥΓΚΡΑΤΗΣ. ΑΡΙΣΤ.	3,67
A0005440357	ΕΛΑΤΗΡ.ΣΥΓΚΡΑΤΗΣ.ΔΕΞΙΑ	3,67
A0005440557	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣ.ΑΡΙΣΤ.	5,83
A0005440657	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣ. ΔΕΞΙΑ	6,63
A6285440062	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	8,86
A0005440065	ΚΟΥΤΙ/Η7-ΑΝΤΑΛΛΑΚΤ.ΛΥΧΝ.	44,57
A0005440175	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	62,42
A9065440075	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	4,54
A9065440175	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,54
A0015440280	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,96
A0015440480	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,37
A4545440280	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	42,68
A0015447790	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	18,71
A0015447890	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	18,71
A0015448390	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	31,19
A0015449290	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	9,25
A0015449490	ΦΑΚΟΙ	9,25
A0015449790	ΦΑΚΟΣ	38,13
A0025440090	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	5,12
A0025440690	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	37,75
A0025440790	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	37,75

A0025441290	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ (ΟΠ.Α)	39,6
A0025441690	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ (ΟΠ.Δ)	39,6
A0025442190	ΤΖΑΜΙ	9,25
A0025444190	ΤΖΑΜΙ	37,28
A0025444790	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	39,6
A0025446190	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	26,6
A0025446790	ΦΑΚΟΣ	21,82
A0025447390	ΚΑΤΟΠΤΡΟ	31,19
A9495440090	ΤΖΑΜΙ	27,73
A9495440190	ΛΑΜΠΕΣ	27,73
A0015440192	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	99,77
A001544039205	ΚΑΤΟΠΤΡΟ	2,6
A0015440792	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	8,31
A0015442694	ΛΑΜΠΑ	2,23
A001544269464	ΛΑΜΠΑ	2,23
A0015443494	ΛΑΜΠΑ	2,23
A0015444594	ΛΑΜΠΑ	27,6
A0015445594	ΛΑΜΠΑ	2,91
A001544559464	ΒΙΔΑ	2,91
A0015446994	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ (ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥ ΠΙ	1,58
A0015449094	ΛΑΜΠΑ	2,34
A0025440194	ΛΑΜΠΑ	1,93
A0025440294	ΛΑΜΠΑ	1,93
A0025441594	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	2,34
A0025441694	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	2,34
A0025443494	ΛΑΜΠΑ	4,47
A0025443594	ΛΑΜΠΑ	2,54
A3015443194	ΛΑΜΠΑ	2,12
A3075440094	ΛΑΜΠΑ	2,23
A6555440094	ΛΑΜΠΑ	5,24
A0005440897		69,63
A0005455300	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,92
A1175450800	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	11,28
A1175450900	ΔΟΧΕΙΟ	10,86
A1565450000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,61
A2055451400	ΜΠΑΡ	33,25
A2055456100	ΒΑΣΗ	13,61
A2055459900	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,26
A2095450000	ΚΟΡΔΟΝΙ	3,4
A2115450600	ΛΩΡΙΔΑ	2,31
A2225452000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,88
A2305450500		19,24
A4155450600	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,41
A4155451000	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,82
A4155451100	ΕΣΟΧΗ	182,32
A4155451200	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ CRUISE CONTROL	266,73
A4275450100	ΙΜΑΝΤΑΣ	8,46
A4275450200	ΙΜΑΝΤΑΣ	8,46
A4535451200	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,92
A4535451400	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	22,43

A4535451500	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΙΖΑΣ	85,63
A4535451600	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ	137,66
A453545160028	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ	137,66
A4535451700	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	124,69
A453545170028	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ	124,69
A4535451800	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	124,69
A4535453300	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,86
A4535453400	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,69
A6395450300	ΒΑΣΗ	14,91
A9075450800		18,48
A9625454700	ΣΗΜΑ	12,35
A0005457701	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	54,98
A0005459901	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	18,31
A0015453601	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	25,29
A001545360164	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	25,29
A001545470164	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	24,33
A0015457901	ΚΟΥΤΙ	11,32
A0015459501	ΒΑΣΗ	4,93
A0015459601		4,79
A0025450601	ΚΟΥΤΙ	10,34
A0025450801	ΚΟΥΤΙ	10,34
A0025450901	ΚΟΥΤΙ	10,34
A0025451101	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	4,07
A0025451201	ΚΟΥΤΙ	10,34
A0025451301	ΚΟΥΤΙ	10,34
A0025452001	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	194,98
A0025452201	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	126,6
A0025452501	ΚΟΥΤΙ ΑΣΦΑΛΕΙΩΝ	26,37
A0025452701	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	130,04
A0025453301	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	4,5
A0025454201	ΚΟΥΤΙ	4,36
A0025455901	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	4,5
A0025456401	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	4,87
A0025456501	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	4,45
A0035451301	ΚΛΙΠ	3,48
A0035451801	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	3,48
A0035452001	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	3,48
A0035454701	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	103,03
A0035455501	ΚΟΥΤΙ	10,38
A0035457601	ΚΟΥΤΙ ΑΣΦΑΛΕΙΩΝ / 6-ΠΛΟ Ο	37,4
A0045450201	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	33,56
A0045451701	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	3,29
A0045452601	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	3,94
A0045454701	ΒΑΣΗ	85,77
A0045455701	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	2,22
A0045455801	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	2,22
A0045456101	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	2,22
A0045456401	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	2,22
A0045456801	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	2,22
A0055459701	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	2,02

A0065450301	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,1
A0065450401	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,08
A0065450501	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,1
A0065450601	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,1
A0065450701	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,1
A0065450801	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,1
A0065450901	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,1
A0065451001	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,1
A0065451101	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,1
A0065451201	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,1
A0065451301	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,1
A0065451401	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,1
A0065451501	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,1
A0065451601	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	1,1
A1645450201	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	104,74
A164545020164	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	104,74
A1695450001	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	160,9
A1695450601	ΚΟΥΤΙ	19,91
A1695450701	ΚΟΥΤΙ	21,99
A1705450201	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	45,81
A1715451601	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	684,7
A1715451901	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	518,59
A2035450401	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	66,94
A2035452201	ΔΟΧΕΙΟ	46,17
A2035454701	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	510,36
A203545470170	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ	69,27
A203545470180	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ	461,87
A20554513019051	ΜΟΝΑΔΑ	3,95
A2095451701	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	470,64
A209545170164	ΔΟΧΕΙΟ	470,64
A2115450901	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	2,22
A2115452401	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	56,34
A2115452601	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	105,26
A2115458801	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	471,35
A2115459101	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	733,99
A2115459301	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	626,53
A211545930170	ΜΟΝΑΔΑ	84,82
A211545930180		565,53
A2115459501	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΣΥΣΤ	508,75
A2305450201	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	148,81
A2305450401	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	126,6
A2305450801	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	353,5
A2305450901	ΚΟΥΤΙ	165,7
A2305451001	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	165,7
A4155450101	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,48
A4505450001	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	182,11
A6135450101	ΚΟΥΤΙ ΑΣΦΑΛΕΙΩΝ	69,54
A6395450401	ΡΕΛΕ	100,51
A6395450801	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	100,51
A9065451301	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	35,6

A906545130164	ΡΕΛΕ	35,6
A9065451401	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	35,91
A9065454301	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	109,24
A9065454401		108,29
A9065454701	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,29
A0005454502	ΓΕΦΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΟΣ	11,46
A0005455102	ΓΕΦΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΟΣ	1,79
A6395450102	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,85
A0005453703	ΚΑΠΑΚΙ	28,38
A0005454003	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,66
A0005455103	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,78
A0005459103	ΦΙΣ	2,01
A0005459303	ΦΙΣ	1,48
A0015450503	ΚΑΠΑΚΙ	2,37
A001545090364	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,87
A0015452503	ΤΥΦΛΟ ΚΑΠΑΚΙ	3,23
A0015453403	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,46
A0015453903	ΚΑΠΑΚΙ	8,21
A0015455503	ΚΑΠΑΚΙ	7,24
A0015455803	ΚΑΠΑΚΙ	1,87
A0015456403	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,91
A0015459303	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,82
A1235450103	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,44
A1645450203	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,96
A1645450303	ΚΑΠΑΚΙ	6,95
A1665450403	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,3
A1695450103	ΚΑΠΑΚΙ	7,55
A2025450803	ΚΑΠΑΚΙ	3,09
A2025451403	ΚΑΠΑΚΙ	16,68
A2035450503	ΚΑΠΑΚΙ	2,22
A2035450803	ΚΑΠΑΚΙ	6,86
A2035451003	ΚΑΠΑΚΙ	8,21
A2035451403	ΣΗΜΑ	21,84
A2045450003	ΚΑΠΑΚΙ	14,36
A2045450403	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,79
A2085450003	ΤΑΠΑ	23,51
A2105451103	ΚΑΠΑΚΙ	2,01
A2105451203	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,15
A2105451303	ΚΑΠΑΚΙ	9,67
A2105451503	ΚΑΠΑΚΙ	6,15
A2115450503	ΚΑΠΑΚΙ	7,9
A2115450603	ΚΑΠΑΚΙ	7,9
A4155450103	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,67
A63854503037C52	ΚΑΠΑΚΙ	34,04
A6385450803	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,82
A63854509037C65	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,68
A63854514037C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,68
A63854515037C45	ΚΑΠΑΚΙ ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗΣ	1,59
A6395450003	ΚΑΠΑΚΙ	18,44
A6395450103	ΚΑΠΑΚΙ	14,76

A6395450303	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,44
A9015450003	ΚΑΠΑΚΙ	5,15
A90654500037J69	ΚΑΠΑΚΙ	5,15
A9065450203	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,55
A94054500037C45	ΚΑΠΑΚΙ	8,82
A94354500037C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,56
A9605450103	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,98
A0005453704	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	98,26
A0005456004	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	94,11
A0005456204	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	78,22
A0005456504	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	78,87
A0005456704	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	45,09
A00054569047C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,34
A00054570047C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	44,96
A00054584047C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	84,41
A00054586047C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,23
A0005459204	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,01
A0005459304	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	173,2
A0015451704	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	64,58
A0015451804	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,17
A0015453104	ΚΟΥΜΠΙ	2,13
A0015453204	ΚΟΥΜΠΙ	2,13
A0015453304	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	64,58
A0015453404	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,17
A1295450204	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	125,12
A16454501049116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	242,18
A16454501048483	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	242,18
A16454501047376	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	242,18
A16454503048483	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	253,2
A16454503047376	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	253,2
A16454503049116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	253,2
A16454530049116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	242,18
A16854501047C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	137,85
A1685451004	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,79
A1695450004	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	137,03
A16954527049174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	88,9
A16954528049174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	88,9
A1705450104	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	430,02
A1715450304	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	284,84
A1715451104	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	250,63
A2025450104	ΦΙΜΠΕΡ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΤΙΜ.	45,37
A2025450304	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	68,11
A20354504049116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	333,32
A20354506049116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	333,32
A20354507049116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	333,32
A20354509049116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	333,32
A20354521049116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	331,3
A20354523049116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	331,3
A2105451404	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	386,2
A21154501041270	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	343,77

A21154501047241	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	343,77
A21154501049116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	343,77
A21154501047217	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	343,77
A21154503047217	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	124,87
A21154503041270	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,33
A21154503045262	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	68,76
A21154503049116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	343,77
A21154507049116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	343,77
A21154511047241	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	337,05
A2154503047C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	308,62
A22054501041434	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	304,19
A22054505047241	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	304,19
A22054506047241	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	304,19
A2215451804	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	333,27
A23054501041270	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	304,19
A23054501049116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	304,19
A23054501045168	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	304,19
A25154534048483	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	264,21
A4635450004	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	352,35
A6395450204	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	241,46
A6675450104	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	47,63
A6675450204	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,11
A6675450404	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	48,92
A9065450104	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	212,08
A9065450304	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	212,08
A9065450504	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	212,08
A9065450704	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	212,08
A9065450804	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	212,08
A9435450004	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	71,36
A9435450104	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,65
A943545040464	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	69,75
A9435450904	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	71,36
A9435451004	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,65
A9435451504	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	81,9
A9435451704	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	71,36
A9435451804	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,65
A9435451904	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	81,9
A9605452304	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1,89
A9605453404	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	74,06
A0005457205	ΡΕΛΕ	14,63
A0005458805	ΡΕΛΕ	134,23
A0005459205	ΡΕΛΕ	28,96
A0015450705	ΡΕΛΕ	256,07
A0015450805	ΡΕΛΕ	224,7
A0015453405	ΡΕΛΕ	172,37
A0015454305	ΡΕΛΕ	193,2
A0015455405	ΡΕΛΕ	56,72
A0015455605	ΦΑΣΑ	137,43
A0015457805	ΡΕΛΕ	126,85
A0015459205	ΡΕΛΕ	134,05

A0025450505	ΡΕΛΕ	124,9
A0025451205	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	224,72
A0025453905	ΡΕΛΕ	195,22
A0025454305	ΡΕΛΕ	253,59
A0025456005	ΡΕΛΕ	142,27
A0025456105	ΡΕΛΕ	182,44
A0025457805	ΡΕΛΕ	137,67
A0035452005	ΡΕΛΕ	257,99
A0035452405	ΡΕΛΕ	218,3
A0035453505	ΡΕΛΕ	269,63
A0035455605	ΜΟΝΑΔΑ	111,13
A0035458105	ΡΕΛΕ	98,31
A0035459805	ΡΕΛΕ	17,08
A0045450605	ΡΕΛΕ	17,08
A0045451205	ΡΕΛΕ	52,14
A0045451705	ΡΕΛΕ 300Α	339,6
A0045452005	ΡΕΛΕ	347,35
A0045452605	ΡΕΛΕ	339,57
A0045452805	ΡΕΛΕ-ΤΥΠΟΣ SCHRACK ZG450	42,07
A0045452905	ΡΕΛΕ	9,64
A0045453805	ΡΕΛΕ	11,43
A0045453905	ΡΕΛΕ ΙΣΧΥΟΣ 300 Α	303,85
A0045454005	ΡΕΛΕ	103,82
A0045455605	ΡΕΛΕ	82,69
A0045457105	ΡΕΛΕ	154,14
A0045457405	ΡΕΛΕ	14,1
A0045457505	ΒΑΛΒΙΔΑ	14,1
A0045457605	ΡΕΛΕ	29,29
A0045457705	ΡΕΛΕ / ΝΟ 300Α ΜΕ ΣΥΣ	327,23
A0045457905	ΡΕΛΕ	6,26
A0045458505	ΔΙΟΔΟΣ / 24V 300Α	233,39
A0045458605	ΔΙΟΔΟΣ / 24V 80Α S	233,39
A1635450205	ΡΕΛΕ	539,63
A1635450405	ΡΕΛΕ	250,89
A1705450105	ΡΕΛΕ	168,48
A1705450205	ΡΕΛΕ	193,12
A6315450705	ΡΕΛΕ	137,93
A0005454206	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	43,3
A0005454506	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	59,54
A0005454906	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	71,36
A0005456106	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	89,46
A0005456206	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	139,24
A0005456606	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	120,71
A0005456806	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,5
A0005457106	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	45,6
A0005457206	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	155,64
A0005457606	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,35
A1695450006	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,44
A2035450106	ΦΟΥΣΚΑ	17,35
A4155450006	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,24



A4475450006	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,34
A4615450006	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	54,65
A6315450006	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	21,64
A6395450006	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,42
A0015453507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	55,74
A0015458107	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	139,77
A0025451307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	39,88
A0025452407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΑΛΙΝΔΡ.	42,24
A0025454407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	45,63
A0025454707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,39
A0025454807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,58
A0025455307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,54
A0025455607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	52,82
A0025456707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΑΛΙΝΔΡ.	25,63
A0025456907	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,77
A0025457007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	44,57
A0025457107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	46,99
A0025457507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,46
A0025457607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	64,83
A0025458307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,72
A0035450307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΑΛΙΝΔΡ.	38,09
A0035450707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΑΛΙΝΔΡ.	42,36
A0035451007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	84,18
A0035451207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΑΛΙΝΔΡ.	41,87
A0035451407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	48,1
A0035451507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	48,62
A0035452407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	65,91
A0035452607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	66,77
A0035452707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	64,18
A0035453607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	43,56
A0035453707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΑΛΙΝΔΡ.	51,64
A0035453807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΑΛΙΝΔΡ.	42,36
A0035454107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	43,56
A0035454507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,14
A0035455207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,18
A0035456007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,89
A0035456407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	21,41
A0035456607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,08
A0035456707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	24,18
A0035457607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,57
A0035457707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	33,85
A0035457807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,63
A0035457907	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	21,85
A0035458207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,91
A0035458707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,48
A0035458807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,48
A0035458907	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,35
A0035459107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,57
A0035459307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,63
A0035459507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30

A0035459607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,48
A0035459707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30
A0045450207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,18
A0045451107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,83
A0045451307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	21,09
A0045451607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,82
A00454522077C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	33,04
A00454523077C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,7
A0045452407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,46
A0045453707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,35
A0045454107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,4
A0045454207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,34
A0045454307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,34
A0045454407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,23
A0045455407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΥΘΜ.ΚΑΘΡΕΦΤ	41,87
A0045455507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΥΘΜ. ΚΑΘΡΕΦ	44,56
A0045458207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,74
A0045458307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,86
A0045458607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	6,66
A0045458707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	46,5
A0045458807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	110,61
A0045459207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,86
A0055450307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,78
A0055450607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,78
A0055451007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,68
A0055451107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,78
A0055451207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,78
A0055451307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,78
A0055451607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,78
A0055452207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	54,09
A0055452407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,78
A0055453607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,78
A0055453707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,74
A0055453807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,69
A0055454107	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,94
A0055454807	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,27
A0055455407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	63,07
A0055455507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	63,07
A0055455607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	48,45
A0055455807	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ/Σ	32,59
A0055456007	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	32,35
A0055456107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	24,78
A0055456307	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	33,33
A0055456407	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	44,56
A0055456507	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	44,56
A0055456607	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	33,33
A0055456707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,99
A0055456907	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ/Σ	27,47
A0055457007	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	33,08
A0055457107	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ/Σ	31,25

A0055457207	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	36,74
A0055458007	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	28,69
A0055458207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,63
A0055458307	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	35,03
A0055458407	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	35,03
A0055458507	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	28,08
A0055458607	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	32,35
A0055458707	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	33,57
A0055458807	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	33,08
A0055459207	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	33,08
A0055459307	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	32,35
A0065450007	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	29,91
A0065450107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,17
A0065450307	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	29,66
A0065450407	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	29,79
A0065450807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,38
A0065451007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,38
A0065452107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,38
A0065453107	ΚΑΛΩΔΙΟ	44,58
A0065453207	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ_Σ	23,8
A0065454207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	63,82
A0065454507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,43
A0065454807	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Σ	25,51
A0065455107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,78
A0065455207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,38
A0065455707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	85,8
A0065456507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	64,9
A0065457107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,79
A0065457607	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Σ	45,04
A0065459607	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Σ	31,56
A0065459707	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Σ	35,16
A0075450407	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Σ	43,21
A0075450607	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Σ	43,58
A0075450907	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	41,99
A0075455007	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Σ	32,1
A0075455107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	28,32
A0075456407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,54
A0075456607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,89
A0075456807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	143,11
A0075457007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,52
A0085451207	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,4
A0085451307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	44,9
A0085453807	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	22,83
A0085454707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,17
A0085455807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,99
A0085456407	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	46,02
A0085458007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,13
A0085458207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,9
A0085458507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,34
A0085458607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,9

A0085458707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,9
A0085458807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,9
A0085459307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,9
A0085459607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,17
A0085459707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,17
A0095453107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΥΟ ΘΕΣΕΩΝ ΟΘ	57,37
A0095454007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,9
A0095454107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,9
A0095454207	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	43,46
A0095454307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,01
A0095454407	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	34,55
A0095455207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,4
A0095455907	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,86
A0095457407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,96
A0095458507	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	106,56
A0095458807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,9
A0095459307	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,27
A0105451907	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	32,23
A0115450507	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,71
A0115453907	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	56,64
A0115456407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,7
A0115456807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,7
A0115457707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,7
A0115458707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,7
A0115459107	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,7
A0115459307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0115459407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A0115459507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A0115459707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	64,59
A0125450207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	74,01
A0125450607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125450707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125450807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125451007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125451207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125452207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125452307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125452407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A0125452607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125452807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125453307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125453407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125453607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125453707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125454007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125454207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A012545420764	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A0125454307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125454407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125454507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63

A0125454607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125454707		60,21
A0125454907	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125455107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A012545510764	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125455607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0125455807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A0125456307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A0135451107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,4
A0135451707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,4
A0135452407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	48,58
A0135457907	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,39
A0135458507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A013545850764		60,21
A0145455307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A0155451007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,26
A0155451407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,26
A0155453207	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,26
A0155453307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΥΟ ΘΕΣΕΩΝ / ΝΥ	40,53
A0165451107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0185450307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,26
A0185452807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,26
A0185455907	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0185458907	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A0195452407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,72
A0195454207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A4145450107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,12
A4145450607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,74
A4145450707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,74
A4145450807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,69
A4615450207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	34,51
A6395451907	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,9
A6395452207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,9
A6395453307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,9
A6395455207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	166,05
A9015450407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,37
A9305450007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	126,6
A9435450207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	96,37
A9435450407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A9435450707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A9435450907	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A9435451007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,95
A9435451107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,95
A9435451307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A9435451507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A9435451607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A9435451807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A9435451907		51,63
A9435452107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A9435452207	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63

A9435452607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A9435452707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A9435452807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A9435453407	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,16
A9435453507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	34,07
A9435453807	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,95
A9435454307	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A943545440727	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A9435454507	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,21
A9435456007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,95
A9435459107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,95
A9435459607	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	56,79
A9575450007	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,78
A0005457408	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,44
A0005458108	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,15
A0005458808	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,63
A0005459508	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	92,95
A0005459908	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	53,3
A0015450108	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,63
A0015450408	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΙΖΑΣ	139,16
A0015450808	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	90,2
A001545080864	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	90,2
A0015450908	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	104,38
A0015454608	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	267,78
A1645451008	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	437,84
A1695451408	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	425
A1695452008	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	425
A2035450608	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΕΖΣ	607,58
A2085450208	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΖΣ	643,66
A2095453108	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	569,21
A2095453408	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΖΣ	508,76
A2095454008	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	569,21
A2095454208	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	569,21
A2105450308	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΖΣ	601,59
A2115453108	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	569,21
A2205450908	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	657,16
A2215450808	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	660,74
A2305452308	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	732,16
A4155450008	ΜΠΕΚ	146,77
A6015450008	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	72,43
A6015450208	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	90,02
A6015450308	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	193,18
A6395450608	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	546,32
A6555450008	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	95,89
A6675450108	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	155,47
A9435450008	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	53,18
A0005453509	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,37
A000545350964	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,37
A0005454309	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,62
A0005455609	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,08

A0005455909	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,59
A0005456209	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	56,45
A0005456309	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,36
A0005456809	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	12,31
A0005456909	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	21,18
A000545690964	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ	21,18
A0005458209	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,49
A0005458409	ΒΑΛΒΙΔΑ	100,2
A0005458709	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	86,71
A0005459609	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	79,02
A0005459709	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	16,84
A0005459809	ΒΑΛΒΙΔΑ	45,13
A000545980964	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	45,13
A0015450109	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΣΤΟΠ	20,52
A0015450609	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	2,88
A0015450709	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	12,04
A0015450809	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	26,52
A0015452009	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	14,57
A0015452109	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	21,59
A0015452409	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	11,84
A0015453309	ΒΑΛΒΙΔΑ	15,81
A0015453409	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	70,19
A0015453809	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	21,59
A0015453909	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	275,27
A0015454009	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	9,96
A0015455009	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,7
A0015455209	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	46,25
A0015455409	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,37
A0015455509	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,7
A0015455709	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,37
A0015455809	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,7
A001545580964		36,51
A0015456109	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	15,84
A0015456309	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,55
A0015456409	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΣΤΟΠ	17,16
A0015456709	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	18,16
A0015457309	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,54
A0015457409	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,54
A0015457809	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	46,25
A0015458409	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,2
A0015458709	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	14,57
A0015458809	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,3
A0015458909	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	54,2
A0015459409	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,62
A0015459509	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,11
A001545950905	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,11
A0015459609	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	14,94
A0025450009	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	22,01
A0025450109	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,62
A0025450209	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	50,79

A0025450509	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,2
A0025451009	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	62,85
A0025451109	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	54,32
A0025451509	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	56,64
A415450009	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	28,72
A4515450109	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	29,86
A451545010964	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,86
A451545020928	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,82
A4535450009	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,86
A6345450109	ΠΛΗΚΤΡΟ ΠΙΕΣΗΣ	11,78
A0005452210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	106,93
A0005452310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	140,18
A0005452410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	106,66
A0005452710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,97
A16854501108G78	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	64,66
A16854501107D88	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	151,19
A1695450210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	148,47
A20354500107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	109,86
A203545021005	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	155,78
A2035450310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	134,79
A2035450410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	157,64
A2085450010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	114,72
A2105450110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	118,71
A2205450010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	106,66
A4505450510C05A	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΟΛΩΝΑΣ	98,41
A4505450510C96A	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	98,41
A4515450010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	101
A4515450310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	98,41
A4515450410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,32
A4515450510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,32
A4545450010CL2A	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	132,66
A6015450010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	219,38
A6315450210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	74,37
A9065450210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ	85,54
A9065450310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ	85,54
A0005455011	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,19
A0015450511	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,5
A0015450611	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,69
A0015454111	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,7
A0015456811	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,13
A1295450011	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	16,97
A1295450111	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,49
A1295450211	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,12
A6745450011	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	76,3
A0005459712	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	10,25
A0005453013	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	52,25
A0005453813	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	165,14
A0005455413	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	55,68
A0005455513	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	67,57
A0005455813	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,11



A000545581364	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,11
A0005455913	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	54,51
A0005456713	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΛΕΓΧΟΥ	114,09
A0005456813	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	77,84
A0005456913	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	25,03
A0005457013	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	21,7
A0005459713	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	395,21
A0015457713	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	595,05
A0015458213	ΚΟΥΤΙ	383,13
A0015458313	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	334,71
A001545831364	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	334,71
A0025456313	ΚΑΛΥΜΜΑ	146,33
A0025456413	ΚΑΛΥΜΜΑ	185,02
A0025456513	ΚΑΛΥΜΜΑ	222,02
A0025457213	ΚΑΛΥΜΜΑ	222,02
A00454501137C45	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	82,58
A00454512137C45	ΚΟΥΤΙ ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ	129,08
A00454520137C45	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	129,08
A00454549137C45	ΠΙΝΑΚΑΣ	146,33
A00454551137C45	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	193,62
A00454559137C45	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	210,89
A0055450613		82,58
A0055451113	ΠΑΝΕΛ	129,08
A0055451513	ΚΑΛΥΜΜΑ	129,08
A0055451713	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,58
A0055452413	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,69
A0055452813	ΚΑΛΥΜΜΑ	210,89
A6315450013	ΚΑΛΩΔΙΟ	112,96
A6395450713	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	0
A6395450913	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	118,01
A6395451013	ΜΟΝΑΔΑ	110,72
A6395451213	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	119,92
A6395451313	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	119,92
A6395451413	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	101,48
A6395451513	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	108,17
A6675450013	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	110,15
A9065451013	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	127,83
A9065451213	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	127,83
A9065451913	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	127,83
A9605450813	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,69
A9605450913	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,53
A9605451213	ΚΑΛΥΜΜΑ	210,89
A0005454714	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,26
A0005455414	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,76
A0005457914	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	50,1
A0005459114	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,26
A0005459614	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,98
A0015451214	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,52
A0015454414	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	43,71
A0015454914	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,72

A0015456314	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	11,75
A0015456814	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	43,42
A0015457614	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	63,87
A0015458714	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,55
A0015459414	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	59,43
A0025450914	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,26
A0025452114	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕ ΠΛΗΚΤΡΟ ΠΙΕΣ	36,6
A0025452214	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,91
A0025453914	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	46,43
A0025454514	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	75,49
A0025455014	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	65,04
A0025456814	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,59
A0025457114	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	28,97
A0025458014	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	100,57
A0025459714	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,26
A0035451614	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,3
A0035452314	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	23,48
A0035454914	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	97,5
A0035455414	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,46
A0035456414	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	148,93
A0035457514	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	71,4
A0035457914	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,75
A0035458914	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,26
A0035459214	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	46,58
A0045450314	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	64,97
A0045451614	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,01
A0045451714	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	26,38
A0045451814	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,23
A0045452114	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	15,6
A0045452614	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	11,55
A0045454014	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	245,36
A0045455414	ΒΑΛΒΙΔΑ	35,96
A0045456114	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	62,85
A0045456414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	124,2
A0045456614	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,08
A0045456914	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,03
A0045457014	ΒΑΛΒΙΔΑ	124,2
A0045457514	ΠΛΗΚΤΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΟΡΤΑ 1	64,21
A0045457614	ΠΛΗΚΤΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΟΡΤΑ 2	64,21
A0045457714	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	63,11
A0045458614	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	39,03
A004545861467	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	39,03
A0045459014	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	68,13
A004545901464	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	68,13
A0045459414	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,81
A0045459914	ΠΛΗΚΤΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΟΥΔΕΤΕΡΟ	60,67
A0055450014	ΒΑΛΒΙΔΑ	54,32
A0055450314	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	47,75
A0055450514	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	47,75
A0055450914	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	22,22

A0055451014	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,11
A0055451114	ΒΑΛΒΙΔΑ	38,11
A0055451214	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,75
A0055451314	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,3
A0055451514	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	23,19
A0055451614	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,52
A0055452914	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,53
A0055453014	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	45,04
A0055453514	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	46,51
A0055456214	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	99,75
A0055456314	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	99,75
A0055456814	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	11,38
A0055457114	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ (ΜΕ ΔΙΑ	61,65
A0055457614	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	52,25
A0055457914	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	111,8
A0055458414	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,37
A0055458714	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,68
A0055459114	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	35,16
A0055459514	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	300,12
A0055459614	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,9
A0055459714	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ / 2,2 ΒΑ	101,07
A0065450614	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	71,9
A0065450814	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	54,32
A0065451014	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	14,45
A0065451114	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,84
A0065452014	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,65
A0065453214	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	79,46
A0065453414	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	106,69
A0065454214	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,1
A0065454814	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	54,32
A0065457714	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ, ΡΥΘΜΙΖ.ΠΙΕΣ.	365
A0065457814	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ, ΡΥΘΜΙΖ.ΠΙΕΣ.	70,68
A0065458214	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	33,68
A1245450114	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	18,92
A1635450214	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,26
A1685450114	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,57
A2015450014	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	55,78
A2025450114	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,67
A2025450314	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,65
A2215450714	ΚΟΥΜΠΙ	39,82
A221545071464	ΚΟΥΜΠΙ	39,82
A4155450014	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	26,6
A4155450114	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	26,6
A4515450314	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,86
A4515450514	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,46
A4535450014	ΜΠΟΥΤΟΝ	27,69
A4535450214	ΚΟΥΜΠΙ ΠΙΕΣΗΣ	27,69
A4545450214	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	12,69
A6135450214	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	51,72
A6135450314	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	73

A6525450114	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	56,76
A9575450414	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	131,31
A9605450314	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,03
A0015451815	ΘΗΚΗ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΥ	6,54
A0015456816	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	512,9
A0015456916	ΜΟΝΑΔΑ	533
A1635450016	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	556,78
A1635450416	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1292,65
A1635450716	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	210,57
A1645453316	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	205,75
A1645453716	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	190,97
A1645458716	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	354,41
A164545871670	ΜΟΝΑΔΑ	42,53
A164545871680	ΜΟΝΑΔΑ	287,57
A2115450116	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	286,73
A2215451416	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	398,41
A2215452916	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	501,97
A0005451219	ΝΤΟΥΙ	10,47
A0005452319	ΝΤΟΥΙ	4,14
A0005453319	ΝΤΟΥΙ	4,14
A0005454019	ΝΤΟΥΙ	10,85
A0005454619	ΦΙΣ	14,84
A0005458419	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,61
A6385450319	ΥΠΟΔΟΧΗ	4,63
A9015450119	ΠΡΙΖΑ	5,28
A0005453522	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	85,62
A0035458724	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	124,35
A0045450224	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,7
A0045450824	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	192,1
A0045453224	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ	205,89
A0045458024	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	99,52
A0045459724	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ALARM	89,51
A0055450324	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,17
A0055453124	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	233,9
A0055454124	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	251,48
A0055455124	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	367
A0055457424	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	188,56
A0055459224	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,34
A0055459324	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	33,61
A0065450324	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	312,09
A0065450624	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	232,35
A0065451424	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,7
A0065451524	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,21
A0065454224	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	53,79
A0065454324	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,88
A0065454524	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,21
A0065454824	ΒΑΛΒΙΔΑ	33,41
A0065457824	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	163,09
A0065459024	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,65
A0065459124	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	34,49

A0065459324	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	300,74
A0065459824	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	228,19
A0075451024	ΒΑΛΒΙΔΑ	56,23
A0075451524	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	78,27
A0075451624	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	78,27
A0075451824	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	140,84
A0075452124	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	233,93
A0075453824	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	34,34
A007545382428	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,13
A007545382464	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	34,34
A0075454824	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ CRUISE CONTROL	478,76
A0075455024	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,51
A0075455124	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	26,1
A0075455224	ΒΑΛΒΙΔΑ	180,49
A0075455624	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	105,2
A0075458224	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ Τ	137,39
A0075458324	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ Τ	139,68
A0075458424	ΒΑΣΗ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	139,68
A0075458524	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ Τ	152,84
A0075458924	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	138,62
A00754595247C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	196,36
A00854501245C38	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	109,79
A00854501247C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	109,79
A0085450124	ΚΟΛΩΝΑ	119,81
A00854504247C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	143,84
A00854504245C38	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	143,84
A00854505247C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	143,84
A00854506247C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	170,1
A00854507247C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	196,36
A00854507245B21	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ Τ	200,66
A00854507245C38	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	196,36
A00854509247C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	196,36
A00854509245C38	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	196,36
A00854510247C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	170,1
A00854510245C38	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	170,1
A00854512247C45	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ	196,36
A00854512245C38	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	196,36
A00854513245C38		170,1
A00854515245C38	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	196,36
A00854516247C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	196,36
A0085452624	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	135,16
A0085455224	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	70,74
A0085455324	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	70,74
A0085455624	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	83,79
A0085457124	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	65,85
A0085457624	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	95,51
A008545762464	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	98,09
A0085459024	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	28,32
A0095450424	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΛΑΡΜ	33,89
A0095450524	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	87,9

A009545052464	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	90,28
A0095452324	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	224,9
A00954528247C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	196,36
A0095453324	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	192,93
A0095453524	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	22,49
A0095455124	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	192,93
A0095455624	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	202,06
A0095455824	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	224,9
A0095455924	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	342,48
A0095459424	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	119,46
A1295450224	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	26,91
A2015452524	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	243,33
A20354502247C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	168,01
A2085450324	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	135,28
A2105450024	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,56
A2205450024	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,2
A2305450024	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,2
A6385450224	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,9
A6395450124	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	90,55
A9065450524	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	89,94
A9435450124	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,63
A9705450124	ΒΑΛΒΙΔΑ	17,39
A0005454825	ΕΣΟΧΗ	27,66
A0005453726	ΧΩΝΕΥΤΟ ΚΕΛΥΦΟΣ	0,78
A0005454026	ΦΙΣ	2,01
A0005455326	ΦΙΣ	1,28
A0005456026	ΤΑΠΑ	6,47
A0005458226	ΕΣΟΧΗ	13,49
A0015454426	ΦΙΣ	2,18
A0015457826	ΕΠΑΦΗ	13,23
A0015458526	ΕΣΟΧΗ ΒΙΣΜΑΤΟΣ	5,69
A0025453026	ΦΙΣ	8,39
A0025456426	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,01
A0025457926	ΦΙΣ	1,28
A0025459226	ΦΙΣ	0,73
A00254592260005	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	0,62
A002545922605	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,73
A00254595260005	ΒΑΣΗ ΦΛΑΣ	0,22
A002545952605	ΣΩΛΗΝΑΣ	0,27
A0025459926	ΦΙΣ	2,01
A0035450226	ΦΙΣ	1,65
A0035450626	ΦΙΣ	1,92
A0035452626	ΦΙΣ	2,01
A0035454426	ΤΑΠΑ	8,6
A0035454526	ΕΣΟΧΗ	7,29
A0035454826	ΣΙΔΕΡΑΚΙ	2,81
A0035455326	ΘΗΚΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	1,43
A0035456826	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΠΑΦΗΣ	0,82
A0045450026	ΦΙΣ	1,1
A0045450426	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	55,54

A0045450926	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,66
A0045454026	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,01
A0045454326	ΦΙΣ	10,01
A0045454826	ΦΙΣ	1,64
A0045455026	ΦΙΣΑ	1,64
A00454552260005	ΕΠΑΦΗ	1,58
A0045455226	ΦΙΣ	1,92
A004545522605	ΕΣΟΧΗ	1,78
A0045455326	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0
A0045456526	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΧΩΝΕΥΤΟΥ ΚΕΛΥΦΟ	5,31
A0045456626	ΧΩΝΕΥΤΟ ΚΥΚΛΙΚΟ ΚΕΛΥΦΟΣ	0,99
A0045456926	ΛΩΡΙΔΑ ΦΙΣΩΝ	29,52
A0045458126	ΠΕΙΡΟΣ	6,22
A0045459526	ΜΠΡΙΖΑ	1,1
A0045459826	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΠΑΦΗΣ	0,47
A0055452826	ΦΙΣ	1,1
A0055454626	ΦΙΣ	9,13
A0055455426	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,89
A0055455526	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,91
A0055457826	ΕΣΟΧΗ	32,19
A0055458526	ΦΙΣ	2,01
A0055459226	ΦΙΣ	2,65
A0055459326	ΦΙΣ	2,65
A0055459426	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,74
A0055459526	ΠΕΙΡΟΣ	1,73
A0065450126	ΦΙΣΑ	2,23
A0065452126	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,47
A0065453226	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,45
A0065454626	ΕΠΑΦΗ	1,65
A0065455526	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,6
A0065458226	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΧΙΤΩΝΙΟΥ	4,1
A0065459026	ΜΠΡΙΖΑ	1,64
A0065459126	ΜΠΡΙΖΑ	1,64
A0065459826	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΠΑΦΗΣ	4,86
A0075450026	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΧΩΝΕΥΤΟΥ ΚΕΛΥΦΟ	9,61
A0075451526	ΠΕΙΡΟΣ	4,71
A0075451626	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,65
A0075453026	ΠΕΙΡΟΣ	4,08
A0075453626	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,39
A0075454626	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,36
A0075454826	ΦΙΣ	4,41
A0075455026	ΦΙΣ	1,3
A0075455226	ΡΟΔΕΛΑ	1,28
A0075455426	ΦΙΣ	4,28
A0075455626	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	1,8
A0075455926	ΠΕΙΡΟΣ	5,58
A0075456026	ΘΗΚΗ	1,74
A0075458226	ΠΕΙΡΟΣ	1,85
A0075458426	ΠΕΙΡΟΣ	1,85
A0075459226	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	3,48

A0075459826	ΕΣΟΧΗ	0,46
A0075459926	ΕΣΟΧΗ	3,11
A0085450426	ΦΙΣ	1,44
A0085451326	ΚΛΙΠ	3,66
A0085451526	ΠΕΙΡΟΣ	5,14
A0085452826		2,37
A0085453126	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΙΣ	16,68
A0085455326	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,4
A0085455526	ΦΙΣ	2,01
A0085455826	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,83
A0085456026	ΦΙΣ	2,22
A00854560260005	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,89
A008545602605	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,07
A0085456126	ΠΡΙΖΑ	1,85
A008545612605	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,86
A0085456326	ΦΙΣ	1,65
A0085456626	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,72
A0085457326	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΠΑΦΗΣ	0,79
A0085457526	ΦΙΣ	2,81
A0085457626	ΦΙΣ	2,57
A0085457726	ΦΙΣ	2,57
A0085457826	ΦΙΣΑΚΙ	2,37
A0085457926	ΦΙΣ	1,85
A0085458026	ΜΠΡΙΖΑ	2,01
A0085458226	ΦΙΣ	2,22
A0085459326		1,48
A0085459726	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,48
A0095451026	ΦΙΣ	2,38
A0095451126	ΦΙΣ	1,55
A0095452126	ΘΗΚΗ	2,01
A0095452526	ΦΙΣ	2,01
A0095452826	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	1,1
A0095452926	ΕΠΑΦΗ	1,66
A0095454726	ΜΠΡΙΖΑ	1,64
A0095456026	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,42
A0095457526	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΠΑΦΗΣ	0,47
A0095458026	ΕΠΑΦΗ	1,62
A0095458126	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	1,85
A0095458226	ΦΙΣ	1,85
A0105450826	ΦΙΣΑ	4,08
A0105451026	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,08
A0105454426	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,28
A0105455326	ΦΙΣ	1,28
A0105455426	ΦΙΣ	11,53
A0105459126	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,28
A0105459726	ΦΙΣ	2,63
A0115450326	ΦΙΣ	2,95
A0115450626	ΕΣΟΧΗ	1,34
A0115450726	ΤΑΠΑ	1,85
A0115451026	ΟΔΗΓΟΣ	6,38



A0115457626	ΕΠΑΦΗ	1,92
A0115457726	ΣΙΔΕΡΑΚΙ	1,65
A0115457926	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΠΑΦΗΣ	0,47
A0115458026	ΦΙΣ	1,65
A0115458126	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,28
A0115458426	ΣΕΤ	1,92
A0125450226	ΦΙΣ	1,64
A0125450426	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,63
A0135450326	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΧΙΤΩΝΙΟΥ ΥΔΑΤΟΣ	2,64
A0135450426	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΧΙΤΩΝΙΟΥ ECOSEA	6,08
A0135451426	ΦΙΣ	1,85
A0135451526	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	2,02
A0135451626	ΦΙΣ	1,85
A0135451926	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,54
A0135452626	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,28
A0135453026	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΟΡΟΦΗΣ	0,68
A0135453126	ΦΙΣ	3,26
A0135453226	ΠΕΙΡΟΣ	0,79
A0135454026	ΦΙΣ	1,35
A0135454426	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,85
A0135454626	ΦΙΣ	1,81
A0135455826	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,21
A0135456026	ΦΙΣ	2,43
A0135456126	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,02
A0135456226	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,74
A0135456326	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,27
A0135456426	ΦΙΣ	2,76
A0135456526	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,97
A0135457426		0,95
A0135457526	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΠΑΦΗΣ	0,42
A0135457626	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	1,92
A0135457826	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	2,94
A0135458026	ΦΙΣΑ	1,49
A0135458826	ΦΙΣ	3,11
A0145450026	ΦΙΣ	3,11
A0145451826	ΠΡΙΖΑ ΡΥΜΟΥΛΚΟΥΜΕΝΟΥ	71,59
A0145452326	ΦΙΣ	51,87
A0145452626	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,22
A0145452726	ΠΕΙΡΟΣ	1,65
A0145453026	ΡΟΔΕΛΑ	2,22
A0145454826	ΧΩΝΕΥΤΟ ΚΕΛΥΦΟΣ_6,3Χ0,8/0	0,47
A0145455526	ΧΩΝΕΥΤΟ ΚΕΛΥΦΟΣ	0,47
A0145456226	ΦΙΣ	9,22
A0145457726	ΜΠΡΙΖΑ	1,55
A0145458126	ΦΙΣ	1,85
A0145458226	ΡΟΔΕΛΑ	1,41
A0145458326	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,92
A0145458726	ΦΙΣ	2,69
A0145458926	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΠΑΦΗΣ / ΤΑΙΝ.	0,46
A0145459026	ΦΙΣ	0,95

A0155450026	ΒΙΔΑ	0,51
A0155450426	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	1,65
A0155451226	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΧΙΤΩΝΙΟΥ ΓΙΑ ΡΟ	4,71
A0155451326	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,71
A0155452426	ΕΠΑΦΗ	1,28
A0155455026	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΧΩΝΕΥΤΟΥ ΚΕΛΥΦΟ	1,61
A0155455526	ΒΥΣΜΑ	2,02
A0155456526	ΤΑΠΑ	4,49
A0155457026	ΦΙΣΑ	1,1
A0155457126	ΦΙΣ	1,1
A0155457226	ΦΙΣΑ	1,1
A0155457326	ΜΠΡΙΖΑ	1,1
A0155457826	ΜΠΡΙΖΑ	1,55
A0155459026	ΦΙΣ	10,24
A0155459126	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	9,53
A0165450026	ΦΙΣ	1,28
A0165451226	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	10,24
A0165451526	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,24
A0165451626	ΠΕΙΡΟΣ	10,24
A0165451926	ΦΙΣΑ	0,84
A0165452026	ΦΙΣΑ	0,79
A0165454126	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	2,01
A0165454626	ΦΙΣ	2,57
A0165454926	ΦΙΣ	1,65
A0165455626	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,48
A0165457826	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,66
A0165458526	ΦΙΣ	0,6
A0185451126	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,7
A0185453026	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,65
A0185453826	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,85
A0185455126	ΕΣΟΧΗ	1,41
A018545512605	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,41
A0185455526	ΕΠΑΦΗ	1,85
A0185458426	ΦΙΣ	16
A0185458626	ΕΠΑΦΗ	1,48
A0195450726	ΦΙΣ	1,1
A0195451726	ΕΠΑΦΗ	1,28
A0195451826	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,65
A0195451926	ΦΙΣ	1,65
A0195452526	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	2,01
A0195452626	ΕΠΑΦΗ	2,01
A0195452726	ΦΙΣ	2,01
A0195453426	ΡΟΔΕΛΑ	2,01
A0195453626	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,01
A0205451726	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	10,36
A0205454026	ΦΙΣΑ	48,78
A0205455626	ΦΙΣ	2,57
A0205456626	ΡΟΔΕΛΑ	25,2
A0205457226	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,37
A0205459326	ΕΠΑΦΗ	2,22

A0215450126	ΕΠΑΦΗ	1,65
A0215450526	ΕΠΑΦΗ	1,65
A0215451326	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,65
A0215451726	ΕΠΑΦΗ	1,65
A0215452426	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΧΩΝΕΥΤΟΥ ΚΕΛΥΦΟ	1,41
A0215453626	ΦΙΣ	1,85
A0215453826	ΦΙΣ	2,01
A0215453926	ΦΙΣ	2,01
A0225450826	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,65
A0225451926	ΦΙΣ	4,1
A0225452026	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,1
A0225452126	ΦΙΣ	4,1
A0225452426	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,4
A0225452526	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,4
A0225452626	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,4
A0225452726	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,05
A0225452926	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,22
A0225453226	ΚΕΛΥΦΟΣ	5,22
A0225453826	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,23
A0225456026	ΦΙΣ	4,77
A0225457026	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,11
A0225457426	ΦΙΣΑ	4,77
A0235450626	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,07
A0235451726	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,69
A0235455226	ΥΠΟΔΟΧΗ	3,66
A0235455326	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	3,66
A0235455926	ΔΙΣΚΟΣ	2,67
A0235456026	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,67
A0235457626	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	2,67
A0235458026	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,67
A0245457826	ΦΙΣ	2,74
A0245457926	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	2,74
A0245458426	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ/ ΓΙΑ ΜΟΝΑΔΑ ΕΝ	4,42
A0255451426	ΔΙΣΚΟΣ	1,65
A0255451826	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1,65
A0255452026	ΕΠΑΦΗ	1,65
A0255452226	ΤΡΙΒΕΑΣ	1,85
A0255453226	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1,48
A0255454726	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,01
A0255455026	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	2,06
A0255456526	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,64
A0255457226	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,85
A0255457326	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,85
A0255458826	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,59
A0255458926	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	1,59
A0255459526	ΕΣΟΧΗ	1,59
A0255459626	ΕΣΟΧΗ	1,59
A0265450326	ΦΙΣ	4,49
A0265450526	ΦΙΣ	16,94
A0265450726	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	16,94

A0265451026	ΒΙΣΜΑ	18,83
A0265451126	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,55
A0265451526	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΕΣΟΧΗΣ	16,94
A0265452026	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A0265452426	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,48
A0265453426	ΕΣΟΧΗ	18,91
A0265455126	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	4,77
A0265457126	ΚΟΥΤΙ	50,7
A0265457226	ΚΟΥΤΙ	43,13
A0265458726	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,78
A0265459026	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,78
A0275450926	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,94
A0275451226	ΦΙΣΑ	33,62
A0275451326	ΦΙΣΑ	53,8
A0275451426	ΣΥΖΕΥΞΗ	64,15
A0275454126	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΕΣΟΧΗΣ	16,94
A0275454326	ΦΙΣ	3,84
A0275456426	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,45
A0275458826	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	4,1
A0285450126	ΔΙΣΚΟΣ	1,44
A0285450426		1,44
A0285452726	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,05
A0285452826	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,77
A0285453026	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A0285453426	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ/ΛΩΡΙΔΑ ΣΠΕΙΡΩΜ	9,86
A0285459926	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	4,08
A0295450926	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A0295451126	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,1
A0295451926	ΕΣΟΧΗ	4,49
A0295455126	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,44
A0295455526	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,44
A0295459326	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,65
A0325456026	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,23
A0325456326	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,23
A0325456626	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	2,23
A0325456926	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	2,23
A0335451026	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,14
A0335458726	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	5,75
A0335459326	ΠΡΙΖΑ	14,41
A0335459626	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,45
A0335459926	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,14
A0345451326	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	3,59
A0345451426	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	3,91
A0345451826	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	8,96
A0345451926	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	8,96
A0355452026	ΦΙΣΑ	33,62
A0355452126	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	53,8
A0355452326	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,67
A0355453026	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,39
A0355454126	ΒΥΣΜΑ	5,77

A0525452626	ΜΠΡΙΖΑ	3,71
A0525453826	ΦΙΣΑ	2,01
A0525453926	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,01
A0525455626	ΦΙΣΑΚΙ	4,9
A052545562664	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A0525456026	ΦΙΣΑΚΙ	4,9
A052545602664	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A0525456126	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,71
A0525456226	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,71
A0525456926	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	3,11
A0525457226	ΦΙΣΑ	3,66
A0525457826	ΦΙΣΑΚΙ	4,26
A0525458026	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,89
A0545450026	ΦΙΣ	2,74
A0545450726	ΦΙΣΑΚΙ	5,88
A1295450126	ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ	9,01
A1405450026	ΤΑΠΑ	15,78
A2035450326	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,48
A2045450426	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,11
A2045451426	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,99
A2125451226	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1,1
A2125451326	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,1
A2125451426	ΔΙΣΚΟΣ	1,1
A2215451126	ΦΙΣ	1,85
A3805450026	ΤΑΠΑ	2,65
A4145450026	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	1,76
A4155450026	ΚΑΛΥΜΜΑ	97,22
A4545450226	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	53,3
A4545450326	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	60,87
A6555450026	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	1,73
A655545002605	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΧΩΝΕΥΤΟΥ ΚΕΛΥΦΟ	1,79
A9605450226	ΤΣΕΠΗ	13,23
A0005450427	ΒΑΛΒΙΔΑ	139,75
A0005450527	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	128,35
A0015456028	ΜΠΡΙΖΑ	2,01
A0015457928	ΦΙΣ	2,57
A0015458128	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,22
A0015458328	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,57
A0015458428	ΦΙΣ	2,22
A0015458528	ΦΙΣ	2,01
A0015458728	ΦΙΣ	2,57
A0025450628	ΟΔΗΓΟΣ	1,65
A0025451128	ΦΙΣΑΚΙ	1,48
A0025451328	ΦΙΣΑ	1,65
A0045454028	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,31
A0055454528	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1,39
A0055454628	ΤΑΠΑ	1,55
A0055457228	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,48
A0065450728	ΦΙΣ	3,11
A0065451428	ΡΕΛΕ	4,29

A0065455528	ΕΣΟΧΗ	2,49
A0065458028		2,01
A0075450528	ΦΙΣΑΚΙ	2,01
A0085452028	ΦΙΣ	9,01
A0085453128	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	73,16
A0085453728	ΦΙΣΑ	2,37
A0085453828	ΦΙΣ	1,65
A0095452128	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,05
A0095453028		2,37
A0095459428	ΦΙΣ	3,98
A0095459528	ΦΙΣ	4,14
A0095459828	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,59
A0115450128	ΦΙΣΑ	1,65
A0115451028	ΦΙΣ	1,65
A0115455028	ΦΙΣ	2,01
A0115457028	ΠΡΙΖΑ	3,78
A0115457128	ΦΙΣ	2,57
A0115458528	ΦΙΣ	2,01
A0125450428	ΦΙΣ	2,01
A0125450528	ΦΙΣ	3,36
A0125451628	ΦΙΣ	9,04
A0125452428	ΦΙΣΑ	2,22
A0135451428	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,32
A0135453228	ΠΕΙΡΟΣ	2,09
A0135454028	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,22
A0135457928	ΦΙΣ	1,65
A0145450728	ΠΕΙΡΟΣ	3,09
A0145453828	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,57
A0155450028	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,47
A0155450728	ΤΑΠΑ	40,97
A0155455428	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΧΙΤΩΝΙΟΥ	3,01
A0155457028	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	20,98
A0155457128	ΦΙΣ	20,98
A0155458428	ΘΗΚΗ ΒΙΣΜΑΤΟΣ	0,95
A0155458828	ΦΙΣΑ	1,54
A0165450228	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,81
A0165454328	ΦΙΣΑ	6,93
A0165454428	ΦΙΣΑΚΙ	4,22
A0165459628	ΠΕΙΡΟΣ	3,64
A0175450128	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,9
A0175455728	ΦΙΣ	2,81
A0175456328	ΦΙΣ	2
A0185453828	ΦΙΣ	2,22
A0195450128	ΕΠΙΠΕΔΗ ΦΙΣΑ (FLR) 2,8Χ0,	0,47
A0195452228	ΕΠΙΠΕΔΗ ΦΙΣΑ	0,47
A0195452328	ΕΠΙΠΕΔΗ ΦΙΣΑ	0,5
A0195455428	ΦΙΣ	1,65
A0195455628	ΦΙΣ	1,48
A0205457728	ΦΙΣΑΚΙ	4,45
A0205458228	ΦΙΣ	5,35

A0205458528	ΡΕΛΕ	5,01
A0225454128	ΦΙΣ	5,53
A0225459528	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΦΙΣΑΣ	8,67
A0235451628	ΦΙΣ	3,49
A0245450628	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	20,89
A0265456528	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	17,85
A0265459428	ΚΕΛΥΦΟΣ ΜΠΡΙΖΑΣ	2,05
A0265459528	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,14
A0265459628	ΥΠΟΔΟΧΗ	1,74
A0265459728	ΥΠΟΔΟΧΗ	2,06
A0265459828	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,84
A0275450328	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,29
A0275456428	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,57
A0275456728	ΠΕΙΡΟΣ	3,11
A0275457228	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,01
A0285458328	ΦΙΣ	5,65
A0285458428	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,01
A0295450728	ΦΙΣ	2,74
A0295451128	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,11
A0295451228	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,81
A0295452128	ΠΕΙΡΟΣ	3,11
A0295454028	ΠΡΙΖΑ	2,37
A0295455528	ΦΙΣ	1,85
A0295456528	ΦΙΣΑΚΙ	1,28
A0295456828	ΟΔΗΓΟΣ	3,48
A0295457528	ΦΙΣ	13,13
A0295459528	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,99
A0305450228	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,37
A0305452628	ΠΕΙΡΟΣ	28,85
A030545262864	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,85
A0305452828	ΦΙΣ	1,48
A0305453428	ΔΙΣΚΟΣ	2,74
A0305453528	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,74
A0305454228	ΚΑΠΑΚΙ	0,84
A0305454428	ΠΕΙΡΟΣ	2,21
A0305454528	ΤΑΠΑ	2,95
A0305455928	ΤΑΠΑ	1,85
A0305457628	ΤΑΠΑ	1,85
A0305458228	ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟΣ ΚΟΡΜΟΣ	35,85
A0305459028	ΚΑΠΑΚΙ	0,95
A0315450628	ΦΙΣ	9,32
A0315453228	ΦΙΣΑ	3,66
A0315458828	ΦΙΣ	3,66
A0325451728	ΦΙΣΑ	2,22
A0325451928	ΦΙΣ	1,48
A0325452028	ΜΠΡΙΖΑ	1,48
A0325452428	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,33
A0325452628	ΟΔΗΓΟΣ	18,98
A0325453928	ΦΙΣ	1,48
A0325454528	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	38,06

A0325454828	ΕΣΟΧΗ	1,28
A0325455228	ΦΙΣ	5,63
A0325455428	ΦΙΣ	2,59
A0325456228	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,21
A0325456628	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	1,05
A0325457228	ΤΑΠΑ	0,95
A0325457828	ΤΑΠΑ	2,19
A0325458828	ΜΠΟΥΖΙ	1,33
A0325459328	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,23
A0325459828	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,01
A0335450028	ΦΙΣ	2,01
A0335450228	ΦΙΣ	2,9
A0335450928	ΦΙΣ	1,85
A0335451928	ΦΙΣ	1,28
A0335452028	ΠΕΙΡΟΣ	1,4
A0335453628	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,31
A0335453728	ΜΠΡΙΖΑ	3,77
A0335455428	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	4,29
A0335455528	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,78
A0335456728	ΦΙΣ	2,22
A0345451128	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,28
A0345454928	ΦΙΣ	0,51
A0345455328	ΦΙΣ	2,9
A0345456528	ΤΑΠΑ	1,65
A0345457528	ΦΙΣ	3,66
A0345457728	ΠΡΙΖΑ	4,26
A0355451228	ΕΣΟΧΗ	2,57
A0355452228	ΕΠΙΠΕΔΗ ΦΙΣΑ	0,47
A0355452428	ΦΙΣ	1,86
A0355452528	ΤΑΠΑ	1,49
A0355454528	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,26
A0355454628	ΕΣΟΧΗ	4,26
A0355454828	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,28
A0355456428	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	2,01
A0355456628	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	2,01
A0355457428	ΜΠΡΙΖΑ	2,01
A0355457828	ΟΔΗΓΟΣ	1,48
A0355458328	ΕΣΟΧΗ	1,27
A0355458428	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,48
A0355458528	ΦΙΣ	1,48
A0355459028	ΠΡΙΖΑ	2,22
A0365450928	ΤΑΠΑ	2,74
A0365454828	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ / ΕΣΟ	4,1
A0365454928	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ / ΕΣΟ	4,93
A0365455528	ΦΙΣ	2,22
A0365455628	ΦΙΣΑ	2,22
A0365455928	ΦΙΣ	3,89
A0365456728	ΤΑΠΑ	1,85
A0365458328	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΓΙΑ ΜΕΓΑ ΑΣΦ.	82,6
A0375450228	ΦΙΣ	2,01



A0375450528	ΤΑΠΑ	2,01
A0375450628	ΜΠΡΙΖΑ	2,01
A0375450828	ΤΑΠΑ	2,01
A0375450928	ΦΙΣΑΚΙ	2,01
A0375451028	ΤΑΠΑ	2,01
A0375451128	ΤΑΠΑ	2,74
A0375451328	ΜΠΡΙΖΑ	2,74
A0375451428	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,74
A0375452028	ΚΛΙΠ	3,11
A0375453128	ΤΑΠΑ	2,22
A0375453528	ΤΑΠΑ	4,08
A0375453928	ΦΙΣ	4,03
A0375454528	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,38
A0375454628	ΤΑΠΑ	0,46
A0375455528	ΦΙΣ	4,26
A0375455928	ΟΔΗΓΟΣ	2,22
A0375456028	ΦΙΣΑΚΙ	2,22
A0375456328	ΦΙΣΑΚΙ	3,89
A0375456528	ΦΙΣ	4,26
A037545652828	ΤΑΠΑ	4,26
A0375456928	ΤΑΠΑ	3,89
A0375457028	ΟΔΗΓΟΣ	12,98
A0375459428	ΕΜΒΟΛΟ	3,11
A0375459728	ΠΡΙΖΑ	3,29
A0375459828	ΠΡΙΖΑ	2,99
A0385450328	ΦΙΣ	2,22
A0385451228	ΦΙΣ	4,26
A0385452028	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΦΙΣΑΣ/TRIDENT	10,76
A0385452128	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,32
A0385454128	ΜΠΡΙΖΑ	0,95
A0385454828	ΤΑΠΑ	3,89
A0385455028	ΦΙΣΑ	0,47
A0385455228	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	18,3
A0385455528	ΦΙΣ	1,48
A0385455628	ΤΑΠΑ	1,48
A0385456528	ΠΕΙΡΟΣ ΕΠΑΦΗΣ	0,42
A0385456928	ΦΙΣΑ	7,13
A0385457128	ΦΙΣ	4,26
A0385457228	ΟΔΗΓΟΣ	3,66
A0385457528	ΕΣΟΧΗ	4,26
A0385457628	ΦΙΣ	4,26
A0385459428	ΦΙΣΑ/ΒΑΛΒΙΔΑ	6,02
A0395453028	ΦΙΣ	5,88
A0395457428	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	3,23
A0405456328	ΦΙΣ	2,37
A0405456628	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,01
A0405456728	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,01
A0405457228	ΤΑΠΑ	2,37
A0405457428	ΤΑΠΑ	3,78
A0415450128	ΦΙΣ	2,22

A0415450328	ΟΔΗΓΟΣ	1,85
A0415452828	ΠΡΙΖΑ	2,22
A0435458528	ΕΣΟΧΗ	2,01
A0445450028	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,9
A0445452528	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΦΙΣΑΣ(CANNON, V	163,3
A0445453228	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΦΙΣΑΣ	4,44
A0445457928	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,85
A0455452928	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	5,5
A0455453028	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,5
A0455453328	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,77
A0455459628	ΕΣΟΧΗ	3,48
A0465450828	ΟΔΗΓΟΣ	2,37
A0465454028	ΤΑΠΑ	2,01
A0465455228	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,07
A0465455728	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,28
A0465456828	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,1
A0465458128	ΠΡΙΖΑ	5,45
A0465458228	ΜΠΡΙΖΑ	3,66
A046545822864	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,66
A0465458328	ΤΑΠΑ	2,75
A046545832864	ΕΣΟΧΗ	2,75
A0465458928	ΜΠΡΙΖΑ	7,81
A0465459128	ΦΙΣ	3,66
A0465459628	ΦΙΣ	2,9
A0475455928	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	3,26
A0475456828	ΦΙΣ	3,11
A0475459428	ΤΑΠΑ	3,11
A0475459528	ΦΙΣ	3,11
A0475459828	ΟΔΗΓΟΣ	3,11
A0475459928	ΟΔΗΓΟΣ	3,11
A0485450328	ΜΠΡΙΖΑ	3,11
A0485453328	ΦΙΣ	3,11
A0485453928	ΤΑΠΑ	3,81
A0485454228	ΤΑΠΑ	3,11
A0485456028	ΦΙΣ	2,57
A0485459928	ΤΑΠΑ	3,48
A0495453128	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	2,37
A0495458428	ΠΡΙΖΑ	2,01
A0495458528	ΣΥΖΕΥΞΗ	2,01
A0495458928	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,01
A0495459028	ΦΙΣ	2,01
A0505453028	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,07
A0505456128	ΤΑΠΑ	7,34
A0505457328	ΚΑΛΟΔΙΩΣΗ	1,65
A0505458928	ΒΑΣΗ	1,99
A0505459228	ΦΙΣΑ / ΣΥΝΔΕΣΗ	3,23
A0515450528	ΦΙΣΑΚΙ	4,26
A0515451228	ΦΙΣ	17,15
A0515455128	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,11
A0515455328	ΕΣΟΧΗ	3,67

A0515456228	ΤΑΠΑ	1,28
A0515458928	ΠΡΙΖΑ	7,93
A0515459728	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΕΙΡΟΥ	12,42
A0525455228	ΕΣΟΧΗ	4,77
A0525458528	ΤΑΠΑ	2,01
A0525458728	ΠΡΙΖΑ	1,85
A0535451528	ΒΥΣΜΑ	2,01
A0535453528	ΤΑΠΑ	2,22
A0535453728	ΕΣΟΧΗ	2,23
A0535453828	ΤΑΠΑ	2,22
A0535453928	ΤΑΠΑ	2
A0535456628	ΟΔΗΓΟΣ	2,23
A0545453228	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΦΙΣΑΣ	2,37
A0555450928		6,79
A0555451028		6,79
A0555452928	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,05
A055545292864	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,05
A0565450228	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1,49
A0575454428	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,1
A0575456428	ΠΡΙΖΑ	13,44
A0575457128		18,31
A0575457228	ΕΣΟΧΗ	18,31
A1245451228	ΕΣΟΧΗ	3,09
A1265453828		4,83
A1265454028		4,83
A1405452628	ΦΙΣ	11,03
A1405453528	ΦΙΣ	3,33
A1405454428	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	3,09
A1635453528	ΤΑΠΑ	3,48
A1685450128	ΦΙΣΑ	2,57
A1685450228	ΟΔΗΓΟΣ	6,42
A1685450528	ΦΙΣ	4,57
A1685450628	ΕΣΟΧΗ	3,66
A1685450728	ΚΕΛΥΦΟΣ ΜΠΡΙΖΑΣ	6,68
A1685450828	ΚΕΛΥΦΟΣ ΜΠΡΙΖΑΣ	15,11
A1685450928	ΤΑΠΑ	12,07
A1685451828	ΦΙΣ	4,08
A1685452328	ΦΙΣ	3,11
A1685452528	ΦΙΣ	2,37
A1685452728	ΦΙΣ	2,74
A1685452928	ΤΑΠΑ	2,74
A1685453028	ΦΙΣ	2,74
A1685453628	ΦΙΣ	4,48
A168545362864	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,98
A1685453928	ΦΙΣΑ	17,02
A1685454328	ΤΑΠΑ	3,48
A1685454428	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,9
A1685456528	ΜΠΡΙΖΑ	2,9
A1695450428	ΦΙΣ	3,26
A1715450128	ΤΑΠΑ	3,11

A2015453328	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,29
A2015455028	ΦΙΣ	1,98
A2025451728	ΕΣΟΧΗ	2,57
A2025453728	ΡΟΔΕΛΑ	6,71
A2035450328	ΦΙΣ	4,08
A2035450528	ΦΙΣ	2,37
A2035452428	ΕΣΟΧΗ	13,7
A2035453028	ΤΑΠΑ	3,11
A2035453628	ΦΙΣ	5,22
A2035453828	ΠΡΙΖΑ	2,22
A2035454628	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,89
A2035454928	ΦΙΣ	3,11
A2035455728	ΦΙΣ	472,31
A2085450028	ΚΑΛΥΜΜΑ	3
A2085451628	ΦΙΣ	3,26
A2085452328	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,09
A2105451328	ΜΠΡΙΖΑ	2,74
A2105456328	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,22
A2105456728	ΦΙΣ	6,05
A2105456928	ΦΑΣΑ	6,93
A2105458428	ΤΑΠΑ	1,71
A2105458628	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,26
A2105458728	ΜΠΡΙΖΑ	2,37
A2115450328	ΤΑΠΑ	2,94
A2115451128	ΤΑΠΑ	5,07
A2115451328	ΦΙΣΑ	4,1
A2115451528	ΦΙΣΑ	4,1
A2115451728	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	3,84
A2115452128	ΦΙΣ	5,05
A2115452728	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,4
A2205450128	ΤΑΠΑ	4,26
A2205453428	ΠΕΙΡΟΣ	3,48
A2205453728	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,26
A2205453928	ΦΙΣ	2,22
A2205454028	ΦΙΣ	2,22
A2205454628	ΤΑΠΑ	3,56
A2205455228	ΦΙΣ	3,11
A2205455428	ΦΙΣ	2,74
A2205455528	ΦΙΣ	2,74
A2205457728	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,74
A2205458128	ΤΑΠΑ	4,26
A2205458428	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	4,08
A2205459928	ΦΙΣΑ	4,26
A2215450128	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,68
A2215450328	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΣΟΧΗΣ	1,65
A2215450428	ΦΙΣΑΚΙ	4,29
A2215450628	ΦΙΣ	4,26
A2215450828	ΕΣΟΧΗ	3,48
A2305450628	ΤΑΠΑ	4,61
A3575450028	ΜΠΟΥΖΙ	2,33

A3575451928	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	11,74
A4155450128	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	2,52
A4155450228	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	2,52
A4155450328	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	2,52
A4535450028	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	7,78
A6115450028	ΦΙΣ	2,33
A6115450128	ΦΙΣ	2,05
A6555450128	ΦΙΣ	2,37
A6555450228	ΦΙΣ	2,57
A6555450328	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,74
A6555450428	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,85
A6555450528	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,21
A6555450628	ΡΟΔΕΛΑ	2,5
A6555450828	ΦΙΣ	1,73
A6555450928	ΦΙΣ	2,57
A6555451028	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,02
A6555451128	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,21
A6555451228	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,33
A6555451328	ΦΙΣ	2,33
A6555452728	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	1,73
A6555452828	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,82
A6555452928	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,73
A6655457628	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,28
A6955458028	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	3,2
A0005450029	ΓΩΝΙΑΚΟ ΦΙΣ	10,37
A0005456429	ΤΑΠΑ	0,97
A0005456829	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΦΙΣ/ ΔΙΑΦΑΝΟ	6,89
A2205450329	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	4,57
A2205450429	ΕΣΟΧΗ	4,04
A2215450029	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,86
A2215450129	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	1,86
A0005451630	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,04
A0005453930	ΦΙΣ	4,43
A0005454230	ΦΙΣ	4,45
A0005454630	ΦΙΣ	2,78
A0005457030	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,82
A0005457230	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,82
A0005458430	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,32
A0005458730	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,96
A0015450730	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,53
A0015451130	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,53
A0015451230	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	2,39
A0015451530	ΒΑΣΗ ΦΙΣ	12,26
A0015452530	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,93
A0015456530	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,42
A0015457230	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,36
A001545723064	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,36
A0525450130	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,21
A4155454330	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,02
A6395450030	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	13,75

A0005451431	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	2,43
A0005451731	ΑΝΤΙΣΤΑΤΗΣ	3,14
A3575450131	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	12,59
A3575450631	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ 220 ΟΗΜ	1,64
A3575450931	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ 1 Κ-ΟΗΜ	0,47
A0015458032	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	339,94
A0025454032	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	687,86
A0045458332	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	574,56
A0075450732	ΔΟΧΕΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	793,68
A0075451232	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,61
A0075452232	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1071,47
A0075454532	ΜΟΝΑΔΑ	130,93
A0075459832	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	213,21
A0085450032	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	198,92
A0085452132	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	487,09
A0095451932	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	173,54
A0135450132	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ASD	683,1
A0155457032	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ PMS	1183,91
A0155457332	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1921,17
A0155459932	ΜΟΝΑΔΑ	440,37
A0165452632	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	47,14
A016545603270	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	113,5
A016545603280	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1315,21
A0165459632	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	205,68
A0175453932	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	200,05
A0185454232	ΜΟΝΑΔΑ	1302,96
A018545423270	ΜΟΝΑΔΑ	156,35
A018545423280	ΜΟΝΑΔΑ	1042,37
A0195453832	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	230,06
A0205451332	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	145,03
A0205453932	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	106,27
A0205457432	ΔΟΤΗΣ	80,96
A0215453732	ΡΕΛΕ	139,68
A0225452532	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	78,51
A0225455332	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	385,34
A0235451132	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	292,3
A023545413270	ΜΟΝΑΔΑ	293,57
A0255453232	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	260,81
A025545333228	ΜΟΝΑΔΑ	246,19
A0255453432	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1558,92
A0255454432	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	261,46
A025545483205	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	126,12
A0265452732	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	309,92
A027545503270	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	372,27
A027545503280	ΜΟΝΑΔΑ	1829,28
A027545643228	ΜΟΝΑΔΑ	260,81
A0275457232	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	740,44
A0285456932	ΒΑΣΗ	367,06
A028545783270	ΜΟΝΑΔΑ	288,19
A028545783287	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1921,26

A0295450632	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	415,36
A0295458732	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	11,96
A0305453032	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	948,1
A0305459632	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	341,57
A0305459732	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	341,57
A0315454032	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΝΕΡΓΟΠ. ΓΙΑ ΕΝΕΡ	258
A0315456332	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	995,78
A0315456732	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	605,3
A0325451832	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	954,91
A0325452732	ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1381,44
A0325453132	ΜΟΝΑΔΑ	1074,4
A0325453832	ΜΟΝΑΔΑ	954,91
A0325454032	ΒΟΜΒΗΤΗΣ	1029,18
A0325458432	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	457,94
A0325458832	ΜΟΝΑΔΑ	155,83
A0325459332	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	701,73
A0325459932	ΒΟΜΒΗΤΗΣ	744,16
A0335452032	ΠΟΜΠΟΣ	949,2
A0335452432	ΜΟΝΑΔΑ	1074,4
A0335453332	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	388,37
A0335454032	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2016,45
A0335455932	DRT ΜΟΝΑΔΑ	407,42
A0335456032	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	392,11
A0335456332	ΜΟΝΑΔΑ	2197,2
A0345456332	ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ	1993,09
A0345458132	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ / ΘΕΣ.ΚΙΒ.ΤΑΧΥΤ	4335,5
A0345458932	ΜΟΝΑΔΑ	4370
A0345459432	ΜΟΝΑΔΑ	457,94
A0355454132	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	949,2
A0355455132	ΒΟΜΒΗΤΗΣ	118,9
A0355456632	ΜΟΝΑΔΑ	942,37
A0365453832	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1152,21
A0365457032	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	116,73
A0375451232	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	736,39
A0375453032	ΜΟΝΑΔΑ	1223,33
A0375454932	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	706,34
A0375456132	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	193,14
A0385450432	ΜΟΝΑΔΑ ΙΜΜΟΒΙΛΙΖΕΡ	106,27
A1635452332	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	511,08
A1635452532	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	511,08
A1635453332	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	359,91
A1635454632	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	511,08
A1635455232	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	511,08
A1635455432	ΜΟΝΑΔΑ	511,08
A1635458032	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	970,38
A1635459132	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	192,38
A1695452932	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	296,58
A169545293270	ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ	35,58
A169545293280	ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΤΗΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ	237,23
A1695454032	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1109,91

A1695455332	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	201,66
A1695455632	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	277,34
A1705450232	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1423,98
A170545023228	ΜΟΝΑΔΑ ESP	1423,98
A170545023270	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	170,68
A170545023280	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ESP	1137,9
A1715451632	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	410,27
A2035451732	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2307,6
A2045457932	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	926,02
A2045458032	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1064,93
A2045458132	ΜΟΝΑΔΑ	379,98
A2095452432	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	185,74
A2095453132	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1215,66
A2095453632	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	184,33
A2105450232	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,17
A2105451332	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	118,59
A2115455132	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	205,37
A2115456432	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	303,6
A2115458432	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	242,39
A2115458532	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	300,82
A2195450332	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	489,6
A2205450232	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	244,71
A2205450332	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	337,57
A2205454132	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1867,86
A2215451632	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	501,97
A221545283228	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1509,88
A2215458532	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	457,94
A2215459332	ΜΟΝΑΔΑ	1264,99
A221545933270	ΜΟΝΑΔΑ	186,03
A221545933280	ΜΟΝΑΔΑ	1240,19
A2215459432	ΜΟΝΑΔΑ	1054,17
A2305451032	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	543,96
A2305454632	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	458,59
A2305455432	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	458,59
A2405450432	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	145,89
A2515454032	ΜΟΝΑΔΑ	743,53
A2515454232	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	379,85
A3575450632	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΓΙΑ ΔΥΝΑΜΟ 140	130,63
A4515450432	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	345,09
A4515450932	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	397,75
A4515458132	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	512,9
A4545450032	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	415,09
A4635451932	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	516,88
A4635452332	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2438,17
A6395450232	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	225,56
A6705450032	ΜΟΝΑΔΑ	303,56
A0005450233	ΦΥΣΙΓΓΙΟ	155,03
A0005450334	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,21
A000545033464		1,83
A0005451934	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	0,33



A0005452034	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,98
A0005452534	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,83
A0005458334	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,29
A000545833464	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,29
A0015457534	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,66
A0015459734	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,79
A0025454234	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,66
A0025457934	ΚΑΛΥΜΜΑ	191,89
A2115450134	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	9,93
A4545450634	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,38
A4545450934	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,04
A0005451235	ΚΛΕΙΔΙ	15,56
A0005451935	ΚΛΕΙΔΙ	13,67
A00054526356043	ΚΛΕΙΔΙ	92,76
A00054526356519	ΚΛΕΙΔΙ	92,76
A00054526356221	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,76
A00054526352H	DRT ΚΛΕΙΔΙ	87,37
A0005453835	ΚΛΕΙΔΙ	0,75
A00054568350041	ΚΛΕΙΔΙ / ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ S	238,97
A0005456835	ΚΛΕΙΔΙ	238,97
A00054578350022	DRT ΚΛΕΙΔΙ	210,32
A00054595350012	ΚΛΕΙΔΙ	452,56
A00154502359999	ΚΛΕΙΔΙ	210,32
A00154502350041	ΚΛΕΙΔΙ	210,32
A00154502350022	ΚΛΕΙΔΙ	210,32
A00154518350041	ΚΛΕΙΔΙ	246,68
A00154531350012	ΚΛΕΙΔΙ	452,56
A0005453637	ΠΟΜΟΛΟ	2,92
A0005454837	ΠΟΜΟΛΟ	6,88
A0005455037	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	3,52
A0005455937	ΚΟΥΜΠΙ	153,66
A1105451037	ΚΟΥΜΠΙ	37,13
A1105451137	ΠΟΜΟΛΟ	1,43
A1245450237	ΠΟΜΟΛΟ	4,94
A0005451338	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,03
A0005452438	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,72
A0005452638	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,47
A0005452738	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,53
A0005450739	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,15
A0005452439	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,82
A0005452839	ΦΙΣ	1,23
A0005452939	ΦΙΣ	1,23
A0005453539	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,88
A0005452840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,64
A0005456240	ΦΙΣ	29,78
A0005457340	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,33
A0015454740	ΦΙΣ	2,13
A0015454840	ΦΙΣ	1,98
A0015454940	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,69
A0015455940	ΦΙΣ	1,98

A0015456940	ΦΙΣ	2,86
A0015459640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,98
A0015459840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,14
A0015459940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,95
A0025450240	ΒΑΣΗ	2,13
A0025450540	ΦΙΣ	2,88
A0025450740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,13
A0025450840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,98
A0025451040	ΒΑΣΗ ΕΠΑΦΗΣ	3,48
A0025451240	ΒΑΣΗ ΕΠΑΦΗΣ	6,01
A0025451840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,98
A0025455840	ΚΕΛΥΦΟΣ	4,26
A0025456240	ΦΙΣ	2,13
A0025456440	ΦΙΣ	2,13
A0025456540	ΦΙΣ	2,13
A0025458440	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,34
A0025458540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,13
A0025459040	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,98
A0035450640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,15
A0035453340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,64
A0035454340	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,23
A0035459540	ΒΑΣΗ	3,83
A0045454140	ΒΑΣΗ	3,98
A0045454440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,98
A0045458040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,65
A006545674005	ΒΑΣΗ	8,18
A006545704005	ΒΑΣΗ	6,04
A1245459340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,52
A1295451640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,58
A1295455540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,67
A1635450240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,52
A1645451240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,64
A1645451740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,21
A1645452340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,95
A1645452540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,24
A1665450840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,9
A1665454240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,93
A1665454540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,55
A1685451640	ΕΣΟΧΗ	7,67
A1695451940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	73,9
A1695452640	ΠΛΑΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	14,89
A1695455340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,64
A1725451040		18,98
A1725452540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,47
A1725453140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,14
A2025455140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,93
A2025458440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,65
A2035451840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,58
A2045455640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,32
A2045458140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,13

A2055452240	ΒΑΣΗ	13,18
A2055452440	ΒΑΣΗ	19,33
A2085450040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,34
A2105454440	ΒΑΣΗ	2,43
A2115451040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,67
A2115451340	ΒΑΣΗ	7,67
A2115452340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,67
A2115452440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,67
A2115458940	ΒΑΣΗ	9,09
A2115459040	ΒΑΣΗ	34,76
A2125453240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,43
A2195450540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,98
A2195450640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,41
A2195450840	ΒΑΣΗ	3,58
A2195450940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,91
A2195451140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,08
A2195451540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,18
A2215455840	ΒΑΣΗ	38,72
A2215457140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,99
A2215458040	ΒΑΣΗ	4,96
A2225452640	ΒΑΣΗ	18,48
A2465453640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,43
A4375458440	ΒΑΣΗ	35,03
A4475451440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,63
A4475451540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,63
A4515450040	ΚΟΝΣΟΛΑ	8,7
A4535450740	ΒΑΣΗ	12,06
A4535450840	ΒΑΣΗ	12,06
A6385454440	ΒΑΣΗ	3,33
A6395455040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,64
A6555450940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,55
A9015450240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,87
A9015450640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,97
A9065451640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,44
A9065451740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,32
A9065452240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,65
A9065454740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,79
A9065457340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,71
A9065459840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,25
A9605455140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,19
A2015450042	ΒΑΣΗ	3,26
A4155450042	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,73
A0005451743	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	9,51
A0005456543	ΤΣΕΠΗ	86,75
A0005458443	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,59
A0445450043	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,66
A0005450744	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,74
A0005451244	ΜΟΧΛΟΣ	10,18
A1235451044	ΜΟΧΛΟΣ	1,27
A0005450745	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,47

A0005451045	ΦΥΣΟΥΝΑ	12,92
A0005451645	ΦΟΥΣΚΑ	1,02
A0005451745	ΦΥΣΟΥΝΑ	1,02
A0005452245	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,12
A0005452945	ΘΗΚΗ	1,87
A0005453545	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	1,34
A0005456145	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,32
A0015454645	ΦΥΣΟΥΝΑ	9,61
A0015455745	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	7,05
A0015456045	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	5,74
A0015456945	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	3,15
A1235450046	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	5,81
A1715450046	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,25
A63854501467C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,89
A94054500467D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,11
A9415450046	ΚΑΠΑΚΙ	37,03
A94354501467C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,24
A1245452647	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,69
A2045453047	ΒΑΣΗ	28,65
A211545004728	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,32
A2115450447	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,96
A2115451047	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	14,26
A2115451947	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,35
A2115452647	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,43
A2215450647	ΒΑΣΗ	18,01
A2215455147	ΒΑΣΗ	38,72
A230545004705	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,32
A230545014705	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	49,14
A9675451347	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,59
A0005450051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,9
A0005450351	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,09
A000545035164	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,09
A1295450054	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,21
A0005455360	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	45,63
A0005455460	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓ.ΓΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑ S	11,91
A0005456960	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	7,46
A4155450060	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,2
A0005450062	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,47
A0005451063	ΕΠΑΦΗ ΠΕΙΡΟΥ/TRIDENT	1,07
A0005453263	ΦΙΣ	0,99
A0005450564	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	70,39
A0005450964	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	83,55
A0005453265	ΜΟΤΕΡ	1200,53
A0005453765	ΜΟΤΕΡ	869,33
A0005453865	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	1111,17
A0005454165	ΜΟΤΕΡ	1786,76
A0005455465	ΜΟΤΕΡ	1035,27
A0005455565	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1025,62
A0005451367	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	63,43
A0005452067	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,87

A6685450067	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	83,68
A0005450768	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΑΛΛΑΓΗΣ	12,99
A0005451468	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΑΛΛΑΓΗΣ / ΚΛΕΙΣ.	18,31
A0005452868	ΜΟΧΛΟΣ	217,07
A0005453968	ΜΠΡΑΤΣΟ	217,07
A2125450268	ΜΠΡΑΤΣΟ	217,07
A4475450069	ΚΟΥΤΙ	27,1
A0005451072	ΒΙΔΑ	4,41
A1075450072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,43
A1105450272	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12,63
A0005453973	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,21
A0005454073	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	2,21
A0015452073	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΜΠΛΕ	0,73
A0015453673	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,66
A0015454073	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	5,55
A0015454173	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	5,55
A0015454473	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	1,66
A0015459373	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	1,98
A6395450073	ΚΑΠΑΚΙ	1,31
A9065450073	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	0,62
A0005450974	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	17,79
A0005450376	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,99
A0005452080	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,09
A0005453380	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,73
A0005454280	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,72
A0005454480	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,89
A0005454680	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,88
A0005454780	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,88
A000545478005	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,88
A0005456080	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,06
A0005456280	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,88
A0005456880	ΦΙΣ	1,6
A0005456980	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	1,6
A0005457180	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,5
A0005457280	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,72
A0005457380	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,72
A0005457680	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,37
A0005457880	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,84
A0005457980	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,84
A0005458480	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,5
A0005458780	ΦΙΣ	1,75
A0005459180		0,72
A0005459780	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,07
A0015450180	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,72
A0015450880	ΦΛΑΝΤΖΑ	1
A0015451380	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,06
A0015452280	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,74
A001545228005	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,6
A0015452380	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,65
A0015452480	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,35

A0015454580	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,59
A0015455080	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,11
A0015455980	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,11
A2025450680	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,34
A6655457480	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,88
A6935453380	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,75
A0005455381	ΚΟΥΜΠΙ	19,79
A0005456481	ΦΙΣ	21,27
A1405450081	ΜΠΟΥΤΟΝ	15,34
A2025450081	ΜΠΟΥΤΟΝ	2,82
A0005451483	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,23
A0005451583	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,23
A0005452883	ΚΑΠΑΚΙ	3,09
A0005456383	ΚΑΠΑΚΙ	17,02
A0005457483	ΤΑΠΑ	7,67
A0005458583	ΚΑΠΑΚΙ	3,66
A0005459983	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,24
A0015450083	ΚΑΠΑΚΙ	2,6
A0015450883	ΦΙΣ	3,64
A0015452483	ΚΑΠΑΚΙ	0,87
A0015452683	ΤΑΠΑ	2,01
A0015452783	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,09
A0015452983	ΚΑΠΑΚΙ	2,23
A0015454083	ΤΑΠΑ	1,69
A0015457183	ΚΑΠΑΚΙ	5,96
A0015457383	ΚΑΠΑΚΙ	0,99
A0015457583	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,99
A0015457883	ΚΑΠΑΚΙ	4,51
A0015457983	ΚΑΠΑΚΙ	5,27
A0015458683	ΚΑΠΑΚΙ	7,74
A0015459183	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,33
A0015459483	ΚΑΠΑΚΙ	2,37
A0025450483	ΚΑΠΑΚΙ	1,39
A0025451683	ΚΑΠΑΚΙ	3,66
A0025451783	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,98
A0025453183	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,09
A0025456783	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	11,62
A0025456883	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	11,62
A0025456983	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	11,62
A0025457083	ΚΑΠΑΚΙ	11,62
A0025457383	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,65
A0025457583	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΣΚΟΝΗΣ	3,36
A0035451683	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,05
A1685450183	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,83
A1715450283	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	10,36
A1715450383	ΦΙΣ	10,36
A2115450483	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,03
A2115451183	ΠΕΙΡΟΣ	4,08
A6135450183	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΚΟ	4,96
A9435450883	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	15,49

A9435450983	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	15,71
A9435451383	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	15,49
A9435452183	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	15,71
A9605451783	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	15,49
A9605452883	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	6,92
A960545288364	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	6,92
A9605452983	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	1,89
A0005452584	ΦΥΣΟΥΝΑ	1,93
A0005453084	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,49
A0005453184	ΦΙΣ	3,88
A0005453384	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	4,04
A0005453984	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	182,24
A0005454484	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,96
A0005456084	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	1,03
A1145450084	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,26
A0005450485	ΚΛΙΠ	1,02
A0005450685	ΣΦΙΓΚΤ.2-ΠΟΛΙΚ.1-2,5 ΜΜ2	1,79
A1635450085	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,21
A0005451086	ΝΤΙΖΑ	4,28
A0005451986	ΒΑΣΗ	13,61
A0005452186	ΒΑΣΗ	1,52
A3755450086	ΝΤΙΖΑ	6,57
A0005450690	ΤΖΑΜΙ	4,68
A0005454190	ΦΑΚΟΙ	2,41
A0005454590	ΛΑΜΠΕΣ	2,41
A0005454890	ΛΑΜΠΕΣ	2,41
A0005455890	ΛΑΜΠΕΣ	2,46
A0005456090	ΦΑΚΟΙ	2,41
A0005458090	ΤΖΑΜΙ	3,09
A0005458690	ΛΑΜΠΕΣ	3,09
A0005459590	ΛΑΜΠΕΣ	1,73
A0015451390	ΤΖΑΜΙ	2,74
A0015452290	ΛΑΜΠΕΣ	2,41
A0015452490	ΛΑΜΠΕΣ	3,2
A0015454690	ΛΑΜΠΕΣ	3,09
A0015455090	ΦΑΚΟΙ	3,09
A0015456290	ΛΑΜΠΕΣ	2,41
A0015458490	ΤΖΑΜΙ	2,41
A0015459590	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,41
A0025452990	ΤΖΑΜΙ	2,5
A0025453390	ΛΑΜΠΕΣ	3,09
A0025453690	ΛΑΜΠΕΣ	2,74
A0025453890	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,41
A0025453990	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,41
A0025454190	ΤΖΑΜΙ	2,73
A0025454290	ΛΑΜΠΕΣ	2,14
A0035453190	ΤΖΑΜΙ	2,41
A0035453290	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,41
A0035453490	ΤΖΑΜΙ	2,14
A0035453790	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,41

A0035454890	ΤΖΑΜΙ	3,09
A0035455290	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,41
A0035456390	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,41
A0035456490	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,41
A0035456590	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,41
A0035456790	ΦΑΚΟΙ	2,41
A0035457990	ΛΑΜΠΕΣ	2,41
A0035458090	ΤΖΑΜΙ	3,09
A0035458690	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1,9
A0035458790	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,9
A0035458890	ΤΖΑΜΙ	2,24
A0035458990	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,9
A0035459290	ΕΝΔΕΙΞΗ	2,14
A0035459390	ΤΖΑΜΙ	1,9
A0035459790	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	1,9
A0045450190	ΦΑΚΟΣ	2,14
A0045450490	ΦΑΚΟΣ	4,67
A0045450990	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,9
A0045451290	ΕΝΔΕΙΞΗ	2,14
A0045451690	ΦΑΚΟΣ	2,14
A0045451790	ΕΝΔΕΙΞΗ	2,14
A0045451890	ΛΑΜΠΑ	2,14
A0045452190	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	1,9
A0045452490	ΦΑΚΟΣ	2,14
A0045453990	ΛΑΜΠΕΣ	2,41
A0045454290	ΛΑΜΠΕΣ	2,41
A0045454790	ΛΥΧΝΙΑ	1,9
A0045459390	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,46
A0055452490	ΤΖΑΜΙ	1,9
A0055455490	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1,9
A0055455590	ΛΑΜΠΕΣ	1,9
A0055456990	ΤΖΑΜΙ	2,46
A0055457790	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	1,9
A0055458490	ΤΖΑΜΙ	1,94
A0055458790	ΦΑΚΟΙ	2,41
A0055458890	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,41
A0055459090	ΤΖΑΜΙ	2,41
A0055459390	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,41
A0055459490	ΤΖΑΜΙ	2,41
A0065451990	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,41
A0065452990	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	1,9
A0065454090	ΤΖΑΜΙ	2,41
A0065455890	ΛΥΧΝΙΑ	2,41
A0065456490	ΦΑΝΑΡΙ	2,73
A0065457190	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,73
A0065457390	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,73
A0065457490	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,73
A0065457590	ΦΑΚΟΣ	2,73
A0065457690	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,73
A0065457790	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,73



A0065458390	ΛΑΜΠΕΣ	2,73
A0065458490	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,73
A0065458990	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,73
A0065459090	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,73
A0065459790	ΠΛΑΙΣΙΟ	2,73
A0065459890	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,73
A0075450090	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,73
A0075450190	ΦΑΚΟΣ	2,73
A0075450290	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,73
A0075450490	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,73
A0075450690	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,73
A0075452890	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,73
A0075454190	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	2,73
A0075454890	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,73
A0075458190	ΦΑΚΟΙ	2,73
A0075458490	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,9
A0075459690	ΦΑΚΟΙ	2,41
A0085453790	ΛΑΜΠΑ	2,73
A0105450990	ΤΖΑΜΙ	2,5
A0105453090	ΤΖΑΜΙ	4,69
A0105453990	ΠΛΑΚΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ ΓΙΑ ΣΥΜΒ.	14,77
A0115450790	ΦΑΝΑΡΙ	194,43
A3075450090	ΦΑΚΟΣ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	2,9
A4055451190	ΤΖΑΜΙ	3,76
A4635450090	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	4,83
A9575450890	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	4,32
A00054516917C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,49
A6015450291	ΠΟΜΟΛΟ	1,62
A6015450391	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	7,01
A6155450591	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	18,03
A6395450191	ΚΑΠΑΚΙ	8,45
A0005450195	ΦΤΕΡΩΤΗ/ΑΚΤΙΝΙΚΟ 24 V	267,57
A1295450095	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	156,36
A1705450095	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	207,15
A2105450495	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	211,1
A2105450595	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	200,39
A6395450095	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	50,21
A0005469800	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,02
A0995460000	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,79
A0995460100	ΓΕΦΥΡΑ	0,65
A0995460300	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,35
A0995460400	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,73
A4155460200	ΚΑΛΩΔΙΟ	68,72
A4475460400	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,16
A9065460200	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	79,63
A0005461401	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,53
A0005461501	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,41
A0005462501	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ	0,93
A0005463001	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,84
A0005468701	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	73,57

A0015467301	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	6,29
A4155460301	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	756,09
A4155460401	ΚΑΛΩΔΙΟ	68,61
A4155460701	ΚΑΛΩΔΙΟ	24,83
A0005465402	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	2,02
A3725460204	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,37
A4375461805	ΚΑΛΩΔΙΟ	229,8
A4375462605	ΚΑΛΩΔΙΟ	117,6
A4375464305	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	4350,6
A4375468305	ΝΤΙΖΑ	28,61
A4375460811	ΝΤΙΖΑ	62,05
A4375461111	ΚΑΛΩΔΙΟ	121,02
A6735460011	ΚΑΛΩΔΙΟ	67,19
A4375460213	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1539,2
A4375460313	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1539,2
A4375461713	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	185
A4375466013	ΚΑΛΩΔΙΟ	294,45
A6735460013	ΚΑΛΩΔΙΟ	72,8
A0005467714	ΚΑΛΩΔΙΟ	358,3
A0015462014	ΣΩΛΗΝΑΣ	288,14
A0025465114	ΑΓΩΓΟΣ ΜΑΔΥΑ, ΕΥΕΛΙΚΤΟΣ /	2,92
A0035460914	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	71,93
A6275460114	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	209,79
A6275460214	ΠΛΕΞΟΥΔΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΑΡ.	194,81
A6275460514	ΠΛΕΞΟΥΔΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	222,53
A9405460014	ΚΑΛΩΔΙΟ	128,82
A9705460014	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	60,34
A4375460115	ΚΑΛΩΔΙΟ	668,78
A4375461415	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	50
A4375461615	ΣΩΛΗΝΑΣ	237,64
A4515460015	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,62
A4515460115	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,52
A0005460918	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ	29,06
A0005461018	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ	115,78
A0005461618	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	937,25
A0005461718	ΠΗΝΙΟ	178,94
A0005462318	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	80,47
A9325460018	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	244,98
A0005461420	ΙΜΑΝΤΑΣ	29,67
A0005461520	ΛΩΡΙΔΑ ΓΕΙΩΣΗΣ	17,42
A2215460321	ΣΩΛΗΝΑΣ	161,5
A6395460121	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	59,54
A9065460121	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	62,69
A9065460221	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	67,45
A0005460422	ΚΑΠΑΚΙ	2,73
A0005460522	ΚΑΠΑΚΙ	2,68
A2015460025	ΦΙΣ	3,26
A0005461630	ΡΑΚΟΡ	3,83
A0005461830	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,9
A0005465130	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	7,75

A0005467030	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,48
A0005468230	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,04
A0005469630	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,71
A000546993005	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,76
A0015460030	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,77
A0025465430		26,66
A0025466230	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,14
A003546653026	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,19
A0045468330	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	1,28
A0045468430	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,28
A0055460930	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,09
A006546053004	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,36
A2205460030	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,01
A3805460330	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,08
A6205460230	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,99
A6555461330	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,24
A6735460030	ΜΟΝΩΣΗ ΚΟΛΛΑΡΟΥ	29,82
A0005463335	ΚΑΠΑΚΙ	4,62
A0005465435	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	2,73
A0005466235	ΦΥΣΟΥΝΑ	6,28
A0005467735	ΦΥΣΟΥΝΑ	4,13
A0005469535	ΦΥΣΟΥΝΑ	3,49
A0005469935	ΦΥΣΟΥΝΑ	3,49
A0015460035	ΦΥΣΟΥΝΑ	2,08
A0015460135	ΦΥΣΟΥΝΑ	1,91
A0015460835	ΦΥΣΟΥΝΑ	2,02
A0015462935	ΑΚΡΟ	3,95
A0015465635	ΦΥΣΟΥΝΑ	4,76
A0015466135	ΚΑΠΑΚΙ	1,85
A0015467335	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,05
A0015467435	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,61
A0015468435	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	4,58
A1165460135	ΚΑΠΑΚΙ	20,28
A2215460335	ΦΡΕΝΟ	15,15
A3805460135	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,27
A4535460035	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	7,26
A4535460135	ΚΑΠΑΚΙ	12
A628546013505	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,6
A6385460035	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	5,34
A9065460035	ΟΔΗΓΟΣ	4,7
A0005460436	ΜΟΝΩΣΗ	18,72
A0005460937	ΡΟΔΕΛΑ	44,44
A1635460737	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,98
A0005460839	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΤΑΜΠΛΩ	3,59
A0005460939	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΤΑΜΠΛΩ	3,59
A0005468340	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,1
A0015468340	ΠΕΙΡΟΣ	1,28
A0025463040	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	1,29
A0025467940	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	2,73
A0025469840	ΝΤΙΖΑ	2,33

A0035462040	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	4,55
A0035464240	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	11,33
A0035464440	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,47
A0035466240	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	2,02
A0035467940	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	4,31
A0035468540	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	1,28
A0035469340	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	2,59
A0045467540	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	6,81
A0045467640	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	10,91
A0045467740	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	11,33
A0045467840	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	11,33
A004546784005	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	11,33
A0045468040	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	10,91
A0045468140	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	10,91
A0045468240	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	12,93
A0045468440	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	6,81
A0055461040	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	11,33
A0055461240	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	19,51
A0055461340	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	11,33
A0055463540	ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	551,98
A9305460140	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	135,49
A9305460240	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	124,22
A9305460540	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,71
A0005466541	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	26,62
A0005467041	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	33,27
A0015461041	ΙΜΑΝΤΑΣ	6,43
A001546104164	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,89
A0015465441	ΦΙΣΑ	34,12
A0015465941	ΚΑΛΩΔΙΟ	9,38
A001546734105	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	14,6
A0015468641	ΦΙΣΑ	2,37
A0015469641	ΦΙΣΑ	2,96
A0015469741	ΦΙΣΑ	2
A0015469941	ΦΙΣΑ	4,93
A0025460041	ΦΙΣΑ	4,93
A0025460141	ΦΙΣΑ	4,93
A0025460541	ΦΙΣΑ	21,73
A0025460841	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,42
A0025461141	ΦΙΣΑ	4,93
A0025461341	ΦΙΣΑ	7,23
A0025461441	ΦΙΣΑ	7,23
A0025461541	ΦΙΣΑ	7,23
A0025461641	ΦΙΣΑ	7,23
A0025462341	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΣΧΗΜΑ	0,47
A0025463141	ΦΙΣΑ	29,31
A1685460141	ΦΙΣΑ	19,04
A2025460941	ΦΙΣΑ	6,42
A2105460041	ΦΙΣΑ	7,5
A2115461141	ΚΑΛΩΔΙΟ	119,25
A2115461241	ΚΑΛΥΜΜΑ	119,25

A2205460541	ΦΙΣΑ	124,68
A2205460641	ΦΙΣΑ	124,68
A0015460043	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,39
A0015460143	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,98
A0015460243	ΒΑΣΗ	1,39
A1245461643	ΛΑΜΑΚΙ	9,75
A1245461743	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,65
A1265464243	ΒΑΣΗ	2,51
A1405462043	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,53
A1645461243	ΛΟΥΡΙ	2,93
A1665460243	ΒΑΣΗ	2,41
A1665460343	ΒΑΣΗ	2,41
A1685460143	ΒΑΣΗ	2,39
A1685460243	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,39
A2025463243	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,29
A2025463343	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,99
A2035461443	ΒΑΣΗ	2,93
A2035464043	ΒΑΣΗ	1,66
A2045460743	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,98
A2045460843	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,98
A2045461243	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,68
A2105460243	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,14
A2115460343	ΒΑΣΗ	7,72
A2115460743	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,93
A2115460843	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,62
A2115461143	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	5,55
A2115461243	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,55
A2115461543	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,57
A2115461643	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,93
A2115463243	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,81
A2115466543	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,5
A2115466643	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,5
A2115467443	ΒΑΣΗ	1,66
A2205461843	ΒΑΣΗ	1,79
A2205466843	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,34
A2215460143	ΒΑΣΗ	2,93
A2215460243	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,93
A2215460743	ΒΑΣΗ	6,96
A2215462743	ΒΑΣΗ	4,87
A2465460343	ΒΑΣΗ	1,27
A2465460443	ΒΑΣΗ	2,41
A2465460543	ΒΑΣΗ	2,41
A2465460943	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,02
A2465461943	ΒΑΣΗ	2,41
A2465462743	ΒΑΣΗ	2,41
A4515460043	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,89
A4515460143	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,43
A6285461343	ΚΑΛΩΔΙΟ	11,51
A6295461543	ΚΑΛΩΔΙΟ	16,82
A9415460243	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,53

A9605465143	ΒΑΣΗ	10,71
A0015460944	ΚΛΙΠ	20,85
A0015463544	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	10,18
A0015466144	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	7,87
A0015468044	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ / ΘΕ	14,47
A0015468144	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΑΡΝΗ	8,84
A0025463244	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	22,67
A0025463744	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	36,01
A0025464044	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	36,01
A6015460044	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	11,48
A0005460845	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	0,92
A0005461445	ΜΟΝΩΣΗ	0,6
A0005460046	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	23,22
A6395460047	ΠΕΙΡΟΣ	6,74
A0005460448	ΚΟΥΤΙ	68,44
A2045460161	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,86
A9015460061	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,99
A9065460461	ΑΓΩΓΟΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	10,85
A9065460561	ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	10,85
A9065460861	ΑΓΩΓΟΣ	4,31
A9065461361	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1,21
A906546136164	ΟΔΗΓΟΣ	1,21
A2035460064	ΚΑΠΑΚΙ	2,52
A2305460264	ΚΑΠΑΚΙ	33,95
A2305460364	ΚΑΠΑΚΙ	33,93
A4475460064	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,22
A9065460064	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,08
A9065460164	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,24
A9735460264	ΚΑΠΑΚΙ	20,82
A9735460364	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,82
A0005461266	ΓΕΦΥΡΑ	1,64
A9065460068	ΚΑΠΑΚΙ	1,94
A0005460669	ΕΣΟΧΗ	1,06
A0005461469	ΕΣΟΧΗ	0,69
A0005461569	ΤΑΠΑ	0,67
A0005461575	ΝΤΙΖΑ	0,51
A0005462075	ΚΛΙΠ	1,66
A0005462575	ΚΟΛΑΡΟ R	4,19
A0005462675	ΚΛΙΠ	1,88
A6735460075	ΚΛΙΠ	1
A6735460475	ΚΛΙΠ	4,28
A2465460078	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	6,22
A0005462980	ΚΑΛΩΔΙΟ	41,69
A1715460080	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,94
A1725462280	ΑΓΩΓΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	2,48
A1765460080	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,36
A2025462380	ΚΑΛΩΔΙΟ	13,22
A2055462380		3,71
A2055467580	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,72
A2305460780	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,57

A2465462780	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,6
A2465462980	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,47
A0005461281	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,33
A0005463181	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,69
A0005463481	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,01
A0005463581	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,62
A0005463881	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,01
A0005468581	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,11
A0005468781	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,01
A1245460881	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,53
A9015460081	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,82
A2215460282	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,52
A9605461282	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,08
A0005461983	ΒΑΣΗ	4,85
A1075460085	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	71,39
A1105460085	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,83
A1155460085	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,6
A000546038605	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	0,17
A0005460786	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,23
A0005461386	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	0,5
A0005462086	ΛΑΣΤΙΧΟ	37,7
A9305460486	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,04
A9735460486	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,64
A9735460586	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,64
A0005460688	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΠΗΝΙΟ	45,85
A0005460788	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	13,87
A1685460188	ΠΗΝΙΟ	60,29
A0005462891	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,29
A0005470084	ΕΠΑΦΗ	16,89
A201547008502	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	4,29
A0005482711	ΡΥΘΜΙΣΗ 13 016 70Α	263,6
A0005481416	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,97
A6555480018	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	7,71
A0005480442	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ	25,53
A0005480167	ΚΙΒΩΤΙΟ ΔΙΟΔΩΝ	27,05
A0005480870	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	216,08
A0005481470	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	134,47
A000548147064	ΣΩΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	134,47
A0005481570	ΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ	191,05
A0005481670	ΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ	230,81
A0005480472	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,93
A6395480074	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	8,87
A0005480582	ΥΠΟΔΟΧΗ, ΚΑΦΕ	6,28
A6335490315	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	155,5
A6335490415	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	137,69
A6335490515	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ / 6PK DW=	165,09
A0005490027	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,77
A6395490065	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,34
A0005504107	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	73,03
A0005506007	ΦΛΑΝΤΖΕΣ	9,25

A0005506707	ΦΛΑΝΤΖΑ	64,16
A0005506807	ΦΛΑΝΤΖΑ	43,35
A0005507307	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	95,16
A0005507707	ΦΛΑΝΤΖΕΣ	28,54
A0005508007	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	66,38
A0005500010	ΣΥΣΩΡΕΥΤΗΣ	644,9
A2095500012	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1073,62
A0005500313	ΜΟΧΛΟΣ	99,19
A4065501016	ΑΞΟΝΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ	1112,53
A4275500021	ΑΞΟΝΑΣ	1704,07
A9425500021	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,42
A0005500233	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	374,28
A0005500333	ΑΔΡΑΝΗΣ ΤΡΟΧΑΛΙΑ	133,19
A0005500433	ΡΕΛΕ	41,19
A0005500633	ΡΑΟΥΛΟ	41,72
A0005501133	ΑΔΡΑΝΗΣ ΤΡΟΧΑΛΙΑ	179,66
A0005501333	ΤΡΟΧ.ΤΕΝΤΩΜ.(ΕΝΙΣΧ.	179,66
A0005501533	ΑΔΡΑΝΗΣ ΤΡΟΧΑΛΙΑ	276,3
A0005501633	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	131,56
A0005501833	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	149,58
A0005501933	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	61,58
A0005502233	ΕΝΤΑΤΗΡ.ΙΜΑΝΤΑ/ΜΕ ΝΙ	267
A0005502333	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	163,61
A6135501533	ΑΔΡΑΝΗΣ ΤΡΟΧΑΛΙΑ	452,85
A6135501833	ΑΔΡΑΝΗΣ ΤΡΟΧΑΛΙΑ	316,56
A6135501933	ΑΔΡΑΝΗΣ ΤΡΟΧΑΛΙΑ	340,73
A6285500233	ΡΕΛΕ	202,58
A6295500033	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ	50,3
A6295500133	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ ΡΘΜ	78,68
A6335500333	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	70,62
A4255500235	ΟΔΗΓΟΣ	71,81
A4105500738		55,13
A4105501038	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,13
A6285500338	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	3505,52
A9735500338	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	175,77
A9735500538	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	180,38
A9735501138	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	115,19
A9735501638	ΒΑΣΗ	94,5
A9425500740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58,51
A6295500254	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	53,68
A0005509555	ΒΑΛΒΙΔΑ	329,99
A0005509855	ΒΑΛΒΙΔΑ	208,13
A0015500255	ΒΑΛΒΙΔΑ	739,13
A0015500855	ΒΑΛΒΙΔΑ	536,6
A0015501555	ΒΑΛΒΙΔΑ	484,39
A0015501655	ΒΑΛΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ / 185	496,73
A0015502455	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	482,45
A0015502955	ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔΑ, 3/2-ΟΔΗ	270,53
A0015503055	ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	332,98
A6295500055	ΒΑΛΒΙΔΑ	515,51



A9605505055	ΒΑΛΒΙΔΑ	248,95
A0005500356	ΣΩΛΗΝΑΣ	489,47
A0005500456		476,1
A6285501856	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	150,6
A6285502256	ΣΩΛΗΝΑΣ	201,02
A6285502456	ΣΩΛΗΝΑΣ	297,38
A6285503356	ΣΩΛΗΝΑΣ	153,16
A6285503456	ΣΩΛΗΝΑΣ	227,39
A6285503656	ΣΩΛΗΝΑΣ	128,23
A6285503856	ΚΑΛΥΜΜΑ	174,21
A6285503956	ΣΩΛΗΝΑΣ	183,15
A6285504056	ΣΩΛΗΝΑΣ	194
A6285504156	ΣΩΛΗΝΑΣ	223,99
A6285504556	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	229,1
A6285505056	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	369,49
A6285506256	XXXX	45,87
A6285507056	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	201,66
A6285507856	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	261,64
A6565500159	ΣΩΛΗΝΑΣ	102,42
A4425500275	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	9,83
A4065500476	ΝΤΙΖΑ	130,64
A6135500079	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	1856,35
A6135500179	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	1732,9
A2115500180	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	100,29
A9015500080	ΔΟΧΕΙΟ	151,07
A9705500080	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	92,88
A9725500080	ΔΟΧΕΙΟ	271,81
A6285500281	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΦΙΛΤΡΟΥ	320,96
A0005504883	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	271,53
A0005505683	ΦΛΑΝΤΖΑ	69,34
A0005505983	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	1070,04
A6285500583	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	1143,3
A6285501283	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	1431,9
A6285501383	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΓ.	841,38
A0005500386	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	106,94
A4055500090	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,56
A6285502192	ΜΟΚΕΤΑ	3017,91
A6285502292	ΠΤΥΣΟΜΕΝΟ	8441,62
A4245510008	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	653,04
A4275510108	ΔΟΧΕΙΟΥ ΛΑΔΙΟΥ	585,52
A2305510039	ΒΑΣΗ	135,96
A2305510040	ΒΑΣΗ	35,89
A6295510140	ΒΑΣΗ	243,13
A6295510241	ΕΛΑΣΜΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	64,11
A6295510341	ΠΛΑΚΑ	55,03
A4105510050	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	52,91
A6265510050	ΧΙΤΩΝΙΟ	50,08
A4425511153	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,52
A6295510553	ΚΕΛΥΦΟΣ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ	41,33
A6295510753	ΓΛΥΣΤΡΑ	27,55

A0005514156	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,59
A0005516156	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,82
A0005516256	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,71
A0005516456	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,4
A4425510076	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,26
A4425510176	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,8
A4185510079	ΡΕΛΕ	153,55
A4255511379	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	84,16
A4355510179	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	120,33
A4355510379	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	268,73
A4355510779	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	268,73
A6275510079	ΔΙΣΚΟΣ ΣΦΗΝΟΕΙΔΟΥ.ΙΜΑΝΤΑ	832,11
A6295510679	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	173,31
A6295510779	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ	354,83
A6295510879	ΡΕΛΕ	618,56
A6295510979	ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΙΜΑΝΤΑ ΑΠΟΣΥΝ	1732,9
A6285510089	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	124,54
A6285510289	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	160,48
A0005510490	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,11
A0005510890	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,95
A6285510090	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,45
A6285510190	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,85
A0005522408	ΣΥΖΕΥΞΗ	1237,65
A0005522708	ΣΥΜΠΛΕΚΤ.ΓΙΑ ΦΤΕΡ.2-SPE	987,9
A0005523508	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	0,9
A4255522512	ΑΞΟΝΑΣ ΤΡΟΧΑΛΙΑΣ	379,63
A4065520418	ΒΑΣΗ	379,57
A3565520422	Π. ΕΔΡΑΝΟ ΡΟΛΟ	200,07
A4255520025	ΝΤΙΖΑ	144,37
A4255520125	ΝΤΙΖΑ	95,61
A4355520026	ΚΟΧΛΙΑΣ	104,95
A4255520528	ΟΔΗΓΟΣ	23,41
A4045520033	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	22,77
A0005520034	ΡΕΛΕ	322,7
A4375520234	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	105,64
A0005520040	ΒΑΣΗ	166,43
A4255520450	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,58
A4065520453	ΡΟΔΕΛΛΑ	25,56
A0005520460	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο 26Χ	6,32
A0005520560	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο 26Χ	6,45
A0005537901	ΑΝΤΛΙΑ	451,29
A0005539901	ΑΝΤΛΙΑ	411,42
A0015531801	ΑΝΤΛΙΑ	1200,75
A0015533801	ΑΝΤΛΙΑ	386,12
A0015534101	ΑΝΤΛΙΑ	407,56
A0015534201	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	25,63
A0015535101	ΑΝΤΛΙΑ	965,02
A2095530201	ΑΝΤΛΙΑ	369,5
A9735530401	ΑΝΤΛΙΑ	349,33
A0015537302	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΒL.0,1-4	2906,51

A6285530202	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1155,78
A0005531803	ΦΙΛΤΡΟ	21,11
A0005532603	ΦΙΛΤΡΟ	74,8
A0005532703	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	72,08
A0005534303	ΦΙΛΤΡΟ	95,21
A9605530203	ΦΙΛΤΡΟ	56,27
A0005532604	ΜΟΤΕΡ	1777,96
A0015532305	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1658,93
A0015532505	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	415,51
A0015532605	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	144,28
A0015533505	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	415,51
A0015534705	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	628,45
A0015536205	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	415,51
A0015538705		628,45
A0015538805	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	475,36
A0025531005	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	534,06
A0025532705	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	2493,39
A0025532805	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ Α	2493,39
A0025532905	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	575,71
A0025533605	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	234,4
A002553360564	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	234,4
A0025535205	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	628,45
A0025538205	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	570,9
A0025538805	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	628,45
A0025539205	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	475,36
A0025539305	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	628,45
A0035530405	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	603,12
A0035532005	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	628,45
A4275530005	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	89,24
A6745530405	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	417,81
A9675530005	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	415,51
A6285530006	ΜΠΛΟΚ ΔΙΑΝΟΜΗΣ	169,53
A0015538907	ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔΑ 4/2	182,63
A0025530707	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΑΕΡ	36,33
A0025533307	ΒΑΛΒΙΔΑ	197,09
A0005531010	ΜΟΝ.ΕΛΑΤΗΡ.ΤΥΠΟΣ SZ 35-11	135,79
A1245530010	ΔΟΧΕΙΟ ΠΙΕΣΗΣ	118,18
A2095530010	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	271,9
A4055530510	ΔΟΧΕΙΟ	483,26
A9705530110	ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	464,28
A0005530316	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1075,63
A0005530416	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1049,38
A000553041670	ΚΟΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	125,92
A000553041680	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	839,5
A0005531016	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1044,29
A0005530621	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,93
A0005536626	ΔΑΓΚΑΝΑ	114,76
A0005538026	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,76
A0005539026	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	88,38
A0015530626	ΘΗΚΗ	95,47

A0015531926	ΘΗΚΗ	38,24
A0015532026	ΕΣΟΧΗ	26,57
A4055530026	ΓΛΥΣΤΡΑ	41,33
A4095530226	ΑΞΟΝΑΣ	39,91
A0005532328	ΟΔΗΓΟΣ	24,46
A0005530038	ΒΑΣΗ	62,44
A94055300387390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	135,31
A94255312387390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	87,93
A6295530239	ΚΟΝΣΟΛΑ ΠΙ ΔΕΞ	217,5
A9415533140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,73
A9565530340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,86
A0005533841	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,35
A0005534041	ΒΑΣΗ ΠΛΑΚΑΣ	5,25
A0005534441	ΒΑΣΗ ΤΑΜΠΕΛΑΣ	5,02
A0005534541	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,15
A9735530241	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	14,94
A9735530341	ΠΛΑΤΩ	13,13
A4095530143	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,5
A0005531950	ΤΡΙΒΕΙΟ	9,82
A6285530657	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΑΓΩΓΟΣ (ΣΩΛΗΝ.	360,87
A6285531157	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΑΓΩΓΟΣ (ΣΩΛ.ΠΙ	332,58
A6285531257	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΑΓΩΓΟΣ (ΕΠΙΣΤΡ	388,47
A6285534857	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	67,48
A6285535257	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	40,23
A6285535457	ΣΩΛΗΝΑΣ	133,58
A6285535657	ΣΩΛΗΝΑΣ	168,36
A4055534658	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,33
A0005539160	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΦΡΕΝΩΝ	46,95
A0015532060	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,06
A0015532360	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	51,64
A0005530768	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	7,33
A0005530373	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,83
A0005530774	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	17,84
A0005531074	ΡΑΚΟΡ	18,39
A3575531374	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	47,12
A9425530074	ΠΕΙΡΟΣ	33,44
A9735530374	ΠΕΙΡΟΣ	8,73
A9735530874	ΠΕΙΡΟΣ	9,53
A0005531076	ΡΟΔΕΛΑ	1,71
A3875530076	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,28
A3875530276	ΡΟΔΕΛΑ	9,52
A9415530076	ΡΟΔΕΛΑ	1,69
A9415530176	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,41
A9425530076	ΡΟΔΕΛΑ	0,52
A9735530376	ΡΟΔΕΛΑ	11,54
A2035530082	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,59
A2115530282	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,59
A3875530182	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,7
A4055533282	ΣΩΛΗΝΑΣ	196,56
A4065531082	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,77

A4085533182	ΣΩΛΗΝΑΣ	168,25
A4375538182	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,58
A6205530382		117,23
A6255531382	ΣΩΛΗΝΑΣ	143,89
A6555530582	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,95
A9305530282	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,43
A9305530682	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,4
A9305532882	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,47
A9305532982	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,18
A9305533982	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	52,16
A9405530282	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,69
A9405530482	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,48
A9405530582	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,22
A9405532082	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,43
A9405534282	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,86
A9425530182	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,52
A9425532882	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,91
A9575531182	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,86
A9575531282	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,86
A9605534082	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	36,11
A9605534182	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,67
A9705530182	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,98
A9705530682	ΣΩΛΗΝΑΣ	131,11
A9705530782	ΣΩΛΗΝΑΣ	132,34
A9735530182	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,98
A9735530382	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,13
A4055537683	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,02
A4255530085	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,25
A0005530786	ΛΑΣΤΙΧ. ΒΑΣΗ RAVG 542	16,85
A0005531086	ΛΑΣΤΙΧ.ΒΑΣΗ RAVG 428	14,55
A0005531386	ΛΑΣΤΙΧ.ΒΑΣΗ RAVG 535	12,62
A0005531793	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,39
A9735531195	ΔΕΣΙΜΟ	5,56
A4255530296	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,41
A6285561702	ΠΛΑΙΣΙΟ	3696,77
A4175660040	ΒΑΣΗ	227,44
A4065660062	ΡΟΔΕΛΛΑ	90,68
A0005700810	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥ	535,22
A4055700020	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,93
A0005700256	ΣΩΛΗΝΑΣ	543,86
A0005719401	ΑΝΤΛΙΑ	469,95
A0005719501	ΑΝΤΛΙΑ	1809,31
A0005710216	ΠΛΑΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	152,92
A0005710135	ΑΞΟΝΑΣ	16,17
A6555710538	ΚΟΝΣΟΛΑ	39,47
A0005710780	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,64
A0045730220	ΝΤΙΣΠΕΝΣΕΡ ΛΑΔΙΟΥ	1092,25
A0005732630	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	15,03
A0005733530	ΜΠΡΑΤΣΟ	7,4
A0005732032	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	12,49

A0005734832	ΡΑΚΟΡ	7,28
A0005732536	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΙΠΑΝΣΗΣ	46,14
A0005732836	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛ. /ΥΨΗΛ.ΠΙΕΣ.	14,53
A0005730042	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,72
A0005730653	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,68
A0005731055	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,08
A1665800400	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	75,38
A1665806900	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	76,53
A2055800000	ΓΡΥΛΟΣ	120,47
A2055800100	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	76,53
A4155800400	ΓΑΝΤΖΟΣ	105,97
A4705800000	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	552
A9065800100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,55
A90658000017J69	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	23,83
A1245801103	ΤΣΑΝΤΑ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	77,83
A2025800003	ΣΕΤ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	73,9
A4375800403	ΤΣΑΝΤΑ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	92,1
A9065800003	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	56,7
A9065800603	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	56,7
A9305800503	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	211,11
A9705800105	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	285,16
A6295800706	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,2
A0005802410	ΣΕΤ ΛΑΜΠΕΣ	23,17
A0005802510	ΚΟΥΤΙ	38,24
A1245800010	ΣΕΤ ΛΑΜΠΕΣ	9,7
A2035800010	ΘΗΚΗ	8,83
A2205800010	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,58
A4515800110	ΚΟΥΤΙ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ	28,18
A3565800317	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	204
A1635800018	ΓΡΥΛΟΣ	186,68
A1645800018	ΓΡΥΛΟΣ	117,56
A1645800118	ΓΡΥΛΟΣ	149,89
A1645800218	ΓΡΥΛΟΣ	149,89
A1665800118	ΓΡΥΛΟΣ	149,89
A1695800018	ΓΡΥΛΟΣ	71,38
A2125800018	ΓΡΥΛΟΣ	120,47
A4545800118	ΣΕΤ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	29,02
A4635800118	ΓΡΥΛΟΣ	354,85
A6385800518	ΓΡΥΛΟΣ	106,15
A6395800218	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	106,15
A6395800418	ΓΡΥΛΟΣ	136,88
A9045800018	ΓΡΥΛΟΣ	207,04
A9065800018	ΓΡΥΛΟΣ	140,09
A9065800118	ΓΡΥΛΟΣ	140,09
A9065800618	ΓΡΥΛΟΣ	213,82
A4515800020	ΚΟΥΚΟΥΛΑ	123,71
A9705800020	ΚΑΠΑΚΙ	67,94
A9705800322	ΒΑΣΗ	22,32
A6395800023	ΒΑΣΗ	14,67
A6295800026	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,25

A0005800350	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	114,3
A9705800050	ΣΕΤ ΕΚΤΑΚΤΟΥ ΑΝΑΓΚΗΣ	23,75
A4065800055	ΔΕΙΚΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	118,45
A4055800088	ΒΑΣΗ	74,51
A0005810000	ΚΛΕΙΔΙ ΤΡΟΧΟΥ	25,13
A0005810100		25,13
A6385810000	ΚΛΕΙΔΙ	51,13
A0005811701	ΚΛΕΙΔΙ ΜΠΟΥΛΟΝΙΩΝ	54,77
A0005813601	ΕΣΟΧΗ	80,93
A0005813901	ΚΛΕΙΔΙ	91,59
A0005815001	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	31,6
A0005815301	ΧΩΝΕΥΤΟ ΚΛΕΙΔΙ_SW 27/32	32,87
A0005815501	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	5,88
A0005816301	ΚΑΠΑΚΙ	24,76
A0005816401	ΚΑΠΑΚΙ	32,36
A1695810101	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,8
A2215810001	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,61
A221581000164	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,61
A4145810001	ΚΛΕΙΔΙ	5,89
A4155810001	ΠΙΡΟΥΝΙ	20,01
A6385810001	ΚΛΕΙΔΙ	20,44
A6395810201	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	7,62
A6395810301	ΚΛΕΙΔΙ ΤΡΟΧΩΝ	22,02
A6395810401	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	7,97
A6395810501	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,47
A9015810201	ΚΛΕΙΔΙ	8,35
A9045810001	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,55
A0005810302	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,91
A4355810002	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,82
A0005810004	ΣΕΤ	592,64
A000581010412	ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ	653,59
A000581010414	ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ	848,56
A9435810004	ΠΙΣΤΟΛΙ ΑΕΡΑ	64,95
A943581000464	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	64,95
A9605810004	ΑΕΡΟΚΛΕΙΔΟ	65,57
A0005810117	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ	11,76
A0005810317	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ	11,52
A6395810017	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,33
A6395810117	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ	8,33
A639581011764	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ	8,33
A0005810027	ΚΛΕΙΔΙ	2,08
A0005812536	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,33
A0005810238	ΤΑΝΑΛΙΑ	18,61
A4155810040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,14
A4155810045	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,78
A6395810045	ΓΑΝΤΖΟΣ	8,08
A4145810049	ΚΛΕΙΔΙ	11,32
A0005810654	ΤΣΙΜΠΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΩΝ	3,39
A0005812458	ΜΟΧΛΟΣ	66,7
A0005812558	ΜΟΧΛΟΣ	74,27

A0005813358	ΜΟΧΛΟΣ	72,31
A6295810058	ΜΟΧΛΟΣ ΜΟΝΤΑΡΙΣΜΑΤΟΣ S4	75,68
A0005810466	ΓΑΛΛΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ	2,43
A1295810066	ΚΛΕΙΔΙ	19,21
A6385810067	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,61
A6385810267	ΚΛΕΙΔΙ	9,28
A0005810070	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ	4,09
A9015810070	ΕΝΘΕΤΟ	3,64
A2045810074	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,8
A0005830300	ΚΑΛΩΔΙΟ	562,49
A0005831300	ΚΑΛΩΔΙΟ	560,61
A0005833500	ΓΙΛΕΚΟ	8,11
A0005838200	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	172,57
A0005838800	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΟΥ	815,4
A0005839500	ΚΑΛΩΔΙΟ	635,38
A0005839600	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	581,56
A1665830000	ΑΛΥΣΙΔΑ ΧΙΟΝΙΟΥ	638,64
A2055830000	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	695,66
A2055830100	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	638,64
A2135830000	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	638,64
A2135830100	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	638,64
A4535830000	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	155,05
A4535830100	ΘΕΣΗ TIREFIT	24,98
A4535830800	ΑΦΡΟΣ	24,98
A0005836501	ΚΑΛΩΔΙΟ	535,81
A0005831202	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	214,68
A0005831502	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	214,68
A0005832102	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	215,08
A0005832202	ΤΡΟΜΠΑ	157,29
A0005838502	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	635,38
A0005838602	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	581,56
A1645830302	ΤΡΟΜΠΑ	216,08
A4515830102	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	52,08
A4515830202	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	202,71
A9065830002	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	240,75
A0005832703	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	530,4
A0005833403	ΒΑΣΗ	2,54
A0005832204	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,03
A4515830005	ΣΕΤ ΕΚΤΑΚΤΟΥ ΑΝΑΓΚΗΣ	142,08
A0005830107	ΥΓΡΟ	8,98
A000583010709	ADBLUE	14,13
A000583010712	ΔΙΑΛΥΜΜΑ ΜΕΙΩΣΗΣ ΝΟΧ	8,59
A0005830412	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΤΡΟΧΟΥ	60,18
A0005830712	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	57,08
A0005831212	ΑΝΤΛΙΑ	52,46
A0005831912	ΓΕΜΙΣΜΑ	37,8
A0005832112	ΔΟΧΕΙΟ	59,4
A0005832412	ΑΦΡΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ TIREFIT	37,8
A0005832512	ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ	47,84
A0005832712	ΑΦΡΟΣ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ TIREFIT	54,93



A0005832812	ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ	48,98
A0005832912	ΔΟΧΕΙΟ	56,6
A0005833012	ΔΟΧΕΙΟ	51,26
A9065830712	ΔΟΧΕΙΟ	50,71
A9065830912	ΔΟΧΕΙΟ	50,71
A6395830014	ΒΑΣΗ	2,15
A9065830014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,55
A0005837915	ΓΑΝΤΖΟΣ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣΗΣ	315,27
A0015831315	ΓΡΥΛΟΣ	504,03
A0015832215	ΓΡΥΛΟΣ	398,32
A0015833015	ΓΡΥΛΟΣ	264,2
A0015834015	ΓΡΥΛΟΣ	315,27
A0015835515	ΓΡΥΛΟΣ	504,03
A1295830015	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,98
A1405830015	ΓΡΥΛΟΣ	117,2
A2035830415	ΓΡΥΛΟΣ	173,72
A2105830115	ΓΡΥΛΟΣ	117,2
A2115830215	ΓΡΥΛΟΣ	120,47
A2115830615	ΓΡΥΛΟΣ	120,47
A4145830015	ΓΡΥΛΟΣ	67,38
A2045830116	ΔΙΣΚΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	398,01
A2045830216	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	455,02
A0005833018	ΚΛΕΙΔΙ	20,95
A0005831835	ΔΟΧΕΙΟ	303,53
A2115830041	ΒΑΣΗ	4,46
A0005833845	ΜΟΧΛΟΣ	51,69
A0005835045	ΜΟΧΛΟΣ	118,62
A0005835145	ΛΕΒΙΕΣ	8,91
A0005835445	ΜΟΧΛΟΣ	33,63
A6395830045	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,01
A6395830245	ΡΑΒΔΟΣ	44,76
A639583024564	ΡΟΔΕΛΛΑ	44,76
A9015830245	ΜΟΧΛΟΣ	15,62
A9705830145	ΝΤΙΖΑ	32,8
A970583014505	ΝΤΙΖΑ	32,8
A6395830046	ΤΑΠΑ	2,28
A4155830049	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,4
A0005830351	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ	37,96
A9705830151	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,3
A9705830551	ΒΑΣΗ	90,99
A6285830153	ΛΑΜΠΑ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ	68,89
A9065830058	ΓΩΝΙΑ	5,96
A0005830361	ΓΙΛΕΚΟ	11,59
A0005830461	ΓΙΛΕΚΟ	5,69
A2035830064	ΓΑΝΤΙΑ	3,26
A0005830175	ΤΣΟΚ	48,28
A0005830675	ΤΑΚΟΣ	49,15
A1695830075	ΤΑΚΟΣ	11,99
A2035830075	ΤΑΚΟΣ	7,46
A9065830375	ΤΣΟΚ	48,45

A9425830375	ΤΑΚΟΣ	83,61
A9705830075	ΤΑΚΟΣ	50,79
A4155830077	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	11,24
A6225830080	ΤΑΚΟΣ	94,92
A4155830082	ΛΟΥΡΑΚΙ	8,37
A4055830083	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,5
A0005831995	ΔΕΣΤΡΑ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	39,24
A0005832095	ΔΕΣΤΡΑ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	59,37
A0005830296	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,61
A0005831798	ΝΤΙΖΑ	643,67
A0005832098	ΚΑΛΩΔΙΟ	288,95
A0005832198	ΚΑΛΩΔΙΟ	218,28
A0005832498	ΚΑΛΩΔΙΟ	567,66
A0005833898	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ	354,79
A0005843900	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ	8,59
A0005844800	ΒΙΒΛΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	8,59
A1175840100Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	31,48
A1175840500	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	23,75
A1175843200Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1175843200Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1175844100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,25
A1175844700Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1175845600	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A1175848500Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1565840700Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ GLA	32,38
A1565840700Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1565840700Z104	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1565841400Z112	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	5,88
A1565843400	ΒΙΒΛΙΟ ΣΥΝΤΟΜΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ	5,88
A1565843500Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1565844300	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,25
A1565845000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	8,89
A1565845100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A1565846400Z105	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1565846400Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1565847800Z112	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	25,03
A1565847800Z104	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	25,03
A1565847800Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A1565849900Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1725840000Z112	ΒΙΒΛΙΟ SERVICE	8,59
A1725840200Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	31,48
A1725840800Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	30,74
A1725841600Z112	ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣ	19,14
A1725842300Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A1725842300Z100	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	24,37
A1725844400Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A1725845100Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	19,14
A1725845100Z104	ΟΔΗΓΙΕΣ	19,14
A1725845700Z112	ΒΙΒΛΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A1765841600Z122	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	8,6

A1765841600Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	8,83
A1765842200Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	30,74
A1765842200Z100	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	30,74
A1765842200Z107	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	30,74
A1765843100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,25
A1765843400Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1765844300Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1765844300Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1765845600Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	32,38
A1905847300Z112	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	25,03
A1905847300Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A2045843300Z112	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A2045844300Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2045844300Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2045845100Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2045845100Z122	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2055849400		13,69
A2095840000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,25
A2115840000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,25
A2125844500Z112	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	30,74
A2125844900Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	38,64
A2125848100Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	31,48
A2125848100Z117	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	31,48
A2125848100Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	38,64
A2185842100Z112	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	24,32
A2225844100	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	4,74
A2225848400	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	31,48
A2425842800Z112	ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΒΙΒΛΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ	25,03
A2465840200Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	31,54
A2465841100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,25
A2465841600	ΕΣΟΧΗ	5,53
A2465842700Z112	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	25,03
A2465843900Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2465843900Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2465845500Z112	ΒΙΒΛΙΟ ΣΥΝΤΟΜΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ	25,03
A2465849200Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A2535840200	DRT ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,25
A2535840200Z6	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,38
A2535844900Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	32,38
A2535844900Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2535846100Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2535846200	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2535849400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	19,24
A2925841600	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,25
A2925841700Z112		32,38
A2925841700Z100	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2925842800Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2925842800Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2925849600Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2925849600Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38

A4475841400	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	0,29
A4475843400Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A4475843900Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A4475845000	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	4,74
A4475847100	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	4,74
A4475847500Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A4475849200Z112	ΕΝΘΕΤΟ	8,83
A4635844300	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A4635845400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,32
A4705840100	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	25,03
A4705844000	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	5,88
A6395847100	ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	18,6
A6395848400	ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣ	8,59
A000584490126	ΣΗΜΑ	28,3
A000584980126	DRT ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	30,82
A1175844501	ΣΗΜΑ	13,69
A1175845701Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ	32,38
A1175847801Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A1565841501Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1565842901Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1565844201Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	5,88
A163584070126	ΣΗΜΑ	39,47
A163584130126	DRT ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	85,67
A1665844301Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1725845201Z103	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A1765843001	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ	8,83
A2055843601Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2055843601Z117	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥΡΚΙΚΑ	25,03
A2055843601Z102	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	25,03
A2055844101	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	25,03
A2055844501Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	39,75
A2055844501Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2055844601	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2075847401Z112	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	25,03
A210584010126	DRT ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	39,47
A2125842401Z102	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2125845901Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	8,83
A2125847701Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A2125847701Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	39,75
A2185848401Z105	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2225840801Z102	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	23,75
A2225842101Z102	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ SERVICE	8,38
A2225842101Z112	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,38
A2225842801	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,25
A2225844001Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2225844001Z102	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	24,37
A2225844701Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2225844701Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2225845901	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	4,74
A2225846001	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	4,74

A2315844601Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	5,88
A2385844901Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2535847901Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A2535847901Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2535849201Z100	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A4535840101	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,25
A4535848501	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	5,88
A4535848901	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	5,88
A470584990126	ΣΗΜΑ	13,13
A904584090126	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	46,65
A164584000226	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	39,47
A1665840602Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1665844502Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1665845702Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A1665849502Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A2055841102Z112	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2055843302	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	4,74
A2055843502	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	4,74
A2055844702Z112	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΟΔΗΓΙΩΝ	8,83
A2055844702Z104	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΟΔΗΓΙΩΝ	8,83
A2055846602Z112	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	32,38
A2055846602Z103	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	32,38
A2055847502Z122	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	39,75
A2055847502Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A210584000226	DRT ΠΛΑΚΑ	39,47
A2125847402Z112	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2125848502Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2135841302Z112	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A2225843202Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2225843202Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A2225845602	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2225849902Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	32,38
A2535841502Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2535842802Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2535843902	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A4155841202	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΟΔΗΓΙΩΝ	25,03
A4155848702	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΕΡΒΙΣ	5,88
A4475840302Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A4475843902Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A4475844602Z112	ΦΥΛΛΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	5,88
A4475845002Z112	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΟΔΗΓΙΩΝ	8,83
A4475846802Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A4535841002	ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	5,88
A4535842502	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	25,03
A4535843302		8,65
A4535844402	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	8,83
A4535846002	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	11,79
A4535846802	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,62
A4535848802	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A4635845002	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03

A4705846702	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A6395840302Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	31,48
A6395840402Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	31,48
A6395841402	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	9,88
A0005842703	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A0005847403	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	12,37
A1175843903Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A1175843903Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A1175846103Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A1175847403Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	19,14
A1175849503	ΒΙΒΛΙΑΡΙΟ	11,79
A1665847803Z112	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	25,03
A1775844003Z112	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ	5,88
A1775844003Z102	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ	5,88
A1905843403Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A2135846403Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	39,75
A2225840703Z122	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2225840703Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2225841403	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	4,74
A4155840703	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A4535840803	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A4635842803	ΒΙΒΛΙΟ ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΔΗΓΙ	5,88
A4635846703	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	8,38
A9065846703	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ SPRINTER	32,38
A0005840104	ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	5,88
A0005841504	ΣΗΜΑ	6,7
A000584150426	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	13,13
A0005842904	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A1175840904Z112	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ	5,88
A1665840004Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1665846104Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A2055848504Z102	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	5,88
A2135844604Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2135845804Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2135845804Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2135848504Z100	ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ	11,79
A2225840204	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ	8,83
A2535840204	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,26
A4535845904	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΟΔΗΓΙΩΝ	5,88
A4535846004	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	5,88
A4635843804Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A4635845104Z112	ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΟΔΗΓΙΕΣ	25,03
A4635848804Z112	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A1175840105Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	5,88
A1175840105Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	5,88
A1665842905Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2055841405Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2055843805Z112	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A2055845305Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	5,88
A2055848505Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	32,38

A2055848605	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A2135841605Z112	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A2225840605Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2225842805Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2225849305Z100		32,38
A2225849305Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A4535840105	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	19,14
A4535841005	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A4535843205	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A4535848205	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	12,45
A4535849805	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A4635840605Z112	ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	5,88
A9065847805	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A0005843506	ΒΙΒΛΙΟ SERVICE	8,83
A1665840406Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2055848306Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2135842506Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2225842606	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	11,16
A4535841106	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	19,14
A4535842606	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A4535847306	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	5,88
A4535849206	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A9065844606	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1175840007	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A1665844107Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1665848607Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A1665848707	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	19,14
A2115840007	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,11
A2115840807	ΠΛΑΚΑ	13,69
A2115841507	ΠΛΑΚΑ	13,69
A2115841707	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2125847207	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2125847407	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2135845007Z103	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	39,75
A3115843307	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	8,14
A4155840107	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	26,97
A4545840807	ΠΙΑΤΟ	0,13
A0005842208	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	5,88
A0005844708	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	8,83
A2055845408Z112	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ SERVICE	8,83
A4535847608	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	11,98
A9065847708	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A0005846109	ΣΘΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	5,88
A0005849009	ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΟΔΗΓΙΕΣ	8,83
A2135840409	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,44
A2135843609Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A9065840509	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΟΔΗΓΙΩΝ	5,88
A0005843810	ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	5,88
A2225841810Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2225841810Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75

A9065842110	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A9065845210	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	5,88
A9065848710	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A9065849110	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A4535840111	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	5,88
A4535844611	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	0,73
A9065843411	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A9065843811	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	5,88
A2055843012Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A2055844312Z104	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2055845612Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A0005840613	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	1,56
A2055846313Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	8,83
A2125849613	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2215841213	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A1175840015	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A1765840015	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2045842115	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2305841115	ΠΛΑΚΑ	13,69
A9065840215	ΠΛΑΚΑ	6,56
A0005841917	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A0005845917	DRT ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A0005846517	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A0015840017	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	2,84
A1245849617	ΠΛΑΚΑ	1,28
A1295848917	ΛΩΡΙΔΑ	7,98
A1295849317	ΛΩΡΙΔΑ	7,98
A1645841617	ΟΔΗΓΟΣ	13,69
A1695840217	ΟΔΗΓΟΣ	13,69
A1695849017	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A1695849617	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A1715844217	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2025847917	ΛΩΡΙΔΑ	7,7
A2045844817	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2045848217	ΣΗΜΑ	13,69
A2045849217	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2075842817	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2075849417	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2095846417	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	13,69
A2105843517	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,16
A2105843617	ΣΗΜΑ	4,52
A2105848417	ΣΗΜΑ	7,51
A2105848717	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2105849217	ΟΔΗΓΟΣ	5,03
A2115843017	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2125843017	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2125849117	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2125849217	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2215840117	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A4155840117	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	12,44



A4635847217	ΣΗΜΑ	6,08
A6395841217	ΣΗΜΑ	6,56
A6395841417ZXU1	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	9,28
A6395842817ZXU4	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	9,28
A1235849321	ΤΑΜΠΕΛΛΑΚΙ	3,58
A1265844721	ΣΗΜΑ	1,95
A2025843021	ΛΩΡΙΔΑ	7,7
A2025844721	ΟΔΗΓΟΣ	7,7
A2105840721	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A4055840121	ΣΗΜΑΤΑΚΙ	6,56
A4055841721	ΣΗΜΑΤΑΚΙ	9,27
A4055845421	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	9,27
A4355842321	ΣΗΜΑΤΑΚΙ	12,64
A4375846321	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5
A6555840121	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,32
A6555840221	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,32
A6555840421	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,32
A6555840521	ΟΔΗΓΟΣ	8,93
A6555840721	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	19,82
A6555841121	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,32
A9405840021	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	12,26
A0005840526	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	2,8
A1405841326	ΣΗΜΑΤΑΚΙ	7,42
A2515840526	ΣΗΜΑ	13,69
A4375843426	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,61
A0015847238	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	12,26
A0045843838	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	8,93
A0045847338	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,4
A0045847438	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	4,48
A0045849438	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	3,59
A0055847238	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,56
A129584113864	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,16
A1665840038	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	8,56
A1705840238	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	3,76
A170584023864	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	3,76
A1705840538	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	1,28
A2025840038	ΣΗΜΑ	2,92
A2115841138	ΣΗΜΑ	13,69
A3855840338	ΕΤΙΚΕΤΑ	8,93
A4375843538	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,63
A6395843238ZXU1	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	9,28
A6395843238ZXU4	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	6,56
A6395843338ZXU1	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	6,56
A6395843538ZXU4	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	6,56
A6395843638ZXU1	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,56
A6395847638	ΤΑΙΝΙΑ	9,28
A6395847738	ΤΑΙΝΙΑ	9,28
A6395848638	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	12,71
A6525840338	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	23,28
A6525840438	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,28

A6555840538	ΣΗΜΑ	8,93
A6775840138	ΣΗΜΑ	2,11
A9015840938	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	9,28
A9305840238		6,32
A930584023864	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	6,34
A9305840738	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,63
A9305842438	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	8,93
A9415842238	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,93
A9425843638		6,32
A9435840738	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	8,93
A9435840838	ΣΗΜΑ	6,32
A0005845039	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	3,26
A0015842439	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	1,35
A1405843739	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,11
A2115841239	ΠΛΑΚΑ	8,89
A0005841840	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	6,56
A6385840040	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,56
A9455843240	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	12,26
A0005840146	ΠΙΝΑΚ.ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ / ΜΠΑΤΑΡ.	18,93
A1245843746	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,15
A9065840046	ΣΗΜΑ	12,71
A0005842947	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,31
A0005844147	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,16
A2045840047	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	1,28
A2085840055	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	19,79
A1665843071Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	24,32
A2075841871Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	24,45
A2125845371Z112	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	11,79
A2125845471Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A2125846171Z112	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	0,63
A2125846671Z112	ΕΝΤΥΠΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	1,47
A2125849171Z112	ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	11,45
A2125849871Z112	ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	0,74
A2465841271	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	5,75
A4155842571	ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣ	8,61
A4515848871	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A6395842871	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	24,98
A6395844271	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	24,98
A9305847371	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,6
A4055845272	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	24,6
A4635843572	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	24,45
A4635844472	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	24,45
A6395847072	ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	5,73
A9065849172	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	24,4
A2125840073Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	8,83
A2185840073Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	8,59
A4055843973	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	24,6
A4055848273	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	24,6
A6395841873	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	24,4
A6395842873	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	31,57

A1175841081Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	31,48
A1175841081Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	24,32
A1645846181	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1665840781Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	31,63
A1665841181Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1665841381Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A1665841481Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1665846081Z122	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	31,48
A1665846081Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	38,64
A1665847481Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	38,64
A1665848481Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	31,48
A1665848481Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	38,64
A1725841881Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	25,03
A1725842281Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A1725844481Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	18,69
A1725845481Z112	ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	24,32
A1765840281Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	31,63
A1765840281Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΕΩΝ	24,45
A1765840681Z100	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A1765840681Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ	31,48
A1765841381Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	31,48
A1765841381Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	31,48
A2045840681Z100	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2045844881	ΠΕΙΡΟΣ	3,85
A2045845081Z102	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΟΔΗΓΙΩΝ	25,03
A2045847081Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2045849081Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	25,03
A2045849181Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2075843081Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A2075843681Z112	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	25,03
A2125842181	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	3434,34
A2125842281	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1102,78
A2125842381	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1354,93
A2125843281Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2125844381Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ	32,38
A2125844381Z100	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	25,03
A2125844381Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	25,03
A2125844681Z100	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	25,03
A2125844681Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A2125846281Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2125846381Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	11,79
A2125846581Z112	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	25,03
A2125846781Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ	32,38
A2125847281Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	19,14
A2125847981Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A2125847981Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2125848081Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2125849681Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	31,48
A2185841281Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΕΩΝ	32,38
A2465841081Z112	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΕΓΓΡΑΦΟ	0,63

A2465841981Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A2465841981Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ	32,38
A2465842581Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	31,63
A2465842681Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	31,48
A2465842781Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	31,48
A2515844681Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A4515840381	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	8,83
A4515843381	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	19,14
A6705840181	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	24,98
A9065845181	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	8,82
A9675840581	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A0015846682	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	19,14
A0025842982	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	19,14
A2045841382	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ	25,03
A2045841882	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	25,03
A2045842082	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ	25,03
A2045843782Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A2045847082Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A2045847782Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A2045847882Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A2045847982Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2095846082	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	39,75
A2125840182	ΓΕΜΙΣΜΑ	0,74
A2195840182	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	11,79
A2455847582Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A1645846683Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A1645847183Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A1695844783	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	25,03
A1695844983Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	25,03
A1695845083Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ	25,03
A1715848683	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	25,03
A2045841083Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2045841683Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2045843283Z102	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	31,48
A2045843283Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	31,48
A2205842883	ΒΙΒΛΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ	32,38
A2215847283Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2215849283Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A2215849983Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	39,75
A4515846383Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	19,14
A4515846583Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	19,14
A4515846883Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	19,14
A4515848983Z102	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	18,6
A9605843283	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2035847087	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
A2045847687Z112	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΕΓΓΡΑΦΟ	1,43
A9445845687	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,2
A9605842187	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΕΩΝ	31,77
A9605844487	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	31,83
A0005847593	ΒΙΒΛΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	11,76

A0005847793	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ	11,76
A0005847893	ΒΙΒΛΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	11,76
A0005848993	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ	8,82
A0015840393	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ	11,76
A0015841693	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ	8,82
A0015842193	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,82
A0015844293	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΕΡΒΙΣ	8,61
A0015844493	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΕΡΒΙΣ	8,61
A1665843693Z112	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	8,59
A1715845193	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	11,79
A1715847193	ΒΙΒΛΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	11,79
A1715847293	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	11,79
A1715848293	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	8,83
A1725843093Z112	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	5,88
A2025841593	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	8,83
A2045842693	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	8,83
A2045844493	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ	8,83
A2045844593	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΟΔΗΓΙΩΝ	8,83
A2045847493	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A2045848293	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A2095840193	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	8,83
A2095847093	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A2115842693	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	8,83
A2115843793	ΒΙΒΛΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	8,83
A2115848993	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A2165842693	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	11,79
A2165842793	ΒΙΒΛΙΟ SERVICE	11,79
A2195844693	ΒΙΒΛΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	11,79
A2195848893	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	11,79
A2215840193	ΒΙΒΛΙΟ SERVICE	11,79
A2305843993	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	11,79
A2455846693	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ	8,63
A4375848993	ΒΙΒΛΙΟ SERVICE	8,69
A4515840993	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	8,83
A4515841793	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A4515842893	ΒΕΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A4515842993	ΒΙΒΛΙΟ SERVICE	8,83
A4515843793	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	8,83
A4515846193	ΒΙΒΛΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	8,83
A4515847893	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	8,83
A4515849793Z112	ΒΙΒΛΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	8,83
A4515849793Z100	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A4515849893Z112	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A6385847193	ΒΙΒΛΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	5,87
A9605845393	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ	11,58
A9705841193	ΒΙΒΛΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	5,92
A9725843493	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	11,45
A1405844795	ΒΙΒΛΙΟ SERVICE	8,83
A2045840095	ΒΙΒΛΙΑΡΑΚΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	8,83
A2155842495	ΒΙΒΛΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	11,79

A2515840695Z112	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	5,88
A2515840795Z102	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,83
A4515841795Z100	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,63
A4515841795Z102	ΒΙΒΛΙΟ ΣΕΡΒΙΣ	8,63
A1715843496Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	25,03
A2095841296	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	11,79
A2095842896	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,38
A2195840896	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A4225840096	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,6
A4475841297Z112	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	5,88
A4515840897	ΘΗΚΗ	0,37
A9705849497	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	25,03
A0005850000	ΤΣΑΝΤΑ	136,84
A0005850100	ΤΣΑΝΤΑ	136,84
A0005850800	ΘΗΚΗ ΕΓΓΡΑΦΩΝ	6,99
A0005851000	ΤΣΑΝΤΑ	142,64
A0005851200	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ	18,23
A4515850000	ΘΗΚΗ	7,17
A4535850000	ΤΣΑΝΤΑΚΙ ΕΝΤΥΠΩΝ ΑΥΤΟΚΙΝΗ	6,99
A9065850000	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	36,67
A2035850001	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,82
A3145850001	ΘΗΚΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	31,25
A6385850201	ΤΣΑΝΤΑΚΙ	6,47
A6395850301	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	36,67
A9415850001	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	36,11
A9425850101	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,45
A0005850102	ΚΟΥΤΙ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	49,97
A0005850202	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	62,14
A0005851403	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,75
A0005851903	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	2,02
A0005852503	ΤΣΑΝΤΑ	3,68
A2205850103	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	7,87
A6295850010	ΘΗΚΗ	278,84
A0005851195	ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ ΤΣΑΝΤΑ	136,84
A6385850095	ΤΣΑΝΤΑΚΙ	5,06
A4525850096	ΤΣΕΠΗ	6,99
A1005860005	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙΑ ΒΑΛΒΙΔΩΝ	72,53
A0005860107	ΦΛΑΝΤΖΑ	22,84
A0015861107	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	37,95
A0005860113	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	132,02
A1005860022	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	605,16
A0005861523	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	21,76
A1005860024	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	91,54
A1135860026	ΦΛΑΝΤΖΑ	98,63
A1135860126	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	70,1
A0005860429	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	19,94
A0005860929	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	18,44
A0005862029	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	29,82
A0005863829	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	25,86
A0005864129	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	54,58

A0005860032	ΣΕΤ ΡΟΔΕΛΛΕΣ	57,67
A0005862033	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	444,94
A1165860433	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	13,81
A1165860533	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	73,03
A1075860035	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	469,45
A0005865142	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	60,89
A0005866442	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	63,83
A0005867442	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	45,02
A000586744264	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	45,02
A0015861142	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	132,48
A0025863242	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	39,82
A0025865342	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	65,73
A002586534264	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	65,73
A0025865942	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	154,03
A1095860042	ΒΙΔΕΣ ΚΙΤ	192,41
A0005861543	ΛΑΣΤΙΧΟ	47,89
A0005861643	ΔΑΓΚΑΝΑ	294,04
A0005864143	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	107,64
A0015865443	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	375,52
A001586544364	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	375,52
A0015867343	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	42,75
A0005860046	ΣΕΤ	152,77
A0005862846	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	29,17
A0005863146	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	36,35
A0005865246	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	33,33
A0005868446	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,2
A0005860476	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	79,56
A0005860783	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	36,64
A0005865888	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	136,85
A1085860388	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	58,78
A1115860088	ΛΑΣΤΙΧΟ	75,26
A1155860288	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,78
A1155860388	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	69,31
A1155860488	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	49,63
A1165860188	ΣΕΤ ΑΣΤΡΟ ΜΑΣΚΑΣ	43,1
A4165900108	ΣΩΛΗΝΑΣ	434,2
A6385900112	ΤΡΙΓΩΝΟ	29,49
A0005912704	ΣΩΛΗΝΑΣ	210,25
A0005910220	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	30,49
A0005950083	ΠΛΑΚΑ	282,75
A4156003500	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	149,8
A6136003714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,9
A6136007114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	154,73
A6136007314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,24
A6396000114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,76
A6136002715	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	39,18
A6136003215	ΚΙΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	104,95
A6136003515	ΚΙΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	92,3
A6136000118	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,81
A4516000026CC2L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	1161,77

A6136000031	ΚΟΝΣΟΛΑ	78,31
A6136000131	ΚΟΝΣΟΛΑ	77,37
A6136000633	ΚΑΛΥΜΜΑ	119,66
A6386000234	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	100,36
A6386000334	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	61,53
A3566000235	ΟΘΟΝΗ	864,32
A6136000135	ΟΘΟΝΗ	88,53
A6136000641	ΔΟΚΟΣ	177,98
A6136000741	ΔΟΚΟΣ	169,95
A9066000076	ΡΑΓΑ	1032,09
A9066000292	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,63
A9066020000	ΒΑΣΗ	5,46
A3566023405	ΛΑΜΑΚΙ	213,21
A6136020108	ΚΑΛΥΜΜΑ	88
A6136020308	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,06
A6136022908	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,49
A3566026812	ΓΩΝΙΑ	91,87
A6136023012	ΓΩΝΙΑ	16,49
A6136023612	ΓΩΝΙΑ	18,3
A6296020512	ΜΠΡΑΤΣΟ	10,98
A6296020712	ΓΩΝΙΑ	6,18
A4546020014	ΒΑΣΗ	19,31
A4546020114	ΒΑΣΗ	19,31
A4546020214	ΦΡΥΔΙ	15,47
A4546020314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,47
A9066021718	ΦΑΣΑ	373,23
A6136024223	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	38,62
A6136024423	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	40,63
A6136020227	ΟΘΟΝΗ	81,4
A6136021331	ΚΟΝΣΟΛΑ	16,23
A6396020380	ΜΟΝΩΣΗ	10,08
A1176101400	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,63
A1666104200	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	291,76
A1726101900	ΡΕΖΕΡΒΑ	437,91
A1776105300	ΣΤΑΥΡΟΣ	186,44
A2056104500	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	222,51
A2056106700	ΥΠΟΔΟΧΗ ΧΩΡΟΥ ΦΟΡΤΩΣΗΣ	228,11
A2116100000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,95
A2116100100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,92
A2216100600	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,64
A221610060005	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,64
A2226103500	ΣΤΑΥΡΟΣ	449,08
A2466101100	ΣΤΑΥΡΟΣ	186,44
A4516100100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	85,78
A4516100700	ΚΟΝΣΟΛΑ	110,81
A4516100800	ΚΟΝΣΟΛΑ	110,81
A4536109800	ΔΟΚΟΣ	139,5
A6136101000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,33
A6136101300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,32
A6276101200	ΒΑΣΗ	11,15



A1776103001	ΣΤΑΥΡΟΣ	186,44
A1776107201	ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	280,11
A2046101201	ΠΛΑΙΣΙΟ	149,65
A2046101301	ΠΛΑΙΣΙΟ	149,65
A2536102101	ΣΤΑΥΡΟΣ	282,38
A4476105101	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	69,15
A4476105301	ΘΟΛΟΣ	72,51
A4536100201	ΔΟΚΟΣ	236,59
A4536100401	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	37,91
A4536100501	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	37,91
A4536103901	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,03
A4536100802	ΚΑΛΥΜΜΑ	94,57
A4376106303	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΡΟΤΣΑΣ	5350,53
A6326102306	ΡΑΓΑ	1297,8
A6706100006	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	143,11
A67061000067390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	158,17
A67061001067390		154,74
A9066100106	ΕΙΣΟΔΟΣ	105,53
A9066100507	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	107,2
A1176100108	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ	63,31
A1646100008	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,88
A1646101708	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,88
A1646101808	ΚΑΛΥΜΜΑ	316,38
A1646102208	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,11
A1666100108	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,39
A1686100008	ΚΑΛΥΜΜΑ	152,58
A1686100208	ΚΑΛΥΜΜΑ	148,06
A1686100808	ΚΑΛΥΜΜΑ	158,1
A1686101608	ΚΑΛΥΜΜΑ	158,74
A1686102108	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,81
A1686102208	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,81
A1696100408	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,48
A1696100908	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,48
A1696103208	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,47
A1696103308	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,59
A1696103508	ΚΑΛΥΜΜΑ	359,94
A1696103608	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,59
A1696103708	ΚΑΛΥΜΜΑ	210,77
A1696103808	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,59
A1716100108	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,98
A1716100208	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,98
A1716100308	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,59
A2046100108	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,28
A2046100208	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,28
A2046100508	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,1
A2046100708	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,93
A2046100808	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,93
A2076100008	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,88
A2076100208	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,61
A2126100208	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,76

A2126100408	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,76
A2126100608	ΠΟΔΙΑ	118,63
A2126101608	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,27
A2166100108	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,87
A2166100208	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,87
A2216100108	ΚΑΛΥΜΜΑ	176,96
A2216100208	ΚΑΛΥΜΜΑ	176,96
A2216100308	ΚΑΛΥΜΜΑ	176,96
A2216100408	ΚΑΛΥΜΜΑ	176,96
A2316100208	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,21
A3566100108	ΚΑΛΥΜΜΑ	697,83
A4146100908	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,86
A4146101008	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,86
A6296101408	ΚΑΛΥΜΜΑ	283,94
A6296102708	ΚΑΛΥΜΜΑ	464,72
A629610740800	ΚΑΛΥΜΜΑ	161,43
A6296107808	ΚΑΛΥΜΜΑ	298,26
A1106101510	ΠΛΑΙΝΗ ΔΟΚΟΣ	1151,3
A1106101610	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	1151,3
A1716101710	ΦΟΡΕΑΣ	206,45
A1716101810	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	206,45
A2046102410	ΠΛΑΙΝΟ	256,34
A2096101010	ΠΛΑΙΝΟ	255,13
A2116103010	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	304,99
A2216101010	ΠΛΑΙΝΟ	332,85
A2216101110	ΠΛΑΙΝΟ	332,85
A4256101210	ΠΛΑΙΝΟ	186,9
A4256101310	ΠΛΑΙΝΟ	186,9
A9416100710	ΔΟΚΟΣ	201,86
A6396100911	ΠΛΑΚΑ	41,36
A1076100014	ΣΤΑΥΡΟΣ	226,38
A1176100014	ΣΤΑΥΡΟΣ	229,82
A1696100114	ΠΟΔΙΑ	190,22
A1706100014	ΠΟΔΙΑ	481,34
A1716100014	ΦΟΡΕΑΣ	259,45
A2036100714	ΠΑΤΩΜΑ	203,8
A2036100814	ΦΟΡΕΑΣ	203,8
A2036100914	ΟΠΙΣΘΙΑ ΤΡΑΒΕΡΣΑ	289,2
A2046100014	ΦΟΡΕΑΣ	275,27
A2046100414	ΠΛΑΙΣΙΟ	284,6
A2046101114	ΦΟΡΕΑΣ	330,78
A2056100014	ΑΞΟΝΑΣ	256,62
A2056100414	ΣΤΑΥΡΟΣ	293,57
A2076100014	ΦΟΡΕΑΣ	300,02
A2076100214	ΕΓΚΑΡΣΙΑ ΔΟΚΟΣ	290,33
A2086100014	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	216,06
A2096100014	ΦΟΡΕΑΣ	366,3
A2096100214	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	404,45
A2106100014	ΣΤΑΥΡΟΣ	131,18
A2116100214	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	236,56

A211610021464	ΣΤΑΥΡΟΣ	236,56
A2116101414	ΣΤΑΥΡΟΣ	356,87
A2116101514	ΣΤΑΥΡΟΣ	36,85
A2116101614	ΒΑΣΗ	36,85
A2116101814	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	108,36
A2126102014	ΦΟΡΕΑΣ	324,2
A2126102414	ΣΤΑΥΡΟΣ	324,2
A2166100214	ΦΟΡΕΑΣ	396,16
A2186100014	ΣΤΑΥΡΟΣ	331,9
A2196100014	ΚΑΛΥΜΜΑ	274,72
A2206100214	ΣΤΑΥΡΟΣ	606,83
A2216100314	ΣΤΑΥΡΟΣ	453,99
A2466100014	ΟΠΙΣΘΙΑ ΕΓΚΑΡΣΙΑ ΔΟΚΟΣ	186,44
A4146100514	ΦΟΡΕΑΣ	112,25
A4476100014	ΚΟΡΜΟΣ	97,08
A4476100214	ΔΟΚΟΣ	102,67
A4476100314	ΣΤΑΥΡΟΣ	124,01
A4516100014	ΦΟΡΕΑΣ	121,75
A6136102314	ΡΑΓΑ ΔΙΑΣΧΙΣΗΣ	1239,21
A6136102614	ΡΑΓΑ	669,91
A6136105314	ΣΤΑΥΡΟΣ	467,43
A6396101014	ΦΟΡΕΑΣ	101,31
A6396101314	ΚΟΡΜΟΣ	101,31
A67061036147390	ΣΤΑΥΡΟΣ	802,44
A67061066147390	ΣΤΑΥΡΟΣ	374,68
A6706106614	ΦΟΡΕΑΣ	342,71
A9066100014	ΣΤΑΥΡΟΣ	48,38
A9436100414	ΣΤΑΥΡΟΣ	367,24
A9736101714	ΔΟΚΟΣ	60,27
A9736101814	ΔΟΚΟΣ	60,27
A2026100316	ΣΤΑΥΡΟΣ	256,23
A2036100116	ΣΤΑΥΡΟΣ	644,4
A2096100017	ΠΛΑΙΣΙΟ	353,2
A4516100917	ΦΟΡΕΑΣ	232,96
A62961018177000	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	1455,48
A62961022177000	ΠΛΑΙΝΟ	2311,32
A6396100917	ΦΟΡΕΑΣ	190,66
A6396101717	ΦΟΡΕΑΣ	413,09
A6296104619	ΜΕΤΑΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	85,98
A6296104919	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	249,83
A1686103620	ΦΟΡΕΑΣ	1318,27
A2166100020	ΣΤΑΥΡΟΣ	346,17
A2206100520	ΦΟΡΕΑΣ	661,63
A2216100020	ΦΟΡΕΑΣ	282,32
A2216100820	ΣΤΑΥΡΟΣ	302,6
A2306100320	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	447,07
A2316100020	ΣΤΑΥΡΟΣ	504,68
A6296101123	ΔΟΚΟΣ	147,33
A62961013237000	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,82
A6296109023	ΦΟΡΕΑΣ/ΠΡΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣ	608,11

A2036102125	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	168,16
A4516100825	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	124,67
A6136100125	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	25,81
A6136100225	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	20,99
A6136100325	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	18,06
A6396101625	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	36,29
A6396102125	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	50,4
A6626100125	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	89,62
A9736100325	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	33,44
A2036100526	ΑΚΡΟ	114,65
A2036101026	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	149,82
A2036101126	ΛΑΜΑΚΙ	161,28
A2046101126	ΑΚΡΟ	161,28
A2046101626	ΚΑΛΥΜΜΑ	162,59
A2046101726	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,47
A2096100326	ΠΛΑΙΝΟ	191,84
A2116101526	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	182,1
A2116101626	ΒΑΣΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ	182,1
A2116102026	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	126,08
A2126101526	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	248,74
A2126101626	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	248,74
A2516100426	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	32,41
A2516100526	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	60,7
A6386100226	ΒΑΣΗ	193,19
A6396100926	ΠΛΑΙΝΟ	72,06
A6396101026	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	72,06
A6396101326	ΠΛΑΚΑ	75,21
A3016107630	ΚΟΝΣΟΛΑ	317,03
A1686103531	ΚΟΝΣΟΛΑ	66,2
A4516101031	ΚΟΝΣΟΛΑ	75,44
A6136100531	ΚΟΝΣΟΛΑ	62,3
A6136100631	ΚΟΝΣΟΛΑ ΔΕΞ	69,83
A6136100731	ΚΟΝΣΟΛΑ	85,71
A6136101431	ΚΟΝΣΟΛΑ	44,73
A6136101531	ΚΟΝΣΟΛΑ	44,73
A6136101631	ΚΟΝΣΟΛΑ	22,36
A629610033100	ΚΟΝΣΟΛΑ/Γ. ΔΟΤΗΣ ΚΥΛΙΝ	211,52
A6326100431	ΚΟΝΣΟΛΑ / ΣΤΗΝΕΠΙΣΤΡ.	139,93
A6396101631	ΚΑΛΥΜΜΑ	154,2
A6396102531	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	44,44
A9066100031	ΚΟΝΣΟΛΑ	44,27
A9436100431	ΚΟΝΣΟΛΑ	20,85
A9436100531	ΚΟΝΣΟΛΑ	20,85
A6396100632	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,05
A9736101232	ΤΟΞΟ ΤΡΟΧΟΥ	47,72
A9736101332	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	47,72
A9736101532	ΤΟΞΟ ΦΤΕΡΟΥ	74,07
A1246100836	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	51,49
A1686103436	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,45
A2036100036	ΒΑΣΗ	8,41

A2216101836	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	74,26
A2216101936	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	72,57
A221610193605	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	72,57
A9416102736	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	51,53
A9416102836	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	51,53
A9436100636	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	102,04
A9436100736	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	102,04
A9436101136	ΒΑΣΗ	53,16
A2216100039	ΜΠΑΡΑ	113,99
A2216100139	ΜΠΑΡΑ	113,99
A63261018397000	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,73
A6396100239	ΙΣΤΟΣ	60,15
A6396100339	ΙΣΤΟΣ	60,15
A2036100041	ΦΟΡΕΑΣ	324,89
A35761073417000	ΚΑΛΥΜΜΑ	2082,66
A4256107141	ΨΑΛΙΔΙ	656,19
A63261007417000	ΚΑΛΥΜΜΑ	1359,6
A6396102043	ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΦΥΣΣΟΥΝΑ	22,63
A6296100746	ΕΠΕΝΔΥΣΗ/ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	351,09
A6396100546	ΔΟΧΕΙΟ	103,4
A9016100546	ΘΗΚΗ	297
A9016100646	ΚΟΥΤΙ	259,1
A9066101446	ΔΟΧΕΙΟ	113,88
A1106100452	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	111,41
A2036101452	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	22,66
A2126100555	ΠΑΤΟΣ	167,4
A2126100655	ΚΑΤΩ ΤΜΗΜΑ	167,4
A4516103855	ΔΑΠΕΔΟ	509,74
A6296100655	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΒΑΣΗ	223,24
A62961011557000	ΚΑΛΥΜΜΑ	356,25
A629610175500	ΚΑΛΥΜΜΑ	348,51
A62961023557000	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΕΝΤΑΛ	386,52
A6326103955	ΚΑΛΥΜΜΑ	233,2
A1696100259	ΠΑΤΩΜΑ	144,66
A1716100960	ΠΑΤΩΜΑ	360,55
A1076101761	ΠΑΤΩΜΑ	209,18
A1076101861	ΠΑΤΩΜΑ	286,22
A2086100061	ΠΑΤΩΜΑ	1089,41
A4546100061	ΔΑΠΕΔΟ	257,53
A63261001627000	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	179,09
A4256102368	ΠΑΤΩΜΑ	203,77
A6736100068	ΠΑΤΩΜΑ	210,12
A9416103768	ΠΑΤΩΜΑ	337,7
A9436101268	ΠΑΤΩΜΑ	299,81
A9736101368	ΠΑΤΩΜΑ	86
A9436102171	ΤΟΥΝΕΛ	554,01
A9436102371	ΤΟΥΝΕΛ	554,01
A6296100272	ΚΑΛΥΜΜΑ	258,97
A6326100272	ΠΕΝΤΑΛ	391,67
A2026100073	ΒΑΣΗ	26,79

A2516100073	ΠΛΑΙΣΙΟ	85,07
A4476100074	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	82,99
A6396100974	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	72,86
A6396101074	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	72,86
A1076100175	ΡΕΖΕΡΒΑ	659,55
A1696100375	ΡΕΖΕΡΒΑ	351,05
A2036100175	ΚΑΛΥΜΜΑ ΡΕΖΕΡΒΑΣ	351,05
A2036100275	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	351,05
A2046100475	ΕΣΟΧΗ ΕΦΕΔΡΙΚΟΥ	181,16
A2046100575	ΥΠΟΔΟΧΗ ΕΦΕΔΡΙΚΟΥ ΤΡΟΧΟΥ	110,93
A2056100175	ΕΣΟΧΗ ΡΕΖΕΡΒΑΣ	211,76
A2096100575	ΘΟΛΟΣ ΡΕΖΕΡΒΑΣ	519,88
A2116100575	ΒΑΣΗ	245,61
A2126100075	ΡΕΖΕΡΒΑ	114,82
A212610007564	ΖΑΝΤΑ	114,82
A2126101175	ΕΣΟΧΗ ΡΕΖΕΡΒΑΣ	231,6
A2196100075	ΚΑΛΥΜΜΑ	220,47
A2206100075	ΒΑΣΗ	311,17
A2216100175	ΡΕΖΕΡΒΑ	220,38
A2466100175	ΕΣΟΧΗ	311,49
A1666100676	ΚΑΛΥΜΜΑ	471,45
A2216100776	ΥΠΟΔΟΜΗ	1268,77
A2466100376	ΘΟΛΟΣ	538,8
A63261000817000	ΚΑΛΥΜΜΑ	264,12
A9416100081	ΚΑΛΥΜΜΑ	275,96
A2096100194	ΠΑΤΩΜΑ	804,67
A6326100497	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,5
A63261005977000	ΚΟΝΣΟΛΑ	62,87
A6336100597	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	71,51
A4536116000	ΦΟΡΕΑΣ	31,25
A4536116100	ΦΟΡΕΑΣ	31,25
A6296111701	ΠΛΑΚΑ ΚΟΜΒΩΝ/Γ.ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	32,47
A1696110108	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,46
A1696110208	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,46
A1696110308	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,22
A1696110408	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,22
A1696110908	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,46
A1696111008	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,46
A1696111108	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,22
A1696111208	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,22
A1696111408	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,46
A1696111508	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,22
A1696111608	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,22
A4476110010	ΒΑΣΗ	131,62
A1116118111	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	232,12
A1116118211	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	196,5
A1116118511	ΠΛΑΤΩ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ	252,13
A1116118611	ΤΜΗΜΑ ΠΛΑΤΩ	252,13
A4056112711	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	33,46
A4506110011	ΒΑΣΗ	7,2

A6296111512	ΓΩΝΙΑ	47,54
A6326117512	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,33
A9436110012	ΓΩΝΙΑ	16,7
A943611001264	ΓΩΝΙΑ	16,7
A9416110614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,58
A9416110714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,58
A9436110414	ΚΟΝΣΟΛΑ	62
A9436110514	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,86
A4256110820	ΠΛΑΙΝΟΙ	70,21
A4256112020	ΠΛΑΙΝΟ	70,21
A6396115620	ΦΟΡΕΑΣ	45,89
A6396115720	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	45,89
A9066110020	ΠΛΑΙΝΟ	72,43
A9066110120	ΠΛΑΙΝΟ	72,43
A9066110820	ΠΛΑΙΝΟ	64,13
A9066111020	ΠΛΑΙΝΟ	102,52
A9066111120	ΠΛΑΙΝΟ	102,52
A9066112220	ΠΛΑΙΝΟ	55,49
A2036111421	ΠΙΠΑ ΜΠΟΥΖΙ	82,88
A1076110622		95,59
A4516110523	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,2
A4516110623	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,2
A4516110823	ΣΩΛΗΝΑΣ	292,14
A4516111123	ΣΩΛΗΝΑΣ	292,14
A2036110131	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	6,38
A2036110231	ΒΑΣΗ	6,38
A2046110531	ΚΟΝΣΟΛΑ	83,34
A6296111531	ΚΟΝΣΟΛΑ	13,53
A9436110531	ΚΟΝΣΟΛΑ	33,39
A4256110639	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	50,33
A4256110739	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,77
A1106110140	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,87
A1106110240	ΠΛΑΙΝΟ	80,47
A1106110340	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,56
A1106110440	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,56
A6326111251	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,03
A6396110574	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	67,33
A6326111382	ΓΩΝΙΑ	52,57
A9066110183	ΠΙΡΟΥΝΙ	5,46
A4156120100	ΣΤΑΥΡΟΣ	186,76
A4156124300	ΣΤΑΥΡΟΣ	229,26
A4156124600	ΣΤΑΥΡΟΣ	186,76
A4536127900	ΜΟΧΛΟΣ	44,23
A2116120311	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	15,98
A1076120614		53,57
A6326123714	ΛΑΜΑΚΙ	39,68
A9016120114	ΦΟΡΕΑΣ	85,67
A1076120218	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	99,96
A1636120018	ΣΩΛΗΝΑΣ	307,68
A4546120119	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	58,74

A6286120046	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	55,27
A6326120248	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,5
A62961200587000	ΚΑΛΥΜΜΑ	160,22
A6296122170	ΦΑΣΑ	121,37
A6276126971	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,79
A2116120098	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,37
A4536140400	ΓΕΜΙΣΜΑ	157,41
A6136141604	ΔΟΚΟΣ	161,3
A6136141804	ΦΟΡΕΑΣ	135,96
A6136141011	ΠΛΑΤΩ	2,4
A3566142914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	44,88
A3566149314	ΒΑΣΗ	519,34
A6136140316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	31,75
A3016140027	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	27,57
A3016140127	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	27,57
A6136142830	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,49
A6136142930	ΚΟΝΣΟΛΑ	18,57
A3566147031	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	321,84
A3566147131	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	237,48
A6136140247	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	157,59
A4146150014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,65
A3016150039	ΚΑΠΑΚΙ	56,91
A4066155475	ΚΕΛΥΦΟΣ	6,28
A4536164200	ΦΛΑΝΤΖΑ	20,22
A4516160005	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,02
A6276160808	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,64
A4546161410	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,53
A2046160212	ΒΑΣΗ	17,99
A4636160112	ΓΩΝΙΑ	5,22
A1646161814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,62
A0006160116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	24,02
A210616671605	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	10,52
A210616681605	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	10,52
A1976160217	ΓΕΜΙΣΜΑ	56,98
A2086160017	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	170,17
A2516160018	ΦΑΣΑ	9,39
A2516160118	ΦΑΣΑ	11,52
A6296160018	ΡΑΓΑ	67,16
A1166160020	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,62
A4256167020	ΒΑΣΗ	74,63
A4356167220	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	28,19
A1106160022	ΒΑΣΗ	112,28
A1156160030	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,43
A1076160431	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,92
A6296161533	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΣΙΛΑΝΣΙΕ	84,02
A6296161633	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,92
A6296163833	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΙ	165,47
A6296163933	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΡ	126,1
A2046160035	ΑΚΡΟ	189,24
A6296164844	ΣΥΝΔΕΣΗ/ΛΑΜΑΡ. ΣΤΟ ΤΕΤ.4	43,29



A2036160147	ΣΥΣΚΕΥΗ	16,33
A6326163852	ΚΑΛΥΜΜΑ	409,71
A6386160052	ΠΑΤΩΜΑ	276,33
A9066160052	ΠΑΤΩΜΑ	424,96
A1106160162	ΠΑΤΩΜΑ	350,09
A6396161465	ΠΑΤΩΜΑ	281,98
A9066163165	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	118,39
A9066164065	ΠΑΤΩΜΑ	511,14
A1076160167		211,32
A1076161867		399,01
A1106160367	ΠΑΤΩΜΑ	222,67
A1106160467	ΠΑΤΩΜΑ	222,67
A1166161567	ΠΑΤΩΜΑ	596,06
A2046160168	ΜΠΑΡΑ	7,36
A4256162868	ΠΑΤΩΜΑ	159,92
A4256162968	ΠΑΤΩΜΑ	146,36
A6296160468	ΔΑΠΕΔΟ ΑΡ ΤC 260 (2)	305,52
A6396162368	ΠΑΤΩΜΑ	470,95
A6706161168	ΠΑΤΩΜΑ	218,17
A9066160868	ΠΑΤΩΜΑ	251,57
A9736162568	ΠΑΤΩΜΑ	86
A4256160675	ΚΟΥΤΙ	290,57
A6396161475	ΚΟΥΤΙ	72,86
A9016160175	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	86,65
A2516160089	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,96
A2516160189	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,96
A2106181114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,27
A2086180716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	16,37
A2086180816	ΛΑΜΑΚΙ	16,37
A6296181676	ΚΑΠΑΚΙ ΒΑΣΗΣ	485,73
A2126190300	ΓΕΜΙΣΜΑ	47,84
A2126191000	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	47,96
A4516190000	ΓΛΥΣΤΡΑ	2,55
A9066190000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	197,75
A1686190808	ΚΑΛΥΜΜΑ	260,14
A4516190008	ΑΝΤΙΣΤΑΤΗΣ	86,34
A1246190114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,89
A1686190814	ΒΑΣΗ	7,09
A1696190114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,13
A2306190214	ΒΑΣΗ	10,76
A2116190716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	9,93
A1646190122	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	288,25
A2106190024	ΦΑΣΑ	17,27
A1176190025	ΓΕΜΙΣΜΑ	21,89
A1766190025	ΓΕΜΙΣΜΑ	23,47
A1766190125	ΜΟΧΛΟΣ	21
A2046190325	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	44,37
A2046190425	ΒΑΣΗ	16,19
A2056190725	ΜΟΧΛΟΣ	100,67
A2466190025	ΜΟΧΛΟΣ	5,89

A2096190134	ΜΠΑΡΑ	32,49
A2096190334	ΒΕΡΓΑ	270,78
A2096190434	ΙΜΑΝΤΑΣ	270,78
A2116190134	ΛΑΜΑΚΙ	14,36
A1646190038	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,69
A1646190138	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,08
A1666190538	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,99
A1686190138	ΚΑΛΥΜΜΑ	148,06
A1686190938	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,57
A1686191038	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,58
A1686191138	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,09
A1686193938	ΚΑΛΥΜΜΑ	158,74
A1726190038	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,17
A2036191138	ΚΑΛΥΜΜΑ	139,09
A2036191238	ΚΑΛΥΜΜΑ	139,09
A2096190138	ΚΑΛΥΜΜΑ	139,09
A2096190238	ΚΑΛΥΜΜΑ	139,09
A2096190538	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,59
A2116190238	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,54
A2126192138	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,05
A2156190238	ΚΑΛΥΜΜΑ	167,85
A2206190138	ΚΑΛΥΜΜΑ	167,85
A2206190238	ΚΑΛΥΜΜΑ	167,85
A2206190638	ΚΑΛΥΜΜΑ	167,85
A2216191038	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,25
A2306190138	ΚΑΛΥΜΜΑ	138,8
A2306190238	ΚΑΛΥΜΜΑ	138,8
A2306190338	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,46
A2466190138	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,93
A2466190238	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,93
A2306190048	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,45
A1646203500	ΤΜΗΜΑ	98,13
A1726202000	ΦΟΡΕΑΣ	925,91
A1726202700	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	256,65
A1726204200	ΣΤΑΥΡΟΣ	364,82
A1776204400	ΡΑΜΠΑ ΦΟΡΤΩΣΗΣ	546,3
A2046204100	ΣΤΑΥΡΟΣ	181,1
A2056204000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,4
A2056204100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,4
A2056206500	ΒΑΣΗ	38,8
A2056206700	ΚΟΝΣΟΛΑ	106,43
A2056207400	ΒΑΣΗ	26,84
A2056207500	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,84
A2056209200	ΣΤΑΥΡΟΣ	52,29
A2076200300	ΣΤΑΥΡΟΣ	121,05
A2076200700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	113,65
A2076201500	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	291,65
A2076201600	ΣΤΑΥΡΟΣ	121,05
A2076201900	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	114,33
A2076202000	ΠΛΑΙΣΙΟ	112,82

A2126200500	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	104,96
A2126200600	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	104,96
A2126200900	ΛΩΡΙΔΑ	13,39
A2126201100	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	61,74
A2126201500	ΔΟΚΟΣ	216,79
A2126203300	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	1180,37
A2126204000	ΙΜΑΝΤΑΣ	43,02
A2126204100	ΣΤΑΥΡΟΣ	60,14
A2126204600	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	104,96
A2126204700	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	104,96
A2136200400	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	34,87
A2136201500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	78,23
A2136201600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	78,23
A2136201700	ΣΤΑΥΡΟΣ	163,58
A2136202700	ΙΜΑΝΤΑΣ	21,03
A2136202800	ΒΑΣΗ	8,84
A2136202900	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,84
A2136205800	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	14,8
A2136205900	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	14,8
A2136206300	ΣΤΑΥΡΟΣ	326,33
A2136209600	ΣΤΑΥΡΟΣ	129,98
A2186200500	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΙΑ ΦΑΝΑΡΙ	97,95
A218620050064	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	97,95
A2186200600	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	97,95
A218620060064	ΠΛΑΙΣΙΟ	97,95
A2186201900	ΙΜΑΝΤΑΣ	32,3
A2226205900	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,24
A2466201100	ΔΟΚΟΣ	126,98
A2466201200	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΥΠΟΠΛΑΣΙΟΥ	546,3
A2516200000	ΚΟΝΣΟΛΑ	83,82
A2536200700	ΙΜΑΝΤΑΣ	17,4
A2536201600	ΙΜΑΝΤΑΣ	20,93
A2536201700	ΚΟΝΣΟΛΑ	20,93
A2536201800	ΚΟΝΣΟΛΑ	20,93
A2536203800	ΣΤΑΥΡΟΣ	193,5
A2536203900	ΚΟΝΣΟΛΑ	41,7
A2536204000	ΚΟΝΣΟΛΑ	41,7
A2536205700	ΡΑΓΑ	833,73
A2536206300	ΣΤΑΥΡΟΣ	132,49
A2536207600	ΤΜΗΜΑ	65,28
A2536208000	ΤΜΗΜΑ	50,77
A2536208100	ΤΜΗΜΑ	50,77
A2536208500	ΡΑΓΑ	861,12
A2926200100	ΠΛΑΙΣΙΟ	52,29
A2926200200	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	52,29
A4156201400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	64,43
A4156201500	ΜΠΑΡΑ	83,56
A4156201600	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,97
A4156201800	ΣΤΑΥΡΟΣ	154,62
A4156202600	ΚΑΛΥΜΜΑ	423,38

A4156206700	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	133,62
A4156207000	ΣΤΑΥΡΟΣ	212,41
A4536200500	ΣΤΑΥΡΟΣ	113,33
A4536200600	ΣΤΑΥΡΟΣ	113,33
A4536201900	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,08
A4536202000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,08
A4536204000	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	121,08
A4536208400	ΤΜΗΜΑ	73,54
A4536208800	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	63,78
A4536209000	ΚΟΝΣΟΛΑ	30,41
A4536209700	ΔΟΚΟΣ	125,04
A4536209800	ΒΑΣΗ	30,02
A4536209900	ΒΑΣΗ	30,02
A9066201300	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	86,71
A9066202500	ΔΟΚΟΣ	311,84
A9066207200	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,72
A9066208700	ΚΑΛΥΜΜΑ	175,13
A9106204400	ΣΤΑΥΡΟΣ	323,73
A1666201101	ΜΕΤΩΠΗ	492,35
A1666204701	ΣΤΑΥΡΟΣ	490,43
A1666204901	ΣΤΑΥΡΟΣ	564,04
A1666205901	ΣΤΑΥΡΟΣ	478
A1666206901	ΤΜΗΜΑ	124,48
A1666207101	ΤΜΗΜΑ	63,09
A1666207201	ΤΜΗΜΑ	63,09
A1906208701	ΙΜΑΝΤΑΣ	62,77
A1906208801	ΙΜΑΝΤΑΣ	62,77
A2056203201	ΣΤΑΥΡΟΣ	282,82
A2056203401	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,63
A2056203501	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,84
A2056203701	ΑΠΟΡΟΦΗΤΗΣ	36,26
A2056204101	ΚΟΝΣΟΛΑ	82,67
A2056204201	ΣΤΑΥΡΟΣ	282,82
A2056204301	ΣΤΑΥΡΟΣ	282,82
A2056205801	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,19
A2136201701	ΚΟΝΣΟΛΑ	83,67
A2226203601	ΣΤΑΥΡΟΣ	275,56
A4256201301	ΚΑΛΥΜΜΑ	2570,68
A4256201401	ΚΑΛΥΜΜΑ	2546,06
A4536200001	ΒΑΣΗ	27,52
A4536200101	ΒΑΣΗ	27,52
A4536202701	ΣΤΑΥΡΟΣ	220,36
A4536203801	ΣΤΑΥΡΟΣ	113,33
A4536203901	ΣΤΑΥΡΟΣ	113,33
A4546200901	ΠΟΔΙΑ	61,59
A4546201001	ΠΟΔΙΑ	61,59
A6136200601	ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ	9789,5
A2056200902	ΙΜΑΝΤΑΣ	21,62
A2056201302	ΠΛΑΙΣΙΟ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	56,46
A2226200002	ΠΛΑΙΣΙΟ	120,1

A2226200102	ΠΛΑΙΣΙΟ	120,1
A6316201402	ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΠΑΝΕΛ	152,95
A6706200204	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	362,98
A6706200304	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	342,52
A6706201704	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	147,79
A67062017047390	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,61
A67062018047390	ΚΑΛΥΜΜΑ	229,57
A6706201804	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	147,79
A67062027047390	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,61
A6706202804	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,61
A6736200004	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	138,46
A9436200106	ΠΛΑΙΣΙΟ	326,59
A1636200407	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,62
A6736200007	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,13
A6736200107	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,61
A4106200308	ΚΑΛΥΜΜΑ	3077,64
A4516200908	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,68
A62962000087000	ΤΑΙΝΙΑ	2416,38
A62962001087000	ΤΡΟΠΕΤΟ	2533,8
A63262004087000	ΚΑΛΥΜΜΑ	2187,72
A6386201308	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	72,19
A9416200208	ΚΑΛΥΜΜΑ	478,6
A9676200008	ΑΝΤΥΠΙΡΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	874,12
A9066200310	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	164,1
A906620031064	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	164,1
A9066200510	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,47
A90662005107390	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	158,6
A2016201011	ΠΛΑΚΑ	12,17
A2216202511	ΠΛΑΚΑ	33,51
A6296200011	ΠΛΑΚΑ	40,9
A6296200112	ΜΕΤΑΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	40,35
A6296200212	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	35,6
A6136200513	ΙΜΑΝΤΑΣ	809,58
A6136201013	ΒΑΣΗ	2614,14
A62762000137000	ΜΠΑΡΑ	1013,24
A629620061300	ΚΑΛΥΜΜΑ	270,8
A62962012137000	ΚΟΛΩΝΑ	346,08
A62962014137000	ΚΟΜΜΑΤΙ ΣΚΕΛΕΤΟΥ	632,83
A63262007137000	ΠΛΑΙΣΙΟ	217,54
A6326202113	ΚΟΛΩΝΑ	2292,78
A6326204313	ΚΟΛΩΝΑ	137,81
A9416200113	ΚΟΛΩΝΑ	220,5
A9736202513	ΚΟΛΩΝΑ	211,18
A9736202613	ΚΟΛΩΝΑ	211,18
A1406207114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15
A1706201914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,03
A1716203114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,5
A1716203214	ΛΑΜΑΚΙ	22,5
A2026202114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,17
A2026202214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,17

A2046200314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	102,57
A2046200714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,84
A2046201614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,49
A2046201714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,49
A2046201914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	102,57
A2086200114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,24
A2116201914	ΒΑΣΗ	8,33
A2116202014	ΒΑΣΗ	8,33
A2126200514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,09
A2126200614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,09
A2196200114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,88
A2196200214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,88
A2206204714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,29
A2206204814	ΒΑΣΗ	41,29
A2306202914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,58
A2306203014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,58
A2466200514	ΒΑΣΗ	24,92
A2516201714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,77
A3566201814	ΒΑΣΗ	48,76
A4106200614	ΒΑΣΗ	61,81
A4106201214	ΒΑΣΗ	63,37
A4106202014	ΒΑΣΗ	53,28
A4546201514	ΒΑΣΗ	12,67
A4546201614	ΒΑΣΗ	12,67
A6296200514	ΒΑΣΗ F ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡ	119,77
A6296200614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,44
A6296200914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,44
A6296201814	ΒΑΣΗ	35,24
A6326200614	ΒΑΣΗ	53,2
A63262009147000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	110,83
A6336200014	ΒΑΣΗ	36,38
A6386200014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,89
A6416200514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	80,17
A6496200014	ΒΑΣΗ	80,17
A9066200814	ΒΑΣΗ	35,21
A2186200015	ΚΟΝΣΟΛΑ	89,35
A2216200315	ΚΟΝΣΟΛΑ	180,37
A4546200615	ΘΗΚΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	25,69
A6296200015	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	177,82
A6296200115	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	177,82
A6296200715	ΚΟΝΣΟΛΑ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	98,82
A62962013157000	ΚΟΝΣΟΛΑ	313,12
A6326200315	ΚΟΝΣΟΛΑ / F ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΑΡ	9,35
A6326200415	ΚΟΝΣΟΛΑ / F ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΔΕΞ	14,94
A6326200715	ΚΟΝΣΟΛΑ	53
A1406203016	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	108,82
A1636200616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	741,48
A1646200116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	93,31
A2026200116		63,34
A2096200916	ΒΑΣΗ	52,9

A2096201016	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	52,9
A2106202716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	105,86
A2116200316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	54,76
A2116200416	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	54,76
A2116200916	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	58,61
A2116201916	ΒΑΣΗ	32,04
A2196200916	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	78,86
A2196201016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	47,31
A4256203716	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	389,75
A4256203816	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	400,61
A9066201316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,17
A9416200616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	31,74
A9416200716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	21,79
A9416201016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	95,86
A9416201116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	95,86
A9736200816	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,14
A2166200717	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	139,8
A2216200117	ΛΑΜΑΚΙ	139,8
A2216200617	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	139,8
A1076200818	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	56,68
A2036200118	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	22,27
A2046200018	ΠΛΑΙΣΙΟ	53,34
A2056200018	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	56,46
A2116200718	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,61
A2116200818	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,61
A2196200118	ΠΛΑΙΣΙΟ	61,58
A2196200218	ΠΛΑΙΣΙΟ	61,58
A2306200518	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	42,89
A2306200618	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	42,89
A2466200018	ΠΛΑΙΣΙΟ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	74,7
A2126200019	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	61,42
A2186200219	ΣΤΑΥΡΟΣ	92,21
A2466200019	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	164,76
A9066200024	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	100,96
A9066200124	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	96,47
A2126200026	ΠΛΑΚΑ	4,62
A1136200127	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,09
A1686200328	ΒΑΣΗ	38,6
A1686200428	ΒΑΣΗ	38,6
A1726200028	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	63,72
A2016200428	ΒΑΣΗ	89,8
A2076200228	ΒΑΣΗ	21,21
A2126200028	ΤΙΡΑΝΤΑ	11,74
A2196200328	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	111,37
A2196200428	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	111,37
A4146200028	ΒΕΡΓΑ	35,15
A4146200128	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,15
A1666200730	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	580,97
A2126200330	ΒΑΣΗ	227,11
A2126200430	ΒΑΣΗ	227,11

A2126200630	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,42
A2136200130	ΣΤΑΥΡΟΣ	207,97
A2226202830	ΣΤΑΥΡΟΣ	275,56
A2466203030	ΣΤΑΥΡΟΣ	152,43
A2516200230	ΒΑΣΗ	1116,97
A3566200330	ΦΟΡΕΑΣ	1056,78
A4476200530	ΔΟΚΟΣ	214,31
A4476200630	ΔΟΚΟΣ	221,81
A4516200130	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	107,03
A4546200230	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	167,48
A4546202630	ΠΛΑΙΣΙΟ	77,73
A6136200030	ΖΩΝΗ	174,92
A62862016307000	ΙΜΑΝΤΑΣ	174,28
A6396201130	ΒΑΣΗ	92,65
A6706200030	ΔΟΚΟΣ	326,98
A0006200031	ΚΟΝΣΟΛΑ	218,93
A1636200531	ΒΑΣΗ	13,01
A1636200931	ΚΟΝΣΟΛΑ	26,03
A1646200431	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,63
A1646200631	ΚΟΝΣΟΛΑ	46,48
A1646201931	ΚΟΝΣΟΛΑ	132,74
A1646202031	ΚΟΜΜΑΤΙ ΠΛΑΙΣΙΟΥ	128,94
A1696201631	ΚΟΝΣΟΛΑ	139,2
A1696201831	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,07
A1696201931	ΒΑΣΗ	32,82
A1696202031	ΒΑΣΗ	61,58
A1696202131	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	8,23
A1706204931	ΚΟΝΣΟΛΑ	132,41
A2016203431	ΛΑΜΑΚΙ	31,59
A2026203531	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	293,36
A2026203731	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	183,38
A2026203831	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	183,38
A2026206331	ΚΟΝΣΟΛΑ	221,66
A2026206431	ΚΟΝΣΟΛΑ	221,66
A2036202331	ΒΑΣΗ	75,93
A2036202431	ΒΑΣΗ	75,93
A2036204531	ΚΟΝΣΟΛΑ	27,23
A2036205231	ΚΟΝΣΟΛΑ	100,45
A2096201031	ΚΟΝΣΟΛΑ	23,6
A2116201531	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	51,33
A2116203731	ΒΑΣΗ	25,63
A2116203931	ΒΑΣΗ	26,15
A2116204031	ΒΑΣΗ	26,15
A2116204431	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	51,33
A2116205331	ΚΟΝΣΟΛΑ	26,15
A2116205431	ΚΟΝΣΟΛΑ	26,15
A2196200331	ΡΑΒΔΟΣ	30,81
A2196200431	ΡΑΒΔΟΣ	30,81
A2206201931	ΒΑΣΗ	64
A2206202031	ΒΑΣΗ	64



A2306201931	ΛΑΜΑΚΙ	42,89
A2306204031	ΚΟΝΣΟΛΑ	78,1
A3576201931	ΚΟΝΣΟΛΑ 12 ΤΜΧ.	102,3
A4476200231	ΚΟΝΣΟΛΑ	82,3
A6396200031	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	114,41
A6396200131	ΓΕΜΙΣΜΑ	114,41
A9066200131	ΚΟΝΣΟΛΑ	48,27
A1726200133	ΛΩΡΙΔΑ	10,85
A0006200034	ΣΤΑΥΡΟΣ	377,69
A1646201034	ΒΑΣΗ	123,07
A1646201134	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	291,59
A1646201234	ΒΑΣΗ	354,77
A1686201234	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	696,23
A1686208534	ΒΑΣΗ	409,53
A1696200334	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	288,49
A1696200434	ΚΑΛΥΜΜΑ	309,24
A1696201634	ΒΑΣΗ	322,02
A1696201734	ΒΑΣΗ	295,87
A1696203534	ΒΑΣΗ	150,18
A1696203634	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	150,18
A1696206334	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	217,79
A1696206434	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	217,79
A1716204334	ΒΑΣΗ	385,38
A1716204434	ΒΑΣΗ	385,38
A1726200234	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	286,49
A1726202434	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	331,46
A2026201834	ΜΕΤΩΠΗ	248,35
A2036201034	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	182,17
A2036201534	ΒΑΣΗ	182,17
A2036201734	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,18
A2036201834	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,19
A2036201934	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	21,4
A2036202034	ΛΑΜΑΚΙ	21,4
A2036202334	ΒΑΣΗ	21,4
A2036202434	ΒΑΣΗ	21,4
A2036202734	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	207,23
A2036202834	ΒΑΣΗ	207,23
A2046204334	ΘΟΛΟΣ ΜΕΤΑΛΙΚΟΣ	1048,33
A2046204434	ΒΑΣΗ	266,85
A2046204534	ΚΑΛΥΜΜΑ	266,85
A2056201734	ΣΤΑΥΡΟΣ	291,3
A2056202034	ΔΟΚΟΣ	166,79
A2096200534	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21
A2096200634	ΒΑΣΗ	21
A2096201134	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	296,19
A2096204034	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	296,19
A2096207034	ΣΤΑΥΡΟΣ	296,19
A2106201834	ΒΑΣΗ	331,58
A2116202834	ΒΑΣΗ	260,09
A2116203234	ΒΑΣΗ	444,64

A2116203434	ΒΑΣΗ	234,93
A2116205734	ΠΛΑΙΝΟ	235,7
A2116205834	ΠΛΑΙΝΟ	235,7
A2166201534	ΒΑΣΗ	1332,66
A2196200134	ΒΑΣΗ	260,09
A2216200834	ΒΑΣΗ	1146,64
A2216203434	ΠΛΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	1146,64
A2306204734	ΒΑΣΗ	1003,1
A2306205234	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	218,42
A2306205534	ΚΑΛΥΜΜΑ	777,68
A2466200234	ΔΟΚΟΣ	248,65
A2466202134	ΔΟΚΟΣ	133,69
A2466202334	ΔΟΚΟΣ	99,31
A2466202434	ΒΑΣΗ	99,31
A2466202634	ΒΑΣΗ	133,69
A2516201234	ΚΑΛΥΜΜΑ	456,85
A2516201434	ΣΤΑΥΡΟΣ	368,44
A2516202634	ΣΤΑΥΡΟΣ	368,44
A4146200634	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	958,93
A6396201434	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	301,75
A9066200234	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	305,4
A9066201134	ΡΑΓΑ	99,23
A9066202234	ΠΛΑΙΝΟ	155,5
A9066202334	ΦΟΡΕΑΣ	175,13
A1696202535	ΒΑΣΗ	326,63
A1696202635	ΒΑΣΗ	310,63
A2466200635	ΣΤΑΥΡΟΣ	102,5
A4146200035	ΚΑΛΥΜΜΑ	613,8
A4146200335	ΒΑΣΗ	613,8
A1686200436	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	14,28
A1686200536	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	14,28
A1696200536	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	24,33
A1696200636	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	24,33
A6416201436	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	148,21
A6416201536	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	148,21
A64962001369135	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	126,03
A2046200250	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	1048,33
A4616204350	ΚΑΛΥΜΜΑ	711,82
A2466200153	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	154,94
A1116209461	ΖΑΝΤΑ	277,75
A1696200661	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	1422,77
A1706201661	ΘΟΛΟΣ	793,38
A1706206361	ΘΟΛΟΣ	859,35
A1726201061	ΣΩΛΗΝΑΣ	1545,23
A2016208061	ΡΑΜΦΟΣ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ	320,03
A2026205561	ΘΟΛΟΣ	681,93
A2086202161	ΘΟΛΟΣ	1212,55
A2086202261	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	1212,55
A2106203961	ΡΑΜΦΟΣ	520,53
A2106205961	ΘΟΛΟΣ	700,32

A2106206061	ΘΟΛΟΣ	700,32
A2116201361	ΘΟΛΟΣ	328,42
A2116201461	ΘΟΛΟΣ	328,42
A2196200461	ΡΑΜΦΟΣ	358,58
A1246202567	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,58
A1246203067	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	35,6
A1696201167	ΚΑΛΥΜΜΑ	158,06
A1696201267	ΚΑΛΥΜΜΑ	159,85
A2036201367	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,26
A2036201467	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,26
A2046201167	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,59
A2046201267	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,59
A2046201567	ΚΑΛΥΜΜΑ	197,13
A2106201567	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,29
A2106201667	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,29
A2106202367	ΚΑΛΥΜΜΑ	258,57
A2106202467	ΚΑΛΥΜΜΑ	258,57
A1246200272	ΠΟΔΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	241,37
A1706200572	ΠΟΔΙΑ	207,8
A1716200472	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	238,41
A1716201172	ΠΟΔΙΑ	274,82
A2016201172	ΠΟΔΙΑ	214,76
A2036200372	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	41,8
A2036200572	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,8
A2036203072	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	41,8
A2036203272	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,8
A2036206172	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	77,2
A2036206272	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	74,28
A2036206672	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	56,59
A2036206772	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	65,04
A2046200172	ΣΚΛΗΡΥΝΤΙΚΟ	64,02
A2046200272	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	51,25
A2076200172	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	76,49
A2086200572	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	145,41
A2086200772	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	76,09
A2096202772	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	247,38
A2096202872	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	71,28
A2106200172	ΓΕΦΥΡΑ	89,17
A2106200972	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	88,82
A2106202572	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	57,68
A2106202772	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	133,79
A2106202872	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	104,89
A2156200572	ΒΑΣΗ	95,81
A2166200072	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	141,61
A2186200072	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	61,87
A2206200372	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	158,48
A2206200572	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	76,68
A2206200672	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	76,68
A2216200072	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	141,61
A2216200172	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	141,61

A2306200072	ΦΟΡΕΑΣ	275,6
A2036201873	ΒΑΣΗ	28,33
A4476200073	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	125,67
A1406201478	ΚΑΛΥΜΜΑ	525,8
A1646200378	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	86,88
A1646201778	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	86,88
A1646201878	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	164,2
A1646202078	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	346,19
A1666200378	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	63,09
A2016207478	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	462,77
A2216200183	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,22
A2216200283	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,22
A2216200383	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,22
A2216200483	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,22
A1116205685	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ	309,46
A1246202985	ΡΑΒΔΟΣ	63,94
A1666200085	ΒΑΣΗ	331,99
A1686200685	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	262,72
A1696200485	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	201,22
A2036200885	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,97
A2036200985	ΛΑΜΑΚΙ	35,97
A2036201385	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,97
A2036201485	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,97
A2046200185	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	12
A2046200285	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	12
A2046200685	ΒΑΣΗ	13,26
A2046200785	ΒΑΣΗ	13,26
A2076200085	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	30,88
A2076200185	ΜΠΑΡΑ	18,21
A2076200285	ΜΠΑΡΑ	18,21
A2076200585	ΜΠΑΡΑ	30,88
A2086200085	ΠΟΔΙΑ	49,75
A2106201485	ΛΑΜΑΚΙ	69,29
A2126200085	ΙΜΑΝΤΑΣ	64,68
A2126200185	ΝΤΙΖΑ	21,06
A2126200285	ΝΤΙΖΑ	21,06
A2306200185	ΜΠΑΡΑ	13,61
A2306200285	ΜΠΑΡΑ	13,61
A2306200585	ΜΠΑΡΑ	27,45
A2306200685	ΜΠΑΡΑ	27,45
A4476200085	ΙΜΑΝΤΑΣ	42,33
A1076200886	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	233,93
A1646200486	ΚΑΛΥΜΜΑ	163,81
A1706200586	ΠΟΔΙΑ	116,94
A1706201086	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	167,3
A1716200686	ΠΟΔΙΑ	209,51
A1726200586	ΔΟΚΟΣ	389,53
A2016204386	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	371,72
A2026203586	ΒΑΣΗ	408,74
A2026203786	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	192,66

A2086200586	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	305,99
A2106202486	ΓΕΦΥΡΑ	96,64
A2106204986	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	274,59
A2116202086	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	129
A2166200586	ΔΟΚΟΣ	543,2
A2216203186	ΒΑΣΗ	577,94
A2516200486	ΒΑΣΗ	200,57
A62862007867000	ΚΑΛΥΜΜΑ	1322,52
A6386200086	ΦΟΡΕΑΣ	92,22
A1696200787	ΓΕΦΥΡΑ	846,34
A1716200387	ΚΑΛΥΜΜΑ	925,91
A2106201887	ΓΕΦΥΡΑ	734,89
A2116201187	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	2127,76
A2116201587	ΓΕΦΥΡΑ	2127,76
A2116202087	ΓΕΦΥΡΑ	1334,5
A2206200487	ΡΑΓΑ	7757,99
A2216200287	ΒΑΣΗ	1136,2
A4476200887	ΣΤΑΥΡΟΣ	265,52
A4476200987	ΣΤΑΥΡΟΣ	265,52
A4476200088	ΜΠΑΡΑ	562,18
A4476200288	ΦΟΡΕΑΣ	654,78
A1646200391	ΚΕΛΥΦΟΣ	376,51
A1646200491	ΚΕΛΥΦΟΣ	376,51
A1666200091	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	55,81
A1666200291	ΒΑΣΗ	55,81
A1666200591	ΠΛΑΙΣΙΟ	55,79
A1666200691	ΠΛΑΙΣΙΟ	55,79
A2046200091	ΠΛΑΙΣΙΟ	155,48
A2046200891	ΠΛΑΙΣΙΟ	155,48
A2046200991	ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΙΑ ΦΑΝΑΡΙ	97,23
A2046201091	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	97,23
A2046201191	ΠΛΑΙΣΙΟ	97,23
A2046201291	ΠΛΑΙΣΙΟ	97,23
A2046202191	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	269,98
A2076200391	ΠΛΑΙΣΙΟ	109,38
A2126200191	ΠΛΑΙΣΙΟ	104,96
A212620019164	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	104,96
A2126200291	ΠΛΑΙΣΙΟ	104,96
A212620029164	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	104,96
A2166200091	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	56,13
A2166200391	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	26,19
A2166200491	ΠΛΑΙΣΙΟ	26,19
A2166200791	ΚΕΛΥΦΟΣ	56,13
A2166200891	ΚΕΛΥΦΟΣ	40,94
A2166200991	ΚΕΛΥΦΟΣ	40,94
A2216200191	ΚΕΛΥΦΟΣ	67,56
A2216200291	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	67,56
A2216200391	ΚΕΛΥΦΟΣ	23,19
A2216200491	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	23,19
A2226200291	ΠΛΑΙΣΙΟ	111,56

A2306200491		29,81
A2306200591	ΠΛΑΙΣΙΟ	58,04
A2306200691	ΠΛΑΙΣΙΟ	58,04
A2516200391	ΛΑΣΤΙΧΟ	364,74
A2516200491	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	364,74
A2036202195	ΒΑΣΗ	82,52
A2036202295	ΒΑΣΗ	82,52
A2036202395	ΒΑΣΗ	110,47
A2036202495	ΒΑΣΗ	106,43
A2036204495	ΒΑΣΗ	109,4
A2036204795	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	112,29
A2046200995	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	105,53
A2046201195	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	105,53
A2046201595	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	112,81
A2046201695	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	97,77
A2056200395	ΑΜΟΡΤΙΣΣΕΡ	79,77
A2056200495	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	79,77
A2076200095	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	113,65
A2076200195	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	113,65
A2096201395	ΒΑΣΗ	97,52
A2096201495	ΒΑΣΗ	97,52
A2116200795	ΒΑΣΗ	108,18
A2116201495	ΒΑΣΗ	105,04
A2126200595	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	116,19
A2126200895	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	116,19
A2126200995	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	116,19
A2136200195	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	77,99
A2136200295	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	87,02
A2196200195	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	97,52
A2196200295	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	97,52
A2226200195	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	101,53
A2226200295	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	101,53
A2466200195	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	59,76
A2466200295	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	59,76
A4476200095	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	59,79
A4476200195	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	59,79
A2046200096	ΛΑΣΤΙΧΟ	46,25
A2046200196	ΛΑΣΤΙΧΟ	46,25
A0006210000	ΠΛΑΚΑ	4,71
A2466210000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,86
A4156211100	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	49,88
A4476210500	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,36
A4536210400	ΚΟΝΣΟΛΑ	20,82
A6296210105	ΠΛΑΚΑ	26,47
A6296210111	ΠΛΑΚΑ ΓΙΑ ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΠΑΝ	31,16
A6326211011	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,57
A62962100137000	ΚΟΜΜΑΤΙ ΣΚΕΛΕΤΟΥ	423,24
A6296210813	ΚΟΛΟΝΑ ΚΑΤΩ ΤΜΗΜΑ ΑΡ	462,88
A6296211613	ΚΟΛΟΝΑ ΚΑΤΩ ΤΜΗΜΑ ΑΡ	532,1
A6296212213	ΠΑΝΩ ΤΜΗΜΑ ΑΡ	221,86

A3566214118	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΦΤΗ ΑΡ.	78,48
A3566214218	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΦΤΗ ΔΕΞ.	78,48
A6296210718	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,76
A6736210018	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,57
A62962100307000	ΚΟΝΣΟΛΑ	144,72
A2466210134	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	5,82
A2466210234	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΕΜΠΡ.ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡ	5,82
A4066210052	ΠΕΙΡΟΣ	5,21
A1176220000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,39
A1176220300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,36
A4156220600	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	82,27
A4156224700	ΓΕΜΙΣΜΑ	82,38
A4156224800	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	59,65
A4536225700	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,56
A4536225800	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,56
A2116223104	ΒΑΣΗ	49,72
A2116223204	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	49,72
A6286221311	ΠΛΑΚΑ	22,55
A1176220014	ΒΑΣΗ	15,88
A2466220014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,18
A4106224814	ΒΑΣΗ	2,57
A6296220014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	109,13
A6296220914	ΒΑΣΗ Γ ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤ	43,54
A6296221014	ΒΑΣΗ	19,17
A6296221714	ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΤΡΑΠΕΖΙ ΟΔΗΓΟΥ	5,75
A632622051400	ΒΑΣΗ ΑΡ / Γ. ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΟΡΕ	200,35
A6326220814	ΒΑΣΗ	63,8
A6396222414	ΒΑΣΗ	9,76
A9066220814	ΒΑΣΗ	3,35
A2226220016	ΜΟΧΛΟΣ	74,15
A63962228716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,65
A63962228816	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,65
A9066220216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	53,19
A9066220316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	53,19
A1686220017	ΡΟΔΕΛΑ	7,21
A1696220028	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,39
A3566221130	ΤΟΞΟ	282,9
A3566221230	ΤΟΞΟ	339,48
A6136220330	ΔΟΚΟΣ	65,51
A629622003000	ΦΟΡΕΑΣ ΚΑ ΠΡΟΒΟΛ.Δ	286,13
A6016220035	ΒΑΣΗ	106,12
A9066230525	ΛΑΜΑΚΙ ΦΤΕΡΟΥ	8,18
A9066230625	ΡΟΔΕΛΑ	8,18
A9066230725	ΛΑΜΑΚΙ ΦΤΕΡΟΥ	7,55
A9066230825	ΡΟΔΕΛΑ	7,55
A4156251000	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	33,12
A6136250012	ΓΩΝΙΑ	3,23
A6136251814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,01
A6296250114	ΒΑΣΗ ΔΕΞ	42,65
A6296252314	ΒΑΣΗ	31,25

A6326250714	ΒΑΣΗ / ΥΠΟΔΟΧ	7,74
A6326251014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	78,15
A6326253814	ΒΑΣΗ	78,15
A6326254114	ΒΑΣΗ	35,95
A9576250145	ΚΑΛΥΜΜΑ	279,53
A6296250085	ΒΑΣΗ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	38,93
A6296250185	ΒΑΣΗ ΔΕΞΙΑ	50,87
A1666260100	ΙΜΑΝΤΑΣ	14,54
A2056260600	ΒΑΣΗ	13,8
A2056261300	ΒΑΣΗ	21,76
A2056261400	ΒΑΣΗ	21,76
A2056262200	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,6
A2056262500	ΒΑΣΗ	2,6
A2136261300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΓΩΝΙΑΣ	22,41
A2466260100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,23
A4156260100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΩ	93,36
A2466260505	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,21
A2306260411	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,18
A2306260911	ΠΛΑΚΑ	13,15
A1076260612	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	19,8
A2056260112	ΒΑΣΗ	22,41
A2056260212	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,21
A2056260312	ΒΑΣΗ	14,21
A205626031264	ΒΑΣΗ	14,21
A2056260412	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,41
A2226260113	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,86
A2226260213	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,86
A2226260313	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,86
A2226260413	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,86
A1646262114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,56
A1726262014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,15
A2036260314	ΒΑΣΗ	14,64
A2036260414	ΒΑΣΗ	14,64
A2036260514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,64
A2036260614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,64
A2036260814	ΒΑΣΗ	14,64
A2036263114	ΒΑΣΗ	8,72
A2036266314	ΒΑΣΗ	14,64
A2036266414	ΒΑΣΗ	14,64
A2036266514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,64
A2036266614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,64
A2036268314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,48
A2036268414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,48
A2086260514	ΒΑΣΗ	3,61
A2086260614	ΒΑΣΗ	3,61
A2096260714	ΒΑΣΗ	13,59
A2096260814	ΒΑΣΗ	13,59
A2096260914	ΒΑΣΗ	11,48
A2096261014	ΒΑΣΗ	11,48
A2096261914	ΒΑΣΗ	9,42



A2096262314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,48
A2096262414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,48
A2106264214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,17
A2106267014	ΒΑΣΗ	5,14
A2226260314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,97
A2226260414	ΒΑΣΗ	23,97
A2306264314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	48,22
A2306264414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	48,22
A2306264514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	48,22
A2306264614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	48,22
A2306265314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,54
A2306265414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,54
A4146260014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,92
A4146260114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,92
A2086261716	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,4
A2106267916	ΛΑΜΑΚΙ	26,69
A2196260616	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,58
A2216262616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	60,35
A1716260319	ΛΑΜΑΚΙ	55,84
A2026260119	ΒΑΣΗ	13,39
A2026260219	ΛΑΜΑΚΙ	14,65
A2076260319	ΒΑΣΗ	5,16
A2106260119	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,74
A2306260219	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	16,51
A1246260530	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,32
A1246261630	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,08
A1706260530	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	89,09
A1716260530	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	80,73
A2026260530	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	40,83
A2116260630	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,89
A1246260031	ΛΑΜΑΚΙ	22,75
A1246262231	ΛΑΜΑΚΙ	15
A1666263631	ΚΟΝΣΟΛΑ	21,59
A1666263731	ΚΟΝΣΟΛΑ	21,59
A1666264031	ΚΟΝΣΟΛΑ	20,54
A1716261331	ΛΑΜΑΚΙ	49,46
A1716261431	ΛΑΜΑΚΙ	49,46
A1726260431	ΚΟΝΣΟΛΑ	46,92
A1706260033	ΒΑΣΗ	9,53
A1236260242	ΒΕΡΓΑ	17,75
A1246260042	ΒΕΡΓΑ	4,03
A4516260142	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	6,73
A2116260044	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	4,21
A1246260145	ΠΟΔΙΑ	71,72
A1246260245	ΠΟΔΙΑ	71,72
A1636260045	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	147,21
A2016260445	ΠΟΔΙΑ	25,59
A2016260946	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	88,65
A2106262346	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	31,96
A2106262446	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	31,96

A2116262852	ΠΛΑΙΝΟ	77,38
A1716260655	ΣΤΑΥΡΟΣ	94,79
A2026260855	ΣΤΑΥΡΟΣ	26,89
A2036261755	ΦΟΡΕΑΣ	226,78
A2046260555	ΦΟΡΕΑΣ	78,73
A204626055564	ΣΤΑΥΡΟΣ	78,73
A2046260655	ΦΟΡΕΑΣ	78,73
A2116260055	ΣΤΑΥΡΟΣ	209,53
A4546260955	ΣΤΑΥΡΟΣ	141,03
A2106260975	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	17,14
A2016260076	ΧΩΡΙΣΜΑ	316,89
A2106260376	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	119,12
A1716260483	ΛΑΜΑΚΙ	31,86
A1716261083	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	9,72
A2466260088	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	32,6
A3096270101	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	651,81
A3146270801	ΚΑΛΥΜΜΑ	441,57
A4256270401	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	189,93
A4256270501	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,93
A4256270901	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,93
A4256271001	ΦΤΕΡΟ	189,93
A6386270301	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,66
A638627030167	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,66
A6386270401	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,66
A6386270801	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,4
A6386270901	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	31,73
A6706271401	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	118,96
A4516270102CC0L	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,28
A4516270102CC6L	ΜΕΣΑΙΟ ΠΑΝΕΛ	128,2
A4516270102CA7L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	103,28
A4516270102CA9L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	128,2
A4516270102CC2L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	128,2
A4516270102CE6L	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,2
A4516270102CC8L	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	128,2
A4516270102CA3L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	128,2
A4516270102C50L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	128,2
A4516270102CA8L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	103,28
A4516270102CC5L	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,2
A6706270002	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	97,01
A67362700029118	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	243,16
A9016270102	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	96,13
A4106271204	ΚΑΛΥΜΜΑ	280,57
A9576270004	ΚΑΛΥΜΜΑ	406,39
A4546270005	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	6,26
A4106270508	ΚΑΛΥΜΜΑ	498,45
A6326270008	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΚΑΛΥΜ	448,61
A6326270208	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΚΑΛΥΜ	462,74
A63262702080099	ΚΑΛΥΜΜΑ	595,04
A6326270308	ΚΑΛΥΜΜΑ	677,64
A6386270008	ΤΑΠΑ	1,05

A6296270312	ΡΟΔΕΛΛΑ	12,14
A6296270512	ΓΩΝΙΑ	132,06
A6296270612	ΓΩΝΙΑ	132,51
A6296271012	ΓΩΝΙΑ Γ ΤΖΑΜΙ ΑΡ ΗΔ	148,82
A6296271612	ΡΟΔΕΛΛΑ	78,33
A6296271712	ΡΟΔΕΛΛΑ	76,66
A6296271812	ΓΩΝΙΑ	224,67
A6326270012	ΓΩΝΙΑ	166,99
A4106270914	ΒΑΣΗ	91,65
A4106271014	ΒΑΣΗ	91,65
A6296270014	ΒΑΣΗ	48,88
A6386270214	ΒΑΣΗ	35,31
A6396270414	ΒΑΣΗ	8,15
A6416270914	ΒΑΣΗ	77,78
A6416271014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	77,78
A9066270016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	72,95
A9066270116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	72,95
A9066270129	ΑΚΤΙΝΑ ΤΡΟΧΟΥ	88,43
A4106270831	ΚΟΝΣΟΛΑ	24,46
A9066270031	ΚΟΝΣΟΛΑ	83,18
A6296270074	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΚΑΤ/ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ Κ	440,4
A6296270174	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ/ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΚΑΛΥΜ	423,42
A1236270098	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,35
A6386270098	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,16
A2056281300	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	9,32
A2056281500	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,89
A2056281900	ΠΛΑΚΑ	47,29
A2126280900	ΠΛΑΚΑ	32,91
A2126281000	ΒΑΣΗ	948,2
A2136281100	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,35
A2136281200	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	7,38
A2186280100	ΦΟΡΕΑΣ	948,2
A6296280000	ΣΗΜΑ	6,03
A6296280100	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (	6,46
A6396280100	ΦΡΥΔΙ	20,7
A1246281907	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,88
A1706280207	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,89
A2016280507	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,26
A2026280407	ΠΟΔΙΑ	139,76
A2306280107	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,53
A2306280207	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,53
A2306280307	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,53
A2306280407	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,53
A6706280007	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,12
A6706280107	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,12
A2046280008	ΒΑΣΗ	85,07
A2046280108	ΒΑΣΗ	85,07
A1686280011	ΠΛΑΚΑ	5,72
A1686280111	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	18,42
A1686280511	ΠΛΑΚΑ	25,74

A1686280611	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,42
A2036280111	ΠΛΑΚΑ	13,28
A2046280011	ΠΛΑΚΑ	23,31
A2116280511	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,94
A2126280411	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	33,47
A1566280114	ΒΑΣΗ	5,05
A1566280214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,05
A1766280114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,98
A1766280214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,98
A2466280114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,98
A2466280214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,98
A4476280114	ΒΑΣΗ	7,43
A4546280014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,81
A1726280016	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	46,92
A210628151605	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	32,71
A2026280224	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,92
A2076280924	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,57
A2076281124	ΙΜΑΝΤΑΣ	11,57
A2076281224	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,57
A1246280228	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,14
A2466280129	ΦΟΡΕΑΣ	27,14
A2466280229	ΣΥΝΔΕΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	25,66
A2206280135	ΘΗΛΙΑ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣΗΣ	26,24
A220628013564	ΝΤΙΖΑ	26,24
A2406280035	ΘΗΛΙΑ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣΗΣ	16,68
A240628003564	ΒΑΣΗ	16,68
A6396280035	ΓΑΝΤΖΟΣ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣΗΣ	20,7
A2036280041	ΒΑΣΗ	26,37
A2036280241	ΛΑΜΑΚΙ	39,44
A2046280041	ΦΑΣΑ	3,07
A2046280141	ΦΑΣΑ	6,15
A2046280241	ΡΑΓΑ	21,18
A2466280041	ΦΑΣΑ	4,38
A1696280545	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,91
A2056280049	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	7,38
A2306280149	ΣΥΣΚΕΥΗ	6,73
A2046280555	ΤΜΗΜΑ	49,59
A2216280155	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	26,28
A2036280657	ΒΑΣΗ	791,75
A2046280457	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1113,25
A2046280657	ΦΟΡΕΑΣ	914
A2046281057	ΣΤΗΡΙΞΗ	827,49
A2056280057	ΦΟΡΕΑΣ	833,73
A2306280357	ΒΑΣΗ	1063,96
A2016280169	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ ΝΕΡΟΥ	5,52
A2016280269	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ ΝΕΡΟΥ	6,53
A2036281469	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ	8,96
A9066280069	ΧΡΩΜΙΟ	1,26
A906628006964	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,26
A1686280072	ΒΑΣΗ	10,94

A6736280072	ΒΑΣΗ	87,82
A6736280172	ΒΑΣΗ	87,82
A2016280173	ΥΔΡΟΡΟΗ	32,61
A2106280180	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	5,11
A4546280083	ΚΛΙΠ	0,7
A2016280194	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,26
A1246280097	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	16,12
A1706280097	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,96
A1716280097	ΒΑΣΗ	1,53
A4256280097	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	68,43
A4256280197	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	68,43
A1266280198	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,09
A1636280298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	31,91
A2016280198	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,19
A2016280298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,78
A2036280998	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,2
A2036281098	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,95
A2036281398	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,75
A2036281498	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,75
A2036281798	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,75
A2036281898	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,75
A2036281998	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,75
A2036282098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,75
A2036284098	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,95
A2036284198	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,24
A203628419839	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,24
A2036284598	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,51
A2036284698	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,51
A2046280198	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,82
A2046280398	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,71
A2046280898	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,58
A2046280998	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,21
A2046282798	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,58
A2106280098	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,03
A2116280098	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,71
A2116280398	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,98
A2126280098	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,08
A2126280298	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	18,46
A2126280598	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	11,08
A2206280098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	30,56
A2206280398	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,66
A2206280598	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,86
A2206280698	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,86
A2216280098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	18,26
A2216280598	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,92
A4146280098	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,57
A9066280098	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,48
A1176300200	ΚΟΛΩΝΑ	465,87
A1176300400	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	356,68
A1176300500	ΘΟΛΟΣ	205,05

A1176300800	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	86,09
A1176302300	ΠΙΣΩ ΦΤΕΡΟ	918,29
A1176302400	ΠΙΣΩ ΦΤΕΡΟ	918,29
A1176304100	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	46,14
A1566300000	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	48,05
A1566301600	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	254,42
A1566302100	ΠΛΑΙΝΟ	374,57
A1566302200	ΠΛΑΙΝΟ	374,57
A1566302300	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	915,04
A1566302400	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	915,04
A1566302600	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΜΕΡΟΣ	255,57
A1566302700	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	91,88
A1566303300	ΚΟΛΩΝΑ	515,92
A1766300000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	84,59
A1766300300	ΚΟΛΩΝΑ	476,73
A176630030064	ΚΟΛΩΝΑ	476,73
A1766300400	ΚΟΛΩΝΑ	476,73
A176630040064	ΚΑΛΥΜΜΑ	476,73
A1766300900	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	46,64
A1766301000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	84,59
A1766302700	ΦΤΕΡΟ	860,49
A1766302800	ΦΤΕΡΟ	860,49
A1766303000	ΚΟΛΩΝΑ	453,68
A2126300000	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΕΩΣ	78,02
A2126303800	ΔΟΧΕΙΟ	78,02
A2466300100	ΚΑΛΥΜΜΑ	645,91
A2466300900	ΔΟΚΟΣ	92,9
A2466301000	ΔΟΚΟΣ	92,9
A2466301100	ΓΕΜΙΣΜΑ	78
A2466301200	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	78
A2466301300	ΦΤΕΡΟ	881,13
A2466301400	ΦΤΕΡΟ	881,13
A2466301500	ΣΤΑΥΡΟΣ	255,55
A2466301800	ΒΑΣΗ	503,3
A2466301900	ΚΑΒΟΥΚΙ	51,27
A2466302000	ΔΟΧΕΙΟ	53,29
A4476302700	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	370,08
A4476302800	ΚΑΛΥΜΜΑ	370,08
A4476302900	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	399,71
A4476303000	ΚΑΛΥΜΜΑ	399,71
A4476304900	ΚΟΛΩΝΑ	166,63
A4476305200	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,09
A4476308400	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	471,26
A4476308500	ΠΛΑΙΝΟ	471,26
A6396301000	ΚΑΛΥΜΜΑ	458,8
A9066302400	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	515,54
A9066302500	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	515,54
A9066302600	ΠΛΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	515,54
A9066302700	ΠΛΑΙΣΙΟ	515,54
A9066305100	ΠΛΑΙΝΟ	64,39

A9066305200	ΠΛΑΙΝΟ	64,39
A1176300801	ΠΛΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	924,84
A166630530164	ΦΤΕΡΟ	1336,08
A1666309501	ΕΠΙΜΗΚΕΣ ΤΜΗΜΑ	968,83
A1686301301	ΦΤΕΡΟ	745,51
A1686307101	ΦΤΕΡΟ	1688,32
A1696300001	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	944,49
A1696302701	ΦΤΕΡΟ	972,82
A1696302901	ΦΤΕΡΟ	1171,93
A1696303601	ΦΤΕΡΟ	1213,76
A1696303701	ΚΑΛΥΜΜΑ	1240,21
A1696303801	ΠΛΑΙΝΟ	1240,21
A1696304301	ΠΛΑΙΝΟ	972,82
A1696304401	ΠΛΑΙΝΟ	944,49
A1696304701	ΠΛΑΙΝΟ	1240,21
A2036308501	ΦΤΕΡΟ	1164,57
A2036308601	ΦΤΕΡΟ	1400,99
A2036308801	ΚΑΛΥΜΜΑ	579,91
A2076302501	ΠΛΑΙΝΟ	1387,01
A2076302601	ΠΛΑΪΝΟ	1456,37
A2086301301	ΦΤΕΡΟ	1267,32
A2086301401	ΦΤΕΡΟ	1313,22
A2096302901	ΠΛΑΪΝΟ	1885,59
A2126306101	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	988,23
A2216301401	ΠΛΑΙΝΟ	1812,63
A2226307001	ΠΛΑΙΝΟ	2134,36
A2466300801	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	881,13
A2466300901	ΠΛΑΙΝΟ	666,17
A2466301001	ΠΛΑΙΝΟ	666,17
A2536304501	ΠΛΑΙΝΟ	665,57
A2536304701	ΠΛΑΙΝΟ	1132,16
A2536305901	ΠΛΑΙΝΟ	1125,3
A4536302201	ΤΜΗΜΑ	165,44
A4536303101	ΚΟΛΩΝΑ	490,19
A4546300101	ΠΛΑΙΝΟ	489,85
A4706301001	ΠΛΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	1972,51
A4706301101	ΠΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	1997,56
A4706301201	ΠΛΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	2009,01
A4706301301	ΠΛΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	1972,51
A4706301401	ΠΛΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	1933,47
A4706301501	ΠΛΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	1933,47
A2056303802	ΚΑΛΥΜΜΑ	459,38
A2056304102	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	849,04
A2056304202	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	849,04
A2056307502	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	62,51
A2056307602	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	62,51
A2056308902	ΣΤΑΥΡΟΣ	183,76
A2056309202	ΙΜΑΝΤΑΣ	100,08
A2136302502	ΠΑΝΕΛ	857,7
A2136302602	ΠΑΝΕΛ	857,7

A2536300802	ΣΤΟΜΙΟ	68,61
A2536301002	ΔΟΧΕΙΟ	68,61
A253630100228	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	68,61
A2536301702	ΣΤΟΜΙΟ	68,61
A2536305302	ΣΤΟΜΙΟ	68,61
A2536305402	ΦΡΑΓΗ ΣΤΟΜΙΟΥ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	68,61
A2536305502	ΔΟΧΕΙΟ	68,61
A4536300502	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	73,61
A4536302702	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	165,44
A4536303002	ΒΑΣΗ	25,1
A4536309702	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	404,52
A2036300103	ΠΛΑΙΝΟ	1375,5
A2036300203	ΠΛΑΙΝΟ	1375,5
A2046301003	ΠΛΑΙΝΟ	881,13
A2056302303	ΚΑΛΥΜΜΑ	94,89
A2056302403	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	94,89
A2056303403	ΠΛΑΙΝΟ	1273,71
A2136301203	ΔΟΧΕΙΟ	80,98
A2226308403	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	66,79
A2056303204	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	76,84
A2076300705	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	115,61
A2076300805	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	115,61
A4476300205	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	116,11
A4476300305	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	116,11
A6386300005	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	68,5
A4476300506	ΠΛΑΙΝΟ	175,2
A6396303106	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	28,13
A9016306306	ΒΑΣΗ	114,07
A9016306806	ΤΜΗΜΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	73,22
A9016309206	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	263,11
A9016309306	ΚΑΛΥΜΜΑ	263,11
A9066300506	ΒΑΣΗ	187,91
A9066302006	ΤΜΗΜΑ	34,33
A1646300707	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	2513,98
A1646300807	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	2513,98
A1646301107	ΚΑΛΥΜΜΑ	1647,11
A1646301207	ΚΑΛΥΜΜΑ	1647,11
A1696300807	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	673,4
A1696301207	ΚΑΛΥΜΜΑ	680,01
A1766300307	ΚΑΛΥΜΜΑ	525,94
A1766300407	ΚΑΛΥΜΜΑ	525,94
A2046301607	ΚΑΛΥΜΜΑ	253,93
A2046301807	ΦΤΕΡΟ	1041,34
A2106302407	ΚΑΛΥΜΜΑ	325,21
A2516301007	ΚΑΛΥΜΜΑ	2805,94
A4146300107	ΚΑΛΥΜΜΑ	356,38
A6396305107	ΦΤΕΡΟ	218,03
A6396305207	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	218,03
A6396305307	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	222,4
A6396305407	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	222,4



A6706300107	ΚΑΛΥΜΜΑ	500,83
A6706300407	ΚΑΛΥΜΜΑ	381,57
A9016301907	ΚΟΛΟΝΑ	323,64
A9016306007	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	411,41
A9016306907	ΦΤΕΡΟ	210,52
A9016307007	ΦΤΕΡΟ	210,52
A9066301607	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	49,37
A9066301707	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	49,37
A9066302007	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	45,44
A9066302107	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	45,44
A1706300008	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,56
A6326300108	ΚΑΛΥΜΜΑ	451,92
A62963006097000	ΚΑΛΥΜΜΑ	376,98
A629630060900	ΖΩΝΗ ΠΛΕΥΡ.ΤΟΙΧΩΜ._ΒΙΔ	427,66
A63263009097000	ΠΛΑΙΝΟ ΠΛΕΥΡΑΣ	207
A1696301610	ΚΟΛΩΝΑ	682,79
A1696302210	ΚΟΛΩΝΑ	514,45
A2046305310	ΒΑΣΗ	448,21
A2046305510	ΒΑΣΗ	229,26
A2046305610	ΚΟΛΩΝΑ	229,26
A2306300810	ΚΟΛΟΝΑ	4161,59
A2466301110	ΚΟΛΩΝΑ	452,32
A4546301110	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	73,45
A6136300110	ΙΜΑΝΤΑΣ	692,75
A6136301910	ΙΜΑΝΤΑΣ	692,75
A6396303110	ΚΟΛΟΝΑ	92,58
A6396303410	ΚΟΛΩΝΑ	92,58
A6396304310	ΚΟΛΟΝΑ	97,08
A6396304410	ΒΑΣΗ	92,58
A6396304510	ΚΟΛΟΝΑ	92,58
A9066300110	ΚΟΛΩΝΑ	69,88
A1646300711	ΔΟΚΟΣ	892,89
A2036301511	ΚΟΛΟΝΑ	1332,26
A2096300811	ΔΟΚΟΣ	561,65
A9066300311	ΚΟΛΟΝΑ	343,21
A6136300512	ΙΜΑΝΤΑΣ	163,15
A6136300612	ΙΜΑΝΤΑΣ	163,15
A1766300913	ΚΟΛΩΝΑ	851,74
A1766301013	ΒΑΣΗ	851,74
A2126301213	ΚΟΛΩΝΑ	632,83
A2216300913	ΚΟΛΩΝΑ	280,59
A9016300213		164,9
A9016300613	ΚΟΛΟΝΑ	88,44
A9066301213	ΚΑΛΥΜΜΑ	164,33
A4476300014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	93,02
A6386300114	ΚΟΛΟΝΑ	138,83
A2096304816	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	193,05
A2306301116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	130,97
A4476300916	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	22,07
A4476301216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	51,47

A4476301316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	53,64
A4516304116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	215,61
A6396304116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	15,91
A6396304616	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	51,83
A6396304916	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	7,38
A6396305216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	62,94
A6396305416	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	53,68
A6396307716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	22,22
A9016301816	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,25
A9066300416	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	40,02
A9066300716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	34,32
A9066301816	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	72,05
A9066302116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	45,28
A9066305616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	12,28
A9066306616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	22,55
A6386301717	ΚΟΛΟΝΑ	586,63
A9016300017	ΠΛΑΙΣΙΟ	38,08
A9016300717	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,54
A6396300019	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	28,51
A6396300219	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	28,51
A6396300319	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	28,51
A6396300419	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	13,68
A1116308521	ΦΤΕΡΟ	3044,65
A1116308621	ΦΤΕΡΟ	3044,65
A1166300221	ΦΤΕΡΟ	662,37
A1176300121	ΟΠ.ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	619,63
A1176300221	ΟΠ.ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	619,63
A1246304221	ΦΤΕΡΟ	1343,04
A1706301321	ΦΤΕΡΟ	432,09
A1716300521	ΦΤΕΡΟ	1203,26
A1716300621	ΦΤΕΡΟ	1203,26
A1726300721	ΦΤΕΡΟ	953,44
A1726300821	ΦΤΕΡΟ	953,44
A2016302221	ΦΤΕΡΟ	925,34
A2036302021	ΦΤΕΡΟ	816,89
A2036302121	ΦΤΕΡΟ	781,75
A2046300921	ΦΤΕΡΟ	821,83
A2046301021	ΦΤΕΡΟ	821,83
A2086300921	ΦΤΕΡΟ	1030,1
A2096301321	ΦΤΕΡΟ	1330,6
A2096301421	ΦΤΕΡΟ	1533,78
A2096301721	ΦΤΕΡΟ	1739,63
A2116300921	ΦΤΕΡΟ	895,67
A2116301021	ΦΤΕΡΟ	931,84
A2126300321	ΦΤΕΡΟ	892,86
A2126300421	ΦΤΕΡΟ	892,86
A2186300321	ΦΤΕΡΟ	1485,46
A2216300021	ΦΤΕΡΟ	2190,25
A2216300321	ΠΙΣΩ ΦΤΕΡΟ	2190,25
A2306300921	ΦΤΕΡΟ	1542,67

A2306301021	ΦΤΕΡΟ	1542,67
A4606305421	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	735,12
A6396300021	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	14,6
A4476300022	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	27,85
A6316300022	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	83,35
A6396301522	ΑΚΡΟ	18,53
A6396302022	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	70,37
A1696300625	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	645,38
A1696300031	ΚΟΝΣΟΛΑ	22,67
A1696300131	ΚΟΝΣΟΛΑ	16,03
A1696300231	ΚΟΝΣΟΛΑ	16,03
A2306301131	ΚΟΝΣΟΛΑ	56,1
A6396300831	ΚΟΝΣΟΛΑ	17,59
A6396301031	ΚΟΝΣΟΛΑ	17,59
A6396301131	ΚΟΝΣΟΛΑ	17,59
A9066301231	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,33
A1696300334	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,68
A2216300636	ΒΑΣΗ	17,49
A4516300036	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,64
A4516300136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,64
A2126300038	ΜΠΑΡΑ	37,82
A1646302540	ΚΑΛΥΜΜΑ	1125,74
A1646302640	ΚΑΛΥΜΜΑ	1022,92
A1646303440	ΒΑΣΗ	343,46
A1696302040	ΠΛΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	300,53
A1766301240	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΜΕΛΟΣ	184,54
A2036303140	ΒΑΣΗ	392,85
A2036303240	ΘΟΛΟΣ	392,85
A2046301940	ΚΑΛΥΜΜΑ	155,9
A204630194064	ΚΑΛΥΜΜΑ	155,9
A2046302040	ΚΑΛΥΜΜΑ	155,9
A2046304740	ΒΑΣΗ	510,93
A2046306340	ΚΑΛΥΜΜΑ	137,55
A2046306440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	137,55
A2046307140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	219,76
A2126302040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	546,14
A2126302940	ΒΑΣΗ	147,37
A2126303040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	147,37
A4146300340	ΒΑΣΗ	96,95
A4476300040	ΣΤΑΥΡΟΣ	72,09
A6286300640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΛΑΙΝΟΥ ΚΑΛΥΜΜΑΤ	364,62
A6286300840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	166,24
A6286301040	ΔΟΚΟΣ	438,16
A6396301340	ΒΑΣΗ	79,44
A6396301640	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,44
A6396302940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	111,18
A6396303040	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,51
A6396304040	ΠΛΑΙΝΟ	135,07
A6396304140	ΦΟΡΕΑΣ	135,07
A9016300840	ΠΛΑΙΝΟ	160,47

A9016301040	ΠΛΑΙΝΟ	200,34
A9016301840	ΠΛΑΙΝΟ	134,64
A1116305142	ΠΑΤΩΜΑ	358,7
A1116305242	ΠΑΤΩΜΑ	358,7
A6136300144	ΓΩΝΙΑ	244,95
A6136300244	ΚΑΛ.ΓΩΝΙΑ	341,48
A4146300045	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,52
A6296301145	ΣΤΕΡΕΩΣΗ.ΠΛΑΚΑ ΣΤ.ΣΥΣΣ	13,14
A6296300546	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	59,67
A629630234900	ΙΜΑΝΤΑΣ	109,39
A6326301249	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	108,15
A6136300054	ΔΟΧΕΙΟ	69,44
A6286309457	ΚΑΛΥΜΜΑ	986,35
A6316305957	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	114,25
A6316306757	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	199,52
A1176300259	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	655,15
A62763033597000	ΠΛΑΙΣΙΟ	1204,97
A1716300360	ΠΑΤΩΜΑ	199,71
A2036300760	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,91
A2036300860	ΠΑΤΩΜΑ	122,91
A2036300960	ΠΑΤΩΜΑ	122,91
A2036301060	ΠΑΤΩΜΑ	122,91
A2036301260	ΚΟΥΜΠΙ	122,91
A2046300560	ΠΑΤΩΜΑ	107,4
A2046300660	ΠΑΤΩΜΑ	107,4
A2046300860	ΠΑΤΩΜΑ	102,18
A2076300360	ΠΑΤΩΜΑ	203,06
A2096300360	ΠΑΤΩΜΑ	198,56
A2096300760	ΠΑΤΩΜΑ	177,74
A2116301960	ΚΑΛΥΜΜΑ	104
A2116302060	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	104
A2126300560	ΠΑΤΩΜΑ	102,66
A2126300660	ΠΑΤΩΜΑ	102,66
A2196300160	ΠΑΤΩΜΑ	135,3
A2306300160	ΠΑΤΩΜΑ	140,84
A6396301363	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	47,1
A1176300067	ΔΟΧΕΙΟ	46,14
A1566300067	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	48,05
A1646300767	ΤΑΠΑ	67,35
A1666300067	ΥΠΟΔΟΧΗ	67,16
A1666300167	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,16
A1716300167	ΦΩΛΙΑ	40,58
A1766300067	ΣΤΟΜΙΟ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΣΗΣ	46,14
A2046300367	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,36
A2076300167	ΒΑΣΗ	78,02
A2126300367	ΕΣΟΧΗ	78,02
A2156300167	ΒΑΣΗ	118,13
A2216300067	ΒΑΣΗ	66,79
A23063002679999	ΠΟΡΤΑΚΙ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	84,41
A2466300067	ΕΣΟΧΗ	51,27

A1296300169	ΘΟΛΟΣ	61,74
A1696300069	ΘΟΛΟΣ	488,01
A1696300969	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	488,01
A1696301169	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	363,83
A1716301369	ΣΩΛΗΝΑΣ	406,8
A1726300369	ΘΟΛΟΣ	358,32
A1766300369	ΘΟΛΟΣ	253,76
A176630036964	ΥΠΟΔΟΧΗ ΤΡΟΧΟΥ	253,76
A1766300469	ΘΟΛΟΣ	253,76
A176630046964	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	253,76
A2046300269	ΘΟΛΟΣ	355,39
A2096300069	ΘΟΛΟΣ	439,61
A2096300169	ΘΟΛΟΣ	439,61
A2466300369	ΚΑΛΥΜΜΑ	256,32
A4476300077	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	471,26
A4476300277	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	471,26
A6396300477	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	254,4
A6396300577	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	254,4
A9066300577	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	515,54
A9066300677	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	515,54
A0006300182	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	57,62
A2046301289	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	88,81
A2126300489	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	104,15
A2166300289	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	104,77
A4516300589	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	56,8
A4516300789	ΒΑΣΗ	62,94
A4516300889	ΒΑΣΗ	62,94
A6296300189	ΥΠΟΔΟΧΗ	65,25
A629630028900	ΚΑΛΥΜΜΑ	73,95
A6386300489	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,18
A0006300290	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,26
A1706300295	ΧΡΩΜΙΟ	15,82
A2046300195	ΥΔΡΟΡΟΗ	5
A2046300295	ΧΡΩΜΙΟ	5
A1666310000	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	239,83
A4156310300	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	85,14
A4156310500	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	291,52
A4476310600	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,48
A4476312700	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	12,26
A9066310500	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,54
A9066310600	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,37
A63963100087D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,47
A63963100088J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,47
A63963101088J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,47
A63963101087D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,47
A9066310308	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,64
A906631030864	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,64
A4546310409	ΛΑΜΑΚΙ	41,57
A4546310509	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	66,04
A4546310609	ΛΑΜΑΚΙ	66,04

A4476311010	ΚΟΛΩΝΑ	37,36
A4476311210	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,53
A6396313310	ΒΑΣΗ	22,22
A6396313410	ΚΟΛΩΝΑ	22,22
A6396313610	ΜΕΡΟΣ ΠΥΛΩΝΑ	11,11
A6396314110	ΚΟΛΩΝΑ	22,22
A6396314510	ΚΟΛΩΝΑ	5,57
A6396314610	ΚΟΛΩΝΑ	5,57
A6396314710	ΚΟΛΩΝΑ	8,9
A6396315810	ΚΟΛΩΝΑ	15,25
A6396317110	ΒΑΣΗ	24,52
A6396317210	ΠΥΛΩΝΑΣ	24,52
A6326310912	ΚΟΛΩΝΑ	296,64
A6296310314	ΒΑΣΗ	17,76
A6296310514	ΒΑΣΗ Γ.ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ	6,75
A6296310614	ΒΑΣΗ Γ.ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ	36,15
A6396311314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,58
A9066310614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,47
A632631001500	XXX	521,59
A6386312716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	30,24
A6276310321	ΠΕΙΡΟΣ	14
A6276310421	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ/ΥΠΟΒ.Α	12,38
A6396311121	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	6,54
A6276310225	ΓΩΝΙΑ	9,41
A6296310625	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ Γ.ΠΕΡ.	33,88
A6326310225	ΒΑΣΗ	56,78
A6326310425	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	56,08
A6296310131	ΚΟΝΣΟΛΑ	23,91
A6296310231	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	22,17
A6296311631	ΚΟΝΣΟΛΑ	7,15
A6296311831	ΚΟΝΣΟΛΑ / Γ.ΔΙΑΚ.ΜΑΝΤ.	209,53
A6396310331	ΚΟΝΣΟΛΑ	6,52
A6296310032	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	23,96
A9016310050	ΚΑΠΑΚΙ	13,27
A1726310198	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,99
A1726310298	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,99
A9096320100	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	62,62
A9096320200	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	62,62
A9066322103	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	99,89
A6296320012	ΓΩΝΙΑ ΣΤΗ ΒΙΔ.ΖΩΝ.ΚΑΤ.	41,93
A9016321914		79,05
A9016322114	ΒΑΣΗ	35,66
A9066320414	ΠΛΑΙΝΟ	230,47
A9066320714	ΠΛΑΙΝΟ	280,05
A9066321914	ΒΑΣΗ	30,86
A62963209157000	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΤΟΙΧΩΜΑ	177,37
A6706320816	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	213,66
A6396321019	ΛΑΜΑ	28,25
A6396321119	ΛΑΜΑ	28,25
A9016320624	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	8,62

A9016320724	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,62
A9016320430	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	65,46
A9016320530	ΒΑΣΗ	65,46
A6296320035	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	47,03
A3576324540	ΛΑΜΑΚΙ	171,44
A6326320686	ΤΜΗΜΑ	31,31
A6326320089	ΥΠΟΔΟΧΗ / Γ. ΣΤΡΟΦΕΑΣ ΕΔΡ	25,43
A6326320289	ΥΠΟΔΟΧΗ / ΣΤΡΟΦΕΑΣ ΕΔΡΑΝΟ	10,44
A6296331105	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,74
A6296332405	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,05
A2226331111	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,02
A6386330016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	29,01
A6296340010	ΜΟΧΛΟΣ	31,31
A9066340016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	29,85
A9066340116		29,85
A2126360700	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	130,02
A4156361000	ΚΟΛΩΝΑ	215,87
A4476362400	ΠΛΑΙΝΟ	2,69
A4536364202	ΚΑΛΩΝΑ	73,54
A4516360409	ΚΑΛΥΜΜΑ	328,87
A9016360310	ΒΑΣΗ	265,24
A9066364510		19,37
A9066368110	ΠΛΑΙΣΙΟ	524,22
A1716360514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,97
A2126362216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	43,36
A4476360316	ΜΟΧΛΟΣ	6,3
A4476360416	ΓΕΜΙΣΜΑ	6,3
A4476360916	ΓΕΜΙΣΜΑ	6,3
A4516360316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	171,97
A6396363916	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	50,86
A6396364016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	73,09
A9016360116		29,08
A9066360216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	57,96
A9066360316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	57,96
A9066363122	ΑΚΡΟ	52,27
A4146360726	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,83
A9016360128	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,66
A9016360228	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	87,6
A2036360138	ΛΑΜΑΚΙ	16,38
A4516360846	ΦΑΣΑ	167,1
A6396360560	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	164,52
A6396360960	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	173,75
A6396361060	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	173,75
A9066369760	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	17,27
A4516360188	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,74
A1176370700	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	38,15
A1566370400	ΣΤΑΥΡΟΣ	473,45
A1666370900	ΚΑΛΥΜΜΑ	894
A1666372400	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΦΥΛΛΟ	58,38
A4156370100	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	1030,99

A4156370300	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	682,26
A4156371200	ΠΛΑΙΝΟ	1392,25
A4156371400	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	866,34
A4156372300	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	682,26
A4156372400	ΚΑΛΥΜΜΑ	793,56
A4156378900	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,6
A4536378800	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	232,83
A4536378900	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	232,83
A4536379000	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	340,8
A4536379100	ΠΛΑΙΝΟ	340,8
A4536379200	ΚΑΛΥΜΜΑ	271,42
A4536379300	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	271,42
A4536379400	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	265,93
A4536379500	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	265,93
A4536379600	ΘΟΛΟΣ	47,78
A9066372600	ΚΑΛΥΜΜΑ	280,46
A9066372900	ΚΑΛΥΜΜΑ	348,46
A9066373000	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	349,15
A9066373600	ΚΑΛΥΜΜΑ	522,67
A9096370200	ΤΜΗΜΑ	139
A2056377901	ΠΛΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	421,41
A2536372101	ΠΛΑΙΝΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ	342,89
A4536373101	ΠΛΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	430,49
A4536373201	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	430,49
A6136370901	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ	496,45
A6286377801	ΚΑΛΥΜΜΑ	665,43
A6286377901	ΚΑΛΥΜΜΑ	708,66
A6386373701	ΚΑΛΥΜΜΑ	590,4
A6386373901	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	590,4
A9016370101	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	477,9
A9016370201	ΚΑΛΥΜΜΑ	139
A9016370301	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	312,7
A9016370401	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	139
A9016370501	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	394,73
A9016370701	ΦΤΕΡΟ	550,38
A9016371401	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	394,73
A9016371501	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	550,38
A9016373101	ΦΤΕΡΟ	147,35
A9016374601	ΦΤΕΡΟ	151,82
A9016375301	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	394,73
A1766370104	ΚΑΛΥΜΜΑ	441,37
A1766370204	ΚΑΛΥΜΜΑ	441,37
A6326370307	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΟΝΑ ΠΟΡΤΑΣ	24,7
A1246375609	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,46
A2016371709	ΦΤΕΡΟ	981,7
A2096371309	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,15
A2096372209	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	195,73
A2106375209	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	472,78
A4476370109	ΚΑΛΥΜΜΑ	540,08
A4476371409	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	485,53



A4636371109	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	347,73
A629637000900	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΤΟΙΧΩΜΑ ΑΡ R	1997,6
A6326374209	ΚΑΛΥΜΜΑ	834,41
A6326374309	ΚΑΛΥΜΜΑ	899,9
A6396377309	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΙΝΟ	152,65
A6396377409	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	364,62
A6396377809	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΙΝΟ	474,2
A6396378009	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	25,14
A6396378209	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	39,52
A6396378609	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	276,08
A6396378709	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	363,92
A6396378909	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	25,09
A6396379109	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	39,43
A6396379509	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	388
A6396379909	ΚΑΛΥΜΜΑ	395,14
A6706370109	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	449,96
A9016370109	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	197,58
A9016370209	ΚΟΛΟΝΑ	197,58
A9016370609	ΜΕΤΩΠΗ	306,07
A9016370709	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	254,14
A9016370809	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	306,07
A9016371109	ΚΑΛΥΜΜΑ	220,16
A9046370209	ΚΑΛΥΜΜΑ	500,54
A9066370909	ΚΑΛΥΜΜΑ	163,16
A9066371209	ΚΑΛΥΜΜΑ	349,15
A9066371409	ΚΑΛΥΜΜΑ	523,67
A9066373109	ΚΑΛΥΜΜΑ	163,16
A9066373709	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	90,67
A9066373809	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,72
A9066373909	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	118,74
A9066374509	ΚΑΛΥΜΜΑ	125,15
A9066374809	ΚΑΛΥΜΜΑ	134,88
A9066375009	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	161,17
A9066375109	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	160,09
A9066375209	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,22
A9066375409	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	59,99
A9066375509	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	59,87
A9066375609	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	285,97
A9066375709	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	298,01
A9066375809	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,72
A9066375909	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	60,6
A9066376009	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	241,32
A9066376109	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	240,88
A9066376309	ΚΑΛΥΜΜΑ	284,44
A9066376409	ΚΑΛΥΜΜΑ	149,03
A9066376509	ΚΑΛΥΜΜΑ	149,03
A9066376809	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,71
A9066376909	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	48,6
A9066377309	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	80,5
A9066379909	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	349,15

A6296370012	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	19,58
A6296370112	ΓΩΝΙΑ/ΠΛΕΥΡ. Γ ΧΩΡ.ΑΠΟΣΚ.	10,5
A6296370412	0097ΓΩΝΙΑ/ΠΛΕΥΡ. Γ Χ.ΑΠΟΣ	17,14
A6296370512	ΓΩΝΙΑ/ΠΛΕΥΡ. Γ ΧΩΡ ΑΠΟΣΚ.	13,53
A6296371012	ΓΩΝΙΑ L	12,3
A6296373112	ΓΩΝΙΑ ΠΑΝΩ	21
A6296375112	ΓΩΝΙΑ	66,47
A6296375212	ΓΩΝΙΑ	66,47
A6296376512	ΓΩΝΙΑ/ΠΛΕΥΡ.Γ ΘΟΛΟ ΤΡΟΧΟΥ	22,29
A6296376612	ΓΩΝΙΑ/ΠΛΕΥΡ.Γ ΘΟΛΟ ΤΡΟΧΟΥ	23,45
A6296377012	ΓΩΝΙΑ	13,86
A6296378912	ΓΩΝΙΑ	232,54
A6296379012	ΓΩΝΙΑ	181,02
A6296379112	ΓΩΝΙΑ	479,1
A6296379212	ΓΩΝΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ Γ.ΦΛΑΝΤΖΑ	246,85
A6296379412	ΓΩΝΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ Γ.ΦΛΑΝΤΖΑ	45,35
A6326373012	ΒΑΣΗ	161,7
A6326374812	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗ	34,79
A2036371514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,19
A6296372414	ΒΑΣΗ/ΣΤΗ ΔΙΑΓΩΝ. 1	3,55
A6396370414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,46
A6296370015	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	144,3
A1716372016	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	134,3
A4516373616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	256,05
A4516373716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	288,06
A9016370116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	24,82
A9016370216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	24,82
A6286379619	ΚΑΛΥΜΜΑ	212,2
A6396370419	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	61,09
A6396370519	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,09
A6396370619	ΚΑΛΥΜΜΑ	183,2
A6396370719	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	553,25
A6396370919	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	93,5
A6396371019	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	93,5
A6396376119	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,72
A6396376219	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	37,72
A9066371219	ΚΑΛΥΜΜΑ	281
A9066371419	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	319,31
A9066371519	ΚΑΛΥΜΜΑ	318,68
A9066373419	ΚΑΛΥΜΜΑ	726,64
A9066374219	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,81
A9066374319	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,2
A9066377719	ΦΤΕΡΟ	147,24
A9066377819	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	147,24
A2036370520	ΚΑΛΥΜΜΑ	193,95
A2036370620	ΚΟΛΟΝΑ	193,95
A2046372320	ΣΚΑΛΙ	104,14
A2116371120	ΚΟΛΟΝΑ	240,13
A4636371520	ΚΟΛΟΝΑ	195,39
A4636371620	ΚΟΛΩΝΑ	195,39

A2126370222	ΚΟΛΩΝΑ	153,07
A2036370324	ΚΟΛΩΝΑ	215,1
A2046371924	ΚΟΛΩΝΑ	224,1
A2116371424	ΚΟΛΩΝΑ	527,51
A9066370324	ΔΟΚΟΣ	66,79
A9066370524	ΒΑΣΗ	29,48
A4146370031	ΚΟΝΣΟΛΑ	79,17
A6296370534	ΡΑΓΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	78,72
A6396371134	ΦΑΣΑ	18,03
A6396371234	ΦΑΣΑ	8,99
A1076370335	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	366,82
A1076370435	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	366,82
A1116375135	ΠΛΑΙΝΟ	778,47
A1116375235	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	778,47
A1176370135	ΜΕΛΟΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ	425,95
A1176370235	ΠΛΑΙΝΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑ	425,95
A1686371635	ΦΟΡΕΑΣ	217,01
A1696370335	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	234,06
A1696371735	ΘΟΛΟΣ	327,23
A1696371835	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	341,69
A1696371935	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	397,12
A1696372035	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	397,12
A1696372135	ΜΑΣΠΙΕ	415,6
A2016370135	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	99,48
A2016370235	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	99,48
A2026370135	ΜΑΣΠΙΕ	434,84
A2036370835	ΠΛΑΙΝΟ	407,45
A2046373735	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	214,85
A2046373835	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	214,85
A2046374335	ΠΛΑΙΝΟ	386,12
A2046374435	ΠΛΑΙΝΟ	386,12
A2076370535	ΠΛΑΙΝΟ	117,89
A2106370335	ΜΑΣΠΙΕ	561,31
A2116370935	ΜΑΣΠΙΕ	497,69
A2116371035	ΜΑΣΠΙΕ	497,69
A2126371535	ΦΟΡΕΑΣ	466,32
A2126371635	ΦΟΡΕΑΣ	466,32
A2186370635	ΠΛΑΙΝΟ	441,64
A2466371135	ΔΟΚΟΣ	441,37
A2466371235	ΣΤΑΥΡΟΣ	441,37
A4606371235	ΠΛΑΙΝ	149,13
A9066370035	ΠΛΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	31,79
A9066370135	ΠΛΑΙΝΟ	31,79
A1116375136	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,3
A1116375236	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,75
A1696370336	ΛΑΜΑΚΙ	31,57
A169637033664	ΑΚΡΟ	27,35
A1696370436	ΛΑΜΑΚΙ	31,38
A1696370536	ΑΚΡΟ	55,37
A2036373436	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	25,74

A0006370240	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,43
A1716370240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,86
A9016370240	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,64
A9016370340	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,39
A1696370144	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	33,09
A1696370244	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	33,09
A1696371744	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	33,09
A1696374744	ΜΟΧΛΟΣ	57,2
A2036375744	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,13
A2036375844	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,13
A2046372544	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,35
A2046372644	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,35
A2076370944	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	46,57
A2076371044	ΥΠΟΔΟΧΗ	46,57
A2116370144	ΒΑΣΗ	63,6
A2116370244	ΒΑΣΗ	59,37
A2116370944	ΛΑΜΑΚΙ	83,66
A2116371044	ΛΑΜΑΚΙ	83,66
A1686370147	ΦΑΣΑ ΟΡΟΦΗΣ	27,82
A1696370647	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	128,12
A1696371047	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	505,06
A1766370747	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	456,84
A1766370847	ΠΛΑΙΣΙΟ	456,84
A2096370447	ΦΑΣΑ	616,24
A2106370247	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	120,54
A4516370551	ΚΑΛΥΜΜΑ	430,49
A4516370651	ΚΑΛΥΜΜΑ	430,49
A4516370751	ΚΑΛΥΜΜΑ	400,8
A4516370851	ΚΑΛΥΜΜΑ	400,8
A2016370160	ΠΑΤΩΜΑ	6,78
A2016370260	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	6,78
A2086370260	ΠΑΤΩΜΑ	62
A6296374272	ΓΩΝΙΑ	166,15
A6296374372	ΓΩΝΙΑ	185,31
A6296374472	ΓΩΝΙΑ	219,71
A6296374672	ΓΩΝΙΑ	72,84
A6296374772	ΓΩΝΙΑ	52,34
A6296375072	ΓΩΝΙΑ Σ.Γ.ΦΛΑΝΤΖΑ ΠΟΡΤΑΣ	189,36
A6296375772	ΓΩΝΙΑ	16,75
A6296378772	ΓΩΝΙΑ ΠΛΕΥΡ.	6,44
A6296379472	ΓΩΝΙΑ ΠΛΕΥΡ.ΑΡ.Γ.ΝΤΟΥΛΑΠΑ	12,3
A6296379572	ΓΩΝΙΑ ΠΛΕΥΡ.ΔΕΞ.Γ.ΝΤΟΥΛΑΠ	12,3
A6296379872	ΓΩΝΙΑ/ΣΤΕΓ.ΓΩΝ.ΚΛΑΠ.	44,71
A6296379972	ΓΩΝΙΑ/ΣΤΕΓ.ΓΩΝ.ΚΛΑΠ.	43,42
A1116375176	ΚΑΛΥΜΜΑ	389,45
A1116375276	ΚΑΛΥΜΜΑ	389,45
A1176370376	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,08
A1176370476	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,1
A1246371176	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	501,66
A1246371276	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	501,66

A1766370376	ΘΟΛΟΣ	55,12
A176637037664	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	55,12
A1766370476	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	55,12
A2016371076	ΘΟΛΟΣ	116
A2106371076	ΘΟΛΟΣ	74,93
A2116370776	ΘΟΛΟΣ	231,99
A2116370876	ΛΑΜΑΚΙ	231,99
A2116370976	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	60,85
A2116371076	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	60,85
A2126370476	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	208,08
A2466370376	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΤΡΟΧΟΥ	25,63
A1566370381	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	31,46
A1766370381	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	24,61
A1766370481	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	24,61
A2466371981	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	27,78
A2466372081	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	27,78
A9016370181	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	14,14
A9016370281	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	13,5
A1706370190	ΣΤΟΠ	27,03
A1706370290	ΣΤΟΠ	14,9
A6296371092	ΓΩΝΙΑ	11,98
A6296371392	ΓΩΝΙΑ	28,99
A6296371492	ΓΩΝΙΑ	51,54
A6296373592	ΓΩΝΙΑ 1	19,97
A6326370092	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	119,6
A6326370192	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΟΛΟΝΑ Β	70,41
A6326370292	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,19
A6296373093	ΓΩΝ.ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΤ. / 2224	60,55
A6296372695	ΒΑΣΗ	104,95
A6326370195	ΥΠΟΘΕΜΑ / ΕΠΙΠΕΔ. ΤΟΞΟ	43,81
A6326370495	ΥΠΟΘΕΜΑ ΠΙ ΑΡ ΠΑΝ / ΚC4	20,59
A6326370895	ΒΑΣΗ	47,93
A6326370995	ΒΑΣΗ	58,36
A6326371095	ΒΑΣΗ	64,16
A6326371395	ΕΝΔ.ΣΤΡ. ΜΠΡ	112,65
A6296379497	ΕΝΔΙΑΜΕ. / Γ ΕΝΙΣΧ.	22,16
A62963797977000	ΒΑΣΗ	174,58
A2216370098	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,73
A1716390007	ΣΗΤΑ	12,73
A171639000764	ΑΝΤΛΙΑ	12,73
A2046390007	ΚΛΙΠ	5,16
A2156390007	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,67
A2306390007	ΕΞΟΛΚΕΑΣ	14,55
A1686391708	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,4
A1686391808	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,4
A1696391508	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,88
A1696391608	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,88
A169639160864	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,88
A1696391708	ΚΑΛΥΜΜΑ	6
A1696391808	ΚΑΛΥΜΜΑ	6

A169639180864	ΚΑΛΥΜΜΑ	6
A1716390014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,15
A1716390131	ΚΟΝΣΟΛΑ	60,6
A1716390231	ΒΑΣΗ	60,6
A2306390042	ΘΗΚΗ	31,76
A2306390242	ΕΠΙΒΡΑΔΥΝΤΗΣ	41,37
A2116390343	ΒΑΣΗ	13,06
A2116390443	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	17,56
A1406390094	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,88
A1716390394	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,78
A2046390494	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,73
A2046390594	ΣΩΛΗΝΑ	16,7
A2046391494	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,96
A2106390194	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,85
A2116390294	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,99
A2116390494	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,99
A2306390694	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,68
A2306390794	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,68
A1706390097	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,69
A1176400700	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	350,96
A1566400000	ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΟΔΙΑ	349,71
A2056404000	ΠΟΔΙΑ	549,55
A2126400300	ΦΟΡΕΑΣ	495,62
A4536400000	ΣΤΑΥΡΟΣ	120,07
A4536400100	ΣΤΑΥΡΟΣ	120,07
A4536400600	ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΟΔΙΑ	187,51
A4516400809C63L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	369,94
A4516400809C41B	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	343,16
A4516401609	ΚΑΛΥΜΜΑ	485,9
A4636400009	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,9
A6706400209	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	226,51
A6706400309	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	226,51
A6736400109	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,94
A9416401809	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	231,73
A9416402109	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	231,73
A9416402209	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	231,73
A9416402309	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	231,73
A9436400809	ΚΑΛΥΜΜΑ	689,91
A9436401209	ΚΑΛΥΜΜΑ	320,66
A9436401509	ΚΑΛΥΜΜΑ	769,46
A9436402309	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	440,45
A9436402409	ΚΑΛΥΜΜΑ	440,45
A9736404009	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	707,56
A4636400710	ΚΟΛΩΝΑ	224,87
A629640071000	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	235,46
A4546400114	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	44,61
A9436400514	ΣΤΑΥΡΟΣ	619,15
A4516400022	ΒΑΣΗ	121,75
A6296400028	ΦΟΡΕΑΣ	80,06
A1646401131	ΒΑΣΗ	127,88

A1646401231	ΒΑΣΗ	127,88
A1716400431	ΚΟΝΣΟΛΑ	33,58
A6136400334	ΙΜΑΝΤΑΣ	54,26
A9736400148	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	22,19
A4546400051	ΓΑΝΤΖΟΣ	32,23
A6296400151	ΒΑΣΗ	45,47
A4106400158	ΚΑΛΥΜΜΑ	1927,23
A2036400160	ΚΑΛΥΜΜΑ	266,57
A1076400171	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	392,31
A1086400371	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	682,36
A1116405771	ΠΑΝΕΛ	1599,33
A1246400371		271,09
A1246400671	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	235,94
A1266400271	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,71
A1666401371	ΠΙΣΩ ΠΟΔΙΑ	560,84
A1666401471	ΠΟΔΙΑ	361,49
A1696400771	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	329,17
A1696400871	ΠΟΔΙΑ ΜΠΑΓΚΑΖ	327,49
A1696400971	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	329,17
A1716400071	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	267,97
A1766400771	ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΟΔΙΑ	348,4
A2016400571	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	156,52
A2036400171	ΠΟΔΙΑ	324,43
A2036400471	ΠΟΔΙΑ	428,62
A2046400671	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	84,06
A2046401771	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	497,69
A2046401871	ΚΑΛΥΜΜΑ	878,35
A2046401971	ΚΑΛΥΜΜΑ	502,1
A2076400771	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	661,13
A2076400871	ΠΙΣΩ ΠΟΔΙΑ	399,01
A2086400071	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	358,68
A2096400471	ΠΟΔΙΑ	435,31
A2096400671	ΠΟΔΙΑ	434,95
A2106400971	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	366,12
A2116400871	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	298,64
A2116401771	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	499,51
A2126401071	ΚΑΛΥΜΜΑ	132,75
A2166400071	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	200,04
A2186400671	ΜΑΣΠΙΕ	347,96
A2216400071	ΚΑΛΥΜΜΑ	202,49
A2466400171	ΟΠΙΣΘΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ	72,76
A2466400271	ΟΠΙΣΘΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ	72,76
A2466400771	ΠΟΔΙΑ	348,55
A4516400171	ΠΟΔΙΑ ΜΠΑΓΚΑΖ	148,44
A4546400271	ΠΟΔΙΑ	193,26
A629640038300	ΖΩΝΑΡΙ ΠΛΑΙΝΟ	111,58
A6286400090	ΓΑΝΤΖΟΣ	24,13
A1116408091	ΚΑΛΥΜΜΑ	575,49
A6136411210	ΚΟΛΩΝΑ	184,16
A6296410810	ΣΩΛΗΝΑΣ	281,19

A6296410713	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	5,63
A6296411613	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	8,66
A6296410114	ΒΑΣΗ	31,8
A6136421009	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,25
A6136421109	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,59
A6276420911	ΠΛΑΚΑ	15,6
A6296420015	ΤΜΗΜΑ ΖΩΝΗΣ	45,86
A6296420115	ΤΜΗΜΑ ΖΩΝΗΣ	187,25
A6296420016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	28,19
A6296420032	ΓΩΝΙΑ	44,58
A6136430912	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,65
A4516430120	ΜΠΑΡΑ	11,84
A4516430220	ΜΠΑΡΑ	11,84
A6296430020	ΜΠΡΑΤΣΟ	40,05
A6296430120	ΜΠΡΑΤΣΟ	41,16
A6296430320	ΜΠΡΑΤΣΟ	9,64
A1726460000	ΑΞΟΝΑΣ	69,27
A4536460900	ΓΑΝΤΖΟΣ	12,51
A1646460116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	376,81
A2036460131	ΚΟΝΣΟΛΑ	18,08
A2036460231	ΚΟΝΣΟΛΑ	18,08
A629646023100	ΚΟΝΣΟΛΑ	269,28
A1706460062	ΠΟΔΙΑ	136,2
A1716460162	ΚΑΠΑΚΙ	69,27
A4516460170	ΒΕΡΓΑ	20,83
A4516460270	ΒΕΡΓΑ	20,83
A4516460370	ΧΡΩΜΙΟ	20,83
A4516460470	ΧΡΩΜΙΟ	20,83
A4156470000	ΑΞΟΝΑΣ	228,6
A4156470100	ΑΞΟΝΑΣ	146,34
A4516470000	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	19,06
A4536470500	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΑΝΕΛ	98,24
A4536470600	ΚΑΛΥΜΜΑ	115,57
A1136470101	ΚΑΛΥΜΜΑ	537,65
A1166470001	ΠΑΝΕΛ	144,64
A1646470101	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	184,03
A2026470101	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	121
A2106470201	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	45,37
A2116470001	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	155,63
A3576470901	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,32
A4516470001CA9L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	117,3
A4516470001CC8L	ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΟΔΙΑ	117,3
A4516470001CA3L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	117,3
A4516470001CA6L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	100,54
A4516470001C50L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	117,3
A4516470001CA7L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	100,54
A4516470001CA8L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	100,54
A4516470001CC5L	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,3
A4516470001CC0L	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,54
A4516470001CC2L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	117,3



A4516470001CC6L	ΠΙΣΩ ΠΟΡΤΑ	117,3
A6286471104	ΚΟΛΩΝΑ	534,04
A4106470005	ΚΑΛΥΜΜΑ	230,39
A4606471307	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,58
A4606471507	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,53
A4256470309	ΚΑΛΥΜΜΑ	264
A6326470009	ΚΑΛΥΜΜΑ	541,64
A6326470109	ΚΑΛΥΜΜΑ	538,55
A9416471009	ΚΑΛΥΜΜΑ	433,39
A613647131040	ΚΑΛΥΜΜΑ	323,09
A6326471712	ΒΑΣΗ	91,22
A6326472412	ΒΑΣΗ	90,32
A2116470125	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	92,84
A4516470333C63L	ΤΑΠΑ	14,96
A4516470333C41B	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,96
A4516470433C41B	ΤΑΠΑ	14,96
A4516470433C63L	ΤΑΠΑ	14,96
A6496470033	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,9
A6296470341	ΚΑΠΑΚΙ -ΚΟΥΤΙ ΣΚΙ	4,84
A6326470374	ΤΜΗΜΑ	42,13
A4106470884	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	269,74
A4106471184	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	706,04
A4516470084C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,66
A4516470384CA7L	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,62
A4516470384CA8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,62
A4516470384CC2L	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,42
A4516470384CC5L	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	114,42
A4516470384C50L	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,42
A4516470384CC6L	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,42
A4516470484CA8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,23
A4516470484CC5L	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,23
A4516470484CC2L	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,23
A4516470584C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,3
A4516470684CA8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,24
A4516470684CC0L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	108,24
A4516470684CA7L	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,24
A4516470684CC2L	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,13
A4516470684CC8L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	127,13
A4516470684C50L	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,13
A6296470284	ΧΕΡΟΥΛΙ	720,22
A6296470484	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΤ. ΔΕΞ Λ	343,36
A6296470684	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΤ. ΑΡ ΛΑ	343,36
A6296471184	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΑΝ. ΑΡ/ΠΛ	389,74
A6296471384	ΚΑΤ ΑΡ/ΦΩΣ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ Η	486,54
A6296471484	ΠΛΑΙΝΟ	426,6
A6296471584	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΑΤ ΑΡ/ΦΩΣ	486,54
A6296471784	ΕΝΔ.ΤΜΗΜΑ ΚΑΤ/ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ Π	526,97
A6296472984	ΕΣΟΧΗ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ ΛΑΜΠΤΗΡ	394,92
A6326470084	ΕΣΟΧΗ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ ΛΑΜΠΤΗΡ	515,16
A6326470184	ΚΑΛΥΜΜΑ	515,16

A6326471584	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ	1294,84
A6326471684	ΕΣΟΧΗ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ ΛΑΜΠΤΗΡ	209,18
A6326471784	ΕΣΟΧΗ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ ΛΑΜΠΤΗΡ	180,45
A6326471884	ΚΑΛΥΜΜΑ	342,91
A6336470184	ΚΑΛΥΜΜΑ	336,78
A6336470384	ΦΑΝΑΡΙ	284,28
A2536500600	ΟΡΟΦΗ	660,82
A4476500000	ΤΟΞΟ	44,39
A4536500000	ΟΡΟΦΗ	417,34
A4536501100	ΠΛΑΙΣΙΟ	181,24
A4536501200	ΠΛΑΙΣΙΟ	72,64
A4536501600	ΟΡΟΦΗ	395,82
A4536502900	ΟΡΟΦΗ	395,82
A9066502000	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	74,14
A1716500201	ΦΑΣΑ	940,63
A1766500101	ΠΛΑΙΣΙΟ	136,42
A2216500801	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	400,14
A4256502401	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	275,38
A4256502701	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	376,81
A4256502901	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	316,53
A4256503001	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	316,53
A6396500801	ΦΑΣΑ	53,86
A6396500901	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	53,86
A6396501401	ΠΛΑΙΣΙΟ ΟΡΟΦΗΣ	46,16
A9066500601	ΦΑΣΑ	74,14
A4516500002C22A	ΟΡΟΦΗ	454,96
A9436508802	ΟΡΟΦΗ	1665,21
A2046500009	ΚΑΛΥΜΜΑ	804,21
A2106500109	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	323,52
A2156500609	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	1669,47
A4256500809	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	3977,61
A9416500316	ΒΑΣΗ	18,72
A9416501516	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	10,66
A9416501616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	10,66
A4256500120	ΤΟΞΟ ΟΡΟΦΗΣ	217,93
A6396501020	ΒΕΡΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	84,34
A6396501520	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	84,34
A4256500021	ΤΟΞΟ ΟΡΟΦΗΣ	242,9
A4256500121	ΤΟΞΟ ΟΡΟΦΗΣ	242,9
A4256500029	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,06
A4256500129	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,01
A63965001297D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	148,56
A2186500055	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,33
A2516500355	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,87
A6286500465	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	307,89
A6326500665	ΠΛΑΙΣΙΟ	245,88
A1696510701	ΠΛΑΙΣΙΟ	80,01
A1716510201	ΠΛΑΙΣΙΟ	62,17
A4256511101	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	130,46
A4516511101	ΦΑΣΑ	181,24

A4516511301	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	189,84
A4516511401	ΦΑΣΑ	282,87
A9066510901	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	106,6
A6296510314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,71
A6296512138	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,17
A6326513038	ΦΑΣΑ	14,3
A6326513138	ΦΑΣΑ	58,49
A4256520401	ΤΟΞΟ ΟΡΟΦΗΣ	122,44
A4256520501	ΤΟΞΟ ΟΡΟΦΗΣ	146,9
A6396522302	ΟΡΟΦΗ	89,75
A6396522702	ΒΕΡΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	89,75
A6396524302	ΔΟΚΟΣ	89,75
A9736521002	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,98
A6396520233	ΛΑΜΑΚΙ	31,38
A4536570700	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ	43,26
A9066571100	ΚΑΛΥΜΜΑ	205,57
A9066571600	ΟΡΟΦΗ	437,45
A1246570109	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	89,15
A1696570009	ΚΑΛΥΜΜΑ	526,84
A1696570409	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	598,69
A1766570009	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	449,35
A2036570109	ΚΑΛΥΜΜΑ	465,9
A2036570409	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	444,2
A2036570809	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,08
A2046570009	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	435,51
A2046570909	ΚΑΛΥΜΜΑ	629,31
A2076570009	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	456,03
A2116570509	ΟΥΡΑΝΟΣ	788,29
A2186570009	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	773,95
A2466570009	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	468,12
A3816570009	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	595,49
A4476570009	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	60,3
A6326570109	ΟΡΟΦΗ/ΑΨΙΔΑ ΟΡΟΦΗΣ ΜΠ	266,56
A6326570209	ΟΡΟΦΗ/ΑΨΙΔΑ ΟΡΟΦΗΣ ΜΠ	267,34
A6396572809	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	851,39
A6396572909	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	851,39
A6396573009	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,75
A6396573109	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,75
A6396573409	ΒΑΣΗ	851,39
A6636570209	ΟΡΟΦΗ	700,57
A6706570009	ΚΑΛΥΜΜΑ	828,96
A9016571009	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	301,79
A9016574209	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	357,2
A9016574309	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	245,11
A9066570109	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	205,57
A9416570209	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	398,86
A9416571409	ΚΑΛΥΜΜΑ	738,06
A6296570614	ΓΩΝΙΑ	59,11
A6326570014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	149,9
A6326570114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	149,9

A62865710335100	ΚΑΛΥΜΜΑ	434,76
A6296570333	ΚΑΛΥΜΜΑ	419,36
A6296570433	ΚΑΛΥΜΜΑ Ε ΑΡ/ΓΩΝ.ΠΡΟΦ.ΠΙΣ	395,18
A6296570533	ΚΑΛΥΜΜΑ Ε ΔΕΞ/ΓΩΝ.ΠΡΟΦ.ΠΙ	291,36
A90665700339051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,47
A90665701339051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,63
A4546570067	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,38
A6296600101	ΣΚΑΛΙ ΕΙΣΟΔΟΥ	378,76
A64166000017329	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	199,53
A64166001017329	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	199,53
A6706600201	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	699,33
A6736600201	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	213,39
A6736600301	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	213,39
A6736602401	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	279,31
A6736602501	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	279,31
A6736602601	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	342,04
A6736602701	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	342,04
A94166002017C72	ΒΑΣΗ	298,5
A94166003017C72	ΒΑΣΗ	298,5
A94166005017C72	ΚΑΠΑΚΙ	298,5
A94166036017C72	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	263,68
A94166037017C72	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	263,68
A94166040017C72	ΒΑΣΗ	263,68
A94166041017C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	263,68
A94166044017C72	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	298,5
A94166045017C72	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	298,5
A94366001017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	428,23
A94366001019135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	432,26
A94366003017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	428,23
A94366004017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	428,23
A94366006017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	222,57
A94366007019135	ΕΙΣΟΔΟΣ	224,66
A94366007017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	222,57
A94366008017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	222,57
A94366008019135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	224,66
A94366009017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	222,57
A94366009019135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	224,66
A96766003017277	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	281,06
A9736600001	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	494,16
A94166000057C72	ΚΑΠΑΚΙ	15,7
A3816600206	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	197,3
A3816600306	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	197,3
A3816603706	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	234,15
A3816603806	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	234,15
A64966001067329	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	246,89
A63966012099B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,97
A63966012097D53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	25,97
A63966013099B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,97
A63966013098J06	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,97
A63966014099B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,97

A63966015099B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,97
A63966016099B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,97
A63966016097D53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	25,97
A63966017099B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,97
A63966017097D53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	25,97
A63966019099B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,01
A63966022097D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,57
A63966022099B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,57
A63966023097D53	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,57
A63966023099B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,57
A3756600111	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	28,78
A6416600011	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	21,82
A9416600611	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,91
A9416600711	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,06
A9416600811	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,91
A9436600011	ΠΛΑΚΑ	12,95
A9416600112	ΓΩΝΙΑ	20,84
A9066600214	ΦΟΡΕΑΣ	153,33
A9406600714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,6
A9406600814	ΒΑΣΗ	7,6
A9406601114	ΒΑΣΗ	41,46
A9416600514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	257,73
A9416601114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,43
A9416601414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	80,22
A9416601514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	80,22
A9416601914	ΒΑΣΗ	275,31
A9416602214	ΒΑΣΗ	553,5
A9436600114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,85
A9436600214	ΒΑΣΗ	46,85
A9416600018	ΟΔΗΓΟΣ	70
A3756600528	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	261,1
A3756600628	ΚΑΛΥΜΜΑ	261,1
A3756601128	ΠΑΝΕΛ	285,91
A3756601228	ΚΑΛΥΜΜΑ	285,91
A3816600928	ΚΑΛΥΜΜΑ	498,97
A3816601028	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	361,41
A3816601128	ΚΑΛΥΜΜΑ	485,2
A6396600128	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,28
A6416600028	ΚΑΛΥΜΜΑ	226,95
A6706600028	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,98
A9406600228	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	220,02
A9406600328	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	220,02
A9406600428	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	220,02
A9406600528	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	220,02
A9416600428	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	57,82
A9416601328	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,38
A9416601428	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	70,38
A9416601628	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	57,82
A9416601728	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	57,82
A9416602028	ΚΑΛΥΜΜΑ	236,64

A941660202864	ΚΑΛΥΜΜΑ	236,64
A9416602128	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	236,64
A941660212864	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	236,64
A943660012828	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	249,43
A9436600228	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	0
A943660022828	ΚΑΛΥΜΜΑ	249,43
A9606603328	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	281,06
A3756602230	ΔΟΚΟΣ	96,04
A3756602330	ΔΟΚΟΣ	96,04
A3756602430	ΔΟΚΟΣ	96,04
A3756602530	ΔΟΚΟΣ	96,04
A3756602830	ΔΟΚΟΣ	115,11
A3756603030	ΛΑΜΑΚΙ	115,11
A3756603130	ΔΟΚΟΣ	115,11
A3756603330	ΔΟΚΟΣ	115,11
A63266003307000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	192,63
A9406601830	ΚΑΛΥΜΜΑ	247,73
A9406601930	ΚΑΛΥΜΜΑ	247,73
A9406603130	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	309,72
A9406603230	ΚΑΛΥΜΜΑ	309,72
A9416600130	ΓΕΦΥΡΑ	318,79
A9416603430	ΒΑΣΗ	401,04
A9436600630	ΒΑΣΗ	296,13
A9436600730	ΚΑΛΥΜΜΑ	296,13
A9606601130	ΔΟΚΟΣ	193,1
A9606601230	ΔΟΚΟΣ	193,1
A9416601431	ΚΟΝΣΟΛΑ	184,22
A9416601531	ΚΟΝΣΟΛΑ	184,22
A9416601731	ΚΟΝΣΟΛΑ	184,22
A9416601831	ΚΟΝΣΟΛΑ	184,22
A9416604531	ΚΟΝΣΟΛΑ	46,8
A9416604631	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,8
A9416604731	ΒΑΣΗ	22,84
A9416604931	ΚΟΝΣΟΛΑ	31,16
A9416605031	ΚΟΝΣΟΛΑ	31,16
A9416606131	ΒΑΣΗ	166,56
A9416606231	ΒΑΣΗ	166,56
A9416606331	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	166,56
A9416606431	ΚΟΝΣΟΛΑ	166,56
A9436600131	ΚΟΝΣΟΛΑ	248,46
A9436600231	ΚΟΝΣΟΛΑ	248,46
A4106600232	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	94,55
A4106600332	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	91,83
A4106600432	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	91,83
A4106600732	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	61,92
A9436600032	ΚΛΙΠ	14,6
A9736600135	ΦΑΣΑ	56,32
A9736600235	ΦΑΣΑ	56,32
A9606601940	ΚΟΝΣΟΛΑ	162,73
A9606603341	ΜΠΡΑΚΕΤΟ	30,74

A9606603441	ΜΠΡΑΚΕΤΟ	30,74
A9606603841	ΒΑΣΗ	63,28
A9606604241	ΒΑΣΗ	29,88
A9606607141	ΒΑΣΗ	63,28
A9606607541		63,84
A67066000539051	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	10,46
A0006600255	ΙΜΑΝΤΑΣ	493,32
A62966003557000	ΚΑΛΥΜΜΑ	600,64
A9416600377	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	78,14
A9416600677	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,01
A9416600777	ΒΑΣΗ	82,01
A9436600077	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	76
A63966408089B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,21
A90666403089E80	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,96
A94066601017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	344,48
A94066602017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	344,48
A94066603017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	344,48
A94066604017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	344,48
A94066605017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	220,17
A9406660501397354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	128,76
A94066606017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	220,17
A94066611017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	344,48
A94066612017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	344,48
A94066613017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	344,48
A94066622017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	336,55
A94066625017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	344,48
A94066627017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	344,48
A94166645017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	484,38
A94366638017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	346,75
A94366638019135	ΚΟΥΤΙ ΕΙΣΟΔΟΥ	346,75
A94366642019135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	321,72
A94366642017354	ΘΗΚΗ	321,72
A94366643019135	ΚΟΥΤΙ ΕΙΣΟΔΟΥ	321,72
A94366643017354	ΚΟΥΤΙ	321,72
A94366645017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	321,72
A94466603017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	269,25
A94466604017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	269,25
A94466606017354	ΕΙΣΟΔΟΣ	251
A94466607017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	251
A94466608017354	ΕΙΣΟΔΟΣ	251
A94466609017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	251
A96166631019135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	368,8
A96166650017277	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	274,49
A96166653019135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	336,88
A96166667017277	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	187,45
A96766603017277	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	333,36
A96766604019135		394,8
A97366625017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	216,19
A97366626017354	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	216,19
A97366629017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	216,19

A97366631017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	291,26
A97366632017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	291,26
A97366633017354	ΜΑΣΠΙΕ	291,26
A97366634017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	291,26
A97366635017354	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	291,26
A96066653027277	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	187,45
A96066617039135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	241,65
A96066617037277	ΕΙΣΟΔΟΣ	214,88
A96066618039135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	242,6
A96066619039135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	241,65
A96066619037277	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	214,88
A96066621037277	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	214,88
A96066622039135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	242,6
A96066629039135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	226,62
A9606662903289135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	226,62
A96066631037277	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	200,93
A9606663103287277	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	200,93
A96066637037277	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	223,01
A96066642037277	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	341,04
A96066642039135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	403,42
A96066651037277		341,04
A96066671037277	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	274,49
A96066675039135	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	336,88
A96066675037277	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	274,49
A94166601059135	ΚΑΠΑΚΙ	57,75
A94166601057C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,75
A94366600057C72	ΚΛΑΠΑ	34,95
A94366601057C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,95
A96066606057G99	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	18,07
A6326663609	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΣΥΝΑΡΜ	161,58
A6416660009	ΤΑΠΑ	6
A9436660411	ΠΛΑΚΑ	6,54
A9436660511	ΠΛΑΚΑ	6,31
A9606660611		40,42
A9606660811		40,42
A3816660414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,43
A9406661314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,71
A9436660014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,5
A9436660114	ΚΑΠΑΚΙ	41,5
A9416660415	ΠΕΙΡΟΣ	32,88
A9606665215	ΜΠΡΑΚΕΤΟ	10,3
A9416660019	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,89
A9416660323	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,66
A64166615257126	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,09
A64166616257126	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,09
A94166601267390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	101,95
A94166602267390	ΒΑΣΗ	148,23
A94166603267390	ΒΑΣΗ	148,23
A94166604267390	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,81
A94166611267390	ΒΑΣΗ	56,92



A3816660028	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	25,65
A3816660128	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	25,65
A3816660228	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	42,93
A3816660528	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,45
A6416660028	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	13,21
A6416662128	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	456,39
A6416662228	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	456,39
A6416662328	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	456,39
A6416662528	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	456,39
A6496660228	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	13,21
A6496660828	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	456,39
A9406660128	ΤΣΕΠΗ	31,85
A9406660428	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,85
A9416663328	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,85
A9416663428	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,85
A9416663528	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,85
A9416663728	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,85
A9416663828	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,85
A9436660028	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,85
A9576660828	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,76
A9606662028	ΠΛΑΚΑ	18,02
A9606662128	ΠΛΑΚΑ ΠΟΔΙΟΥ	20,81
A9606662228	ΣΗΜΑΝΣΗ	15,11
A9606662528	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	11,36
A9606662628	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	11,36
A9676660028		30,06
A9736661328	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,36
A9736661428	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,36
A9736661528	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,72
A9736661628	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,72
A9406660131	ΚΟΝΣΟΛΑ	25,57
A94066601317390	ΒΑΣΗ	71,05
A94066602317390	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,05
A9406660231	ΚΟΝΣΟΛΑ	39,67
A94066604317390	ΚΟΝΣΟΛΑ	76,28
A94066605317390	ΚΟΝΣΟΛΑ	76,28
A9406661031	ΚΟΝΣΟΛΑ	66,58
A9406661231	ΚΟΝΣΟΛΑ	64,86
A9436661031	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,72
A9436662231	ΚΟΝΣΟΛΑ	25,23
A9436662331	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,23
A9436662531	ΚΟΝΣΟΛΑ	157,72
A9436662631	ΚΟΝΣΟΛΑ	157,72
A9416660134	ΒΑΣΗ	8,92
A9736660135	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,47
A9736660235	ΒΑΣΗ	14,47
A9736660335	ΒΑΣΗ	10,45
A94366606377C72	ΚΑΠΑΚΙ	89,05
A94366607377C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,05
A94366608377C72	ΚΑΠΑΚΙ	89,05

A94366609377C72	ΚΑΠΑΚΙ	89,05
A94366609379135	ΚΑΠΑΚΙ	143,98
A9606661340	ΒΑΣΗ	10,3
A9606661840	ΒΑΣΗ	3,18
A9616660040	ΒΑΣΗ	16,79
A6416660344	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,29
A6416660444	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,8
A6416660544	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,8
A6736660072	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,2
A9436660178	ΒΑΣΗ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΟΥ	174,32
A9436660278	ΒΑΣΗ	174,32
A9436660478	ΒΑΣΗ	264,72
A9436660578	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	264,72
A9436660678	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	235,38
A9436660778	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	235,38
A9436660878	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	148,43
A9436660978	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	148,43
A9406660284	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,91
A9416660184	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,03
A9406660385	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,23
A9736660098	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,45
A9736660198	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,45
A9736660298	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,45
A9736660398	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,45
A0006700100	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	64,17
A1176700000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	269,3
A1176700500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	336,62
A1566700400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	303,82
A156670040064	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	303,82
A1566700500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	379,79
A1566700600	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	379,79
A1636700000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	382,94
A1646700200	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	599,02
A1646700300	ΤΖΑΜΙ ΠΛΑΙΝΟ	269,99
A1646700500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	599,02
A1666700500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	10553,9
A1666701200	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	478,85
A1666701400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	507,58
A1666704900	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	10553,9
A1666705400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	598,56
A1666705600	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	627,29
A1666705700	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	627,29
A1686700000	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	134,22
A1686700100	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	134,69
A1686700300	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	117,87
A1686700400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	267,12
A1696700000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	257,11
A1696700300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	277,69
A1696700400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	277,69
A1716700200	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	354,49

A1716700300	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	137,81
A1716700400	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	139,71
A1726700100	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	127,48
A1726700200	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	127,48
A1726700300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	374,74
A1726700400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	482,31
A1766700100	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	269,3
A176670010039	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	269,3
A1766700200	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	336,62
A1766701300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	269,3
A1766701800	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	269,3
A1766701900	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	336,62
A1776700900	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	356,5
A1776701900	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	229,4
A1906700200		945,07
A2036700000	ΠΙΣΩ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	339,8
A2036700300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	287,2
A2036700600	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	344,65
A2036700700	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	367,62
A2036700800	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	367,62
A2036700900	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	344,65
A2036701700	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	310,17
A2036701800	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	310,17
A2036701900	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	310,17
A2036702200	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	287,2
A2046700100	ΠΑΜΠΡΙΖ	326,18
A2046700600	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	367,81
A2046701000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	326,18
A2046701300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	326,17
A2046701400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	344,77
A2046701500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	407,71
A2046701700	ΤΖΑΜΙ	378,56
A2046701800	ΤΖΑΜΙ	93,32
A2046701900	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	83,89
A2046702000	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	83,89
A2046702100	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	93,32
A2046703500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	615,03
A2046706300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	367,81
A2046706400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	459,77
A2056701100	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	392,51
A2056701700	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	514,19
A2056704500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	434,94
A205670450064	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	434,94
A2056707400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	418,81
A2056707500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	444,14
A2056707700	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	572,05
A2056707900	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	465,46
A2056708900	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	417,31
A2056709000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	444,14
A2056709100	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	550,73

A2056709300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	465,46
A2056709400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	355,31
A2076700100	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	494,46
A2076701200	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	77,61
A2076701300	ΦΑΣΑ	77,61
A2076701400	ΦΑΣΑ	77,61
A2076701500	ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	178,32
A2076701600	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	178,32
A2076701700		178,32
A2076701900	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	478,57
A2076702000	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	509,7
A2076702500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	494,46
A2076702600	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	395,57
A2076702700	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	494,46
A2076702800	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	395,57
A2076702900	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	518,2
A2086700300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	420,14
A2086700400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	400,23
A2086701000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	729,03
A2086701100	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	354,49
A2086701200	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	343,01
A2096700600	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	443,11
A2106700000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	336,36
A2106700300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	321,48
A2116700000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	449,67
A2116700100	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	374,73
A2126700200	ΟΠΙΣΘΙΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	570,86
A2126701200	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	504,83
A212670120028	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	504,38
A2126701800	ΠΛΑΙΝΟ ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	224,95
A2126702000	ΠΛΑΙΝΟ ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	224,89
A212670370028	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	636,37
A2126703800	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	845,59
A212670380028	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	844,11
A2126703900	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	607,23
A212670390028	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	607,23
A2126704000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	704,37
A212670400028	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	704,38
A212670410028	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	704,38
A2126707300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	733,52
A212670730028	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	733,52
A2136706100	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	575,71
A2186701700	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	543,68
A2226703700	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	783,18
A2226704600	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1004,83
A2226704900	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	923,56
A2226706200	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1189,56
A2226706400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1411,21
A2226709000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1366,88
A2226709500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1411,21

A2466702300	ΤΖΑΜΙ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	55,48
A2466702400	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	55,48
A2466705100	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	296,92
A2466705200	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	371,16
A2466705300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	296,92
A2466705500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	371,16
A2466708100	ΦΙΝΙΣΤΡΙΝΙ	52,46
A2466708200	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	52,46
A2466708600	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	52,46
A2466709400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	296,92
A2466709500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	371,16
A2466709600	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	371,16
A2536700900	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	481,83
A2536702400	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	159,85
A2536702500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	367,81
A2536703700	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	166,51
A2536707100	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	189,67
A2536709100	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	367,81
A2926700200	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	658,42
A2926700400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	690,02
A4156700000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	21,07
A4476700100	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	314,78
A4476700900	ΜΟΧΛΟΣ	120,56
A4516700000	ΧΡΩΜΙΟ	289,91
A4516700300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	199,92
A4516700400	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	233,59
A4516700500	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	358,85
A4536700000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	212,54
A4536700100	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	212,54
A453670010064	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	212,54
A4536700200	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	224,12
A4536700300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	217,81
A4546700000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	209,39
A4706700800	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	345,78
A4706700900	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	345,78
A4706701400	ΟΠΙΣΘΙΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	385,65
A4706701500	ΟΠΙΣΘΙΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	424,22
A9016701000		725,75
A9066700300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	236,66
A9066701500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	508,94
A9066702000	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	206,69
A9066702200	ΤΖΑΜΙ	330,32
A9066702700	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	274,33
A9066702800	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	274,33
A9066705000	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	191,19
A9066706100	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	314,69
A9066706300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	506,33
A9106700500	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	497,87
A9106700700	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	525,6
A9106701200	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	484,84

A124670310167	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	441
A1246703301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	487,17
A124670330164	ΤΖΑΜΙ	487,17
A1246704601	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	503,7
A1246706101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	528,48
A1296700901	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	680,8
A1406702301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	580,44
A1566700101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	303,82
A156670010164	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	303,82
A1566700201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	379,79
A156670020164	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	379,79
A1636700201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	382,94
A1636700901	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	0
A1636701101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	413,56
A1636701201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	382,94
A1646700101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	499,19
A1646700201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	623,98
A1646700401	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	599,02
A1666700901	ΤΖΑΜΙ	478,85
A1666701001	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	598,56
A1666701101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	627,29
A1666701301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	804,21
A1666701501	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	832,95
A1686701001	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	227,94
A168670100164	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	227,94
A1686701501	ΤΖΑΜΙ	258,58
A1696701801	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	257,11
A1696701901	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	257,11
A1696702201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	277,69
A1706700201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	308,39
A1716700601	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	354,49
A1766700101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	269,3
A1976700301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1846,3
A2026700701	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	334,25
A2036701301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	287,2
A2036701401	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	344,63
A203670150164	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	287,2
A2036702001	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	287,2
A2036702301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	324,53
A2036703201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	367,62
A2036703501	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	367,62
A2036703701	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	310,17
A2036703901	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	310,17
A2036704701	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	310,17
A203670470164	ΤΖΑΜΙ	310,17
A203670480164	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	310,17
A2036705101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	367,62
A2036705201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	310,17
A2036705301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	310,17
A2046701001	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	326,17

A204670100128	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	326,18
A2046704001	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	344,77
A2046704201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	326,18
A2046706201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	367,81
A2046706601	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	326,17
A204670660128	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	326,18
A2046706701	ΤΖΑΜΙ	345,23
A2046707201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	367,81
A2046707301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	326,17
A2056700101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	418,81
A2056700301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	444,14
A2056706101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	355,32
A2056706601	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	355,32
A2056707401	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	434,94
A2086701101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	333,52
A2086701401	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	426,91
A2086701601	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	360,21
A2086701701	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	400,23
A2086701801	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	426,91
A2096700501	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	369,26
A2096700801	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	472,65
A2096701201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	369,26
A2096701301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	387,72
A2096703101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	369,26
A2096703301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	369,26
A210670040164	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	326,67
A2106700801	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	387,15
A2116700201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	449,67
A2116700301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	468,41
A2116700401	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	468,41
A2116701101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	562,09
A2116701201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	543,36
A2116701401	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	374,73
A2116701601	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	468,41
A2116701701	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	468,41
A2116701801	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	562,09
A2126703801	ΚΡΥΣΤΑΛΟ	485,78
A212670380128	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	485,78
A2126703901	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	636,37
A2126705501	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	704,37
A2136700601	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	790,59
A2136703301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	510,06
A2136703401	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	637,57
A2136703501	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	637,57
A2156701201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	892,38
A2156702601	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	892,38
A2166700001	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1009,88
A2166700301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	1252,25
A2186701701	ΤΖΑΜΙ	492,73
A2186701801	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	615,91

A2196701001	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	448,83
A2196701201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	538,61
A2196701301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	561,05
A220670170164	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	661,38
A220670270164	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	799,17
A2206703901	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	799,17
A220670410164	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	661,38
A2206706701	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	799,17
A2206707001	ΤΖΑΜΙ	661,38
A220670700164	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	661,38
A2206707901	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	18577,15
A2216700201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	1059,59
A2216702401	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	683,61
A2216705901	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	854,51
A2216706101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	984,29
A2216706701	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	18486,03
A2216706801	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	19063,74
A2216708101	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	71,3
A2216708101098609	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	71,3
A2216709301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	854,51
A2216709401	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1025,42
A2216709501	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1230,5
A2226700401	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1329,94
A2226701501	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1595,92
A2306700901	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	919,21
A2306702801	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	775,58
A2466700601	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	371,16
A2466703201	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	52,46
A2466703301	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	52,46
A2516700101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	552,41
A2516700201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	690,52
A2516700401	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	662,89
A4106700601	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	2017,9
A4106701601	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	2084,24
A4106702101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	2194,81
A4106702201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	2515,47
A4146700001	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	238,21
A4146701201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	336,48
A4476700201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	271,44
A4476700401	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	315,77
A4516700001C41A	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	199,92
A4516700101C41A	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	233,59
A4636701801	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	852,77
A4636701901	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	1411,19
A4636703001	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	852,77
A4636703101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1358,3
A4636703901	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1358,3
A6326701401	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	2288,8
A6336701301	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	2150,59
A6386701101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	229,68



A6386701201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	229,68
A6386701401	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	230,14
A6396700601		319,79
A6396702401	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	212,03
A6396702501	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	239,2
A6396702601	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	266,22
A6396702701	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	276,65
A6396702801	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	319,79
A9016701101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	428,52
A9016701201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	428,52
A9066700101	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	234,51
A9066700501	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	237,51
A9066700901	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	234,91
A9566700001	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	660,16
A9566700201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	673,36
A9796700201	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	588,01
A2036700002	ΠΛΑΙΣΙΟ	43,11
A0006700103	ΓΡΥΛ.ΠΑΡΑΘΥΡ.ΜΕ ΜΟΤΕΡ	1112,86
A1236701503	ΓΡΥΛΟΣ	255,68
A1706700103	ΓΡΥΛΟΣ	354,31
A1706700203	ΓΡΥΛΟΣ	354,31
A1726700303	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	268,83
A1726700403	ΓΡΥΛΟΣ	268,83
A2076701803	ΓΡΥΛΟΣ	441,81
A2086700103	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	480,44
A2096700103	ΓΡΥΛΟΣ	441,81
A2096700203	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	441,81
A2156700303	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	368,38
A2306700303	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	368,38
A2306700403	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	368,38
A3096700003	ΓΡΥΛΟΣ	70,74
A3096700103	ΓΡΥΛΟΣ	70,74
A6136700103	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	580,71
A6136700203	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	307,06
A6386700404	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	27,45
A63967000049B27	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	27,45
A90667000049051	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	23,83
A0006706106	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	652,5
A3116708006	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	775
A3576706506	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΔΙΑΦΑΝΕ	1092,5
A6136702506	ΤΖΑΜΙ	926,25
A6136705106	ΤΖΑΜΙ Ο350 ΟΔΗΓΟΣ	356,88
A6136705506	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	357,5
A6286708106	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	862,5
A9066700206	ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΑΣ	150,21
A1246700608	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,77
A1246700708	ΛΑΣΤΙΧΟ	54,73
A1246700808	ΛΑΣΤΙΧΟ	54,73
A1686700108	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,05
A1686700208	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,05

A2036700008	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,61
A2096700008	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,5
A2106700308	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,45
A2106700408	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	123,43
A4146700008	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,03
A4146700108	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,03
A1706700310	ΤΖΑΜΙ	293,5
A1706700410	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	135,61
A171670011028	ΤΖΑΜΙ	142,48
A1726700110	ΤΖΑΜΙ	127,48
A1726700210	ΤΖΑΜΙ	127,48
A2056700110	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	174,65
A2056700210	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	174,65
A2076700210	ΤΖΑΜΙ	178,32
A2086700110	ΦΙΛΙΣΤΡΙΝΙ	233,25
A2086700210	ΤΖΑΜΙ	233,25
A2086700310	ΤΖΑΜΙ	293,15
A2086700410	ΤΖΑΜΙ	296,07
A2096700110	ΤΖΑΜΙ	179,84
A209670011064	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	179,84
A2096700210	ΤΖΑΜΙ	179,84
A2096700310	ΤΖΑΜΙ	311,79
A2096700410	ΤΖΑΜΙ	311,79
A2096700510	ΤΖΑΜΙ	412,77
A209670051064	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	412,77
A2096700610	ΤΖΑΜΙ	412,8
A209670061064	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	412,8
A2096700710	ΤΖΑΜΙ	345,38
A2166700310	ΤΖΑΜΙ	648,83
A2166700410	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	648,83
A2306700110	ΤΖΑΜΙ	369,57
A1646700111	ΤΖΑΜΙ	162,8
A1646700211	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	162,8
A1646700311	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	162,8
A1646700411	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	162,8
A1646700911	ΤΖΑΜΙ	211,63
A1646701011	ΤΖΑΜΙ	162,8
A1646701411	ΤΖΑΜΙ	261,19
A1646701511	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	267,23
A1646701611	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	267,23
A1646701711	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	278,07
A1646701811	ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΠΛΑΙΝΟ	278,07
A9016701311	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	434,38
A9066700011	ΑΝΤΙΤΡΒΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ	5,98
A906670001164	ΦΑΣΑ	5,98
A1176700112	ΤΖΑΜΙ ΠΟΡΤΑΣ	80,25
A1176700212	ΤΖΑΜΙ ΠΟΡΤΑΣ	80,25
A1176700312	ΤΖΑΜΙ ΠΟΡΤΑΣ	82,46
A1176700412	ΤΖΑΜΙ ΠΟΡΤΑΣ	82,46
A1636700712	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	254,14

A1636700812	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	254,14
A1636700912	ΤΖΑΜΙ	254,14
A1666702112	ΤΖΑΜΙ	127,48
A1666702212	ΤΖΑΜΙ	127,48
A1666702312	ΤΖΑΜΙ	134,99
A1666702412	ΤΖΑΜΙ	134,99
A1686700112	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	52,34
A1686700212	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	52,34
A1686700312	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	44,74
A1686700412	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	50,06
A1696700312	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	54,83
A1696700412	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	54,83
A1696700912	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	70,46
A1696701012	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	62,67
A1696702612	ΤΖΑΜΙ	168,74
A1696702712	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	111,54
A1696702812	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	111,64
A2036703312	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	141,2
A2036705912	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	195,63
A2036706012	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	195,63
A2046703512	ΤΖΑΜΙ	105,19
A2046706312	ΤΖΑΜΙ	83,89
A2056702112	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	115,53
A2056702912	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	88,08
A2086700112	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	78,73
A2086700212	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	82,01
A2106700712	ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΠΛΑΙΝΟ	242,88
A2116701412	ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΠΛΑΙΝΟ	217,97
A2466701712	ΠΛΑΪΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	59,81
A2466702312	ΟΠ.ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	55,48
A2466702412	ΟΠ ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	55,48
A2466703112	ΤΖΑΜΙ	52,46
A2466703212	ΤΖΑΜΙ	52,46
A4146700212	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	53,94
A4146701512	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	119,56
A4146701612	ΤΖΑΜΙ	53,94
A4146701712	ΤΖΑΜΙ	119,56
A6386701412	ΤΖΑΜΙ	224,61
A6386702312	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	224,61
A6386703412	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	224,61
A9016700115	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	314,69
A1076701116	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,48
A1076701216	ΠΛΑΙΣΙΟ	143,48
A12467000227129	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,65
A1246702722	ΧΡΩΜΙΟ	69,72
A1266703722	ΧΡΩΜΙΟ	127,03
A1266703822	ΧΡΩΜΙΟ	71,55
A1406700022	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,4
A1406700322	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	286,22
A1406700422	ΚΑΛΥΜΜΑ	286,22

A1406702022	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,91
A2016700222		73,66
A20167006227126	ΧΡΩΜΙΟ	49,53
A20167006227167	ΧΡΩΜΙΟ	49,53
A20167012228E84	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	68,11
A20167015228E84	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,22
A2016701822	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	208,34
A2026700022	ΧΡΩΜΙΟ	71,73
A2026701322	ΠΛΑΙΣΙΟ	181,39
A2026701422	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	181,39
A2026701622	ΧΡΩΜΙΟ	109,8
A2036702122	ΧΡΩΜΙΟ	55,12
A2036702222	ΧΡΩΜΙΟ	55,12
A2046701122	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,37
A2046701222	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,37
A2046701722	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,37
A2046701822	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,37
A20567005222B53	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,6
A2086700322	ΧΡΩΜΙΟ	67,8
A2086700422	ΧΡΩΜΙΟ	123,16
A2096700222	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	53,21
A2096700622	ΧΡΩΜΙΟ	69,46
A2096700722	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	119,42
A2106700922	ΧΡΩΜΙΟ	67,8
A2106701322	ΧΡΩΜΙΟ	337,95
A2106701422	ΝΙΚΕΛ	376,02
A2106701522	ΝΙΚΕΛ	122,51
A2116700622	ΦΑΣΑ	75,95
A2206700122	ΧΡΩΜΙΟ	120,27
A2206700222	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	120,27
A2206700322	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,59
A2206700522	ΧΡΩΜΙΟ	75,94
A2306700022	ΧΡΩΜΙΟ	67,28
A4546700122	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	26,28
A6326700022	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ Ε	198,75
A6326700122	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	198,75
A6326700322	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ Ε	71,93
A6326700422	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ ΔΕ	71,93
A3116700024	ΓΑΝΤΖΟΣ	1886,7
A3116700724	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΑΝΑΚ	1738,5
A3116704124	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΑΝΑΚ	2812,5
A4156700624	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	73,58
A6326700024	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	152,76
A6136700027	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	52,47
A4516700031	ΠΛΑΙΣΙΟ	358,85
A1236700938	ΟΔΗΓΟΣ	252,92
A1236701038	ΟΔΗΓΟΣ	252,92
A1246700338	ΦΑΣΑ	90,75
A1246700438	ΦΑΣΑ	90,75
A1246700538	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	99,45

A1246700638	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	99,45
A1246701338	ΟΔΗΓΟΣ	114,93
A1246701438	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	114,93
A1266700138	ΒΕΡΓΑ	216,28
A1266700238	ΦΑΣΑ	216,28
A1706700138	ΦΑΣΑ	116,31
A1706700238	ΦΑΣΑ	116,31
A1716700138	ΦΑΣΑ	112,24
A1716700238	ΛΑΣΤΙΧΟ	112,24
A1726700238	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	19,75
A2086700538	ΚΑΛΥΜΜΑ	148,24
A2086700638	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	148,24
A2096700138	ΒΕΡΓΑ	486,61
A2096700238	ΒΕΡΓΑ	486,61
A2096700838	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	80,42
A2156700338	ΛΑΣΤΙΧΟ	118,6
A2156700438		110,29
A2306700338	ΦΑΣΑ	90,5
A2306700438	ΦΑΣΑ	90,5
A1006700439	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	750,56
A1086700239	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	170,1
A1106700139	ΛΑΣΤΙΧΟ	147,92
A1106700639	ΤΑΙΝΙΑ	207,08
A1116705339	ΛΑΣΤΙΧΟ	199,69
A1116705639	ΛΑΣΤΙΧΟ	199,69
A1136700039	ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	236,02
A1136700139	ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	63,5
A1136700239	ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	63,5
A1156700039	ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	147,92
A1156700739	ΛΑΣΤΙΧΟ	156,65
A1156701239	ΛΑΣΤΙΧΟ	157,02
A1166700039	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	147,92
A1236700039	ΛΑΣΤΙΧΟ	112,1
A1236700239	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	123,31
A1236700339	ΛΑΣΤΙΧΟ	177,5
A1236700539	ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	177,5
A1246700939	ΚΟΛΟΝΑΚΙ	44,37
A1246701039	ΛΑΣΤΙΧΟ	44,37
A1266700239	ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	177,5
A1706700139	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	202,34
A1706700239	ΛΑΣΤΙΧΟ	202,34
A1716700139	ΛΑΣΤΙΧΟ	38,75
A1716700239	ΛΑΣΤΙΧΟ	38,75
A2016700139	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	174,57
A2016700239	ΛΑΣΤΙΧΟ	175,2
A2036700539	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,79
A2076700339	ΠΛΑΙΣΙΟ	254,55
A2076700439	ΠΛΑΙΣΙΟ	254,55
A2086700139	ΛΑΣΤΙΧΟ	108,57
A2086700239	ΛΑΣΤΙΧΟ	108,57

A2096700339	ΛΑΣΤΙΧΟ	54,1
A2096700439	ΛΑΣΤΙΧΟ	54,1
A2166700339	ΠΛΑΙΣΙΟ	45,54
A2306700139	ΛΑΣΤΙΧΟ	44,2
A2306700239	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	44,2
A3096700339	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	56,47
A3096700439	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	56,47
A3816700039	ΛΑΣΤΙΧΟ	116,58
A6416700039	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	248,47
A6496700039	ΛΑΣΤΙΧΟ	170,01
A9736700039	ΛΑΣΤΙΧΟ	86,49
A0006701043	ΧΕΡΟΥΛΙ	64,62
A0006704343	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	53,18
A0006704443	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΓΙΑΣΥΡΟΜΕΝΗ Θ	22,07
A9066700043	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	14,81
A906670004364	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	14,81
A6136700046	ΠΑΡ.ΡΑΓΑ ΑΝΥΨΩΣΗΣ	28,52
A4156700248	ΟΔΗΓΟΣ	94,86
A9066700148	ΓΛΥΣΤΡΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	336
A1636702150	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	291,76
A1636702250	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	291,76
A2046702854	ΤΖΑΜΙ	93,32
A2046703154	ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΠΛΑΙΝΟ	105,19
A2016700159	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,96
A6286706664	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	2131,25
A6286700769	ΤΖΑΜΙ	2143,75
A6286700969	ΤΖΑΜΙ	2200
A0006700273	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	12,82
A0006700373	ΧΕΡΟΥΛΙ	12,82
A0006700573	ΛΑΒΗ	11,04
A1176700180	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	344,57
A1176700280	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	354,13
A1176700380	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	359,22
A1246701080	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	866,96
A1246703380	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	264,45
A1246704780	ΤΖΑΜΙ	1066,85
A1266701680	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	793,02
A1406702380	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	1113,4
A1706700180	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	309,85
A1716700180	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	1505,79
A1726700280	ΤΖΑΜΙ	815,51
A2016700180	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	610,99
A2026700580	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	302,23
A202670058064	ΤΖΑΜΙ	228,35
A2036700180	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	339,8
A203670018064	ΠΑΡΠΡΙΖ	339,8
A2046701580	ΤΖΑΜΙ	378,56
A2046701980	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	454,13
A2056700680	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	486,38
A2076700080	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	475,73

A2086700180	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	513,79
A2086700480	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	683,47
A2086700580	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1248,84
A2086700680	ΠΙΣΩ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1171,28
A2096700080	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	407,75
A2096700180	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	407,75
A2106701580	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	322,08
A2106702080	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	322,08
A2106702280	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	322,08
A2116700180	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	543,68
A2116700280	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	940,87
A2116700380	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	543,68
A2126701580	ΠΛΑΙΣΙΟ	475,73
A2156700280	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	1568,49
A2186700680	ΤΖΑΜΙ	543,68
A2196700780	ΚΑΛΥΜΜΑ	543,68
A2196700980	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	679,59
A2196701080	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	815,51
A2206700180	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	1223,28
A220670018064	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1223,28
A220670028064	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	1087,34
A2216700480	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	1359,2
A2216700980	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	951,43
A2216701680	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	19485,96
A2226700180	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	978,61
A2086700787	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	234,68
A2086700887	ΧΡΩΜΙΟ	234,68
A2086701287	ΧΡΩΜΙΟ	202,86
A2106700090	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,35
A000670029309	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	75,14
A1686700093	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	89,95
A2106700393	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	111,55
A2106700493	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	50,93
A2206700093	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	42,95
A9736700093	ΣΕΤ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	79,22
A2026710300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	254,76
A2086710000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	350,19
A2226710000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2
A2466710100	ΠΛΑΙΣΙΟ	11,35
A4536710100	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	209,39
A4536710200	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	220,96
A4536710300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	215,7
A4536710600	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,19
A4706710500	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	20,83
A4706710600	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	20,83
A4706710700	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	20,83
A1076710210	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	833,11
A1076710810	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	746,93
A1116715210	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	924,9
A1116715310	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	924,9

A1136710210	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	665,77
A1156710510	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	902,2
A1216710110	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	625,92
A1266710310	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	646,38
A1296710210	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	652,69
A1296710410	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	652,67
A1406710110	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	646,71
A2016710510	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	461,82
A2016710710	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	454,62
A2016711110	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	448,77
A2026710110	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	515,78
A2026710310	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	535,39
A2026710510	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	261,14
A2026710710	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	241,79
A2086710210	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	333,52
A2086710710	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	400,23
A210671021064	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	302,46
A2106710410	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	302,46
A210671041064	ΤΖΑΜΙ	302,46
A2106711210	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	362,96
A2106712210	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	11531,38
A3566712610	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	974,12
A3566712910	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ1-ΜΟΝΟ,	1040,46
A3576711810	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	748,56
A3816710210	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	339,29
A3896710010	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	311,33
A3896710110	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	384,03
A4056710510	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	639,26
A4056710610	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1690,63
A4066715010	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	230,6
A4106710510	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ UT / DT	2421,48
A4156710010	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	250,57
A4156710210	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	347,93
A4166710410	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	166,12
A4256711410	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	191,69
A4256711810	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	573,86
A4446710110	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	1697,25
A4606710210	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	178,28
A4606710510	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	206,84
A6016710310	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	287,11
A6126710210	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ 6ΤΟ	942,06
A6126710410	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1293,67
A6286710510	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ VSG GRU	999,55
A6286712210	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	956,43
A6296711710	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ / O580R	2399,37
A6296711810	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ / O580R	1719,36
A6296712110	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ / HD	2095,3
A6296712210	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ / HD	2830,59
A6296712310	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ / HDH	3140,19
A6296712910	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	2266,69



A6326710010	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ / PARSO	1658,55
A6326710110	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ / PARSO	1852,05
A6326711610	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	2145,06
A6326711710	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	2576,28
A6326711910	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	1409,77
A6326712010	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	1807,82
A6326712110	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ / GT-HD	2521
A6326713710	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	2089,77
A6326713810	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	2614,98
A6326714110	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	2023,43
A6446710010	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1575,62
A6706710010	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	250,28
A6706710110	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	375,86
A6736710110	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	258,11
A9016710110	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	184
A9016710210	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	184
A9016710310	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	182,7
A9016710410	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	182,7
A9016710810	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	185,31
A9016710910	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	184,58
A9416710010	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	271,23
A9416710710	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	291,7
A9416710810	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	301,42
A9436710510	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	496,4
A9436710710	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	312,17
A9606711310	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	347,99
A9606717310	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	568,04
A9736710810	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΕΜΠΡΟΣ	260,99
A9736710910	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	281,46
A9736711110	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	628,68
A9736712010	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	276,35
A1706710012	ΓΩΝΙΑ	6,24
A2206710112	ΓΩΝΙΑ	2,6
A9016710115	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,96
A4106710016	ΒΑΣΗ	10,44
A4156710016	ΒΑΣΗ	15,2
A4516710016	ΡΟΔΕΛΑ	0,25
A0006711020	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	24,12
A1136710220	ΛΑΣΤΙΧΟ	133,12
A1166710020	ΛΑΣΤΙΧΟ	121,89
A1216710120	ΠΛΑΙΣΙΟ	177,19
A2046710420	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	14,54
A2046710520	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,54
A2046710620	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,54
A2516710020	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,14
A3096710120	ΛΑΣΤΙΧΟ	183,72
A3146710320	ΛΑΣΤΙΧΟ	170,01
A3576711020	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	196,88
A3816710020	ΛΑΣΤΙΧΟ	137,32
A4056710320	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,83

A4166710020	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	87,19
A4196710020	ΛΑΣΤΙΧΟ	91,67
A4256710220	ΛΑΣΤΙΧΟ	78,06
A4426710320	ΛΑΣΤΙΧΟ	62,99
A4476711420	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	35,71
A4476711820	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	37,08
A4606710320	ΛΑΣΤΙΧΟ	107,94
A4636710220	ΛΑΣΤΙΧΟ	90,87
A6016710020	ΛΑΣΤΙΧΟ	73,8
A6296710020	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	191,25
A6296710220	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ WS	145
A6296710320	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ WS	165,63
A6326710020	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ /	165,63
A6386710320	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,16
A6386710420	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	35,16
A6396712020	ΠΛΑΙΣΙΟ	35,16
A6396712520	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,16
A6396712720	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	35,16
A6396712820	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,16
A6396712920	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	35,16
A6396713120	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,16
A6706710020	ΛΑΣΤΙΧΟ	82,5
A6736710020	ΛΑΣΤΙΧΟ	82,23
A9016710220	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,98
A9016710320	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,08
A9066710020	ΛΑΣΤΙΧΟ	31,1
A9066711720	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,58
A9066711820	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,58
A9066712720	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	27,21
A9066713020	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,54
A9066713220	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	27,91
A9066713420	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	26,29
A9416710120	ΛΑΣΤΙΧΟ	68,59
A9576710320	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,18
A9736710120	ΛΑΣΤΙΧΟ	67,45
A4156710021	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΑΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	51,15
A6386710021	ΧΡΩΜΙΟ	15,81
A6396710121	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	30,12
A6716710421	ΦΛΑΝΤΖΑ	119,57
A4106710029	ΠΛΑΙΣΙΟ/ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	240,63
A4106710129	ΠΛΑΙΣΙΟ/ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	240,63
A1076711430	ΠΛΑΙΣΙΟ	192,01
A1076713530	ΠΛΑΙΣΙΟ	49,58
A1076713630	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	49,58
A1076713730	ΠΛΑΙΣΙΟ	36,5
A1076713830	ΠΛΑΙΣΙΟ	37,59
A1076714030	ΠΛΑΙΣΙΟ	199,25
A1116715030	ΠΛΑΙΣΙΟ	309,17
A1246711030	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,1
A1246711330	ΧΡΩΜΙΟ	39,1

A1246711430	ΧΡΩΜΙΟ	39,1
A1706710330	ΛΑΣΤΙΧΟ	50,16
A1716710030	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	19,85
A20167105307126	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,89
A20167106307126	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,89
A2026710730	ΧΡΩΜΙΟ	63,84
A2036710530	ΧΡΩΜΙΟ	66,21
A1236710136	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,46
A1686710136	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	13,82
A2036710036	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,24
A4146710036	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,02
A4146710336	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,02
A4146710836	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,47
A4146710936	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,47
A6286710336	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,73
A0006710039	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ(ΤΕΤΡΑΓΩΝΗ)	16,3
A1266710543	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,22
A2046710050	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,74
A2106710153	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ ΤΖΑΜΙΟΥ	3,31
A4146710053	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ ΤΖΑΜΙΟΥ	0,74
A6396710153	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,01
A1246710169		0,3
A1726710069	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,73
A2226710069	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,93
A4156710069	ΒΑΣΗ	0,73
A6386710269	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	2,45
A9796710169	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,44
A1106710271	ΒΙΔΑ	6,75
A1246710078	ΚΛΙΠ	1,18
A1406710078	ΚΛΙΠ	1,48
A3566710183	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,99
A4056710088	ΒΑΣΗ	1,13
A1246710093	ΧΡΩΜΙΟ	1,87
A4546710093	ΒΑΣΗ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	0,25
A1296710096	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,47
A1696710196	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,68
A4146710096	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,25
A1266710797	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,86
A2036710197	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,12
A2096710097	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,24
A2106710397	ΜΟΝΩΣΗ	1,68
A2116710297	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	0,39
A2206710297	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	4,75
A2206710497	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,45
A2406710097	ΒΑΣΗ	24,93
A9066721400	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	206,69
A9066721600	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	206,69
A1636720001	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	45,79
A4476721313	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	285,11
A447672131328	ΠΛΑΙΝΟ ΤΖΑΜΙ	285,11

A639672021305	ΤΖΑΜΙ	162,72
A639672081305	ΤΖΑΜΙ	215,12
A639672091305	ΤΖΑΜΙ	215,12
A6396721013	ΤΖΑΜΙ	264,92
A639672101305	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	264,92
A6396721113	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	264,92
A639672111305	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	264,92
A6396721413	ΤΖΑΜΙ	234,28
A6396721513	ΚΡΥΣΤΑΛΟ	234,28
A639672161305	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	285,11
A639672171305	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	285,11
A1636720515	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	49,63
A1636720615	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	49,63
A0006720084	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	52,11
A1176730200	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,82
A4156730000	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	159,11
A4156730400	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	162,66
A4156730800	ΠΛΑΙΣΙΟ	224,22
A4156730900	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	185,34
A4156731000	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	150,47
A4156731100	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	224,22
A4156731200	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	185,34
A4156731700	ΦΑΣΑ	41,46
A4476730100	ΦΑΣΑ	15,05
A4476730300	ΦΑΣΑ	15,05
A4476733800	ΒΑΣΗ	0,68
A4536730000	ΡΑΓΑ	19,59
A4536730100	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,59
A6396730000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,66
A3726730105	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛΟ	935
A4106730805	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	918,75
A4106733005	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	945
A4156730005	ΠΛΑΙΝΟ ΤΖΑΜΙ	110,18
A4446730505	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1082,5
A4446730805	ΤΖΑΜΙ	1418,75
A4446731105	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	846,25
A4446731205	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΑΡΙΣ ΠΟΡΤΑΣ	555,63
A4446732305	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΑΡ / ΟΔ	967,5
A4476730305	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	29,07
A4476730605	ΠΛΑΙΝΙ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	145,18
A4476730705	ΠΛΑΙΝΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	161,03
A4476732105	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	219,84
A4476732205	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	219,84
A4476733005	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	264,92
A4476733505	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	285,11
A6276739805	ΤΖΑΜΙ ΔΕΞ. GT-HD PARS	493,13
A6296730005	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛΟ	1190
A6296730105	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1097,5
A6296730205	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛΟ	1058,75
A6296730405	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛΟ_ΑΡ	1061,25

A6296730505	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛΟ ΔΕΞ	1057,5
A6296730805	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	432,5
A6296730905	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	841,25
A6296731305	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛΟ ΔΕΞ	1418,75
A6296731605	ΤΖΑΜΙ ΔΙΠΛΟ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	1262,5
A6296733305	ΠΛΑΙΝΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	435,63
A6296733405	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	454,38
A6296733705	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1393,75
A6296733805	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1393,75
A6296734105	ΠΛΑΙΝΑ ΠΑΡΑΘΥΡΑ	672,5
A6296734305	ΤΖΑΜΙ ΔΙΠΛΟ.ΑΡ ΠΙ	1962,5
A6296734405	ΔΙΠΛΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1962,5
A6296734905	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1431,25
A6296735505	ΤΖΑΜΙ ΔΙΠΛΟ ΔΕΞ ΠΙ	1700
A6296736105	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1381,25
A6296737405	ΤΖΑΜΙ	1381,25
A6296737605	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1287,5
A6296737805	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1406,25
A6296738905	ΤΖΑΜΙ	1593,75
A6296739705	ΤΖΑΜΙ ΔΙΠΛΟ ΔΕΞ ΜΠΡ	1731,25
A6296739905	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1537,5
A6316730105	ΤΖΑΜΙ	103,08
A6326730105	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	390
A6326730305	ΤΖΑΜΙ / ΕΙΣΑΓ. ΔΕΞ.VO	148,75
A6326730405	416GTHD GLASS / LI.VO.LI.	1076,25
A6326730805	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛ.ΑΡ.W.15	1235
A6326730905	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛ.ΑΡ.ΠΙ Α	1568,75
A6326731705	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1456,25
A6326732305	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛ.ΔΕΞ.ΠΙ.	1475
A6326732605	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1331,25
A6326732705	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1331,25
A6326734805	ΔΙΠΛΟ ΤΖΑΜΙ VENUS ΓΚΡΙ	1656,25
A6326735005	ΔΙΠΛΟ ΤΖΑΜΙ VENUS ΓΚΡΙ	1656,25
A6326735205	ΔΙΠΛΟ ΤΖΑΜΙ VENUS ΓΚΡΙ	1700
A6326735405	ΔΙΠΛΟ ΤΖΑΜΙ VENUS ΓΚΡΙ	1700
A6326735705	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1362,5
A6326735905	ΔΙΠΛΟ ΤΖΑΜΙ VENUS ΓΚΡΙ	1656,25
A6326736205	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛ.ΑΡ ΜΠΡ	1217,5
A6326736305	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1217,5
A6326736405	ΤΖΑΜΙ	1275
A6326736505	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	998,75
A6326736605	ΤΖΑΜΙ	891,25
A6326736705	ΠΑΡΜΜΠΡΙΖ	1487,5
A6326736805	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛ.ΔΕΞ ΠΙΣ	1487,5
A6326737105	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1493,75
A6326737205	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛ.ΔΕΞ.ΜΠΡ.	1493,75
A6326737305	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛ.ΑΡ.W.2	1506,25
A6326737505	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛ.ΑΡ.ΠΙ.	1506,25
A6326737705	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛ.ΑΡ.W.1	1293,75
A6326737805	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	898,75

A6326737905	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1293,75
A6326738005	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1293,75
A6326738505	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1712,5
A6386730105	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	179,05
A6396730605	ΤΖΑΜΙ	361,4
A6396730805	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	414,58
A6396731205	ΤΖΑΜΙ	161,03
A6396731405	ΤΖΑΜΙ	176,92
A6396732805	ΤΖΑΜΙ	170,52
A6396732905	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	170,52
A6396736405	ΤΖΑΜΙ	50,79
A6396736505	ΤΖΑΜΙ	66,73
A639673650564	ΤΖΑΜΙ	66,73
A6396736605	ΤΖΑΜΙ	66,73
A639673660564	ΤΖΑΜΙ	66,73
A6396736705	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	50,79
A6396736805	ΤΖΑΜΙ	50,79
A6396736905	ΤΖΑΜΙ	66,73
A6396737005	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,73
A4106733706	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1450
A6126733506	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	114,57
A6126735006	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΜΠΡΟΣΤΑ	321,88
A6296737606	ΤΖΑΜΙ	1818,75
A6326731006	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1581,25
A6326737606	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1568,75
A6326738307	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1412,5
A6326738507	ΤΖΑΜΙ ΒΛ.1	1468,75
A4106731809	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1080
A4106731909	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1006,25
A6286730709	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	181,88
A6326730009	ΤΖΑΜΙ	1462,5
A6326732209	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1700
A6326732509	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1612,5
A6326732609	ΤΖΑΜΙ	1612,5
A6336739709	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1082,5
A9066730309	ΤΖΑΜΙ	277,86
A9066732209	ΤΖΑΜΙ	382,6
A9066734009	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	572,53
A1076730110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	9,28
A1116735510	ΤΖΑΜΙ	398,77
A1116735610	ΤΖΑΜΙ	398,77
A4106731610	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	393,75
A4106734510	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	431,25
A6286735010	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	491,88
A6296730110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1331,25
A6296731610	ΤΖΑΜΙ	1002,5
A6296732810	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1731,25
A6296732910	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1725
A6296733010	ΤΖΑΜΙ / ΔΙΠΛΟ.ΑΡ ΠΙ Τ	1418,75
A6296733110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1437,5

A6336733310	ΤΖΑΜΙ	1381,25
A6336738310	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1581,25
A9576730410	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	249,97
A9576730510	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	249,97
A2086730312	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	10,71
A2096730014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,1
A6136730014	ΓΩΝΙΑ	16,82
A6136730114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,5
A6136730214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,04
A6286734616	ΤΖΑΜΙ	560,63
A6286734816		817,5
A1176730117	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	89,92
A4606730720	ΠΛΑΙΣΙΟ	46,25
A1116735521	ΛΑΣΤΙΧΟ	103,46
A1176730321	ΠΛΑΙΣΙΟ	28,37
A1176730421	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	28,37
A1266730021	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,92
A4146730021	ΛΑΣΤΙΧΟ	48,57
A6136731221	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	162,93
A6136731421	ΦΛΑΝΤΖΑ	37,36
A6136731521	ΦΛΑΝΤΖΑ	30,07
A6316730121	ΛΑΣΤΙΧΟ	80,63
A1156730224	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,15
A2086730326	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	23,69
A6136731328	ΡΑΓΑ	39,96
A1076731930	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,45
A2306730130		74,78
A2306730230	ΜΕΡΟΣ ΠΛΑΙΣΙΟΥ	74,78
A3096730031	ΒΕΡΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	41,46
A0006731332	ΓΕΜΙΣΜΑ	3,8
A1696730136	ΦΑΣΑ	6,92
A1696730236	ΦΑΣΑ	6,92
A1716730138	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,34
A20367317389744	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,12
A20367317389040	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,12
A20367317389999	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,12
A20367318389744	ΧΡΩΜΙΟ	56,12
A20367318389999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	56,12
A2086730938	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,36
A2096730138	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	5,43
A2096730238	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	5,43
A21167303389999	ΚΑΛΥΜΜΑ	130,76
A2156730138		81,54
A2096730140	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2,72
A2086730247	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	9,49
A20567304652B53	ΦΑΣΑ	83,2
A2056730465282B53	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	83,2
A2306730265	ΛΑΣΤΙΧΟ	53,32
A4156730465	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	41,46
A4156730565	ΦΑΣΑ	41,46

A20867301709B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,3
A20867301708G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,3
A20867301707D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,3
A20867302707D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,3
A20867302709B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,3
A20967301709051	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,35
A20967301708J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,35
A20967301709B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,35
A20967301707E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,35
A20967301705C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,35
A20967302709051	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,35
A20967302708J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,35
A20967302709B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,35
A6396730070	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,55
A6396730370	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,21
A9066730070	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,88
A9066730270	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,6
A906673027064	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,6
A9066730370	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,39
A906673037064	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,39
A2026730073	ΚΛΙΠ	1,71
A2026730173	ΚΛΙΠ	2,65
A1176730183	ΧΡΩΜΙΟ	160,99
A1176730283	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	160,99
A1176730383	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	160,99
A1176730483	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	160,99
A1176730783	ΧΡΩΜΙΟ	235,99
A1176730883	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	235,99
A1696730383	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	11
A1696730483	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	11
A1696730583	ΧΡΩΜΙΟ	11
A1696730683	ΚΑΛΥΜΜΑ	11
A20567301832B53	ΧΡΩΜΙΟ	135,87
A2076731283	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	170,38
A2076731383	ΧΡΩΜΙΟ	170,38
A2466730383	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	13,39
A2466730483	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	13,39
A4106730883	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	86,57
A4106730983	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	157,11
A4106731183	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	86,57
A4106731383	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	157,11
A4106732083	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	152,06
A4106737783	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	130,61
A4106737883	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	130,61
A6206731083	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	466,27
A6206731183	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	466,27
A6296730183	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ ΠΙΣΩ	183,61
A6296730283	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ ΜΠΡΟΣ	141,33
A6296730383	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ ΠΙΣΩ	183,61
A6296730483	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ ΠΙΣΩ	169,73



A6326730083		117,99
A6326730183	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ ΠΙ ΔΕ	117,99
A6326730283	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ Ε ΑΡ	59,69
A6326730683	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	132,5
A6326730783	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,31
A0006730196	ΥΠΟΘΕΜΑ ΜΠΡΟΣΤΑ	4,45
A0006730296	ΥΠΟΘΕΜΑ ΠΙΣΩ	4,45
A1076730198	ΛΑΣΤΙΧΟ	67,37
A1076730298	ΛΑΣΤΙΧΟ	67,36
A1076730798	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,33
A1116735198	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	52,94
A1116735298	ΛΑΣΤΙΧΟ	52,94
A1696730398	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,15
A2086730998	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,64
A2156730398	ΛΑΣΤΙΧΟ	39,05
A2156730498	ΛΑΣΤΙΧΟ	39,05
A2306730198	ΛΑΣΤΙΧΟ	39,05
A2306730298	ΛΑΣΤΙΧΟ	49,42
A6286746306	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ / Α0 ΑΡ	244,91
A6286746406	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ / Α0 ΔΕ	244,91
A6286746807	ΤΖΑΜΙ	454,38
A6016740008	ΤΖΑΜΙ	51,29
A6286746108	ΤΖΑΜΙ ΔΕΞΙΤΙΜΟΝΙ	525,63
A6286747608	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	685
A6286747708	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	546,88
A3816740310	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	33,21
A6286742110	ΤΖΑΜΙ	268,75
A6286742210	ΤΖΑΜΙ ΔΙΑΦ	268,75
A6286742410	ΤΖΑΜΙ ΔΙΑΦ	268,75
A6286745110	ΠΛΑΙΝΟ ΤΖΑΜΙ	418,75
A6286745810	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	275,63
A9016740110	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,76
A9016740310	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,76
A9016740710	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	108,12
A9016740810	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	72,1
A901674081064	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	72,1
A9576740210	ΚΑΛΥΜΜΑ	348,26
A9576740310	ΤΖΑΜΙ	348,26
A3816740220	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,62
A6416740020	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,24
A6706740120	ΠΛΑΙΣΙΟ	108,52
A9016740520	ΠΛΑΙΣΙΟ	21,3
A9016740620	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,9
A9016740720	ΠΛΑΙΣΙΟ	40,74
A9016740820	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,74
A3576740121	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ Ρ.	1,74
A6286754207	ΤΖΑΜΙ ΘΕΡΜ.ΤΖΑΜΙ	511,25
A6286750110	ΤΖΑΜΙ	523,13
A6286751710	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	479,38
A6286754710	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	479,38

A9576760110	ΤΖΑΜΙ	188,45
A4536780000	ΠΙΣΩ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	187,75
A4536780100	ΠΙΣΩ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	187,75
A1076780310	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	785,41
A1076780710	ΤΖΑΜΙ	957,05
A1116785010	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	714,74
A381678001064	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,32
A4106780010	ΠΙΣΩ ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ S 431 DT	676,25
A4156780910	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	67,1
A4156781010	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	67,49
A4156781110	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	40,67
A4256781010	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	50,04
A4446780310	ΠΙΣΩ ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	1737,5
A4476780010	ΠΙΣΩ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	224,61
A6016780010	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	71,53
A6136781010	ΠΙΣΩ ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	630
A6276780210	ΠΙΣΩ ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ Μ.ΜΕΤΑΞΟΥ	676,25
A6286780210	ΔΙΣΚΟΣ	1126,44
A6286781610	ΠΙΣΩ ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ ΠΡΑΣΙΝΟ	1902,23
A6286782410	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1604,37
A6286783610	ΠΙΣΩ ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ (EURO 3	1008,75
A6286784410	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	686,25
A6286784910	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1300
A6286785210	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	900
A6286785710	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	756,25
A6286788210	ΠΙΣΩ ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ / ΠΑΝΩ ΦΩΣ	1111,25
A6296780110	ΠΙΣΩ ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ BR 400	1032,7
A6316780110	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,53
A6326780010	ΠΙΣΩ ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ / NCI ESG	752,5
A6326780110	ΠΙΣΩ ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ / TRV SHD/	841,25
A6336780010	ΠΙΣΩ ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	756,25
A6706780110	ΤΖΑΜΙ	28,6
A9016780010	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	42,93
A9016780210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	42,93
A9416780110	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	161,48
A9736780110	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	58,19
A973678011079	ΤΖΑΜΙ	35,09
A973678011092	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	62,57
A9736780210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	73,43
A1006780420	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	369,91
A1076780420	ΤΑΙΝΙΑ	123,3
A1156780820	ΛΑΣΤΙΧΟ	184,95
A1206780020	ΛΑΣΤΙΧΟ	65,71
A1266780120	ΛΑΣΤΙΧΟ	115,6
A1266780420	ΛΑΣΤΙΧΟ	115,6
A3096780220	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	25,28
A3816780020	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,86
A4256780120	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	91,63
A9016780420	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,28
A9416780120	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,12

A9576780020	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,64
A9736780020	ΠΛΑΙΣΙΟ	20,69
A1246780225	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,71
A1246780325	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,4
A1246780425	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,4
A1266781530	ΠΛΑΙΣΙΟ	245,23
A1266781630	ΠΛΑΙΣΙΟ	245,23
A1106780037	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,48
A1116780137	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ	32,44
A1116780237	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,97
A1156780337	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,6
A1246782237	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,37
A1246784237	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,94
A1266781337	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A1406780637	ΚΛΙΠ	4,67
A1406780737	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,63
A1406780837	ΧΡΩΜΙΟ	6,14
A2026781237	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,9
A2026781637	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,9
A2086780837	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,38
A2106780437	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,77
A2106780837	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,08
A2106781037	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,83
A2156780137	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,47
A2156780237	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,47
A2206780837	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,51
A2206780937	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,23
A2206781037	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,09
A2216780337	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,76
A6296780037	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	1,26
A6296780137	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ	1,26
A1086780040	ΛΑΣΤΙΧΟ	154,57
A6016780166	ΛΑΣΤΙΧΟ	48,95
A1406780078	ΚΛΙΠ	2,22
A1406780578	ΚΛΙΠ	4,44
A1406780678	ΚΛΙΠ	1,78
A2026780178	ΚΛΙΠ	1,57
A2026780278	ΚΛΙΠ	2
A2106780078	ΚΛΙΠ	1,25
A2106780178	ΚΛΙΠ	1,25
A1406780079	ΠΕΙΡΟΣ	2,08
A2026780079	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,56
A2106780079	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,01
A2216780179	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,11
A2216780279	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,74
A2226780079	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,93
A1076780097	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΙΝΟΥ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	5,4
A1246781097	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,79
A1246781597	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,79
A1246782197	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	7,4

A0996800000	ΙΜΑΝΤΑΣ	16,79
A11768010008S69	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,03
A11768010008S68	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,03
A11768010009F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,03
A11768010007N88	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,03
A1176801000659F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,03
A1176801000679F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,03
A1176801000677N88	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,03
A1176801000678S69	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,03
A1176801000678S68	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,03
A11768019008G72	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A11768019008S91	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A1176801900678S68	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A1176801900679G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A11768020008S68	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A11768020009G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A11768020007N88	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A1176802000679G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A1176802000689G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A1176802800	ΠΑΤΑΚΙΑ	97,89
A11768032003D16	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A11768044008S68	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,03
A11768044007N88	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,03
A11768044009J57	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,03
A1176804400649J57	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,03
A11768081009J57	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
A11768081007N88	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
A1176808100649J57	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
A1176808100647N88	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
A1176808100697N88	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
A1176808100699J57	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
A11768082003D16	ΠΑΤΑΚΙΑ	106,99
A11768084009G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A11768084008S68	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A11768084007N88	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A15668054009E07	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ	245,19
A16668066008T47	ΠΑΤΑΚΙΑ	63,34
A16668066009F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	63,34
A16668066008Q94	ΠΑΤΑΚΙΑ	63,34
A1666808600	ΡΑΓΑ	203,31
A17268089009F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	71,05
A17668020009H44	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	62,05
A1766802100	ΠΑΤΑΚΙ	45,61
A17668022009G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	53,07
A17668023009G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	53,07
A17668028009G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	31,67
A17668031009G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	44,51
A17668037009G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	27,39
A17668044009H44	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	67,36
A17668046009H44	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	87,51

A1766805000	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	417,62
A1766805800	ΚΑΛΥΜΜΑ	218,63
A17668062007H52	ΤΑΜΠΛΟ	824,99
A1766806900	ΒΑΣΗ	19,27
A17668071009H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	132,93
A17668072009H68	ΧΡΩΜΙΟ	132,93
A17668072007H52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	132,93
A17668074009H44	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	82,84
A17668075009G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	44,51
A17668086009H68	ΘΗΚΗ	236,66
A17668097007H52	ΧΡΩΜΙΟ	132,93
A17668097009H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	132,93
A17668099009H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	132,93
A20468005009G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	38,01
A2046801100	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,28
A2046803600	ΚΑΛΥΜΜΑ	633,97
A2046804700	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,28
A2046804800	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,28
A2046804900	ΚΑΛΥΜΜΑ	226,76
A2046805200	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,28
A2046805300	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,28
A2046805500	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	11,52
A2056805900	ΚΑΛΥΜΜΑ	1507,23
A20568077008T67	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A20568077009J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A20568079009J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A20568079008T67	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A2076806200	ΚΑΛΥΜΜΑ	88,86
A2076806300	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,93
A2076806400	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,48
A20768094008P90	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A20768094009F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A2136806500	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	95,85
A2226803700	ΠΑΝΕΛ	10,15
A23868062009H42	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ	298,7
A24668025009H44	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	85,34
A2466805300	ΚΑΛΥΜΜΑ	175,31
A2466805400	ΚΑΛΥΜΜΑ	175,15
A24668076009H68	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	824,99
A2466808000	ΚΑΛΥΜΜΑ	402,52
A4156801500	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,31
A4156803700	ΠΑΤΑΚΙΑ	30,79
A4476800400	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,85
A4476800500	ΚΑΛΥΜΜΑ	183,08
A4476804000	ΠΑΤΑΚΙ	62,73
A447680400064	ΠΑΤΑΚΙΑ	62,73
A4476804700	ΠΑΤΑΚΙ	132,29
A4476804800	ΠΑΤΑΚΙΑ	132,29
A4476804900	ΠΑΤΑΚΙΑ	132,29
A4476805000	ΠΑΤΑΚΙΑ	132,29

A4476806300	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,31
A4476806900	ΠΑΤΑΚΙΑ	22,81
A4476807600	ΠΑΤΑΚΙΑ	57,03
A4476808000	ΠΑΤΑΚΙΑ	57,03
A4476808200	ΠΑΤΑΚΙΑ	57,03
A4476808800	ΠΑΤΑΚΙΑ	22,81
A4476808900	ΠΑΤΑΚΙΑ	132,29
A4476809100	ΠΑΤΑΚΙΑ	132,29
A45168013009G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	40,25
A45368002009J63	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	52,94
A4536801400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	75,04
A4536802900	ΚΑΛΥΜΜΑ	171,22
A4536803000	ΚΟΝΣΟΛΑ	78,64
A45368037007P34	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	15,63
A4536804100	ΤΑΜΠΛΟ	82,5
A45368068003E56	ΤΑΜΠΛΟ	495,31
A45368068009J68	ΤΑΜΠΛΟ	495,31
A4536807900	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	46,89
A4536808100	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	46,89
A45368091009J65	ΚΟΝΣΟΛΑ	68,35
A47068000009J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	62,73
A47068006009J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	34,21
A47068010009G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	57,03
A47068017009G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	34,21
A47068018009G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	57,03
A6396800800	ΣΗΜΑ	9,5
A90668026007J69	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	55,5
A9066802700	ΠΑΤΑΚΙΑ	91,24
A9066802800	ΠΑΤΑΚΙΑ	91,24
A9066803500	ΠΑΤΑΚΙΑ	39,91
A90668036009G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	82,81
A90668041009B27	ΓΕΜΙΣΜΑ	22,65
A90668041009O51	ΓΕΜΙΣΜΑ	22,65
A91068085009G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	68,42
A11768008019H68	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	896,25
A11768008017H52	ΤΑΜΠΛΩ	896,25
A1176801301	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	284,21
A1176801801	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	451,82
A1176802201	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	367,77
A11768039018G72	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
A1666801601	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,37
A1666801801	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,34
A16668035017J07	ΠΑΤΑΚΙΑ	176,1
A16668035019O51	ΠΑΤΑΚΙΑ	176,1
A1726800701	ΧΡΩΜΙΟ	453,95
A17268023019H15	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,93
A17268024019H15	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,93
A17668006019H68	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	824,99
A17668013019H68	ΤΑΜΠΛΟ	824,99
A17668018017H52	ΠΑΝΕΛ ΟΡΓΑΝΩΝ	824,99

A17668018019H68	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	824,99
A17668027019H68		131,61
A17668029019H68	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	80,89
A17668032019H68	ΠΑΝΕΛ	80,89
A17668044019E07	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	277,73
A17668050019G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	53,07
A17668051019G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	31,67
A17668067019A84	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,17
A17668078019G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	44,51
A2046800201	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,44
A20468010019G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
A20468011019G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
A20468061019F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,06
A20468062019F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,06
A20468064019051	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	50,28
A20468074019F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	120,06
A20568094018S85	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A20568094019G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A20568098019G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	25,68
A2056809801649G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	25,68
A2056809801679G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	25,68
A20768001018S09	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟΥ	598,86
A20768033019G07	ΚΑΛΥΜΜΑ	473,61
A20768043019F08		135,11
A20768056019G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	93,3
A21268043017P61	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A21268043019J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A21268043018T67	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A21268069017P20	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
A21268069018T08	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
A21268069019G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
A21268088017P61	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A21268088019J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A21268088018T67	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A21268094019051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,4
A21268098019051	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,09
A2136802401	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,12
A21368084019J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A21368084018U20	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A21368086019J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A2226802301	ΓΛΥΣΤΡΑ	29,16
A22268042019051	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	199,91
A2226804201	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	199,91
A2226804201649051	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	199,91
A23868026019J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A23868077018U51	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,06
A23868077019G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,06
A23868083018U51	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A23868083019G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A24668081017H52		236,66

A24668089018G72	ΤΕΜΠΕΛΗΣ	152,04
A25368043018U51	ΠΑΤΑΚΙΑ	55,64
A25368043019G33	ΠΑΤΑΚΙ	55,64
A25368049019G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A25368049018U51	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A25368053019G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	50,5
A25368054019G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	50,5
A25368059019G32	ΠΑΤΑΚΙ	25,68
A2536806601	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	114,04
A4476800301	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ ΧΩΡΟΥ	59,31
A4476800401	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,7
A4476800901	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,31
A4476801101	ΠΑΤΑΚΙΑ	47,89
A4476801201	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	59,31
A4476801301	ΠΑΤΑΚΙΑ	70,7
A4476809601	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,31
A4476809701	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,31
A45368005019J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,66
A45368014019J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,6
A45368019019J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,71
A45368019011C53	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,71
A90768048019G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	68,42
A16668041029F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A16668041028T47	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A1666804102689F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A16668042029G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	115,56
A16668072029H14	ΝΤΟΥΛΑΠΙ	575
A1666809902	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	567,67
A17768079029G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	53,07
A17768085029G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	31,67
A20468000029G08	ΠΑΤΩΜΑ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	283,53
A20468001029G08	ΠΑΤΩΜΑ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	160,66
A20468007029G08	ΠΑΤΩΜΑ	283,53
A20568003029G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	25,68
A2056800302649G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	25,68
A20568004029G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	25,68
A2056801302	ΚΑΛΥΜΜΑ	125,98
A2056801402	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,99
A2056808702	ΠΑΤΑΚΙΑ	38,01
A20568092029G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	111,27
A21268017029051	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,38
A21268018029051	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,38
A2126803802	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	197,82
A21268062029G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	93,3
A21268062028S85	ΠΑΤΑΚΙΑ	93,3
A21268085027E80	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟΥ	2077,74
A21368002028U51	ΠΑΤΑΚΙΑ	55,64
A21368016029G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	50,5
A21868029029G81	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	2377,71
A22268067029F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,12



A22268069028V37	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,12
A22268069029F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,12
A22268069028S84	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,12
A22268069028T47	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,12
A23868037029J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A2386803702689J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A23868045029G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	343,43
A24668020027H52	ΤΑΜΠΛΟ	824,99
A24668041029H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,59
A24668048023D16	ΠΑΤΑΚΙΑ	116,92
A24668048029A84	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,17
A24668056029H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,12
A2536802302	ΠΡΟΣΤΑΤΥΕΤΙΚΟ	119,75
A25368028029J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A25368028028T85	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A2536805102	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,09
A2536806202	ΚΑΛΥΜΜΑ	544,18
A25368073029G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	118,57
A4476800402	BRACKET	6,5
A4476801602	ΠΑΤΑΚΙΑ	62,73
A447680160264	ΠΑΤΑΚΙΑ	62,73
A4476802202	ΠΑΤΑΚΙΑ	176,76
A4476803402	ΠΑΤΑΚΙΑ	132,29
A4476803502	ΠΑΤΑΚΙΑ	132,29
A4476803602	ΠΑΤΑΚΙΑ	132,29
A4476805102	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,31
A4476805202	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,7
A4476805302	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85
A447680530264	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85
A4476805402	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85
A4476805502	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85
A447680550264	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85
A4476805602	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85
A447680560264	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85
A4476806702	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,73
A4476806802	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ ΠΟΡΤΜΠ	74,12
A447680680264	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,12
A4476806902	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,33
A4476807002	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	62,73
A447680700264	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,73
A4476807102	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	74,12
A447680710264	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	74,12
A4476809302	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,31
A4476809502	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,31
A45368011027P34	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,04
A45368021029B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,37
A45368026029B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	72,63
A45368030029J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,37
A45368030029B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,37
A4536805302	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,63

A45368070029J65	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΟΝΣΟΛΑ	182,02
A4536807302	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,21
A4536807602	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,21
A45368083021C54	ΧΡΩΜΙΟ	37,9
A45368084029J65	ΤΑΜΠΛΟ	87,85
A45368087021C53	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	87,85
A45368090021C53	ΤΑΜΠΛΟ	90,62
A45368090029J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,62
A45368097029J65	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΔΗΓΙΩΝ	46,42
A16668041038Q67	ΥΠΟΒΑΧΙΩΝΙΟ	328,4
A16668041038Q68	ΧΕΡΟΥΛΙ	328,4
A16668056039F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	131,73
A1666806203	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	304,95
A16668098039051	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,57
A17768003039G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	44,51
A17768009039G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	27,39
A21368005039G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	270,2
A2136802403	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	100,02
A21368063039G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A2226800703	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	121,43
A222680070364	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	121,43
A2386801503	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	454,91
A24668010039E07	ΚΑΛΥΜΜΑ	229,78
A25368037039G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,06
A25368038039G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A2536807003	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,04
A45368020039J63	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,66
A45368020031C53	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,66
A4536802503	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,12
A4536802603	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,12
A45368030039J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	200,73
A45368043039J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,49
A4536804903	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	84,95
A45368052031C53	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟΥ	221,52
A45368052039J65	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟΥ	221,52
A4536806103	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ	65,01
A4536806203	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,01
A45368064039G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	45,29
A45368070039G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	25,16
A45368074039G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	40,25
A45368080039G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	20,13
A45368084039J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	50,32
A45368090039J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	30,19
A4536809403	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,19
A4536809503	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,92
A4546800103	ΠΑΤΑΚΙΑ	109,84
A67068000038365	ΠΑΤΑΚΙΑ	214,15
A67068006035B43	ΧΑΛΙ	471,54
A67068025037J69	ΜΟΚΕΤΑ	162,02
A67368000037C66	ΠΑΤΑΚΙΑ	187,58

A67368001037C66	ΠΑΤΑΚΙΑ	159,76
A67368003037C66	ΧΑΛΙ	174,13
A94068017039H54	ΜΟΚΕΤΑ	440,49
A94068017039D35		423,16
A94068035039D35	ΜΟΚΕΤΑ	197,14
A94068035039H54	ΜΟΚΕΤΑ	205,22
A96068094039H54	ΚΑΛΥΜΜΑ	525,75
A96168026039P90	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,57
A97368015039D35	ΠΑΤΑΚΙΑ	230,26
A97368092035B43	ΠΑΤΑΚΙΑ	230,26
A97368095035B43	ΜΟΚΕΤΑ	230,26
A16668001049051	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,25
A17768032049051	ΠΑΤΑΚΙΑ	102,19
A20468033048Q94	ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
A20468033048P90	ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
A20468033049F87	ΠΑΤΑΚΙ	102,72
A20468035049G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	111,27
A20468037049G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	76,18
A20468039049G33	ΠΑΤΑΚΙ	80,46
A20568004049J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A20568004048T67	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A20568006049J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A20568006048T67	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A20568007049J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A20568007048T67	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A2056800904	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,94
A20568088047M83	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟΥ	224,16
A21368007048U51	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A22268042049E38	ΚΑΛΥΜΜΑ	541,46
A22268057049F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	131,73
A2536801504	ΚΑΛΥΜΜΑ	656,53
A45368017049J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	274,11
A45368017041C53	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟΥ	274,11
A4536801804	ΠΑΤΑΚΙΑ	47,3
A45368021049G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	45,29
A4536802704	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,51
A4536802904	ΠΑΤΑΚΙΑ	50,32
A45368044049J65	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟΥ	221,52
A4536806504	ΠΑΤΑΚΙΑ	96,94
A45368080041B55	ΠΑΤΑΚΙΑ	80,01
A45368086041B55	ΠΑΤΑΚΙΑ	56,83
A4536808904	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,8
A4536809404	BRABUS ΠΑΚΕΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ	172,79
A45368099049J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	50,32
A2056801005	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	83,38
A2056801105	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	83,38
A20568034059J38	ΚΟΥΤΙ	361,23
A20568037058S92	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1743,34
A2056803905	ΚΑΛΥΜΜΑ	399,29
A2056806005649G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	118,57

A2056808105	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,94
A21368035059J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A21368035058U20	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A2136803505649J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A21368066059G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	118,57
A2136806605649G63	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ	118,57
A21368095058R23	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,41
A22268051059F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	131,73
A22268076058S85	ΠΑΤΑΚΙΑ	70,19
A22268076058U51	ΠΑΤΑΚΙΑ	70,19
A22268076059G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	70,19
A22268077058U51	ΠΑΤΑΚΙΑ	50,5
A22268077058S85	ΠΑΤΑΚΙΑ	50,5
A22268077059G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	50,5
A4536801005	ΤΑΜΠΛΟ	130,32
A4536801205	ΤΑΜΠΛΟ	82,5
A4536801305	ΤΑΜΠΛΟ	471,53
A45368016059G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	45,29
A45368017059G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	45,29
A45368018059G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	25,16
A45368019059B51	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	88,05
A45368023059J68	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	495,31
A45368023053E56		495,31
A45368024059J68	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	534,41
A45368025059J65	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	200,73
A45368030059J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,6
A45368031059J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,71
A45368032059J65	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟΥ	221,52
A45368033059J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	221,52
A45368034059J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	274,11
A45368034051C53	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟΥ	274,11
A45368038059B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	72,63
A4536803905	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ	78,14
A45368059059J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,18
A4536806905	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	342,12
A4536807005	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	342,12
A4536809205	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	342,12
A96068073059F87	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,57
A16868001067D88	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	27,21
A16868001068G69	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	27,21
A16968002069051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	26,92
A1766800006	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	22,69
A2056800006	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΑΤΑΚΙ	112,9
A21168001069D22	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,04
A21168006068L35	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	25,8
A21168011067F64	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,8
A21168011069051	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,8
A21168011068L35	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,8
A21368001068U52	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,06
A21368001068U51	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,06

A21368001069G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,06
A21368002069G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A21368002068U51	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A21368002068U52	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A21368018069K26	ΠΑΤΑΚΙΑ	147,11
A21368018068U72	ΠΑΤΑΚΙΑ	147,11
A21368024068U72	ΠΑΤΑΚΙΑ	68,42
A2196801906	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	99,9
A2196802006	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	99,9
A2196802106	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	89,94
A2196802206	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	89,94
A4256800006	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,85
A44768019069051	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	108,63
A44768020069051	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	108,63
A44768025069051	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	122,37
A44768026069051	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	122,37
A4546800106C96A	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,04
A46168004069007	ΚΑΛΥΜΜΑ	598,68
A6296800006	ΣΩΛΗΝΑΣ	3640,33
A6296800206	ΣΩΛΗΝΑΣ	378,59
A6296800406	ΣΩΛΗΝΑΣ	678,36
A6296800806	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	545,08
A6296801706	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	1518,43
A6326800106	ΚΑΛΥΜΜΑ	1537,89
A6326800506	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	312,12
A6326800906	ΠΑΝΕΛ ΕΙΣΟΔΟΥ	273,19
A63968008069051	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,99
A64168007067B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,89
A64968003067B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,35
A67068002067C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	97,51
A67068041069051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	63,91
A67368001067C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,44
A67368002067C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,31
A67368003067C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,14
A67368004067C52	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	17,51
A67368005067C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,51
A67368013067C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	253,62
A94068007069B51	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	277,72
A94068008067D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,26
A94068013069B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	226,98
A94068015067D53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	85,11
A94068025069B51	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	62,14
A94068027069B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,7
A94068028069B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,7
A94068029069B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,14
A94068037069B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,91
A94068038069B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,91
A94068042069B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,91
A94168013065B21	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	85,11
A94168013065C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	85,11

A94168036065C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	31,02
A94168037065C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	28,65
A94168038065C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,02
A94168045065C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,65
A94168055065C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	289,56
A94368000067D53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	87,49
A94368001067D53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	87,49
A94368002069B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	277,72
A94368004069B51	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	277,72
A94368005069B51	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	290,4
A94368007069B51	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	100,19
A94368010069B51	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	21,56
A94368011069B51	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	30,44
A97368002065C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	239,68
A97368004065C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	74,82
A97368005065C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	74,82
A97368009065C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	100,19
A0006800907	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,58
A11768002079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,39
A1646808607	ΚΑΛΥΜΜΑ	235,98
A16468093079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,85
A1666809607	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,39
A16968018079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,65
A17168009079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,92
A17668000079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,63
A17668004079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,63
A2036804607	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	54,21
A2036805607	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,9
A20468001079H44	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,01
A20468001078R78	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,01
A20468001077N30	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,01
A20468001078483	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,76
A20468001077347	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,76
A2046800107649H44	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,01
A2046801307	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,15
A2046801407	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,51
A2046801507	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,2
A20468017078L35	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,26
A20468018079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,26
A2046803507	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,42
A20468076078N84	ΡΟΛΟ	68,1
A20468076079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,58
A20468076078K67	ΡΟΛΟ	68,1
A2046809707	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,8
A2056800307	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,94
A20568008079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,23
A20568008078Q96	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,23
A2056803307	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,85
A2056803407	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,85
A2076801107	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,75

A2076804707	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,48
A2096802507	ΚΑΛΥΜΜΑ	162,54
A2096802707	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,84
A2096802807	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,84
A2096802907	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,84
A2096803107	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,84
A2096804007	ΚΑΛΥΜΜΑ	162,54
A2096804607	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,12
A2096807007	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,84
A2096807107	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,84
A21268004079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,4
A2126801207	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,04
A2126803607	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,33
A2126806307	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,03
A2126807507	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,42
A2136806107	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,97
A2136806207	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,97
A2206800307	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,38
A2226801307	ΚΑΛΥΜΜΑ	207,17
A2226801407	ΚΑΛΥΜΜΑ	207,17
A22268018079E38	ΚΑΛΥΜΜΑ	541,46
A3566800607	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	1308,68
A3576808707	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	608,04
A4106800707	ΚΑΛΥΜΜΑ	253,72
A4106801207	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	213,49
A4106801507	ΚΑΛΥΜΜΑ	383,5
A410680450705	ΚΑΛΥΜΜΑ	285,92
A41468005077241	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,05
A4476800107	ΚΑΛΥΜΜΑ	183,08
A44768010079051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	77,69
A4476802207	ΚΑΛΥΜΜΑ	149,15
A4516800007CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,36
A6136801707	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,33
A6136806207	ΚΑΛΥΜΜΑ	594,39
A6296801607	ΚΑΠΑΚΙ ΚΛΕΙΣΤΡΟ S 4	67,26
A6326800107	ΚΑΛΥΜΜΑ / BLAUPUNKT	73,46
A6326800207	ΚΑΛΥΜΜΑ / VDO MONITOR	89,42
A6326802207	ΚΑΛΥΜΜΑ/ ΦΟΡΕΑ ΟΡΓΑΝΩΝ	260,21
A6326802607	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,8
A6326803007	ΚΑΠΑΚΙ ΚΛΕΙΣΤΡΟ/ ΨΥΓ.	246,22
A63968000077241	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,31
A63968000079B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,72
A63968000079F75	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,39
A63968001077241	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,39
A63968001079F75	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,39
A63968004077C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,05
A64168003079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,19
A67368017079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	112,78
A67368017077C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	148,58
A67368017075B21	ΚΑΛΥΜΜΑ	112,78

A6736802407	ΣΕΤ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ	102,69
A9016801007	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,22
A9016801307	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,69
A9016801607	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,42
A9016801807	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,49
A9016801907	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,49
A9016802307	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,75
A9016802507	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,45
A9016803507	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,75
A9406801007	ΚΑΛΥΜΜΑ	151,95
A94368006077C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,63
A94368008077C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,63
A94368015079B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,82
A94368028077C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,63
A9436802807647C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,63
A97368001075C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,14
A97368001077C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,14
A97368002077C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,22
A97368002075C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,14
A97368003077C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,17
A97368004077C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,37
A9736801507	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,35
A17668000089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,51
A2046800108	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,87
A2046801908	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,87
A20468020089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,26
A20468021089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,26
A20468023081148	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,92
A20468023087376	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,92
A20468023089H44	ΚΑΛΥΜΜΑ	94,99
A20468023089116	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,92
A2046802908	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	122,01
A2046803408	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,04
A20468047087E94	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	151,11
A20468047088R73		161,22
A20468047089051	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	161,22
A20468048089H44	ΚΑΛΥΜΜΑ	119,3
A2046808208	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,44
A2046808608	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,93
A2046808708	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,28
A2056803208	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	399,29
A20568075089G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,06
A20568076088S85	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A20568076089G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A20568078089G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A20568079089G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,96
A2076800208	ΚΑΛΥΜΜΑ	88,86
A21268037089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,38
A22168001088M00	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,75
A4106800708	ΚΑΛΥΜΜΑ	472,2



A4636807408	ΚΑΛΥΜΜΑ	130,92
A4636807508	ΚΑΛΥΜΜΑ	303,52
A46368076089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,78
A6296800008	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,3
A6296800208	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A90668000089B27	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,28
A9066800008	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,28
A2126800309	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,63
A2126800409	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,63
A2126800509	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,63
A2126800609	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,63
A2126801009	ΚΑΛΥΜΜΑ	112,02
A2126801209	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,87
A2126801309	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,63
A16468000108K67	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	122,65
A16468005109051	ΘΗΚΗ	122,65
A16468005107E94	ΘΗΚΗ	122,65
A16468005108K67	ΘΗΚΗ	122,65
A16968002109051	ΚΟΝΣΟΛΑ	52,59
A17168008109D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	665,8
A17668002109H68	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΤΟΥΝΕΛ	30,5
A17668018109H44	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	82,84
A2046800010	ΚΑΛΥΜΜΑ	464,9
A2056800110	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	83,38
A2056800210	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	83,38
A2056800310	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	83,38
A2056806510	ΚΑΛΥΜΜΑ	592,71
A2056807510		83,38
A21268000109051	ΘΗΚΗ	325,03
A2126800110	ΚΕΛΥΦΟΣ	32,4
A2126802110	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	230,16
A212680211028	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	230,16
A2216801310	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	188,85
A2216801410	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	224,79
A2226800210	ΧΩΡΟΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	89,73
A2226800310	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	121,43
A24668010109H44	ΧΩΡΟΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	85,34
A4106800110	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	429,57
A4546800110	ΒΑΣΗ	30,34
A4546800210	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,83
A4546800810CF2A	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,46
A4546801010C96A	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,21
A0996800311	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,4
A4516800111CR4A	ΠΛΑΤΟ	37,56
A4516800311CR4A	ΠΛΑΚΑ	37,56
A4516800411CR4A	ΠΛΑΤΩ	37,56
A4516800611CR4A	ΒΑΣΗ	44,68
A4616800311	ΒΙΔΑ	13,57
A4616800511	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	7,68
A6326800711	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	30,83

A20768003139J71	ΘΗΚΗ	583,56
A4106800113	ΔΙΣΚΟΣ	135,42
A4106800313	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	183,4
A4156800913	ΚΟΥΤΙ	90,94
A16368000148507	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	245,79
A16368005141434	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	94,62
A16368005147211	ΒΑΣΗ	94,62
A1636801314	ΒΑΣΗ	112,29
A16468008149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	122,65
A16468009147H85	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,68
A1666801714	ΒΑΣΗ	336,22
A166680171428	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	336,22
A16868003147D88	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,95
A16868017147215	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,95
A1686801814	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,77
A17168000149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,77
A17168002149116	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	105,15
A17168004149116	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	105,15
A1766800014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,27
A2036802714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	87,34
A2086800414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	79,57
A21268004149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	44,96
A21268006149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,99
A2126800614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,99
A2126800814	ΒΑΣΗ	44,96
A2126800914	ΒΑΣΗ	48,65
A2126801014	ΧΡΩΜΙΟ	38,17
A2186800014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	40,51
A21968004149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	122,65
A21968004143C99	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	122,65
A2206800014	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	114,1
A22068002147C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,84
A4156800014	ΒΑΣΗ	28,52
A4476800014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,5
A4476800114	BRACKET	7,82
A6296800214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	444,14
A6296800314	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ	385,06
A6326800214	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ / ΦΕΡΟΥΣ	778,65
A9016800114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,19
A9016800614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,95
A9066800414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,52
A9676801014	ΒΑΣΗ	34,43
A9676801114	ΒΑΣΗ	30,11
A9676801214	ΒΑΣΗ	9,94
A9676801314	ΒΑΣΗ	7,82
A1646800216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	77,43
A4516800016	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	70,77
A4516800116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	70,77
A1106802617	ΚΑΛΥΜΜΑ	262,6
A1116805217	ΚΑΛΥΜΜΑ	173,71

A1116806417	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,81
A1246803217	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,55
A1636802517	ΚΑΛΥΜΜΑ	216,56
A1646801117	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,12
A1646801417	ΚΑΛΥΜΜΑ	88,51
A1646801517	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,35
A1646801617	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,46
A1646801817	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,46
A1646802317	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,01
A1646804417	ΚΑΛΥΜΜΑ	88,51
A1646809117	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,72
A1666802417	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,61
A16868003174340	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,73
A16868003177226	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,73
A16868003177223	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,73
A16868003173479	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,73
A16868011177D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,07
A16868021177D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,43
A16868033177223	ΚΟΥΜΠΙ	17,84
A16868034177223	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,42
A16868039175C15	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,81
A2016801317	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,73
A20168084179051	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,64
A20968000179E97	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,63
A2126800117	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,51
A2126800217	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,51
A2126800317	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,51
A2126800417	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,51
A2126800617	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,51
A2126801517	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,85
A2126803017	ΚΑΛΥΜΜΑ	88,91
A2126803217	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,22
A2126803317	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,38
A2126803417	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,62
A22168010178L72	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,87
A22168010177L76	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,02
A22168010179E71	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,87
A22168010178P82	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,87
A22168012179E71	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,65
A25168005179E32	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,72
A2516801517	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,46
A41468015179B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,04
A41468016179B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,04
A4546800617CF2A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	43,98
A4546800617C36B	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,01
A4636800917	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΦΡΑΓΙΣΗΣ	256,4
A6296800017	ΔΟΧΕΙΟ	1296,33
A6296800717	ΚΛΑΠΕΤΟ	430,65
A6326800017	ΚΑΛΥΜΜΑ	609,86
A9016800217	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,7

A90668000179B27	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,01
A16468012187F04	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,33
A16468012188K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,61
A16468018181A28	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,94
A16668002189051	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,55
A20268001189051	ΚΑΛΥΜΜΑ	268,98
A2116805518	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,26
A16468006198K59	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	245,35
A16468012198K59	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	245,35
A16468012197H23	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	245,35
A16968003199D88	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	164,84
A17268006199H15	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	97,25
A20768000198P08	ΚΑΛΥΜΜΑ	148,39
A22168003199E43	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,65
A22168003198L54	ΚΑΠΑΚΙ	122,65
A22168003198L53	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	122,65
A22168003197J95	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,65
A22168016198L42	ΒΑΣΗ	122,65
A22168016198L41	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,65
A22168016197G44	ΒΑΣΗ	122,65
A24668014198G72	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	152,04
A2096800020	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,73
A2116800120	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	50,27
A2116800220	ΜΟΝΩΣΗ	50,27
A2196800120	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	63,02
A2196800220	ΟΘΟΝΗ	84,05
A4546800520	ΜΕΤΩΠΗ	18,21
A2036800322	ΚΑΛΥΜΜΑ	303,47
A2046800122	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	23,48
A2046800222	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	23,48
A2046800822	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	23,07
A2046800922	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	19,2
A2046802122	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	24,98
A2046802222	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	30,71
A2046802322	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	46,96
A2046803122	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	46,96
A2046803222	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	46,96
A2046804922	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	33,57
A2046805022	ΜΟΝΩΣΗ	18,76
A2056800122	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	29,51
A2056800222	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	29,51
A2056800322	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	66,38
A2056800422	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	59,01
A2056801522	ΓΛΥΣΤΡΑ	53,89
A2056801922	ΓΛΥΣΤΡΑ	63,85
A2076800122	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,62
A2076800222	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	38,62
A2096800022	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,05
A2126800122	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	33,13
A2126800222	ΠΛΑΚΑ	33,13

A2126800322	ΟΘΟΝΗ	27,64
A2126800422	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	33,13
A2226801022	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	29,16
A0006800323	ΘΥΡΙΔΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	48,8
A2036800023	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	62,71
A20368001239051	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	44,34
A20368001239B51	ΡΟΔΕΛΛΑ	0
A2036800223	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	62,71
A2046800023	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,82
A20968001237E94	ΚΛΑΠΑ	132,02
A20968001237G50	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,46
A20968001239051	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,1
A20968001238J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,1
A20968001239B51	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	15,48
A20968002239051	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,46
A20968002238J12	ΠΤΕΡΥΓΙΟ	51,1
A20968002237E94	ΚΛΑΠΑ	105,51
A20968004237G50	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,1
A6326805123	ΣΥΝΤ.ΔΕ /ΗΛΕΚΤΡΙΚ	260,21
A1236800625	ΚΕΤΣΕΣ	50,43
A1246800025	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	87,99
A1246805025	ΜΟΝΩΣΗ	48,63
A1266800025	ΜΟΝΩΣΗ	68,27
A1296800325	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	81,98
A1296802025	ΜΟΝΩΣΗ	202,27
A1636801325	ΚΕΤΣΕΣ	298,74
A1646803725	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A2026800025	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΑΠΩ (ΜΕΓΑΛΗ)	171,09
A2036809225	ΚΑΠΑΚΙ	6,74
A6296802325	ΜΟΝΩΣΗ / ΚΛΑΠΕΤΟ	665,63
A6326800025	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	377,92
A6326803025	ΜΟΝΩΣΗ- Travego /	353,65
A9416800525	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	161,28
A9416800625	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	161,28
A9416802225	ΜΟΝΩΣΗ	198,52
A9416802325	ΜΟΝΩΣΗ	198,52
A1636800126	ΜΟΝΩΣΗ	13,28
A2036800026	ΜΟΝΩΣΗ	27,41
A2046801126	ΜΟΝΩΣΗ	27,26
A2096800126	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,82
A2126800326	ΔΟΧΕΙΟ	16,8
A2216800226	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,19
A2306800126	ΜΟΝΩΣΗ	24,86
A2516800226	ΜΟΝΩΣΗ	29,42
A20468002309F08	ΠΑΤΩΜΑ	165,05
A1646800131	ΚΟΝΣΟΛΑ	30,7
A1646801831	ΚΟΝΣΟΛΑ	85,63
A44768000319051	ΚΟΝΣΟΛΑ	33,31
A4516800031CR4A	ΚΟΝΣΟΛΑ	87,14
A46168032319007	ΚΟΝΣΟΛΑ	523,02

A6296800031	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΟΝΣΟΛΑ	3152,46
A6326800031	ΚΟΝΣΟΛΑ	1130,38
A6326801731	ΚΟΝΣΟΛΑ	921,62
A63968004319F75	ΚΟΝΣΟΛΑ	76,75
A63968027319F75	ΚΟΝΣΟΛΑ	62,96
A63968027319B51	ΚΟΝΣΟΛΑ	62,96
A63968033319B51	ΚΟΝΣΟΛΑ	137,31
A63968035319B51	ΚΟΝΣΟΛΑ	118,05
A9016800231	ΚΟΝΣΟΛΑ	36,98
A90668000317J69	ΚΟΝΣΟΛΑ	58,13
A2166800032	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	31,68
A2096800034	ΠΛΑΙΣΙΟ	32,84
A2096800234	ΠΛΑΙΣΙΟ	32,84
A94068000347C45	ΠΛΑΙΣΙΟ	5,89
A12468007357101	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	58,78
A12468012359051	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,23
A16468004359051	ΡΑΓΑ	18,33
A16468011358K67	ΦΑΣΑ	14,23
A16468011359051	ΦΑΣΑ	14,23
A16468011357E94	ΦΑΣΑ	14,23
A16468012357E94	ΦΑΣΑ	14,23
A16468012358K67	ΦΑΣΑ	14,23
A16468012359051	ΦΑΣΑ	14,23
A16468013359051	ΦΑΣΑ	64,16
A16468014359051	ΡΕΛΕ	64,16
A16468014358K67	ΡΑΓΑ	64,16
A16468016359051	ΦΑΣΑ	22,01
A16468029359051	ΡΑΓΑ	143,8
A16468033359051	ΦΑΣΑ	37,88
A16468033357E94	ΦΑΣΑ	37,88
A16468033358K67	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΟΣ	37,88
A16468034357E94	ΦΑΣΑ	37,88
A16468034358K67	ΦΑΣΑ	37,88
A16468034359051	ΦΑΣΑ	37,88
A16468035357F04	ΡΑΓΑ	56,83
A16468035357E94	ΡΑΓΑ	56,83
A16468035358K67	ΦΑΣΑ	56,83
A16668001359051	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,57
A16968002359051	ΦΑΣΑ	63,65
A16968003359051	ΦΑΣΑ	52,41
A1706800035	ΦΑΣΑ	56,62
A1706800235	ΦΑΣΑ	65,12
A17168001359051	ΦΑΣΑ	84,35
A17168002359051	ΦΑΣΑ	87,12
A17168004359051	ΦΑΣΑ	110,54
A17168005359051	ΦΑΣΑ	110,54
A20268003358F30	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	27,49
A20268003359051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	27,49
A20268003357101	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	27,49
A20268005359051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	48,03

A20268005357101	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,03
A20268005358F30	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	48,03
A20268006359051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	48,03
A20268006357101	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	48,03
A20268006355076	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	44,48
A20268006358F30	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	48,03
A20268007359051	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	48,03
A20268007358F30	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	48,03
A20368007359051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	74,75
A20368007359B51	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	74,75
A20368008359051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	74,75
A20368009359051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	74,75
A20368009359B51	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	74,75
A20368010359051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	74,75
A20368010359B51	ΦΑΣΑ	74,75
A20368027359051	ΦΑΣΑ	59,26
A20368028359051	ΦΑΣΑ	59,26
A20368031359B51	ΦΑΣΑ	79,21
A20368032359B51	ΦΑΣΑ	79,21
A2046800135	ΡΑΓΑ	44,06
A2046800235	ΡΑΓΑ	31,72
A2046800335	ΦΑΣΑ	31,72
A2046801935	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΟΚΟΥ	44,06
A2056800035	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,34
A2056800635	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,54
A2056800835	ΚΑΛΥΜΜΑ	502,15
A2076800335	ΚΑΛΥΜΜΑ	654,1
A20868008357D43	ΦΑΣΑ	115,75
A20968001359051	ΦΑΣΑ	58,12
A20968001359B51	ΦΑΣΑ	58,12
A20968002359051	ΦΑΣΑ	58,12
A20968006359051	ΡΑΓΑ	67,61
A20968006359B51	ΡΑΓΑ	67,61
A20968007359B51	ΡΑΓΑ	18,74
A20968007357E94	ΦΑΣΑ	18,74
A20968007358J12	ΦΑΣΑ	18,74
A20968008358J12	ΡΑΓΑ	18,74
A20968008359051	ΦΑΣΑ	18,74
A20968008359B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,74
A20968009359B51	ΡΑΓΑ	67,61
A21068001359B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,9
A21068005359B51	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	33,46
A21068005357101	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,46
A21068005358F30	ΜΑΣΠΙΕ	33,46
A21068005355076	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,46
A21068007357101	ΦΑΣΑ	34,97
A21068007358F30	ΦΑΣΑ	34,97
A21068007359B51	ΡΕΛΕ	34,97
A21068008359B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,97
A21068008357101	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	34,97

A21068008358F30	ΡΕΛΕ	34,97
A21068021355B68	ΦΑΣΑ	37,16
A21068021351A26	ΦΑΣΑ	37,16
A21068021357D66	ΡΑΓΑ	37,16
A21068021359B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,16
A21068021358G69	ΦΑΣΑ	37,16
A21068022351A26	ΦΑΣΑ	37,16
A21068022359B51	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	37,16
A21068022358G69	ΡΑΓΑ	37,16
A21068022355B68	ΦΑΣΑ	37,16
A21068022357D66	ΦΑΣΑ	37,16
A21068023359B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,87
A21068023357D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,87
A21068024351A26	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,16
A21068024357D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,16
A21068024359B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,16
A21068025359B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,16
A21068025351A26	ΦΑΣΑ	37,16
A21068025357D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,16
A21068025355B68	ΦΑΣΑ	37,16
A21068026351A26	ΦΑΣΑ	37,16
A21068026359B51	ΒΕΡΓΑ	37,16
A21068026358G69	ΦΑΣΑ	37,16
A21068026357D66	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	37,16
A21068034351A26	ΦΑΣΑ	76,29
A21068034357D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,29
A21068034359B51	ΧΡΩΜΙΟ	76,29
A21068034358G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,29
A21068035357D66	ΡΕΛΕ	42,72
A21068035359B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,72
A21068035351A26	ΡΑΓΑ	42,72
A21068035358G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,72
A21068035355B68	ΡΑΓΑ	42,72
A21168027359051	ΡΑΓΑ	71,51
A21168028359051	ΡΑΓΑ	71,51
A21168050359051	ΦΑΣΑ	33,21
A21168050358J12	ΦΑΣΑ	33,21
A21168050359B51	ΦΑΣΑ	33,21
A21168050357F72	ΦΑΣΑ	33,21
A21168050358L35	ΡΑΓΑ	33,21
A21168050357F64	ΦΑΣΑ	33,21
A21168051359051	ΦΑΣΑ	33,21
A21168051358J12	ΦΑΣΑ	33,21
A21168051359B51	ΦΑΣΑ	33,21
A21168051355C56	ΦΑΣΑ	33,21
A21168051357F72	ΦΑΣΑ	33,21
A21168051358L35	ΦΑΣΑ	33,21
A21168051357F64	ΦΑΣΑ	33,21
A21168052357F72	ΦΑΣΑ	33,21
A21168052358J12	ΦΑΣΑ	33,21



A21168052358L35	ΡΑΓΑ	33,21
A21168052359B51	ΦΑΣΑ	33,21
A21168052357F64	ΦΑΣΑ	33,21
A21168052359051	ΦΑΣΑ	33,21
A21168052355C56	ΦΑΣΑ	33,21
A21168053355C56	ΦΑΣΑ	33,21
A21168053359051	ΦΑΣΑ	33,21
A21168053357F72	ΦΑΣΑ	33,21
A21168053358J12	ΦΑΣΑ	33,21
A21168053358L35	ΡΑΓΑ	33,21
A21168053359B51	ΦΑΣΑ	33,21
A21168053357F64	ΦΑΣΑ	33,21
A21168055359051	ΦΑΣΑ	61,8
A21168056359051	ΦΑΣΑ	61,8
A21168056359B51	ΡΑΓΑ	30,11
A2116805635649051	ΡΑΓΑ	61,8
A21168057359051	ΦΑΣΑ	38,18
A21168057359B51	ΡΑΓΑ	0
A2116805735649051	ΦΑΣΑ	38,18
A21168058359051	ΦΑΣΑ	38,18
A21168058359B51	ΦΑΣΑ	14,88
A21568002351A36		43,21
A21868000358R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	734,61
A21968005359051	ΦΑΣΑ	19,05
A21968006359051	ΡΑΓΑ	20,68
A21968007358K67	ΡΑΓΑ	13,56
A21968008358K67	ΦΑΣΑ	12,78
A22068005359B51	ΦΑΣΑ	26,62
A22068011359B51	ΦΑΣΑ	81,49
A22068012359B51	ΦΑΣΑ	81,49
A22068027359B51	ΦΑΣΑ	75,33
A22068028359B51	ΦΑΣΑ	75,33
A22068029359B51	ΦΑΣΑ	81,49
A22068043359B51	ΦΑΣΑ	113,98
A22068044359B51	ΦΑΣΑ	113,98
A22068047359B51	ΟΔΗΓΟΣ	113,98
A22068051359B51	ΦΑΣΑ	110,12
A22068052359B51	ΦΑΣΑ	110,12
A22068058357F24	ΦΑΣΑ	32,16
A22168001357G50	ΡΑΓΑ	41,66
A22168001358K67	ΦΑΣΑ	41,66
A22168001359051	ΦΑΣΑ	41,66
A22168002359051	ΦΑΣΑ	41,66
A2216800335	ΡΕΛΕ	34,09
A2216800435	ΦΑΣΑ	34,09
A22168005359051	ΦΑΣΑ	39,75
A22168006359051	ΡΑΓΑ	39,75
A22168006358K67	ΡΑΓΑ	39,75
A2216800735		34,09
A22168017359051	ΦΑΣΑ	41,66

A22168018357G50	ΡΑΓΑ	41,66
A22168018359051	ΦΑΣΑ	41,66
A2216801935	ΦΑΣΑ	36,66
A2216802035	ΦΑΣΑ	36,66
A2226803335	ΡΑΓΑ	210,69
A2226803735	ΚΑΛΥΜΜΑ	210,69
A2226805335	ΡΑΓΑ	210,69
A2226807735	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,14
A2226807835	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,14
A23068001358J12	ΦΑΣΑ	134,02
A23068001353C35	ΦΑΣΑ	69,92
A23068001359C75	ΦΑΣΑ	69,92
A23068001357E94	ΦΑΣΑ	69,92
A23068001355C88	ΦΑΣΑ	69,92
A23068002355C88	ΦΑΣΑ	69,92
A23068002357E94	ΦΑΣΑ	69,92
A23068002358J12	ΡΑΓΑ	69,92
A23068002353C35	ΡΑΓΑ	134,35
A23068002359C75	ΡΑΓΑ	69,92
A23068003357C45	ΦΑΣΑ	137,53
A23068004357C45	ΦΑΣΑ	137,53
A23068035359051	φασα	137,53
A23068036359051	ΦΑΣΑ	137,53
A2466800135	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΥΣ	21,02
A2466800335	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,48
A4516800035	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,61
A46068001359051	ΦΑΣΑ	63,48
A94168000359B51	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	45,2
A94168002359B51	ΦΑΣΑ	45,2
A94168002355C38	ΦΑΣΑ	45,2
A94168003359B51	ΦΑΣΑ	45,2
A94168007359B51	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	45,2
A0006800036	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	204,58
A14068079369B03	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,63
A14068080369B03	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,43
A1636801236	ΚΑΛΥΜΜΑ	261,02
A16868008367226	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,05
A16868008363479	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,05
A16868008367223	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,05
A16868008366227	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,05
A16868008364340	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,05
A16868009363479	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,32
A16868009367223	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,32
A16868009366227	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,32
A16868009364340	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,32
A16868009367226	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,32
A16968015369115	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,6
A1696802336	ΠΛΑΙΣΙΟ	69,13
A16968033369103	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,93
A16968034369103	ΚΑΛΥΜΜΑ	58

A17068003367211	ΚΑΛΥΜΜΑ	175,73
A17068003361424	ΚΑΛΥΜΜΑ	218,46
A17068003361267	ΚΑΛΥΜΜΑ	439,03
A17068003363475	ΚΑΛΥΜΜΑ	250,23
A1706800536	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,65
A1706807336	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,25
A17168001369116	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,76
A17168007369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,82
A17168018369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,51
A2016804636	ΚΑΛΥΜΜΑ	158,82
A20268003369051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	15,09
A20268003368F88	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,06
A20268003365076	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	7,94
A20268003368F95	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	14,71
A20268004368F88	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,71
A20268004365076	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	38,12
A20268004368F95	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	7,35
A20268004369051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	14,3
A20268014362000	ΚΑΛΥΜΜΑ	168,77
A2046800836	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,48
A2076800236	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,08
A2086800736	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,5
A20968001369E97	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,63
A21068026361000	ΚΑΛΥΜΜΑ	460,74
A21068091367400	ΚΑΛΥΜΜΑ	429,81
A21168023360010	ΚΑΛΥΜΜΑ	337,12
A21168024360000	ΚΑΛΥΜΜΑ	337,12
A2116802536	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,62
A21268005369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,41
A21268011368N84	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,88
A2126801236	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,71
A2126801436	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,71
A2126801936	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,04
A2126802036	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,04
A23068040367379	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,22
A23068056368M67	ΚΑΛΥΜΜΑ	637,71
A2516800036	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,79
A97368001367C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,79
A10768007398320	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	28,31
A10768008398320	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	28,31
A16468003398K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,27
A16468003397E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,27
A16868001397223	ΘΗΚΗ	136,35
A16868012397D96	ΚΑΠΑΚΙ	161,58
A16868014397D89	ΚΑΛΥΜΜΑ	161,58
A16868015393C17	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,16
A16868015397D98	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,16
A16868018397D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,52
A1696800039	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,61
A1696800139	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,96

A1696800239	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,21
A1696802339	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,65
A16968029399F09	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,56
A1696803239	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,09
A16968034399116	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,91
A1696803839	ΚΑΛΥΜΜΑ	121,89
A2016800039	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,1
A20368026399E23	ΚΑΠΑΚΙ	188,41
A20368027398L10	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,23
A20368027399D12	ΚΑΠΑΚΙ	344,94
A20368027397G64	ΚΑΛΥΜΜΑ	304,11
A2036802939	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,28
A20368038399D12	ΚΑΛΥΜΜΑ	151,61
A20368038397G64	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	94,65
A2036804739	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,01
A20368080398H93	ΣΚΙΑΔΙΟ	86,9
A20368092399C61	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,41
A20468000399051	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,55
A20468006399F59	ΚΑΠΑΚΙ	226,86
A20468006397L27	ΚΑΠΑΚΙ	226,86
A20468032399G94	ΚΑΛΥΜΜΑ	433,16
A20968005397F53	ΚΑΛΥΜΜΑ	528,9
A20968005399D59	ΚΑΛΥΜΜΑ	528,9
A20968005399E97	ΚΑΠΑΚΙ	528,9
A20968005398J41	ΚΑΛΥΜΜΑ	528,9
A20968049398J41	ΚΑΛΥΜΜΑ	940,84
A20968049399D59	ΚΑΛΥΜΜΑ	940,84
A20968055399E97	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	426,5
A20968090398J12	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	324,12
A20968090399051	ΚΑΛΥΜΜΑ	149,27
A2096809239	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,62
A21068005398F88	ΚΛΑΠΑ	18,89
A21068005399B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,89
A21068005398F95	ΚΛΑΠΑ	18,89
A21068006398F95	ΚΛΑΠΑ	18,89
A21068006399B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,89
A21068006398F88	ΚΛΑΠΑ	18,89
A21068091399B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,89
A21068091398H80	ΒΑΣΗ	18,89
A21068091398H71	ΚΑΠΑΚΙ	18,89
A21068092398H80	ΒΑΣΗ	18,89
A21068092398H71	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,89
A21068092399B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,89
A21068098397E41	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,4
A21168018397F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,55
A21168018399B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,55
A21168018399E22	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,55
A21168036395C64	ΚΑΛΥΜΜΑ	405,44
A21168036397F97	ΚΑΛΥΜΜΑ	405,44
A21168053399E24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	206,61

A21168053397F97	ΒΑΣΗ	241,75
A21168053398J61	ΚΑΛΥΜΜΑ	206,61
A21268000399G23	ΚΑΛΥΜΜΑ	981,49
A21568029399C89	ΚΑΛΥΜΜΑ	73,52
A21568029397G16	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,17
A2166800439	ΚΑΛΥΜΜΑ	308,52
A21968012399E43	ΟΔΗΓΟΣ	553,46
A21968012397H91	ΟΔΗΓΟΣ	887,13
A21968012398L19	ΚΑΛΥΜΜΑ	553,46
A21968015398L19	ΚΑΠΑΚΙ ΤΑΜΠΛΩ	135,24
A21968015397H91	ΕΣΟΧΗ	73,16
A2206807439	ΘΗΚΗ	331,73
A22168009398L49	ΚΑΛΥΜΜΑ	547,13
A22168009399E24	ΚΑΛΥΜΜΑ	508,26
A23068011397379	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,97
A23068011399116	ΚΑΛΥΜΜΑ	88,51
A23068084397J92	ΚΑΛΥΜΜΑ	587,24
A23168003397F06	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	574,45
A41468005397241	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,01
A4256800139	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,8
A4256800239	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,76
A4546800439CN2A	ΚΑΛΥΜΜΑ	112,32
A4606802239	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,06
A4606802339	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,89
A63968000399C09	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	10,74
A9016801439	ΚΑΛΥΜΜΑ	94,14
A94068002395C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,49
A94068003397C45	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	19,29
A94068009397C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,44
A94068009399051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	87,44
A94168011397C45		169,56
A94168027397C45	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	169,56
A94368010397C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,38
A9436801039647C45	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	66,38
A97368006395C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,44
A97368017397C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,78
A16368061409C22	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	202,99
A16468019407J01	ΣΩΛΗΝΑΣ	450,53
A16468028407J01	ΣΩΛΗΝΑΣ	284,6
A16968035407H45	ΣΩΛΗΝΑΣ	114,98
A20468005409G07	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	298,54
A20468037408N33	ΚΑΛΥΜΜΑ	263,2
A20468037409G07	ΚΑΛΥΜΜΑ	263,2
A20468071408P20	ΚΑΛΥΜΜΑ	298,54
A20468071407K69	ΚΑΛΥΜΜΑ	298,54
A20468071408N33	ΚΑΛΥΜΜΑ	298,54
A20468071409G07	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	298,54
A20768029409G07	ΚΑΛΥΜΜΑ	301,4
A20768036409G07	ΚΑΛΥΜΜΑ	301,4
A20968001407F52	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	269,69

A23068043408N49	ΠΑΤΩΜΑ	192,83
A46068002407093	ΣΩΛΗΝΑΣ	721,11
A46068045407093	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	679,2
A46168008407093	ΣΩΛΗΝΑΣ	788,67
A94168021405B43	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	142,95
A94368000409D35	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,94
A94368000405B43	ΚΑΛΥΜΜΑ	164,01
A94368000409H54	ΠΑΤΩΜΑ	114,94
A94368016409D35	ΣΩΛΗΝΑΣ	622,92
A94368020409B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,94
A94368032409H54	ΣΩΛΗΝΑΣ	213,08
A97368000405B43	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	213,08
A97368001405B43	ΓΡΑΜΜΗ	213,08
A97368002405B43	ΣΩΛΗΝΑΣ	213,08
A97368005409D35		213,08
A97368005405B43	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	213,08
A97368005409H54	ΣΩΛΗΝΑΣ	213,08
A16468019417J01	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	925,34
A16868039419C58	ΠΑΤΩΜΑ	50,96
A16968000419C58	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,71
A16968001419E83	ΚΑΛΥΜΜΑ	352,17
A16968026419C58	ΠΑΤΩΜΑ ΡΕΖΕΡΒΑΣ	67,17
A20468004418N33	ΠΑΤΩΜΑ	441,66
A20468004419G07	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	441,66
A21168020419F08	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,86
A22268006418R97	ΠΑΤΩΜΑ	548,37
A1246800742	ΚΕΤΣΕΣ	85,47
A16968000428K83	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	468,1
A1706800442	ΚΑΛΥΜΜΑ ΡΕΖΕΡΒΑΣ	221,16
A1706800542	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	179,45
A17168004429E30	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	83,23
A17168007429E30	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	102,14
A2016800542	ΚΑΠΑΚΙ	13,14
A2026800142	ΜΟΚΕΤΑ	261,8
A20368004429F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	120,06
A20468000429F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	120,06
A20468002429F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	120,06
A20468014429F08	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	120,06
A20468015429F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	120,06
A20568000429F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	137,29
A20768003429F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	135,11
A20868000429C18	ΚΑΛΥΜΜΑ	194,13
A2106800242	ΚΑΛΥΜΜΑ	204,36
A21168014429C53	ΚΑΛΥΜΜΑ	334,43
A21168015429C53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	334,43
A21168020429F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	322,93
A21168024429F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	322,58
A21168026429F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	334,43
A21268000429F08	ΓΡΑΜΜΗ	147,58
A21268001429F08	ΠΑΤΩΜΑ	147,58

A21568012429C20	ΣΩΛΗΝΑΣ	253,7
A21968001429C53	ΜΟΚΕΤΑ	208,02
A21968003429F08	ΜΟΚΕΤΑ	208,02
A22168004429F28	ΠΑΤΩΜΑ	68,85
A22168012429F28	ΠΑΤΩΜΑ	170,14
A24668005429E07	ΚΑΛΥΜΜΑ	278,36
A4516800442CT4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	249,49
A1176800046	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ ΑΠΟΣΚΕΥ	94,66
A1566800046	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	94,66
A1666800146	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,87
A1766800046	ΚΑΛΥΜΜΑ	94,66
A2126800146	ΠΑΤΑΚΙΑ	130,01
A2126800246	ΠΑΤΑΚΙ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	45,61
A2466800046	ΚΑΛΥΜΜΑ	94,66
A6396800046	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ	57,03
A6396800146	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,42
A6396800346	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	57,03
A6396800546	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΤΩΜΑΤ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟ	57,03
A6396800646	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	68,42
A6396800746	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,42
A6396801046	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,03
A6396801146	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΤΩΜΑΤΟΣ	68,42
A16468046488N89	ΣΩΛΗΝΑΣ	379,1
A16668000489F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A16668000488Q94	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A1666800048679F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A1666800048678Q94	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A16668004489G63	ΠΑΤΑΚΙ	115,56
A16668008489G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	72,76
A16668025489F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	127,35
A16668042489F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	127,35
A1696801248	ΠΑΤΑΚΙΑ	154,66
A17268000489F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	71,05
A17268018489G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	56,49
A1726801848289G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	56,49
A20368050489E77	ΚΑΛΥΜΜΑ	285,92
A20368057489F95	ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
A20468001489G63	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	284,42
A20468019489F87	ΒΕΛΟΥΔΙΝΑ ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
A20468021489F95	ΠΑΤΑΚΙΑ ΒΕΛΟΥΔΟ ΜΑΥΡΟ	94,16
A20468021487L80	ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
A20468021488P90	ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
A20468021487K98	ΠΑΤΑΚΙΑ ΒΕΛΟΥΔΟ ΓΚΡΙ	102,72
A20468021489F87	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	102,72
A2046802148657L80	ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
A2046802148659F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
A2046802148658P90	ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
A20468043489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ ΛΑΣΤ ΜΑΥΡΟ	84,74
A20468045489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
A20468049488P40	ΠΑΤΑΚΙΑ ΜΟΚΕΤΑ ΜΠΕΖ	65,91

A20468049489G32	ΠΑΤΑΚΙΑ ΜΟΚΕΤΑ ΜΑΥΡΟ	76,18
A20468049488P93	ΠΑΤΑΚΙΑ	76,18
A20468049487L85	ΠΑΤΑΚΙΑ	76,18
A2046804948649G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	76,18
A20468050488P93	ΠΑΤΑΚΙΑ	76,18
A20568000485F09	ΠΑΤΑΚΙΑ	101,86
A20568000488T67	ΠΑΤΑΚΙΑ	98,44
A20568000489J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	98,44
A20568010489G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	50,5
A2056801048289G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	50,5
A2056801048649G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	50,5
A20568020489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	55,64
A20568020488S85	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,06
A20568022489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,06
A20568030489G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,17
A2056803048649G63	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,17
A20768009488P93	ΠΑΤΑΚΙΑ	76,18
A20768009489G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
A20768049488P90	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A20768049489F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A2076804948679F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A20768054488S85	ΠΑΤΑΚΙ	89,88
A20768054489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
A20768055488T08	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
A20768055487L85	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
A20768055489G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
A2076805548649G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
A2076806548	ΠΑΤΑΚΙΑ	115,56
A21268003489G63	ΠΑΤΩΜΑ	402,03
A21268018488P90	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A21268018487L80	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A21268024487L85	ΠΑΤΑΚΙΑ	77,04
A21268024488P93	ΠΑΤΑΚΙΑ	77,04
A21268033488P95	ΠΑΤΑΚΙΑ	93,3
A2126805348	ΠΑΤΑΚΙ	115,56
A21268060488P95	ΠΑΤΑΚΙΑ	93,3
A21268060489G33	ΠΑΤΑΚΙ	89,88
A21268061489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	93,3
A21268062489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	93,3
A21268065489G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	77,04
A21268065487P20	ΠΑΤΑΚΙΑ	77,04
A21268065488T08	ΠΑΤΑΚΙΑ	77,04
A21268065488P93	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
A21268065487L85	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
A21268074487N78	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A21268074487L80	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A21268074488P90	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A21268074488S47	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A21268074489F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
A2126808048	ΠΑΤΑΚΙΑ	115,56



A21668006488N50	ΠΑΤΑΚΙΑ	121,55
A21668006489F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	121,55
A21668021489E38	ΠΑΤΑΚΙΑ	636,35
A22168062489F80	ΠΑΤΑΚΙΑ	528,32
A22268008489F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	127,35
A22268044488S85	ΠΑΤΑΚΙΑ	68,48
A22268044489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	68,48
A22268044488U51	ΠΑΤΑΚΙΑ	68,48
A22268045488S85	ΠΑΤΑΚΙΑ	70,19
A22268050489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	47,94
A22268050488S85	ΠΑΤΑΚΙΑ	47,94
A22268051488U51	ΠΑΤΑΚΙΑ	47,08
A22268051489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	47,08
A22268051488S85	ΠΑΤΑΚΙΑ	47,08
A22268059487N99	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,12
A22268059489F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,12
A22268059488S84	ΠΑΤΑΚΙ	124,12
A2226805948288S84	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,12
A22268062488T47	ΠΑΤΑΚΙΑ	127,54
A22268063488S84	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,12
A22268063488T47	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,12
A22268067488S84	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,12
A24268006489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	44,51
A24668007489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	53,07
A24668028489A84	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,17
A24668028483D16	ΠΑΤΑΚΙΑ	116,92
A24668036489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	31,67
A25168060489F87	ΦΑΝΑΡΙ	124,12
A25368000488T85	ΠΑΤΑΚΙΑ	98,44
A25368000489J74	ΠΑΤΑΚΙΑ GLC	98,44
A4156800048	ΠΑΤΑΚΙΑ	53,61
A4156800648	ΠΑΤΑΚΙΑ	49,03
A4156801348	ΠΑΤΑΚΙΑ	47,89
A4516800648	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	71,9
A45168012489G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	35,22
A4516801648CT4A	ΠΑΤΑΚΙΑ	45,29
A45168020481C09	ΠΑΤΑΚΙΑ	45,72
A45168022489G32	ΠΑΤΑΚΙΑ	35,22
A45168024489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	40,25
A45168025489G33	ΠΑΤΑΚΙΑ	40,25
A45168028489X99	ΠΑΤΑΚΙΑ	45,72
A45168035483E30	ΠΑΤΑΚΙ	45,72
A45168042488G72	ΠΑΤΑΚΙΑ	45,72
A6396800348	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,31
A6396800648	ΠΑΤΑΚΙΑ	22,81
A6396801048	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,31
A639680104864	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,31
A6396801348	ΠΑΤΑΚΙΑ	22,81
A639680134864	ΠΑΤΑΚΙΑ	22,81
A6396801448	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85

A6396801748	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85
A6396802048	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85
A6396802648	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85
A6396802948	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85
A6396803248	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85
A6396803548	ΠΑΤΑΚΙ	136,85
A6396803848	ΠΑΤΑΚΙΑ	136,85
A6396804748	ΠΑΤΑΚΙΑ	60,45
A6396805048	ΠΑΤΑΚΙΑ	60,45
A6396805448	ΠΑΤΑΚΙΑ	22,81
A6396806548	ΠΑΤΑΚΙΑ	57,03
A6396806648	ΠΑΤΑΚΙΑ	57,03
A10768020507095	ΚΟΝΣΟΛΑ	374,56
A16968001509F09	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	522,02
A16968010509F09	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	42,38
A16968012509051	ΚΟΝΣΟΛΑ	7,46
A1696801250	ΚΟΝΣΟΛΑ	10,57
A17068013507211	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	1016,96
A17668001509H44	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	34,13
A17668010509H68	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	44,99
A17668012509H44	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	62,05
A1766803250	ΘΗΚΗ	200,72
A20368011509051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	32,57
A2036801650	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	85,55
A20368043509E23	ΚΑΛΥΜΜΑ	572,28
A2036804750	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	63,89
A2036805250	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	63,89
A2046801350	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,46
A2076804850	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	85,27
A2076805250	ΧΩΡΟΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	67,3
A2096800050	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	229,1
A20968005509051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	221,32
A20968006509051	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	200,95
A2096800850	ΚΑΛΥΜΜΑ	229,1
A2096802250	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,42
A2106800850	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	141,63
A21168004507F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,34
A21168004509B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	167,43
A2116800650	ΚΑΛΥΜΜΑ	138,5
A21168041509G07	ΚΑΛΥΜΜΑ	478,82
A21268038509051	ΘΗΚΗ	107,91
A2126809750	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	197,82
A212680975028	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	197,82
A2126809950	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	197,82
A21868009509051	ΘΗΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	51,88
A2196800350	ΚΟΝΣΟΛΑ	117,18
A2196800750	ΓΡΑΝΑΖΙ	74,57
A2206800350	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	111,97
A2206806350	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	111,97
A22168021508L50	ΚΑΛΥΜΜΑ	765,68

A2216802350	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,8
A2216802550	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,13
A2216802650	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,13
A2306800250	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	294,3
A2306806150	ΚΑΛΥΜΜΑ	294,3
A4156800250	ΚΟΝΣΟΛΑ	92,15
A6276800050	ΕΠΕΝΔΥΣΗ/ΔΟΡΥΦ.	454,88
A9016800050	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	93,01
A1646800251	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	29,87
A1646800451	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	33,33
A6136800151	ΓΑΝΤΖΟΣ	8,31
A6296800051	ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΕΥΚΟΛ.ΤΟΠΟΘ.	63,6
A6296800251	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	38,79
A6326800151	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	25,49
A6326800251	ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΔΕΞ	25,49
A9416800151	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	45,2
A9416800251	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,2
A1646801152	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,09
A1646801252	ΚΕΛΥΦΟΣ	49,6
A1646801452	ΚΕΛΥΦΟΣ	49,6
A1706800652	ΒΑΣΗ ΑΝΑΠΤΗΡΑ	194,32
A17068008527211	ΚΑΛΥΜΜΑ	404,84
A1706801152	ΘΗΚΗ	147,17
A1706801352	ΚΕΛΥΦΟΣ	287,01
A1706802952	ΚΑΛΥΜΜΑ	688,15
A17168000529116	ΔΙΣΚΟΣ	74,57
A17168001529116	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	95,87
A17168005529116	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	78,62
A17168010529116	ΒΑΣΗ	74,57
A17168011529116	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,87
A17268002529051	ΚΟΝΣΟΛΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	97,25
A2106800352	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	57,21
A2106800852	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	254,68
A2116800552	ΘΗΚΗ	186,55
A2116801152	ΒΑΣΗ	67,88
A2196800552	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	213,08
A22068006527D86	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,32
A22068007529B50	ΚΑΛΥΜΜΑ	319,59
A2216801552	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	170,24
A23068001529051	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,33
A2516802052	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,08
A2516802352	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,07
A4516800152	ΘΗΚΗ ΓΥΑΛΙΩΝ	43,02
A46368011529045	ΔΙΣΚΟΣ	2690,95
A6296800052	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	266,63
A6296800152	ΚΕΛΥΦΟΣ ΕΝΑΠΟΘΕΣΗΣ	200,24
A6326800052	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	388,93
A6326800352	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	27,21
A94068002529B51	ΘΗΚΗ	155,56
A1696800055	ΒΑΣΗ	68,27

A1696800155	ΒΑΣΗ	322,09
A1696800355	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,44
A1696801055	ΒΑΣΗ	173,69
A6296800055	ΒΑΣΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	228,91
A6296800255	ΟΡΓΑΝΟ	288,81
A9406800955	ΣΩΛΗΝΑΣ	858,4
A9436800255	ΒΑΣΗ ΟΘΟΝΗΣ	37,87
A9436800655	ΒΑΣΗ ΤΑΜΠΛΟΥ	855,7
A9676800755	ΣΤΑΥΡΟΣ	769,64
A2076800556	ΔΙΣΚΟΣ	4,43
A2126800256	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,73
A9016800056	ΒΑΣΗ	25,27
A9016800356	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,27
A16368003587E33	ΤΣΕΠΗ	245,79
A16368003589B96	ΤΣΕΠΗ	245,79
A16368003581A68	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	245,79
A16368004581A68	ΤΣΕΠΗ	245,79
A63968002589B51	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	46,24
A63968002589F75	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	46,24
A63968002587241	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	46,24
A63968004581265	ΒΑΣΗ	67,12
A63968004587218	ΦΙΛΤΡΟ	67,12
A63968004589F75	ΤΑΜΠΛΩ	45,89
A9016800058	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	13,57
A9016800158	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	13,57
A9016800258	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	13,57
A9016800358	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	13,57
A90668005587J69	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	88,07
A1246800065	ΡΟΖΕΤΑ	19,31
A1696800565	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	37,24
A1696800665	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,18
A1696800965	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	20,11
A1696801665	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,11
A1696802365	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	20,11
A2016800065		11,55
A2046800165	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	5,49
A20868001659B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,82
A20868001658G69	ΠΑΝΕΛ	55,24
A20868001657D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,82
A20868004657C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,16
A9066800065	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	11,49
A10768001687088	ΜΟΚΕΤΑ	67,62
A10768002688384	ΠΑΤΩΜΑ	38,64
A1296800468	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,24
A20968006709E97	ΧΕΡΟΥΛΙ	75,04
A20968006708J41	ΧΕΡΟΥΛΙ	75,04
A3816801270	ΧΕΡΟΥΛΙ	186,76
A3816801370	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	186,76
A46068000709007	ΧΕΡΟΥΛΙ	153,93
A46368000709115	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	218,57

A67368001707C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	123,28
A67368001709051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	123,28
A67368002705B21	ΧΕΡΟΥΛΙ	102,7
A67368002707C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	123,28
A67368002709051	ΧΕΡΟΥΛΙ	158,67
A67368003707C52	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	123,28
A67368003709051	ΧΕΡΟΥΛΙ	142,69
A67368003705B21	ΧΡΩΜΙΟ	34,09
A67368004707C52	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	123,28
A67368004709051	ΧΕΡΟΥΛΙ	123,28
A1176800371	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	451,82
A1176800571	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	284,21
A1176800671	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	284,21
A1666803871	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	304,95
A2046801371	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	192
A2046802171	ΕΝΘΕΤΟ	192
A2046802771	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,2
A2046805671	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	300,47
A2046808371	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	99,36
A2076801571	ΧΡΩΜΙΟ	86,02
A2076802671	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	153,02
A2076802771	ΧΡΩΜΙΟ	153,02
A21168008719D57	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	393,41
A22068039710200	ΚΑΛΥΜΜΑ	827,37
A24668001717H52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	132,93
A1646800174	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	6,03
A1646800274	ΤΑΙΝΙΑ	6,03
A16868007747D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,63
A16868007748G69	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	123,01
A16868017747D88	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	123,01
A16868017748G69	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	82,12
A16868018748G69	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΙΓΑ	123,01
A16868018747D88	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	123,01
A16968000748K24	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	23,98
A16968000749051	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	23,98
A16968008749051	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	29,94
A16968008747E94	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	29,94
A16968009748K24	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	29,94
A16968009749051	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	29,94
A16968009747E94	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	29,94
A16968010749051	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	29,94
A16968011749051	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	23,98
A16968011748K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,98
A1706800174	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,34
A1706800274	ΧΡΩΜΙΟ	32,34
A17668002749H68	ΙΜΑΝΤΑΣ	7,2
A17668003749H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,2
A2016800774	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,95
A2026800174	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,92
A2026800274	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,92

A20768001749051	ΙΜΑΝΤΑΣ	153,45
A2086800174	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,27
A20968000748J12	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	12,56
A2106800174	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	27,27
A2106800274	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,27
A2126800074	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,73
A2126800174	ΚΟΡΔΟΝΙ	6,73
A24668004749H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,05
A4106800374	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	98,97
A2016801575	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,99
A2016802175	ΚΑΛΥΜΜΑ	150
A2016802575	ΚΑΛΥΜΜΑ	150
A2016802675	ΚΑΛΥΜΜΑ	150
A1646800077	ΜΠΟΥΤΟΝ	7,37
A2216800077	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,31
A20268000787C95	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,63
A20268000789B12	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,63
A20268011787C95	ΚΑΠΑΚΙ	135,34
A20368011781A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,8
A20368011789051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,69
A20368011789B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,69
A20468002787E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,34
A2086800378	ΚΑΠΑΚΙ	200,1
A21168003787F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,34
A21168003789051	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,38
A21168004787F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,79
A46068000787007	ΚΑΠΑΚΙ	56,68
A6136800078	ΚΑΛΥΜΜΑ	176,77
A6136800278	ΚΑΠΑΚΙ (ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΤΑΜ	138,32
A6326800478	ΚΑΠΑΚΙ / ΜΕΣ.ΚΟΝΣ-ΠΑΝΩ	202,81
A6326800578	ΚΑΠΑΚΙ / ΨΥΓΕΙΑΚΙ	256,88
A6326800678	ΚΑΠΑΚΙ / ΘΗΚΗ ΜΙΚΡΟΑΝΤ	70,34
A6326800778	ΚΑΛΥΜΜΑ	291,38
A6326802378	ΚΑΛΥΜΜΑ	219,5
A2026800279	ΘΗΚΗ	66,46
A2046800179	ΚΕΛΥΦΟΣ	76,09
A2086800079	ΚΟΥΤΙ	93,4
A2096800379	ΘΗΚΗ	98,53
A2096800579	ΚΑΠΑΚΙ	87,53
A4106800980	ΚΑΛΥΜΜΑ	812,52
A6326801980	ΔΙΑΚΟΜΗΤΙΚΟ	197,91
A6326802080	ΕΠΕΝΔΥΣΗ / Ι-ΦΟΡΕΑ	527,56
A6326805380	ΕΠΕΝΔ. СОСК.ВЕР / ΤΡΑΠ	1771,5
A6326805580	ΕΠΕΝΔΥΣΗ / ΤΡΑΠΕΖ.ΟΔΗΓ	1059
A6326807080	ΚΑΛΥΜΜΑ	1059
A6326808180	ΚΑΛΥΜΜΑ	1286,12
A6326808280	ΚΑΛΥΜΜΑ	527,56
A9066800080	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	64,14
A90668000809E80	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,14
A94068006807D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	155,23

A94068010807D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	131,17
A94368001807D53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	143,2
A94368024809B51	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	22,75
A96068023809F81	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,1
A2036800482	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,35
A20368008827H81	ΚΑΠΑΚΙ	568,49
A2036802482	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,9
A2036803082	ΚΑΛΥΜΜΑ	125,43
A2036803482	ΚΑΛΥΜΜΑ	125,43
A2036803882	ΚΑΠΑΚΙ	73,54
A2036803982	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,52
A2036804882	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,8
A2036804982	ΚΑΠΑΚΙ	52,26
A2036806082	ΚΛΑΠΑ	125,43
A2036806882	ΠΛΑΙΣΙΟ ΜΕΣΑΙΑΣ ΚΟΝΣΟΛΑΣ	71,99
A2046800282	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,44
A2096800582	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,45
A2096800782	ΚΑΛΥΜΜΑ	94,13
A94168001825C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,8
A94168009825C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,8
A17168002839051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	10,57
A17168007839051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	9,65
A17168008839051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,46
A17168009839051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,57
A20268001835076	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,74
A42568004839040	ΚΑΛΥΜΜΑ	285,07
A42568005839040	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,28
A4516800283CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	112,19
A0006800584	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	36,66
A00068020845C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,29
A0006803684	ΧΕΡΟΥΛΙ	18,6
A0006803784	ΧΕΡΟΥΛΙ	18,6
A0006804884	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	37,02
A09968001849051	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	27,93
A09968002848N84	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	38,52
A09968002847J07	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	38,52
A0996800284289051	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	38,52
A09968003849051	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	38,52
A1296800984	ΙΜΑΝΤΑΣ	34,5
A1406800584	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	22,34
A16368003841434	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	33,37
A16468002847H85	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	40,88
A16468005848K67	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	51,17
A16468005849051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	51,17
A16468005847E94	ΙΜΑΝΤΑΣ	51,17
A1646800884	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,84
A16868005847C45	ΤΑΠΑ	5,75
A1706800684	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	78,48
A2016800084	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	22,34
A2026800184	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	78,03

A20268004847102	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,74
A20268004849051	ΚΑΠΑΚΙ	11,74
A20268004845076	ΙΜΑΝΤΑΣ	11,74
A20268004848F95	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	11,74
A20268007849051	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,81
A20268011849051	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	10,45
A20268013845076	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,26
A20268013849B27	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	15,26
A20268013848F88	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	15,26
A2036800384	DRT ΚΛΕΙΔΙ	78,48
A20368004847241	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,03
A20368004847213	ΑΓΚΙΣΤΡΟ	46,03
A20368004841424	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,03
A2036800984	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	28,46
A20368011849116	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΝΤΟΥΛΑΠΙΟΥ	67,21
A20368011847376	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	67,62
A20868002847211	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	55,14
A20868002847208	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,14
A2096800184	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,23
A20968002849116	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	148,59
A20968002847251	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	148,59
A20968006849116	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	132,94
A20968006841270	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	132,94
A20968006847376	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	132,94
A20968006847251	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	132,94
A21068005849B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,77
A21068005845B68	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	14,07
A21068010849B51	ΤΑΠΑ	14,07
A2116800184	ΚΑΛΥΜΜΑ	164,14
A2116800784	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	39,01
A21168009849E22	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	40,32
A21168009847F74	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	40,32
A21168009845C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,32
A21168009848J12	ΦΙΣ	40,32
A21168009847F72	ΒΑΣΗ	40,32
A21168009849B51	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	46,26
A21168010845C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,32
A21168010847F72	ΚΟΥΜΠΙ	40,32
A21168010848J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,32
A21168010849B51	ΧΕΡΟΥΛΙ	40,32
A21168010849E22	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	40,32
A2116801084649B51	ΙΜΑΝΤΑΣ	40,32
A2116802084	ΟΔΗΓΟΣ	69,69
A2116803684	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	114,1
A2116803784	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,1
A2116804084	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,08
A2126800484	ΙΜΑΝΤΑΣ	107,16
A2156801084	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	43,77
A21568011847241	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	208,93
A2196800384	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	119,09



A2206800484	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	24,84
A22068007847213	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	108,51
A22068007847376	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	108,51
A2306800084	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	93,14
A2306800384	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	64,58
A2306800484	ΠΕΙΡΟΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	98,53
A24668004849051	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	38,52
A3096800084	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	16,08
A6016800484	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	33,87
A6286800284	ΒΙΔΑ	20,51
A6286800484	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΡΘΜ	13,17
A63968000847D53	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	26,23
A63968000849B51	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	26,23
A63968001849F75	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	26,23
A63968001847D53	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,23
A63968001849B51	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	26,23
A63968001847218	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,23
A6706800084	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	7,42
A9016800284	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	15,42
A9016800384	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,79
A11768000879H68	ΤΑΜΠΛΟ	896,25
A16468023877H20	ΚΑΛΥΜΜΑ	221,16
A16468023878K56	ΚΑΛΥΜΜΑ	221,16
A16468028879D84	ΤΑΜΠΛΟ	1277,6
A16468035878K56	ΚΑΛΥΜΜΑ	362,01
A16668000879H14	ΤΑΜΠΛΩ	1041,67
A16668016879H14	ΤΑΜΠΛΟ	290,01
A16968008877H20	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	825,41
A16968008878K78	ΚΑΛΥΜΜΑ	825,41
A16968025879D84	ΚΑΛΥΜΜΑ	825,41
A17068007873475	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	489,6
A17068007871424	ΚΑΛΥΜΜΑ	489,6
A17068007871267	ΤΑΜΠΛΟ	52,27
A17068007877211	ΚΑΛΥΜΜΑ	489,6
A17068026877211	ΚΑΛΥΜΜΑ	938,44
A17168000879D47	ΚΑΛΥΜΜΑ	587,35
A17168001879D47	ΤΑΜΠΛΟ	1303,26
A17168042879F45	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1847,19
A17268000879H14	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1313
A17668002879H68	ΤΑΜΠΛΟ	824,99
A17668006879H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	824,99
A17668006877H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	824,99
A17668010879H68	ΤΑΜΠΛΩ	824,99
A1766801087289H68	ΤΑΜΠΛΩ	824,99
A17668016879H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	824,99
A20368001878H89	ΤΑΜΠΛΟ	262,84
A20368001879E22	ΚΑΛΥΜΜΑ	1470,47
A20368003879C52	ΤΑΜΠΛΟ	560,4
A20368023879E23	ΚΑΛΥΜΜΑ	146,71
A20468032879F45	ΤΑΜΠΛΟ	95,94

A20468037878M97	ΚΑΛΥΜΜΑ	1470,47
A20468037877K44	ΚΑΛΥΜΜΑ	1470,47
A20468037877L26	ΤΑΜΠΛΟ	1470,47
A20468037878P03	ΚΑΛΥΜΜΑ	1470,47
A20468050879G71	ΤΑΜΠΛΟ	1470,47
A20468064879H80	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1470,47
A20568000879J38	ΤΑΜΠΛΟ	1621,83
A2056800087289J38	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1621,83
A20568004879H15	ΤΑΜΠΛΟ	1621,83
A20568012879J38	ΤΑΜΠΛΟ	1621,83
A20568035879J38	ΤΑΜΠΛΟ	1621,83
A20768000878N87	ΤΑΜΠΛΟ	1912,51
A20768000879G47	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1912,51
A20768022879H20	ΤΑΜΠΛΟ	1912,51
A20968002879E22	ΚΑΛΥΜΜΑ	375,15
A20968002877F49	ΤΑΜΠΛΟ	314,35
A20968015877F53	ΚΑΛΥΜΜΑ	461,64
A20968029879E97	ΚΑΛΥΜΜΑ	440,96
A21068004879B50	ΤΑΜΠΛΟ	1495,65
A21168034879E22	ΚΑΛΥΜΜΑ	1300,39
A21268023879G47	ΤΑΜΠΛΩ	1819,7
A21268023877L60	ΤΑΜΠΛΟ	1819,7
A21268046879H20	ΤΑΜΠΛΟ	1819,7
A21268046878S48	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1819,7
A21968000879E44	ΚΑΛΥΜΜΑ	1571,29
A23068004879C78	ΚΑΛΥΜΜΑ	735,9
A23068004877E81	ΚΑΛΥΜΜΑ	735,9
A23068004878J15	ΚΑΛΥΜΜΑ	735,9
A44768000879051	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	541,93
A63968048879B51	ΤΑΜΠΛΟ	661,44
A64168002879051	ΤΑΜΠΛΟ	125,74
A67068000877C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,52
A67068000879051	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,52
A67368000877C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,27
A20268041889B12	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	327,66
A6136802088	ΚΑΛΥΜΜΑ	702,35
A17268023899116	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,38
A17268024899116	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,38
A2046800389	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,5
A20468004899051	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,86
A20468005899051	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,86
A20468011899051	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,86
A20468012899051	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,86
A2046801589	ΚΑΠΑΚΙ	64,66
A20468019899116	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,76
A20768015899107	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,38
A21268008899051	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,09
A21268011899051	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,75
A21268012897K43	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,75
A21268012899051	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,75

A4516800089CV0A	ΚΑΠΑΚΙ	13,18
A4516800189CV0A	ΚΑΠΑΚΙ	12,87
A2046800190	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,25
A2046800490	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,78
A6296800090	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΟΥΤΙ ΑΣΦΑΛ.	339,27
A6296800190	ΚΑΛΥΜΜΑ	488,52
A1296800091	ΘΗΚΗ	86,31
A16468001919D84	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	552,85
A16468007919D53	ΣΚΑΦΗ ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟΥ	86,47
A16668004919H14	ΘΗΚΗ	575
A16868000917C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,9
A16868008919051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	28,9
A16868011917D89	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	216,74
A16968016917H20	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	320,4
A17268000919H14	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	311,75
A17668000919H68	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	236,66
A17668004919051	ΡΑΓΑ	45,29
A17668005919051	ΡΑΓΑ	45,29
A2036802991	ΚΑΛΥΜΜΑ	181,93
A2036803991	ΘΗΚΗ	91,03
A2046802391	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	45,29
A20468036919051	ΘΗΚΗ	50,28
A2056800591	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗΣ	25,87
A2056800691	ΔΟΚΟΣ	33,9
A20768000919G50	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	583,56
A2086800191	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	59,18
A20968048911270	ΘΗΚΗ	206,52
A20968048919116	ΣΚΑΦΗ	206,52
A21268009919G47	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	486,32
A21268009917L61	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	486,32
A2156801191		209,2
A2206800491	ΔΙΣΚΟΣ	64,01
A22068025919B51	ΚΑΛΥΜΜΑ ΝΤΟΥΛΑΠΙΟΥ	65,98
A2216801991	ΒΑΣΗ	71,92
A24668008919051	ΒΑΣΗ	45,29
A4146800491	ΓΑΝΤΙ	80,2
A44768003919051	ΘΗΚΗ	103,16
A44768008918T55	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	176,28
A4516800291C63U	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	67,16
A4516800491C63U	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	73,15
A46368021919051	ΔΙΣΚΟΣ	76,16
A46368023919040	ΘΗΚΗ	93,16
A46368049919045	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ	555,99
A63968001919F75	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ	76,88
A63968001917241	ΔΙΣΚΟΣ	76,88
A63968001919B51	ΦΟΡΕΑΣ	76,88
A63968002917241	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	76,88
A63968002919B51	ΣΥΡΤΑΡΙ	76,88
A63968002919F75	ΓΑΝΤΙ	76,88
A63968005919B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,96

A63968006919B51	ΔΙΣΚΟΣ	36,4
A63968008919B51	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	67,58
A63968010919B51	ΔΙΣΚΟΣ	54,6
A9016800391	ΘΗΚΗ	52,78
A9016800491	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	52,78
A9066800091	ΡΑΓΑ	131,58
A90668000919B27	ΡΑΓΑ	131,58
A90668001917J69	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	149,36
A90668002917J69	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	149,36
A2126803293	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	442,36
A2126803493	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	278,08
A212680659364	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	92,42
A2126807393	ΧΡΩΜΙΟ	101,31
A2126808293	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	264,58
A17168000969051	ΚΑΠΑΚΙ	352,71
A1716800296289F38	ΚΑΠΑΚΙ	362,94
A17168003969F38	ΚΑΛΥΜΜΑ	154,24
A17168006969F38	ΚΑΛΥΜΜΑ	192,83
A17268001969H15	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,93
A17268003969H15	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,93
A17268005967M73	ΚΑΛΥΜΜΑ	276,44
A22168000968M00	ΚΑΛΥΜΜΑ	545,58
A6326800096	ΚΑΠΑΚ ΧΩΡ.ΑΠΟΘΗΚ.ΠΑΝ.	273,41
A21168000977C45	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	114,38
A21168000979051	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,34
A16868005987215	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	355,96
A1706800498	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	37,25
A2016802298	ΚΟΥΤΙ	90,64
A2026800498	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	47,09
A2026801098	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,09
A20268015988G04	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	170
A20368006988L10	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	182,03
A20368006987H81	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	182,03
A20368006989E23	ΚΑΛΥΜΜΑ	182,03
A20368007985C64	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	69,36
A20368007989D12	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	182,03
A20468000989F45	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	411,54
A20468000987L26	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	411,54
A20468000988M97	ΘΗΚΗ	411,54
A20568000988S92	ΚΟΥΤΙ	361,23
A20968000988J41	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	372,87
A20968000987F53	ΚΑΠΑΚΙ	372,87
A20968000989D59	ΚΑΛΥΜΜΑ	372,87
A20968000989E97	ΚΑΛΥΜΜΑ	372,87
A2106800698	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,12
A21168001988M54	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	426,54
A21168001989E22	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	381,86
A21268000988P56	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	412,39
A21268000989G47	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	412,39
A21268002987E80	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	732,41

A21268002981A19	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	732,41
A21268019989H20	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	486,32
A21568001987E79	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	69,1
A42568001987325	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	383,75
A63968000989B51	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	118,42
A63968000981265	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	118,42
A63968000989F75	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,42
A63968000987D53	ΓΑΝΤΙ	118,42
A63968001989B51	ΘΗΚΗ	118,42
A67368000987C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,62
A67368000989051	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	243,08
A67368000985B21	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	119,66
A9016800098	ΠΕΙΡΟΣ	92,48
A9016800498	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,48
A9016801298	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	46,88
A97368000985C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,31
A6296810712	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	59,74
A6296810912	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΓΩΝΙΑ	47,63
A1176822300	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	59,94
A1566820100	ΜΟΝΩΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	76,73
A1666822000	ΜΟΝΩΣΗ	22,91
A1726822700	ΓΛΥΣΤΡΑ	42,55
A1766821000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	51,19
A1766822600	ΓΛΥΣΤΡΑ	77,9
A1766822700	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	38,97
A1776822700	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	37,39
A2046821800	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,83
A2056823800	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	11,79
A2126822300	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	94,6
A2126822400	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	26,83
A2126822500	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	26,83
A2126825300	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	38,97
A2216821500	ΚΑΛΥΜΜΑ	262,84
A2466820000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	28,01
A2466820200	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	64,04
A2466821300	ΓΛΥΣΤΡΑ	51,19
A2466821800	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	93,27
A2466822200	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	46,19
A2466822300	ΛΑΣΤΙΧΟ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ	38,97
A2466823000	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	191,32
A4476821600	ΜΟΝΩΣΗ	21,51
A4476821800	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,38
A4536820000	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΗΤΙΚΟ	27,86
A4536822000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	17,84
A4536825100	ΜΟΝΩΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	33,76
A4706822100	ΜΟΝΩΣΗ ΚΑΠΟ	116,5
A1246823301	ΜΟΝΩΣΗ	51,33
A1296820301	ΜΟΝΩΣΗ	12,48
A1406820001	ΜΟΝΩΣΗ	103,9
A1696820501	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,09

A2026820001	ΜΟΝΩΣΗ	176,22
A2026821001	ΜΟΝΩΣΗ	149,71
A2026821301	ΜΟΝΩΣΗ	75,68
A2036823601	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,39
A2046820901	ΜΟΝΩΣΗ	73,54
A2046821101	ΜΟΝΩΣΗ	54,39
A2096820501	ΓΕΜΙΣΜΑ	6,74
A2106820201	ΚΕΤΣΕΣ	166,74
A2106821601	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,68
A2116822401	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	73,54
A2116823601	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,06
A2116825601	ΓΕΜΙΣΜΑ	103,06
A2136824801	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	197,92
A2206820101	ΜΟΝΩΣΗ	38,84
A2206820601	ΜΟΝΩΣΗ	54,39
A4156820101	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	141,67
A4616820001	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	466,26
A9066820601	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	83,18
A1296820302	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	96,42
A2136821402	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	46,19
A2206820302	ΓΕΜΙΣΜΑ	34,44
A0006820004	ΑΚΟΥΣΤΙΚΟ	39,62
A0006820104	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	60,83
A1646824104	ΜΟΝΩΣΗ	6,78
A2046821704	ΜΟΝΩΣΗ	3,56
A2116821304	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,84
A2116822404	ΜΟΝΩΣΗ	22,83
A2186820104	ΓΕΜΙΣΜΑ	54,39
A4516820304	ΜΟΝΩΣΗ	20,48
A4546820004	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,89
A9066820604	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	3,01
A2216822306	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	3,98
A9016826606	ΜΟΝΩΣΗ	53,75
A9416820206	ΚΑΛΥΜΜΑ	248,86
A9416820306	ΚΑΛΥΜΜΑ	340,36
A9416820706	ΜΟΝΩΣΗ	239,15
A9416822606	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,1
A9416825906	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	180,36
A9416826106	ΜΟΝΩΣΗ	236,86
A0006820108	ΜΟΝΩΣΗ	81,92
A0006820808	ΜΑΚΤΡ.ΑΠΟΣΒ.ΘΕΡΜΟ ΣΙΛΙΚ.	214,56
A1636820908	ΜΟΝΩΣΗ	27,71
A1686820308	ΜΟΝΩΣΗ	13,19
A1696820008	ΠΙΣΟΧΑΡΤΟ	22,7
A2046820108	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,7
A2046820408	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,82
A2046820508	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,34
A2046820608	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,34
A2086820108	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,43
A2086820308	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,43

A2086820508	ΜΟΝΩΣΗ	11,81
A2126820508	ΜΟΝΩΣΗ	10,29
A2126820808	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ	1,66
A2126820908	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	1,66
A2216820108	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,57
A2216820208	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,57
A2216820308	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,38
A2216820408	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,38
A2216820508	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,16
A2216820608	ΜΟΝΩΣΗ	49,16
A2216820708	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,78
A2216820808	ΜΟΝΩΣΗ	11,78
A2466820008	ΜΟΝΩΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	24,11
A3116820709	ΜΟΝΩΣΗ	108,26
A4516820109	ΜΟΝΩΣΗ	26,65
A6286820009	ΜΟΝΩΣΗ	34,38
A6286820209	ΜΟΝΩΣΗ	48,52
A6286826309	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	4,63
A6396820109	ΜΟΝΩΣΗ	10,66
A6396820209	ΜΟΝΩΣΗ	10,66
A6396820609	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	17,78
A6396820709	ΜΟΝΩΣΗ	21,34
A6396820809	ΜΟΝΩΣΗ	21,34
A6396821009	ΜΟΝΩΣΗ	17,78
A6396821209	ΜΟΝΩΣΗ	7,08
A9016821909	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,77
A1246820310	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	5,93
A1246820410	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	6,26
A2026820710	ΓΕΜΙΣΜΑ	22,45
A2106820310	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	33,49
A2116820210	ΜΟΝΩΣΗ	63,03
A2116821710	ΜΟΝΩΣΗ	7,58
A2216820310	ΜΟΝΩΣΗ	81,25
A2216821010	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	262,84
A0006820111	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,21
A9416821011	ΜΟΝΩΣΗ	180,36
A0006820316	ΠΛΕΓΜ.ΕΠΙΚΑΛ./ΣΤΗΝ ΕΠΙΒ.	9,34
A0006820416	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	3,96
A0006820516	ΚΑΛΥΜΜΑ	138,22
A0006820616	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΚΟΥΡΤΙΝΑ	15,18
A20468201169051	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,41
A9016820016	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,07
A9416821017	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,31
A1116826620	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,87
A6286823220	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	116,04
A6286829320	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	61,44
A2106820123	ΓΕΜΙΣΜΑ	14,9
A2106820223	ΜΟΝΩΣΗ	14,9
A2216820123	ΜΟΝΩΣΗ	13,44
A2216820223	ΜΟΝΩΣΗ	13,44

A1696820124	ΜΟΝΩΣΗ	2,3
A1076820126	ΜΟΝΩΣΗ	168,71
A1076820326	ΜΟΝΩΣΗ	71,64
A1116825226	ΚΑΛΥΜΜΑ	233,71
A1146821426	ΜΟΝΩΣΗ	88,91
A1166820026	ΜΟΝΩΣΗ	44,6
A1176820026	ΜΟΝΩΣΗ	27,63
A1246820126	ΜΟΝΩΣΗ	128,46
A1246820526	ΜΟΝΩΣΗ	43,09
A1266820226	ΜΟΝΩΣΗ	73,03
A1646820126	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,27
A1666820126	ΜΟΝΩΣΗ	107,46
A1696820326	ΜΟΝΩΣΗ	205,75
A1706820226	ΜΟΝΩΣΗ	94,72
A1716821026	ΜΟΝΩΣΗ	105,44
A1766820026	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	37,71
A2016820326	ΜΟΝΩΣΗ	71,94
A2016820526	ΜΟΝΩΣΗ	90,88
A2016821326	ΜΟΝΩΣΗ	34,98
A2026820126	ΜΟΝΩΣΗ	33,48
A2036821226	ΚΕΤΣΕΣ	77,07
A2036821326	ΜΟΝΩΣΗ	77,07
A2036822026	ΜΟΝΩΣΗ	80,93
A2046820526	ΜΟΝΩΣΗ	94,05
A2046820626	ΜΟΝΩΣΗ	94,05
A2056820126	ΜΟΝΩΣΗ	96,48
A2086820026	ΜΟΝΩΣΗ	62,64
A2096820126	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,14
A2106820126	ΜΟΝΩΣΗ	62,64
A2106820226	ΜΟΝΩΣΗ	62,64
A2116820626	ΜΟΝΩΣΗ	61,62
A2116820726	ΜΟΝΩΣΗ	61,62
A2116820926	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,39
A2126820126	ΜΟΝΩΣΗ	103,85
A2126820326	ΓΕΜΙΣΜΑ	18,42
A2126820426	ΓΕΜΙΣΜΑ	18,42
A2136820026	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	104,43
A2156820026	ΜΟΝΩΣΗ	159,92
A2166820026	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	178,71
A2196820026	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	60,8
A2196820126	ΜΟΝΩΣΗ	69,69
A2216820026	ΜΟΝΩΣΗ	170,43
A2306820126	ΜΟΝΩΣΗ	136,61
A2306820526	ΜΟΝΩΣΗ	136,61
A2306820626	ΚΑΛΥΜΜΑ	136,61
A2466820126	ΜΟΝΩΣΗ	35,19
A2536820026	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	108,61
A4156820026	ΜΟΝΩΣΗ	98,88
A4476820026	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	69,29
A447682002664	ΒΑΛΒΙΔΑ	69,29



A6396820426	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,3
A639682042628	ΜΟΝΩΣΗ	41,69
A9066820026	ΜΟΝΩΣΗ	29,32
A9066820426	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	32,14
A1646822028	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	211,14
A1696821328	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,09
A2036822328	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,91
A2036822528	ΜΟΝΩΣΗ	80,91
A2046821128	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	14,89
A2046821228	ΜΟΝΩΣΗ	14,89
A2086820528	ΓΕΜΙΣΜΑ	17,1
A2106820028	ΜΟΝΩΣΗ	77,9
A2116820628	ΜΟΝΩΣΗ	62,56
A2116820728	ΜΟΝΩΣΗ	14,36
A2116824328	ΓΕΜΙΣΜΑ	21,13
A2196820128	ΜΟΝΩΣΗ	62,56
A2306822028	ΜΟΝΩΣΗ	38,24
A9016825128	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	20,76
A9016825228	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	30,45
A9066820428	ΜΟΝΩΣΗ	90,54
A1566820130	ΠΛΑΙΝΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ	13,09
A1566820230	ΠΛΑΙΝΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ	13,09
A1646827330	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	7,69
A1696820130	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,3
A2026820730	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,61
A2046821230	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,46
A2046821530	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,05
A2046821630	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,05
A2056820430	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	22,83
A2106820530	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,94
A2116822030	ΜΟΝΩΣΗ	9,55
A2116828530	ΜΟΝΩΣΗ	11,64
A2156821230	ΜΟΝΩΣΗ	3,4
A2206820330	ΜΟΝΩΣΗ	10,54
A2466820530	ΤΜΗΜΑ ΠΛΑΙΣΙΟΥ	12,96
A2466820630	ΤΜΗΜΑ ΠΛΑΙΣΙΟΥ	12,96
A6286820030	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	76,8
A6286820233	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	26,19
A1176820540	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	13,09
A20368221409051	ΜΟΝΩΣΗ	1,93
A2046820540	ΜΟΝΩΣΗ	76,02
A2096820540	ΜΟΝΩΣΗ	5,35
A2116820640	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,63
A2116820740	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	30,63
A1406820141	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,12
A1716820041	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,39
A1716820341	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,09
A1716821241	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A1716821841	ΜΟΝΩΣΗ	38,84
A2026820141	ΜΟΝΩΣΗ	42,88

A2026820241	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,88
A2036820941	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,84
A2036825341	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,56
A203682534164	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	5,14
A2046821441	ΜΟΝΩΣΗ	38,84
A2046823041	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	6,74
A2046825041	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	22,83
A2106820041	ΚΕΤΣΕΣ	38,84
A2116820141	ΘΟΛΟΣ	38,84
A2116820241	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,84
A2116820441	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,83
A2116821241	ΜΟΝΩΣΗ	38,84
A2116822341	ΜΟΝΩΣΗ	22,83
A2126820341	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	13,09
A2126820441	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	6,74
A2126821141	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A2196820141	ΜΟΝΩΣΗ	13,09
A2466822141	ΜΟΝΩΣΗ	38,84
A2516820041	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A0006820244	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	137,76
A0006820444	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	149,95
A00068232440010	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	100,94
A0006823244	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,23
A0006827244	ΠΟΛΥΕΣΤΕΡ.ΠΛΑΚΑ ΜΟΝΩΣΗΣ	4,39
A0016820144	ΠΛΑΚΑ	197,64
A0016820444	ΠΛΑΚΑ	266,98
A0016820544	ΠΛΑΚΑ	252,96
A0016820644	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ	241,52
A0016821344	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	149,34
A0006820150	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	152,39
A0006820250	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ	188,35
A2046820952	ΜΟΝΩΣΗ	46,73
A2116820352	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,25
A2116825252	ΜΟΝΩΣΗ	20,4
A2116825552	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	23,94
A4476820052	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,38
A4476820252	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,74
A1696820055	ΜΟΝΩΣΗ	33,75
A0006820260	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,72
A1246821260	ΜΟΝΩΣΗ	113,49
A1246826160	ΜΟΝΩΣΗ	71,95
A1296820360	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,61
A2026821360	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	77,61
A2026822160	ΜΟΝΩΣΗ	37,44
A2036820160	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,23
A2036820760	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,73
A2046820360	ΜΟΝΩΣΗ	11,4
A2046820460	ΜΟΝΩΣΗ	11,4
A2046820660	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,35
A2046821460	ΜΟΝΩΣΗ	34,2

A2116820060	ΓΕΜΙΣΜΑ	59,48
A2126820360	ΜΟΝΩΣΗ	53,68
A2126820960	ΜΟΝΩΣΗ	103,18
A4516820060	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,07
A4636820260	ΚΑΛΥΜΜΑ	228,44
A6286824160	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	54,37
A6286824260	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	64,98
A6286824760	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	171,89
A6286824860	ΚΑΛΥΜΜΑ	229,2
A6386820360	ΜΟΝΩΣΗ	46,03
A6396820060	ΜΟΝΩΣΗ	32,62
A9676820960	ΜΟΝΩΣΗ	231,17
A9736824260	ΚΑΛΥΜΜΑ	231,17
A4516820061	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,07
A1766820069	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,64
A1766820169	ΜΟΝΩΣΗ	29,35
A1766820369	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,64
A6286820469	ΑΠΟΣΒΕΣ.ΚΛΑΠΕΤΟ	55,47
A6286820569	ΜΟΝΩΣΗ	149,34
A6706820069	ΜΟΝΩΣΗ	28,85
A6706820169	ΜΟΝΩΣΗ	28,85
A1076820871		38,48
A1646820571	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	40,82
A1646820671	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,82
A1646823171	ΟΘΟΝΗ	39,24
A1646823371	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	46,46
A1646823671	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	15,53
A1646824271	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	139,28
A1646824471	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	69,2
A1646824671	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	118,24
A1666820971	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	56,05
A1716820771	ΟΘΟΝΗ	20,99
A1716821171	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,55
A1716821271	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,55
A2026820171	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,23
A2026820471	ΘΕΡΜΙΚΗ ΑΣΠΙΔΑ	49,17
A2026821071	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	27,19
A2026821971	ΟΘΟΝΗ	42,31
A2026822071	ΟΘΟΝΗ	10,44
A2036820571	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	65,99
A2036820671	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	36,57
A2036820771	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	67,48
A2036820871	ΟΘΟΝΗ	52,48
A2036824671	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,31
A2046820371	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	29,4
A2046820671	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	13,69
A2046821871	ΕΝΔΕΙΞΗ	13,72
A2046822371	ΜΟΝΩΣΗ	14,09
A2046822671	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	23,97
A2046824671	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	13,69

A2046825471	ΟΘΟΝΗ	46,96
A2046826571	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	33,57
A2046828171	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	27,59
A2046828471	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	29,4
A2046829071	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	30,71
A2076820171	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,35
A2106820071	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,89
A2116820071	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	24,04
A2116820571	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,04
A2116820771	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,84
A2116821571	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	25,41
A2116821671	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	24,04
A2116821871	ΚΑΛΥΜΜΑ	12
A2116824171	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,77
A2116824271	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,77
A2126820771	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	46,06
A2126820871	ΠΛΑΚΑ	46,06
A2126823171	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	17,51
A2126823571	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	16,58
A2126823671	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,58
A2126828371	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	51,56
A2196820171	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	23,11
A2196820271	ΟΘΟΝΗ	23,11
A2206820971	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	82,84
A2206821071	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	82,84
A2206823771	ΚΑΛΥΜΜΑ	197,66
A2216820071	ΚΑΛΥΜΜΑ	154,82
A2216820771	ΟΘΟΝΗ	32,66
A2216822371	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	33,36
A2216822471	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	16,33
A2216823671	ΟΘΟΝΗ	33,02
A2216827871	ΓΛΥΣΤΡΑ	39,23
A2216827971	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,32
A2216828971	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	33,24
A2306822171	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	16,67
A2306827571	ΟΘΟΝΗ	15,8
A2466820071	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	64,04
A2466820171	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	28,9
A246682017128	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	28,9
A2046820272	ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ	38,13
A6296820186	ΔΟΚΟΣ	166,25
A0006820187	ΓΩΝΙΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΒΙΒΑΣΗ	33,21
A0006820287	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ / ΣΤΟ Ε	13
A0006820098	XXXX	37,55
A0006820498	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	59,39
A1296830300	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	4,71
A1726830600	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	75,55
A17668301009116	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	33,63
A2056830900	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	132,48
A2106830300	ΕΣΟΧΗ	14,42

A2136830500	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	27,96
A2136830600	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	27,96
A4156830400	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	62,86
A4156830500	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟΥ	59,68
A4536830300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,02
A4536830800	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	5,25
A00068305036317	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,11
A63968300059B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,84
A0006830006	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΥΝΑΡΜΟΓΗΣ	28,16
A1246830306	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,12
A6136830006	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	34,4
A1646830608	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,95
A16468309089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,92
A16468309081A28	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,92
A16468310081A28	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,92
A16468310089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,92
A16868304087D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,19
A16868313087D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,19
A16868321087D88	ΚΑΠΑΚΙ	12,59
A16868322087D88	ΚΑΠΑΚΙ	12,59
A16868323087215	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,2
A16868324087215	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,2
A1706830508	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,57
A2096830408	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,98
A21068319087D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,18
A21268300089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,33
A3576830708	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,1
A41468302087C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,65
A44168307089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	173,69
A44168313089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,44
A6286830208	ΚΑΛΥΜΜΑ	540,75
A6286830508	ΔΙΣΚΟΣ	540,75
A6286831408	ΔΙΣΚΟΣ	467,91
A6286832708	ΚΑΛΥΜΜΑ	681,5
A9406830508	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,06
A9406830608	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,06
A97368315089B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,94
A97368315085B21	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,94
A97368315085C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,94
A1106830010	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,55
A1136830110	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,48
A1236830010	ΤΑΠΑ	11,58
A1236831010	ΤΑΠΑ	0,36
A1246830710	ΤΑΠΑ	7,02
A1406830110	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,41
A16368302101434	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,57
A16368305107214	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,73
A16368306107214	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,73
A16368306107211	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,73
A2016830110	ΤΑΠΑ	3,24

A2026831210	ΚΑΠΑΚΙ	17,9
A2026831310	ΤΑΠΑ ΔΙΑΚΟΠΤΗ	5,26
A2206830310	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,19
A6286831210	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΞΥΛΟΥ	131,57
A6296830410	ΚΑΠΑΚΙ	47,49
A0006830212	ΚΛΕΙΣΤΡΟ/SUPERFIX	7,34
A0006830512	ΚΛΕΙΣΤΡΟ/ΑΣΦΑΛΙΣΗ ΡΟΛΟ	5,32
A0006830612	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,94
A0006830812	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	1,35
A2026830212	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,71
A6296830012	ΚΛΕΙΣΤΡΟ/ΤΑΧΥΚΛΕΙΣΤΡ.	23,61
A6296830112	ΚΛΕΙΣΤΡΟ/ΚΛΕΙΔ.ΚΟΥΜΠ.	13,72
A6296830212	ΚΛΕΙΣΤΡΟ / ΤΑΧΥΚΛ.	27,09
A4156830014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,68
A6286830014	ΓΩΝΙΑ	45,47
A2036830119	ΘΗΚΗ ΚΕΡΜΑΤΩΝ	8,36
A1236830122	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,85
A1166830123	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,79
A4526830025	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	136,43
A17068301261267	ΤΑΠΑ	23,64
A17068301267211	ΠΛΑΙΣΙΟ	67,81
A17068303261267	ΤΑΠΑ	79,77
A17068303263475	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	78,98
A17068303267211	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,01
A17068303263446	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	80,05
A17668300262A17	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	64,64
A1696830328	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΑΜΠΛΟ	20,48
A1246835530	ΚΑΠΑΚΙ	36,61
A20468300307K43	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,85
A20468300308K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,85
A20468301307K43	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,21
A20468301308K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,21
A21868300309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,06
A0006830134	ΡΑΓΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ Μ / ΣΕΒΙΟΤ	16,38
A2016830035	ΓΩΝΙΑ	16,89
A1166830336	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,21
A1166830436	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,05
A1236832236	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,5
A16968300369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,64
A16968301369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,49
A2016830936	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,06
A2016831036	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,1
A6296830036	ΚΑΛΥΜΜΑ, ΨΥΓΕΙΟ	101,49
A2036830151	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	9,72
A2116830051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,68
A2216830251	ΧΑΛΙ	5,63
A1296830155	ΜΠΟΥΤΟΝ	29,55
A00068300567D53	ΚΛΙΠ	8,18
A00068300569B51	ΧΕΡΟΥΛΙ	8,18
A2306830057	ΠΛΑΙΣΙΟ	94,54

A2026830158	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,76
A2026830258	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,39
A2106830058	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	29,16
A62768333597000	ΠΛΑΙΣΙΟ	1204,97
A6296830059	ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΠΙΑΤ.ΜΕΝΤΕΣΕΣ	22,4
A6296830259	ΜΕΝΤΕΣΕΣ / ΜΕ ΕΛΑΤΗΡΙΟ Υ.	48,92
A12468311619045	ΚΑΠΑΚΙ	57,75
A4546830268	ΚΛΙΠ	5,72
A16468301707H85	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,08
A16468302707H85	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,08
A4546830070CF2A	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,27
A1296830375	ΣΩΛΗΝΑΣ	393,3
A1766830175	ΔΟΧΕΙΟ	8,4
A1766830375	ΕΝΘΕΤΟ	4,11
A2026830475	ΒΙΔΑ	5,15
A2046830075	ΘΗΚΗ ΚΟΝΣΟΛΑΣ	15,2
A2086830175	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,41
A2116830075	ΘΗΚΗ	6,76
A2226830075	ΔΟΧΕΙΟ	111,06
A4516830075	ΘΗΚΗ CD	48,41
A6396830075	ΕΝΘΕΤΟ	178,75
A94168300773121	ΜΟΧΛΟΣ	6,07
A6296830079	ΟΔΗΓΟΣ/ΟΔΗΓΟ ΡΟΛΟ ΔΕΞ	200,07
A6296830179	ΟΔΗΓΗΣΗ/ΟΔΗΓΟ ΡΟΛΟ ΑΡ	200,07
A2036830085	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,81
A6296830085	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΚΛΕΙΣΤΡ.ΕΛΑΤΗΡ.Τ	73,38
A1636830491	ΘΗΚΗ	55,58
A1666830091	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,73
A16968300919F09	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,57
A2016830091	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,01
A2026830191	ΚΟΥΤΙ	15,41
A20268304917C45	ΘΗΚΗ	22,44
A20268305917C45	ΘΗΚΗ	26,85
A20368302917C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,57
A2116830091	ΘΗΚΗ	17,31
A41468300917241	ΔΙΣΚΟΣ	15,16
A4156830391	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	119,37
A4546830291C96A	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	23,35
A1646830194	ΔΕΤΗΡΑΣ	4,83
A1666830394	ΕΝΘΕΤΟ	18,24
A16968302949051	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,56
A16968303949051	ΕΣΟΧΗ	24,97
A1766830094	ΕΣΟΧΗ	5,52
A2036830094	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	8,42
A2046830294	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,72
A2046830494	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,2
A2046830794	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	13,06
A2226830094	ΕΣΟΧΗ	21,48
A222683009464	ΕΣΟΧΗ	21,48
A2466830094	ΕΣΟΧΗ	15,2

A24668303949051	ΕΝΘΕΤΟ ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗΣ	13,2
A6706830298	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,32
A1176840400	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,36
A1176840500	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,35
A1176840600	ΠΑΤΑΚΙΑ	66,69
A16668416009051	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,56
A2056840200	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,11
A2056841900	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,99
A2056842000	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,99
A21268411007P61	ΠΑΤΑΚΙΑ	35,95
A21268411009J74	ΠΑΤΑΚΙΑ	35,95
A2466840100	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,93
A2466840200	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,93
A2466840300	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,8
A2466840400	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,8
A2466840600	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,8
A4156840100	ΠΑΤΑΚΙΑ	53,61
A4516840100	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,58
A4536840000	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,5
A4536840800	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,72
A4536840900	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,72
A4536841100	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,24
A4536841200	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,5
A4536842000	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,03
A4536842100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,77
A4536842700	ΚΑΛΥΜΜΑ	153,38
A45368445001B55	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,01
A45368446001B55	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	80,01
A45368446003E40	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	80,01
A4536844700	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,5
A4536844800	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,72
A4536844900	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,5
A4536845900	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	156,28
A4636840100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	100,97
A4636840200	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	100,97
A9076840000	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A9076840100	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A90768408007Q98	ΠΑΤΩΜΑ	16,14
A90768409007Q98	ΠΑΤΩΜΑ	16,14
A9106840000	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A9106840100	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A9106846000	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A9106846100	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A42568400019D35	ΠΑΤΑΚΙΑ	335,7
A6296840001	ΥΦΑΣΜΑ	46,96
A2106840102	ΠΑΤΑΚΙΑ	150,18
A2116840102	ΣΚΑΦΗ	162,88
A2116840202	ΣΚΑΦΗ	152,1
A2116840302	ΣΚΑΦΗ	152,1
A2116840402	ΣΚΑΦΗ	152,1



A2116840502	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,5
A2126840002	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	154,11
A2126840102	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	154,11
A2126840302	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	154,11
A2126840402	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	154,11
A2126840502	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	154,11
A2126840802	ΚΑΛΥΜΜΑ	154,11
A4516840302CT4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	261,49
A4636844502	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	78,61
A4636844602	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,61
A4636844702	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,11
A4636844802	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,11
A4636844902	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,11
A4636845002	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	56,11
A4636846102	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,11
A463684610264	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,11
A4636846302	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,11
A4636846402		209,69
A6016841002	ΠΑΤΑΚΙΑ	15,35
A63868415027D30	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	600,63
A63868469027D30	ΠΑΤΩΜΑ	649,67
A63968421027G94	ΣΩΛΗΝΑΣ	119,66
A90668402027K26	ΠΑΤΑΚΙΑ	286,76
A90668403027K26	ΣΩΛΗΝΑΣ	216,74
A90668414027K26	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,59
A90668416027K26	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,29
A90668427027K26	ΠΑΤΩΜΑ	216,74
A9076842702	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A9076842802	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A0006840503	ΧΑΛΙ	51,05
A20468413039F95	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	34,24
A20468413039F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	34,24
A21268424039F87	ΠΑΤΑΚΙΑ	35,95
A21268424037N78	ΠΑΤΑΚΙΑ	35,95
A4156840203	ΠΑΤΑΚΙΑ	42,19
A42568400039D35	ΣΩΛΗΝΑΣ	187,09
A4546840003	ΠΑΤΑΚΙΑ	51,16
A4546840103	ΠΑΤΑΚΙΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ	49,08
A4546840503	ΠΑΤΑΚΙΑ	13,61
A4546841303	ΠΑΤΑΚΙΑ	7,32
A9016846203	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	289,26
A9016846403	ΠΑΤΩΜΑ	337,44
A9016846603	ΣΩΛΗΝΑΣ	216,74
A94368400039B51	ΠΑΤΑΚΙΑ	45,77
A96068445039B51	ΠΑΤΑΚΙΑ	43,96
A96068446039B51	ΠΑΤΑΚΙΑ	29,3
A96068451039B51		51,3
A96068452039B51		43,96
A97268402039B51	ΠΑΤΑΚΙΑ	32,23
A97268403039B51	ΠΑΤΑΚΙΑ	32,23

A1136840104	ΠΑΤΑΚΙΑ	255,3
A9016841704	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΠΑΤΑΚΙ	337,44
A1076841005	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	81,85
A1086840105	ΠΑΤΑΚΙΑ	295,43
A1156840205	ΧΑΛΙ ΜΠΑΓΚΑΖ	95,77
A2126840005	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,42
A2126840105	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,42
A2126840906	ΣΩΛΗΝΑΣ	339,09
A2036840009	ΠΑΤΑΚΙΑ	38,16
A2036840109	ΠΑΤΑΚΙΑ	112,24
A2036840209	ΠΑΤΑΚΙΑ	112,24
A2106840309	ΠΑΤΑΚΙΑ	56,17
A46068403097093	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	191,44
A46068404097093	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	105,38
A0006841015	ΠΑΤΑΚΙΑ	52,95
A0006840116	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,46
A6296840016	ΓΩΝΙΑ	100,16
A0006840018	ΚΑΠΑΚΙ ΤΜΗΜΑ-ABS-	37,51
A000684061805	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΦΩΤ.ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	74,55
A1176840118	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,36
A1176840218	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,35
A12468421188412	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,29
A12468421189051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,74
A12468422188412	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,77
A12668405187101	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,05
A16468422188K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,13
A1646842918	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,91
A1646844118	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,07
A17168406189051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,63
A1726840418	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,93
A21068402189B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,55
A22068400189B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,4
A22068400188G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,85
A22068400187E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,4
A22068400187D43		4,4
A22068408189B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,72
A22068408188G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,72
A22068408187E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,72
A23068411189051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,93
A23068412189051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,93
A3566840518	ΚΑΠΑΚΙ	6,61
A3566846518	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,36
A4476840118	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,71
A4476840218	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,51
A4476840318	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,51
A4476841018	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,6
A4476841118	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,6
A4516840018	ΚΑΛΥΜΜΑ	97,97
A4516840118	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,68
A4516840218	ΚΑΛΥΜΜΑ	97,97

A6136843018	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,94
A6136846218	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,27
A6136846418	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,7
A63868402187C65	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,28
A63968409187C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,15
A67068400189051	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,28
A6736840518	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,36
A9016840518	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,59
A9016840818	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,65
A9016841118	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,66
A9066840118	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,51
A9436840118	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,81
A9436840218	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,81
A9736840418	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,57
A97368417185C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,01
A97368421189B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,01
A97368421185C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,01
A97368422185C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,01
A97368423185C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,01
A6136844520	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,98
A6136844620	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,08
A6296840020	ΚΑΛΥΜΜΑ ABS ΠΛΕΓΜΑ Σ.	44,25
A6296840120	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ	29,59
A6296840220	ΚΑΛΥΜΜΑ ABS-ΠΛΕΓΜΑ ΣΤΟ Σ.	46,98
A6296840320	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ	10,64
A6296840420	ΚΑΛΥΜΜΑ ABS-ΠΛΕΓΜΑ	56,45
A6296840520	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ	16,74
A0006841221	ΡΑΓΑ ΣΚΑΛ.ΑΚΜΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ	146,91
A0006841321	ΡΑΓΑ ΣΚΑΛ.ΑΚΜΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ	142,3
A0006841521	ΡΑΓΑ ΣΚΑΛ.ΑΚΜΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ	148,35
A0006842021	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	131,73
A0006842121	ΡΑΓΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ ΓΚΡΙ	131,73
A0006842421	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	121,53
A2106840121	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,57
A2106840221	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,73
A3566840521	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ	5,11
A3566840921	ΑΚΡΟ	7,53
A6286846921	ΓΩΝΙΑ	51,89
A6296840221	ΡΑΓΑ	26,26
A63868402217C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,1
A63868403217C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,39
A63868407217C45	ΟΔΗΓΟΣ	17,78
A63868412217C45	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	14,74
A64168400217B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,68
A64168401217B90	ΠΑΤΑΚΙΑ	21,61
A64168402217B90	ΦΑΣΑ	21,61
A67068400219051	ΦΑΣΑ	37,07
A67368400217C52	ΦΑΣΑ	16,87
A67368400218316	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,87
A67368401217C52	ΦΑΣΑ	16,87

A67368401218316	ΚΟΡΝΙΖΑ	16,87
A96068421219F81	ΡΑΓΑ	24,95
A96068441219F81	ΦΑΣΑ	24,95
A97368401215C38	ΦΑΣΑ	12,45
A97368401219B51	ΡΑΓΑ	12,45
A4106846922	ΡΑΓΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΟΥ	55,76
A44768403229051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΡΑΓΑΣ	3,58
A6286846522	ΡΑΓΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΟΥ	88,27
A6286846622	ΡΑΓΑ	70,14
A17068400239B51	ΚΑΠΑΚΙ	6,4
A21168400238R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,78
A21168400239051	ΚΑΠΑΚΙ	6,78
A21168400238J12		6,78
A1686840024	ΡΟΔΕΛΑ	2,79
A63968400269B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,07
A0996840027	ΠΛΑΚΑ	15,4
A21268403279051	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,93
A4616840127	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,17
A4616840427	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,28
A2036840028	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	5,78
A2046840028	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	1,85
A2116840128	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	2,38
A0006840035	ΒΑΣΗ(NIROSTA)	5,47
A0006840135	ΒΑΣΗ (ΠΛΑΣΤΙΚ.)	1,54
A1706840035	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,76
A2026840035	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,97
A20468400359051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,07
A20868401357C45	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,64
A21268400359051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,21
A6326840035	ΒΑΣΗ	8,31
A1716840437	ΔΙΣΚΟΣ	13,29
A1716840537	ΑΦΡΩΔΕΣ	15,35
A2206840837	ΔΙΣΚΟΣ	43,5
A2306841137	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	49,88
A9016840437	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,87
A90668400377J69	ΣΤΟΠ	29,64
A9066840237	ΔΙΣΚΟΣ	12,97
A9066840637	ΒΑΣΗ	4,88
A96068410379051	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	34,39
A96068423379051	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	34,39
A9436840049	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1,71
A0006840052	ΠΛΑΚΑ	143,55
A2306840054	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,74
A4516840054	ΓΑΝΤΖΟΣ	2,56
A4616840054	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	5,13
A9016840154	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,62
A9016840254	ΠΕΙΡΟΣ	0,96
A90168402547J69	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,96
A0006840059	ΠΑΤΑΚΙ ΛΑΣΤΙΧ.ΛΩΡ.ΜΑΥΡ	80,04
A90668409597K26	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,88

A3816841460	ΠΑΤΑΚΙΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ	264,74
A38168417608365	ΠΑΤΩΜΑ	128,72
A38168418608365	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,72
A3816848660	ΠΑΤΑΚΙΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ	264,74
A42568411607B94	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,77
A42568424609D35	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,6
A6286840060	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,89
A64168401607B94	ΠΑΤΑΚΙΑ	205,91
A64168406607B94	ΠΑΤΑΚΙΑ	295,01
A64168414607B94	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,39
A64168416607B94	ΠΑΤΩΜΑ	192,95
A64168420607B94	ΠΑΤΩΜΑ	370,2
A64168424607B94	ΚΑΛΥΜΜΑ	384,75
A64168454607B94	ΠΑΤΩΜΑ	150,7
A64168465607B94	ΚΑΛΥΜΜΑ	330,74
A64968406607B94	ΣΩΛΗΝΑΣ	187,33
A67368403607C66	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,42
A67368451607C66	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	308,51
A42568451619D35	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,73
A42568452619D35	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,16
A42568453619D35	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,16
A9016840062	ΧΡΩΜΙΟ	15,37
A6386842263	ΠΑΤΩΜΑ	452,65
A6386840064	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,8
A22068402657C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,43
A9066849566	ΚΑΛΥΜΜΑ	516,41
A6136840071	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,62
A90668456727M38	ΞΥΛΙΝΟ ΠΑΤΩΜΑ	516,41
A90668459727M38	ΠΑΤΩΜΑ	569,48
A1696843274	ΧΕΡΟΥΛΙ	49,79
A4106840077	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΕΦΕΔΡΙΚΟΣ ΤΡΟΧΟΣ	113,04
A4156840077	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,68
A4156840177	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,68
A4156840277	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	110,9
A4156840377	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,41
A4156840477	ΚΑΛΥΜΜΑ	94,35
A4156840577	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,22
A4476840177	ΚΑΛΥΜΜΑ ΘΟΛΟΥ ΤΡΟΧΟΥ	51,54
A4476840277	ΚΑΛΥΜΜΑ ΘΟΛΟΥ ΤΡΟΧΟΥ	51,54
A4476840577	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,57
A4476840677	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,57
A6296840077	ΕΠΕΝΔΥΣΗ 1	78,13
A6296840677	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,33
A6396842077	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	51,54
A6396842177	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	51,54
A639684307728	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,57
A639684317728	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	67,57
A6396843277	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,54
A6396843377	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,54
A6396843477	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	122,4

A6396843577	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	122,4
A6396843777	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,4
A6396843977	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,4
A9066840277	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	18,34
A9066841277	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	18,34
A9066841377	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	18,34
A9066841777	ΘΟΛΟΣ	18,34
A9066841877	ΘΟΛΟΣ	18,34
A6296841678	ΡΑΓΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΟΥ S415 G	23,63
A63968407788J06	ΦΑΣΑ	2,24
A63968407787D53	ΦΑΣΑ	2,24
A63968407789B51	ΦΑΣΑ	4,71
A4616840191	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,04
A63968400959B27	ΒΑΣΗ	5,45
A63968401959B27	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	5,45
A63968402959B27	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	5,45
A1716840296	ΤΖΙΒΑ	7,15
A21168406969051	ΤΖΙΒΑ	10,45
A2116840896	ΒΑΣΗ	19,18
A3576841398	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,49
A0006850209	ΓΩΝ.ΚΑΛΥΜΜΑ ΡΑΓΑ ΣΚΑΛ.	15,57
A0006850509	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,22
A0006850609	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,22
A0006850139	ΚΑΛΥΜΜΑ	245,81
A6326850139	ΚΑΛΥΜΜΑ	272,12
A6296850084	ΚΛΕΙΣΤΡΟ/ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΤΡΑΒ.	5,78
A9096860500	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	47,54
A12968600078J12		1,43
A12968600077E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,43
A12968600078F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,43
A41068605070005	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,45
A4106860507	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,35
A410686050705	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,28
A6296860407	ΓΡΙΛΙΑ	150,54
A63968600077D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,17
A63968600079B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,17
A67068600077C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,55
A67068600078316	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,55
A67068601077C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,55
A67068601079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,55
A67068601078316	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,55
A9016860107	ΚΑΛΥΜΜΑ	1
A9016860207	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,66
A90668601077J69	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	0,65
A90668603077J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,57
A90668604077J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,17
A90668605077J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,77
A90668606079E80	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,65
A90668610077J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,12
A90668626077J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,77

A90668634079E80	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,84
A90668640077J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,55
A97368600075C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,29
A97368601075C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,29
A6296860010	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,6
A63968600107D53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	74,48
A63968601107D53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	74,48
A63968601109B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΟΥ	74,48
A63968602109B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	124,13
A63968602107D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,13
A63968603109B51	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	124,13
A63968603107D53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	124,13
A63968604107D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,57
A63968605109B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	107,57
A63968605107D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,57
A63968610109B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,48
A63968612109B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,13
A90668600107J69	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	32,68
A90668601107J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,68
A90668607109E80	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	85,28
A90668608109E80	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,28
A90668616107J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,51
A90668642107J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,68
A90668643107J69	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	32,68
A2036860714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,96
A2036860814	ΒΑΣΗ	14,68
A1636860720	ΦΑΣΑ	114,94
A1636860820	ΦΑΣΑ	114,94
A1636861520	ΦΑΣΑ	219,26
A1636861620	ΦΑΣΑ	73,16
A6286860620	ΦΑΣΑ	117,03
A1116865128	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,37
A1116865228	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,37
A67068600288316	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	57,53
A67068600287C52	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	57,53
A67068600289051	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,53
A67068601288316	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	57,53
A67068601287C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,53
A67068601289051	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,53
A9016860528	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	54,77
A9016860928	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	33,88
A9016861028	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	134,36
A9016861128	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	134,36
A9016862228	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	40,88
A9016862328	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	40,88
A16468605367K17	ΡΑΓΑ	14,98
A16468605369C26	ΦΑΣΑ	7,87
A16468606367K17	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,95
A16468606369C26	ΦΑΣΑ	7,87
A16468607369C26	ΦΑΣΑ	5,89

A16468608367K17	ΡΑΓΑ	13,32
A16468608369C26	ΦΑΣΑ	5,89
A1666860036	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,19
A1666860436	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,19
A1666860736	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,19
A20368619369051	ΦΑΣΑ	26,58
A20368620369051	ΦΑΣΑ	26,58
A20368626361A26	ΡΑΓΑ	26,58
A20368626367E94	ΡΑΓΑ	26,58
A20368626367D43	ΦΑΣΑ	36,03
A20368626368J12	ΡΑΓΑ	26,58
A20368626369051	ΦΑΣΑ	26,58
A20368627367D43	ΦΑΣΑ	26,58
A20368627368J12	ΦΑΣΑ	26,58
A20368627369051	ΦΑΣΑ	26,58
A20368627361A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,58
A20368628369B51	ΦΑΣΑ	26,58
A20368628368J12	ΦΑΣΑ	26,58
A20368628367E94	ΦΑΣΑ	26,58
A20368628367D43	ΦΑΣΑ	26,58
A20368628365C56	ΦΑΣΑ	26,58
A20368628369051	ΦΑΣΑ	26,58
A20368629369B51	ΦΑΣΑ	26,58
A20368629367D43	ΦΑΣΑ	26,58
A20368629361A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,58
A20368630369051	ΡΑΓΑ	26,58
A20368631369051	ΡΑΓΑ	26,58
A20468600369051	ΦΑΣΑ	18,91
A20468601369051	ΦΑΣΑ	18,91
A20468601368N84	ΦΑΣΑ	18,91
A20468602369051	ΦΑΣΑ	11,34
A20468603369051	ΦΑΣΑ	11,34
A20468615369051	ΡΑΓΑ	18,91
A20568600369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,32
A20568601368R73	ΦΑΣΑ	15,42
A21268601369051	ΡΑΓΑ	16,96
A21268602369051	ΦΑΣΑ	16,96
A21268605367E94	ΜΠΕΚ	18,53
A21268605367H52	ΦΑΣΑ	18,53
A21268605369051	ΦΑΣΑ	18,53
A21268605368R73	ΡΑΓΑ	18,53
A21268606369051	ΦΑΣΑ	18,53
A21268606367E94	ΦΑΣΑ	18,53
A21268606368R73	ΡΑΓΑ	18,53
A21268609367M39	ΦΑΣΑ	47,59
A21268611367M39	ΦΑΣΑ	35,5
A21268612367M39	ΦΑΣΑ	35,5
A25168606368K67	ΡΑΓΑ	39,35
A4606862536	ΦΑΣΑ	33,4
A4606862636	ΦΑΣΑ	33,4



A4606862736	ΡΑΓΑ	68,74
A4606862836	ΡΑΓΑ	68,74
A4616860336	ΦΑΣΑ	18,79
A4616860436	ΦΑΣΑ	18,79
A4636860436	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	5,24
A4636860536	ΡΑΓΑ	5,24
A6296860239	ΚΑΠΑΚΙ	51,99
A90668600399E80	ΚΑΠΑΚΙ	1,01
A90668601399E80	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,64
A1116865345	ΧΡΩΜΙΟ	152,59
A1116865445	ΧΡΩΜΙΟ	187,17
A4546860045	ΜΑΣΠΙΕ	19,46
A4546860145	ΧΡΩΜΙΟ	19,46
A16868601747D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,38
A16868602747D88	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	28,38
A16868605747D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,3
A16868606747D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,17
A16868610747D88	ΧΡΩΜΙΟ	28,38
A41468601749B51	ΧΡΩΜΙΟ	15,13
A4546860074	ΚΑΛΩΔΙΟ	28,08
A63968604747D53	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,4
A63968604749051	ΙΜΑΝΤΑΣ	58,4
A63968604749B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,4
A63968606747D53	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	58,57
A63968614747D53	ΤΑΙΝΙΑ	93,15
A63968614749B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,15
A63968615747D53	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	93,15
A63968615749B51	ΙΜΑΝΤΑΣ	93,15
A90668600749E80	ΧΡΩΜΙΟ	25,62
A9066860674	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	16,92
A9066860774	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,33
A9066860874	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	20,59
A9066861574	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	18,06
A0006860279	ΚΟΝΤΗ ΣΚΑΛΑ ΜΕ ΓΚΡΙ	122,1
A4156860179	ΚΑΛΥΜΜΑ	315,17
A10768601808326	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,89
A10768601805076	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	33,89
A10768601808412	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,89
A10768601807003	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,89
A10768602808326	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,89
A10868601807003	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	51,39
A10868602807003	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	51,39
A10868609806131	ΚΑΛΥΜΜΑ	73,03
A10868610806131	ΚΑΛΥΜΜΑ	73,03
A10968603807003	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,8
A10968604807003	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	56,8
A11068624806131	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,32
A11068625806131	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,18
A11068626806131	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,18
A11568609807003	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,75

A11568610807003	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,75
A11568611807003	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,34
A11568612807003	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,34
A67068601809051	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,84
A4476860782	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,56
A20568701009051		31,14
A1686870107	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,51
A1686870207	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,51
A1706870107	ΠΟΔΙΑ	42,61
A1706870207	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,61
A2466870307	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,24
A2466870407	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΜΠΡ.ΔΟΚΟΥ	27,39
A2466870507	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΜΠΡ.ΔΟΚΟΥ	27,39
A4146870107	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,2
A628687040700	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΠΑΡ-ΜΠ	219,33
A6286871407	ΚΑΛΥΜΜΑ	170,01
A94368700077D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,71
A6296870612	ΓΩΝΙΑ	23,01
A6296870712	ΓΩΝΙΑ	17,77
A6296871312	ΓΩΝΙΑ	32,31
A6326871612	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,74
A6326870714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	82,47
A6326871014	ΒΑΣΗ / ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΠΕΝΔ.ΠΛΕ	75,73
A6326871114	ΒΑΣΗ / ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΝΤΙΖΑ ΚΛΑ	54,56
A6296870319	ΕΠΙΘΕΜΑ ΜΠΡΟΣΤΑ	37,64
A4256871325	ΚΑΛΥΜΜΑ	151,48
A3816870276	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,85
A4156870098	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	31,11
A6396870098	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,3
A6396870198	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,3
A639687019864	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,3
A20168802069051	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,74
A20368801067D43	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,59
A20368801069B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,06
A20368805067E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,37
A20368805068J12	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,37
A20368805069051	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,37
A20368806068J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,37
A20368806067E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,37
A4546880406C96A	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,43
A6296880006	ΕΠΕΝΔΥΣΗ/Α-ΚΟΛΟΝΑ ΑΡ	278,84
A6296880106	ΣΩΛΗΝΑΣ	275,93
A63968803067D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,21
A63968810069B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,6
A63968822069B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,21
A64168819067B90	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	25,85
A64168821067B90	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	35,49
A64168831067B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,77
A64168833067B90	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	36,77
A64168834067B90	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	36,77

A67068813069051	ΡΟΔΕΛΛΑ	26,4
A67368800067C52		43,38
A67368801067C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,38
A67368803067C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,88
A67368807067C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,32
A9016880606	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	34,83
A90668801067J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,98
A90668802067J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,6
A94368801069B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,95
A97368801065C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,24
A97368803065C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	33,33
A97368807065B21	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	5,62
A97368831065C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	59,6
A00068800087C01	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,93
A20568803088R99	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	28,03
A35768811087C01	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,2
A35768812087C01	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,7
A3816882208	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,93
A6136880208	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,58
A62868802087328	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,36
A62868816087C01	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,67
A6296880008	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,51
A64168801087B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,6
A67368802087C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,5
A67368806087C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,45
A90668800087J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,11
A94168801087C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,35
A6296880112	ΓΩΝΙΑ ΓΩΝΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ /	51,37
A6296880212	ΓΩΝΙΑ ΣΥΓΚΡ./ΚΛΑΠΕΤΟ	186,03
A6296880312	ΓΩΝΙΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	146,76
A6296880412	ΓΩΝΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	119,34
A4546880131C96A	ΚΟΝΣΟΛΑ	80,48
A20268800338J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,45
A20268800339B51	ΚΑΠΑΚΙ	1,21
A20268800338K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,86
A3016880233	ΚΑΠΑΚΙ	2,77
A60168800357B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A67368800357C52	ΚΑΠΑΚΙ	3,08
A67368800359051	ΚΑΠΑΚΙ	3,08
A3816880038	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,26
A64168804387B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,53
A64168806387B92	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	19,53
A64168807387B92	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,53
A94168801387D66	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	20,23
A94168802387D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,23
A94168802385C37	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	20,23
A94168809387D66	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20,23
A1076880340	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	201,48
A3896880147	ΣΕΙΡΗΤΙ	31,65
A9406880047	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	22,01

A9416880147	ΓΕΜΙΣΜΑ	22,36
A9436880047	ΕΣΟΧΗ	22,01
A4106880151	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	55,36
A4516880155	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,19
A4516880255	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	59,19
A6416880261	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,63
A94068801819B51	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,74
A97368800815C38	ΒΑΣΗ	28,74
A0006880484	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	3,35
A9416880087	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	1,72
A1076880097	ΒΑΣΗ	5,06
A2136891000	ΕΝΘΕΤΟ ΤΑΜΠΛΟ	4,59
A2136891100	ΕΝΘΕΤΟ, ΤΑΜΠΛΟ	4,59
A2466890200	ΒΑΣΗ	19,81
A24668905009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,38
A2466891200	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,53
A44768907009051	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΔΙΣΚΟΣ	20
A4476893600	ΠΛΑΚΑ	4,95
A4536890000	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,43
A4536890900	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	71,15
A45368911009J65	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΟΝΣΟΛΑΣ	31,76
A45368912009J65	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΟΝΣΟΛΑΣ	31,76
A45368913001C53	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΟΝΣΟΛΑΣ	85,54
A45368913009J65	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΟΝΣΟΛΑΣ	85,54
A45368914009J65	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΟΝΣΟΛΑΣ	85,54
A45368914001C53	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΟΝΣΟΛΑΣ	85,54
A1156890101	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	12,65
A2106890001	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	69,7
A2206890101	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	68,95
A4516890001	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	53,34
A6386890201	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	23,01
A6296890002	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	18,57
A6326890202	ΜΑΝΤΑΛΟ	13,72
A6336890002	ΓΛΩΣΣΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	12,62
A0006890303	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	112,13
A0006890603	ΜΑΦΝΗΤΗΣ ΓΙΑ ΚΛΑΠΕΤΟ	10,78
A0006890703	ΜΑΓΝΗΤΗΣ ΓΙΑ ΠΟΡΤΑ	14,82
A4056892606	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,2
A4516890006CR4A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	24,96
A4516890206CV7A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	148,82
A4516890406CQ9A	ΚΑΛΥΜΜΑ	405,15
A45168915061C19	ΚΑΛΥΜΜΑ, ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	486,51
A45168918069H19	ΚΑΛΥΜΜΑ	148,82
A45168918067M62	ΚΑΛΥΜΜΑ	148,82
A4546890706	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,62
A9016890106	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,41
A2116890007	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,87
A4546890007C96A	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,83
A14068927089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,46
A1646890108	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,22

A1686892708	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,13
A16868935087215	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,18
A1696890508	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,74
A2036890208		6,5
A2036891408	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,22
A2036891808	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,85
A22168902089051		28,12
A22168909087241	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,7
A38168916089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,94
A42568904087B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,95
A4516890008	ΚΑΛΥΜΜΑ	4
A46068916089007	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,49
A46068929087007	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,46
A46068930087007	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,53
A4616892508	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,57
A46168931089007	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,51
A46168932089007	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,72
A46368905087007	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,54
A4636891208	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,86
A6116890008	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,33
A6136890508	ΟΘΟΝΗ	169,36
A6296890308	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,03
A6296891708	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,89
A6296893108	ΚΑΛΥΜΜΑ	119,4
A6296893708	ΚΑΛΥΜΜΑ	724,17
A6296894408	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,93
A6326891408	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,62
A6326892308	ΚΑΛΥΜΜΑ / BLAUPUNKT MON	20,25
A63968901089B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,66
A6396890408	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,76
A63968906087D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,88
A64168901087C13	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,42
A64168903089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,69
A64168918089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,94
A64168919089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,47
A64168922089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,17
A64168924089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,08
A64168925089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,48
A6716890508	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,23
A67368901087C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,15
A67368902089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,06
A67368914089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,36
A9016890108	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,51
A9016890208	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,51
A9016890508	ΤΑΜΠΛΟ	134,96
A90168906087C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,96
A9016890708	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,87
A9016891008	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,52
A9016891508	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,99
A9016892608	ΚΑΛΥΜΜΑ	7

A9016892708	ΚΑΛΥΜΜΑ	7
A9016893408	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,85
A90168940087D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,6
A9016894308	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,55
A9016894608	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,01
A90668900089B27	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,62
A90668901089B27	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,62
A90668902089B27	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,73
A9066890708	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,62
A90668907087J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,62
A90668918089E80	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,23
A90668920087J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,07
A94168902085B20	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,94
A94168903087C45		5,13
A94368901087C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,67
A97368902087C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,22
A97368912085C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,64
A97368913085C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,94
A97368917087C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,83
A97368919087C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,84
A97368922087C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,15
A97368923087C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,15
A97368924085B21	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,32
A97368924085C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,39
A97368928087C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,66
A60168900107C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,37
A60168900107B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,37
A6136890411	ΠΛΑΚΑ	9,18
A6136890611	ΠΛΑΤΩ	10,34
A6136892111	ΠΛΑΚΑ ΣΥΜΒΟΛΟΥ	9,55
A6136892411	ΠΛΑΤΩ	7,46
A6296890011	ΠΛΑΚΑ	184,1
A6416890211	ΠΛΑΚΑ	4,99
A64168904119A78	ΚΑΛΥΜΜΑ	44
A4606890512	ΓΩΝΙΑ	3,74
A0006890213	ΠΛΑΚΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ "ΚΥΡΤΟ	47,51
A3566890013	ΠΛΑΚΕΣ ΚΑΛΥΨΗΣ	110,2
A1646890014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,23
A2036890214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,95
A2116890214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,71
A3566891214	ΓΑΝΤΖΟΣ	4,55
A4056891214	ΒΑΣΗ	15,5
A60168900147B90	ΒΑΣΗ	6,38
A6136890114	ΓΑΝΤΖΟΣ	10,73
A6136890614	ΓΑΝΤΖΟΣ	10,09
A6136890814	ΓΑΝΤΖΟΣ	11,23
A6136890914	ΓΑΝΤΖΟΣ	4,44
A6136894314	ΓΑΝΤΖΟΣ	9,38
A63968906149051	ΒΑΣΗ	2,44
A67368901145B21	ΒΑΣΗ	8,81

A67368902148316	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,81
A67368902147C52	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,81
A67368902149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,81
A67368902145B21	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,81
A9406890214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,69
A94068911149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,65
A9406891614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,51
A9436891714	ΒΑΣΗ	22,44
A94368930149B51	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,7
A1686890016	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	28,44
A2036890416	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,58
A2096890116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	29,71
A2106890916	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,25
A2306890016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	39,6
A2306890216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	112,35
A2106890019	ΦΩΛΙΑ	2,98
A1696890022	ΚΛΙΠ	0,36
A9416890022	ΚΛΙΠ	6,63
A1236890225	ΚΛΙΠ	20,53
A2016890125	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	2,66
A20268900309B27	ΚΑΠΑΚΙ	2,64
A21168901309116	ΚΑΠΑΚΙ	19,28
A21168901307217	ΚΑΠΑΚΙ	25,5
A21168901301270	ΤΑΠΑ	26,2
A21568907307241	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,79
A21968900309116	ΚΑΠΑΚΙ	31,58
A21968900308483	ΚΑΠΑΚΙ	31,58
A22068903307241	ΚΑΠΑΚΙ	6,74
A22068903307208	ΚΑΠΑΚΙ	6,92
A6136890030	ΤΥΦΛΟ ΠΩΜΑ	2,32
A6326890030	ΚΑΠΑΚΙ	4,06
A64168900309051	ΚΑΠΑΚΙ	10,94
A64168901309051	ΚΑΠΑΚΙ	10,94
A2116890031	ΒΑΣΗ	41,03
A4516890031CR4A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	44,34
A63868910317C45	ΚΟΝΣΟΛΑ	64,68
A63868912317C52	ΚΟΝΣΟΛΑ	64,68
A63868916317230	ΚΟΝΣΟΛΑ	64,68
A63968909317C45	ΚΟΝΣΟΛΑ	63,77
A6396891031	ΒΑΣΗ	31,01
A90168904317E72	ΚΟΝΣΟΛΑ	7,48
A9066890431	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,22
A90668905319B27	ΒΑΣΗ	33,92
A9066891931	ΕΝΩΣΗ	16,75
A9736890031	ΚΟΝΣΟΛΑ	1,39
A1236890132	ΛΑΜΑΚΙ	13,4
A1686890132	ΚΟΛΛΙΕΣ	2,82
A1706890032	ΚΛΙΠ	6,72
A2026890032	ΚΛΙΠ	2,79
A2026890132	ΒΑΣΗ	4,51

A2096890032	ΚΟΛΛΙΕΣ	30,73
A6386890232	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,94
A3096890034	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,72
A2106890036	ΡΟΔΕΛΑ	2,5
A2466890137	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	5,63
A2466890237	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,63
A25168901379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,53
A4156891737	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,52
A4156892137		14,34
A44768904379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,57
A44768908379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,07
A44768940379051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	3,59
A4516890337CT7A	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,55
A4516890537CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,03
A4516890837CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,9
A4516890937CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,55
A4516891037C42B	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,25
A4516891137CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,87
A4516891237CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,55
A4516891337CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,61
A4516891737	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,12
A90668900377K28	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,92
A90668901377K27	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,92
A90668901377K28	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,92
A9066890137	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	28,92
A00068900397C45	ΚΑΠΑΚΙ	10,8
A1646890139	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,92
A2046890839	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,13
A2046891639	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,34
A2046891739	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,34
A21168904399116	ΚΑΛΥΜΜΑ	486,03
A22168903397241	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	25,06
A3016891939	ΤΥΦΛΟ ΚΑΠΑΚΙ	7,34
A35668906397C45	ΚΑΠΑΚΙ	3,18
A3566890739	ΚΑΠΑΚΙ	3,05
A42568904397B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,27
A63868903397C45	ΚΑΠΑΚΙ	1,75
A63868904397C45	ΚΑΠΑΚΙ	2,24
A63868909397C45	ΚΑΠΑΚΙ	2,24
A63868910397C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,24
A63968906397C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,17
A63968909397C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,62
A63968910397C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,27
A63968912399F31	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,87
A63968915399F31	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	70,87
A63968915399D38	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,87
A63968917397C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,87
A64168900399051	ΚΑΠΑΚΙ	10,8
A67068906399051	ΚΑΠΑΚΙ	6,27
A67068907399051	ΚΑΠΑΚΙ	3,29



A67068908399051	ΚΑΠΑΚΙ	13,04
A67068909399051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,27
A67368901397C52	ΚΑΠΑΚΙ	3,58
A67368903397C52	ΚΑΠΑΚΙ	3,36
A67368904397C52	ΚΑΠΑΚΙ	3,58
A67368904398316	ΚΑΠΑΚΙ	3,58
A67368905397C52	ΚΑΠΑΚΙ	3,58
A67368907397C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,74
A67368912397C52	ΚΑΠΑΚΙ	21,91
A6906897239	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,7
A9016890739	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,88
A9016890839	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,88
A90168909395B20	ΚΑΠΑΚΙ	0,88
A90168909399051	ΚΑΠΑΚΙ	0,88
A9016891039	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,13
A9016893039	ΚΑΠΑΚΙ	0,44
A9016893139	ΚΑΠΑΚΙ	0,44
A9016893239	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,91
A9016893339	ΚΑΠΑΚΙ	13,47
A90668902399B27	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	12,67
A9066890239	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	12,67
A94168908395C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,98
A94168913399051	ΚΑΠΑΚΙ	13,62
A94168913397C45	ΚΑΠΑΚΙ	8,87
A94168914397E76	ΚΑΠΑΚΙ	12,97
A94168914395C16	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,97
A6136890042	ΓΑΝΤΖΟΣ	46,72
A9406890442	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,55
A9406890542	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,55
A9406891142	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,28
A0006890047	ΑΠΟΘΗΚ.ΘΗΚΗ ΚΕΝΤΡ.ΚΟΝΣΟΛΑ	54,17
A9066890047	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,89
A90668900479B27	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	4,89
A90668901479B27	ΚΕΛΥΦΟΣ	8,52
A94368902477C45	ΒΑΣΗ	13,29
A94368903477C45	ΚΕΛΥΦΟΣ	15,63
A97368902477C45	ΚΕΛΥΦΟΣ	16,52
A6396890051	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	8,6
A00068900525C38	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	30,68
A0006890252	ΓΑΝΤΖΟΣ	100,67
A97368900529051	ΓΑΝΤΖΟΣ	1,2
A0006890553	ΤΑΜΠΛΟ	1088,18
A0006890653	ΤΑΜΠΛΟ	1008,63
A4516891053CV7A	ΚΑΛΥΜΜΑ	342,19
A4516891053CW2A	ΤΑΜΠΛΟ	342,19
A4516891053CV6A	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	342,19
A45168922539H19	ΚΑΛΥΜΜΑ	419,47
A4516892953CR4A	ΤΑΜΠΛΟ	56,29
A4516894153CR4A	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	56,29
A4516894653CQ9A	ΤΑΜΠΛΟ	1376,83

A6296890054	ΛΩΡΙΔΑ ΓΙΑ ΨΥΓΕΙΟ	6,66
A63968900549D38	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	68,25
A63968901549D38	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	68,25
A63968904549D38	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,25
A63968904549965	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	68,25
A63968904549F31	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	68,25
A63968905549965	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	68,25
A63968905549F31	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	68,25
A63968905549D38	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,25
A1236890056	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	0,99
A9016890157	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,57
A9016890557	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,62
A9066890057	ΠΛΑΙΣΙΟ	19,59
A94068900577C45	ΠΛΑΙΣΙΟ	3,08
A9416890157	ΠΛΑΙΣΙΟ	107,59
A2036890058	ΜΠΟΥΤΟΝ	5,42
A2096890158	ΒΙΔΑ	15,5
A9016890058	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,79
A9016890158	ΠΕΙΡΟΣ	5,69
A1696890461	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	8,7
A2306890061	ΜΟΧΛΟΣ	15,97
A22168900667241	ΜΑΣΚΑ	35,61
A6136890366	ΠΛΕΓΜΑ ΑΕΡΙΣΜΟΥ	5,77
A64168900667B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,22
A64168901667B90	ΟΘΟΝΗ	5,22
A12968902677131	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,49
A6326890070	ΛΩΡΙΔ.ΛΑΒΗ/ ΤΜΗΜΑ ΝΤΕΚΟΡ	164,3
A67368900707C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,88
A67368900709051	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,88
A67368900705B21	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,88
A67368901705B21	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	9,86
A4156890272	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	9,24
A4506890072CW9A	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1,51
A4506890072CL2A	ΤΑΠΑ	1,51
A4506890072CU8A	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,51
A4506890072CT9A	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,51
A4506890072CU6A	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,51
A45068900727M60	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1,51
A4516890072C42B	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,41
A3016890073	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	7,92
A64168901769051	ΚΑΠΑΚΙ	5,51
A2516890079	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	5,56
A63968900797C45	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΑΜΠΛΟ	9
A1106890180	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	34,04
A1156890080	ΡΟΖΕΤΑ	36,63
A16868900807118	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	25,13
A20268902809115	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,42
A2026890480	ΡΟΖΕΤΑ	3,54
A20868907808G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,85
A2106890580	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	3,27

A21568905807241	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,77
A21968901809051	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,84
A3716890180	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,28
A6396890080	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	0,81
A64168900807B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,93
A0006890182	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	45,06
A12668906839051	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,88
A16868901839B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,05
A16868901837D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,88
A20268902838F95	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,15
A63868906837C52	ΚΑΠΑΚΙ	56,87
A16368901877C45	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	6,59
A1686890087	ΣΤΟΠ	1,71
A1706890087	ΣΤΟΠ	12
A2026890087	ΣΤΟΠ	4,77
A42568927907C45	ΤΑΜΠΛΟ	105,74
A46068907907007	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,54
A6136890090	ΔΟΧΕΙΟ	99,54
A6136890190	ΔΟΧΕΙΟ	9,41
A1076890591	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	114,32
A1406890291	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,59
A2126890091	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	21,57
A4156890091	ΡΑΓΑ	7,8
A4256890591	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	69,51
A46068901917007	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	123,39
A46168901917007	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	118,89
A67368900917C52	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	39,43
A9016890591	ΘΗΚΗ	11,82
A9016890791	ΠΛΑΙΣΙΟ	8,67
A90668900919E80	ΒΑΣΗ	48,84
A97368902917C45	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	31,49
A1686890096	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,94
A1686890196	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,98
A1686890396	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	9,47
A1686890496	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,99
A1686890996	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,57
A1686891096	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	3,98
A2126890096	ΠΛΑΙΣΙΟ	9,1
A2126890196	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,21
A6416890496	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,75
A9016890396	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,24
A9016890596	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,96
A90668901969E80	ΕΣΟΧΗ	14,69
A90668903969E80	ΕΝΘΕΤΟ	4,22
A90668904969E80	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,12
A90668908969E80	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,69
A94068901967D53	ΓΕΜΙΣΜΑ	45,4
A94068905969B51	ΕΣΟΧΗ	3,94
A94068912969B51	ΕΣΟΧΗ	3,94
A94068916967D53	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗΣ	5,91

A94068922969B51	ΕΣΟΧΗ	8,1
A94068923969B51	ΕΝΘΕΤΟ	8,1
A94068924969B51	ΕΝΘΕΤΟ	9,62
A94368900967D53	ΚΑΠΑΚΙ ΤΑΜΠΛΩ	41,32
A94368903969E80	ΕΝΘΕΤΟ	19,37
A96068979969051	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	19,37
A1106890098	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,96
A1666890198	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,13
A9016891398	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,22
A90668900989E80	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,23
A9066890098	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,23
A9736890498	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,64
A00069005007H52	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	72,89
A1176901100	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	135,5
A117690110064	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	135,5
A1176901200	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	135,5
A1176901300	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	135,5
A117690130064	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	135,5
A1176901400	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	135,5
A117690140064	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	135,5
A1176901500	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	140,17
A1176901600	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	140,17
A117690170064	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ	140,17
A1176901800	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ	140,17
A11769023009F52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,37
A11769024009F52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,37
A11769051009051	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	27,69
A11769056009F52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	40,08
A11769057007H46	ΚΟΛΩΝΑ	55,37
A11769057009F52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,44
A11769058009F52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,37
A11769058007H46	ΚΟΛΩΝΑ	55,37
A11769059007H46	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	86,72
A11769059009F52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	86,72
A11769060007H46	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	86,72
A11769068009F52	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	400,8
A11769074009E83	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	77,25
A1176907500	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	849,82
A1566900200	ΧΡΩΜΙΟ	111,03
A156690020028		111,03
A1566901000	ΚΑΛΥΜΜΑ	379,93
A1566901700	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	71,06
A1566901800	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	71,06
A15669024007H46	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	437,88
A15669039007H46	ΟΡΟΦΗ	437,88
A15669045009F52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	360,3
A15669056009E07	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	133,11
A1566907300	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	68,2
A1566907400	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	68,2
A16969000009051	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	41,12

A16969001009051	ΤΑΠΕΤΣΑΡΙΑ	77,21
A17169000009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	251,39
A17169008009F40	ΚΑΛΥΜΜΑ	276,52
A17269037009051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,54
A1766900100	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,8
A1766900200	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	57,8
A17669004007H46	ΟΡΟΦΗ	451,23
A17669004009F52	ΟΡΟΦΗ	451,66
A17669017007H46	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,63
A17669018007H46	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,63
A17669018009F52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,63
A17669019009H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	28,14
A17669020009H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	28,14
A17669023009F52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	360,3
A17669024009E83	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,28
A17669032009E07	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,09
A1776901600	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	50,48
A1776901900	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	50,48
A1776902000	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,48
A1776902100	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,48
A1776902900	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ	22,08
A1776903000	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ	22,08
A1776903100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,85
A1776903200	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,85
A20469009009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,05
A20469048009051	ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	44,89
A20469052009051	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	111,85
A2056900100	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,53
A2056900200	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,53
A21169001009051	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	54,52
A21169008009F08	ΤΑΠΕΤΣΑΡΙΑ	107,4
A2126900400	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,43
A21269028009F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,58
A21269030007N72	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	117,52
A21269031009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,99
A2176901400		114,39
A2176902300	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	174,86
A2186902100		60,22
A21869040007M36	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	56,93
A21869041007M36	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	56,93
A21869093009G26	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	82,98
A22169002009051	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	101,77
A2226905000	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,1
A2226905300	ΘΟΛΟΣ	85,1
A2226907900	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,1
A2226908000	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	85,1
A2226908200	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	99,76
A2466900100	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,67
A2466900200	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,67
A24669010009F52	ΟΡΟΦΗ	470,83

A24669010007H46	ΟΡΟΦΗ	470,83
A24669012009E83	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,74
A24669018009H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	28,14
A2476905200	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	72,67
A2476905300	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	72,67
A2476906500	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	72,67
A2476906600	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	72,67
A25169001009051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	113,02
A2536901100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,89
A2536901300	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,51
A25369028007P12	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,68
A2536905900	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	66,01
A2536906000	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	66,01
A2536908900	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,88
A4156900000	ΚΑΛΥΜΜΑ	461,54
A44769049007P51	ΟΡΟΦΗ	552,08
A44769050007P51	ΟΡΟΦΗ	566,17
A44769056007P51	ΟΡΟΦΗ	607,91
A44769057007P51	ΟΡΟΦΗ	415,62
A44769059009051	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	31,08
A4476909300	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΝΕΛ	1146,51
A4536900000	ΟΡΟΦΗ	299,1
A4536900200	ΟΡΟΦΗ	235,57
A4536900600	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	261,74
A4536901100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,09
A4536901200	ΒΑΣΗ	112,32
A4536901400	ΚΑΛΥΜΜΑ	116
A4536903000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	22,73
A4536904100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20,12
A4536904800	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	15,04
A4536906400	ΘΟΛΟΣ	44,06
A4536906500	ΤΑΣΙ	44,06
A4536906600	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,06
A4536906700	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,06
A4536906800	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,23
A4536906900	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,23
A4536907100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	37,73
A4536907200	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,73
A4536907300	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,23
A4536907400	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,23
A4536907500	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,23
A4536907600	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,23
A4536907800	BRABUS ΠΛΑΙΝΕΣ ΠΟΔΙΕΣ	346,74
A4536908500	ΠΡΟΣΤΑΤΕΙΤΙΚΟ ΑΚΡΟ	79,48
A4536908600	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	79,48
A453690860064	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	79,48
A4536909200	ΟΡΟΦΗ	261,74
A4536909300	ΟΡΟΦΗ	235,57
A63969003007G93	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	339,94
A63969003007G40	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	339,94

A90669004009B51	ΧΡΩΜΙΟ	66,01
A90669005009B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	66,01
A90669008009B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	78,1
A90669010009B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	78,1
A90669016009B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	98,16
A90669018009B51	ΧΡΩΜΙΟ	98,16
A90669032009B51	ΧΡΩΜΙΟ	65,43
A90669033009B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	65,43
A90669034009B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,58
A90669035009B51	ΧΡΩΜΙΟ	57,58
A90669036009B51	ΧΡΩΜΙΟ	70,02
A90669037009B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	70,02
A1776902901	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	58,45
A1776903001	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,45
A1776903301	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	22,08
A1776903401	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	22,08
A2056903101	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,03
A2056903201	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,03
A2056903301	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	47,72
A2056903401	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	47,72
A20569040017P58	ΟΡΟΦΗ	884,76
A20569059017P12	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42,73
A20569060017P12	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42,73
A20569063019F93	ΚΟΛΩΝΑ	65,85
A20569064019F93	ΚΟΛΩΝΑ	65,85
A21869065019775	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	172,53
A22269001019J54	ΜΟΝΩΣΗ	413,45
A22269067019040	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	236,38
A2226906701289040	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	236,38
A22269068019040	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	236,38
A2226906801289040	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	236,38
A2226908501	ΧΡΩΜΙΟ	62,07
A2226908601	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,07
A2226908701	ΧΡΩΜΙΟ	62,07
A2226908801	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,07
A2226909001	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,07
A2226909301	ΧΡΩΜΙΟ	27,17
A2226909401	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	27,17
A2536907501	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,03
A2536907601	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	66,03
A3576902301	ΥΔΡΟΡΡΟΗ	270,06
A4536901701	ΟΡΟΦΗ	299,1
A4536901801	ΟΡΟΦΗ	299,54
A4536902301	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,11
A4536902901	ΚΑΛΥΜΜΑ	138,76
A6286900101	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,38
A6286900201	ΥΔΡΟΡΡΟΗ ΜΕ ΤΕΡΜ.ΤΕΜ.	28,38
A6286900401	ΥΔΡΟΡΡΟΗ	36,76
A6286900501	ΥΔΡΟΡΡΟΗ	25,38
A6286900601	ΥΔΡΟΡΡΟΗ	25,01

A6286900701	ΥΔΡΟΡΡΟΗ ΠΙΣΩ - ΑΡ	28,38
A6286900801	ΥΔΡΟΡΡΟΗ ΠΙΣΩ - Δ	31,26
A6286901501	ΥΔΡΟΡΡΟΗ ΣΤΕΝΗ	96,4
A2056901202	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,51
A2056903402	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	84,16
A2056906102	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,44
A2056906202	ΧΡΩΜΙΟ	41,44
A2056906302	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,89
A2056906402	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,89
A2136909102	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,27
A2226903102	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,1
A2226903202	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	85,1
A20569080039F93	ΚΟΛΩΝΑ	65,85
A2136909203	ΚΑΛΥΜΜΑ	436,92
A2386901303	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	68,82
A2386901503	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,32
A2386901603	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,32
A2056903004	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	849,82
A20569063041C71	ΟΡΟΦΗ	497,38
A20569063047P58	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	497,38
A20569065047P58	ΟΡΟΦΗ	683,71
A20569066047P58	ΟΡΟΦΗ	884,76
A20569066041C71	ΟΡΟΦΗ	884,76
A20569075047P12	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42,73
A20569076041C67	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42,73
A20569076047P12	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42,73
A20569079049051	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,22
A20569081049051	ΤΑΠΕΤΣΑΡΙΑ	49,07
A20569083049F08	ΤΑΠΕΤΣΑΡΙΑ	100,88
A20569085049F08	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	86,59
A2136909404	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	71,57
A2136909604	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,21
A2176902304	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	194,22
A2056903606	ΚΑΛΥΜΜΑ	134,95
A2056903706	ΚΑΛΥΜΜΑ	134,95
A2226900206	ΜΟΚΕΤΑ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	168,8
A16469001078K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,63
A16469002078K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,63
A1666900307	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,59
A1666900407	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,59
A16969001079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,73
A16969001078K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,73
A16969002079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,73
A16969002078K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,73
A16969002077E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,73
A2046900107	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,31
A2046900207	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,31
A2046900307	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,73
A2046900607	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,73
A2056900407	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,43



A2056900807	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,54
A21169000079051	ΚΛΑΠΑ	8,51
A21169000079B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,39
A21269000079051	ΚΛΑΠΕΤΟ	7,94
A2126900807	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,43
A2196900107	ΚΑΠΑΚΙ	15,8
A2216900207	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,71
A2226901007	ΚΑΛΥΜΜΑ	168,8
A4106900007	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΡΟΣΤΑ-ΚΑΨΟΥΛ	1170,4
A44769000077H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,33
A6296900007	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΡΟΣΤΑ	721,01
A6326900207	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΕΓΜΑ ΕΞΑΕΡ.	12,85
A1406905108	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,53
A1636900908	ΚΑΛΥΜΜΑ	119,45
A1706900208	ΚΑΛΥΜΜΑ	268,48
A1706900408	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,9
A6286903508	ΚΑΛΥΜΜΑ ΒΑΝΑ ΕΚΤ.	25,31
A6386900508	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,97
A90169001085B22	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,6
A90169002087C65	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,6
A90169002085B22	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,6
A9016900408	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,6
A1646900509	ΒΑΣΗ	14,33
A2046900009	ΒΑΣΗ	14,3
A2086900109	ΒΑΣΗ	88,13
A2086900209	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	77,98
A1646900110	ΒΑΣΗ	420,47
A1646900210	ΒΑΣΗ	420,47
A1646900510	ΒΑΣΗ	458,74
A1646900610	ΒΑΣΗ	458,74
A1646901110	ΔΟΚΟΣ	420,47
A1646901210	ΔΟΚΟΣ	420,47
A1666900010	ΛΑΜΑΚΙ	550,57
A1666900110	ΔΟΚΟΣ	518,86
A1666900210	ΔΟΚΟΣ	518,86
A20869000129B51	ΓΩΝΙΑ	17,57
A2036900013	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,9
A2086900313	ΚΛΙΠ	3,26
A2096900013	ΚΛΙΠ	3,89
A2106900213	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,02
A6386900013	ΚΛΙΠ	1,26
A1296900014	ΒΑΣΗ	4,31
A2046900614	ΒΑΣΗ	1,58
A2086900014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,15
A2086900114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,22
A2116901514	ΒΑΣΗ	6,2
A2116901614	ΒΑΣΗ	6,2
A2116901714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,37
A21169027149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,71
A2196900414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,8

A2206900114	ΒΑΣΗ	5,03
A2216900014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,82
A24669000149H68	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,54
A6336900914	ΒΑΣΗ / ΜΕΣ.ΟΡΟΦΗΣ	8,31
A1706900417	ΒΑΣΗ	52,97
A1236900018	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,64
A1246900018	ΚΛΙΠ	1,26
A1266900018	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,49
A2096900018	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,9
A20369000199051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	8,17
A20869003197D43	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	4,1
A20869003199B51	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	4,1
A20869003198G69	ΜΠΟΥΤΟΝ	4,1
A20969000199051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	8,29
A20969000197G50	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	8,29
A6296900120	ΦΑΣΑ	171,29
A6296900420	ΡΑΒΔΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ / Μ	68,64
A12369003228323	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,88
A62869000221111	ΚΛΑΠΑ	492,52
A11769003257H46	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	40,08
A11769003259F52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	40,08
A11769004259F52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	40,08
A12469058255070	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,78
A12469081258F33	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,15
A12469082257095	ΚΑΛΥΜΜΑ	195,75
A12469094259045	ΚΑΛΥΜΜΑ	159,46
A16369017258G63	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,23
A16369018258G63	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,23
A16369060257F15	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	193,85
A16369083257F15	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	148,83
A16369084257F15	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	148,83
A16469019257H21	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	185
A16469023258K57	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,81
A16469024258K57	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,81
A16469054258K57	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,81
A16469097259D86	ΚΑΛΥΜΜΑ	123,3
A16469098259D86	ΚΑΛΥΜΜΑ	123,3
A16869058258J32	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	31,82
A16969004257H46	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,46
A16969005258K24	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	74,09
A16969005259051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	74,09
A16969006259051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	74,09
A16969006258K24	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	74,09
A16969006257E94	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	74,09
A16969017257H46	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	33,86
A16969018257H46	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	33,86
A16969025259051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	70,67
A16969031257H46	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	37,51
A16969032257H46	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	36,77
A1706900325	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	165,32

A1706900425	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	165,32
A1706903425	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,73
A17169003259E30	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	153,13
A17169023259051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	49,77
A17169024259051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	49,77
A17169030259F39	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,59
A17669000257H46	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,63
A17669001259F52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,63
A17669002259H68	ΚΟΛΩΝΑ	28,14
A17669003259H68	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	28,14
A20169025257095	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,38
A20269003258G34	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	34,88
A2026905825	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	71,4
A20269082259999	ΠΟΔΙΑ	258,73
A20269091259B29	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,79
A20269091258G34	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	114,79
A20369005257C45	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	53,61
A20369009257E63	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	74,36
A20369009257E71	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	74,36
A20369009257H68	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	74,36
A20369010257H68	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	74,36
A20369010257E71	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,36
A20369010257E63	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,36
A20369017257E63	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	115,11
A20369023257H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	126,5
A20369023258H87	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	115,19
A20369024257H68	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	128,5
A20369029257H68	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	60,13
A20369029258H87	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	60,13
A20369029259E25	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,13
A20369029257E71	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	60,13
A20369030259E25	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,13
A20369030257E71	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	60,13
A20369030258H87	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,48
A20369030257H68	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	60,13
A20369034258H85	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,69
A20469005259051	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,84
A20469006259F93	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	104,67
A20469006257K95	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,67
A20469007257K95	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,67
A20469007259F93	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,67
A20469008259051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	44,89
A20469037258L35	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	47,59
A20469069257K95	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	60,4
A20569001257P12	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	103,68
A20569066259J24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΟΛΩΝΑΣ	128,16
A20769030259H00	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,47
A20769032258Q81	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,75
A20869005258G73	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	78,89
A20869005257D48	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	112,56

A20869006258G73	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	100,08
A20869006257D48	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	113,89
A20869009258G73	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,44
A20869010258G73	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,84
A20869033259B50	ΚΑΛΥΜΜΑ	229,59
A20969001259F37	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,02
A20969001257F91	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	58,25
A20969002257F91	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	58,2
A20969002259F37	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	58,2
A20969005259F37	ΚΑΛΥΜΜΑ	119,97
A20969006259F37	ΚΑΛΥΜΜΑ	119,97
A20969054257F53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	191,62
A20969060259C44	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	34,93
A2106900025	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	25,57
A21069081259999	ΜΑΣΠΙΕ	386,44
A21069082259999	ΜΑΣΠΙΕ	386,44
A21169003258N69	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,05
A21169003258J56	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	80,5
A21169003257K90	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	67,03
A21169003257F85	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	69,88
A21169004258J56	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	79,74
A21169004257K90	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	67,99
A21169004257F85	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	67,81
A21169069257F77	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	173,88
A21169069258J56	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	173,88
A21169096259C53	ΚΑΛΥΜΜΑ	213,11
A21269006259G26	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,04
A21269015257M36	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,51
A21269016257M36	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,51
A21269040259051	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,84
A21269046257N73	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,05
A21269059258S63	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,18
A21269059257M36	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,18
A21269060257M36	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,18
A21269060259G26	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,18
A21269060257N73	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,18
A21369030259F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	115,1
A21569095259C29	ΚΑΛΥΜΜΑ	219,31
A21869043259G26	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	82,98
A21869094257M36	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,07
A21969001257J36	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	122,61
A21969001258L78	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	122,61
A21969002258L78	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	61,71
A21969020259C53	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,43
A21969087258L21	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	137,61
A21969088258L21	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	137,61
A22069005251A21	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,63
A22069005257G16	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,63
A22069006257G16	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,63
A22169006259E63	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	89,53

A22169007258M09	ΚΑΛΥΜΜΑ	148,76
A22169007258Q22		148,76
A22169012258P32	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,59
A22169014257M18	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	138,35
A22169044259G95	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	213,42
A22269085259E38	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	419,62
A23069023259C75	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	57,21
A23069035257J93	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,36
A23069035259F24	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,36
A24669003259H68	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	28,14
A24669004259H68	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	28,14
A24669029257H52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	75,08
A25369013259F93	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	81,21
A4106900325	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	185,59
A4106907125	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	306,28
A4156903025	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,63
A4156905125	ΚΑΛΥΜΜΑ	193,49
A4156905425	ΠΑΝΕΛ	89,74
A4156907825	ΠΛΑΙΝΟ	65,09
A4156908125	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΩΝΑΣ	26,87
A44769023257H52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,16
A44769041257P51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	113
A44769043257P51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	113
A44769048257H52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,79
A44769052257H52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,79
A44769053257P51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	101,9
A44769054257H52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,79
A44769057251C37	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	101,9
A44769075257H52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,16
A4516900125C22A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	46,29
A4516900225C22A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	46,29
A4516901125C53A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	78,34
A4516901225C53A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	78,34
A4516901325C63L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	270,69
A4516901425C63L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	270,69
A4516902125CA8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,1
A4516902225CA8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,1
A46369030259115	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,53
A6136908225	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	408,16
A6296901725	ΕΠΕΝΔ.ΠΛΕΥΡ.ΤΟΙΧ. / ΒΑ	205,7
A6326901425	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΟΝΑ Β /	423,08
A6326901525	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΟΝΑ Β /	435,41
A6326901925	ΕΠΕΝΔΥΣΗ Α-ΚΟΛΟΝΑ L	119,4
A6326902025	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	106,55
A6326902125	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	228,41
A6326902325	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	191,43
A63969063259F81	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	302,82
A90669017257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,29
A90669019257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,55
A90669022257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,55

A90669032257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,24
A90669033257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,63
A90669037257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,38
A90669040257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,24
A90669042257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,63
A90669045257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,38
A90669048257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,08
A90669051257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,08
A90669066257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,55
A90669067257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,24
A90669068257J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,63
A90669071257J69	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	27,24
A16469007268K57	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	92,52
A16469007267H21	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	92,52
A16969029268K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,58
A20469021268P30	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,95
A20469021267K95	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,95
A20469021269F93	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,95
A20469022269F93		42,95
A20469037269F93	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,21
A20469037267K95	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,21
A20469047269F08	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,51
A20469054269F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΘΟΛΟΥ	66,6
A20469055269F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	66,6
A20469056269F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,13
A20469058269051	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,59
A20569000261C67	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42,73
A20569002269F93	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	42,73
A20569002267P12	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42,73
A21169001268J55	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	55,37
A21169002267F76	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,37
A21169002269F21	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	55,37
A21169079265D28	ΚΑΛΥΜΜΑ	171,83
A21169079268J56	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	172,09
A21169079269D07	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	163,6
A21169079267F77	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	171,82
A21169080265D28	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,76
A21269016269051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΤΡΟΧΟΥ	80,16
A21269017269051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΤΡΟΧΟΥ	80,16
A21269027269G26	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	80,04
A4106903326	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	156,38
A4106908526	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜ	420,49
A4106909226	ΚΑΛΥΜΜΑ	238,8
A44769042269E07	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	39,62
A44769050269E07	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	39,62
A4516900526CC8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,23
A4516900526C50L	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,23
A4516900526CA7L	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,71
A4516900526CA8L	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤ ΠΛΑΙΝΟΥ ΠΑΝΕΛ	99,71
A4516900526CC0L	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,71

A4516900526CC2L	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,23
A4516900626C50L	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,23
A4516900626CC0L	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,71
A4516900626CA7L	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,71
A4516900626CA8L	ΜΑΣΠΙΕ	99,71
A4516900626CC2L	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,23
A4516900626CC8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,23
A4516900926C22A	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	57,2
A4516901026C22A	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	57,2
A4536900226	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,22
A4536900726	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,13
A6326904526	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΟΝΑ Β L	702,11
A6326904626	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΟΝΑ Β R	702,11
A90669044267J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,24
A90669046267J69	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	29,82
A90669047267J69	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	32,58
A90669048267J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,58
A16369001278G63	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,95
A1646900627	ΤΑΙΝΙΑ	10,79
A1646900727	ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ	16,15
A1646900827	ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ	16,15
A1766900127	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,03
A1766900227	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,03
A20369002279B51	ΚΑΠΑΚΙ	35,51
A2126900027	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,11
A63869000277C52	ΚΑΠΑΚΙ	21,89
A14069000288F30	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	18,45
A20869000288F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,15
A20869000287D43	ΚΑΠΑΚΙ	5,15
A20869000289051	ΤΑΠΑ	5,15
A20869000288G69	ΚΑΠΑΚΙ	5,15
A10769036307145	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,21
A1156900730	ΚΑΛΥΜΜΑ	121,63
A1176900330	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,55
A1176900430	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,55
A12469027307101	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	32,54
A1246904030	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,81
A12469087309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	196,8
A12469088309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	183,06
A12969032308F34	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	172,02
A12969075308F34	ΚΑΛΥΜΜΑ	173,36
A1566900030	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,2
A1566900130	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,2
A1566900230	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,2
A1566900330	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	71,44
A1566900430	ΘΟΛΟΣ	71,44
A1636901330	ΚΑΛΥΜΜΑ	159,23
A16469015309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,48
A1686900130	ΠΟΔΙΑ	106,49
A1686900230	ΠΟΔΙΑ	106,49

A1686902530	ΘΟΛΟΣ	106,49
A1686902630	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,49
A1686902930	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,53
A1686903030	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,53
A1686903330	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,34
A1696900330	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,21
A1696900430	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,21
A1696901730	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,01
A1696901830	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,01
A16969020308K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,13
A1696903330	ΠΛΑΚΑ	33,47
A1696903430	ΠΛΑΚΑ	33,47
A1696903730	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,4
A1696903830	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,4
A1696904130	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,82
A1696904330	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,24
A1706900930	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,45
A1706901930	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,83
A1706902030	ΘΟΛΟΣ	39,83
A1706902530	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,01
A1716900130	ΘΟΛΟΣ	41,82
A1716900230	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,82
A17169005309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A17169007309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,87
A17169008309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,87
A17169011309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A17169012309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A1716901430	ΚΑΛΥΜΜΑ	123,54
A1716901730	ΘΟΛΟΣ	78,76
A1716901830	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,76
A1716902530	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,06
A1716902630	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,06
A1726900030	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,18
A1726900130	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,18
A1726900430	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,08
A1726900530	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,08
A17269008309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,03
A17269008309775	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,48
A17269010309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,03
A17269010309775	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,48
A1726902030	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	52,18
A1766900230	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,17
A1766900330	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	49,6
A1766900430	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,6
A1766900730	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,6
A2026900130	ΘΟΛΟΣ	45,98
A2026900230	ΘΟΛΟΣ	45,98
A20369005309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,21
A2036901430	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,62
A2046900930	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,02



A2046901030	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,02
A2046901130	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,75
A2046901330	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,45
A2046901430		27,45
A2046902330	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A20469033309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A20469034309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A20469035309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,86
A20469036309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,86
A20469040309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A20469045309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,45
A20469046309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,45
A2046904730	ΚΑΠΑΚΙ	45,75
A2046904830	ΚΑΠΑΚΙ	45,75
A2046905030	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,75
A2046905330	ΚΑΠΑΚΙ	64,02
A2046905430	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A2046905530	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,71
A2046905630	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A2046905730	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A2046905930	ΘΟΛΟΣ	45,77
A2046906030	ΘΟΛΟΣ	45,77
A2046906130	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	82,66
A2046906230	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,97
A2046906330	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,81
A2046906830	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,24
A2046906930	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,24
A2046907130	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,63
A2046907230	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,63
A2046907430	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,44
A2046907530	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A2046907630	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,44
A2046907830	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A2046907930	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A2046908030	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	64,02
A2046908130	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A2046908230	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A2046908530	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A2046908630	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,75
A2046909330	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,71
A2056900230	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,93
A205690023028	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,93
A2056900330	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,93
A2056900730	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	70,43
A2056900830	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,43
A2056902530	ΚΑΛΥΜΜΑ	136,98
A2076900430	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,46
A2076901230	ΚΑΛΥΜΜΑ	68
A2076901330	ΚΑΛΥΜΜΑ	68
A2076901730	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02

A2076901830	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A2076902430	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,97
A2076902530	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,97
A2076902830	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,02
A20869003309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,78
A20869009309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,88
A20869009308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,18
A20869009307D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,06
A20869010308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,03
A20869010307D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,95
A20869010309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,88
A2086901130	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,24
A2086901230	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,24
A2086901730	ΠΟΔΙΑ	58,24
A2086901830	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,24
A2096900330	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,95
A2096900430	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,95
A2116901330	ΘΟΛΟΣ	33,33
A2116901430	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,33
A2116901730	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,84
A2116901830	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,84
A2116902130	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,33
A2116902230	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,33
A2116902430	ΚΑΛΥΜΜΑ	73,27
A2126900230	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,46
A2126900930	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,46
A2126901030	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,46
A2126901930	ΚΑΛΥΜΜΑ	68
A2126902030	ΚΑΛΥΜΜΑ	68
A2126902130	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,92
A2126902230	ΚΑΠΑΚΙ	56,51
A2126902730	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,2
A21269027309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,2
A2126902830	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,2
A2126903030	ΚΑΛΥΜΜΑ	68
A2126903430	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,46
A2126904330	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	76,74
A2126905430	ΚΑΛΥΜΜΑ ΖΑΝΤΑΣ	76,74
A2126905730	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	88,57
A2126905830	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,17
A2126905930	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	66,42
A2126906230	ΚΑΛΥΜΜΑ ΘΟΛΟΥΣ	76,74
A2126906530	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,11
A2126906930	ΚΑΛΥΜΜΑ	68
A2156901830	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,6
A2156901930	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,6
A2166900730	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,5
A2166900830	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,5
A2166900930	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,5
A2166901030	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,5

A2166901330	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,96
A2166901430	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,96
A2176900130	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	111,11
A2186900130	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,68
A2186900230	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,68
A2186900330	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,66
A2186900430	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,66
A2186900530	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,62
A2186900630	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,62
A2186901530	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,62
A2186902530	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	47,24
A2196900530	ΚΑΠΑΚΙ	32,42
A2196900630	ΘΟΛΟΣ	32,42
A2196900730	ΠΟΔΙΑ	110,16
A2196900830	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,16
A2196900930	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,91
A2196901030	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,91
A2206901530	ΠΟΔΙΑ	35,9
A2206901630	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,9
A2206901930	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,84
A2206902230	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,84
A2206902630	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,13
A2206903330	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,22
A2206903430	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,22
A22069041307C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,45
A22069042307C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,13
A2206904630	ΠΟΔΙΑ	41,84
A2216900530	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,9
A2216900630	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,9
A2216900730	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,84
A2216900930	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,27
A2216901030	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,27
A2216901730	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,84
A2216901830	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,73
A2216901930	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,27
A2216902030	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,27
A2216902830	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,95
A2216903130	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,73
A2216903330	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,84
A2216903530	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,62
A2216903630	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,62
A2306900330	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,46
A2306900730	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,54
A2306900830	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,54
A2306901330	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,3
A2306901430	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,3
A2306901930	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,54
A2306902030	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,54
A2306902130	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,41
A2306902230	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,41

A2306902430	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,41
A2306902530	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,41
A2306903130	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,09
A2466900830	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΘΟΛΟΥ	72,67
A2466900930	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΘΟΛΟΥ	72,67
A2466901530	ΟΠΙΣΘΙΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΘΟΛΟΥ	47,63
A2466901630	ΟΠΙΣΘΙΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΘΟΛΟΥ	47,63
A2466901730	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,69
A25169008309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,58
A2536900130	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	66,03
A2536900630	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,08
A2926900030	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,59
A2926900130	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	104,59
A4146900030	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,06
A4146900130	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,06
A4536900330	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,73
A4536900530	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	40,23
A4536900630	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	40,23
A4536900730	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	40,23
A4536900830	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	40,23
A90669000309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,94
A1666900134	ΚΟΝΣΟΛΑ	20,08
A1666900634	ΚΟΝΣΟΛΑ	20,08
A1666900734	ΚΟΝΣΟΛΑ	18,49
A20869002349B51	ΚΟΝΣΟΛΑ	80,18
A1116905135	ΚΑΠΑΚΙ	249,34
A1136900035	ΚΑΛΥΜΜΑ	230,67
A23069001369776	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	64,41
A23069002369776	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	64,41
A1696900338	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,23
A1716900339	ΦΑΣΑ	64,55
A1726900039	ΟΔΗΓΟΣ	10,27
A1726900339	ΟΔΗΓΟΣ	10,27
A2046900039	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,67
A2046900139	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,67
A2086900639	ΦΑΣΑ	170,45
A2096900139	ΡΑΓΑ	355,44
A2096900239	ΒΕΡΓΑ	355,44
A2176900139	ΜΠΕΚ	436,7
A2186901239	ΦΑΣΑ	185,61
A2196900139	ΡΑΓΑ	188,39
A2196900239	ΦΑΣΑ	188,39
A2306901039	ΦΑΣΑ	54,72
A2306901239	ΦΑΣΑ	64,55
A2536900139	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	92,97
A2926900139	ΦΑΣΑ	543,5
A6326900039	ΡΑΓΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	22,38
A1246908840	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	249,67
A1266905640	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,67
A1266905840	ΚΑΛΥΜΜΑ	254,83

A1406904240	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	105,89
A14069070409999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	150,21
A1636900340	ΚΑΛΥΜΜΑ	231,36
A1636900440	ΚΑΛΥΜΜΑ	231,36
A1636902940	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	310,34
A1646900740	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	142,53
A1646900840	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	142,53
A1646900940	ΚΑΛΥΜΜΑ	142,53
A1646901040	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	142,53
A1646901240	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	172,49
A1646901340	ΚΑΛΥΜΜΑ	172,49
A1666901840	ΚΑΛΥΜΜΑ	182,3
A17169005409F39	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,02
A17269005409H23	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,54
A1766900740	ΚΑΛΥΜΜΑ	389,43
A2016903940	ΚΑΛΥΜΜΑ	255,15
A2016904240	ΚΑΛΥΜΜΑ	224,17
A2016904440	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,09
A2016907340	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,6
A2016907440	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,6
A20369023407C45	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	47,39
A20369036401A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,28
A20969009409F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	110,81
A20969010409F08	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	110,81
A20969012409F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	110,81
A21069036409C89	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,07
A21669002409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	331,54
A21669003409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	437,66
A21669004409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	437,66
A22069025407G16	ΚΑΛΥΜΜΑ	498,17
A22169001409999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	315,18
A22169002409999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	315,18
A22169004409999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	315,18
A24669009409H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,03
A46369003409045	ΚΑΛΥΜΜΑ	582,11
A6296900640	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΟΝΑ Β ΠΑΝ.	299,58
A11769000419E83	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	77,25
A11769001419E83	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	77,25
A1406901741	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,31
A15669000419H68	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	31,73
A16469001417E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	164,44
A16469001418K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	164,44
A16469001419051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	164,44
A16669000419051	ΔΟΚΟΣ ΦΟΡΤΩΣΗΣ	143,63
A16669040419051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	390,98
A16969000419051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	18,38
A16969000418K24	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	19,32
A16969000417E94	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	18,38
A1696900041649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,96
A16969001419051	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,24

A16969001418K24	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	30,24
A16969001417E94	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	30,24
A17169000419051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	63,5
A17169001419D54	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,99
A17169013419E30	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	202,83
A1766900241	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	27,37
A17669002419H68	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	27,04
A17669003419E07	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΦΟΡΤΩΣΗΣ	108,09
A20369002419F08	ΗΧΕΙΟ	90,75
A20369003419F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,69
A20369027419C86	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	63,72
A20369028419C86	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,77
A20369039419F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	75,41
A20369057419F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,1
A2046900541	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,1
A20469020419G08	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,47
A20469030419051	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,48
A20469064419051	ΥΠΟΔΟΧΗ	70,21
A20469065419051	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	108,9
A20569003419051	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	49,07
A2056900941	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,52
A2056901041	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,52
A20769003419051	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,04
A2076901441	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,96
A20969005419F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	85,92
A21169006419051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	54,52
A21169006419B51	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	54,52
A21169007419B51	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	54,52
A21169018419F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	92,49
A21169030419F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	131,28
A21169031419F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	107,4
A21269002419051	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,99
A21269014419F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,02
A21369000419051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	58,86
A21869002419051	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	52,06
A21969000419051	ΚΑΛΥΜΜΑ	137,61
A22069000417C45	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	30,13
A22169000419051	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,02
A22169004419051	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,57
A22169027419F28	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	180,81
A23069009419C83	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	1395,79
A23069009418J10	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	1395,79
A23069009415C98	ΚΑΛΥΜΜΑ	1395,79
A23069009417F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	1395,79
A23069010417F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	1395,79
A23069010419C83	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	1395,79
A23069010418J10	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	1395,79
A2306901041648J10	ΚΑΛΥΜΜΑ	1395,79
A23069011419E38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	894,68
A24669000419H68	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	27,37

A24669002419E07	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	143,63
A24669004419E07	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,63
A24669009419E07	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	143,63
A24669026419H68	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	27,37
A96169074417M99	ΠΑΝΕΛ	432,54
A11769000429E83	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΕΣΟΧΗΣ ΤΡΟΧΟΥ	67,06
A24669000429E83	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,74
A20169000439051	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	19,57
A11769000449051	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΧΩΡΟΥ ΦΟΡ	27,69
A2226901344	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	13,2
A2226901444	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	13,2
A96169039447M99	ΚΑΛΥΜΜΑ	432,54
A15669003499F52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	360,3
A16869005497D91	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	189,05
A17669001499F52	ΕΤΑΖΕΡΑ	360,3
A20269001498G34	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	160,41
A20369035497E94	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,21
A20369035499051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	33,21
A20369036497E94	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,21
A20369036499051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	33,21
A20369059497H68	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	412,82
A20369059499E25	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	412,82
A20369064499E76	ΚΑΛΥΜΜΑ	361,62
A20469002498N00	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	399,66
A20469016497K95	ΚΑΛΥΜΜΑ	588,66
A21269005499G86	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,73
A10769000508319	ΦΑΝΑΡΙ	136,05
A11769009509F52	ΟΡΟΦΗ	502,83
A12469003507137	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	51,3
A12469032507C53	ΚΑΛΥΜΜΑ	1478,21
A16469004507H21	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	1018,24
A16469011508K57	ΚΑΛΥΜΜΑ	1221,87
A16669002507N72	ΟΡΟΦΗ	1133,8
A16669016509G26	ΟΡΟΦΗ	1360,56
A16669018509G26	ΟΡΟΦΗ	1133,8
A16869063507D88	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	31,84
A16969015507H46	ΟΡΟΦΗ	349,42
A16969045507H46	ΟΡΟΦΗ	436,84
A16969046507H46	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	436,84
A16969047507H46	ΟΡΟΦΗ	440,5
A17669000509F52	ΚΑΛΥΜΜΑ	496,34
A17669000507H46	ΟΡΟΦΗ	496,34
A17669001509F52	ΟΡΟΦΗ	557,15
A20169001507137	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	86,75
A20269005509B29	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	1424,25
A20269005507D18	ΟΡΟΦΗ	853,2
A20269005508G34	ΚΑΛΥΜΜΑ	853,2
A20369001507E63	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	941,98
A20369004507H68	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	941,98
A20369009507E63	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	1086,96

A20369012507H68	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	941,98
A20469027509F52	ΟΡΟΦΗ	707,09
A20469065507K25	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	471,4
A20469066507K25	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΥΡΑΝΟΥ	565,67
A20469066509F52	ΟΡΟΦΗ	565,67
A20769000509G26	ΟΡΟΦΗ	497,65
A20769005509H30	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	191,02
A20969000507F91	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	577,51
A20969001509F37	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	711,7
A20969001507F91	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	674,73
A20969016507F53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	183,55
A21069023508G36	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	823,34
A21069023507D20	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	657,53
A21069030508H79	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	155,61
A21069030507E66	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	756,16
A21069064508H20	ΟΡΟΦΗ	847,25
A21069064501A21	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	823,34
A21069065507D84	ΟΡΟΦΗ	1208,25
A21169024507F84	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	578,32
A21169025507F84	ΟΡΟΦΗ	625,16
A21169036507J85	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	578,32
A21169036507F85	ΚΑΛΥΜΜΑ	578,32
A21169036509F21	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	578,32
A21169037507J85	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	594,77
A21269045507N72	ΟΡΟΦΗ	777,78
A21269045509G26	ΟΡΟΦΗ	777,78
A21269059507N72	ΟΡΟΦΗ	618,51
A22169032509E63	ΟΡΟΦΗ	792,44
A22169063508Q22		753,76
A24669001507H46	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	470,83
A24669002509F52	ΟΡΟΦΗ	528,28
A4516900150C24A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	42,35
A4516900250C24A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	42,35
A4516900750C24A	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,04
A6126908350	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗ/ ΟΡ.	920,14
A62869057507C01	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	208,95
A6326904350	ΚΑΛΥΜΜΑ	656,69
A6326907950	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗ/ ΡΥΓΧΟΣ	406,21
A6326908250	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗ/ ΡΥΓΧΟΣ	378,31
A6326908650	ΟΡΟΦΗ	363,38
A9016906850	ΟΡΟΦΗ	356,98
A90669001507K87	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	465,52
A90669005507K87	ΟΡΟΦΗ	214,48
A90669007507K87	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	220,07
A90669016507L22	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	263,95
A90669016507J76	ΟΡΟΦΗ	263,95
A90669025507J76	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	404,16
A90669027507J76	ΟΡΟΦΗ	164,97
A90669030507J76	ΟΡΟΦΗ	164,97
A90669032507L22	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	288,71



A94169015505C18	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	559,75
A94369012507N84	ΟΡΟΦΗ	652,54
A44769000519051	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,11
A44769001512A76	ΚΑΛΥΜΜΑ	115,11
A4106906952	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	483,43
A6326900252	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗ/ ΚΥΡ	145,35
A6326900352	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗ/ ΚΥΡ	145,35
A1246900453	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	253,06
A16969003539051	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,77
A16969004539051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	109,28
A21169064539C53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	192,68
A4156900053	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΙΝΟ	60,79
A44769026537337	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,52
A44769026537386	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΝΕΛ	47,52
A6326900253	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΟΝΑ Β Ο	160,28
A63969008538J06	ΚΑΛΥΜΜΑ	302,82
A63969026538J06	ΠΑΝΕΛ	288,07
A63969039537D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,48
A63969040537D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,48
A21169021548J56	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,67
A21169021547K90	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	165,71
A21169021547F85	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	90,89
A21169022547F85	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	107,87
A21169022549F92	ΚΑΛΥΜΜΑ	177,44
A21169022547F84	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,05
A21169022548N69	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,6
A21169022548J56	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,23
A21169022547K90	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	165,84
A21169031547K90	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	148,73
A21169032547K35	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,14
A21169033547K90	ΚΑΛΥΜΜΑ	178,56
A21169064549F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	176,35
A21169065549F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	145,64
A21169070549F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	167,44
A21169071549F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	149,37
A4516900154CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,47
A4516900354C24A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	20,32
A4516900454C24A	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,32
A4516900554CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,47
A4516900654CR4A	ΠΛΑΙΝΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ	93,79
A4516900754CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,79
A60169006547B92	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,65
A60169006547C65	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	29,39
A60169007547B92	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,37
A60169007547C65	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,65
A1646900055	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	180,34
A1646900555	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	180,34
A2536900155	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	457,67
A2926900055	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	522,04
A2926900155	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	522,04

A4106903757	ΟΡΟΦΗ	589,2
A2096900059	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	44,39
A20269000608F30	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	12,96
A1236900762	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	47,67
A1236900862	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	47,67
A1236900962	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	142,63
A1246900362	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	82,65
A1246900462	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	47,25
A1246900662	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	67,85
A1246901262	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	114,82
A1246901462	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	102,06
A1246901562	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	63,79
A1246901662	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	63,79
A16369002629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	58,26
A16369003629999	ΠΡΟΣΤΑΥΤΕΥΤΙΚΟ	58,26
A16369004625359	ΠΛΑΙΝΟ	95,53
A16369004621693	ΙΜΑΝΤΑΣ	95,53
A16369004629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	58,26
A16469002629197	ΧΡΩΜΙΟ	91,64
A16469002629999	ΧΡΩΜΙΟ	64,88
A16469011629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΙΓΑ	96,25
A16469014629197	ΧΡΩΜΙΟ	101,8
A16469014629999		59,87
A16469026629197	ΧΡΩΜΙΟ	91,64
A16469026629999	ΧΡΩΜΙΟ	55,81
A16469026629723	ΧΡΩΜΙΟ	91,64
A16469028629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	93,37
A1646904762	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,26
A1646904862	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,26
A1646905062	ΧΡΩΜΙΟ	19,69
A16469051629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	79,62
A16469051625349	ΧΡΩΜΙΟ	122,15
A16469051629723	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	122,15
A16469052628474	ΙΜΑΝΤΑΣ	122,15
A16469052629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	79,62
A16469053628474	ΧΡΩΜΙΟ	111,98
A16469053629999	ΧΡΩΜΙΟ	67,67
A16469053625349	ΧΡΩΜΙΟ	111,98
A16469054625349	ΧΡΩΜΙΟ	111,98
A16469054629723	ΧΡΩΜΙΟ	111,98
A16469054629775	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	111,98
A16469054629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	67,67
A16969001629999	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,56
A16969001621791	ΛΩΡΙΔΑ	33,6
A16969001623597	ΛΩΡΙΔΑ	33,6
A16969001629160	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,6
A16969001629761	ΧΡΩΜΙΟ	33,6
A16969001629191	ΧΡΩΜΙΟ	33,6
A16969002629999	ΙΜΑΝΤΑΣ	28,56
A16969002625375	ΧΡΩΜΙΟ	33,6

A16969002627748	ΛΩΡΙΔΑ	33,6
A16969002629160	ΧΡΩΜΙΟ	33,6
A16969002621791	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,6
A16969002629696	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,6
A16969003629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	37,56
A16969003625958	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969003621791	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,15
A16969003626801	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	44,15
A16969003629761	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,15
A16969003629191	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969003625391	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969003623589	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969003625375	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,15
A16969003627748	ΦΑΣΑ	44,15
A16969003629696	ΧΡΩΜΙΟ ΠΟΡΤΑΣ	44,15
A16969003629160	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969003627787	ΦΑΣΑ	44,15
A16969004627748	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969004629160	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969004629761	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,15
A16969004625391	ΦΑΣΑ	44,15
A16969004629191	ΦΑΣΑ	44,15
A16969004627787	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969004629650	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969004629696	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,15
A16969004629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	37,56
A16969004625958	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969004621791	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,15
A16969004623597	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969004623589	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969004625375	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,15
A16969005625375	ΧΡΩΜΙΟ	33,6
A16969005627748	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ	33,6
A16969006629191	ΧΡΩΜΙΟ	33,6
A16969007629160	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969007629761	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,15
A16969007629191	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969007625958	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	44,15
A16969007629696	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969007625375	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,15
A16969007629999	ΣΚΑΛΙ	28,48
A16969007623589	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	44,15
A16969007627748	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969008629999	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	28,48
A16969008629160	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969008627748	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969008629761	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,15
A16969008629191	ΦΑΣΑ	44,15
A16969008621791	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,15
A16969008629696	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,15

A16969008625958	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969008623589	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16969009629191	ΦΑΣΑ	37,81
A16969009629696	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,81
A16969009629160	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969009625958	ΣΚΑΛΙ	37,81
A16969009623589	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969009629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	32,12
A16969009627748	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969009621791	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,81
A16969010623589	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969010625958	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	37,81
A16969010629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	32,12
A16969010629160	ΦΑΣΑ	37,81
A16969010627748	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,81
A16969010621791	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,81
A16969010629761	ΦΑΣΑ	37,81
A16969010629191	ΦΑΣΑ	37,81
A16969010625375	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969010629696	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969011629999	ΛΩΡΙΔΑ	28,65
A16969011629160	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,6
A16969011629761	ΧΡΩΜΙΟ	33,6
A16969011629191	ΧΡΩΜΙΟ	33,6
A16969011625391	ΧΡΩΜΙΟ	33,6
A16969012629999	ΛΩΡΙΔΑ	28,65
A16969012621791	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,6
A16969012629191	ΧΡΩΜΙΟ	33,6
A16969012625375	ΧΡΩΜΙΟ	33,6
A16969012627748	ΧΡΩΜΙΟ	33,6
A16969012629160	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,6
A16969013629999	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	32,09
A16969013625958	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,81
A16969013621791	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,81
A16969013623597	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969013623589	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969013625375	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,81
A16969013627748	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969013629696	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,81
A16969013629160	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969013629761	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,81
A16969013629191	ΦΑΣΑ	37,81
A16969013627787	ΦΑΣΑ	37,81
A16969013625391	ΦΑΣΑ	37,81
A16969014629160	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969014629761	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,81
A16969014625391	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969014629191	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969014627787	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969014629696	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,81

A16969014629999	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	32,09
A16969014625958	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,81
A16969014621791	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,81
A16969014623597	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969014629153	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	37,81
A16969014625375	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,81
A16969014627748	ΧΡΩΜΙΟ	37,81
A16969015629696	ΧΡΩΜΙΟ	33,6
A16969015629160	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	33,6
A16969016629191	ΧΡΩΜΙΟ	33,6
A16969016625375		33,6
A16969031629761	ΦΑΣΑ	53,37
A16969031629191	ΧΡΩΜΙΟ	53,37
A16969031629650	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	53,37
A16969031629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	53,37
A16969031621791	ΧΡΩΜΙΟ	53,37
A16969032629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	53,37
A16969032629191	ΧΡΩΜΙΟ	53,37
A16969033629696	ΧΡΩΜΙΟ	59,12
A16969033629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	47,32
A16969033625375	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	59,12
A16969033629761	ΧΡΩΜΙΟ	59,12
A16969033629191	ΧΡΩΜΙΟ	59,12
A16969033627787	ΧΡΩΜΙΟ	59,12
A16969033625391	ΧΡΩΜΙΟ	59,12
A16969034627748	ΧΡΩΜΙΟ	59,12
A16969034629761	ΧΡΩΜΙΟ	59,12
A16969034625391	ΧΡΩΜΙΟ	59,12
A16969034629191	ΧΡΩΜΙΟ	59,12
A16969034629696	ΧΡΩΜΙΟ	59,12
A16969034629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	47,32
A16969034627787	ΧΡΩΜΙΟ	59,12
A16969034621791	ΧΡΩΜΙΟ	59,12
A16969034628490	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	59,12
A16969035629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	40,7
A16969035625391	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	50,9
A16969035629761	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,9
A16969035629191	ΧΡΩΜΙΟ	50,9
A16969035629696	ΧΡΩΜΙΟ	50,9
A16969035621791	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,9
A16969036627787	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,9
A16969036629650	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	50,9
A16969036629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ	40,7
A16969036629761	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,9
A16969036629191	ΧΡΩΜΙΟ	50,9
A16969036629696	ΧΡΩΜΙΟ	50,9
A16969037629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΙΓΑ	48,87
A16969037625375	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969037629191	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969037627748	ΧΡΩΜΙΟ	61,04

A16969037625391	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969037629696	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969037627787	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969037621791	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969037629650	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969038621791	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969038627787	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969038629761	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969038629191	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969038629650	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,04
A16969038629696	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969038625240	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969038629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	48,87
A16969038625375	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969038628490	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,04
A16969038627748	ΧΡΩΜΙΟ	61,04
A16969038625391	ΦΑΣΑ	61,04
A16969039629650	ΧΡΩΜΙΟ	20,35
A16969039629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	16,29
A16969039625391	ΧΡΩΜΙΟ	20,35
A16969039621791	ΧΡΩΜΙΟ	20,35
A16969039629191	ΧΡΩΜΙΟ	20,35
A16969040625391	ΧΡΩΜΙΟ	20,35
A16969040629761	ΧΡΩΜΙΟ	20,35
A16969040629191	ΧΡΩΜΙΟ	20,35
A16969040625375	ΧΡΩΜΙΟ	20,35
A16969040627787	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20,35
A16969040629696	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	20,35
A16969040629999	ΧΡΩΜΙΟ	16,29
A16969041621791	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969041627748	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969041625375	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969041629761	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969041629191	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969041627787	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969041629696	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	40,72
A16969041625391	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969041629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	32,59
A16969041628490	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	40,72
A16969042629650	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969042627787	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969042625391	ΦΑΣΑ	40,72
A16969042629696	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969042629999	ΧΡΩΜΙΟ	32,59
A16969042621791	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969042623597	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	40,72
A16969042625240	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969042625375	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969042627748	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A16969042629761	ΧΡΩΜΙΟ	40,72

A16969042629191	ΧΡΩΜΙΟ	40,72
A1706900962	ΧΡΩΜΙΟ	64,06
A1706901062	ΧΡΩΜΙΟ	64,06
A1706901362	ΧΡΩΜΙΟ	17,29
A1706901462	ΧΡΩΜΙΟ	17,29
A1706901562	ΧΡΩΜΙΟ	13,42
A1706901662	ΧΡΩΜΙΟ	13,42
A1706902162	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,2
A1706902262	ΧΡΩΜΙΟ	29,2
A2016900162	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	12,15
A2016900362	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	16,2
A2016900762	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	10,8
A2016900862	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	10,8
A2016900962	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	12,15
A2016901062	ΑΚΡΟ	12,15
A2016902362	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	85,41
A2016902562	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	70,17
A2016902962	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	47,3
A20269003629999	ΧΡΩΜΙΟ	61,06
A20269005629999	ΦΑΣΑ	49,76
A20269006627167	ΧΡΩΜΙΟ	124,52
A2026900962	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	9,57
A2026901062	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	9,57
A2026901762	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ	162,38
A2026902162	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	6,51
A2026902262	ΧΡΩΜΙΟ	6,51
A2026902562	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ	145,77
A20269027627700	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	65,77
A20269028629999	ΧΡΩΜΙΟ	116,1
A20269028627181	ΧΡΩΜΙΟ	65,77
A20269030627700	ΒΕΡΓΑ	140,97
A20269030629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	145,8
A20269031629999	ΧΡΩΜΙΟ	209,25
A20269032629999	ΧΡΩΜΙΟ	209,25
A20269034629999	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ	209,25
A20269034627204	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	60,13
A20269034627700	ΒΕΡΓΑ	60,13
A20269053629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	40,53
A20269054629999	ΧΡΩΜΙΟ	40,53
A20269054627167	ΧΡΩΜΙΟ	60,13
A2026907362	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,55
A2026907462	ΧΡΩΜΙΟ	17,55
A2026907562	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,85
A2026907662	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,85
A20269086629999	ΧΡΩΜΙΟ	49,76
A20269087629999	ΧΡΩΜΙΟ	40,53
A20269088629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	40,53
A20269088627204	ΧΡΩΜΙΟ	60,13
A20269093629999	ΧΡΩΜΙΟ	61,06
A20269094629999	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	61,06

A20269098627204	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	124,52
A20369001625359	ΧΡΩΜΙΟ	52,81
A20369001629197	ΧΡΩΜΙΟ	52,81
A20369001629999	ΧΡΩΜΙΟ	25,73
A20369001629189	ΧΡΩΜΙΟ	52,81
A20369002629999	ΧΡΩΜΙΟ	25,73
A20369005625359	ΧΡΩΜΙΟ	41,93
A20369005629197	ΧΡΩΜΙΟ	41,93
A20369005629999	ΧΡΩΜΙΟ	19,64
A20369006625345	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,93
A20369006629189	ΧΡΩΜΙΟ	41,93
A20369006629040	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,93
A20369006629744	ΧΡΩΜΙΟ	41,93
A20369006629999	ΧΡΩΜΙΟ	19,64
A20369007629197	ΧΡΩΜΙΟ	98,42
A20369007629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	43,41
A20369007625345	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	98,42
A20369007629744	ΧΡΩΜΙΟ	98,42
A20369008629768	ΧΡΩΜΙΟ	98,42
A20369008629999	ΧΡΩΜΙΟ	43,41
A20369019627169	ΧΡΩΜΙΟ	87,81
A20369020627169	ΧΡΩΜΙΟ	87,81
A20369021629197	ΧΡΩΜΙΟ	83,85
A20369021629999	ΧΡΩΜΙΟ	36,68
A20369021629189	ΧΡΩΜΙΟ	83,85
A20369022629999	ΧΡΩΜΙΟ	36,68
A20369022629189	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	83,85
A20369029629197	ΧΡΩΜΙΟ	73,41
A20369029629999	ΧΡΩΜΙΟ	32,03
A20369029625904	ΦΑΣΑ	73,41
A20369030629744	ΧΡΩΜΙΟ	73,41
A20369030629189	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	73,41
A20369030629999	ΧΡΩΜΙΟ	32,03
A20369041629197	ΚΛΕΙΔΙ	60,28
A20369041629744	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	60,28
A20369042629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,26
A20369047629744	ΧΡΩΜΙΟ	64,68
A20369047629999	ΧΡΩΜΙΟ	34,76
A20369048629744	ΧΡΩΜΙΟ	64,68
A20369048629999	ΧΡΩΜΙΟ	34,76
A20369048629189	ΧΡΩΜΙΟ	64,68
A20369049629197	ΧΡΩΜΙΟ	126,48
A20369049629768	ΧΡΩΜΙΟ	126,48
A20369049629744	ΧΡΩΜΙΟ	126,48
A20369049629999	ΦΑΣΑ	55,03
A20369049625359	ΧΡΩΜΙΟ	126,48
A20369050629197	ΧΡΩΜΙΟ	126,48
A20369050629768	ΧΡΩΜΙΟ	126,48
A20369050629999	ΧΡΩΜΙΟ	55,03
A20369050629189	ΧΡΩΜΙΟ	126,48



A20369050629723	ΧΡΩΜΙΟ	126,48
A20369051629744	ΧΡΩΜΙΟ	109,71
A20369051629999	ΦΑΣΑ	47,74
A20369052625904	ΧΡΩΜΙΟ	109,71
A20369052625359	ΧΡΩΜΙΟ	109,71
A20369052629768	ΙΜΑΝΤΑΣ	109,71
A20369052621693	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	109,71
A20369052629999	ΧΡΩΜΙΟ	47,74
A20369052629189	ΧΡΩΜΙΟ	109,71
A20369052629744	ΧΡΩΜΙΟ	109,71
A20369052629723	ΧΡΩΜΙΟ	109,71
A20369053629744	ΧΡΩΜΙΟ	50,89
A20369053629999	ΧΡΩΜΙΟ	27,82
A20369054629775	ΧΡΩΜΙΟ	50,89
A20369054621693	ΧΡΩΜΙΟ	50,89
A20369054629999	ΧΡΩΜΙΟ	27,82
A20369054629189	ΧΡΩΜΙΟ	50,89
A20369054629744	ΧΡΩΜΙΟ	50,89
A20369054629723	ΧΡΩΜΙΟ	50,89
A20369069629074	ΧΡΩΜΙΟ	150,69
A20369070629074	ΧΡΩΜΙΟ	150,69
A20369085627167	ΧΡΩΜΙΟ	128,18
A20369086627167	ΦΑΣΑ	128,18
A20369087629074	ΧΡΩΜΙΟ	49,37
A20369088629074	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,37
A2046903162	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,27
A2046903262	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,27
A2046903562	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	21,48
A2046903662	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	21,48
A2046903962	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	18,09
A2046904062	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	18,09
A2046904362	ΧΡΩΜΙΟ	65,36
A2046904462	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,36
A2046905162	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	18,09
A2046905262	ΕΝΘΕΤΟ	18,09
A20469053629040	ΧΡΩΜΙΟ	110,84
A20469054629040	ΧΡΩΜΙΟ	110,84
A2046905762	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	167,23
A2046905862	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ	167,23
A204690586264	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ	167,23
A20469075629040	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,12
A20469076629040	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,12
A2056900562	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,44
A2056900662	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,44
A2056900762	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,89
A2056900862	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,89
A2076900362	ΧΡΩΜΙΟ	93,24
A2076900462	ΧΡΩΜΙΟ	93,24
A2076901462	ΧΡΩΜΙΟ	93,24
A20869001629999	ΧΡΩΜΙΟ	42,19

A20869001625935		86,35
A20869002625935	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,09
A20869002629999	ΧΡΩΜΙΟ	42,19
A20869003629999	ΧΡΩΜΙΟ	76,3
A20869004629999	ΦΑΣΑ	76,3
A20869005629744	ΧΡΩΜΙΟ	162,96
A20869005629999	ΧΡΩΜΙΟ	82,2
A20869006629999	ΧΡΩΜΙΟ	82,2
A20869006627181	ΧΡΩΜΙΟ	162,96
A2086900762	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	28,08
A2086900862	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	28,08
A2086900962	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,78
A2086901062	ΧΡΩΜΙΟ	34,78
A2086901162	ΧΡΩΜΙΟ	18,4
A2086901262	ΧΡΩΜΙΟ	18,4
A2086902562	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	157,1
A2086902662	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	157,1
A2086902762	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,1
A2086902862	ΘΟΛΟΣ	157,1
A2096901362	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	84,27
A2096901462	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	84,27
A2096901562	ΧΡΩΜΙΟ	84,27
A2096901662	ΧΡΩΜΙΟ	84,27
A2096901962	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,41
A209690196264	ΙΜΑΝΤΑΣ	32,41
A20969021625345	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	83,07
A20969021629197	ΧΡΩΜΙΟ	83,07
A20969021629999	ΧΡΩΜΙΟ	40,59
A20969022629775	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	83,07
A20969022625357	ΧΡΩΜΙΟ	83,07
A20969022629999	ΧΡΩΜΙΟ	40,59
A20969022629197	ΧΡΩΜΙΟ	83,07
A20969022629744	ΧΡΩΜΙΟ	83,07
A20969025629999	ΧΡΩΜΙΟ	73,41
A20969025629723	ΧΡΩΜΙΟ	139,11
A20969026625357	ΦΑΣΑ	139,11
A20969026629999	ΧΡΩΜΙΟ	73,41
A20969026629189	ΧΡΩΜΙΟ	139,11
A20969026629744	ΙΜΑΝΤΑΣ	139,11
A20969026629723	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	139,11
A20969026629775	ΧΡΩΜΙΟ	139,11
A21069002629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	60,24
A21069003627181	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	172,69
A21069003629999	ΦΑΣΑ	163,69
A21069008629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	54,24
A21069010629999	ΧΡΩΜΙΟ	163,69
A21069016629999	ΤΜΗΜΑ	46,2
A21069016629744	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	77,31
A2106902562	ΧΡΩΜΙΟ	12,57
A2106902662	ΧΡΩΜΙΟ	12,57

A2106902762	ΧΡΩΜΙΟ	12,96
A2106902862	ΧΡΩΜΙΟ	12,96
A2106903562	ΧΡΩΜΙΟ	149,36
A21069059629197	ΧΡΩΜΙΟ	189,49
A21069060629189	ΧΡΩΜΙΟ	189,49
A21069060629197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	189,49
A2106907162	ΧΡΩΜΙΟ	34,03
A2106907262	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,03
A2106907462	ΧΡΩΜΙΟ	34,03
A21069091627181	ΙΜΑΝΤΑΣ	135,58
A21069092629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	54,24
A21169001629999	ΧΡΩΜΙΟ	16,01
A21169001625359	ΧΡΩΜΙΟ	40,47
A21169002629999	ΧΡΩΜΙΟ	16,01
A21169007629999	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	59,71
A21169007629189		146,87
A21169007629723	ΧΡΩΜΙΟ	146,87
A21169007621693	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	146,87
A21169007629185	ΧΡΩΜΙΟ	146,87
A21169008629185	ΧΡΩΜΙΟ	146,87
A21169008629999	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	59,71
A21169008629189		146,87
A21169008629744	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	146,87
A21169008629723	ΧΡΩΜΙΟ	146,87
A21169009629197	ΚΑΛΥΜΜΑ	158,44
A21169009629999	ΧΡΩΜΙΟ	65,03
A21169010625359	ΧΡΩΜΙΟ	158,44
A21169010629999	ΧΡΩΜΙΟ	64,2
A21169011629197	ΦΑΣΑ	142,97
A21169011629999	ΧΡΩΜΙΟ	59,37
A21169012625359	ΧΡΩΜΙΟ	142,97
A21169012629999	ΧΡΩΜΙΟ	58,9
A21169013629189		150,86
A21169013625353	ΧΡΩΜΙΟ	150,86
A21169013629197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	150,86
A21169013629999	ΧΡΩΜΙΟ	58,9
A21169014629197	ΧΡΩΜΙΟ	150,86
A21169014629744	ΦΑΣΑ	150,86
A21169014629999	ΧΡΩΜΙΟ	58,9
A21169014627368	ΛΩΡΙΔΑ	150,86
A21169019629197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	216,67
A21169019629999	ΧΡΩΜΙΟ	86,72
A21169019629170	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	216,67
A21169020629189	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	216,67
A21169020629744	ΦΑΣΑ	216,67
A21169020625353	ΧΡΩΜΙΟ	216,67
A21169020629197	ΧΡΩΜΙΟ	216,67
A21169020625359	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	216,67
A21169020627368	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	216,67
A21169020629999	ΧΡΩΜΙΟ	84,81

A21169027629189	ΧΡΩΜΙΟ	50,89
A21169027629723	ΧΡΩΜΙΟ	50,89
A21169027629197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,89
A21169027629999	ΧΡΩΜΙΟ	30,2
A21169028629197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,89
A21169028629744	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,89
A21169028629999	ΧΡΩΜΙΟ	30,2
A21169028625359	ΧΡΩΜΙΟ	50,89
A21169028627368	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	50,89
A21169031629040	ΧΡΩΜΙΟ	164,14
A21169032629040	ΦΑΣΑ	164,14
A21269012621623	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ	97,6
A21269012629775	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	97,6
A2126902562	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,59
A2126902662	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,59
A2126902962	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,26
A2126903062	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,26
A2126903362	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,57
A2126903462	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,57
A2126904262	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	45,49
A2126904762	ΧΡΩΜΙΟ	21,92
A2126904862	ΧΡΩΜΙΟ	21,92
A2126905662	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	57,4
A2126906362	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	57,4
A2136900162	ΙΜΑΝΤΑΣ	13,17
A2136900562	ΙΜΑΝΤΑΣ	11,74
A21569003629999	ΧΡΩΜΙΟ	52,64
A21569004629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,64
A21569005629999		79,64
A21569006629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	79,64
A21569007629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	113,7
A21569008629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	113,7
A2186900562	ΧΡΩΜΙΟ	48,03
A2186900662	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	48,03
A2186900762	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	19,75
A2186900862	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	19,75
A2186902362	ΧΡΩΜΙΟ	44,43
A2186902462	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	44,43
A2186902962	ΛΩΡΙΔΑ	24,57
A2196900162289197	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	199,21
A2196900262289963	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	199,21
A2196900262289197	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	199,21
A22069001629744	ΧΡΩΜΙΟ	44,09
A22069002629744	ΧΡΩΜΙΟ	44,09
A22069003629197	ΧΡΩΜΙΟ	31,5
A22069003629999	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	31,5
A22069003629189	ΧΡΩΜΙΟ	31,5
A22069003629744	ΦΑΣΑ	31,5
A22069004629197	ΧΡΩΜΙΟ	31,5
A22069004629744	ΧΡΩΜΙΟ	31,5

A22069004629999	ΧΡΩΜΙΟ	31,5
A22069004625347	ΧΡΩΜΙΟ	31,5
A22069005629744	ΧΡΩΜΙΟ	119,63
A22069005629999	ΧΡΩΜΙΟ	119,63
A22069006629197	ΧΡΩΜΙΟ	119,63
A22069006629744	ΧΡΩΜΙΟ	119,63
A22069006629999	ΧΡΩΜΙΟ	119,63
A22069007629197	ΧΡΩΜΙΟ	94,49
A22069007629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	94,49
A22069007629189	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	94,49
A22069007629744	ΧΡΩΜΙΟ	94,49
A22069008629999	ΧΡΩΜΙΟ	94,49
A22069008625347	ΧΡΩΜΙΟ	94,49
A2206900962	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,79
A2206901062	ΧΡΩΜΙΟ	17,79
A2206901162	ΧΡΩΜΙΟ	22,66
A2206901262	ΧΡΩΜΙΟ	22,66
A22069013629197	ΧΡΩΜΙΟ	107,07
A22069014629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	107,07
A22069014629197	ΧΡΩΜΙΟ	107,07
A2206901562	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	17,79
A2206901662	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	17,79
A2216900162	ΧΡΩΜΙΟ	22,7
A2216900262	ΧΡΩΜΙΟ	22,7
A2216900362	ΧΡΩΜΙΟ	17,79
A2216900462	ΧΡΩΜΙΟ	17,79
A2226901162	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,07
A2226901362	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,07
A2226902062	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,07
A25169022629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	87,89
A25169024629197	ΧΡΩΜΙΟ	131,66
A25169024629999	ΤΑΙΝΙΑ	86,98
A2516902962	ΧΡΩΜΙΟ	5,07
A2516903462	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20,3
A2516904162	ΦΑΣΑ	10,16
A25169044629999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	73,24
A25169046629999	ΛΩΡΙΔΑ	73,24
A2516904962	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,65
A2516905062	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ	40,65
A3096900162	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,35
A44769007627F24	ΧΡΩΜΙΟ	60,94
A44769008627F24	ΧΡΩΜΙΟ	60,94
A44769009627F24	ΧΡΩΜΙΟ	69,61
A44769010627F24	ΧΡΩΜΙΟ	69,61
A4536900662	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	10,56
A4536900762	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	10,56
A4636900162	ΧΡΩΜΙΟ	62,06
A4636900362	ΧΡΩΜΙΟ	93,23
A4636900462	ΧΡΩΜΙΟ	76,44
A4636900662	ΧΡΩΜΙΟ	93,23

A4636900762	ΧΡΩΜΙΟ	93,23
A4636900862	ΧΡΩΜΙΟ	43,44
A4636900962	ΧΡΩΜΙΟ	43,44
A4636901262	ΧΡΩΜΙΟ	149,46
A4636901362	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	176,05
A4636901562	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	99,43
A4636902662	ΧΡΩΜΙΟ	118,19
A4636902762	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	118,19
A4636902862	ΧΡΩΜΙΟ	125,47
A4636902962	ΧΡΩΜΙΟ	125,47
A6016900762	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,73
A6016900962	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,73
A6016901062	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,73
A63969001627G99	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	15,34
A63969001629B51	ΒΕΡΓΑ	15,34
A63969002629999	ΧΡΩΜΙΟ	15,34
A63969004627G99	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΙΓΑ	15,34
A63969004629B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	15,34
A63969005629999	ΧΡΩΜΙΟ	15,34
A63969007627G99	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	10,32
A63969007629B51	ΧΡΩΜΙΟ	10,32
A63969008629999	ΧΡΩΜΙΟ	10,32
A63969010627G99	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΙΓΑ	21,89
A63969010629B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	21,89
A63969011627G99	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ	21,89
A63969011629B51	ΠΛΑΣΤΙΚΑ	21,89
A63969012629999	ΧΡΩΜΙΟ	21,89
A63969013629999	ΦΑΣΑ	21,89
A63969015627G99	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΙΓΑ	21,89
A63969015629B51	ΧΡΩΜΙΟ	21,89
A63969017629999	ΧΡΩΜΙΟ	21,89
A63969020627G99	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	29,04
A63969020629B51	ΧΡΩΜΙΟ	29,04
A63969022629999	ΧΡΩΜΙΟ	29,04
A63969025629B51	ΧΡΩΜΙΟ	11,63
A63969025627G99	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΙΓΑ	11,63
A63969026627G99	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ	11,63
A63969026629B51	ΧΡΩΜΙΟ	11,63
A63969027629999	ΧΡΩΜΙΟ	11,63
A63969028629999	ΦΑΣΑ	11,63
A63969030629B51	ΧΡΩΜΙΟ	16,63
A63969031627G99	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	6,96
A63969031629B51	ΧΡΩΜΙΟ	16,63
A63969032629999	ΦΑΣΑ	16,63
A63969033629999	ΦΑΣΑ	16,63
A63969064629E80	ΤΜΗΜΑ	9,43
A63969065629E80	ΤΜΗΜΑ	9,43
A2186900164	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,95
A2186900264	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,44
A17169001659051	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	251,39

A17269000659F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	249,45
A20869000659B50	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	322,58
A20969003659B69	ΚΑΛΥΜΜΑ	354,69
A20969004659B69	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	354,69
A23069002659C80	ΚΑΛΥΜΜΑ	471,01
A1706900366	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	103,36
A1706900466	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	103,36
A2226900170	ΙΜΑΝΤΑΣ	23,72
A2226900470	ΙΜΑΝΤΑΣ	24,26
A2226900570	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,07
A3276900070	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ (5700 Μ	188,68
A3566900370	ΚΑΛΥΜΜΑ	193,17
A3566901070	ΙΜΑΝΤΑΣ	153,16
A3566901170	ΚΑΛΥΜΜΑ	153,16
A3566901370	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	71,27
A3566901470	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	137,53
A3566901670	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	92,15
A3566902270	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	210,68
A3566902370	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	318,83
A3566902470	ΚΑΛΥΜΜΑ	205,67
A3566902970	ΚΑΛΥΜΜΑ	287,57
A3566904970	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	164,41
A4476900270	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,7
A4476900370	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,7
A6136904470	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,89
A6136904770	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	43,39
A6136906470	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	30,38
A6286900270	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	19,63
A6286900370	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,07
A6286900870	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,26
A6286900970	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,88
A6286901070	ΧΡΩΜΙΟ	31,26
A6286901170	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,65
A63969001709051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	69,85
A63969002709051	ΧΡΩΜΙΟ	69,85
A63969003709051	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,85
A63969004709051	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	69,85
A9606902170	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,33
A9606902570	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,09
A1076900071	ΒΙΔΑ	6,18
A1086900071	ΒΙΔΑ	3,73
A1806900071	ΒΙΔΑ	1,17
A1646900175	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	292,71
A1646900375	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	577,43
A1646900475	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	577,43
A1646901375	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	378,56
A1646901475	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	378,56
A1646901575	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	128,47
A1646901975	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	516,69
A1646902075	ΣΚΑΛΙ	516,69

A1646902775	ΚΑΛΥΜΜΑ	151,43
A1646902975	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	151,43
A1646903175	ΜΑΣΠΙΕ	1176,36
A1666900075	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	747,85
A1666900175	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	502,09
A1666900275	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	502,09
A1666900375	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	160,65
A1666900475	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	160,65
A1666900575	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	190,94
A1666900675	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	747,85
A1666900775	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	190,94
A2046900675	ΜΑΣΠΙΕ	492,08
A16469004767L53	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	68,76
A16469004769G44	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	68,76
A16469006768P53	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	68,76
A25169001768P53	ΑΚΡΟ	70,88
A25169001769G44	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	70,88
A25169002768P53	ΤΜΗΜΑ	70,88
A4536900176	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	79,48
A453690017628	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	79,48
A4536900276	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΑΚΡΟ	79,48
A453690027628	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΑΚΡΟ	79,48
A4546900076	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	4,29
A1176900179	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	101,83
A117690017964	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	101,83
A1176900279	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	101,83
A117690027964	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	101,83
A1726900479	ΧΡΩΜΙΟ	32,96
A22069001798J12	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	6,94
A22069001799B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,94
A22069001797D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,94
A22069002791A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,94
A23069001799775	ΦΑΣΑ	66,93
A23069002799775	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,93
A3096900079	ΧΡΩΜΙΟ	78,67
A3096900579	ΧΡΩΜΙΟ	30,1
A3096900679	ΧΡΩΜΙΟ	30,1
A4636900179	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,85
A6296900179	ΚΑΛΥΜΜΑ	811,44
A6296900279	ΒΑΣΗ	811,44
A1076901080	ΧΡΩΜΙΟ	95,76
A1076901180	ΧΡΩΜΙΟ	162,26
A1076901280	ΧΡΩΜΙΟ	162,26
A1086901980	ΧΡΩΜΙΟ	192,85
A1086902080	ΧΡΩΜΙΟ	192,85
A1086902180	ΧΡΩΜΙΟ	113,05
A1086902280	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	113,05
A1146900180	ΧΡΩΜΙΟ	74,48
A1146900280	ΧΡΩΜΙΟ	74,48
A1146900480	ΧΡΩΜΙΟ	80,27



A1166900880	ΧΡΩΜΙΟ	11,33
A1236900080	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,38
A1236900380	ΧΡΩΜΙΟ	86,45
A1236900480	ΧΡΩΜΙΟ	86,45
A1236900580	ΧΡΩΜΙΟ	86,45
A1236900980	ΧΡΩΜΙΟ	125,02
A1236901080	ΧΡΩΜΙΟ	125,02
A1236901380	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	71,69
A1236901680	ΚΑΛΥΜΜΑ	130,34
A1246901080	ΧΡΩΜΙΟ	65,17
A1266902580	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,41
A1266902680	ΧΡΩΜΙΟ	53,2
A1266904580	ΧΡΩΜΙΟ	87,98
A1646901980	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	154,22
A1646902080	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	154,22
A1646902180	ΧΡΩΜΙΟ	154,22
A1646902280	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	154,22
A1646902380	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	69,58
A1646902480	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	69,58
A1646902780	ΧΡΩΜΙΟ	71,25
A1646902880	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	71,25
A1646902980	ΦΑΣΑ	71,25
A1646903480	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,81
A1646904580	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,44
A1646904680	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,44
A1646904780	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,3
A1646904880	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,3
A1646905380	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,81
A1646905480	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,81
A1646905580	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,3
A1646905680	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,3
A1646906580	ΧΡΩΜΙΟ	86,95
A1646906680	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	86,95
A1646906980	ΧΟΥΦΤΑ	68,63
A1646907080	ΧΟΥΦΤΑ	68,63
A1646907380	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,63
A1646907480	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,63
A1646907580	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,3
A1646907680	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,3
A1646907980	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,28
A1646908080	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,28
A1646908180	ΧΟΥΦΤΑ	68,63
A164690818064	ΧΡΩΜΙΟ	68,63
A1646908280	ΧΟΥΦΤΑ	68,63
A164690828064	ΧΡΩΜΙΟ	68,63
A1666901180	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	57,41
A1666901280	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	57,41
A1666903280	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	80,92
A2026900980	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,68
A2026901180	ΧΡΩΜΙΟ	58,24

A2026901280	ΧΡΩΜΙΟ	58,24
A2026901680	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	66,15
A2036901380	ΝΙΚΕΛ	36,47
A2036901480	ΧΡΩΜΙΟ	36,47
A2036901580	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,76
A2036901680	ΧΡΩΜΙΟ	31,76
A2036901780	ΧΡΩΜΙΟ	36,47
A2036901880	ΚΛΕΙΔΙ	36,47
A2036901980	ΧΡΩΜΙΟ	31,76
A2036902080	ΧΡΩΜΙΟ	31,76
A2036903180	ΧΡΩΜΙΟ	40,8
A2036903280	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,8
A2036903580	ΧΡΩΜΙΟ	44,89
A2036903780	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,47
A2036903880	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,47
A2046900780	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	161,75
A2046900880	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	161,75
A2046902280	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	161,75
A2046902580	ΚΑΛΥΜΜΑ	165,61
A2046902680	ΚΑΛΥΜΜΑ	165,61
A2056900180	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	99,81
A2056900280	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	99,81
A2056900380	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	100,67
A2056900480	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	100,67
A2076900780	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	111,19
A2076900880	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	111,19
A20869004809999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	83,42
A2086900580	ΧΡΩΜΙΟ	94,67
A2086900680	ΧΡΩΜΙΟ	94,67
A2086900980	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	101,15
A2096900180	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	86,85
A2096900280	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	86,85
A20969005805359	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	141,13
A20969006809999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	98,8
A20969006809744	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	141,13
A20969006805359	ΧΡΩΜΙΟ	141,13
A2106901080	ΧΡΩΜΙΟ	83,63
A2116900380	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	47,74
A2116900480	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	47,74
A2116900580	ΡΑΒΔΟΣ	55,12
A2116900680	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,12
A2126900780	ΧΡΩΜΙΟ	165,12
A2126900880	ΧΡΩΜΙΟ	165,12
A2126901580	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	165,12
A2126901680	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	165,12
A2136900580	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	88,67
A2136900680	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	88,67
A2156900180	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	152,58
A2166902780	ΧΡΩΜΙΟ	81,92
A2166902880	ΧΡΩΜΙΟ	81,92

A2166902980	ΧΡΩΜΙΟ	35,3
A2166903080	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,3
A21969001807F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	100,15
A21969002807F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	100,15
A21969004807F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	100,15
A2206900180	ΧΡΩΜΙΟ	120,27
A2206900580	ΧΡΩΜΙΟ	158,31
A2216900280	ΧΡΩΜΙΟ	120,52
A22169009805359	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	217,22
A22169010805359	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	217,22
A2216903380	ΛΑΣΤΙΧΟ	120,52
A2216903480	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	120,52
A2216903580	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	158,31
A2216903680	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	158,31
A2216903880	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	158,31
A2216903980	ΧΡΩΜΙΟ	14,27
A2216904080	ΧΡΩΜΙΟ	14,27
A2216904180	ΧΡΩΜΙΟ	59,25
A2216904280	ΧΡΩΜΙΟ	59,25
A2216904380	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,25
A2216904480	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,25
A2216904580	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,25
A2216904680	ΧΡΩΜΙΟ	59,25
A2226900580	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	120,49
A2226900680	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	120,49
A2226900880	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	163,14
A222690088028	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	163,14
A222690108028	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	163,14
A2226901180	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	163,14
A222690118028	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	163,14
A2306900280	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,07
A2306900480	ΧΡΩΜΙΟ	56,24
A2306901080	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	99,27
A2516906680	ΝΙΚΕΛ	81,21
A44769001807F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	63,29
A44769002807F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	63,29
A44769006807F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	63,29
A44769007807F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	63,29
A1976900081	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	120,33
A1976900281	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	120,33
A1176900182	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	135,5
A1176900282	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	135,5
A1566900182	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	71,06
A1566900282	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	71,06
A1766900682	ΛΑΣΤΙΧΟ ΟΡΟΦΗΣ	125,78
A176690068264	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	125,78
A1766900782	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	125,78
A176690078264	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ	125,78
A1766900882	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	125,78
A176690088264	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ	125,78

A1766900982	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	125,78
A176690098264	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ	125,78
A20269001829999	ΧΡΩΜΙΟ	59,4
A20269002829999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	59,4
A2026900582	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,08
A2026900682	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,08
A2026900982	ΧΡΩΜΙΟ	11,49
A2026901082	ΧΡΩΜΙΟ	11,49
A20369029827755	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	119,76
A20369029829197	ΦΑΣΑ	119,76
A20369029829999	ΧΡΩΜΙΟ	52,07
A20369029825345	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	119,76
A20369030829999	ΧΡΩΜΙΟ	52,07
A20369030829775	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	119,76
A2036903182	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	21,31
A20369033829999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	45,15
A20369034829999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	45,15
A20369035829112	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	165,7
A20369035829999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	89,77
A20369035829650	ΧΟΥΦΤΑ	165,7
A20369036827755	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	165,7
A20369036829197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	165,7
A20369036829999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	89,77
A20369037829999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	79,8
A20369037829723	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	129,46
A20369038829197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	129,46
A20369038829999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	79,8
A2036907382	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	43,35
A203690738264	ΙΜΑΝΤΑΣ	43,85
A2036907482	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	56,67
A20469006829040	ΧΡΩΜΙΟ	122,87
A2046903782	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,52
A2046903882	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,52
A2046906482	ΧΡΩΜΙΟ	32,79
A2046906782	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	242,47
A2046906882	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	242,47
A20469071829040	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	249,41
A20469072829040	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	249,41
A20469075829040	ΥΔΡΟΡΟΗ	122,87
A2046907582649040	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	122,87
A20469076829040	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	122,87
A2046907682649040	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ	122,87
A20469077829040	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	79,4
A2046907782649040	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	79,4
A20469078829040	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	79,4
A2046907882649040	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	79,71
A2056900182	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	69,36
A2056900282	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	69,36
A2056900382	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ	71,81
A2056901182	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ	81,53

A2056901282	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	81,53
A2056901382	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	81,53
A2086900382	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,16
A2086900482	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,16
A20969011829999	ΧΡΩΜΙΟ	95,29
A20969012829723	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	188,96
A20969012829999	ΧΡΩΜΙΟ	95,29
A21069002829999	ΦΑΣΑ	46,67
A21069003827229	ΤΑΙΝΙΑ	90,32
A21069003829999	ΧΡΩΜΙΟ	71,04
A21069004827204	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	176,53
A21069004829999	ΦΑΣΑ	71,04
A21069005829744	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	160,11
A21069005829999	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	63,94
A21069005827229	ΤΑΙΝΙΑ	81,92
A21069006829999	ΦΑΣΑ	63,94
A21069006829189	ΧΡΩΜΙΟ	160,11
A2106900782	ΒΕΡΓΑ	18,71
A2106900882	ΒΕΡΓΑ	18,71
A2106900982	ΒΕΡΓΑ	16,06
A2106901082	ΒΕΡΓΑ	16,06
A2116901382	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	8,64
A2116901482	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	8,64
A21269005829040	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	155,54
A21269005829197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	155,54
A21269005827755	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	155,54
A21269005829999	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	136,19
A21269006829999	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	136,19
A21269006829040	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	155,54
A21269006828497	ΚΑΛΥΜΜΑ ΛΩΡΙΔΑ	155,54
A21269009829999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	97,6
A21269010829040	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	97,6
A2126902882	ΚΑΛΥΜΜΑ	254,6
A2126902982	ΚΑΛΥΜΜΑ	254,6
A2126903782	ΕΚΠΟΡΕΑΣ	18,47
A2126903882	ΛΩΡΙΔΑ	18,47
A2126904382	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,61
A2126904482	ΧΡΩΜΙΟ	17,61
A2126904582	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,43
A2126904682	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,43
A2126904782	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	43,25
A2126904882	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	43,25
A2126907982	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,26
A2126908082	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,26
A2136900182	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	160,18
A2136900282	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	160,18
A21869001829775	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	172,53
A21869002829775	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	172,53
A2466900582	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	189,14
A2466900682	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	189,14

A2466902182	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΝΕΡΟΥ	189,14
A2466902282	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	189,14
A2466903182	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ	155,64
A2466903282	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	155,64
A2466903382	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	189,14
A2466903482	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	189,14
A90669011829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	22,08
A90669012829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	22,08
A90669013829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	65,43
A90669015829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	57,58
A90669021829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	27,59
A90669022829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	27,59
A90669024829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	66,1
A90669025829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	47,15
A90669026829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	47,15
A90669027829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	64,11
A90669028829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	64,11
A9066902882289B51	ΠΡΟΣΤΕΥΤΙΚΗ ΡΙΓΑ	64,11
A90669029829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	98,16
A90669030829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	98,16
A90669033829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	44,48
A9066903382289B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	45,71
A90669034829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	44,48
A9066903482289B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	45,71
A90669035829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	54,99
A90669036829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΙΓΑ	54,99
A90669043829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	85,08
A90669047829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	19,59
A90669048829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	19,59
A90669050829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	66,01
A90669051829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	22,08
A90669052829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	22,08
A90669053829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	78,1
A90669055829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΙΓΑ	47,15
A90669056829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΙΓΑ	47,15
A90669057829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	62,38
A90669058829B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	62,38
A9066905882289B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	64,11
A6386900086	ΧΕΡΟΥΛΙ	9,05
A1406900187		124,33
A1636900587	ΧΡΩΜΙΟ	117,71
A1636900687	ΧΡΩΜΙΟ	117,71
A1646900087	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,04
A164690008764	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,04
A1646900487	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,04
A164690048764	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,04
A16469010879051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	156,82
A16469010878K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,82
A16469019875359	ΧΡΩΜΙΟ	65,97
A1646902987	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,04

A1646903087	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,04
A1646903587	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,37
A164690358764	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,37
A164690368764	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,37
A1646903787	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,15
A1646903887	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,15
A1666900087	ΧΡΩΜΙΟ	46,03
A1666900487	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,03
A1666900587	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,03
A16869001879C30	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,37
A16869002879C30	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,37
A16869005879C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,37
A16869006879C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,37
A1686900687	ΧΡΩΜΙΟ	0
A16869007879C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,37
A16869008879C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,37
A16869023879C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,37
A16869024879C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,37
A16869031879C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,37
A16869032879C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,37
A16869035879C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,37
A16869036879C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,37
A16969001879051	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,8
A16969002879051	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,8
A16969009879051	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,8
A16969010879051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,8
A1696902787	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,8
A1696902887	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,8
A1696902987	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,05
A1696903087	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,05
A1696903387	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,05
A1696903487	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,05
A1696903987	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,56
A1696904087	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,56
A17269003879999	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,63
A17269004879999	ΧΡΩΜΙΟ	69,63
A2026901387	ΧΡΩΜΙΟ	33,36
A2026901587	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	46,1
A2026901687	ΧΡΩΜΙΟ	46,1
A2026902187	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,1
A2026902287	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,1
A2026903987	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,47
A2036900587	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,94
A2036900687	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,94
A2036900987	ΧΡΩΜΙΟ	33,94
A2036901087	ΧΡΩΜΙΟ	33,94
A2036901987	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,92
A2036902087	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,92
A2036902187	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,92
A2036902287	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,92

A2036902487	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,22
A2036902787	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,24
A2036902887	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,24
A2036902987	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,22
A2036903087	ΧΡΩΜΙΟ	45,22
A2036903187	ΧΡΩΜΙΟ	45,22
A2036903287	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,22
A2046900187	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,11
A2046900287	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,11
A2046900387	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,94
A2046900487	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,94
A2046901387	ΠΡΟΞΟΧΗ	49,46
A2046901487	ΠΡΟΞΟΧΗ	49,46
A2046901587	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	49,46
A2046901687	ΠΡΟΞΟΧΗ	49,46
A2046901787	ΠΡΟΞΟΧΗ	55,02
A2046901887	ΠΡΟΞΟΧΗ	55,02
A20469019879051	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,18
A2046902187	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,46
A2046902287	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,46
A2046902587	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,46
A2046902687	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,46
A2046903287	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,46
A2046903387	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,46
A2056900187	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,9
A2056900287	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,9
A2056900387	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,17
A2056900787	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	63,67
A2056900887	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	63,67
A2056900987	ΧΡΩΜΙΟ	64,34
A2056901087	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	64,34
A2086900387	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,04
A2086900487	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,04
A2106900187	ΧΡΩΜΙΟ	44,35
A2106900287	ΧΡΩΜΙΟ	44,35
A2106900387	ΧΡΩΜΙΟ	45,42
A2106900487	ΧΡΩΜΙΟ	45,42
A21069022876C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	142,62
A21069024876C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	142,62
A21069024875D70	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	142,62
A2116901087	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,13
A2116901187	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,13
A2116901287	ΦΑΣΑ	30,13
A2116903187	ΧΡΩΜΙΟ	30,13
A2116903287	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,13
A2116903387	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,13
A2116903487	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,13
A2116903687	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,85
A2126900187	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,05
A2126900287	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	35,05



A2126900387	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,05
A2126900487	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	35,05
A2136900187	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,37
A2136900287	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,37
A2136900387	ΧΡΩΜΙΟ	41,47
A2136900487	ΧΡΩΜΙΟ	41,47
A2156900787	ΚΑΛΥΜΜΑ	154,32
A2186900387	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	123,62
A2186900487	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	123,62
A218690048764	ΧΡΩΜΙΟ	123,62
A2196900187	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,13
A2196900287	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,02
A2206900787	ΧΡΩΜΙΟ	56,98
A2206900887	ΧΡΩΜΙΟ	56,98
A2206901187	ΧΡΩΜΙΟ	56,98
A2206901287	ΧΡΩΜΙΟ	56,98
A2216900287	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,97
A2216900487	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,97
A2216901187	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	78,97
A2216901787	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,97
A2216901887	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,97
A2216902087	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	78,97
A2226900187	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	78,95
A2226900287	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	78,95
A2226900387	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	78,95
A24669000879040	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,22
A24669003879040	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,22
A2466901687	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,2
A2466901787	ΧΡΩΜΙΟ	50,22
A2466901887	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,22
A4106900087	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1204,19
A4106900187	ΧΡΩΜΙΟ	1239,14
A6296900287	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ/	371,96
A2516902089	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,21
A4156900092	ΧΩΡΟΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	372,75
A90669000927J69	ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ	78,36
A90669001927J69	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	78,36
A1706900795	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	119,35
A20369000959B51	ΚΟΡΔΟΝΙ	21,47
A20369000958G69	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	21,47
A20369001959E25	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,65
A20369001957H68	ΤΑΠΑ	4,31
A1076900797	ΛΑΣΤΙΧΟ	280,46
A1076900897	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	280,46
A2036900997	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,13
A2036901097	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,13
A1236900198	ΛΑΣΤΙΧΟ	99,01
A1236900298	ΛΑΣΤΙΧΟ	99,01
A1636901098	ΛΑΣΤΙΧΟ	108,38
A1636901198	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,68

A1636901398	ΛΑΣΤΙΧΟ	101,68
A16469003981B08	ΛΑΣΤΙΧΟ	106,83
A16469003987G30	ΛΑΣΤΙΧΟ	106,83
A16469003988M93	ΛΑΣΤΙΧΟ	106,83
A1646904598	ΛΑΣΤΙΧΟ	106,83
A1646904698	ΛΑΣΤΙΧΟ	106,83
A2206903798	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	240,34
A2206903998	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	241,36
A2206904098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	241,73
A2306900198	ΛΑΣΤΙΧΟ	34,9
A2306900298	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,38
A4256900498	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	120,94
A4256900598	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	120,94
A4256900698	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	97,53
A4256900798	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	97,53
A4256901298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	96,34
A9016900098	ΛΑΣΤΙΧΟ	51,58
A9016900198	ΛΑΣΤΙΧΟ	51,58
A11769103009H68		34,26
A2056912800	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,93
A205691280064	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,93
A2056912900	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,93
A2056913300	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,32
A2386911700	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,69
A2386911800	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,69
A25369111009051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	2,21
A4536910900	ΒΑΣΗ	3,37
A17669101039H68	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	3,08
A1766910703	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,03
A1766910803	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,03
A2536910303	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,17
A2536910403	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	48,17
A1666910208	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,55
A1666910308	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,55
A2196910108	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,83
A2196910208	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,72
A4106910308	ΚΑΛΥΜΜΑ	310,17
A6016910708	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,85
A6016910908	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,02
A6326910108	ΚΑΛΥΜΜΑ	227,12
A63969133089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,11
A6396914308	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,05
A90669100089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,26
A90669101089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,26
A1726910014	ΒΑΣΗ	2,19
A4106910814	ΒΑΣΗ	31,83
A1646910620	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ	10,94
A30169100217C01	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	9,33
A3016910021	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	0,71
A3016910227	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,03

A3566910027	ΚΑΠΑΚΙ	20,02
A16969100309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,09
A16969100307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,4
A0006910333	ΕΛΑΤΗΡ.ΣΥΓΚΡ. ΑΡ./ΓΙΑ ΚΑΘ	0,63
A0006910433	ΕΛΑΤΗΡ.ΣΥΓΚΡ.ΔΕΞ./ΓΙΑ ΚΑΘ	0,63
A16469100339051	ΚΑΠΑΚΙ	3,53
A1716910033	ΚΑΠΑΚΙ	8,7
A90669100339051	ΚΑΠΑΚΙ	5,76
A90669101339051	ΚΑΠΑΚΙ	5,76
A3016910335	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,86
A4516910036	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,45
A4516910236	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,16
A3076910080	ΡΟΔΕΛΑ	0,72
A2116910197	ΓΕΜΙΣΜΑ	1,13
A6396910097	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,57
A9736910097	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,54
A4516910098	ΛΑΣΤΙΧΟ	214,94
A17669201009H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,77
A17669202009H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,77
A1776920000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	51,35
A20569206007H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,17
A20969201007F53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	109,98
A2176920000	ΡΑΓΑ	10,07
A2176920100	ΡΑΓΑ	10,07
A2176920200	ΡΑΓΑ	12,57
A2176920300	ΡΑΓΑ	12,57
A4106921300	ΣΩΛΗΝΑΣ	298,49
A4156922700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	40,75
A4156923100	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΩΝΑΣ	110,41
A44769255009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,33
A44769274009051	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΝΕΛ	19,69
A4516920000C50L	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΝΕΛ	106,19
A4516920000CC6L	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	106,19
A4516920000CA7L	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,06
A4516920000CA8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,06
A4516920000CC2L	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΣΠΙΕ	106,19
A4516921100C50L	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,19
A4516921100CC0L		86,06
A4516921100CA7L	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,06
A4516921100CA8L	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	86,06
A4516921100CC2L	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΝΕΛ	106,19
A6296927000	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΩΝΑΣ	115,63
A6326920000	ΕΠΕΝΔΥΣΗ / ΚΟΛΩΝΑ ΠΑΡΑΘ.	38,54
A6326923500	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΩΝΑΣ	68,65
A6326929300	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΩΝΑΣ ΑΡ	76,7
A6326929400	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΩΝΑΣ ΔΕΞ	76,7
A6386922900	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,56
A63869288007C52	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	35,23
A63969200007337	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	70,13
A63969212007337	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	32,47

A63969237007D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,02
A63969238007D43	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,11
A63969298007D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,84
A90669200007J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,42
A90669201007J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,42
A90669202007J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	88,65
A90669204007J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,09
A90669205007J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,09
A90669257007J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,3
A41469200017G75	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,65
A41469201017G75	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	36,65
A4546920301CH0A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	17,56
A4546920901C96A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	17,15
A6296920001	ΣΩΛΗΝΑΣ	1006,17
A6296920501	ΕΠΕΝΔΥΣΗ/ΚΟΥΠ. Π.	15,57
A6296920701	ΣΩΛΗΝΑΣ	755,32
A6296929201	ΕΠΕΝΔ.ΠΛΕΥΡ.ΤΟΙΧΩΜ.ΠΕΡ. /	804,64
A6326920901	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΟΝΑ Β L2	399,07
A6326921501	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΟΝΑ Β ΔΕΞ /	438,66
A6326925001	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΟΛΟΝΑ Β ΔΕΞ /	165,47
A63869239017C65	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,13
A63869240017C65	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,13
A63969292019F81	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,71
A63969293019F81	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,71
A90169201015B22	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,58
A90169202015B22	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,58
A9016920701	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	26,99
A9016921001	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,6
A9016921101	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,6
A9016921201	ΚΛΕΙΔΙ	30,98
A9016921301	ΚΛΕΙΔΙ	30,98
A9016921401	ΚΛΕΙΔΙ	30,98
A9016921501	ΚΛΕΙΔΙ	30,98
A90169216015B22	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,01
A90169217015B22	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,01
A90669200017J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,05
A90669201017J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,05
A9066921201	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,49
A9066921401	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,49
A90669242017J69	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	119,34
A90669244017J69	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	128,14
A9066926501	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,77
A9066926601	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,88
A9066927901	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,01
A90669291017J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,88
A90669293017J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,88
A94069202017D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,01
A94069203017D66	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	20,01
A94369201019B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,62
A44769224029051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	3,32

A44769274027H52	ΙΜΑΝΤΑΣ	5,09
A6316920002	ΚΑΛΥΜΜΑ	17
A63969261027386	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΝΟ	41,23
A63969261027337	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	41,23
A63969262027386		26,14
A63969262027337	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,14
A63969263027337	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	26,14
A63969264027337	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,87
A63969264027386	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΝΟ	31,87
A63969265027386	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΝΟ	31,87
A63969265027337	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,87
A63969269027337	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	41,23
A9016921502	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	8,04
A9016921602	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	8,04
A9016921902	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	8,04
A9016922002	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	8,04
A9016926002	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,73
A9016926102	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,73
A9016926802	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,88
A9016927002	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42,88
A9016927102	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,88
A9016927202	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,88
A9016927402	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,88
A9016927502	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42,88
A9016928702	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,64
A9016929002	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	64,64
A90669208027J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	144,1
A90669264027J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,1
A9066927402	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,1
A9066927702	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,53
A44769225039051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	3,32
A63969217037337	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,47
A63969220037337	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙ	32,47
A63969228037337	ΚΑΛΥΜΜΑ	43
A9066925203	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,39
A62869250047E86	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	304,76
A62869251047E86	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	267,35
A1666920011	ΠΛΑΚΑ	4,5
A90669200119E80	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	0,38
A90669201119E80	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	1,14
A90669202119E80	ΠΛΑΚΑ	0,7
A16869200147D88	ΒΑΣΗ	4,23
A2166920014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,07
A2216920014	ΒΑΣΗ	2,91
A2216920114	ΒΑΣΗ	2,67
A2216920214	ΒΑΣΗ	2,1
A41469200149B51	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,3
A9016920314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,98
A9016920414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,98
A22269201219051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,16

A22269202219051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,16
A12469211229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,53
A12469212229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,54
A12469223228F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,48
A12469224228F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,48
A16369202229B96	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,74
A16469200228K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,79
A16869202227D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,06
A16969202228K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,26
A1696920722	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,26
A20769203229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,66
A20769204229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,66
A21169205227D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,13
A21169207227F94	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,13
A21169208228J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,13
A21169208227F94	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,13
A35669204227C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,34
A35669205227C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,06
A4516920122	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,87
A4516920322CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,28
A6286925222	ΚΑΛΥΜΜΑ	160,17
A6326920022	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,26
A6326920522	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΠΛΕΓΜΑ	10,45
A6396920922		4,54
A63969210229F81	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,95
A90669208227J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,95
A90669209227J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,49
A9066921622	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,57
A4516920027	ΦΑΣΑ	11,96
A4516920127	ΦΑΣΑ	11,96
A16469201288K67	ΓΑΝΤΖΟΣ	3,77
A16469201287E94	ΒΑΣΗ	3,77
A16469201289051	ΒΑΣΗ	3,77
A16469202287E94	ΒΑΣΗ	3,77
A16469202289051	ΒΑΣΗ	3,77
A16469202288K67	ΒΑΣΗ	3,77
A4106920033	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,95
A6296920033	ΣΥΝΔΕΣΗ ΠΡΟΦ.ΚΟΥΠ	4,12
A6296920133	ΣΥΝΔΕΣΗ ΠΡΟΦ.ΚΟΥΠ.	4,41
A6396920033	ΠΙΜΝΑΚΙΔΑ	0,78
A1686920034	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,9
A9016920037	ΒΙΔΑ	3,15
A90169201375B21	ΜΑΣΚΑ	3,15
A2106920243	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	13,39
A1716920048	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,5
A6286923756	ΚΑΛΥΜΜΑ ΘΗΚΗΣ RL	200,24
A1696920058	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,95
A20869201589B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,8
A20869201588G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,8
A20869201587D43	ΚΑΠΑΚΙ	6,8

A20869202587D43	ΚΑΠΑΚΙ	6,8
A20869202589B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,8
A20869202588G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,8
A20869203589B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,8
A20869204588G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,8
A6296920058	ΚΑΠΑΚΙ/ΑΡΙΣΤΕΡΑ	2,32
A6296920158	ΚΑΠΑΚΙ/ΔΕΞΙΑ	2,32
A97369201587D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,02
A97369201585C37	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,02
A97369201589B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,02
A97369202589051	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,02
A1246920759	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,04
A1246920859	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,32
A16469200598K67	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,71
A20969201597E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,26
A20969201595C56	ΕΝΘΕΤΟ	13,2
A20969201599051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,93
A20969201598J12	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	4,47
A20969202597E94	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,43
A20969202599B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	4,48
A20969205598J12	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	6,26
A20969205597E94	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,63
A20969205599051	ΤΑΠΑ	12,31
A21169207599051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,27
A21169208599051	ΓΕΜΙΣΜΑ	4,27
A4156920060	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	40,75
A4156920160	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	40,75
A6136920161	ΛΩΡΙΔΑ	6,81
A1176920076	ΛΑΣΤΙΧΟ	67,49
A1176920176	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	67,49
A1566920076	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	53,69
A16869201767D91	ΧΡΩΜΙΟ	55,91
A16869201769051	ΛΑΣΤΙΧΟ	55,91
A16869202769051	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	55,91
A16969200769051	ΧΡΩΜΙΟ	56
A16969201769051	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	56
A16969203769051	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	56
A16969204769051	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	56
A1766920076	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	51,35
A1766920176	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	53,27
A20769203769B00	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,19
A20769203768P16	ΤΜΗΜΑ	66,19
A2466920076	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	53,98
A2466920176	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	56,01
A4146920576	ΤΜΗΜΑ	55,19
A4146920676	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	55,19
A2196920398	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,11
A4106920098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	8,5
A0996930200	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	8,34
A09969303009051	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	8,34

A0996930300	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	8,34
A1176930200	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	69,42
A1776930200	ΑΚΡΟ	69,42
A21269301009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,56
A21869302009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,56
A2536931100	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,64
A2536931900	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	45,61
A2536932000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	45,61
A4536930100	ΈΧΗ-ΏΩΧ	73,06
A1246930006	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,89
A1406930014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,09
A2046930014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,36
A2116930014	ΒΑΣΗ	1,91
A2196930114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7
A6296930114	ΒΑΣΗ ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	64,37
A1666930117	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,55
A1696930317	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,91
A1726930117	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,55
A2036930017	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,76
A20469305179051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82
A2196930217	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,07
A2196930317	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,78
A2216930117	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,78
A2216930217	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,78
A23069307179C75	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,1
A23069308179C75	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,1
A2516930017	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,26
A6296930017	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΡΟΣΤΑ ΜΟΝΩΣΗ	552,48
A6296930117	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΙΣΩ ΜΟΝΩΣΗ	571
A6296930517	ΚΑΛΥΜΜΑ	729,65
A6296930617	ΚΑΛΥΜΜΑ	522,24
A6296930717	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΟΝΩΣΗ ΚΑΤ.ΨΥΓΕΙΟ	624,71
A6296930917	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΡΟΣΤΑ-ΜΟΝΩΣΗ	643,23
A6296931017	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΡΟΣΤΑ ΜΟΝΩΣΗ	446,93
A97369302177D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	292,28
A20869300209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,66
A6386930123	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,09
A16369303279B96	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,41
A2026930227	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,14
A1116930030	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,64
A20369303309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,21
A20369304309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,54
A2116930030	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,2
A1086930333	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,35
A1246932133	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,49
A1246932233	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,49
A1246933433	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,63
A1246934533	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,95
A16469311339051	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,43
A16469312339051	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,43



A16469319339051	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,41
A16469320339051	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,41
A1696930133	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,95
A1696930233	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,95
A1696930333	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,95
A1696930433	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,95
A17169300339E30	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,43
A2016931633	ΚΑΛΥΜΜΑ ΡΕΖΕΡΒΑΣ	20,11
A2016932333	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,01
A2016932433	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΜΠΑΓΚΑΖ	38,59
A2036930133	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,14
A2036931533	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,8
A2036931833	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,8
A2036932333	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,16
A2036932433	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,16
A2036932933	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,8
A2036933033	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,8
A2046931533	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,5
A2046931633	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,5
A2046931733	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,75
A2046931833	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,75
A20469327339051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,75
A20469328339051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,75
A2076930133	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,56
A2076930233	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,56
A2076930833	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,87
A2086930133	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,14
A2086930233	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,14
A20869303339B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,95
A20869303337D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,4
A20869304339B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,12
A20869304337D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,4
A20869307339C18		16,71
A20869308339C18		16,71
A2096930033	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,06
A2096930133	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,97
A2096930233	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,61
A2096930733	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,27
A2096930833	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,27
A2106930133	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,49
A2106930233	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	22,49
A2116930133	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,67
A2116930233	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,67
A2116930433	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,31
A21269300339051	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,56
A21269309339051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,5
A21269310339051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,5
A2126931533	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,33
A2126931633	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,33
A21569304337C45		27,66

A2186931333	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,2
A2186931433	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,2
A1706930242	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,66
A23069301429C75	ΚΛΑΠΑ	10,83
A23069302429C75	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,94
A3566930044	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	1,35
A1266930052	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	1,56
A1296930156	ΜΠΟΥΤΟΝ	9,85
A1406930056	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΜΠΑΓΚΑΖ	1,73
A20369300568G69	ΤΑΠΑ	5,79
A20369300567D43	ΤΑΠΑ	7,22
A1726930061	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1,95
A1726930161	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1,95
A9066930063	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,18
A1406930066	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,18
A1296930068	ΚΛΙΠ	3,68
A0006930081	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,45
A16969302847E94	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	17,36
A16969302849051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,36
A16969302848K24	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	17,36
A1176930185	ΑΚΡΟ	69,42
A6296930087	ΚΟΥΜΠ.ΒΕΛΚΡΟ / C-SC	3,35
A16869302917D88	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	28,46
A16869302918G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,16
A1686930291647D88	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	12,69
A1706930491	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	62,19
A17169300919051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	58,26
A17169302919E30	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,46
A20969307919116	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,25
A20969307917376	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,25
A2106930291	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	121,64
A22069301919C24	ΘΟΛΟΣ ΜΠΑΓΚΑΖ	37,86
A23069306919C75	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	121,89
A41469300919B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,64
A2226940900	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	787,44
A2226941300	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	539,13
A2226943000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,92
A4156940500	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ ΔΙΑΚ	23,55
A4156940600	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	23,55
A4156940900	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	54,97
A4156941000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42,39
A4156941100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	54,97
A4536940000		5,21
A2106940010	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,15
A2316940010	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	9,23
A2086940114	ΒΑΣΗ	2,19
A2206940014	ΒΑΣΗ	0,38
A2206940214	ΒΑΣΗ	0,15
A1246940025	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΜΠΑΓΚΑΖ	19,78
A1246942025	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	21,09

A1246942325	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΜΠΑΓΚΑΖ	82,93
A1246942425	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΜΠΑΓΚΑΖ	15,94
A17169400259051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	53,85
A2016940125	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,13
A20369401259C86	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	77,21
A20469400259F08	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	85,64
A2086940625	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	22,2
A20969433257C45	ΠΟΔΙΑ	73,59
A20969435257C45	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	73,59
A21169400259C53	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	113,98
A21169412259F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,46
A21869400259F08	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	105,73
A4156940925	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	73,56
A4156941225	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	23,55
A4156941525	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,55
A4546940125C22A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	63,83
A6126941025	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	499
A6296940025	ΕΠΕΝΔΥΣΗ/ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ ΑΡ	513,28
A63969405259999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	13,55
A63969406259999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	13,55
A63969407259999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	13,55
A63969408259999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	13,55
A9416941025	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	306,17
A44769403289051	ΒΑΣΗ	59,73
A1246941333	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,19
A1406940233	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,9
A170694013326	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,47
A170694023326	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,47
A2036940033	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,64
A2036940333	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,83
A2036940733	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,24
A2096940433	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,87
A2206940333	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,59
A2206940433	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,59
A2216940933	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,49
A2216941033	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,49
A41469400339744	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,58
A41469409337D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,69
A46369407339051	ΚΑΠΑΚΙ	6,94
A67369401335B22	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,81
A67369401338326	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,25
A67369404335B22	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,65
A2026940034	ΜΠΑΡ	2,72
A1996940038	ΒΑΣΗ	44,98
A2036940038	ΒΑΣΗ	2,5
A2046940038	ΒΑΣΗ	3,48
A2226940738	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,61
A2226940938	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,01
A2226941138	ΒΑΣΗ	2,01
A0006940058	ΤΕΛΙΚ.ΕΞΑΡ./ΧΩΝΕΥΤ.ΑΚΡΟΔ.	4,18

A000694005805	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	4,18
A2096940058	ΚΛΙΠ	2,64
A44769400827F24	ΧΡΩΜΙΟ	230,93
A20869400859B51	ΑΚΡΟ	15,19
A1136940090	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	95,18
A1706940192	ΜΟΝΩΣΗ	2,53
A1716940092	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,9
A17169402949051	ΤΑΠΑ	21,6
A2116940194	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,11
A2116940294	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,32
A12969401959051	ΚΑΛΥΜΜΑ	162,51
A64169402957D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,73
A1296940397	ΕΝΘΕΤΟ	3,48
A1706940197	ΛΑΜΑΚΙ	1,77
A1706940297	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1,77
A2116940098	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,23
A2136950300	ΤΜΗΜΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	319,31
A4536950100		76,39
A4536950700	ΛΑΣΤΙΧΟ ΟΡΟΦΗΣ	4,39
A4536950800	ΛΑΣΤΙΧΟ ΟΡΟΦΗΣ	4,39
A6296950400	ΑΨΙΔΑ ΕΠΕΝΔ.ΜΠΡ.ΑΡ.Μ.ΑΡΙΘ	2955,88
A6296950500	ΚΑΛΥΜΜΑ	481,97
A6296950600	ΣΩΛΗΝΑΣ	493,79
A6296950900	ΕΠΕΝΔΥΣΗ,ΑΨΙΔΑ ΠΙ ΑΡ	939,18
A6296951100	ΕΠΕΝΔΥΣΗ,ΑΨΙΔΑ ΗΙ ΜΙ	508,91
A6296954200	ΕΠΕΝΔΥΣΗ,ΠΛ.ΤΟΙΧΩΜ.ΚΑΝΑΛ.	213,49
A6326951200	ΟΡΟΦΗ	135,62
A91069500009051	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	12,87
A2216950002	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,11
A6276950009	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	3,41
A6296950009	ΚΛΙΠ	0,58
A6386950009	ΚΛΙΠ	1,13
A6386950209	ΚΛΙΠ	7,23
A6286957112	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,63
A0006950214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,06
A00069503147D66	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,06
A00069503145C37	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,06
A0006950914	ΒΑΣΗ	10,11
A0006951114	ΒΑΣΗ	1,83
A1176950014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,83
A1646950914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,67
A2026950014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,03
A2026950214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,84
A2106950014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,5
A2116950014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,5
A2206950014	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,03
A4106953114	ΒΑΣΗ	2,56
A4106953214	ΒΑΣΗ	6,89
A4476950014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,75
A4476950414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,75

A4476950814	ΒΑΣΗ	31,75
A6286950114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,31
A6396950314	ΒΑΣΗ	12,27
A9066950214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,62
A9436950014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,06
A4106950125	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	483,43
A4106950225	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	454,88
A6286959725	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	182,01
A6286959825	ΚΑΛΥΜΜΑ	185,65
A6326955027	ΟΡΟΦΗ	197,91
A1696950130	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,75
A1696950330	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,09
A21269501307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,04
A21269503307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82
A21269503309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82
A21269504309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82
A21269504307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82
A21869501307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,04
A21869502307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,04
A4546950130CH0A	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,9
A6276950230	ΤΖΑΜΙ	156,38
A6276950830	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,28
A6296950730	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	32,57
A6296950830	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	32,57
A6296952130	ΠΛΑΙΣ.ΕΠΙΚΑΛ.ΔΕΞ. ΗΛΕΚΤΡ.	166,87
A64169501307B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,37
A64169502307B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,41
A64169504305C37	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,73
A67069505305B22	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,21
A67369500307C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,61
A67369500309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,61
A67369500308316	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,61
A67369500305B22	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,26
A67369501307C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,13
A67369501307B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,13
A67369501309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,13
A67369504307C65	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,25
A9016950030	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,01
A90169501307D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,01
A90669501307J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,14
A94169505305C37	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,12
A97369503305C37	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,64
A97369504307D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,46
A97369504305C37	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,46
A2036950333	ΡΟΔΕΛΑ	1,25
A2116950133	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,44
A2196950033	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,9
A6296951235	ΡΑΓΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΟΡΟΦΗ	5,52
A6296951635	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,54
A6296952835	ΜΕΤ..ΡΑΓΑ / D ΓΩΝ.	135,66

A6296950143	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	77,93
A24669501507H52	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	2,35
A24669501509051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	2,35
A46369500509051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	55,7
A46369533509051	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	42,96
A0006950051	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	7,98
A4106950352	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	478,24
A4516950652C24A	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,8
A4636950053	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,6
A6326950053	ΛΩΡΙΔΑ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	23,04
A6326950553	ΛΩΡΙΔΑ ΣΥΣΦΙΞΗΣ ΜΕ ΦΛΑΝΤΖ	24,07
A6296950055	ΤΜΗΜΑ	82,41
A6296950155	ΤΜΗΜΑ	82,41
A11769501579051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,42
A11769501577H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,42
A11769502579051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	6,42
A11769502577H52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	6,42
A17669501579051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,57
A17669502579051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,57
A17669502577H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,57
A17669503577H52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	6,42
A22269501579051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,02
A22269505579051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,02
A4156950157	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,37
A4516950057C24A	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,68
A94169510575C37	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	35,99
A94369508577D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,82
A94369509577D66	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	22,18
A94369510577D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,89
A21269501597H52	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,55
A6326950260	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,02
A6296950664	ΟΡΟΦΗ	186,12
A1646950165	ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	1,06
A1646950265	ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	1,06
A90669504697D43	ΘΗΚΗ	7,61
A90669504697J69	ΔΙΣΚΟΣ	7,61
A90669505697J69	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	7,61
A90669505697D43	ΘΗΡΙΔΑ	7,61
A94069504697D66	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	35,26
A94169501695C37	ΘΗΚΗ	91,99
A94169510695C37	ΘΗΚΗ	120,45
A2086950171	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	4,17
A1636952281	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,7
A6276950186	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	2,06
A6296950088	ΚΛΕΙΣΤΡΟ,ΚΟΥΜΠΩΜΑ ΒΕΛΚΡΟ	3,82
A16369501897D68	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	92,23
A1686950189	ΛΑΣΤΙΧΟ	38,54
A64169500897B92	ΧΡΩΜΙΟ	20,01
A9016951589	ΧΡΩΜΙΟ	17,04
A94169504899B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,14

A1696950095	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,66
A1696950195	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,91
A6276950095	ΚΑΛΥΜΜΑ,ΦΑΡΔΥ ABS-PROFI	97,98
A6276950595	ΚΑΛΥΜΜΑ, SCHRUMPF, SCHM	0,88
A6296950095	ΚΑΛΥΜΜΑ, ΣΥΡΡΙΚΝ.ΑΕΡ.	4,28
A2106950097	ΒΑΣΗ	3,31
A6286950497		67,23
A9736950198	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,38
A1156960020	ΧΡΩΜΙΟ	4,72
A115696002064	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,72
A4536970300	ΧΡΩΜΙΟ	29,43
A4536970400	ΧΡΩΜΙΟ	29,43
A6136974920	ΡΑΓΑ	5,13
A2166970127	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	7,37
A2166970227	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	7,37
A2216970127	ΧΡΩΜΙΟ	7,72
A2216970227	ΙΜΑΝΤΑΣ	7,72
A62869705277E23	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	20,6
A62869706277E23		12,25
A6286971327	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	15,5
A6326970227	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,88
A20169700519007	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΑΚΡΟ	80,38
A20269707518F31	ΧΡΩΜΙΟ	95,5
A20269707515B12	ΛΑΣΤΙΧΟ	55,27
A20269707517C47	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	95,5
A20369705517F03	ΑΚΡΟ	66,28
A20369705519B00	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	66,28
A20369711517F03	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	105,59
A20369711519B56	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,54
A20369712519B00	ΤΜΗΜΑ	92,88
A20369712519B56	ΧΡΩΜΙΟ	137,42
A20369723517D50	ΧΡΩΜΙΟ	66,28
A20369723511A23	ΧΡΩΜΙΟ	66,28
A20369723518J17	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	66,28
A20369723515C66	ΧΡΩΜΙΟ	66,28
A20369723519B00	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	66,28
A20369723519B56	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	56,15
A20369723517F03	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	66,28
A20369724519B00	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	66,28
A20369724517D50	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,28
A20469701519B00	ΧΡΩΜΙΟ	68,87
A20469701518N77	ΑΚΡΟ	68,87
A2046970751288P54	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	79,43
A2046970751289G90	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	68,87
A20469709518K64	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	68,87
A20469709519B00	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	68,87
A20469710519B00	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	68,87
A2046971151289G90	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	68,87
A20569700518S65	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	72,45
A20569700519G44	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	72,45

A20569701519G44	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΑΚΡΟ	72,45
A20869701519B56	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,13
A20869703517D50	ΑΚΡΟ	57,87
A21069702519B56	ΦΑΣΑ	89,95
A21069702518F89	ΦΑΣΑ	89,95
A21069704519B56	ΑΚΡΟ	95,35
A21169701518N03	ΑΚΡΟ	113,49
A21169701517F78	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	90,56
A21169701517K36	ΧΡΩΜΙΟ	97,5
A21169701519B56	ΧΡΩΜΙΟ	90,56
A21169701515C66	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,56
A21169701519B00	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	90,56
A21169701518J17	ΛΑΣΤΙΧΟ	90,56
A21169703518J17	ΚΑΛΥΜΜΑ	167
A21169703519B00	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	90,56
A21169703518N03	ΠΛΑΙΝΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	90,56
A21169703515C66	ΛΑΣΤΙΧΟ	90,56
A21169703519B56	ΛΑΣΤΙΧΟ	167,26
A21169703517F78	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	98,33
A21269700518S65	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	94,44
A21269700519G44	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	94,44
A21269700517L53	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	94,44
A21269701518S65	ΠΛΑΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	94,44
A21269701519G44	ΤΜΗΜΑ	94,44
A21369700519G44	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	56,52
A21969701519B00	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	93,3
A22069705519B56	ΑΚΡΟ	254,05
A22069705511A23	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	256,85
A22069723517F03	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	109,6
A22069725517F03	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	109,6
A22169715519B00	ΤΜΗΜΑ	143,4
A22169716519B00	ΤΜΗΜΑ	143,4
A22269704517N64	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	85,5
A25169708519E56	ΑΚΡΟ	55,53
A4156970062	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	61,73
A4156970162	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΙΓΑ	47,56
A4156971462	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	28,8
A4156971562	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	24,86
A4156971662	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ	24,86
A4156971762	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	28,8
A64169700987B92	ΛΑΣΤΙΧΟ	91,55
A6706970098	ΛΑΣΤΙΧΟ	102,15
A6706970298	ΛΑΣΤΙΧΟ	109,93
A6706971098	ΛΑΣΤΙΧΟ	102,15
A6706971198	ΛΑΣΤΙΧΟ	109,93
A6806970098	ΛΑΣΤΙΧΟ	72,35
A6906970298	ΛΑΣΤΙΧΟ	56,9
A6906970398	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	65,83
A9066970898	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,59
A9066970998	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,59



A9066971498	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,17
A9066974998	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,45
A9066975098	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,45
A9066975598	ΛΑΣΤΙΧΟ	54,06
A9066975698	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,45
A9066976098	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,18
A9066976198	ΛΑΣΤΙΧΟ	46,35
A9066976298	ΛΑΣΤΙΧΟ	46,35
A9416970198	ΛΑΣΤΙΧΟ	46,27
A1566980300	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	180,52
A1566980800	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,17
A1566981000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,17
A17769840007C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,64
A17769841007C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,64
A17769842009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,64
A17769843009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,64
A20569802009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	321,8
A20569806009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	321,8
A20569807009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	336,93
A20569808009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	336,93
A20569829009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	336,93
A2056983900	ΦΑΣΑ	8,29
A2056984000	ΦΑΣΑ	8,29
A21369806009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	302,54
A22269831009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	340,38
A22269832009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	340,38
A238698080028	ΦΑΣΑ	3,69
A2536980400	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	157,32
A2536980800	ΚΑΛΥΜΜΑ	162,27
A2536980900	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,32
A4536981000	ΧΡΩΜΙΟ	52,1
A4536981600	ΧΡΩΜΙΟ	38,63
A4536981700	ΧΡΩΜΙΟ	38,63
A4536981900	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,43
A4536983600	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΦΙΛΜ	13,08
A4536983700	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΦΙΛΜ	13,08
A4536983800	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	15,29
A4536984100	ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΦΤΕΡΟΥ	15,29
A4536987000	ΧΡΩΜΙΟ	52,1
A4536987100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,1
A4636981500	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	115,19
A4636982200	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	115,19
A4636982300	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	115,19
A4706981000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	14,84
A4706981100	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	14,84
A4606980001	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	5,02
A4606980901	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42,58
A4606981001	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	68,56
A4606981101	ΧΡΩΜΙΟ	68,56
A4606981201	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,65

A4606981301	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,65
A4606982001	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,34
A4606982101	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,34
A6276980101	ΥΔΡΟΡΡΟΗ, ΚΟΜΒΙ	110,4
A6286982001	ΥΔΡΟΡΡΟΗ 2200 mm	29,88
A6296980301	ΥΔΡΟΡΡΟΗ 5	85,15
A6296980401	ΙΜΑΝΤΑΣ	48,64
A6296980501	ΥΔΡΟΡΡΟΗ HDH 7	47,89
A6296981001	ΥΔΡΟΡΡΟΗ / S415/416 HD	58,51
A6296981101	ΥΔΡΟΡΡΟΗ / S415/416 HD	115,28
A6326980401		24,27
A6326980501		58,64
A6326980701	ΧΡΩΜΙΟ	20,25
A9416981301	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	23,4
A9416981401	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,4
A9416981601	ΧΕΡΟΥΛΙ	25,1
A9416981801	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,75
A4106980102	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ ΠΙ, Λ	247,56
A4146980302	ΧΡΩΜΙΟ	35,54
A6136980202	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	214,43
A6136980502	ΛΩΡΙΔΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ	193,17
A6136980802	ΙΜΑΝΤΑΣ	141,91
A6136984402	ΙΜΑΝΤΑΣ	241,93
A6136984702	ΥΔΡΟΡΡΟΗ	20,38
A6136987902	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	37,76
A6136988002	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΑΡ.	20,75
A6286980102	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,59
A6286980602	ΙΜΑΝΤΑΣ	53
A6286980702	ΙΜΑΝΤΑΣ	19,88
A6296980102	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ_ΚΟΡΥΦ	30,88
A6296980202	ΙΜΑΝΤΑΣ	30,51
A6296980402	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ ΜΠΡ.,	353,83
A6296980502	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ ΜΕΣ.,	353,83
A6296980602	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ ΜΕΣ.,	353,83
A6296980802	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ ΠΙΣ.,	337,58
A6296981102	ΙΜΑΝΤΑΣ	330,7
A6296981202	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ ΜΙ,ΛΩ	330,08
A6296981802	ΙΜΑΝΤΑΣ	231,31
A6326981002	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ / ΕΞΩΤΕ	87,77
A6326981402	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ / ΕΞΩΤΕ	129,48
A6326981502	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ / ΕΞΩΤΕ	129,48
A6326981602	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ / ΕΞΩΤΕ	114,41
A6326981702	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ / ΕΞΩΤΕ	147,95
A6326982402	ΙΜΑΝΤΑΣ	63,14
A6326982702	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,76
A6276980010	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΑΡ	7,15
A6276980110	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΔΕΞ	7,15
A6276980210	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΑΡ	4,31
A6276980310	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΔΕΞ	4,31
A6286980210	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ (166 D	4,31

A6286980310	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ (166 D	4,31
A0006980014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,47
A1406980214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,82
A1566980114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,21
A1566980214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,21
A1566980314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,21
A1566980414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,21
A156698041464	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,21
A1566980514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,17
A1566980614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,17
A1706980114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,55
A1706980214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,55
A1976980414	ΒΑΣΗ	4,6
A2016980214	ΛΑΜΑΚΙ	0,48
A2086980314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,95
A2086980414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,95
A2086980614	ΚΛΙΠ	10,35
A2116980114	ΚΛΙΠ	1,98
A2126980114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,67
A2126980214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,67
A2156980114	ΒΑΣΗ	7,94
A2156980214	ΒΑΣΗ	7,94
A2186980414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,56
A2186980514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,56
A2186980614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,25
A2186980714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,25
A2196980114	ΒΑΣΗ	7,12
A2196980314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,48
A2196980414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,48
A2206980014	ΒΑΣΗ	13,83
A2306980614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,53
A6296980014	ΒΑΣΗ, CLIPS	4,63
A0006982015	ΤΕΛ.ΕΞΑΡΤ.ΓΙΑ ΛΩΡ.ΕΠΙΚΑΛ.	1,48
A0006982115	ΤΕΛ.ΕΞΑΡΤ.ΓΙΑ ΛΩΡ.ΕΠΙΚΑΛ.	1,48
A1636980215	ΑΚΡΟ	58,24
A1646980115	ΑΚΡΟ	18,37
A1646980215	ΑΚΡΟ	18,37
A3016980515	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ	8,94
A3016980615	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ	7,93
A3056980515	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ	11,75
A3056980615	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ	6,85
A1726980116	ΕΝΙΣΧΗΣΗ	11,18
A1406980218	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,81
A6296980018	ΣΥΝΔΕΣΗ / ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑ	0,91
A1076980121	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	29,17
A1076980221	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	29,17
A1076980321	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	38,64
A1076980421	ΖΩΝΑΡΙ	38,64
A1096980321	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,12
A1096980421	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	44,12

A1156980121	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,72
A1156980221	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,15
A1166980121	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,29
A2046980022	ΜΟΝΩΣΗ	8,19
A2076980122	ΜΟΝΩΣΗ	8,78
A2076980222	ΜΟΝΩΣΗ	8,78
A2096980022	ΓΕΜΙΣΜΑ	12,7
A2116980122	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,04
A2116980222	ΦΙΛΤΡΟ	6,04
A2116980322	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,78
A2116980422	ΒΕΡΓΑ	4,78
A1666980725	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	4,62
A1666980825	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	4,62
A2096980225	ΚΑΛΥΜΜΑ	538,3
A2096980425	ΜΑΣΠΙΕ	538,3
A1646981327	ΦΑΣΑ	17,11
A1646981427	ΦΑΣΑ	17,11
A1646982527	ΡΑΓΑ	17,11
A1646982727	ΦΑΣΑ	17,11
A1646982827	ΦΑΣΑ	17,11
A1666980127	ΡΑΓΑ	41,16
A1666980227	ΡΑΓΑ	41,16
A2046980127	ΦΑΣΑ	34,56
A2046980227	ΦΑΣΑ	34,56
A2046980627	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,23
A204698062764	ΒΑΣΗ	9,23
A2046980727	ΡΑΓΑ	34,56
A2046980827	ΡΑΓΑ	34,56
A2076980027	ΟΔΗΓΟΣ	9,87
A2076980127	ΦΑΣΑ	9,87
A2226980127	ΦΑΣΑ	4,49
A2226980227	ΦΑΣΑ	4,49
A6116980327	ΒΕΡΓΑ	123,95
A6396980627	ΦΑΣΑ	50,66
A6396980827	ΦΑΣΑ	50,66
A6286980128	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ (Μ.ΟΠΗ) ΓΙΑ Δ	2,19
A0006980830	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	7,46
A1236980930	ΛΑΣΤΙΧΟ	68,8
A1236981030	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,8
A12469803309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,88
A1246980730	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,78
A1246981630	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,52
A12969827309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,4
A1296982930	ΚΑΛΥΜΜΑ	255,38
A1406980230	ΘΟΛΟΣ	27,43
A14069803309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,93
A14069803309040	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,93
A14069803309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,37
A1406980530	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	102,49
A1406980630	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	102,49

A1406980830	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	38,56
A1646980930	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,68
A1646981030	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,68
A1646981130	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	34,68
A1646981530	ΜΠΡΙΖΑ	3,91
A1666980030	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,73
A16869813309C30	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,13
A16869814309C30	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,13
A16869819309C30	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	7,13
A16869820309C30	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,13
A16869833309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,16
A16869834309C26	ΡΟΖΕΤΑ	5,16
A16869839309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,16
A16869840309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,16
A1686985730	ΘΟΛΟΣ	83,53
A1686988330	ΘΟΛΟΣ	170,5
A1686988430	ΘΟΛΟΣ	170,5
A1686988530	ΘΟΛΟΣ	35,64
A1686988630	ΘΟΛΟΣ	35,64
A16869887309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,16
A16869888309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,02
A16869889309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,02
A16869890309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,02
A16869891309C30	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,14
A16869892309C30	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,14
A16869893309C30	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	9,14
A16869894309C30	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	9,14
A16869895309C35	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	9,14
A16869895307G42	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,14
A16869896309C35	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,14
A16869896307G42	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,14
A16869897309C35	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,73
A16869898307G42	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,14
A16869898309C35	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	9,73
A1686989930	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,48
A1696981930	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,87
A1696982030	ΠΛΑΚΑ	46,87
A1696982330	ΘΟΛΟΣ	46,87
A1696982430	ΘΟΛΟΣ	46,87
A1696982530	ΘΟΛΟΣ	33,83
A1696982630	ΘΟΛΟΣ	33,83
A1696982730	ΘΟΛΟΣ	45,8
A1696982830	ΘΟΛΟΣ	45,8
A16969851309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,12
A16969852309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,12
A16969853309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,08
A16969854309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,08
A16969855309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,4
A16969856309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,15
A16969857309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,4

A16969858309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,4
A16969859309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,4
A16969860309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,4
A16969865309F06	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,1
A16969866309F06	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,1
A16969867309F06	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,17
A16969868309F06	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,17
A16969869309F06	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,17
A16969870309F06	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,17
A16969871309F06	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,1
A16969872309F06	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,1
A16969873309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,39
A16969874309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,39
A1696988130	ΘΟΛΟΣ	35,2
A1696988230	ΘΟΛΟΣ	35,2
A1706980130	ΘΟΛΟΣ	35,63
A1706980230	ΘΟΛΟΣ	35,63
A17069809309197	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,29
A17069809309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,29
A17069809309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,98
A17069810309197	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,29
A17069810309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,98
A17069810309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,29
A17069813309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,66
A17069813309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,15
A17069814309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,15
A17069814309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,66
A17069815309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,15
A1706981930	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,75
A1706982030	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,75
A1706982130	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,75
A1706982230	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,75
A1716981730	ΛΑΣΤΙΧΟ	38,72
A1716981830	ΛΑΣΤΙΧΟ	38,72
A1716982130	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,14
A1716982230	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,45
A17669807309999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΥ	32,46
A17669808309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,46
A17669809309999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΑΝΤΖΟΥ	32,46
A17669810309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,46
A20169807309720	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,3
A20169808309720	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,3
A20169809307738	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,41
A20169810307738	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,41
A2026981930	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,06
A2026982030	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,06
A2026982130	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,23
A2026982230	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,11
A20269823309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24
A20269824309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24

A20269825309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24
A20269826309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24
A2026982730	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,97
A2026982830	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,97
A2026983730	ΘΟΛΟΣ	49,96
A2026983830	ΘΟΛΟΣ	49,96
A2026984130	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,22
A2026984230	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,22
A2026984430	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,73
A2026984530	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,25
A2026984630	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,25
A2026984830	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,23
A2026985030	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,23
A2036981530	ΘΟΛΟΣ	63,74
A2036981630	ΘΟΛΟΣ	63,74
A2036981730	ΘΟΛΟΣ	87,38
A2036981830	ΘΟΛΟΣ	87,38
A2036981930	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,74
A2036982030	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,55
A2036982130	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,07
A2036982230	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,42
A2036982330	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,63
A2036982430	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,18
A2036982530	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,69
A2036983130	ΘΟΛΟΣ	63,74
A2036983230	ΘΟΛΟΣ	65,55
A2046983530	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,31
A204698353064	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,31
A20569801309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,89
A20569802309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,89
A2056980330	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,85
A20569803309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,89
A20569804309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,89
A20769809309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,54
A20769811309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,54
A2086980330	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,63
A2086980430	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,63
A2086980530	ΘΟΛΟΣ	53,92
A2086980630	ΘΟΛΟΣ	53,92
A2086981930	ΘΟΛΟΣ	79,14
A2086982030	ΘΟΛΟΣ	79,14
A2086982130	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,25
A2086982230	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,25
A2086982430	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,81
A2086982830	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,81
A20869837309189	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,74
A20869837309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,74
A20869837309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,29
A20869838309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,74
A20869838309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,29

A20869839309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,74
A20869839309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,29
A20869840309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,29
A20869840309189	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,74
A20869840309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,74
A2086984330	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,94
A2086984430	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,94
A2086984530	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,94
A2086984630	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,94
A2086984830	ΤΑΠΑ	40,91
A2086984930	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,91
A2086985030	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,9
A2086985130	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,9
A2086985330	ΘΟΛΟΣ	72,9
A2086985430	ΘΟΛΟΣ	72,9
A2086985730	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,63
A2086985830	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,63
A2086985930	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,19
A2086986530	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,1
A2086986630	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,1
A2086986730	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,1
A2086986830	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,1
A2086986930	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,3
A2086987030	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,3
A2086987130	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,3
A2086987230	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,3
A2086987830	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,8
A2086987930	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,8
A2106982330	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,49
A2106982430	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,49
A2106982730		64,08
A2106982830	ΘΟΛΟΣ	64,08
A2106983330	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A2106983430	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A21069867309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,55
A21069868309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,55
A21069869309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,52
A21069870309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,52
A2106987130	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,47
A2106987230	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,47
A2106987330	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,7
A2106987430	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,7
A2106987930	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,88
A2106988030	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,88
A2106988330	ΘΟΛΟΣ	56,16
A2106988430	ΘΟΛΟΣ	56,16
A2106988530	ΘΟΛΟΣ	64,08
A2106988630	ΘΟΛΟΣ	64,08
A2106989530	ΘΟΛΟΣ	56,16
A2106989630	ΘΟΛΟΣ	56,16



A2116980130	ΘΟΛΟΣ	35,01
A2116980230	ΘΟΛΟΣ	35,01
A2116982930	ΘΟΛΟΣ	35,01
A2116983030	ΘΟΛΟΣ	35,01
A2126980030	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,12
A2126981230	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,12
A21269815309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,64
A21269816309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,64
A21269818309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,64
A21569815309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,04
A21569818309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,04
A2156981930		143,58
A2206982830	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,89
A2206982930	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,02
A2206983030	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,89
A2216980930	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,75
A2216981030	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,75
A2226981330	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,59
A2306980130	ΘΟΛΟΣ	102,16
A2306980230	ΘΟΛΟΣ	102,16
A2306980530	ΘΟΛΟΣ	42,11
A2306980630	ΘΟΛΟΣ	42,11
A23069809309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A23069809309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A23069809309197	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A23069810309762	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A23069810309197	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A23069810305359	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A23069810309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A23069810309189	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A23069810309775	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A23069811309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A23069812309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A23069812309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,68
A23069837309999	ΚΑΠΑΚΙ	53,56
A23069838309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,56
A23069840309999	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,07
A2306985530	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,21
A2306985630	ΘΟΛΟΣ	99,21
A4146980330	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,28
A4146980530	ΘΟΛΟΣ	16,91
A4146980730	ΘΟΛΟΣ	16,91
A4146981430	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,04
A4546980030	ΘΟΛΟΣ	92,67
A4546980130	ΘΟΛΟΣ	92,67
A4546980230	ΘΟΛΟΣ	45,85
A4546980330	ΘΟΛΟΣ	45,85
A4546980430	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,1
A4636980230	ΚΑΛΥΜΜΑ	222,97
A6136980930	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ.	802,69

A6136981530	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,79
A62869807305100	ΚΑΛΥΜΜΑ	151,19
A628698073000	ΚΟΛΩΝΑ	155,74
A6386980430	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,53
A6386980530	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,53
A63969807309C26	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	6,72
A63969808309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,72
A63969809309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,72
A63969810309C26	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,72
A1646980931	ΚΟΝΣΟΛΑ	47,17
A1646981031	ΚΟΝΣΟΛΑ	47,17
A1646981131	ΚΟΝΣΟΛΑ	47,17
A1646981231	ΚΟΝΣΟΛΑ	47,17
A1646981331	ΚΟΝΣΟΛΑ	47,17
A6386983032	ΧΡΩΜΙΟ	51,69
A6386983232	ΧΡΩΜΙΟ	51,69
A6386983432	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	64,11
A63869835329999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,19
A6386983632	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,21
A6386983832	ΧΡΩΜΙΟ	60,21
A63869839329999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,4
A6386984032	ΧΡΩΜΙΟ	15,05
A63869841329999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,4
A6386984232	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	15,05
A2306980037	ΠΛΑΚΑ	1,05
A3296980040	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ Γ.ΑΚΡ.	36,95
A4606980440	ΑΚΡΟ	3,7
A4606980540	ΑΚΡΟ ΔΕΞΙ	3,7
A6296980140	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ / ΒΡΟΧ	1,27
A1666980148	ΕΝΘΕΤΟ	17,33
A1666980348	ΕΝΘΕΤΟ	21,75
A1666980548	ΕΝΘΕΤΟ	17,33
A1566980754	ΚΑΛΥΜΜΑ	376
A1566980854	ΚΑΛΥΜΜΑ	376
A1566980954	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,3
A1566981054	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,22
A1636980154	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,47
A1636980254	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,3
A1636980554	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	94,49
A17069801549999	ΜΑΣΠΙΕ	283,09
A17069802549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	283,09
A1716980154	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	283,09
A1716980254	ΜΑΣΠΙΕ	283,09
A17169803549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	482,26
A17169804549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	482,26
A17269802549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	278,9
A17269803549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	304,27
A17669800549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	389,83
A17669801549999	ΜΑΡΣΠΙΕ	389,83
A17669802549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	389,83

A17669803549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	389,83
A2036980154	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	209,67
A2036980254	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	209,67
A2036980554	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	209,67
A2036980654	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	209,67
A2036980754	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,1
A2036980854	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,1
A2036981354	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	209,67
A2036981454	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	209,67
A2036982354	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	10,1
A2036982454	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	10,1
A2046980054	ΚΑΛΥΜΜΑ	256,67
A20469803549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	213,51
A2046980454	ΚΑΛΥΜΜΑ	97,98
A20469804549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	213,51
A20469810549051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	166,25
A20469813549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	333,03
A20469814549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	333,03
A20469815549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	222,07
A20469816549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	222,07
A2046981954	ΚΑΛΥΜΜΑ	256,67
A20469821549051	ΚΑΛΥΜΜΑ	166,25
A20469822549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	222,07
A20469826549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	347,74
A20569801549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	203,09
A20569802549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	203,09
A20569803549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	218,07
A20569804549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	218,07
A20569814549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	322,47
A20769808549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	243,78
A20769809549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	439,45
A20769810549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	439,45
A20769811549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	238,03
A20769812549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	238,03
A20769813549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	439,45
A20769814549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	439,45
A2086980254	ΚΑΛΥΜΜΑ	544,86
A2086980354	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	544,86
A20869805549999	ΜΑΣΠΙΕ	217,93
A20869806549999	ΜΑΣΠΙΕ	217,93
A2086981154	ΚΑΛΥΜΜΑ	519,75
A2086981254	ΜΑΣΠΙΕ	519,75
A20969801549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	209,67
A20969802549999	ΜΑΣΠΙΕ	209,67
A20969803549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	209,67
A20969804549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	209,67
A2096981154	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	14,01
A2096981254	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	14,01
A21169801549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	272,62
A21169802549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	272,62

A21169803549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	272,62
A21169804549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	272,62
A21269801549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	280,93
A21269802549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	280,93
A21269811549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	280,93
A21269815549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	404,46
A21269819549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	417,12
A21269820549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	417,12
A21369808549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	256,75
A21869800549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	261,15
A2196980154	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	314,56
A2196980254	ΜΑΣΠΙΕ	314,56
A2196980354	ΜΑΣΠΙΕ	566,15
A2196980454	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	566,15
A22069802549999	ΜΑΣΠΙΕ	314,56
A22069803549999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	314,56
A22069804549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	314,56
A2206980554	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	7,69
A2206980854	ΚΑΛΥΜΜΑ	629,05
A22269818549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	676,97
A22269819549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	676,97
A23069801549999	ΜΑΣΠΙΕ	608,1
A23069802549999	ΜΑΣΠΙΕ	608,1
A2306980354	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	838,74
A2306980454	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	838,74
A24669803549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,65
A24669805549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,65
A24669806549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,65
A2926980254	ΚΑΛΥΜΜΑ	184,49
A62869803545100	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,43
A63969807549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	409,96
A63969809549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	409,96
A63969812549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	151,98
A63969813549999	ΚΑΛΥΜΜΑ	151,98
A1266980058	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,95
A1266980158	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,03
A1266980358	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,15
A1266980558	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,36
A17269801589999	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,39
A17269802589999	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,39
A1406980160	ΚΛΙΠ	2,21
A1406980260	ΚΛΙΠ	2,9
A1646980060	ΚΛΙΠ	0,71
A2016980160	ΚΛΙΠ	2,51
A2016980260	ΚΛΙΠ	2,35
A2016980660	ΚΛΙΠ	2,35
A2016980860	ΚΛΙΠ	4,72
A2016980960	ΚΛΙΠ	5,51
A2016981260	ΚΛΙΠ	2,68
A2086980160	ΚΛΙΠ	3,81

A1666980162	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,42
A1666980262	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,42
A1666980362	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,81
A1666980462	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,81
A1666980762	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,42
A1666980862	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,42
A1686980162	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,46
A1686980262	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,46
A1686980362	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,12
A1686980462	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,12
A16869813627195	ΧΡΩΜΙΟ	65,54
A16869813629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	57,29
A16869813629153	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,54
A16869813623483	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	65,54
A16869813625375	ΧΡΩΜΙΟ	65,54
A16869813627748	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	65,54
A16869813629761	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,54
A16869813629971	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,54
A16869814629761	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,54
A16869814629696	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,54
A16869814629999	ΧΡΩΜΙΟ	57,29
A16869815623483	ΦΑΣΑ	55,45
A16869815629761	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,45
A16869815629999	ΧΡΩΜΙΟ	48,9
A16869815627195	ΧΡΩΜΙΟ	55,45
A16869815625375	ΧΡΩΜΙΟ	55,45
A16869816625375	ΧΡΩΜΙΟ	55,45
A16869816629999	ΧΡΩΜΙΟ	45,72
A16869816629761	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,45
A16869816629696	ΧΡΩΜΙΟ	55,45
A16869821627C45	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,96
A16869822627C45	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,96
A16869823627C45	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,96
A16869824627C45	ΧΡΩΜΙΟ	36,96
A1686982962	ΧΡΩΜΙΟ	36,96
A1686983062	ΧΡΩΜΙΟ	36,96
A16869831627748	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	55,45
A16869831625375	ΧΡΩΜΙΟ	55,45
A16869831629761	ΒΕΡΓΑ	55,45
A16869831629999	ΒΑΣΗ	49,67
A16869832627195	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,45
A16869832629696	ΧΡΩΜΙΟ	55,45
A16869832629999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,67
A16869832625375	ΧΡΩΜΙΟ	55,45
A16869832629761	ΧΡΩΜΙΟ	55,45
A16869833627C45	ΦΑΣΑ	36,96
A16869834627C45	ΧΡΩΜΙΟ	36,96
A1696980062	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	77,95
A1696984762	ΧΡΩΜΙΟ	21,65
A1696984862	ΧΡΩΜΙΟ	21,65

A1716980162	ΧΡΩΜΙΟ	7,78
A1716980262	ΧΡΩΜΙΟ	7,78
A1716980562	ΧΡΩΜΙΟ	4,13
A1716980662	ΧΡΩΜΙΟ	4,13
A1766980262	ΧΡΩΜΙΟ	139,37
A1766980362	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	139,37
A1766980462	ΧΡΩΜΙΟ	139,37
A1766980562	ΧΡΩΜΙΟ	139,37
A2046980062	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,14
A2046980162	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,14
A2056980462	ΧΡΩΜΙΟ	96,23
A2056980662	ΧΡΩΜΙΟ	96,23
A2076980162	ΖΩΝΑΡΙ	14,36
A2076980262	ΖΩΝΑΡΙ	14,36
A21369801627F24	ΧΡΩΜΙΟ	64,94
A2136980162	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	64,94
A21369802627F24	ΧΡΩΜΙΟ	64,94
A2136980362	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,35
A21369803627F24	ΧΡΩΜΙΟ	31,78
A21369804627F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,78
A2156980162	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	7,68
A2156980262	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	7,68
A2166980062	ΧΡΩΜΙΟ	5,57
A2216980162	ΧΡΩΜΙΟ	3,2
A2306980562	ΧΡΩΜΙΟ	7,53
A2306980862	ΧΡΩΜΙΟ	7,53
A3576981162	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥΚΑΟΥΤΣΟΥΚ ΜΗΚ	87,94
A3576981362	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ ΧΩΡΙ	122,56
A4636981062	ΧΡΩΜΙΟ	115,19
A4636981162	ΧΡΩΜΙΟ	115,19
A4636981462	ΧΡΩΜΙΟ	96,39
A4636981562	ΧΡΩΜΙΟ	82,29
A4636981862	ΧΡΩΜΙΟ	69,66
A4636982162	ΧΡΩΜΙΟ	47,03
A4636982262	ΧΡΩΜΙΟ	47,03
A4636982362	ΧΡΩΜΙΟ	115,19
A4636982462	ΧΡΩΜΙΟ	115,19
A4636982762	ΧΡΩΜΙΟ	96,39
A4636982962	ΧΡΩΜΙΟ	82,29
A4636983162	ΧΡΩΜΙΟ	115,19
A4636983962	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	120,74
A4636984062	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	120,74
A46369874622A35	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ	134,3
A6116980162	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,08
A9046980162	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	5,68
A9046980262	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,68
A9406980662	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,33
A9406981162	ΧΡΩΜΙΟ	29,06
A9406981262	ΧΡΩΜΙΟ	29,06
A9406981762	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	27,07

A9406981962	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	27,07
A9406982062	ΧΡΩΜΙΟ	27,07
A9416980662		30,09
A9416980962	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,18
A9416981062	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,18
A9436980062	ΧΡΩΜΙΟ	32,79
A9436980162	ΧΡΩΜΙΟ	32,79
A9436980362	ΧΡΩΜΙΟ	32,79
A9436980462	ΧΡΩΜΙΟ	32,79
A9436980762	ΦΑΣΑ	30,11
A9436981362	ΓΩΝΙΑΚΗ ΒΑΣΗ	33,43
A3016983567	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	42,14
A3576980867	ΙΜΑΝΤΑΣ	30,26
A3566987368	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	429,72
A4516980168	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	6,76
A4516980268	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	6,76
A6296980172	ΚΑΛΥΜΜΑ	371,17
A63969800729D38	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	39,61
A9416980172	ΣΗΜΑ	38,71
A9416980372	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	12,77
A9416980472	ΧΡΩΜΙΟ	22,69
A1696981577	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,22
A1696981677	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,22
A1696981977	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,77
A1696982077	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,77
A1696982577	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,77
A1696982677	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,77
A1696983177	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,22
A1696983277	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,22
A2106980077	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,74
A2106980177	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,74
A2106980277	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,74
A21269801779999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,64
A21269802779999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,64
A3816980077	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,74
A6706980477	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	27,61
A9416980177	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,68
A00069800780010	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	22,19
A000698007810	ΟΔΗΓΟΣ	23,71
A0006980878	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΦΙΛΜ	65,83
A1646980178	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	14,22
A1646980278	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	14,22
A1646980578	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	12,98
A1646980678	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	12,98
A2196980778	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	15,38
A2196980878	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	15,38
A219698087864	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	15,66
A2196980978	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	15,38
A2196981078	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	15,38
A219698107864	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	15,38

A2306980078	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	52,89
A2306980178	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	48,95
A3146981579	ΧΡΩΜΙΟ	92,58
A6136980079	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,07
A6136980179	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	7,14
A6386980079	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	19,45
A6386980179	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,45
A1076980180	ΚΑΛΥΜΜΑ	225,3
A1076980280	ΚΑΛΥΜΜΑ	225,3
A1076980580	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,62
A1076980680	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,99
A1076980980		62,47
A1076981080		53,71
A1086980180	ΧΡΩΜΙΟ	75,18
A1086980280	ΧΡΩΜΙΟ	75,18
A1156980180	ΧΡΩΜΙΟ	60,28
A1156980280	ΧΡΩΜΙΟ	60,28
A1246980580	ΒΕΡΓΑ	32,59
A1246980680	ΒΕΡΓΑ	32,59
A1246980780	ΧΡΩΜΙΟ	39,1
A1246980880	ΧΡΩΜΙΟ	39,1
A1246981080	ΧΡΩΜΙΟ	26,07
A1246981480	ΧΡΩΜΙΟ	42,17
A1246981580	ΧΡΩΜΙΟ	36,32
A1246981680	ΧΡΩΜΙΟ	36,32
A1246981780		19,19
A1246981880	ΧΡΩΜΙΟ	19,19
A1266980280	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,97
A1266981980	ΧΡΩΜΙΟ	37,6
A1266982180	ΧΡΩΜΙΟ	25,5
A1266985180	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,14
A1266985280	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,14
A1266985380	ΧΡΩΜΙΟ	38,04
A1266985480	ΧΟΥΦΤΑ	38,04
A1266985780	ΧΡΩΜΙΟ	12,17
A1266985880	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	12,17
A1266985980	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	34,22
A1266986080	ΧΡΩΜΙΟ	34,22
A1406982380	ΧΡΩΜΙΟ	27,93
A1406988580	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,19
A2216980180	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	74,07
A2216980280	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	74,07
A2216980380	ΧΡΩΜΙΟ	74,07
A2216980480	ΧΡΩΜΙΟ	74,07
A2216980580	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	74,07
A2216980680	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	74,07
A2226980180	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	74,06
A2226980280	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	80,01
A2226980480	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	80,01
A3816980380	ΧΡΩΜΙΟ	13,52



A4546980080	ΛΑΣΤΙΧΟ	31,39
A4546980180	ΛΑΣΤΙΧΟ	31,39
A4546980280	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	26,99
A1566980581	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΟΚΟ	125,84
A1566980681	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	125,84
A1566980781	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	133,23
A1566980881	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	133,23
A1406980082	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,14
A1076981584	ΚΑΛΥΜΜΑ	121,72
A41469809859999	ΧΡΩΜΙΟ	31,92
A41469809851623	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,92
A41469810859999	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	31,92
A41469810859744	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,92
A41469811859999	ΠΛΑΙΣΙΟ	31,92
A41469811851623	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,92
A41469811854513	ΧΡΩΜΙΟ	31,92
A41469812854513	ΧΡΩΜΙΟ	31,92
A41469812859999	ΧΡΩΜΙΟ	31,92
A1156981389	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,14
A1156981489	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,14
A1236980089	ΧΡΩΜΙΟ	9,12
A1266980089	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,93
A1636980189	ΦΑΣΑ	9,45
A1636980289	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	9,45
A1636980389	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	9,45
A1636980489	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	9,45
A1636980789	ΧΡΩΜΙΟ	5,37
A1636980889	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	5,37
A1636981089	ΧΡΩΜΙΟ	5,37
A1636981289	ΧΡΩΜΙΟ	5,36
A1716980189	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,27
A1716980289	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,27
A2306980389	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,27
A3566980089	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ, ΠΑΝΩ ΑΡ.	16,61
A3566980189	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΠΑΝΩ ΔΕΞ.	16,61
A3566980289	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΚΑΤΩ ΑΡ.	11,94
A3566980389	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΚΑΤΩ ΔΕΞ.	11,94
A3566980589	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	10,06
A44769800899051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	18,45
A44769801899051	ΧΡΩΜΙΟ	18,45
A4606980089	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,49
A46169801897167	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,68
A63969800899051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	53,29
A6706980089	ΧΡΩΜΙΟ	17,09
A6706980189	ΧΡΩΜΙΟ	16,2
A6706980489	ΧΡΩΜΙΟ	75,96
A6706981189	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,89
A1076980097	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,08
A2026984297	ΒΑΣΗ	6,65
A2106982997	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,22

A1246980098	ΛΑΣΤΙΧΟ	79,06
A1266981898	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,14
A1296980098	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,74
A1406981998	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,68
A1636980798	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,46
A1686980198	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,38
A1706980398	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,08
A1706980498	ΛΑΣΤΙΧΟ	19
A1716980098	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,67
A1716980398	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,67
A2016980198	ΛΑΣΤΙΧΟ	82,61
A2016980298	ΛΑΣΤΙΧΟ	37,83
A2016980598	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,48
A2016980698	ΛΑΣΤΙΧΟ	63,87
A2016980998	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	25,26
A2026980298	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,94
A2026981598	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,85
A2036980198	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,43
A2036980598	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,46
A2036980798	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,54
A2036980898	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,54
A2036981198	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,73
A2036981298	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,73
A2036981998	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,54
A2036982098	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,54
A2036982198	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,42
A2036982298	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,42
A2036982998	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,91
A2036984398	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,52
A2036984498	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,52
A2036984598	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,58
A2036984698	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,58
A2086980198	ΛΑΣΤΙΧΟ	50,06
A2086980298	ΛΑΣΤΙΧΟ	60,58
A2086980598	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,81
A2086980698	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,81
A2086981198	ΛΑΣΤΙΧΟ	60,58
A2086981298	ΛΑΣΤΙΧΟ	60,58
A2096980198	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,55
A2096980298	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,55
A2096980798	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,3
A2096980898	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,3
A2096980998	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,19
A2096981098	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,19
A2096981498	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,88
A2096981998	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,86
A2096982098	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,86
A2096982198	ΒΑΣΗ	6,93
A2096982298	ΒΑΣΗ	6,93
A2106980198	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,64

A2106980298	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,64
A2116980198	ΛΑΣΤΙΧΟ	62,71
A2116980298	ΛΑΣΤΙΧΟ	62,71
A2116980798	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,77
A2116980898	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,77
A2116980998	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,77
A2116981098	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,77
A2156980798	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	28,98
A2156980998	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	14,05
A2156981098	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,05
A2196980798	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,11
A2196980898	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,11
A2206980998	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,56
A9416981398	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	31,32
A6287100000	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	50,25
A6297101801	ΔΙΑΧ.ΤΟΙΧΩΜΑ ΕΛΕΥΘ.ΦΕΡ	170,08
A6297102501	ΔΙΑΧ.ΤΟΙΧΩΜΑ / ΑΦΡΩΔΕΣ	433,71
A6327100001	ΔΙΑΧ.ΤΟΙΧΩΜΑ/ΑΦΡΩΔΕΣ	428,22
A6397100601	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	150,47
A9067100101	ΠΑΝΕΛ	424,17
A9067100301	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	125,79
A62871077027E86	ΠΟΡΤΑ ΦΥΛ. RL / Μ.ΑΡ.	1362,3
A35771000097C52	ΒΑΣΗ	1172,24
A4107100018	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	134,32
A62871054187E86	ΕΠΕΝΔ. ΔΙΑΧΩΡ.ΤΟΙΧΩΜΑ	505,49
A6297100918	ΕΠΕΝΔΥΣΗ/ΜΥΤ.ΠΡΟΣΤ.	96,17
A6397100019	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,05
A6387100222	ΚΑΛΥΜΜΑ	182,93
A9067100224	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,96
A9067100524	ΚΑΛΥΜΜΑ	94,48
A4107100331	ΚΟΝΣΟΛΑ	124,72
A6277100031	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	150,02
A6277106332	ΣΥΝΔΕΣΗ/ΡΟΔΕΛ.ΑΠΟΣΤ	11,94
A6137101036	ΒΑΣΗ ( ΠΛΕΥΡΑ ΤΟΙΧΟΥ)	55,09
A62871002397E86	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚ.ΠΟΡΤ	245,72
A6297100043	ΠΛΑΚΑ	36,91
A4157100444	ΤΜΗΜΑ	377,01
A62871049677E87	ΑΡΙΘΜ.ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ RL ΣΕ	2092,27
A6397100377	ΟΘΟΝΗ	598,05
A6327110401	ΔΙΑΧ.ΤΟΙΧΩΜΑ S415 GT/ S41	462,74
A6397110601	ΧΩΡΙΣΜΑ	160,25
A6287118010	ΤΖΑΜΙ	501,25
A4107110212	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,4
A6297110012	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ Γ ΚΑΘ.	13,59
A6297110612	ΓΩΝΙΑ	15,47
A0007110414	ΒΑΣΗ / ΠΛΑΚΑ ΕΔΡΑΣΗΣ	36,94
A0007110514	ΒΑΣΗ / ΠΛΑΚΑ ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ	45,47
A0007110614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,38
A35671115147C52	ΒΑΣΗ	8,88
A4157110414	ΒΑΣΗ	13,8

A6277110023	ΚΕΛΥΦΟΣ	231,66
A0007110024	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,15
A6297110624	ΧΡΩΜΙΟ	32,7
A6387110629	ΒΕΡΓΑ	6,98
A4107110034	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	94,98
A6277117034	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	10,08
A6277117334	ΣΥΝΔΕΣΗ/ΚΑΠΑΚΙ	3,09
A6277118834	ΣΥΝΔΕΣΗ / ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	0,92
A6297110340	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,79
A3577110043	ΕΔΡΑΝΟ	1,48
A6297110045	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΛΕΥΡ.ΔΙΑΔΡ.	42,92
A6297110145	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΛΕΥΡ.ΤΟΙΧΩΜ.	40,77
A6297110069	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ Γ. ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	25,83
A6297110090	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,49
A6297110290	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,39
A4107120027	ΤΜΗΜΑ	16,68
A6287162414	ΜΟΧΛΟΣ	13,76
A62871602647C01	ΤΣΕΠΗ	173,31
A6287180125	ΝΤΙΖΑ	57,72
A6287180051	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	53,45
A6287180151	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,44
A6287180064	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	18,15
A0997202300	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	135,4
A0997207000	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	232,36
A1177200000	ΡΑΓΑ	216,34
A1177209900	ΡΑΓΑ	203,54
A15672023008G72	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	372,21
A15672024008G72	ΕΣΩΤΕΡ. ΔΙΑΚΟΣΜΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	372,21
A1767200000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,47
A17672001009H40	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	411,25
A17672002009H40	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	411,25
A17672005009J00	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	411,25
A17672009008G72	ΚΑΛΥΜΜΑ	411,25
A17672010008G72	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	411,25
A17672013009H93	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	411,25
A17672029009H40	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	373,87
A17672037009J00	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	373,87
A17672038009J00	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	411,25
A17672043008G72	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	363,96
A17672043007M97	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	363,96
A1767206500	ΦΑΣΑ	232,93
A1767206600	ΦΑΣΑ	232,93
A1777200100	ΓΑΝΤΖΟΣ	36,96
A1777200200	ΓΑΝΤΖΟΣ	36,96
A1777200700	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	563
A1777200800	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	563
A1777207000	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	18,48
A2047205300	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	964,47
A2047205400	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	964,47
A2047205900	ΠΟΡΤΑ	686,55

A204720590064	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	686,55
A2047206000	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	686,55
A204720600064	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	686,55
A2057203000	ΠΟΡΤΑ	1253,63
A2077200300	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	59,6
A2077200400	ΦΑΣΑ	59,6
A2087200300	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	96,45
A2087200400	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	96,45
A2117200300	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	38,68
A2117200400	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	38,07
A2127205300	ΠΟΡΤΑ	814,65
A2127205400	ΠΟΡΤΑ	814,65
A22272071001B55	ΡΑΓΑ	1513,25
A22272095009051	ΠΛΑΙΣΙΟ	633,74
A22272096009051	ΠΛΑΙΣΙΟ	633,74
A24672021007M77	ΠΟΡΤΑ	363,96
A24672025008M62	ΠΟΡΤΑ	390,48
A24672025008G72	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤ. ΠΟΡΤΑΣ ΟΔΗΓΟΥ	390,48
A2467205700	ΦΑΣΑ	212,5
A2467205800	ΡΑΓΑ	212,5
A2537203300	ΧΡΩΜΙΟ	197,63
A2537203400	ΧΡΩΜΙΟ	197,63
A2537208300	ΠΟΡΤΑ	924,31
A4157203000	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	25,85
A4157203100	ΠΟΡΤΑ	730,17
A4157203200	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	730,17
A44772037007F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	56,96
A44772038007F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	56,96
A4477203900	ΦΑΣΑ	249,24
A4477204000	ΡΑΓΑ ΦΟΡΤΩΣΗΣ	249,24
A4477206600	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	477,71
A4477206700	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	477,71
A44772071009051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	229,14
A4477207500	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	32,63
A447720750028	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	32,63
A4477208300	ΓΑΝΤΖΟΣ	48,36
A4477208400	ΓΑΝΤΖΟΣ	48,36
A4507200100	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	169,61
A4507200200	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	169,61
A4507200300	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	169,61
A4517200600	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	55,78
A4517200700	ΧΕΡΟΥΛΙ	55,78
A4537200500	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	218,35
A4537200900	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	19,56
A4537201000	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	19,56
A4537201100	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,45
A4537201300	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	120,53
A4537201400	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	120,53
A45372025005F10	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	320,37
A4537203300	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	218,35

A4537203400	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	218,35
A45372049003E56	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	249,9
A45372049007P34	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	269,12
A45372049009J68	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	249,9
A45372050009J68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	249,9
A45372050007P34	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	269,12
A4537205300	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	37,55
A4537205400	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	37,55
A4537205700	ΚΛΙΕΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	120,53
A4537205800	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	120,53
A4537209900	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	397,37
A4617200000	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	42,22
A4637200200	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	29,29
A4707200200	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΠΟΡΤΑΣ	70,36
A4707200300	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΠΟΡΤΑΣ	70,36
A4707200400	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΠΟΡΤΑΣ	70,36
A4707201100	ΙΜΑΝΤΑΣ	55,92
A4707201300	ΙΜΑΝΤΑΣ	55,92
A4707201800	ΡΑΓΑ	62,68
A4707202000	ΡΑΓΑ	62,68
A4707202100		118,04
A4707202200	ΠΛΑΙΝΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	168,49
A4707202300	ΜΟΤΕΡ ΗΛΕΚΤΡ.ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	369,4
A4707202500	ΜΟΤΕΡ ΗΛΕΚΤΡ.ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	369,4
A4707202700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΟΡΤΑΣ	56,19
A4707206200	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	666,12
A4707206300	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	666,12
A6397200300	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	95,12
A6397200400	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	95,12
A6397200700	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	95,12
A6397201000	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	95,12
A94372094007D53	ΠΟΡΤΑ	960,22
A94372095007D53	ΠΟΡΤΑ	960,22
A0997200101	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	232,36
A0997201601	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	290,89
A0997201901	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	124,6
A0997202201	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	124,6
A0997206301	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	135,4
A11772003017C70	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	398,28
A11772004017C70	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	398,28
A2177200301	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	322,1
A2227205101	ΓΑΝΤΖΟΣ	50,17
A2537205401	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	197,63
A2577206701	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	268,99
A4537201601	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	397,37
A4537201701	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	66,45
A4537204301	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	56,27
A4537204401	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	50,01
A4537204501	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	68,74
A4537204601	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	68,74

A4537204701	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	68,74
A4537205101	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	19,56
A4537205201	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	19,56
A4537206601	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	120,53
A4537206901	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	120,53
A4537207001	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	120,53
A96072007017277	ΠΟΡΤΑ	315,02
A96072010017277		336,89
A96072011017277	ΠΟΡΤΑ	293,16
A0997201902	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	120,85
A0997202002	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	120,85
A16672027029051	ΤΣΕΠΗ ΠΟΡΤΑΣ	63,9
A2137205902	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	13,83
A2137206002	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	13,83
A2227201302	ΡΑΓΑ	313,32
A0007204503	ΠΟΡΤΑ	1456,25
A0007204603	ΠΟΡΤΑ	1462,5
A0007207603	ΦΤΕΡΟ	2625
A2537206303	ΔΟΚΟΣ	262,71
A4057200203	ΠΟΡΤΑ	2442,87
A6327200603	ΦΤΕΡΟ	4206
A9607202203	ΠΟΡΤΑ	1208,78
A9607202403	ΠΟΡΤΑ	1208,78
A9607202803	ΦΤΕΡΟ ΠΟΡΤΑΣ	60,44
A0007200204	ΦΡΥΔΙ	10,04
A1157200504	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	142,88
A1267200104	ΟΔΗΓΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	126,71
A1267200204	ΓΑΝΤΖΟΣ	130,51
A1647200004	ΑΝΤΙΚΡΙΣΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	12,25
A1717200204	ΑΦΑΛΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	14,95
A2047200104	ΑΝΤΙΚΡΙΣΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	11,01
A2087200104	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,81
A2217200104	ΑΝΤΙΚΡΙΣΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	9,21
A4477200104	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	10,04
A4517200004	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,1
A9067200004	ΑΝΤΙΚΡΙΣΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	8,3
A9067200204	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	8,76
A1177200105	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	592,7
A1177200205	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	592,7
A1247202505	ΠΟΡΤΑ	818,62
A1247203405	ΠΟΡΤΑ	1345,62
A1567200105	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	582,29
A1567200205	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	582,29
A1647200905	ΠΟΡΤΑ	1321,35
A164720090564	ΠΟΡΤΑ	1321,35
A1647201005	ΠΟΡΤΑ	1321,35
A1667200105	ΠΟΡΤΑ	1114,84
A1667200205	ΠΟΡΤΑ	1114,84
A168720200528	ΠΟΡΤΑ	645,07
A1697202105	ΠΟΡΤΑ	671,09

A1697202205	ΠΟΡΤΑ	671,09
A1697202305	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	672,83
A1697202405	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	672,83
A1697202505	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	680,92
A1697202605	ΠΟΡΤΑ	680,92
A170720110528	ΠΟΡΤΑ	988,98
A1717200105	ΠΟΡΤΑ	412,01
A171720010528	ΠΟΡΤΑ	1533,09
A171720020528	ΠΟΡΤΑ	1786,82
A1727200305	ΠΟΡΤΑ	1025,09
A1727200405	ΠΟΡΤΑ	1025,09
A1767200105	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	575,76
A1767200205	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	575,76
A2017202605	ΠΟΡΤΑ	780,15
A202720160528	ΠΟΡΤΑ	1180,63
A2037200105	ΠΟΡΤΑ	619,27
A203720010567	ΠΟΡΤΑ	619,27
A203720020567	ΠΟΡΤΑ	619,27
A2037201505	ΠΟΡΤΑ	745,71
A2037201605	ΠΟΡΤΑ	745,71
A2047200205	ΠΟΡΤΑ	686,55
A2047201005	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΡΤΑΣ	1245,86
A2057200105	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	665,56
A2057200205	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	665,56
A2077200105	ΠΟΡΤΑ	1013,53
A2077200205	ΠΟΡΤΑ	1013,53
A2077200305	ΠΟΡΤΑ	1021,7
A208720070528	ΠΟΡΤΑ	1467,06
A208720080528	ΠΟΡΤΑ	1467,06
A209720010528	ΠΟΡΤΑ	1005,21
A2097200205	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	1005,21
A209720020528	ΠΟΡΤΑ	1005,21
A210720150528	ΠΟΡΤΑ	868,43
A211720130528	ΠΟΡΤΑ	745,82
A211720140528	ΠΟΡΤΑ	745,82
A2127200105	ΠΟΡΤΑ	814,65
A2127200205	ΠΟΡΤΑ	814,65
A2137200105	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	769,43
A2137200205	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	769,43
A2187201505	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	1016,89
A2197200105	ΠΟΡΤΑ	972,93
A220720010528	ΠΟΡΤΑ	1198,83
A220720020528	ΠΟΡΤΑ	1198,83
A2207201505	ΠΟΡΤΑ	21076,83
A2207201605	ΠΟΡΤΑ	21076,83
A221720010528	ΠΟΡΤΑ	2109,57
A221720020528	ΠΟΡΤΑ	2113,61
A2227200105	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	1130,21
A2227200205	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	1130,21
A2307200505	ΠΟΡΤΑ	2847,33



A2467200105	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	596,59
A246720010564	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	596,59
A2467200205	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	617,48
A2537200305	ΠΟΡΤΑ	924,31
A2537200405	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	924,31
A2927200205	ΠΟΡΤΑ	1228,28
A4257202905	ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	1080,13
A4257203005	ΠΟΡΤΑ	1080,13
A6287200105	ΠΟΡΤΑ	1993,75
A6297202905	ΠΟΡΤΑ	3306,89
A639720100528	ΠΟΡΤΑ	416,68
A639720110528	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	416,68
A67072003057390	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	1075,43
A9067200005	ΠΟΡΤΑ	644
A9067200105	ΠΟΡΤΑ	636,93
A9417200405	ΠΟΡΤΑ	1543,29
A9417200705	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	1543,29
A9437201405	ΠΟΡΤΑ	1171,78
A9437201505	ΠΟΡΤΑ	1171,78
A9437201605	ΠΟΡΤΑ	1171,78
A9737201705	ΠΟΡΤΑ	925,08
A9737201805	ΠΟΡΤΑ	925,08
A9737203105	ΠΟΡΤΑ	925,08
A9737203205	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	925,08
A3817200606	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	7,31
A9417203506	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,84
A9417203606	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	27,84
A2057206708	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	188,22
A6277200208	ΠΡΟΦΙΛ	471,49
A6297200808	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	3500
A4107201709	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	1043,91
A4537200109CF5L	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	226,2
A4537200109CC8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	226,2
A45372001099987	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ ΟΔΗΓΟΥ	226,2
A45372001098287	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ ΟΔΗΓΟΥ	226,2
A4537200109CA7L	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ ΟΔΗΓΟΥ	194,4
A4537200109CA8L	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	194,4
A4537200209CF5L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	226,2
A45372002098287	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ ΟΔΗΓΟΥ	226,2
A45372002091322		226,2
A4537200209CC8L	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ ΟΔΗΓΟΥ	226,2
A45372002092640	ΠΟΡΤΑ	226,2
A4537200209CA7L	ΚΑΛΥΜΜΑ	194,4
A4537200209CA8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	194,4
A6297202009	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΠΟΡΤΑΣ	1494,59
A6297202109	ΡΑΓΑ ΠΟΡΤΑΣ	847,51
A63272010090005	ΣΩΛΗΝΑΣ	388,31
A632720100905	ΚΑΛΥΜΜΑ	508,24
A63872007107C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	270,2
A63872018107C52	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	270,2

A1077200411	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,79
A1077200511		20,07
A11772001119H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,45
A11772002119H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,45
A11772004119H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,14
A12472011118320	ΠΛΑΚΑ	24,32
A12472018118F33	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	23,04
A12972011119A84	ΠΛΑΚΑ	76,8
A14072001118F86	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,37
A14072001119045	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,37
A14072002119045	ΠΛΑΚΑ	22,37
A1407201911	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,81
A1407202011	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,81
A15672001119H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,45
A15672003119H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,14
A15672004119H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,14
A16872001117C45	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	6,86
A16872002117C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,86
A16972004119051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,85
A17672001119H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,04
A17672002119H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,04
A17672003119H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,77
A17672004119H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,77
A205720451139	ΓΑΝΤΖΟΣ	51,8
A205720461139	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	51,8
A20572053119H15	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	745,96
A2057207811	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,5
A2057209111	ΡΑΓΑ	224,89
A2077200111	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,97
A20772003119051	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,78
A20772005119051	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	34,6
A20772006119051	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	34,6
A2097200111	ΠΛΑΚΑ	16,04
A2097200211	ΒΑΣΗ	16,04
A23072002119C81	ΠΛΑΚΑ	93,95
A23072004119E38	ΠΛΑΚΑ	139,15
A23072005118J08	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	127,88
A23072005117F06	ΠΛΑΚΑ	93,95
A23072007118J07	ΠΛΑΚΑ	74,71
A23072012119116	ΠΛΑΚΑ	119,47
A24672001119H68	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	7,84
A24672002119H68	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	7,84
A4057200211	ΠΛΑΚΑ	268,11
A6327200011	ΠΛΑΤΩ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	82,2
A6327200111	ΠΛΑΤΩ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	82,2
A6327200211	ΠΛΑΤΩ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	73,84
A6327200311	ΠΛΑΤΩ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	73,84
A0007200113	ΝΤΙΖΑ	6,47
A0007200213	ΝΤΙΖΑ	6,47
A000720021364	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,47

A0007200513	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	30,59
A0007200613	ΝΤΙΖΑ	24,07
A2057203313		156,44
A2057208713	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	69,49
A2057208813	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	69,49
A4517200113	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,58
A4517200513	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,58
A4517200613	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,58
A9607200813	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,11
A9607201113	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,48
A1237200114	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	26,62
A1687200214	ΒΑΣΗ	10,37
A2037200114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,29
A2217200014	ΒΑΣΗ	25,18
A9737200114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,65
A9737200214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,65
A9737201714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,65
A9737201814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,65
A0007201115	ΡΑΓΑ	13,29
A000720111564	ΡΑΓΑ	13,29
A2027200615	ΒΑΣΗ	9,5
A2027200715	ΟΔΗΓΟΣ	9,23
A2027200815	ΧΡΩΜΙΟ	9,5
A2057200415	ΟΔΗΓΟΣ	112,01
A2107200315	ΓΛΥΣΤΡΑ	14,58
A4107201715	ΦΑΣΑ	308,42
A4107203115	ΡΑΓΑ	43,14
A4107203715	ΡΑΓΑ	50,03
A4517200315	ΦΑΣΑ	36,21
A6327200615	ΡΑΓΑ	202,66
A6327201115	ΡΑΓΑ ΟΔΗΓΟΣ RH	236,81
A6327201315	ΡΑΓΑ ΟΔΗΓΟΣ Tra	360,59
A6327202015	ΚΑΛΥΜΜΑ	202,02
A6327202115	ΚΑΛΥΜΜΑ	433,55
A6327203815	ΚΟΛΩΝΑ	300,82
A0007200116	ΟΔΗΓΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	31,85
A0007200316	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	23,91
A0007200616	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	28,25
A0007201716	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	33,37
A0007202016	ΠΟΡΤΑ	307,15
A0007202116	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	307,15
A1087200016	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	236,58
A1117205116	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	134,48
A1167200016	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	85,22
A1267200516	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	159,85
A1267200616	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	108,7
A1297200116	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	121,49
A1407200616	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	108,7
A1407200916	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	131,1
A1637200016	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	69,54

A1687200116	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	32,44
A1707200116	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	37,8
A2037200116	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,44
A2037200316	ΝΤΙΖΑ	46,08
A2097200116	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	37,44
A2107200116	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	83,12
A2117200116	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	38,93
A211720011664	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,93
A2197200016	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	41,4
A2207200016	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	39,65
A2207200116	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,13
A2217200116	ΤΣΕΚ ΠΟΡΤΑΣ	497,13
A2217200716	ΟΔΗΓΟΣ	78,09
A2307200016	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	39,65
A3567200316	ΒΑΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	77,01
A4607200416	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	42,22
A6017200316	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	52,62
A6317200316	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,67
A6387200116	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	31,65
A6387200316	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	31,65
A6397200216	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΛΕΓΧΟΥ	32,63
A9017201016	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	67,04
A9017201116	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	67,04
A9067200516	ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	35,89
A9737201416	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	37,32
A973720141664	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	37,32
A9737201516	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	37,32
A1407200917	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	140,52
A1407201017	ΟΔΗΓΟΣ	140,52
A1637200517	ΛΑΣΤΙΧΟ	136,23
A1637200617	ΒΕΡΓΑ	136,23
A1687200117	ΚΟΛΟΝΑΚΙ	49,92
A1687200217	ΒΑΣΗ	49,92
A1687200517	ΒΑΣΗ	49,92
A1687200617	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΟΣ	49,92
A4477200017	ΟΔΗΓΟΣ	53,55
A4477200117	ΟΔΗΓΟΣ	53,55
A4537200117	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	16,34
A4537200217	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	16,34
A6397200217	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	53,55
A6397200317	ΟΔΗΓΟΣ	53,55
A9067200017	ΝΤΙΖΑ	55,09
A9067200117	ΟΔΗΓΟΣ	55,09
A9067200817	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	55,09
A9067200917	ΦΑΣΑ	55,09
A0007200018	ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	219,83
A000720001892	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	219,83
A0007200118	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	219,83
A000720011892	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	219,83
A1137200118	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	442,16

A1137200318	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	502,73
A1247200318	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	166,39
A1247201518	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	148,54
A1297200718	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	570,1
A1637200318	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	123,68
A1637200418	ΤΖΑΜΙ	123,68
A1707200918	ΤΖΑΜΙ	155,4
A1707201018	ΤΖΑΜΙ	168,8
A2017200218	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	107,63
A2017200318	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	110,98
A2027200118	ΤΖΑΜΙ	92,33
A2027200318	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΠΟΡΤΑΣ ΦΥΜΕ	229,62
A2027200418	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΠΟΡΤΑΣ ΦΥΜΕ	166,43
A2087200718	ΤΖΑΜΙ	169,82
A2087200818	ΤΖΑΜΙ	169,82
A2087201118	ΤΖΑΜΙ	141,49
A2107200118	ΤΖΑΜΙ	153,98
A2107200218	ΤΖΑΜΙ	153,98
A2107200518	ΤΖΑΜΙ	153,98
A2107200618	ΤΖΑΜΙ	153,98
A2157200118	ΤΖΑΜΙ	351,91
A2167200118	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΠΟΡΤ ΕΑ	380,44
A2167200218	ΤΖΑΜΙ	380,44
A2197200718	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	396,8
A2197200818	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	396,8
A2207200118	ΤΖΑΜΙ	311,31
A2207200218	ΤΖΑΜΙ	348,71
A2207200318	ΤΖΑΜΙ	270,69
A2207200418	ΤΖΑΜΙ	270,69
A2207200518	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	15505,52
A2207200618	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	15505,52
A2207200918	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	16667,97
A2217200118	ΤΖΑΜΙ	292,65
A2217200218	ΤΖΑΜΙ	292,65
A2217200718	ΤΖΑΜΙ	336,55
A2217200818	ΤΖΑΜΙ	336,55
A2217200918	ΤΖΑΜΙ	10816,81
A2217201018	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	10816,81
A2227200218	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	316,39
A3817200118	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	82,87
A4547200118	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	59,77
A6017200018	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	79,58
A6417200218	ΤΖΑΜΙ	104,83
A6417200318	ΤΖΑΜΙ	104,83
A6707200318	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	131,9
A6737200218	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	96,17
A6737200318	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	96,17
A9017200318	ΤΖΑΜΙ	102,04
A9017200918	ΤΖΑΜΙ	105,48
A9017201018	ΤΖΑΜΙ	105,48

A9607200218	ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΑΝΑΚΛΥΝΟΜΕΝΟ	120,82
A9737200118	ΤΖΑΜΙ	101,09
A9737200218	ΤΖΑΜΙ	101,09
A9737200318	ΤΖΑΜΙ	117,12
A9737200418	ΤΖΑΜΙ	117,12
A0007200320	ΤΖΑΜΙ	1126,09
A1647200520	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	204,82
A1647200620	ΚΑΛΥΜΜΑ	203,63
A1647200720	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	163,95
A1647200820	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	163,95
A1667200020	ΠΛΑΙΝΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	158,99
A1667200120	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	158,99
A1667200320	ΠΛΑΙΝΟ ΤΖΑΜΙ	8151,72
A1667200720	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	5594,14
A1667200820	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	5594,14
A2117200120	ΚΑΛΥΜΜΑ	398,41
A2117200220	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	398,41
A3017200120	ΤΖΑΜΙ	653,75
A3567202220	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	2612,08
A4107200120	ΤΖΑΜΙ / DT	637,5
A4107202120	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	815
A4107202320	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	868,75
A6297200520	ΤΖΑΜΙ	681,78
A6297200920	ΤΖΑΜΙ ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓΟΥ	776,25
A6297201220	ΤΖΑΜΙ	863,75
A6297201420	ΤΖΑΜΙ / ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓ.	852,5
A6327201420	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	856,25
A6387200120	ΤΖΑΜΙ	65,58
A6387200220	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	65,58
A6387200420	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	76,69
A9417200120	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	88,37
A9417200420	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	104,84
A1647200322	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,29
A1647200422	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,29
A16472005227H85	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,59
A16472006227H85	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,59
A166720052228	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	194,54
A17672001229051	ΧΡΩΜΙΟ	35,45
A17672009222A17	ΧΡΩΜΙΟ	21,26
A17672010222A17	ΧΡΩΜΙΟ	21,26
A2037200122	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	163,39
A2037200222	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	163,39
A2047200322	ΧΡΩΜΙΟ	141,88
A2047200422	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	141,88
A2047200922	ΧΡΩΜΙΟ	41,83
A2047202022	ΧΡΩΜΙΟ	113,63
A20772013222A02	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	64,82
A20772014222A02	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	64,82
A20772018222A04	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	64,82
A20772021222A02	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	156,25

A20772022222A02	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	156,25
A20772023222A04	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	156,25
A2077202422642A04	ΧΡΩΜΙΟ	156,25
A2087200322	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	232,62
A2127206522	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	142,05
A212720652264	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	140,97
A2127206622	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	142,05
A2127206722	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	190,15
A2227202322	ΧΡΩΜΙΟ	310,26
A2227202422	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	310,26
A2517200122	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	77,29
A2057204923	ΡΑΓΑ	231,62
A2057205023	ΦΑΣΑ	231,62
A1247200724	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	76,66
A1247200824	ΛΑΣΤΙΧΟ	76,66
A1247201124	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	40,07
A1297200524	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	119,27
A1297200624	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	119,27
A1297200924	ΦΑΣΑ	88,6
A1297201024	ΦΑΣΑ	88,6
A1407201424	ΦΑΣΑ	35,99
A1637201324	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	63,03
A1637201424	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,03
A1637201724	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	30,91
A1697200124	ΒΕΡΓΑ	22,83
A1697200224	ΒΕΡΓΑ	22,83
A1697200324	ΦΑΣΑ	25,8
A1697200424	ΦΑΣΑ	25,8
A1707200424	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	109,99
A1717200124	ΦΑΣΑ	111,37
A1717200224	ΦΑΣΑ	111,37
A1727200224	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,91
A1727200724	ΦΑΣΑ	91,84
A1727200824	ΦΑΣΑ	91,84
A2057201924	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	51,4
A2057202024	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	51,4
A2087201324	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	410,98
A2087201424	ΟΔΗΓΟΣ	410,98
A2097200124	ΦΑΣΑ	67,18
A2097200224	ΝΙΚΕΛ	67,18
A2117200124	ΟΔΗΓΟΣ	30,82
A2187200324	ΦΑΣΑ	42,59
A2197200124	ΦΑΣΑ	208,99
A2197200224	ΛΑΣΤΙΧΟ	275,69
A2207200224	ΦΑΣΑ	33,48
A2307200624	ΦΑΣΑ	50,62
A2537200124	ΦΑΣΑ	23,85
A2537200224	ΦΑΣΑ	23,85
A4477200224	ΦΑΣΑ	18,41
A4477200324	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,82

A4477200424	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	18,82
A6327200224	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ /	173,65
A6327200324	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	163,11
A6327200624	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	173,65
A6397200224	ΦΑΣΑ	18,5
A6397200424	ΦΑΣΑ	19,29
A6397200524	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,29
A2087200125	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,27
A2087200225	ΟΔΗΓΟΣ	59,93
A4607200025	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	10,04
A6017200325	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,72
A6017200425	ΟΔΗΓΟΣ	31,35
A6017200525	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	31,35
A2057209826	ΠΟΡΤΑ	1253,63
A0007201627	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	255,22
A35772012277327	ΕΔΡΑΝΟ ΠΕΡ.ΚΟΛ., FAR	71,19
A3577202027	ΕΔΡΑΝΟ	157,7
A35772022278425	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	67,8
A3577203127	ΠΟΤ.ΣΧΗΜ.ΚΛ.(ΠΟΡΤΑ	260,14
A6127202427	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	112,09
A9417200127	ΒΑΣΗ	32,26
A9417200227	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,26
A16672001288Q69	ΚΑΛΥΜΜΑ	167,32
A21172005288J61	ΚΑΛΥΜΜΑ	170,32
A21172005287G63	ΧΡΩΜΙΟ	170,32
A21172006287G63	ΧΡΩΜΙΟ	236,08
A21172006289C09	ΚΑΛΥΜΜΑ	218,8
A0007200029	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	116,12
A4537200130	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	379,02
A4537200230	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	379,02
A4537200330	ΠΛΑΙΣΙΟ	379,02
A4537200430	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	379,02
A0007200331	ΠΕΙΡΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	19,11
A3097200031	ΠΕΙΡΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	19,93
A3097200131	ΠΕΙΡΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	19,93
A3097200331	ΠΕΙΡΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	13,09
A6017200031	ΠΕΙΡΟΣ	45,45
A6017200131	ΠΕΙΡΟΣ	45,45
A9017200431	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	7,57
A9737200031	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	8,36
A0007201235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	56,58
A0007201335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	56,58
A0007201435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	113,73
A0007201535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	113,73
A0007202635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	168,09
A0007202835	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	98,4
A0007202935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	98,4
A0007203135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	283,05
A0007203335	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	168,09
A0007203435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	170,5



A0007204035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	254,83
A0007205535	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	227,74
A0007205635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	227,74
A0007206535	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	117,49
A0007206635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	117,49
A1247201235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	214,62
A1297200135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	339,55
A1637202535	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	218,37
A1637202635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	218,37
A1637202835	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	218,37
A1637202935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	218,37
A1637203035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	218,37
A1637203235	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	218,37
A1647200935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	362,22
A1647201035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	362,22
A1647201135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	442,21
A1647201235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	442,21
A1647202035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	442,21
A1667200135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	124,6
A1667200435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	124,6
A1687201935	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	163,7
A1687202235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	182,28
A1697203535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	209,94
A1697203735	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	209,94
A1697203935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	209,94
A1697204235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	209,94
A1697204335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	209,94
A1697204435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	209,94
A1697204635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	209,94
A1707200135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	132,37
A1717202535	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	140,81
A1717202835	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	140,81
A2017201135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	311,53
A2027203535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	138,78
A2027204435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	242,09
A2037200135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	131,06
A203720013564	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	131,06
A2037200235	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	131,06
A2037200335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	131,06
A2037200435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	131,06
A2037200535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	131,06
A203720053564	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	131,06
A2037200835	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	131,06
A2047200335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	64,86
A2047201535	ΦΑΣΑ	131,06
A2047201835	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	131,06
A2047201935	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	241,43
A2047202235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	241,43
A2047202735	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	131,06
A2047203035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	131,06

A2087200135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	132,42
A2087200435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	188,59
A2097200135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	128,53
A2097200235	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	128,53
A2097200435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	128,53
A2097201435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	295,86
A2117200335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	145,01
A2117200435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	145,01
A2117200635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	145,01
A2117200935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	295,86
A2117201235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	295,86
A2157200135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	566,6
A2157201335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	566,6
A2157201635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	566,6
A2197200135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	145,01
A2197200435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	145,01
A2197200735	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	295,86
A2207201335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	566,6
A2207201635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	566,6
A2207205735	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	462,92
A2207206035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	463,54
A2207206935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	566,6
A2207207235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	566,6
A2207207335	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	2076,68
A2217203535	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	2076,68
A2217203635	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	2076,68
A2217204335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	227,66
A2217204635	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	227,66
A2217205135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	566,6
A2217207135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	399,04
A2217207535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	399,04
A2217207835	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	399,04
A2227201835	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	246,91
A2307200535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	555,51
A2517200335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	362,22
A2517200435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	362,22
A3097200035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	69,7
A3097200135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	69,7
A3567200035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ ΑΡ.	390,4
A4067205035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	254,98
A4067205135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	254,98
A4147200635	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	188,67
A4147201135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	188,67
A4157200035	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	236,42
A4157200235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	216,94
A4477200035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	95,12
A4517200435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	125,35
A4517200535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	125,35
A4517200635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	125,35
A4517200835	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	133,18

A4547200135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	104,96
A4547200235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	53,72
A4607200835	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	126,87
A4637200335	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	126,87
A4637200435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	126,87
A4637202335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	155,29
A4637202435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	155,29
A6017200335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	202,35
A6017201835	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	202,35
A6017202135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	202,35
A6137200235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	99,81
A6297201235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ HD	230,84
A6297201435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ ΜΕ ΜΙ	367,13
A6297201735	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ / ΜΕ	317,24
A6297201935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ / Μ.Μ	471,47
A6317200935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	166,24
A6387200135	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	346,34
A6387200435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	346,34
A6397200435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	95,12
A6397200535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	95,12
A6397200735	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	95,12
A6397200835	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	95,12
A6397201035	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	95,12
A639720173528	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	80,9
A6397202035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	95,12
A6397202535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	95,12
A9017201035	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,98
A9017201135	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	50,98
A9017201235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	53,5
A9017201435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	209,78
A9017201535	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	209,78
A9067201735	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	80,69
A9067202135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	80,69
A9437200635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	174,74
A9437200735	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	174,74
A9737200135	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	19,98
A9737200235	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	19,98
A9737200335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	77,64
A9737200435	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	77,64
A9737200535	ΚΛΕΔΩΜΑ	174,74
A9737200635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	174,74
A9737200735	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	62,86
A9737200835	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	62,86
A6277200336	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ/ΕΔΡΑΝΟ ΚΟΛΩΝ	56,86
A0007201537	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	74,46
A0007201637	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	74,46
A0007201737	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	115,56
A0007201837	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	115,56
A1637200037	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,64
A1667200137	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	52,03

A1667200237	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	52,03
A1667200337	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	53,19
A1667200437	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	53,19
A1687202137	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	37,21
A1687202237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	37,21
A1687202337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,4
A1687202437	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,4
A1697200337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	51,88
A1697200437	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	51,88
A1697201137	ΓΑΝΤΖΟΣ	51,88
A1697201237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	51,88
A1697201337	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	31,15
A1697201437	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	38,2
A1717200337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	49,19
A1717200437	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	49,19
A1717200537	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	31,15
A2027200037	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	26,14
A2037200137	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,23
A2037200737	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25
A2037200837	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25
A2037200937	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	29,66
A2037201037	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	29,66
A2047200137	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	53,48
A2047200237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	53,48
A2047200337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	65,65
A2047200437	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	65,65
A2047200937	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	56,86
A2047201137	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	66,93
A2047201237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	66,93
A2047201537	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	53,48
A2047201637	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	53,48
A2047201737	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	65,65
A2047201837	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	65,65
A2047201937	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	57,48
A2047202137	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	68,98
A2047202237	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	68,98
A2057200137	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,5
A2057200237	ΓΑΝΤΖΟΣ	52,5
A2057200337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	47,96
A2057200437	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	47,96
A2057200537	ΓΑΝΤΖΟΣ	56,71
A2057200737	ΓΑΝΤΖΟΣ	55,06
A205720073739	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	55,06
A2077200537	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25
A2077200737	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	65,65
A2107200037	ΓΑΝΤΖΟΣ	27,19
A2117201537	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25
A2117201737	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	32,85
A2117201837	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	32,85
A2217201037	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25

A2217201237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25
A2217201337	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	81,66
A2217201537	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	81,66
A2227200337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,17
A2307200537	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,79
A2307200637	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,79
A2307200737	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,79
A2307200837	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,79
A2467200337	ΚΑΤΩ ΜΕΝΤΕΣΕΣ	48,03
A2467200437	ΚΑΤΩ ΜΕΝΤΕΣΕΣ	48,03
A2467201137	ΠΑΝΩ ΜΕΝΤΕΣΕΣ	37,4
A2467201237	ΠΑΝΩ ΜΕΝΤΕΣΕΣ	37,4
A2517201337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25
A2517201437	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25
A2517201537	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	60,49
A2517201637	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	60,49
A4057200137	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	154,75
A4057200237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	154,75
A4057200337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	154,75
A405720033764	ΓΑΝΤΖΟΣ	154,75
A4057200437	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	154,75
A4517200337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	28,13
A4517200437	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	28,13
A4517200637	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	40,96
A4517200737	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	40,96
A4537200137	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	29,34
A4537200237	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	29,34
A4537200337	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	41,57
A4537200437	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	41,57
A4547200237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	40,8
A4547200337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	40,8
A4637200237	ΓΑΝΤΖΟΣ	121,99
A6297200237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ_ΠΑΝ. ΠΟΡ.ΟΔΗΓ	193,75
A6297200337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΚΑΤ.ΠΟΡΤ.ΟΔΗΓ	168,75
A6297201037	ΓΑΝΤΖΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	515,34
A6387202037	ΓΑΝΤΖΟΣ	52,5
A6387202237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,5
A6387202337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,5
A6397200037	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	48,36
A6397200137	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	48,36
A6417200637	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	97,51
A6417200737	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	97,51
A6707200037	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	67,66
A6737200737	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	93,63
A6737200837	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	93,63
A6737200937	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	80,79
A9017200137	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	31,77
A9017200237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	31,77
A9017200737	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	31,77
A9017200837	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	31,77

A9067200037	ΓΑΝΤΖΟΣ	33,34
A9067200137	ΓΑΝΤΖΟΣ	33,34
A9067200237	ΓΑΝΤΖΟΣ	33,34
A9067200337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	33,34
A9417200037	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	83,54
A9417200137	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	83,54
A9417200337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	99,73
A9417200837	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	83,54
A9737200737	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	77,21
A9737200837	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	77,21
A2127200040	ΒΑΣΗ	71,44
A4517200040	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,61
A1267200042	ΓΛΥΣΤΡΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	10,56
A1267200142	ΓΛΥΣΤΡΑ	7,82
A2107200042	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,04
A4147200242	ΓΛΥΣΤΡΑ	3,09
A16672004449051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	22,07
A6297200545	ΡΑΓΑ ΑΝΥΨΩΣ.ΠΟΡΤΑ ΟΔΗΓ	172,26
A0007200246	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	80,36
A0007200346	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	80,36
A0007201346	ΓΡΥΛΟΣ	138,9
A0007201446	ΓΡΥΛΟΣ	138,9
A0007201546	ΓΡΥΛΟΣ	138,9
A0007201646	ΓΡΥΛΟΣ	138,9
A0007201746	ΓΡΥΛΟΣ	138,9
A0007202946	ΜΟΤΕΡ	444,38
A0007203046	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘ. ΜΕ ΜΟΤΕΡ	442,5
A0007203146	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘ. ΜΕ ΜΟΤΕΡ	442,5
A1077200746	ΡΑΓΑ	593,4
A1077201146	ΓΡΥΛΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	507,2
A1167201146	ΓΡΥΛΟΣ	455,18
A1167201246	ΓΡΥΛΟΣ	455,18
A1247200346	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	195,08
A1247200446	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	195,08
A1247201746	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	145,2
A1247202946	ΓΡΥΛΟΣ	190,46
A1247203046	ΓΡΥΛΟΣ	193,48
A1267201446	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	257,96
A1297200746	ΓΡΥΛΟΣ	246,21
A1297200846	ΓΡΥΛΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	246,21
A1407202946	ΓΡΥΛΟΣ	195,71
A1407203046	ΓΡΥΛΟΣ	195,71
A1637201146	ΓΡΥΛΟΣ	103,16
A1637201246	ΓΡΥΛΟΣ	103,16
A1687201146	ΓΡΥΛΟΣ	71,49
A1687201246	ΓΡΥΛΟΣ	71,49
A1687201946	ΓΡΥΛΟΣ	71,49
A1687202046	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	71,49
A1687202946	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	71,49
A1687203046	ΓΡΥΛΟΣ	71,49

A1707200746	ΓΡΥΛΟΣ	160,24
A1707200846	ΓΡΥΛΟΣ	160,24
A1707201146	ΓΡΥΛΟΣ	160,24
A1717200146	ΓΡΥΛΟΣ	164,81
A1717200246	ΓΡΥΛΟΣ	164,81
A1727200346	ΓΡΥΛΟΣ Τ	143,57
A2017201446	ΓΡΥΛΟΣ	372,18
A2027201246	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	58,75
A2027201546	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	183,08
A2027201646	ΓΡΥΛΟΣ	183,08
A2037201146	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	104,01
A2037201246	ΓΡΥΛΟΣ	104,01
A2037201546	ΓΡΥΛΟΣ	104,01
A2037201646	ΓΡΥΛΟΣ	104,01
A2037203146	ΓΡΥΛΟΣ	104,01
A2037203246	ΓΡΥΛΟΣ	104,01
A2037203946	ΓΡΥΛΟΣ	104,01
A2037204046	ΓΡΥΛΟΣ	104,01
A2087200346	ΓΡΥΛΟΣ	110,29
A2087200446	ΓΡΥΛΟΣ	110,29
A2087200746	ΓΡΥΛΟΣ	110,29
A2087200846	ΓΡΥΛΟΣ	110,29
A2097200746	ΓΡΥΛΟΣ	155,33
A2097200846	ΓΡΥΛΟΣ	155,33
A2107201146	ΓΡΥΛΟΣ	118,74
A2107201246	ΓΡΥΛΟΣ	118,74
A2117200346	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	104,16
A2117200446	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	104,16
A2157200446	ΓΡΥΛΟΣ	212,55
A2167200346	ΓΡΥΛΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	212,55
A2167200446	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	212,55
A2197200346	ΓΡΥΛΛΟΣ	188,19
A2197200446	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	188,19
A2197200946	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	188,19
A2197201046	ΓΡΥΛΟΣ	188,19
A2207200346	ΓΡΥΛΟΣ	148,21
A2207200446	ΓΡΥΛΟΣ	148,21
A2207202546	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	148,21
A2207202646	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	148,21
A2307200346	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	171,69
A2307200446	ΓΡΥΛΟΣ	171,69
A3567200346	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	1078,19
A3567200446	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	1078,19
A4147200246	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	152,48
A4157200746	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	345,43
A4257200146	ΓΡΥΛΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	167,94
A4257200246	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	167,94
A4427200046	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	54,58
A4427200146	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	54,58
A4517200546	ΓΡΥΛΟΣ	102,75

A4517200646	ΓΡΥΛΟΣ	102,75
A4517200746	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	127,62
A4517200846	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	127,62
A4547200046	ΓΡΥΛΟΣ	213,26
A4607200046	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	169,55
A4607200146	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	169,55
A4607200546	ΓΡΥΛΟΣ	169,55
A460720054664	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	169,55
A4607200646	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	169,55
A460720064664	ΓΡΥΛΟΣ	169,55
A4617200246	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	169,55
A4617200346	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	169,55
A461720034664	ΓΡΥΛΟΣ	169,55
A461720044664	ΓΡΥΛΟΣ	169,55
A4617200546	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	169,55
A461720054664	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	169,55
A4637201346	ΓΡΥΛΟΣ	340,26
A4637201446	ΓΡΥΛΟΣ	340,26
A4637201546	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	217,8
A4637201646	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	217,8
A6017200646	ΓΡΥΛΟΣ	75,83
A6017200746	ΓΡΥΛΟΣ	75,83
A6317200846	ΓΡΥΛΟΣ	97,1
A6387200246	ΓΡΥΛΟΣ	146,44
A6387200346	ΓΡΥΛΟΣ	146,44
A6397200446	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	178,31
A6397200546	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	178,31
A6417200246	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	77,09
A6417200346	ΓΡΥΛΟΣ	77,09
A6707200046	ΓΡΥΛΟΣ	42,13
A6707200146	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	42,13
A6707200446	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	42,13
A9017201446	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	63,23
A9017201546	ΓΡΥΛΟΣ	63,23
A9017201946	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	236,01
A9017202046	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	236,01
A9067200046	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	102,14
A9067200146	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	102,14
A9417200446	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	132,96
A9607201446	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	121,72
A9737200146	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	77,09
A9737200246	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	77,09
A9737200346	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	215,43
A9737200446	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	215,43
A9737200746	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	282,39
A9737200846	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	282,39
A9737201746	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	201,52
A9737201846	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	201,52
A9797207046	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	254,89
A9797207146	ΓΡΥΛΟΣ	254,89



A2097200147	ΦΑΣΑ	66,67
A2097200247	ΦΑΣΑ	66,67
A2097200347	ΟΔΗΓΟΣ	51,54
A0007200048	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	15,2
A1177200048	ΒΑΣΗ	1,84
A17172002489051	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,89
A20372001489051	ΚΑΠΑΚΙ	7,89
A20372001488J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,9
A20372001488G69	ΚΑΠΑΚΙ	3,34
A20372001487E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,71
A20372001487D43	ΚΑΠΑΚΙ	19,53
A20372002487E94	ΚΑΠΑΚΙ	20,1
A20372002487D43	ΚΑΠΑΚΙ	19,7
A20372002489051	ΚΑΠΑΚΙ	7,89
A20472001489051	ΚΑΠΑΚΙ	6,58
A20472002489051	ΚΑΠΑΚΙ	6,58
A2047202348	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,84
A2047204548	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	172,94
A2047204648	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	172,94
A2087201748	ΚΑΛΥΜΜΑ	152,23
A21172001487F72	ΚΑΠΑΚΙ	34,25
A21172001488J12		34,25
A21272001489051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,73
A21272002489051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,73
A21272003489051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	28,4
A21272004489051	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,4
A2187200348	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,87
A2217204048	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	8,72
A22172057488483	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,25
A23072003487E94	ΚΑΠΑΚΙ	109,82
A23072003488M28	ΚΑΛΥΜΜΑ	151,24
A23072003488J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,93
A23072004488J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,36
A2467200548	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,73
A2467200648	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,73
A2467201048	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1,34
A2467201148	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,73
A2467201248	ΧΡΩΜΙΟ	25,73
A3567204048	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,92
A3567204148	ΚΑΛΥΜΜΑ	136,27
A3567204348	ΚΑΛΥΜΜΑ	154,44
A3567204448	ΚΑΛΥΜΜΑ	146
A3567206248	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,34
A4157200148	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,93
A4637202648	ΚΑΛΥΜΜΑ	202,73
A6327200648	ΚΑΛΥΜΜΑ RHD 15 -17 Fe	252,42
A6327201848	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	612,56
A6327203048	ΚΑΛΥΜΜΑ	344,57
A66772000489051	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,09
A66772000485B21	ΚΑΠΑΚΙ	35,09

A66772001489051	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,09
A66772001485B21	ΚΑΠΑΚΙ	35,09
A9017200048	ΚΑΠΑΚΙ	28,43
A9017200148	ΚΑΠΑΚΙ	28,43
A9017200248	ΚΑΠΑΚΙ	28,43
A9017200348	ΚΑΠΑΚΙ	28,43
A94172003489135	ΚΑΛΥΜΜΑ	291,76
A94172003487354	ΚΑΠΑΚΙ	291,76
A94172004489135	ΚΑΛΥΜΜΑ	291,76
A20972021517H91	ΚΑΛΥΜΜΑ	2068,24
A21072008511A19	ΚΑΛΥΜΜΑ	287,82
A4057200251	ΚΑΛΥΜΜΑ	220,74
A4157201851	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	122,31
A6297200551	ΣΩΛΗΝΑΣ	730,26
A6297201351	ΔΟΧΕΙΟ	3001,84
A9017200151	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	18,31
A9577201451	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	532,42
A20272031528F33	ΚΑΛΥΜΜΑ	297,37
A4637200053	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	124,56
A6737200053	ΠΛΑΙΣΙΟ	74,57
A9417200153	ΠΛΑΙΣΙΟ	35,6
A9417200253	ΣΚΕΛΕΤΟΣ	35,6
A9437200153	ΠΛΑΙΣΙΟ	35,6
A9437200253	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	35,6
A1157200154	ΛΑΣΤΙΧΟ	95,25
A1157200254	ΛΑΣΤΙΧΟ	95,25
A1717200354	ΛΑΣΤΙΧΟ	117,66
A1717200454	ΛΑΣΤΙΧΟ	117,66
A2087201354	ΛΑΣΤΙΧΟ	310,96
A2087201454	ΛΑΣΤΙΧΟ	310,96
A2087201554	ΛΑΣΤΙΧΟ	395
A2097200154	ΛΑΣΤΙΧΟ	151,01
A2097200254	ΛΑΣΤΙΧΟ	151,01
A2157200554	ΛΑΣΤΙΧΟ	61,17
A2157200654	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	61,17
A2197200154	ΛΑΣΤΙΧΟ	172,17
A2307200354	ΛΑΣΤΙΧΟ	90,44
A2307200454	ΛΑΣΤΙΧΟ	90,44
A3577201154	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	39,02
A3577201254	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	39,02
A4477200054	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	62,22
A4477200154	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	62,22
A4477200254	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	50,47
A4477200354	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	50,47
A4477200654	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	50,47
A6287200754	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΠΑΝΩ	471,75
A6287200954	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ (ΚΑΤ	610,25
A6297201254	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕΝΤΕΣΕΣ	81,13
A6737200054	ΛΑΣΤΙΧΟ	59,4
A6417200055	ΦΙΛΙΣΤΡΙΝΙ	244,56

A6737200255	ΦΙΛΙΣΤΡΙΝΙ	123,18
A6737200355	ΦΙΛΙΣΤΡΙΝΙ	123,18
A4517200157	ΤΖΑΜΙ	66,88
A4517200257	ΤΖΑΜΙ	66,88
A4517200357	ΤΖΑΜΙ	66,88
A4517200457	ΤΖΑΜΙ	66,88
A4537200157	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	68,74
A4537200257	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	68,74
A16472001587E94	ΤΣΕΠΗ	50,07
A16972013589051	ΤΣΕΠΗ	79,85
A20372001589E25	ΤΣΕΠΗ	91,45
A20372001587D63	ΤΣΕΠΗ	94,63
A20872003587D48	ΤΣΕΠΗ	172,85
A20872003589B70	ΘΗΚΗ	219,79
A20872004587D48	ΤΣΕΠΗ	168,72
A20972001587F91	ΤΣΕΠΗ	53,97
A20972001589F37	ΘΗΚΗ	161,67
A21272001589G56	ΤΣΕΠΗ	71,02
A21272002589G56	ΤΣΑΝΤΑ	71,02
A40572002589051	ΤΣΕΠΗ	56,55
A46372001589045	ΤΣΕΠΗ	250,3
A1247200059	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	33,52
A0007200060	ΣΤΕΓΑΝΟΠ.ΠΡΟΦΙΛ G- K	65,38
A0007200260	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	24,89
A6417200060	ΛΑΣΤΙΧΟ	59,4
A6417200160	ΛΑΣΤΙΧΟ	59,4
A6737200360		59,4
A11772001627C70	ΚΑΛΥΜΜΑ	398,28
A11772009628G72	ΚΑΛΥΜΜΑ	398,28
A11772033628G72	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	398,28
A15672019628G72	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	372,21
A15672023629H93	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	372,21
A17172091629F56	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	723,04
A20372015629D88	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	306,45
A20472078627E94	ΤΑΠΕΤΣΑΡΙΑ	533,54
A20472080628P26	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	533,54
A20472080629D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	533,54
A20472080627K50	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	533,54
A20472088629D88	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	533,54
A20472089629D88	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	533,54
A20472090629D88	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	882,36
A20472096629D88	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ ΟΔΗΓΟΥ	533,54
A24672010627C70	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	390,48
A24672010629D88	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	390,48
A16472037637H24	ΚΑΛΥΜΜΑ	510,49
A16472039638K52	ΚΑΛΥΜΜΑ	510,49
A17272071637M46	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	1201,82
A20372066638H85	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	309,1
A20372066639D97	ΚΑΛΥΜΜΑ	358,54
A20472015639D88	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	533,54

A20472017638P26	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	533,54
A20472046637E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	533,54
A20972059637F46	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	265,83
A20972060639B50	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	515,12
A21172073638J53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	730,02
A2127200063	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	39,37
A23072023638J15	ΚΑΛΥΜΜΑ	2151,71
A00072063657327	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦ.ΚΟΛΟΝΑ 7327	765,03
A9577200065	ΜΠΡΑΤΣΟ	605,04
A2307200166		120,19
A3577200066	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	55,6
A6297200266	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΟΥΜΠ.	16,66
A6297200366	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΟΥΜΠ.	14,69
A6327200166	ΜΗΧ.ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ / ΛΑΒΗ 1	229,89
A9017200066	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	18,49
A9017200166	ΧΕΡΟΥΛΙ	18,49
A9417200066	ΧΕΡΟΥΛΙ	9,84
A9417200166	ΧΕΡΟΥΛΙ	9,84
A23072001698J15	ΚΑΛΥΜΜΑ	395,89
A23072002698J15	ΚΑΛΥΜΜΑ	395,89
A16472005701A28	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	44,98
A16472013708K56	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	566,49
A16472016701A28	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,24
A16872069707F31	ΚΑΛΥΜΜΑ	664,28
A16972037708M24	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	590,5
A16972037709G61	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	590,5
A16972038708M24	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	590,5
A16972039708M24	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	651,72
A16972039707J61	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	651,72
A16972045708M24	ΚΑΛΥΜΜΑ	557,29
A16972046708M24	ΚΑΛΥΜΜΑ	507,83
A17172014707G76	ΚΑΛΥΜΜΑ	723,04
A20472086709D88	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	533,54
A20472087709D88	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	533,54
A20472093709H51	ΚΑΛΥΜΜΑ	533,54
A20972005703C84	ΚΑΛΥΜΜΑ	242,77
A20972053707F42	ΚΑΛΥΜΜΑ	2419,84
A21272001709G50	ΚΑΛΥΜΜΑ	429,7
A41472015709D30	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,08
A4517200070CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	243,91
A4517200170CR4A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	243,91
A4517200370C83U	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	188,99
A4517200470C83U	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	188,99
A4517200570C83U	ΚΑΛΥΜΜΑ	689,21
A4517202370C88U	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	243,91
A4517202370C85U	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	243,91
A4517202370C80U	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	243,91
A4517202370C86U	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	243,91
A4517202370C82U	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	243,91
A4517202470C86U	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	243,91

A4517202470C88U	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	243,91
A4517202470C80U	ΤΑΠΕΤΣΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	243,91
A45372001709J65	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	249,9
A45372002709J65	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	249,9
A45372003709J68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	269,12
A45372003703E56	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	269,12
A45372003709B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	269,12
A45372004709B51	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	269,12
A45372004709J68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	269,12
A4547200170CL5A	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,1
A66772001705B21	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	180,41
A66772002709051	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,41
A66772002705B21	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	180,41
A66772003705B21	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	180,41
A67072017705B21	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	240,99
A67072018705B21	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	240,99
A9017200170	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	116,3
A9017200270	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,3
A9017201270	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	116,3
A94072009707D53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	174,78
A94072009709B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	174,78
A94072010709B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	174,78
A94072010707D53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	174,78
A94072016709B51	ΠΟΡΤΑ	174,78
A94072017709B51	ΠΟΡΤΑ	174,78
A94072018709B51	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	174,78
A94172004707C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	348,73
A94172005705C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	348,73
A9417201370	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	105,8
A9437200270	ΚΑΛΥΜΜΑ	134,53
A97372001705C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	206,38
A97372002705C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	206,38
A97372003705C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	206,38
A97372004705C38	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	206,38
A64172011717334	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	389,8
A64172012717334	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	389,8
A64172013717B92	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	68,93
A64172014717B92	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	68,93
A64972001717B93	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	94,25
A64972006717C86	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	94,25
A20372018729D88	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	837,38
A20372021729D88	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	837,38
A2037202572279B50	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	888,73
A17072001749B95	ΤΣΕΠΗ	95,55
A23072001748J15	ΘΗΚΗ	1215,56
A23072002748J15	ΤΣΕΠΗ	1215,56
A16872001757215	ΧΕΡΟΥΛΙ	97,66
A16872001758470	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	97,66
A16872002757215	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	97,66
A16972001758K78	ΧΕΡΟΥΛΙ	218,93

A16972003759D84	ΧΕΡΟΥΛΙ	133,84
A17072003751267	ΧΕΡΟΥΛΙ	64,45
A17072003757211	ΧΕΡΟΥΛΙ	64,45
A17072004751267	ΧΕΡΟΥΛΙ	64,45
A4517200175C22A	ΧΕΡΟΥΛΙ	55,78
A4517200275C22A	ΧΕΡΟΥΛΙ	55,78
A4537200175	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	57,52
A4537200275	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	57,52
A6297200275	ΛΑΒΗ ΣΤΟΙΧ.ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	50,05
A6297200475	ΛΑΒΗ ΠΟΡΤΑΣ ΑΥ / ΠΟΡΤ.	118,3
A67372000758316	ΧΕΡΟΥΛΙ	42,25
A6737200075	ΛΑΒΗ ΠΟΡΤΑΣ ΣΕ	15,61
A67372000757C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	42,25
A67372000759051	ΧΕΡΟΥΛΙ	42,25
A67372000755B21	ΧΕΡΟΥΛΙ	33,35
A6737200275	ΧΕΡΟΥΛΙ	49,25
A6327200077	ΒΡΑΧ.ΟΔΗΓΗΣ ΚΑΤ / Τ1 4	98,03
A0007202278	ΠΛΑΙΣ.ΣΤΕΓΑΝΟΠ. (ΔΙΑΚΟΠΤ.	1427,19
A0007202678	ΠΛΑΙΣ.ΣΤΕΓΑΝΟΠ. (ΔΙΑΚΟΠΤ	1427,19
A0007203178	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	51
A0007203278	ΛΑΣΤΙΧΟ	51
A0007203378	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠ./ΠΥΛΗ	383,16
A0007203478	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠ./ΠΥΛΗ	371,91
A0007203578	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	369,81
A0007203678	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	341,8
A0007203778	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	219,93
A0007204578	ΠΛΑΙΣΙΟ	949,74
A0007204678	ΠΛΑΙΣ.ΣΤΕΓΑΝΟΠ. (ΔΙΑΚ.	949,74
A0007204778	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	910,52
A0007205278	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠ.ΔΙΑΚ.	1182,53
A0007205878	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	923,81
A0007205978	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	446,48
A1007200578	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	360,43
A1007200678	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	360,43
A1077200178	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	235,02
A107720017864		202,03
A1077200278	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	235,02
A1077200578	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	90,6
A1077200678	ΛΑΣΤΙΧΟ	90,6
A1077200978	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,2
A1077201078	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,2
A1077201178	ΛΑΣΤΙΧΟ	233,53
A1077201278	ΛΑΣΤΙΧΟ	233,49
A1077201578	ΛΑΣΤΙΧΟ	285,37
A1077201678	ΛΑΣΤΙΧΟ	285,37
A1107200178	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	349,25
A1107200278	ΛΑΣΤΙΧΟ	349,25
A1117206378	ΛΑΣΤΙΧΟ	578,28
A1117206478	ΛΑΣΤΙΧΟ	578,28
A1137200778	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	213,76

A113720077864	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	213,76
A1137200878	ΛΑΣΤΙΧΟ	213,76
A1157200578	ΛΑΣΤΙΧΟ	224,51
A1157200678	ΛΑΣΤΙΧΟ	224,51
A1167200378		296,57
A1167200478		296,29
A116720047864	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	254,72
A1207200378	ΛΑΣΤΙΧΟ	286,73
A1207200478	ΛΑΣΤΙΧΟ	292,6
A1217200178	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	293,74
A1217200278	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	293,74
A1247201178	ΛΑΣΤΙΧΟ	190,5
A1247201278	ΛΑΣΤΙΧΟ	190,5
A1267200378	ΛΑΣΤΙΧΟ	285,91
A1267200478	ΛΑΣΤΙΧΟ	285,7
A1297200178	ΛΑΣΤΙΧΟ	89,96
A1297200278	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	89,96
A1407200178	ΛΑΣΤΙΧΟ	113,28
A1407200378	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,6
A1407200678	ΛΑΣΤΙΧΟ	52,62
A1637200578	ΛΑΣΤΙΧΟ	99,06
A1637200678	ΛΑΣΤΙΧΟ	110,99
A1637200778	ΛΑΣΤΙΧΟ	48,37
A1637200878	ΛΑΣΤΙΧΟ	48,37
A1647201278	ΛΑΣΤΙΧΟ	172,83
A1647201378	ΛΑΣΤΙΧΟ	34
A1647201478	ΛΑΣΤΙΧΟ	34
A1707200078	ΛΑΣΤΙΧΟ	348,16
A1717200578	ΛΑΣΤΙΧΟ	374,73
A1727200078	ΠΛΑΙΣΙΟ	297,14
A1727200278	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	108,51
A2017200578	ΛΑΣΤΙΧΟ	274,04
A2017200678	ΛΑΣΤΙΧΟ	274,04
A2027200978	ΛΑΣΤΙΧΟ	109,12
A2027201078	ΛΑΣΤΙΧΟ	109,12
A2037200378	ΛΑΣΤΙΧΟ	105,69
A2037200478	ΛΑΣΤΙΧΟ	105,69
A2037201578	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,51
A2037201678	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,51
A2037201978	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,51
A2037202078	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,51
A2037202178	ΛΑΣΤΙΧΟ	105,69
A2037202278	ΛΑΣΤΙΧΟ	105,69
A2097200178	ΛΑΣΤΙΧΟ	133,66
A2097200278	ΛΑΣΤΙΧΟ	133,66
A2097200578	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,17
A2097200678	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	35,17
A2097201678	ΛΑΣΤΙΧΟ	226,19
A2097201778	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,22
A2097201878	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	18,22

A2107200178	ΛΑΣΤΙΧΟ	125,68
A2107200278	ΛΑΣΤΙΧΟ	125,68
A2117200178	ΛΑΣΤΙΧΟ	110,55
A2117200278	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	110,55
A2117200478	ΜΟΝΩΣΗ	38,68
A2117201178	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,7
A2117201678	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	17,45
A21872019789G44	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	108,51
A21872020789G44	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	108,51
A2197200378	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,7
A2197200678		131,64
A2207200178	ΛΑΣΤΙΧΟ	115,38
A2207201178	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	20,59
A2207201278	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,59
A2207202678	ΛΑΣΤΙΧΟ	44,17
A22072039787G18	ΛΑΣΤΙΧΟ	134,92
A22072039789C66	ΚΑΛΥΜΜΑ	141,4
A22072039787D83	ΙΜΑΝΤΑΣ	141,15
A22072040787G18	ΛΑΣΤΙΧΟ	135,77
A22072040789C66	ΛΑΣΤΙΧΟ	145,01
A22072040787D83	ΛΑΣΤΙΧΟ	143,98
A2217200178	ΛΑΣΤΙΧΟ	115,38
A2217200278	ΛΑΣΤΙΧΟ	115,38
A2217201178	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,23
A2217201278	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,23
A2227200578	ΠΛΑΙΣΙΟ	19,23
A2307200978	ΛΑΣΤΙΧΟ	394,2
A2307201278	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	31,19
A2517200678	ΛΑΣΤΙΧΟ	34
A3567200178	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	778,98
A3567200278	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΑΣΤ1 ΕΞΩ	804,29
A3567200478	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	686,18
A3567200578	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	681,96
A3567200878	ΚΑΛΥΜΜΑ	348,71
A3567201378	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΠΟΡΤΑ	91,26
A4217200178	ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΠΟΡΤΑΣ	41,44
A4547200578	ΛΑΣΤΙΧΟ	66,64
A6017200278	ΛΑΣΤΙΧΟ	69,39
A6017200378	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	69,39
A6017200678	ΛΑΣΤΙΧΟ	92,54
A6017200778	ΛΑΣΤΙΧΟ	92,54
A6277200378	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	211,87
A6277200478	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	283,34
A6277201378	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	196,81
A62872003787327	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	299,5
A62872004787327	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	299,5
A62872004787E87	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	299,5
A6297205478		666,49
A6297205678	ΠΛΑΙΣΙΟ	679,15
A6297205778	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	628,53



A6327200378	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΡΤΑΣ	376,13
A6327200678	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	428,16
A6327201678	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	617,98
A6327202378	ΛΑΣΤΙΧΟ	1334,88
A6327203178	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	583,9
A0007200079	ΒΑΣΗ	356,64
A0007200179	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	356,64
A1177200179	ΔΟΚΟΣ	203,54
A1177200279	ΜΠΕΚ	203,54
A1647201579	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	270,23
A1667200179	ΡΑΓΑ	252,31
A1667200279	ΡΑΓΑ	252,31
A1697200979	ΦΟΡΕΑΣ	267,66
A1697201079	ΦΟΡΕΑΣ	267,66
A1697203179	ΦΟΡΕΑΣ	239,16
A1697203279	ΦΟΡΕΑΣ	239,16
A1767200179	ΦΑΣΑ	211,74
A1767200279	ΡΑΓΑ	211,74
A2047201879	ΦΟΡΕΑΣ	282,13
A2127201579	ΟΔΗΓΟΣ	256,51
A2127201679	ΟΔΗΓΟΣ	256,51
A2467200179	ΡΑΓΑ	211,74
A2467200279	ΦΑΣΑ	211,74
A1077200180	ΧΡΩΜΙΟ	219,45
A1077200280	ΧΡΩΜΙΟ	219,45
A1087202180	ΒΕΡΓΑ	126,35
A1087202280	ΒΕΡΓΑ	126,35
A1147200180	ΧΡΩΜΙΟ	57,82
A1147200280	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,82
A1167200180		63,84
A1167200280	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	63,84
A2047200180	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,81
A2047200280	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,81
A2047200580	ΦΑΣΑ	50,04
A2047200680	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,04
A2047200880	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,71
A2047201180	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,71
A2047208080	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	113,63
A20472001897K43	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A20472001899051	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,44
A22072053891424	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,29
A22072081897H81		337,64
A3017200192	ΝΤΙΖΑ ΤΙΜΟΝ.ΠΛΗΡ.	176,68
A6297200092	ΝΤΙΖΑ	25,35
A6707200292	ΝΤΙΖΑ	35,01
A6707200492	ΝΤΙΖΑ	303,91
A6707200592	ΝΤΙΖΑ	18,61
A6707200692	ΝΤΙΖΑ	18,61
A6707200792	ΡΟΔΕΛΛΑ	57,25
A1137200693	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	74,38

A1807200493	ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	172,85
A17672001959H15	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	85,21
A17672009958G72	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	117,27
A17672013957C70	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	117,27
A17672013953D16	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	117,27
A17672014957C70	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	117,27
A21272029959G23	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	126,96
A21372001959K01	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	133,3
A21672001959E43	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	535,87
A64172000957B90	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	70,29
A64172001957B90	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	70,29
A4057200096	ΜΟΧΛΟΣ	8,29
A66772000969051	ΜΟΧΛΟΣ	17,9
A66772000965B21	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,28
A9017200198	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,61
A9067200098	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	2,67
A9417200098	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,68
A6297200199	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΠΟΡΤΑ	767,6
A2187210100	ΛΑΣΤΙΧΟ	98,22
A2187210200	ΛΑΣΤΙΧΟ	98,22
A4157211500	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	49,45
A4477210600	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	87,44
A4517210100	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	385,14
A4517210200	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	385,14
A4537211100	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	29,45
A4537211200		29,45
A4537211700	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	11,62
A0007210501	ΠΟΡΤΑ	3057,69
A4517210201	ΠΟΡΤΑ	385,14
A0007210802	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	685,37
A0007210114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,12
A0007210214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,12
A0017210014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,61
A0017210114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,61
A4057210014	ΒΑΣΗ	0,96
A4057210015	ΠΕΙΡΟΣ	4,66
A4257210131	ΚΟΝΣΟΛΑ	15,74
A4257210231	ΚΟΝΣΟΛΑ	15,74
A0007210380	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΠΥΛΗ	6,44
A000721048010	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	8,97
A0007210580	ΣΤΕΓΑΝΟΠ.ΛΩΡΙΔΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠ.	74,95
A0007210780	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	8,12
A0007210880	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	183,5
A0007215080	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΑΚΡΟ	70,11
A4107210180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	459,14
A4107210480	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	17,36
A4157210080	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	72,95
A4157210180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	74,79
A4157210280	ΣΤΙΜΟΥΧΑ	49,45
A4157210780	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	32,2

A4517210780	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	45,97
A4517210980	ΦΛΑΝΤΖΑ	80,7
A6127211580	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	529,4
A6387211480	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,42
A6397210280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,6
A6397210480	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	27,42
A6397210580	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	27,42
A6397211580	ΣΦΡΑΓΙΣΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	45,81
A9607213380	ΛΑΣΤΙΧΟ	75,96
A9607213480	ΛΑΣΤΙΧΟ	75,96
A1667220000	ΡΟΔΕΛΑ	123
A1767220100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΟΡΝΑΣ	42,95
A176722010028	ΧΡΩΜΙΟ	42,95
A1767220200	ΧΡΩΜΙΟ	42,95
A176722020028	ΧΡΩΜΙΟ	42,95
A1777220100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,95
A1777220200	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20,75
A1777224800		18,21
A1777226900	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	36,96
A1777227000	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	36,96
A2467220100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	47,74
A246722010028	ΧΡΩΜΙΟ	47,74
A2467220200	ΧΡΩΜΙΟ	46,03
A246722020028	ΧΡΩΜΙΟ	46,03
A45372239009999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ ΟΔΗΓΟΥ	165,06
A0007221708	ΚΑΠΑΚΙ	17,64
A1247220008	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,8
A1407220108	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,33
A1977221308	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,47
A2467220108	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,4
A62872215087C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	115,11
A94072201089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,48
A94072201089B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,25
A94072202089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,48
A94072202089B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,48
A9577220208		6,15
A96072201089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,42
A4107220009	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ	432,92
A4517220109CC5L	ΠΟΡΤΑ	231,09
A4517220109CC0L	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ ΟΔΗΓΟΥ	231,09
A4517220109CC2L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	231,09
A4517220109CC6L	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ ΟΔΗΓΟΥ	231,09
A4517220109CA9L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	231,09
A4517220109CA6L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	201,75
A4517220109C50L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	231,09
A4517220109CA7L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	201,75
A4517220109CA8L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	201,75
A4517220209CC2L	ΚΑΛΥΜΜΑ	231,09
A4517220209CA6L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	201,75
A4517220209CA9L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	231,09

A4517220209C50L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	231,09
A4517220209CA7L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	201,75
A4517220209CA8L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	201,75
A4547220109CP7A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	162,44
A6137220509	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΜΠΡΟΣΤ.ΠΟΡΤΑ	61,18
A6297220709	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	347,78
A6297222009	ΚΑΛΥΜΜΑ	554,74
A6707220711	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	11,37
A2037220114	ΒΑΣΗ	4,23
A2037220214	ΒΑΣΗ	4,23
A4257222114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,04
A6287220014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,92
A6287220114	ΒΑΣΗ ΣΥΝΔΕΣΗ	18,33
A6397220014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,96
A9417221014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,84
A4107220416	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	95,75
A4107221816	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	97,4
A6337220016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	130,13
A0007220721	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,06
A22172201219116	ΚΑΛΥΜΜΑ	190,5
A4057220021	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,8
A94072200217D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,29
A94072200219051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A9017220027	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,14
A9577220027	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	54,94
A1567220328	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,5
A156722032828	ΧΡΩΜΙΟ	41,5
A1567220428	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,5
A156722042828	ΧΡΩΜΙΟ	41,5
A1767220228	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42,95
A2467220328	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	46,03
A2467220428	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΠΑΡΑΘΥΡ	46,03
A0007220041	ΚΑΛΥΜΜΑ	741,93
A6677220043	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,46
A66772200439051	ΚΕΛΥΦΟΣ	8,46
A2047220144	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	39,45
A2047220244	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	39,45
A2047220644	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	64,67
A2047221449	ΟΔΗΓΟΣ	7,7
A2047221549	ΟΔΗΓΟΣ	7,55
A6287220065	ΙΜΑΝΤΑΣ	101,71
A6327220065	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ /	61,17
A6327221665	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ /	53,01
A6327222065	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ /	21,05
A6337220365	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	55,26
A4477220070	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,07
A2517220280	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,56
A4107220084	ΒΑΣΗ	6,68
A1767220195	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	6,53
A2467220295	ΜΠΕΚ ΝΕΡΟΥ	6,53

A4157230100	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	63,34
A4537230100	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,76
A4537230200	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	8,42
A4537230900	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,12
A4537231200	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	13,56
A4537231300	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	16,05
A4537231600	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	60,84
A4537231700	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	67,43
A4707230800	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΠΟΡΤΑΣ	82,88
A4707230900	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΠΟΡΤΑΣ	82,88
A0007230901	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	291,4
A0007231001	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	291,4
A0007231101	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΜΑΝΤΑΛΟ ΑΡ	36,91
A0007231201	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΜΑΝΤΑΛΟ ΔΕΞ	36,91
A0007231701	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	142,81
A3817230201	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	137,03
A3817230301	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	137,03
A4257230001	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	174,74
A4257230101	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	174,74
A9607230101	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	264,59
A0007230503	ΟΔΗΓΟΣ	12,82
A0007230603	ΟΔΗΓΟΣ	20,59
A0007231303	ΓΛΩΣΣΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	21,03
A0007231403	ΓΛΩΣΣΑ ΚΛΕΙΔΑΡ.ΑΡΙΣΤΕΡΑ	25,33
A0007232103	ΦΙΛΤΡΟ	31,07
A0007232203	ΕΞΑΡΤ.ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ/ΚΛΕΙΣΙΜ.	30,59
A0007233703	ΓΛΩΣΣΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	33,23
A0007233803	ΓΛΩΣΣΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	58,64
A0007234903	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	34,58
A0007235003	ΓΑΝΤΖΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	34,7
A3577230003	ΓΛΩΣΣΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	70,3
A3667230403	ΠΛΑΚΑ	109,31
A4637230703	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	33,11
A4637230803	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΟ	33,11
A4637231003	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	35,62
A6297230003	ΓΛΩΣΣΑ ΚΛΕΙΔ.	56,86
A6297230103	ΓΛΩΣΣΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	26,22
A6297230203	ΓΛΩΣΣΑ ΚΛΕΙΔ.	27,57
A6297230503	ΓΛΩΣΣΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	65,23
A6297230603	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΕΚΚΕΝΤ	38,97
A6297230803	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΕΚΚΕΝΤ	47,66
A6297231003	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΕΚΚΕΝΤ	51,72
A9417230203	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,29
A3817230004	ΟΔΗΓΟΣ	25,95
A3817230104	ΑΝΤΙΚΡΙΣΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	25,7
A6297230105	ΠΛΑΚΑ	12,85
A0007230308	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΚΟΝΗΣ-ΚΑΛΥΜΜΑ	9,43
A0007233408	ΔΑΚΤ.ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΕΣΩΤ.ΜΠ.Τ	53,21
A0007233508	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΠΙ Τ	52,56
A0007236308	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,06

A00072365087E87	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	177,96
A00072366087E87	ΚΑΛΥΜΜΑ	182,34
A1977230908	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,41
A2027231308	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,45
A2047230708	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,09
A20472311089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,86
A20472312089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,86
A2047231508	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A2047231608	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A2047232708	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,71
A2047232808	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,71
A2107230608	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,74
A2117230308	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,4
A2117230408	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,4
A2207230508	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,93
A2217230308	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,41
A30172308087007	ΚΑΠΑΚΙ, ΧΡΩΜΑ: ΣΚΟΥΡ.	12,78
A4517230308CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,65
A4517230408CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,65
A4537230008	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	3
A6297230608	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΩΜΑ	5,32
A66772300085B21	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,69
A66772301085B21	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,46
A6677230108	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,42
A66772301089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,46
A3667230009	ΧΕΡΟΥΛΙ	45,47
A40572301095C38	ΧΕΡΟΥΛΙ	12,21
A4517230009CC3L	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	12,14
A45172301099968	ΧΕΡΟΥΛΙ	12,14
A45172302099968	ΧΕΡΟΥΛΙ	41,6
A4517230309CC3L	ΧΕΡΟΥΛΙ	12,14
A62872301091023	ΛΑΒΗ ΠΟΡΤΑΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ 10	123,81
A6297230209	ΛΑΒΗ ΜΕ ΕΓΚΟΠΗ Κ.ΑΞΟΝΑ	185,71
A6327230009	ΛΑΒΗ ΠΟΡΤΑΣ / Γ ΧΕΙΡΟΤΡΟΧ	13,75
A66772300095B21	ΧΕΡΟΥΛΙ	23,31
A66772300099051	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	23,31
A9607230609	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	101,82
A4107230010	ΠΛΑΚΑ	18,7
A6297230110	ΠΛΑΚΑ	52,56
A6297230410	ΠΛΑΚΑ	20,99
A1167230111	ΠΛΑΚΑ	0,22
A1687231311	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	5,15
A2017230011	ΠΛΑΚΑ	3,93
A2037230011	ΠΛΑΚΑ	10,25
A0007230013	ΠΛΑΚΑ	40,12
A0007230113	ΠΛΑΚΑ	40,12
A1177230114	ΒΑΣΗ	5,67
A1707230014	ΒΑΣΗ	1,75
A1767230214	ΒΑΣΗ	5,68
A2047230114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,69

A2047230214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,69
A2127230114	ΒΑΣΗ	3,69
A2467230014	ΒΑΣΗ	3,07
A2467230214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,87
A2467230314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,87
A2537230114	ΒΑΣΗ	6,76
A2537230314	ΒΑΣΗ	8,2
A3577230914	ΒΑΣΗ	21,31
A4477230014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,47
A6297230014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	84,69
A9737230314	ΛΑΜΑΚΙ	2,21
A9737230414	ΠΕΙΡΟΣ	2,21
A0007230217	ΓΡΑΝΑΖΙ	183,31
A0007230317	ΓΡΑΝΑΖΙ ΠΟΡΤΑΣ	635,53
A6297230017	ΓΡΑΝΑΖΙ	34,2
A6297230117	ΓΡΑΝΑΖΙ	5,22
A4057230018	ΜΟΧΛΟΣ	5,07
A0007230020	ΛΑΜΑΚΙ	1,51
A0007230120	ΛΑΜΑΚΙ	1,51
A0007230220	ΛΩΡΙΔΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΠΟΡΤΑΣ	27,23
A4167230020	ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	50,81
A6277230020	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ ΠΟΡΤΑΣ	186,82
A9417230120	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	70,97
A941723012064	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΟΡΤΑΣ	70,97
A6297230221	ΓΩΝΙΑ ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	50,11
A4057230022	ΚΛΙΠ	5,01
A1807230524	ΑΚΡΟ	88,69
A20372301247E94	ΒΑΣΗ	2,94
A20372301245C56	ΑΚΡΟ	2,94
A20372301249051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,94
A20372301249B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,94
A20372302247E94	ΤΕΛΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ	2,94
A20372302249051	ΜΠΟΡΝΤΟΥΡΑ	2,94
A21072301249B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,33
A21172306248J12	ΛΑΜΑΚΙ	3,33
A6717230126	ΛΩΡΙΔΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	27,36
A00072316277327	ΚΑΛΥΜΜΑ	144,21
A00072317277327	ΕΔΡΑΝΟ 7327	445,21
A0007231827	ΕΔΡΑΝΟ	350
A00072318277327	ΕΔΡΑΝΟ 7327	438,75
A0007232327	ΕΔΡΑΝΟ	5,35
A00072324277327	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,15
A3017230827	ΕΔΡΑΝΟ	257,75
A3027230927	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,74
A6277230027	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	85,9
A6297230029	ΣΤΟΠ	12,17
A6297230129	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	7
A9417230032	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,48
A0007231334	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,26
A0007231434	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,58

A0007231534	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,41
A3017230134	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ	19,38
A0007230035	ΧΕΡΟΥΛΙ	11,62
A0007230135	ΧΕΡΟΥΛΙ	11,62
A3057230036	ΠΛΑΚΑ ΣΥΓΚΡ.	21,57
A0007230238	ΠΕΙΡΟΣ	31,27
A0007230338	ΠΕΙΡΟΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ	36,98
A3147230038	ΠΕΙΡΟΣ	2,14
A3817230038	ΠΕΙΡΟΣ	5,87
A4057230038	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	15,36
A6417230038	ΠΕΙΡΟΣ	1,3
A1767230139	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	3,7
A2047231939	ΜΠΑΡΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	13,22
A2047232039	ΡΑΓΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	13,22
A2047232139	ΠΕΙΡΟΣ	13,22
A2047232239	ΡΑΒΔΟΣ	13,22
A0007230441	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	122,37
A0007230541	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	122,37
A4257230041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	67,36
A4257230241	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	41,49
A46072300469007	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	3,49
A67372300463534	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	3,98
A0007230047	ΣΦΗΝΑ ΟΔΗΓΗΣΗΣ/ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	15,71
A0007230147	ΦΟΥΣΚΑ	17,23
A4217230051	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	36,77
A4217230151	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	51,26
A1237230152	ΠΕΙΡΟΣ	6,71
A3817230152	ΠΕΙΡΟΣ	5,66
A3077230053	ΡΟΖΕΤΑ	1,35
A3817230053	ΒΑΣΗ	1,89
A381723005364	ΡΟΔΕΛΑ	1,89
A6277230053	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,49
A3097230055	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	1,85
A6297230056	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,55
A4637230060	ΠΛΑΚΑ	6,09
A9017230161	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,6
A6297230164	ΟΔΗΓ.ΜΠΡ.ΟΔΗΓ.	177,25
A0007230766	ΠΕΙΡΟΣ	34,7
A0007231566	ΒΙΔΑ	51,3
A63272301660005	ΤΑΙΝΙΑ	58,45
A632723016605	ΒΙΔΑ	60,4
A3057230068	ΤΡΟΧΟΣ ΚΥΛΙΣΗΣ	48,79
A6717230068	ΠΕΙΡΟΣ ΡΟΛΟ, ΟΛΟΚΛ.	52,56
A3817230069	ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΣ	4,09
A4057230069	ΝΤΙΖΑ	4,84
A4057230169	ΝΤΙΖΑ	6,21
A4057230469	ΝΤΙΖΑ	6,21
A4257230269	ΝΤΙΖΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	8,87
A4257230369	ΝΤΙΖΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	8,87
A4547230069	ΚΑΛΩΔΙΟ	20,16



A4547230169	ΚΑΛΩΔΙΟ	20,16
A6297230369	ΡΑΒΔΟΣ ΕΛΞΗΣ Γ. ΛΑΒΗ ΠΟΡΤ	23,68
A6297230469	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,94
A6297230869	ΝΤΙΖΑ	9,01
A6297230969	ΝΤΙΖΑ	9,82
A6327230369	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ / ΚΛΕ	45,98
A6327231469	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ / ΖV	8,81
A6417230069	ΝΤΙΖΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	12,82
A6417230169	ΝΤΙΖΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	12,82
A6737230069	ΝΤΙΖΑ	13,23
A6737230169	ΝΤΙΖΑ	13,23
A9417230069	ΝΤΙΖΑ	4,55
A9417230169	ΝΤΙΖΑ	4,55
A9417230269	ΝΤΙΖΑ	4,55
A9417230369	ΝΤΙΖΑ	4,55
A9437230169	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,76
A9437230469	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,76
A9607231169	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,76
A9737230169	ΝΤΙΖΑ	2,11
A9737230369	ΒΕΡΓΑ	2,11
A4637230070	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	11,22
A1407230176	ΡΟΔΕΛΑ	3,59
A6297230477	ΠΛΑΚΑ ΠΑΝ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ Σ	18,7
A6297230577	ΠΛΑΚΑ	8,95
A67372300837C52	ΡΟΔΕΛΑ	4,2
A67372300839051	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	31,96
A67372300838316	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,2
A67372300835B21	ΡΟΔΕΛΑ	20,6
A0007230088	ΧΡΩΜΙΟ	3,58
A0007230188	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,58
A64172300883534	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,58
A6417230188	ΧΕΡΟΥΛΙ	2,19
A6737230088	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,94
A6297230092	ΚΛΑΠΕΤΟ ΠΑΝΩ	647,95
A6297230192	ΚΑΛΥΜΜΑ	675,6
A1667230094	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,52
A1697230094	ΦΥΣΟΥΝΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	6,6
A4607230197	ΓΕΜΙΣΜΑ	6,05
A4057230198	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,77
A4107230198	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	194,04
A4537230198	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	3,84
A4607230198	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,9
A6297230098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ/ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ Π	157,48
A6297230398	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ Π	160,3
A6297230998	ΛΑΣΤΙΧΟ	165,92
A6297231698	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	198,96
A6297231798	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΟΡΤΑ	255,91
A6717230098	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	160,3
A6717230198	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	149,05
A9417230398	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,34

A1647250000	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	173,8
A1647250100	ΤΖΑΜΙ	173,8
A1667251700	ΡΑΓΑ	71,7
A1667251800	ΦΑΣΑ	71,7
A1697250100	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	64,15
A1697250200	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	64,15
A1717250100	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	122,71
A1717250200	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	122,67
A1727250400	ΠΑΝΕΛ	98,65
A1767250500	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	69,35
A1767250600	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	69,35
A1767251100	ΟΔΗΓΟΣ	28,3
A1767251200	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	28,3
A1767251400	ΡΑΓΑ	18,19
A1777250100	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	23,86
A1777250200	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	23,86
A1777250300	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	77,87
A1777250400	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	77,87
A1777251300	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	20,1
A1777251400	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	20,1
A1777251900	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	31,4
A1777252000	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	31,4
A1777252100	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	31,33
A1777252200	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	31,33
A1777253700	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	59,52
A1777253800	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	59,52
A1777254300	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	77,87
A1777254400	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	77,87
A2037250000	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	64,93
A2037250100	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	64,93
A2047250300	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	78,45
A2047250400	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	78,45
A2047250600	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	91,26
A2047250700	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	70,2
A2047250800	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	70,2
A2047251500	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	51,33
A2047251600	ΟΔΗΓΟΣ	53,64
A2057251800	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	83,48
A2057252300	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	83,48
A2057256300	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	83,48
A2057256400	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	88,04
A2057256500	ΡΑΓΑ	48,26
A2057256600	ΡΑΓΑ	48,26
A2057256700	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	41,35
A2057256800	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	41,35
A2077250200	ΠΛΑΙΝΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	112,72
A2077250300	ΤΖΑΜΙ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	112,72
A2127250200	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	91,28
A2137250800	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	13,81
A2137252800	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	53,82

A2187250300	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,28
A2187250400	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	91,28
A2467250100	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	27,05
A2467250400	ΦΑΣΑ	6,08
A2467250500	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	69,35
A2467250600	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	72,83
A2467250700	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	27,05
A2467250800	ΦΑΣΑ	28,12
A2467251100	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,19
A2467251200	ΦΑΣΑ	18,19
A2537256700	ΠΛΑΙΝΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	74,62
A2537256800	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	74,62
A2537257400	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	45,48
A2537257900	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	150,08
A2537258000	ΠΛΑΙΝΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	150,08
A2537258300	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	93,29
A2537258400	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	93,29
A2537259200	ΧΡΩΜΙΟ	473,97
A2537259500	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	40,05
A2927250400	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,82
A4517250100	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	73,99
A4517250200	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	73,99
A4517250300	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	66,88
A4517250400	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	66,88
A4517250500	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	66,88
A4517250600	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	66,88
A4537250300	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	75,42
A4537250400	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	75,42
A4537250500	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	75,42
A4537250600	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	75,42
A4537250700	ΡΑΓΑ	21,12
A4537250800	ΡΑΓΑ	21,12
A4537251100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	70,91
A4537251500	ΡΑΓΑ	15,66
A4537251600	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	15,66
A4537252700	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	17,95
A4537253000	ΦΑΣΑ	1,28
A4537253500	ΦΑΣΑ	1,66
A2537252501	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	17,72
A2537252601	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	17,72
A6017250001	ΡΑΒΔΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	9,72
A6017250101	ΦΑΣΑ	9,72
A6737250001	ΡΑΒΔΟΣ	20,3
A0007250002	ΓΡΥΛΟΣ	144,43
A0007250102	ΓΡΥΛΟΣ	144,43
A0007250302	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	442,5
A0007251002	ΓΡΥΛΛΟΣ	347,05
A0007251102	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡ.ΗΛΕΚΤΡ.ΔΕΞ	342,5
A1117256102	ΓΡΥΛΛΟΣ	270,48
A1157250902	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	54,1

A1157251002	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	54,1
A3227250002	ΓΡΥΛΛΟΣ	32,56
A3817250002	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	61,65
A3817250102	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	61,65
A0007250007	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	48,51
A4107250007	ΓΑΝΤΖΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	10,39
A6327250007	ΕΝΕΡΓΟΠ / ΚΛΕΙΔ.	10,39
A4057250408	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,68
A6387250008	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,3
A6387250108	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,3
A0007259109	ΤΖΑΜΙ	550,63
A0007259409	ΤΖΑΜΙ	820
A0007259709	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	550,63
A0017250009	ΤΖΑΜΙ	820
A0017253009	ΤΖΑΜΙ	1550
A1117255309	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	370,59
A1117255409	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	370,59
A1687250109	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	107,63
A1687250209	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	104,84
A4057250109	ΤΖΑΜΙ	163,52
A4057250209	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	163,52
A4257250009	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	28,17
A6137251009	ΤΖΑΜΙ VT RHD	389,38
A6287252609	ΤΖΑΜΙ ΣΤΑΘ. ΠΡΑΣΙΝΟ	570
A6287255109	ΤΖΑΜΙ	346,88
A9017250109	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	49,84
A9017250209	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	49,84
A9017250409	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,78
A9067250009	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	56,78
A9067250109	ΤΖΑΜΙ	56,78
A9067250209	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	81,12
A9067250309	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	81,12
A9577251109	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	97,84
A9577251309	ΤΖΑΜΙ	193,17
A0007251010	ΤΖΑΜΙ	1431,85
A1117255310	ΤΖΑΜΙ	574,81
A1117255410	ΤΖΑΜΙ	574,81
A1177250110	ΤΖΑΜΙ	69,35
A1177250210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	69,35
A1567250110	ΤΖΑΜΙ	69,35
A1567250210	ΤΖΑΜΙ	69,35
A1647250910	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,68
A1647251010	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	133,68
A1647251110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	173,8
A1647251210	ΚΑΛΥΜΜΑ	173,8
A1667251310	ΤΖΑΜΙ	144,53
A1667251410	ΤΖΑΜΙ	144,53
A1687251110	ΤΖΑΜΙ	109,58
A1687251210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	109,54
A1697250110	ΤΖΑΜΙ	64,15

A1697250210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	64,15
A1697251310	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,15
A1697251410	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,15
A1707250710	ΤΖΑΜΙ	84,41
A1707250810	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	84,41
A1717250110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	118,64
A1717250210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	118,89
A1767250310	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	69,35
A1767250410	ΤΖΑΜΙ	69,35
A1977250210	ΤΖΑΜΙ	185,31
A2037250110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	64,93
A203725011064	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	64,93
A2037250210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	64,93
A203725021064	ΤΖΑΜΙ	64,93
A2037250510	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	123,36
A2037250610	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	123,29
A2037250910	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	84,41
A2037251010	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	84,41
A2037251710	ΤΖΑΜΙ	64,93
A2037251910	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,41
A2037252010	ΤΖΑΜΙ	84,41
A2037252310	ΤΖΑΜΙ	121,92
A2037252410	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	122,26
A2047250710	ΛΑΣΤΙΧΟ	78,45
A2047250810	ΤΖΑΜΙ	78,45
A2047251110	ΤΖΑΜΙ	91,26
A2047251210	ΤΖΑΜΙ	91,26
A2047251710	ΤΖΑΜΙ	70,2
A2057250010	ΤΖΑΜΙ	75,9
A2057250110	ΤΖΑΜΙ	75,9
A2057250310	ΤΖΑΜΙ	100,91
A2077250210	ΤΖΑΜΙ	112,72
A2097250110	ΤΖΑΜΙ	135,56
A2097250210	ΤΖΑΜΙ	135,56
A2097250310	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	151,83
A2097250410	ΤΖΑΜΙ	151,83
A2117250110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	119,39
A2117250210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	119,23
A2117250310	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	109,76
A2117250410	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	109,76
A2127251310	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	91,28
A2127251410	ΤΖΑΜΙ	91,28
A2137250210	ΤΖΑΜΙ	98,12
A2187250110	ΤΖΑΜΙ	91,28
A2197250110	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,87
A2197250210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	122,87
A2197250710	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	109,76
A2307250210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	324,55
A2467250110	ΤΖΑΜΙ	61,95
A2467250210	ΤΖΑΜΙ	69,35

A2517250210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	133,68
A2517250510	ΤΖΑΜΙ	173,8
A2537250210	ΤΖΑΜΙ	84,83
A2927250110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	187,9
A4057250110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	95,38
A4057250210	ΤΖΑΜΙ	95,38
A4257250410	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,16
A4477250310	ΤΖΑΜΙ	91,11
A4477250410	ΤΖΑΜΙ	91,11
A4517250110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	73,99
A4637250510	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	181
A6327250510	ΤΖΑΜΙ / RHD ΠΟΡΤΑ ΜΠΡ	1148,75
A6397250210	ΤΖΑΜΙ	83,53
A6397250310	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,53
A6397250410	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	90,85
A6397250510	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	90,85
A9067250010	ΤΖΑΜΙ	129,77
A9067250110	ΤΖΑΜΙ	129,77
A9067250210	ΤΖΑΜΙ	154,09
A9067250310	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	154,09
A9577250110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	66,32
A1077250811	ΠΛΑΚΑ	7,44
A1167250511	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,29
A1237250411	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΠΟΡΤΑΣ	20,29
A1237251011	ΠΛΑΚΑ	20,29
A1267251411	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,48
A1707250111	ΠΛΑΚΑ	11,6
A1707250211	ΤΡΙΓΩΝΟ	3,32
A2017251711	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,64
A20872501117211	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,28
A20872501117208	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,1
A20872501111424	ΒΑΣΗ	14,24
A208725011115221	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,18
A20872502111424	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	17,14
A208725021115221	ΠΛΑΚΑ	13,21
A20872502117211	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,85
A20872502117208	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,98
A209725011115262	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,97
A20972501117376	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,65
A20972501111270	ΠΛΑΤΟ	31,59
A20972501117241	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,49
A20972501119116	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,46
A20972502111270	ΠΛΑΚΑ	32,01
A20972502117376	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,25
A20972502119116	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,69
A20972502117241	ΠΛΑΚΑ	22,53
A21572502117241	ΠΛΑΚΑ	17,77
A1707250512	ΓΩΝΙΑ	1,44
A6327250012	ΣΗΜΑΝΣΗ	15,57
A6327250112	ΣΗΜΑΝΣΗ	26,33

A6417250018	ΠΛΑΚΑ	3,55
A0007250320	ΛΑΣΤΙΧ.ΠΛΑΙΣΙΟ/ΥΠΟΘΕΜΑ	6,89
A4057250420	ΛΑΣΤΙΧΟ	169,59
A4257250420	ΛΑΣΤΙΧΟ	37,15
A6017250320	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,67
A6717250320	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ (ΚΑΤΩ) 2	68,87
A6717250420	ΛΩΡΙΔΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΞ	99,69
A6717250520	ΛΩΡΙΔΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	99,69
A9017250120	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,89
A9017250220	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,89
A2027250121	ΚΛΙΠ	0,48
A0007250223	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	407,89
A4257250123	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,76
A4447250023	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	62,64
A6297250223	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ_ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ Π	34,45
A6297250523	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	28,44
A6297250623	ΛΑΣΤΙΧΟ	66,37
A6297250723	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΕΞ. ΠΑΡ.ΠΟΡ	59,62
A6327250223	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΣΕ	44,57
A6327250423	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΣΕ ΑΡ	62,77
A6387250023	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,06
A6387250123	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,13
A6387250323	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,13
A6387250423	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,06
A6737250423	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,94
A1087250124	ΛΑΣΤΙΧΟ	311,4
A1087250224	ΛΑΣΤΙΧΟ	311,4
A1117255324	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	235,23
A1117255424	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	235,23
A1157250124	ΛΑΣΤΙΧΟ	112,04
A6017250024	ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	20,29
A6017250124	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,29
A6387250224	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,39
A9017250324	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,47
A9017250424	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,48
A1247250725	ΛΑΣΤΙΧΟ	52,52
A1267251525	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,87
A1567250125	ΟΔΗΓΟΣ	41,83
A1567250225	ΟΔΗΓΟΣ	41,83
A1647250325	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	49,58
A1647250425	ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	49,58
A1667250225	ΟΔΗΓΟΣ	52,47
A1687250725	ΛΑΣΤΙΧΟ	67,29
A1697250125	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	35,95
A1697250225	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	35,95
A1697250725	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	35,95
A1697250825	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	35,95
A1767250025	ΟΔΗΓΟΣ	28,3
A1767250125	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	28,3
A1977250325	ΟΔΗΓΟΣ	228,3

A2017250125	ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	61,31
A2017250225	ΛΑΣΤΙΧΟ	61,31
A2037250125	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	48,84
A2037250225	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,84
A2037250325	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	48,84
A2037250425	ΓΛΥΣΤΡΑ	48,84
A2047251125	ΛΑΣΤΙΧΟ	102,51
A2047251225	ΛΑΣΤΙΧΟ	102,51
A2047251525	ΟΔΗΓΟΣ	48,35
A2047251625	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	48,35
A2057250125	ΡΑΓΑ	48,26
A2057250225	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	48,26
A2107250125	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	58,78
A2107250225	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	57,06
A2107250925	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	55,3
A2107251025	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	55,3
A2117250125	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	48,89
A2117250225	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	48,89
A212725032528	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	51
A212725042528	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	49,38
A2207251225	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	64,94
A2217252325	ΟΔΗΓΟΣ	64,94
A2217253525	ΟΔΗΓΟΣ	64,94
A2217253625	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	64,94
A2227250125	ΡΑΓΑ	64,2
A2467250225	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	28,12
A4537250125	ΦΑΣΑ	15,61
A4547250125	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	38,65
A6017250025	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,11
A6017250625	ΛΑΣΤΙΧΟ	127,14
A9417250525	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,95
A9437250025	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,5
A0007250226	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	41,9
A3817250227	ΒΑΣΗ	5,82
A4107250027	ΒΑΣΗ F ΝΤΙΖΑ BOWDEN	24,52
A6297250027	ΒΑΣΗ	8,88
A6297250127	ΒΑΣΗ	12,57
A6297250327	ΒΑΣΗ	10,09
A6297250727	ΒΑΣΗ	23,57
A6387250027	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,3
A0007250029	ΟΔΗΓΗΣΗ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ_ΠΙΕΣ.	30,53
A4107250029	ΟΔΗΓΗΣΗ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	1,29
A9737250129	ΟΔΗΓΟΣ	38,27
A9737250229	ΟΔΗΓΟΣ	38,27
A4107254430	ΦΑΣΑ	88,92
A4107254530	ΦΑΣΑ	93,86
A4107257930	ΟΔΗΓΟΣ	37,36
A4107258030	ΡΑΓΑ	37,36
A6297251530	ΦΑΣΑ	105,42
A6297251630	ΦΑΣΑ	91,96



A6297251830	ΦΑΣΑ	123,18
A6297251930	ΦΑΣΑ	153,97
A6297252030	ΡΑΓΑ	54,84
A6297252130	ΡΑΓΑ	139,33
A6297252230	ΦΑΣΑ	29,26
A6297252330	ΡΑΓΑ	85,24
A6327250230	ΡΑΓΑ	48,38
A9017250130	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	18,53
A1137250932	ΟΔΗΓΟΣ	100,08
A1077250134	ΜΠΛΟΚ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	22,77
A1267250234	ΧΡΩΜΙΟ	5,48
A4617250034	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,43
A6327250035	ΓΩΝΙΑ	7,33
A3147250039	ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	15
A3147250139	ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	15
A3817250139	ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	54,42
A3817250239	ΛΑΣΤΙΧΟ	54,42
A4167250039	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,81
A4257255039	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	30,13
A4257255139	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	30,13
A6417250039	ΛΑΣΤΙΧΟ	60,22
A6417250139	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,34
A64172501437B90	ΡΟΔΕΛΑ	2,21
A6287250044	ΡΑΓΑ	37,4
A2117250047	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	6,94
A2087250248	ΣΤΟΠ	26,1
A4607250551	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,93
A67372500518316	ΚΟΡΝΙΖΑ	69,63
A67372500517C52	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	69,63
A67372500519051	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,63
A67372501517C52	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	69,63
A67372501519051	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,63
A67372501518316	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	69,63
A6737250253	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,65
A3817250156		53,84
A4257250456	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	111,73
A4257250556	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	61,99
A6387250056	ΠΛΑΙΣΙΟ	36,7
A6387250156	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	36,7
A6387250256	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	10,35
A6387250356	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	10,35
A6417250056	ΠΛΑΙΣΙΟ	75,38
A9017250156	ΠΛΑΙΣΙΟ	38,33
A9017250256	ΠΛΑΙΣΙΟ	38,33
A3817250060	ΜΑΝΙΒΕΛΑ	14,98
A381725006064	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	14,98
A6737250060	ΜΟΧΛΟΣ	15,72
A6737250062	ΑΤΡΑΚΤΟΣ	10,02
A0007250365	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	158,96
A0007250465	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	158,96

A1077250365	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	53,94
A1077250465	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	53,94
A1077252765	ΛΑΣΤΙΧΟ	164,2
A1077252865	ΛΑΣΤΙΧΟ	164,2
A1137250365	ΛΑΣΤΙΧΟ	388,96
A1137250565	ΛΑΣΤΙΧΟ	779,52
A1137250665	ΛΑΣΤΙΧΟ	798,76
A1137250765	ΛΑΣΤΙΧΟ	779,83
A1137250865	ΛΑΣΤΙΧΟ	779,52
A1157250965	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	50,17
A1167250065	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	24,07
A1177250165	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	17,35
A1237250265	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	23
A1247250165	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	57,45
A1247250265	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	24,48
A1267250165	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,55
A1267250365	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	92,48
A1567250165	ΦΑΣΑ	23,63
A1567250265	ΦΑΣΑ	24,45
A1647250965	ΦΑΣΑ	29,82
A1667250165	ΛΑΣΤΙΧΟ	62,27
A1667250265	ΛΑΣΤΙΧΟ	62,27
A1667250365	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,82
A1667250465	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,82
A1687250165	ΒΕΡΓΑ	37,35
A1687250265	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	37,35
A1687250365	ΓΛΥΣΤΡΑ	14,49
A1697250165	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,26
A1697250265	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,26
A1697250765	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,28
A1697250865	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,28
A1697251365	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,05
A1697251465	ΦΑΣΑ	5,05
A1697252765	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,16
A1697252865	ΦΑΣΑ	36,16
A1697253265	ΦΑΣΑ	15,16
A1697253365	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,06
A1707250365	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	15,39
A1707251165	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,34
A1717250165	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	30,34
A1717250265	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,34
A1767250065	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	21,89
A1767250165	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	21,89
A1767250265	ΡΑΓΑ	18,19
A1977250165	ΦΑΣΑ	24,97
A1977250565	ΦΑΣΑ	24,97
A2017250365	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	59,23
A2017250565	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	56,24
A2027250065	ΒΕΡΓΑ	31,79
A2027250565	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	24,63

A2037250665	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	26,82
A2037251465	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	16,08
A2037252165	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	27,23
A2037252265	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,06
A2047250165	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,56
A2047250265	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	20,56
A2047250365	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	29,11
A2047251565	ΦΑΣΑ	53,19
A2047251665	ΦΑΣΑ	53,19
A2047252265	ΦΑΣΑ	53,19
A2047252365	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	53,19
A2047252565	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,03
A2047252665	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,03
A2047252765	ΛΑΣΤΙΧΟ	53,19
A2047252865	ΛΑΣΤΙΧΟ	53,19
A2047253165	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	54,26
A2047253265	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	54,26
A2047253565	ΦΑΣΑ	24,01
A2047253665	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	24,01
A2077250165	ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ	51,11
A2087250565	ΒΕΡΓΑ	16,83
A2107250165	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	38,15
A2107250265	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	29,12
A2117250165	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	17,45
A2127250365	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,99
A2127250465	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,99
A2127250565	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,99
A2127250665	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,99
A2127250965	ΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	12,59
A2207250065	ΦΑΣΑ	16,76
A2217250265	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	19,27
A2467250465	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	23,44
A2467250565	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	18,19
A2467250665	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	18,19
A2467250965	ΡΑΒΔΟΣ	23,44
A2467251065	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	23,44
A3567250765	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΞ	81,98
A3567251065	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	75,51
A4147250465	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	15,51
A4157250065	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	32,01
A4157250165	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	32,01
A4517250165	ΦΑΣΑ	15,61
A4517250365	ΦΑΣΑ	16,19
A4517250565	ΦΑΣΑ	18,38
A4517250665	ΦΑΣΑ	18,38
A4517251065	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	14,46
A4537250265	ΡΑΓΑ	17,63
A4537250765	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,12
A4537250865	ΡΑΓΑ	21,12
A4637250365	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,27

A4637250465	ΟΔΗΓΟΣ	32,25
A4637250765	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	40,27
A6327250265	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	151,86
A1077250566	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,3
A1077250666	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,3
A1117255766	ΛΑΣΤΙΧΟ	95,42
A1117255866	ΛΑΣΤΙΧΟ	93,53
A1117255966	ΛΑΣΤΙΧΟ	125,6
A1117256066	ΛΑΣΤΙΧΟ	127,09
A1117258766	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	155,8
A1137251766	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,76
A1137251966	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	44,48
A1137252066	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	44,58
A1247251566	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	114,47
A1267250866	ΛΑΣΤΙΧΟ	45,97
A1297250166	ΛΑΣΤΙΧΟ	124,74
A1297250266	ΛΑΣΤΙΧΟ	124,74
A1297251766	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,7
A1687250166	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,73
A1687250266	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,73
A1977250166	ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΗ ΤΣΙΜΟΥΧΑ	102,44
A3817250466	ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	59,88
A3817250566	ΛΑΣΤΙΧΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	59,88
A9417250966	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,44
A9417251266	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,84
A9417251366	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,84
A9417251566	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,26
A9417251666	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	18,26
A9437250166	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,07
A9437250266	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,07
A9437250366	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,09
A9437250466	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,09
A9607250766	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,85
A9607251566	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,48
A9607251666	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,48
A9607252666	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,27
A9737250466	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,04
A9737250566	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,04
A9737250766	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,04
A9737250866	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,04
A16372504717D42	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,82
A20272501718F30	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	40,01
A2037250171277D43	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	56,41
A20372503717E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,87
A20472501719051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	19,65
A20472502719051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	19,65
A21072501717D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,47
A21172502719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,17
A21172502718L35	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,17
A21272501719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,31

A21272502719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,65
A22072501717241	ΚΑΛΥΜΜΑ	129,29
A22072501711434	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,9
A22072502717241	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,34
A22072502711434	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,05
A3817250279	ΧΕΡΟΥΛΙ	55,37
A3817250379	ΧΕΡΟΥΛΙ	55,37
A6737250079	ΧΕΡΟΥΛΙ	15,18
A1177250182	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	67,3
A1177250282	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	67,3
A1177250382	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	85,75
A1177250482	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	85,75
A1567250182	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,03
A156725018228	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,03
A1567250282	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,03
A156725028228	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,03
A1767250082	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,37
A1767250182	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,37
A1767250382	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	79,58
A1767250482	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	79,58
A2077250282	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,43
A2467250182	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	69,03
A2467250282	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	69,03
A2537250182	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	68,65
A2537250282	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	68,65
A2927250182	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	57,21
A6707250093	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	31,29
A1407250294	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,51
A20372503948G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,5
A20372503947E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,36
A20372503949051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,36
A20372504947E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,36
A20372504949051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,36
A21172501948J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,94
A21172501949B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,46
A21172501947F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,46
A21172502948J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,97
A21172502949B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,46
A21172502947F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,46
A0007250196	ΥΠΟΘΕΜΑ	7,05
A0007250296	ΥΠΟΘΕΜΑ	7,64
A3567250396	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	86,05
A3817250196	ΤΖΙΒΑ	0,84
A1697250097	ΓΕΜΙΣΜΑ	1,5
A1247251098	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,03
A1407250498	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,65
A2117250198	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,86
A2117250298	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,86
A2157250098	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,11
A6737250098	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,38

A6737250198	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,84
A1767270200	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟ	38,82
A1777271700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	2,83
A1777271800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	2,83
A20572717002A77		39,83
A2057271700642A77	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,83
A20572741002A77		39,83
A2387275400	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	16,76
A4157270300	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,41
A44772707009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,63
A45372705009J65	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	2,44
A45372729009J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,39
A45372730001C53	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,39
A45372730009J65	ΓΡΥΛΟΣ	15,39
A4707270100	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	104,6
A4707270200	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	104,6
A2157270107	ΑΓΩΓΟΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	21,75
A1297270111	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	3,68
A1297270211	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	3,68
A1297270311	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,46
A1297270411	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	4,46
A11772702149051	ΒΑΣΗ	7,09
A16972700147E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,22
A1697270014	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,61
A16972700149051	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,22
A16972700148K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,22
A1697270114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,51
A1727270314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,4
A1767270214	ΒΑΣΗ	6,58
A2217271214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,61
A2467270114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,58
A2467270214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,58
A6417270014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,73
A9067270014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,44
A4157270016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	8,32
A1697270122	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,46
A1697270222	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,46
A1697270322	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,26
A1697270422	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,26
A2077270122	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	81,92
A2077270222	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	81,92
A63972700229F31	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,43
A63972700229D38	ΧΡΩΜΙΟ	26,43
A63972701229F31	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,43
A63972701229D38	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,43
A20372705287E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,51
A20372705287241	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,51
A20372705289051	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,51
A20372706289051	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,03
A20372706287E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,81

A20372706287241	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,51
A20372713288H93	ΚΑΛΥΜΜΑ	159,83
A20372714288H93	ΚΑΛΥΜΜΑ	159,83
A20372735287376	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,34
A20372735289116	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,25
A20372736289116	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,11
A20372736287241	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,67
A20372736287376	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,67
A20372737289116	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,63
A20372737287376	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,1
A20372737287213	ΚΑΛΥΜΜΑ	123,64
A20372738289116	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,63
A20972705288J99	ΚΑΛΥΜΜΑ	230,14
A20972765289E92	ΚΑΛΥΜΜΑ	130,5
A21172701281270	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	20,12
A21172701287241	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,12
A21172701289B57	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,26
A21172701289051	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,12
A21172701287F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,46
A21172702289051	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,12
A21172702287241	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,42
A21172702287F72	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	20,12
A21172702281270	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	23,31
A21272702289051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	8,97
A21972701287G50	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	22,84
A21972701288K67	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	22,84
A21972702283C99	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,84
A21972702288K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,84
A21972705289051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	57,25
A21972705288K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,25
A21972706289116	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,25
A21972706288K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,25
A4157270028	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,49
A44772705289051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	7,04
A44772710289051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	7,04
A9017270028	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,78
A9017270128	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,78
A9017270228	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,73
A9017270328	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,73
A9017270428	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,26
A9017270528	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,26
A9017270628	ΤΑΠΑ	2,07
A9017270728	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,07
A0007271130	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΠΟΡΤΑ	117,55
A1407271130	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,08
A1687272330	ΛΑΣΤΙΧΟ	53,19
A1687272430	ΛΑΣΤΙΧΟ	53,19
A1697270030	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,06
A1697270330	ΛΑΣΤΙΧΟ	61,82
A1697270430	ΛΑΣΤΙΧΟ	61,82

A1697270930	ΛΑΣΤΙΧΟ	85,08
A1697271030	ΛΑΣΤΙΧΟ	85,08
A1717270430	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,27
A2017270430	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	15,03
A2027270630	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,22
A2027271130	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,26
A2027272430	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,93
A2087270030	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,84
A2087271730	ΛΑΣΤΙΧΟ	109,92
A2087271830	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	109,92
A2117270330	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	18,88
A2117270430	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	18,88
A2157271130	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	33,45
A2197270130	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,23
A2197270230	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,23
A2217270130	ΛΑΣΤΙΧΟ	63,45
A2307270230	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,82
A3097270230	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ ΑΡ.	84,89
A3097270330	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ ΔΕΞ.	84,89
A3567270330	ΛΑΣΤΙΧΟ	163,11
A3567270430	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	163,11
A3577278730	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΜ	104,05
A4147270230	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	100,69
A4147270330	ΛΑΣΤΙΧΟ	100,69
A4607270830	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	67,53
A46372711309051	ΛΑΣΤΙΧΟ	228,49
A6137270930	ΦΛΑΝΤΖΑ	135,83
A6137271030	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	163,81
A6417270030	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,41
A6417270230	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,6
A6417270330	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,6
A9067270230	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,58
A1077270131	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,44
A1077270231	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,72
A1077270531	ΛΑΣΤΙΧΟ	46,48
A1107270531	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,55
A1107270631	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,8
A1157270331	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,93
A1157270431	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,36
A2037270135	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,42
A2037270235	ΦΑΣΑ	5,42
A2037270335	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,42
A2037270435	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,42
A2037270535	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	5,42
A2037270635	ΦΑΣΑ	5,42
A2037270735	ΟΔΗΓΟΣ	5,42
A2037270835	ΡΑΓΑ	5,42
A2037270935	ΦΑΣΑ	5,42
A2037271035	ΦΑΣΑ	5,42
A2037271135	ΦΑΣΑ	5,42



A2037271235	ΦΑΣΑ	5,42
A2037271335	ΦΑΣΑ	5,42
A2037271435	ΦΑΣΑ	5,42
A2097270135	ΚΛΙΠ	6,03
A2097270235	ΦΑΣΑ	6,03
A2097270335	ΟΔΗΓΟΣ	6,03
A2097270535	ΦΑΣΑ	6,03
A2097270635	ΦΑΣΑ	13,54
A0007270037	ΜΟΧΛΟΣ	3,31
A0007270137	ΜΟΧΛΟΣ	2,6
A1297270041	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,94
A0007270046	ΚΛΙΠ	0,83
A0007270146	ΚΛΙΠ	2,6
A0007270246	ΚΛΙΠ	3,08
A0007270346	ΚΛΙΠ	2,04
A0007270446	ΚΛΙΠ	2,04
A17172701489051	ΚΑΠΑΚΙ	40,7
A21172701485C56	ΚΑΠΑΚΙ	12,96
A21172701488K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,96
A21172701487F72	ΚΑΠΑΚΙ	12,96
A21172701489051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	12,96
A21172701488J12	ΚΑΠΑΚΙ	12,96
A21172701489B51	ΚΑΠΑΚΙ	12,96
A2117270148648K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,96
A2117270148649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,96
A2117270148649B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,96
A2117270148647F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,79
A21172702489B51	ΚΑΠΑΚΙ	12,96
A21172702485C56	ΚΑΠΑΚΙ	12,96
A21172702488K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,96
A21172702487F72	ΚΑΠΑΚΙ	12,96
A21172702489051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	12,96
A21172702488J12	ΚΑΠΑΚΙ	12,96
A2117270248648J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,96
A2117270248648K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,96
A21272703489051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,97
A21272705489051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	21,31
A21272706489051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	21,31
A3097271448	ΚΑΠΑΚΙ	5,26
A4517270449CV0A	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,23
A4517271849CV0A	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,07
A4517272049CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,82
A4517272549CR4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,82
A45372705491C53	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,34
A45372705499B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,34
A45372706499B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,34
A6327270152	ΛΩΡΙΔΑ ΔΕΞΙΑ	300,82
A6717271452	ΛΩΡΙΔΑ	10,49
A1697270158	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,57
A20472700598K67	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	4,34

A20472700599051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	4,34
A4517270059C42B	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,19
A46372700599116	ΚΑΛΥΜΜΑ	22
A46372702599116	ΤΑΠΑ	18,53
A4517270164CR4A	ΤΣΕΠΗ	19,02
A4517270264CR4A	ΘΗΚΗ	19,02
A4517270364CT3A	ΤΣΕΠΗ	31,91
A4517270464CT3A	ΤΣΕΠΗ	31,91
A46372700649051	ΤΣΕΠΗ ΠΟΡΤΑΣ	93,11
A67372700647C52	ΤΣΕΠΗ	32,64
A67372700648316	ΤΣΕΠΗ	32,64
A20572701719051	ΠΛΑΙΣΙΟ	47,1
A20572702719051	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	43,87
A25372703719051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΑΡΑΘΥΡ	26,47
A4107270071	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	195,69
A42572719717H04	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,66
A42572723717B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,9
A42572724717B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,9
A44772746719051	ΕΠΕΝΔΗΣΗ	27,88
A44772780719051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	1,92
A6327270271	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	420,51
A6327271871	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	293,95
A63872732717C65	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,26
A63872733717C65	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	31,26
A63972700717D53	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	202,52
A63972701717D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	202,52
A63972705717G90	ΚΑΛΥΜΜΑ	237,81
A63972706719E80	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	28,52
A63972707719E80	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,52
A63972714718L33	ΚΑΛΥΜΜΑ	425,64
A90672700717J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	136,06
A90672701717J69	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	136,06
A90672704717J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,56
A90672705717J69		29,56
A94172703715C37	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	99,35
A94172704715C37	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	99,35
A94372701717D66	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	41,6
A94372702717D66	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	41,6
A94372704717D66	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	66,96
A94372705717D66	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	66,96
A11472700778100	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	74,52
A20372783789G05	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	683,7
A4477271578	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,92
A0007270080	ΧΕΡΟΥΛΙ	2,08
A17072701801267	ΧΕΡΟΥΛΙ	60,95
A17072701807211	ΧΕΙΟΡΟΛΑΒΗ	60,95
A17072702801267	ΧΕΡΟΥΛΙ	60,95
A17072702807211	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,95
A17172713809698	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	168,9
A17172714809698	ΚΑΛΥΜΜΑ	203,98

A4517271080CR4A	ΧΕΡΟΥΛΙ	24,6
A4517271180CR4A	ΧΕΡΟΥΛΙ	24,6
A4517271280CR4A	ΧΕΡΟΥΛΙ	24,6
A63872704807C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	17,57
A63872705808F63	ΧΕΡΟΥΛΙ	17,57
A63872705807C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	17,57
A63972700809F75	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	19,17
A63972700807D53	ΧΕΡΟΥΛΙ	19,17
A63972700807218	ΧΕΡΟΥΛΙ	25,37
A63972700801265	ΧΕΡΟΥΛΙ	25,37
A63972700809F81	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	19,17
A63972701801265	ΧΕΡΟΥΛΙ	25,37
A63972701807D53	ΧΕΡΟΥΛΙ	19,17
A63972701807218	ΧΕΡΟΥΛΙ	25,37
A1697270182	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	161,84
A1697270282	ΚΑΛΥΜΜΑ	161,84
A1697273382	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	161,84
A1697273482	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	161,84
A1247270087	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,76
A1407270887	ΦΛΑΝΤΖΑ	33,13
A16972701878K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,25
A16972701879051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,25
A1977270187	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	143,13
A1977270487	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	180,14
A2017270087	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,53
A2037270187	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,83
A2037270387	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,85
A2037271087	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,12
A2047271187	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	110,92
A2057270487	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	76,08
A2077270187	ΦΛΑΝΤΖΑ	142,41
A2077270287	ΦΛΑΝΤΖΑ	142,41
A2307270587	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,01
A2307270687	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,01
A2517270787	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	68,77
A63972702877D53	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,69
A63972702879F81	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,8
A63972703877D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,69
A6397270487	ΚΕΛΥΦΟΣ	25,08
A6397270587	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,08
A90672700877J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,2
A9067270287	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,04
A9067270487	ΚΕΛΥΦΟΣ	16,04
A12972731889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,85
A12972732888412	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ ΠΟΡΤΑΣ	32,94
A12972732889051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	42,02
A12972732888F30	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ ΠΟΡΤΑΣ	42,02
A12972733888F80	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,41
A12972734888F80	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,41
A12972735888F80	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,95

A12972736888F80	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,95
A12972739881613	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,92
A12972739881445	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,92
A12972740881445	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,92
A14072701887101	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,35
A14072701889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,35
A14072702889051	ΚΑΠΑΚΙ	12,7
A14072703889051	ΚΑΠΑΚΙ ΗΧΕΙΟΥ	31,04
A14072704887101	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,33
A14072704889051	ΚΑΠΑΚΙ ΗΧΕΙΟΥ	18,33
A16472701887E94	ΧΡΩΜΙΟ	32,04
A1667270988	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,04
A16972701889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,43
A16972701888K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,43
A16972701887E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,43
A17072701889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,66
A17072702889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,25
A1707270588	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,48
A1707270688	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,48
A17172704889051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,99
A17172704888K24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,99
A17172705889980	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,89
A17272703889116	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,49
A17272704889116	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,49
A17272707889107	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,36
A1767270888	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,14
A20272702889051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	58,33
A20272702887101	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	59,55
A20272702883112	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	56,46
A20272711889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,45
A20272711887101	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,01
A20272712888F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,45
A20272712889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,45
A20372701889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,55
A20372701887E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,55
A20372701887D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,55
A20372701885C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,55
A20372701881A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,55
A20372702881A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,55
A20372702887E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,55
A20372702887D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,55
A20372702889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,55
A20372702889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,56
A20372703887E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,65
A20372703889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,65
A20372703889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,65
A20372703888G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,2
A20372704889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,48
A20372704889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,65
A20372704888G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,2

A20372704887E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,65
A20372707889051	ΣΙΤΑ	41,88
A20372707889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,92
A20372707887E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,75
A20372708887E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,88
A20372708889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,88
A2047270988	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,31
A2047271088	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,31
A2047271188	ΚΑΛΥΜΜΑ	8
A2047271288	ΚΑΛΥΜΜΑ	8
A2047271788	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,22
A20872701889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,82
A20872702889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,82
A20872703887D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,1
A20872703889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,1
A20872703888G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,1
A20872703885B68	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,1
A20872705887D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,55
A20872705888G91	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,55
A20872706888G91	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,55
A20872706889B51		2,55
A20972700887E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,47
A20972700889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,38
A20972700887G50	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,47
A20972701887E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	49
A20972702889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	49
A20972702888J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,55
A20972703885C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,73
A20972703887E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,5
A20972703887G50	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,5
A20972703888J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,5
A20972703889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,09
A20972703889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,09
A20972704889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,09
A20972704889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,98
A20972704885C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,86
A20972704887E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,5
A20972704888J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,33
A20972705889E97	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,75
A21072702889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,83
A21072703888G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,78
A21072703887101	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,78
A21072703889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,78
A21072710889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,15
A21072710887D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,15
A21072710888G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,15
A21072710887101	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,42
A21072710888F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,87
A21072710887D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,87
A21072710887D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,87

A21072710887D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,87
A21072712887D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,17
A21272701889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,31
A2127270388	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,84
A21272708889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,33
A21572701889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,67
A21572702889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,67
A21572704889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,06
A22072706887D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	88,45
A22072715888J12	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	8,99
A22072716888J12	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	8,99
A23072705888P60	ΣΗΜΑ	30,53
A23072705888M28	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,51
A23072708889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,92
A2467270388	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,14
A2467270488	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,14
A35772721888316	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,03
A35772722888389	ΚΑΛΥΜΜΑ	153,14
A4517270088	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,57
A4517270188C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,33
A4607270088	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,25
A6137270188	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,53
A6417270788	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,87
A6707270888	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,44
A9017270188	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,94
A9017270288	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,94
A9607270288	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,17
A97372701885C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	11
A97372702885C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	11
A1647270090	ΜΟΝΩΣΗ	54,39
A1687270590	ΜΟΝΩΣΗ	21,35
A1717270090	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,83
A2037270090	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A2047270190	ΓΕΜΙΣΜΑ	6,74
A2127270090	ΜΟΝΩΣΗ	54,39
A2187270390	ΜΟΝΩΣΗ	13,09
A2227270090	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ	3,31
A4537270590	ΜΟΝΩΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	1,24
A4637270990	ΜΟΝΩΣΗ	14,58
A1177270194	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,17
A1177270294	ΤΣΕΠΗ	22,17
A46072700969007	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,61
A2037270098	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,17
A3577272998	ΒΟΥΡΤΣΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	248,18
A3817270098	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,89
A4067270098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	33,32
A406727009864	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,32
A6417270098	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,6
A6417270298	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,06
A1707280321	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,32

A1707280421	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,32
A1717280121	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,31
A1717280221	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,31
A2157280721	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,86
A2157280821	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,86
A2167280521	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	19,48
A6327280121	ΔΙΑΦΡΑΓΜ. ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ ΠΟΡΤ	375,98
A6327280221	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΚΑΛΥΜ	175,85
A6327280421	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΚΑΛΥΜ	129,14
A6327280521	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΚΑΛΥΜ	113,11
A1077280130	ΧΡΩΜΙΟ	119,01
A1077280230	ΚΑΛΥΜΜΑ	119,01
A1157280131	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,14
A1157280231	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,14
A4547280056CF2A	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,58
A4547280256C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,42
A6397280056	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,44
A94172808567354	ΚΑΛΥΜΜΑ	184,64
A94172809567354	ΚΑΛΥΜΜΑ	184,64
A0007280076	ΤΕΡΜΑ / ΤΕΡΜΑ ΠΟΡΤΑΣ Τ	16,21
A1077280097	ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΠΛΑΙΝΟ	5,52
A0997303700	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	122,85
A0997303800	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	122,85
A0997304400	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	290,89
A099730770028	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	256,39
A11773015007C70	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	388,18
A11773016007C70	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	390,48
A1177302500	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	228,2
A15673003008G72	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	413,89
A1767300300	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	45,06
A1767300400	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	49,23
A176730040064	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	49,23
A1767300500	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	49,3
A1767300600	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	51,26
A1767303800	ΡΑΓΑ	228,2
A1767304300	ΦΑΣΑ	228,2
A1767304400	ΡΑΓΑ	228,2
A1777300100	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	55,8
A1777300200	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	55,8
A1777300500	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	49,6
A1777300600	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	49,6
A1777300900	ΓΑΝΤΖΟΣ	36,96
A1777301000	ΓΑΝΤΖΟΣ	36,96
A1777301100	ΓΑΝΤΖΟΣ	36,96
A1777301200	ΓΑΝΤΖΟΣ	36,96
A1777301300	ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ ΠΟΡΤΑ	613,04
A1777301400	ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ ΠΟΡΤΑ	613,04
A1777301500	ΠΟΡΤΑ	613,04
A1777301600	ΠΟΡΤΑ	613,04
A2037300200	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	73,66

A2047301300	ΠΛΑΙΝΗ ΠΟΡΤΑ	1321,65
A2047301400	ΠΟΡΤΑ	1321,65
A2047302100	ΠΟΡΤΑ	820,93
A2047302200	ΠΟΡΤΑ	820,93
A204730220064	ΠΟΡΤΑ	820,93
A2047302400	ΠΙΣΩ	820,93
A2047303500	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	47,98
A204730350064	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	47,98
A2047303600	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	47,98
A204730360064	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	47,98
A2047303900	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	47,68
A2047304000	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	47,68
A2057304900	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	31,5
A2057305000	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	31,5
A2057305900		101,95
A2057306000	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	101,95
A2057306100	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	97,86
A2057306200	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	97,86
A2127303900	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	50,12
A2127304000	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	50,12
A212730400064	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	50,12
A2127304100	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	54,2
A2127304200	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	56,36
A2127304300	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	56,36
A212730430064	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	56,36
A2127304400	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	56,36
A2227301800	ΟΔΗΓΟΣ	242,53
A24673005009H93	ΤΑΠΕΤΣΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	442,47
A2467302600	ΡΑΓΑ	228,2
A2537300300	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	97,04
A2537300400	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	97,04
A2537307700	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	43,35
A2537307800	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	43,35
A2537307900	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	47,8
A2537308000	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	47,8
A2537308100	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	21,91
A2537308200	ΟΔΗΓΟΣ	21,91
A2537309700	ΠΟΡΤΑ	1000,17
A4157302400	ΣΥΡΩΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ	729,41
A4157302900	ΠΟΡΤΑ ΣΥΡΩΜΕΝΗ	758,58
A4157303000	ΠΟΡΤΑ ΣΥΡΩΜΕΝΗ	729,41
A4157303200	ΠΟΡΤΑ ΣΥΡΩΜΕΝΗ	758,58
A4157303300	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	81,49
A4477303900	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	257,9
A4477304000	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	257,9
A4477304200	ΣΥΡΩΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ	695,9
A4477304300	ΠΟΡΤΑ	797,47
A4477304500	ΠΟΡΤΑ ΣΥΡΩΜΕΝΗ	805,44
A4477304700	ΣΥΡΩΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ	695,9
A4477304800	ΣΥΡΩΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ	797,47



A4477305000	ΣΥΡΩΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ	899,69
A4537300000	ΤΣΕΚ ΠΟΡΤΑΣΣ	15,28
A4537300100	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	125,35
A4537300200	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	125,35
A45373011009J68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	187,09
A45373011007P34	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	187,09
A4537306000	ΠΙΣΩ ΠΟΡΤΑ	372,91
A4537306200	ΠΙΣΩ ΠΟΡΤΑ	372,91
A4707300800	ΠΛΑΙΝΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	134,79
A4707300900	ΠΛΑΙΝΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	134,79
A4707304000	ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΟΡΤΑ	666,12
A4707304100	ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΟΡΤΑ	666,12
A9067301200	ΠΟΡΤΑ	790,73
A9067301600	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	113,37
A9067301700	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	113,37
A9067301900	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	113,37
A9067302000	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	113,37
A9067302400	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	192,55
A0997302701	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	119,16
A0997302801	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	119,16
A20573075018R95	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	422,77
A253730070164	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	188,16
A2537300801	ΧΡΩΜΙΟ	188,16
A2927305201	ΠΟΡΤΑ	1442,19
A4477307901	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	257,9
A4477308401	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	257,9
A2137300102	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,44
A2137300302	ΙΜΑΝΤΑΣ	14,01
A2137300402	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,01
A2137300702	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	57,65
A2137300802	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	57,65
A2137301002	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	69,15
A2137302102	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	80,62
A2537307902	ΡΑΓΑ ΦΟΡΤΩΣΗΣ	246,78
A4477301002	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	221,17
A0007301903	ΦΤΕΡΟ	4474,5
A25373009039H15	ΕΣΩΤΕΡ.ΔΙΑΚΟΣΜΗΤ.ΠΟΡΤΑΣ	825,27
A601730030364	ΠΟΡΤΑ	1171,99
A2057307904	ΡΑΓΑ	238,22
A2537306304	ΠΟΡΤΑ	1000,17
A6137300304	ΠΟΡΤΑ	2348,47
A1177300105	ΟΠ.ΠΟΡΤΑ	646,49
A1177300205	ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΟΡΤΑ	646,49
A1567300105	ΠΟΡΤΑ	684,43
A1567300205	ΠΟΡΤΑ	684,43
A1647300705	ΠΟΡΤΑ	1528,96
A164730070564	ΠΟΡΤΑ	1451,06
A1647300805	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	1562,35
A1667300105	ΠΟΡΤΑ	1324,34
A1667300205	ΠΟΡΤΑ	1324,34

A1667300305	ΠΟΡΤΑ	1324,34
A1667300405	ΠΟΡΤΑ	1324,34
A168730230528	ΠΟΡΤΑ	632,32
A168730240528	ΠΟΡΤΑ	632,32
A1697301905	ΠΟΡΤΑ	672,83
A1697302005	ΠΟΡΤΑ	672,83
A1697302105	ΠΟΡΤΑ	706,83
A1697302205	ΠΟΡΤΑ	706,83
A1697303005	ΠΟΡΤΑ	177,69
A1697303205	ΠΟΡΤΑ	144,21
A1767300105	ΠΟΡΤΑ ΟΠΙΣΘΙΑ	628,06
A1767300205	ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΟΡΤΑ	628,06
A2017300705	ΠΟΡΤΑ	594,16
A2017300805	ΠΟΡΤΑ	594,16
A2037300705	ΠΟΡΤΑ	786,33
A203730070567	ΠΟΡΤΑ	786,33
A203730080567	ΠΟΡΤΑ	786,33
A2047300105	ΠΟΡΤΑ ΟΑ	820,93
A2047300205	ΠΟΡΤΑ ΟΔ	820,93
A2057300105	ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΟΡΤΑ	824,14
A2057300205	ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΟΡΤΑ	824,14
A2057300405	ΠΟΡΤΑ	825,54
A210730230528	ΠΟΡΤΑ	853,95
A210730240528	ΠΟΡΤΑ	853,95
A211730010528	ΠΟΡΤΑ	750,79
A211730020528	ΠΟΡΤΑ	750,79
A2127300105	ΠΟΡΤΑ	836,45
A2127300205	ΠΟΡΤΑ ΠΙΣΩ	836,45
A2127300405	ΠΟΡΤΑ	988,99
A2127302305	ΠΟΡΤΑ	8944,26
A2127303305	ΠΟΡΤΑ	837,52
A2127303405	ΠΟΡΤΑ	837,52
A2137300105	ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΟΡΤΑ	856,3
A2137300205	ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΟΡΤΑ	856,3
A2187301105	ΠΟΡΤΑ	1016,89
A2197300105	ΠΟΡΤΑ	972,93
A220730010528	ΠΟΡΤΑ	1202,44
A220730020528	ΠΟΡΤΑ	1202,44
A221730030528	ΠΟΡΤΑ	1250,89
A221730050528	ΠΟΡΤΑ	2357,92
A221730060528	ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	2357,92
A2227300105	ΠΟΡΤΑ	1415,97
A2227300205	ΠΟΡΤΑ	1270,99
A222730020528	ΠΟΡΤΑ	1270,99
A2227300305	ΠΟΡΤΑ	1266,58
A2227306505	ΡΑΓΑ	295,94
A2467300105	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	662,18
A2467300205	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	662,18
A2517301005	ΠΟΡΤΑ	1258,14
A2517301205	ΠΟΡΤΑ	1279,31

A2537300305	ΠΟΡΤΑ	1000,17
A2537300405	ΠΙΣΩ ΠΟΡΤΑ	1000,17
A4147300005	ΠΟΡΤΑ	704,67
A4257301005	ΠΟΡΤΑ	2868,05
A4257301105	ΠΟΡΤΑ	2868,05
A639730170528	ΠΟΡΤΑ	618,14
A6397301805	ΠΟΡΤΑ	618,14
A639730180528	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΡΤΑΣ	618,14
A639730200528	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	642,87
A6397302605	ΠΛΑΙΝΗ ΠΟΡΤΑ	681,44
A6397302705	ΠΟΡΤΑ	618,14
A6397302805	ΠΛΑΙΝΗ ΠΟΡΤΑ	618,14
A6397303005	ΠΛΑΙΝΗ ΠΟΡΤΑ	642,87
A6707300205	ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	1023,95
A67073006057390	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	1103,09
A9017300205	ΠΟΡΤΑ	822,79
A9047300105	ΠΟΡΤΑ	822,31
A9047300205	ΠΟΡΤΑ	822,79
A9067307105	ΠΛΑΙΝΗ ΠΟΡΤΑ	847,97
A9067307205	ΠΟΡΤΑ	847,97
A9067307405	ΠΛΑΙΝΗ ΠΟΡΤΑ	847,97
A9067307805		658,12
A16973001117H52	ΠΛΑΚΑ	5,1
A24673001119H68	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,15
A24673002119H68	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,15
A4477300013	ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΟ	10,04
A6297300013	ΝΤΙΖΑ ΤΟΠΟΘ.ΚΛΕΙΔ.	66,75
A2217300114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,18
A0007300216	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	20,21
A1237300316	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	31,44
A1407300116	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	134,49
A1687300116	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΤΙΡΑΝΤΑΣ	32,44
A2037300116	ΒΑΣΗ	37,44
A2107300016	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	70,33
A2117300116	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	37,44
A211730011664	ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	37,44
A2117300216	ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	91,24
A2207300016	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	39,65
A2207300116		64,13
A2217300516	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	78,09
A6387300316	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	30,65
A6387300416	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	30,65
A6397300216	ΒΑΣΗ	14,8
A6397300316	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,8
A6397300716	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	34,11
A9017300216	ΤΙΡΑΝΤΑ ΠΟΡΤΑΣ	18,68
A9067300316	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	37,31
A2227300117	ΡΑΓΑ	143,34
A2227300217	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	143,34
A1177300118	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	107,43

A1177300218	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	107,43
A1177300318	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	108,14
A1177300418	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	108,14
A1567300118	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	47,58
A156730011864	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	47,58
A1567300218	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	47,58
A156730021864	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	47,58
A1567300318	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	48,52
A156730031864	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	48,52
A1567300418	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	48,52
A156730041864	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	46,88
A1767300218	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	46,88
A2027300318	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΠΟΡΤΑΣ ΦΥΜΕ	100,69
A2027300418	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΠΟΡΤΑΣ ΦΥΜΕ	85,6
A2107300118	ΤΖΑΜΙ	232,27
A2107300518	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	232,27
A2107300718	ΤΖΑΜΙ	123,62
A2107300818	ΤΖΑΜΙ	123,62
A2197300818	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	182,61
A2207300118	ΤΖΑΜΙ	373,92
A2207300218	ΤΖΑΜΙ	373,92
A2207300418	ΤΖΑΜΙ	340,09
A2207300818	ΤΖΑΜΙ	257,18
A2207301318	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	10816,81
A2217301518	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	319,72
A2217301818	ΤΖΑΜΙ	367,67
A2217301918	ΤΖΑΜΙ	10816,81
A2217302018	ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΑΝΟΙΓΟΜΕΝΟ	10816,81
A4547300018	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	69,52
A4547300118	ΤΖΑΜΙ	69,52
A164730011964	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	36,67
A1647300219	ΒΑΣΗ	36,67
A164730021964	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	36,67
A1647300619	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	39,48
A164730061964	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	39,48
A1647301319	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	56,4
A164730131964	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	56,4
A1647301419	ΟΔΗΓΟΣ	56,4
A164730141964	ΟΔΗΓΟΣ	56,4
A1667300019	ΟΔΗΓΟΣ	40,84
A1667300119	ΟΔΗΓΟΣ	40,84
A2037300119	ΜΠΑΡΑ	31,54
A2037300219	ΒΕΡΓΑ	31,54
A2037300919	ΝΙΚΕΛ	31,54
A2037301019	ΜΠΑΡΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	31,54
A2047300119	ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	33,48
A2047300219	ΒΑΣΗ	33,48
A2047300519	ΤΖΑΜΙ	33,48
A2047300619	ΤΖΑΜΙ	33,48
A2047300919	ΜΠΑΡΑ	33,48

A2047301019	ΒΑΣΗ ΤΖΑΜΙΟΥ	33,48
A2047301219	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	33,48
A2057300119	ΟΔΗΓΟΣ	23,02
A2057300219	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	23,02
A2057300319	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	23,86
A2057300419	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	23,86
A2057300619	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	33,88
A2057300819	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	33,88
A2107300219	ΒΕΡΓΑ	39,04
A2117300119	ΟΔΗΓΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	36,45
A2117300219	ΝΤΙΖΑ	36,45
A2127300119	ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΠΛΑΙΝΟ	37,02
A2127300219	ΜΠΑΡΑ	37,02
A2127300319	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	37,02
A2127300419	ΟΔΗΓΟΣ	37,02
A2137300219	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	32,43
A2207300219	ΒΑΣΗ	55,69
A2217300119	ΒΕΡΓΑ	55,69
A2217300219	ΒΑΣΗ	55,69
A2227300119	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	56,4
A2537300119	ΟΔΗΓΟΣ	34,63
A2537300219	ΟΔΗΓΟΣ	34,63
A2927300219	ΟΔΗΓΟΣ	27,38
A2117300320	ΚΑΛΥΜΜΑ	361,29
A2117300420	ΚΑΛΥΜΜΑ	361,29
A2127300420	ΤΖΑΜΙ	1440,74
A2207300320	ΚΑΛΥΜΜΑ	264,73
A2207300420	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	264,73
A2207300720	ΚΑΛΥΜΜΑ	237,73
A2207300820	ΚΑΛΥΜΜΑ	237,73
A2217300120	ΤΖΑΜΙ	237,73
A2217300220	ΚΑΛΥΜΜΑ	237,73
A2217300720	ΤΖΑΜΙ	264,73
A2217300820	ΚΑΛΥΜΜΑ	264,73
A2217301120	ΤΖΑΜΙ	5368,54
A2217301220	ΤΖΑΜΙ	5368,54
A2217302320	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	291,24
A2217302420	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	291,24
A4147300320	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,59
A4147300420	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,59
A4147300520	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	132,2
A4147300820	ΤΖΑΜΙ	124,77
A1647300622	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	77,29
A16473007227H85	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,59
A17673011222A17	ΧΡΩΜΙΟ	39,04
A17673012222A17	ΧΡΩΜΙΟ	39,04
A2027301822	ΧΡΩΜΙΟ	34,15
A2047300422	ΧΡΩΜΙΟ	171,3
A2057302122	ΧΡΩΜΙΟ	179,34
A2057302222	ΧΡΩΜΙΟ	179,34

A2127307322	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	136,32
A2127308722	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	82,74
A1407301524	ΡΕΛΕ	41,03
A1637301124	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	60,2
A1637301224	ΦΑΣΑ	60,2
A1667300224	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	19,84
A2047301124	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	12,37
A2057300324	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	55,55
A2057300424	ΦΑΣΑ	55,55
A2117300124	ΦΑΣΑ	27,27
A2207300724	ΦΑΣΑ	31,76
A2217300424	ΛΑΣΤΙΧΟ	31,66
A2537300124	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	55,33
A6327300024	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	337,46
A1647300028	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	15,79
A0997302335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	256,39
A1637302135	ΧΕΡΟΥΛΙ	218,37
A1637302235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	218,37
A1637302435	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	218,37
A1637302535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	218,37
A1637302635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	218,37
A1647300935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	362,22
A1647301035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	362,22
A1647302535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	442,21
A1647302635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	442,21
A1647302935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	362,22
A1687300935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	167,76
A1687301035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	180,48
A1687301535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	157,47
A1687301635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	157,47
A1697302935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	209,94
A1697303035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	209,94
A1697303135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	209,94
A1697303235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	209,94
A2027300535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	127,99
A2027300635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	127,99
A2037300135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	231,83
A2037300235	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	144,9
A2047300935	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	199,48
A2047301735	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	241,43
A2047302735	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	122,85
A2047302835	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	122,85
A2047303935	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	122,85
A2047304035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	122,85
A2047304135	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	241,43
A2047304235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	241,43
A2047304335		199,48
A2117300535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	145,01
A2117300635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	145,01
A2117300935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	295,86

A2117301035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	295,86
A2197300235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	145,01
A2207306335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	528,35
A2207306435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	528,35
A2217307135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	528,35
A4147300435	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	170,88
A4147300535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	170,88
A4157300035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	220,86
A4477300535	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	257,9
A447730053527	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	257,9
A447730053539	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	257,9
A447730093528	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	257,9
A4477301035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	221,17
A447730113528	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	257,9
A4637301135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	263,45
A4637301335	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	155,29
A4637301435	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	155,29
A6017300135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	84,84
A6017301235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	211,93
A6137300035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	121,25
A6387300235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	84,84
A6387300335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	84,84
A6397300435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	221,17
A6397300535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	221,17
A6397300635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	221,17
A6397300735	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	221,17
A6397300835	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	221,17
A6397300935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	221,17
A9017301035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	54,14
A9017301135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	54,14
A9017301235	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	53,75
A9017301335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	53,75
A9017301935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	75,6
A9067300435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	24,69
A9067301335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	24,69
A9067301635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	192,55
A9067302735	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	113,37
A9067303135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	113,37
A9067303535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	113,37
A9067303935	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	113,37
A9067304335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	113,37
A9067304535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	192,55
A1667300137	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	51,23
A1667300237	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	51,23
A1667300337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	56,9
A1667300437	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	56,9
A1687302037	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,21
A1697300337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	51,88
A1697300437	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	51,88
A1697301137	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	31,15

A1697301237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	34,39
A1767300337	ΓΑΝΤΖΟΣ	48,29
A1767300437	ΓΑΝΤΖΟΣ	48,29
A1767300537	ΓΑΝΤΖΟΣ	38,95
A1767300637	ΓΑΝΤΖΟΣ	38,95
A2027301737	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,46
A2027301937	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,46
A2027302037	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,46
A2037300537	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25
A2037300737	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25
A2037300837	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25
A2047300137	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	53,48
A2047300337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	53,89
A2047300637	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	56,86
A2047300837	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	66,93
A2047301037	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	53,48
A2047301137	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	53,48
A204730113764	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	53,48
A2047301237	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	62,85
A2047301337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	62,85
A2057300137	ΓΑΝΤΖΟΣ	56,03
A2057300237	ΓΑΝΤΖΟΣ	56,03
A2057300337	ΓΑΝΤΖΟΣ	76,71
A2057300437	ΓΑΝΤΖΟΣ	76,71
A2057300537	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	61,87
A2057300737	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	78,55
A205730073739	ΓΑΝΤΖΟΣ	78,55
A2107302437	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	132,2
A2117301037	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25
A2117301137	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25
A2117301237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	52,25
A2127300937	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	53,48
A2127301037	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	53,48
A2197300837		52,25
A2197301037		52,25
A2217301237	ΓΑΝΤΖΟΣ	52,25
A2227300137	ΓΑΝΤΖΟΣ	54,88
A2227300337	ΓΑΝΤΖΟΣ	89,02
A2227300437	ΓΑΝΤΖΟΣ	89,02
A2467300337	ΚΑΤΩ ΜΕΝΤΕΣΕΣ	48,8
A2467300437	ΚΑΤΩ ΜΕΝΤΕΣΕΣ	48,8
A2467301137	ΠΑΝΩ ΜΕΝΤΕΣΕΣ	39,02
A2467301237	ΠΑΝΩ ΜΕΝΤΕΣΕΣ	39,02
A2517300537	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	60,49
A2517300637	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	60,49
A4157300037	ΓΑΝΤΖΟΣ	81,49
A4157300137	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	81,49
A4547300237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	59,32
A4547300337	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	59,32
A6707300037	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	78,52



A6707300237	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	69,21
A16973003407H20	ΧΕΡΟΥΛΙ	70,74
A16973004409D84	ΧΕΡΟΥΛΙ	74,39
A1407301146	ΓΡΥΛΟΣ	145,2
A1407301246	ΓΡΥΛΟΣ	145,2
A1637300146	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	103,16
A1637300946	ΓΡΥΛΟΣ	103,16
A1637301046	ΓΡΥΛΟΣ	103,16
A1687300946	ΓΡΥΛΟΣ	71,49
A1687301046	ΓΡΥΛΟΣ	71,49
A1687301346	ΓΡΥΛΟΣ	71,49
A1687301446	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	71,49
A1687302146	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	71,49
A1687302246	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	71,49
A2017300446	ΓΡΥΛΟΣ	339,36
A2027301746	ΓΡΥΛΟΣ	112,37
A2037300346	ΓΡΥΛΟΣ	104,01
A2037300446	ΓΡΥΛΟΣ	104,01
A2037301146	ΓΡΥΛΟΣ	104,01
A2037301246	ΓΡΥΛΟΣ	104,01
A2107301546	ΓΡΥΛΟΣ	118,74
A2107301646	ΓΡΥΛΟΣ	118,74
A2117300346	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	109,19
A2117300446	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	109,19
A2197300946	ΓΡΥΛΟΣ	188,19
A2197301046	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	188,19
A2207302446	ΓΡΥΛΟΣ	136,56
A2217300246	ΓΡΥΛΟΣ	148,21
A4157300046	ΜΟΤΕΡ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	375,59
A4547300646	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,04
A4637300746	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	370,99
A4637300846	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	370,99
A4637300946	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	217,8
A4637301046	ΓΡΥΛΟΣ	217,8
A2047301548	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	164,76
A2047301648	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	164,76
A22173050489116	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,03
A2217306048	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	8,59
A2467300348	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	27,94
A4107300250	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	195,06
A4147300654	ΛΑΣΤΙΧΟ	171,19
A1177300155	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	99,22
A1177300255	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	99,22
A1177300355	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	106,02
A1647300655	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	99,04
A1647302355	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	95,69
A1647302455	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	95,69
A1647302555	ΤΖΑΜΙ	104,36
A1647302655	ΤΖΑΜΙ	104,36
A1647302755	ΤΖΑΜΙ	104,36

A1647302855	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	104,36
A1667300155	ΤΖΑΜΙ	93,42
A1667300555	ΤΖΑΜΙ	100,97
A1667300655	ΤΖΑΜΙ	100,97
A1667300755	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	94,74
A1667300955	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	102,04
A1667301055	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	102,04
A1667301355	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	93,42
A1667301455	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	93,42
A1667301555	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	100,97
A1667301655	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	100,97
A2037300155	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	61,17
A2037300255	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	61,17
A2037300355	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	63,34
A2037300455	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	63,34
A2037300755	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	68,88
A2037300855	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	68,88
A2037301055	ΤΖΑΜΙ	97,95
A2047300355	ΦΙΝΙΣΤΡΙΝΙ	47,98
A2047300455	ΦΙΝΙΣΤΡΙΝΙ	47,98
A2047302155	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	57,55
A2047302255	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	57,55
A2047302755	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	50,86
A2047302855	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	52,75
A2057300055	ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΠΛΑΙΝΟ	92,42
A2057300155	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	92,42
A2057300255	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	57,09
A2057300355	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	57,09
A2057300555	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	92,42
A2057300655	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	92,42
A2057300755	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	92,42
A2057300855	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	92,42
A2117300155	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	230,06
A2117300255	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	230,06
A2117300355	ΤΖΑΜΙ	270,89
A2117300455	ΤΖΑΜΙ	270,89
A2117300555	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	235,4
A2117300655	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	235,4
A2117300755	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	243,19
A2117300955	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	348,19
A2117301055	ΤΖΑΜΙ	348,19
A2127300255	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	50,12
A2137300255	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	58,22
A2197300955	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	439,62
A2197301055	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	439,62
A2197301455	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	439,62
A2197301655	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	347,29
A2207300555	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	333,55
A2207300655	ΚΑΛΥΜΜΑ	333,55
A2517300355	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	104,36

A2517302355	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	104,36
A2517302455	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	104,36
A2537300155	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	57,3
A2537300255	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	57,3
A2927300155	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	71,09
A2927300255	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	71,09
A2927300455	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	73,49
A6707300656	ΤΖΑΜΙ	639,52
A1637301560	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	218,39
A1637301660	ΛΑΣΤΙΧΟ	218,39
A6017300160	ΘΗΚΗ ΠΟΡΤΑΣ	108,43
A6137300160	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	429,56
A6137300360	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	426,75
A11773010623E25	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	398,28
A20473016629D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	401,84
A20473018629D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	401,84
A20473018627E94	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	401,84
A20473019629D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	401,84
A20473019627H23	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	401,84
A20473025627H23	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	774,12
A20473030627E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	774,12
A20473044629D88	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	401,84
A22073059621A20	ΚΑΛΥΜΜΑ	644,85
A00073000687E87	ΚΑΛΥΜΜΑ	121,34
A16473010701A28	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,59
A16973043709G61	ΚΑΛΥΜΜΑ	384,33
A16973044708M24	ΚΑΛΥΜΜΑ	384,33
A16973050708M24	ΚΑΛΥΜΜΑ	496,65
A21273004709G50	ΚΑΛΥΜΜΑ	390,63
A9017300570	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,62
A6017300175	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,5
A0007303278	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	299,77
A0007303578	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	1379,38
A0007303978	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	1427,19
A0007304078	ΠΛΑΙΣΙΟ	1469,37
A0007305278	ΠΛΑΙΣΙΟ	1133,32
A0007305378	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠ.ΜΕΣ.	1133,32
A0007305478	ΠΛΑΙΣΙΟ	736,82
A0007305678	ΠΛΑΙΣΙΟ	1133,32
A1007300178	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	342,31
A1007300278	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	342,31
A1107300578	ΛΑΣΤΙΧΟ	416,78
A1107300678	ΛΑΣΤΙΧΟ	416,78
A1167300178		291,49
A116730017864	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	291,49
A1167300278		291,49
A1207300378	ΛΑΣΤΙΧΟ	324,44
A1207300478	ΛΑΣΤΙΧΟ	324,44
A1247303578	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	265,33
A1247303678	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	268,26

A1267300178	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	256,14
A1407300878	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	30,83
A1637300778	ΛΑΣΤΙΧΟ	51,38
A1637300878	ΛΑΣΤΙΧΟ	51,38
A1637301378	ΛΑΣΤΙΧΟ	76,74
A1637301478	ΛΑΣΤΙΧΟ	76,83
A1637301578	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	52,65
A1637301678	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	52,65
A2027301178	ΛΑΣΤΙΧΟ	122
A2027301278	ΛΑΣΤΙΧΟ	122
A2037300178	ΛΑΣΤΙΧΟ	136,74
A2037300278	ΛΑΣΤΙΧΟ	136,74
A2107300178	ΛΑΣΤΙΧΟ	130,33
A2107300278	ΛΑΣΤΙΧΟ	130,33
A2117300178	ΛΑΣΤΙΧΟ	160,32
A2117300278	ΛΑΣΤΙΧΟ	160,32
A2117300578	ΛΑΣΤΙΧΟ	38,68
A2117301178	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	17,7
A2197300478		17,7
A2207300178	ΛΑΣΤΙΧΟ	116,23
A2207302378	ΛΑΣΤΙΧΟ	118,54
A2207302478	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	118,54
A2217300178	ΛΑΣΤΙΧΟ	116,23
A2217300278	ΛΑΣΤΙΧΟ	116,23
A2217300778	ΛΑΣΤΙΧΟ	116,23
A2217300878	ΛΑΣΤΙΧΟ	116,23
A2227300778	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	11,1
A2227300978	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜ	11,1
A3567300078	ΦΛΑΝΤΖΑ ΠΟΡΤΑΣ, ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ	686,88
A4547300578	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,71
A6327300478	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΡΤΑΣ	382,46
A6327300578	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	253,8
A1177300179	ΡΑΓΑ	228,2
A1647303179	ΦΙΣΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ	270,17
A1647303279	ΦΑΣΑ	270,17
A1667300179	ΡΑΓΑ	252,31
A1667300279	ΡΑΓΑ	252,31
A1697303279	ΒΕΡΓΑ	239,16
A1697303379	ΓΡΥΛΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	239,16
A1697303479	ΓΡΥΛΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	239,16
A1697303879	ΜΠΑΡΑ	249,14
A1767300179	ΡΑΓΑ	228,2
A1767300279	ΜΠΑΡΑ	228,2
A1767300379	ΡΑΓΑ	228,2
A2127301779	ΒΑΣΗ	261,49
A2467300179	ΟΔΗΓΟΣ	228,2
A2467300279	ΡΑΓΑ	228,2
A2467300379	ΡΑΓΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	228,2
A1087301980	ΧΡΩΜΙΟ	72,06
A1087302080	ΒΕΡΓΑ	72,06

A1097301780	ΧΡΩΜΙΟ	81,34
A1097301880	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	81,34
A1147300180	ΧΡΩΜΙΟ	49,21
A1147300280	ΧΡΩΜΙΟ	49,21
A1167300180		29,78
A1167300280		29,78
A1167300380		30,88
A1167300480	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	30,88
A2047300180	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,22
A2047300280	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,22
A2047300380	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,22
A2047300480	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,22
A1697300189	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,84
A1697300289	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,49
A6297300092	ΣΥΝΔΕΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ/ΟΔΗΓ.	204,49
A6707300492	ΝΤΙΖΑ	34,6
A6707300592	ΝΤΙΖΑ	34,6
A17673007947C70	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	117,27
A17673008947C70	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	117,27
A4477311100	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	94,17
A4477311200	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	94,17
A4537310800	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	12,16
A4477310127	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	18,41
A2217310080	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	114,47
A2217310680	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	114,47
A2217310780	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	114,47
A4477310280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	21,17
A1767320100	ΧΡΩΜΙΟ	51,89
A1767320200	ΧΡΩΜΙΟ	51,89
A1777320100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20,75
A1777320200	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20,75
A2467320100	ΧΡΩΜΙΟ	51,89
A2467320200	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,89
A2467320300	ΧΡΩΜΙΟ	51,89
A2467320400	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,89
A4547320109CP7A	ΚΑΛΥΜΜΑ	154,4
A4547320109CP6A	ΠΑΝΕΛ	154,4
A6297320709	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	759,71
A6327320009	ΠΟΡΤΑ	569,15
A1567320111	ΣΗΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	11,53
A1567320211	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	11,53
A6707320011	ΠΛΑΚΑ	22,49
A22173203219116	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,7
A22173204219116	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,7
A1567320329	ΧΡΩΜΙΟ	50,41
A1567320429	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,41
A1767320329	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,89
A2467320529	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΠΑΡΑΘΥΡ	51,89
A2467320629	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΠΑΡΑΘΥΡ	51,89
A2467320729	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΠΑΡΑΘΥΡ	51,89

A2467320829	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΠΑΡΑΘΥΡ	51,89
A0007321058	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	92,58
A6387320258	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,29
A1767320195	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	8,58
A1767320295	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	8,58
A2467320295	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	10,6
A4537330600	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	36,68
A4537330700	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	42,8
A9107330000	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	14,17
A9107330200	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ ΠΟΡΤΑΣ	12,6
A0007331108	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΣΩΤΕΡ.	69,82
A0007331208	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΣΩΤΕΡ.	69,82
A0007331308	ΚΑΛΥΜΜΑ	206,04
A0007331408	ΚΑΛΥΜΜΑ	211,86
A1697330708	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A1697330808	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A2027330408	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,24
A2047331708	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A2047331808	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,75
A2127330208	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A41473300089B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,31
A41473301089B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,31
A41473303089B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,17
A1567330114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,26
A1667331014	ΒΑΣΗ	4,44
A2047330714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,73
A2047330814	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	3,73
A2057330114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,63
A2467330214	ΒΑΣΗ	5,3
A2927330214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,26
A9067330014	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	8,18
A1087330017	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,78
A9017330120	ΟΔΗΓΟΣ	6,41
A63973300239F81	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,07
A6707330023	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,69
A6387330129	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	1,99
A6387330329	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	1,38
A9067330129	ΣΤΟΠ	13,04
A9067330429	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	16,63
A6397330035	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	147,82
A6397330135	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	147,82
A1767330139	ΜΠΑΡΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	3,73
A2037330039	ΝΤΙΖΑ	3,51
A2107330039	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,1
A6297330052	ΠΕΙΡΟΣ/ΠΕΙΡΟΣ ΜΕ ΣΠΕΙΡΩΜΑ	62,57
A6297330064	ΥΠΟΔΟΧΗ ΣΥΡΤΗ	22,42
A6327330064	ΟΔΗΓΗΣΗ ΠΕΙΡΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	26,85
A6297330066	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	36,48
A4547330169	ΝΤΙΖΑ	20,16
A4547330269	ΝΤΙΖΑ	20,16

A6327330069	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ / HSK	7,89
A6327330169	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ / NSK	7,89
A6327330669	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,65
A6327331069	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	21,13
A6327331169	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ / NSK	17,75
A6327331269	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ / HSK	10,94
A6707330169	ΝΤΙΖΑ	16,34
A6707330269	ΝΤΙΖΑ	31,15
A6707330369	ΝΤΙΖΑ	12,27
A6707330469	ΝΤΙΖΑ	12,81
A0007330372	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ / 70 MM LG	5,56
A6297330072	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	6,61
A9067330472	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	12,6
A9067330572	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,04
A9067330672	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	14,17
A0007330286	ΠΛΑΚΑ	55
A0007330386	ΕΚΚΕΝΤΡΟ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	74,67
A6137331090	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,03
A6137331290	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	88,67
A6137331390	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	96,51
A6137331790	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	143,76
A3567330297	ΥΠΟΘΕΜΑ	15,74
A4107330098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	159,59
A4107330198	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	348,01
A6397330698	ΛΑΣΤΙΧΟ	52,22
A6397330798	ΛΑΣΤΙΧΟ	52,22
A6707330198	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,96
A1567350900	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	72,94
A1567351000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	72,94
A1667352500	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	203,36
A1667352600	ΟΔΗΓΟΣ	203,36
A1697350100	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	60,93
A1697350200	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	60,93
A1697350300	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	79,29
A1697350400	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	79,29
A1767350300	ΤΖΑΜΙ	65,88
A1767350400	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	65,88
A1767351100	ΡΑΓΑ	43,48
A1767351200	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	43,48
A1767351300	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	18,19
A1767352600	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	43,48
A1777350100	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	15,07
A1777350200	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	15,07
A1777350300	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	77,87
A1777350400	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	77,87
A1777350900	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	20,1
A1777351000	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	20,1
A1777351300	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	50,88
A1777351400	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	50,88
A1777351500	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	51,3

A1777351600	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	51,3
A1777352900	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	47,12
A1777353000	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	47,12
A1777353500	ΦΑΣΑ	50,88
A1777353600	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	50,88
A1777353700	ΦΑΣΑ	50,88
A1777353800	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	50,88
A1777354100	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	77,87
A1777354200	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	77,87
A1777358500	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	65,97
A1777358600	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	65,97
A2047350000	ΠΛΑΙΝΟ ΤΖΑΜΙ	66,7
A2047350300	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	66,7
A2047351600	ΟΔΗΓΟΣ	54,56
A2057355300	ΦΑΣΑ	62,63
A2057355400	ΦΑΣΑ	62,63
A2057355900	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	58,32
A2127351600	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	104,05
A2137357400	ΦΑΣΑ	66,64
A2467350200	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	43,79
A2467350300	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	65,88
A2467350400	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	65,88
A2467350700	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	43,79
A2467350800	ΟΔΗΓΟΣ	43,79
A2467350900	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	25,36
A2537352500	ΠΛΑΙΝΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	142,8
A2537352600	ΠΛΑΙΝΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	142,8
A4157350500	ΡΑΓΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	171,19
A4157350800	ΦΑΣΑ	158,07
A4477350800	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	218,12
A4477352000		501,59
A4537350100	ΦΙΝΙΣΤΡΙΝΙ	68,86
A4537350200	ΦΙΝΙΣΤΡΙΝΙ	68,86
A4537350300	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	21,12
A4537350400	ΡΑΓΑ	21,12
A4537350500	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	15,66
A4537350600	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,66
A9067350300	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	639,52
A9067350800	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	191,19
A9067351000	ΤΖΑΜΙ	225,13
A2537350101	ΦΑΣΑ	20,75
A2537350201	ΦΑΣΑ	20,75
A1107350202	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	108,08
A1247350309	ΦΙΝΙΣΤΡΙΝΙ	95,71
A1247350409	ΦΙΝΙΣΤΡΙΝΙ	175,77
A1637350909	ΤΖΑΜΙ	101,75
A1637351009	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,75
A1637351109	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	101,27
A2017350309	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	71,78
A2017350409	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,78



A2027350309	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	305,21
A2027350409	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	305,04
A2027350709	ΤΖΑΜΙ	150,33
A2107350109	ΦΙΛΙΣΤΡΙΝΙ	129,19
A210735010964	ΤΖΑΜΙ	114,49
A2107350609	ΤΖΑΜΙ	129,19
A2107350909	ΦΙΛΙΣΤΡΙΝΙ	65,3
A2107351009	ΦΙΛΙΣΤΡΙΝΙ	65,3
A2107351109	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,3
A4477350209	ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	161,49
A4477350309	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	161,49
A4477350509	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	177,42
A4547350009	ΦΙΝΙΣΤΡΙΝΙ	122
A4547350109	ΦΙΝΙΣΤΡΙΝΙ	122
A6397350309	ΤΖΑΜΙ	362,45
A6397350709	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,18
A6397351009	ΚΑΛΥΜΜΑ	176,92
A6397351109	ΚΑΛΥΜΜΑ	176,92
A9017350309	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	80,42
A9017350409	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	75,75
A9017352109	ΤΖΑΜΙ	107,16
A9017352509	ΚΑΛΥΜΜΑ	330,58
A9017352609	ΚΑΛΥΜΜΑ	360,25
A9067352009	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	382,6
A1177350110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	65,88
A1177350210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	65,88
A1177350310	ΤΖΑΜΙ	79,06
A1177350410	ΤΖΑΜΙ	79,06
A1177350710	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	79,06
A1567350110	ΤΖΑΜΙ	65,88
A1567350210	ΤΖΑΜΙ	65,88
A1567350310	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	79,06
A1567350410	ΤΖΑΜΙ	79,06
A1637351310	ΤΖΑΜΙ	117,49
A1637351510	ΤΖΑΜΙ	140,98
A1637351610	ΤΖΑΜΙ	140,98
A1637351810	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	117,49
A1647350610	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	127,01
A1647350810	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	190,51
A1667350010	ΤΖΑΜΙ	137,32
A1667350710	ΤΖΑΜΙ	164,76
A1667350810	ΤΖΑΜΙ	164,76
A1667351810	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	137,32
A1667351910	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	164,76
A1667352010	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	164,76
A1687351110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	118,01
A1697350110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	60,93
A1697350210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	60,93
A1697351410	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,93
A1767350010	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	65,88

A1767350410	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	79,06
A203735011064	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,69
A203735021064	ΤΖΑΜΙ	61,69
A2037350810	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	80,19
A2037351710	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	61,69
A203735171064	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	61,69
A2037351910	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,19
A2037352010	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,19
A2047350310	ΤΖΑΜΙ	66,7
A2047350610	ΤΖΑΜΙ	74,54
A2047351610	ΤΖΑΜΙ	66,7
A2047351910	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	66,7
A2047352010	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	66,7
A2047352710	ΤΖΑΜΙ	80,02
A2047352810	ΤΖΑΜΙ	80,02
A2057350010	ΤΖΑΜΙ	79,3
A2057350110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	79,3
A2057350310	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	72,11
A2057350710	ΤΖΑΜΙ	86,51
A2057350810	ΤΖΑΜΙ	86,51
A2117350110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	116
A2117350210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	116,1
A2117350510	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	104,28
A2117350610	ΤΖΑΜΙ	104,28
A2117350710	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,28
A2127350210	ΤΖΑΜΙ	86,71
A2127352910	ΤΖΑΜΙ	86,71
A2127353010	ΤΖΑΜΙ	86,71
A2137350210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	93,21
A2467350110	ΤΖΑΜΙ	79,06
A2467350410	ΤΖΑΜΙ	65,88
A2517350710	ΤΖΑΜΙ	104,36
A4637350110	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	90,47
A6287350510	ΤΖΑΜΙ	437,78
A6287351010	ΤΖΑΜΙ	448,13
A9067350910	ΤΖΑΜΙ	760,43
A6707350020	ΛΑΣΤΙΧΟ	63,34
A9017350520	ΠΛΑΙΣΙΟ	27,35
A9017350820	ΛΑΣΤΙΧΟ	385,97
A9017350920	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,35
A1107350124	ΛΑΣΤΙΧΟ	109,17
A1107350224	ΛΑΣΤΙΧΟ	190,88
A1157350124	ΛΑΣΤΙΧΟ	59,62
A2017350524	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	39,69
A2017350624	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	34,83
A2027350124	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	17,4
A2027350224	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,4
A2107350124	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	19,74
A2107350224	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	19,74
A1247350625	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	92,27

A1407351925		73,15
A1407352025		92,45
A1567350125	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	53
A1567350225	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	53
A1647350625	ΟΔΗΓΟΣ	52,66
A1647350725	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	49,58
A1647350825	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	49,58
A1667350125	ΟΔΗΓΟΣ	62,59
A1667350225	ΟΔΗΓΟΣ	62,59
A1697350125	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	35,95
A1697350225	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	35,95
A1697350725		70,07
A1697350825	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	69,11
A1767350025	ΟΔΗΓΟΣ	43,48
A1767350125	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	43,48
A2017350125	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	73,57
A2047350625	ΤΖΑΜΙ	54,56
A2047352125	ΟΔΗΓΟΣ ΤΖΑΜΙΟΥ	54,56
A2047352225	ΟΔΗΓΟΣ	54,56
A2047352525	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	61,54
A2057350125	ΡΑΓΑ	62,63
A2117350725	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	48,89
A2117350825	ΟΔΗΓΟΣ ΤΖΑΜΙΟΥ	48,89
A2127350225	ΟΔΗΓΟΣ	62,57
A2127350925	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	62,57
A2127351025	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	62,57
A2127351725	ΟΔΗΓΟΣ	62,57
A2127351825	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	62,57
A2537350325	ΡΑΓΑ	66,66
A4547350125	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	33,67
A4157350030	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	82,17
A4157350130	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	82,17
A2037350041	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	3,69
A1637350043	ΡΟΔΕΛΑ	6,47
A4607350151	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,94
A2077350157	ΟΔΗΓΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	60,58
A2077350257	ΡΑΓΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	60,58
A1177350265	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	45,72
A1247350165	ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	43,52
A1247350265	ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	37,11
A1247350865	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,32
A1267350465	ΦΑΣΑ	32,7
A1267350565	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,16
A1567350165	ΦΑΣΑ	23,44
A1567350565	ΦΑΣΑ	23,44
A1647351765	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	29,82
A1667350165	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,82
A1667350265	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,82
A1667350365	ΛΑΣΤΙΧΟ	71,06
A1667350465	ΛΑΣΤΙΧΟ	71,06

A1687350165	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	40,68
A1687350265	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	40,68
A1687350965	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	23,88
A1687351065	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,88
A1697350365	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,68
A1697350465	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,68
A1697350765	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	18,34
A1697350865	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,34
A1697351565	ΦΑΣΑ	21,24
A1697351665	ΦΑΣΑ	21,24
A1697352465	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	17,06
A1767350065	ΦΑΣΑ	7,34
A1767350165	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	7,34
A1807350165	ΛΑΣΤΙΧΟ	89,76
A1807350265	ΛΑΣΤΙΧΟ	91,58
A2017350565	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	21,47
A2017350965	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	46,22
A2017351065	ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	46,22
A2027350565	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	29,97
A2027350965	ΣΠΑΘΑΚΙ	25,61
A2037350565	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	26,33
A2037350665	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	26,33
A2047351565	ΦΑΣΑ	53,19
A2047351665	ΦΑΣΑ	53,19
A2047351765	ΦΑΣΑ	53,19
A2047353365	ΤΖΑΜΙ	53,19
A2047353465	ΤΖΑΜΙ	53,19
A2047353965	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,03
A2047354065	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,03
A2047354265	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,03
A2047354365	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	29,88
A2047354465	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	29,88
A2107350165	ΚΑΠΑΚΙ	28,15
A2107350465	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	23,09
A2117350165	ΓΛΥΣΤΡΑ	19,92
A2127350165	ΛΑΣΤΙΧΟ	53,64
A2127350265	ΛΑΣΤΙΧΟ	53,64
A2127350965	ΛΑΣΤΙΧΟ	53,64
A2127351065	ΛΑΣΤΙΧΟ	53,64
A2127351165	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	50,78
A2207350065	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	24,47
A2467350065	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	18,19
A2467350765	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	23,44
A2467350865	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	23,44
A4547350165	ΦΑΣΑ	11,85
A4637350465	ΦΑΣΑ	32,25
A4637350765	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	50,74
A6327350265	ΦΛΑΝΤΖΑ / PORTAL ΕΣΩΤ.	45,56
A20273501718F30	ΠΛΑΙΣΙΟ	36,18
A20273502718F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,93

A20473501719051		50,13
A20473502719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,13
A20473503719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,13
A20473504719051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,13
A21173502719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,17
A21273502719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,13
A22073503711434	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,86
A22073504711434	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,07
A22173511719116	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	332,36
A22173512719116	ΚΑΛΥΜΜΑ	332,36
A1177350182	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	69,81
A1177350282	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	69,81
A1177350382	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	85,75
A1177350482	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	85,75
A1567350182	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	71,81
A1567350282	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	71,81
A1767350082	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	63,67
A1767350182	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	63,67
A1767350382	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	79,58
A1767350482	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	79,58
A2467350182	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	54,07
A2467350282	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	54,07
A2537350182	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	45,77
A2017350085	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,12
A2117350186	ΓΕΜΙΣΜΑ	5,54
A1637350594	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,51
A1637350694	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,51
A3567350197	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	4,6
A0007350398	ΛΑΣΤΙΧΟ	53,43
A0007350498	ΛΑΣΤΙΧΟ	52,87
A2057370700	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,64
A2057372100	ΓΕΜΙΣΜΑ	1,13
A21373701009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,12
A2227370800	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	122,05
A4537370000	ΤΣΙΜΟΥΧΑΣ ΠΟΡΤΑΣ	72,15
A4537370300	ΦΙΛΜ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	21,79
A45373711009B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	18,4
A4537371100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	3
A4707370000	ΛΑΒΗ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ	17,25
A4707370100	ΛΑΒΗ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ	17,25
A1697370122	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,34
A1697370222	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,5
A63973700229F31	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	38,03
A63973700229D38	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	38,03
A63973701229F31	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	38,03
A21173703287241	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,84
A21173703289051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,84
A21173704287241	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,84
A0007373030	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	151,16
A1687372530	ΛΑΣΤΙΧΟ	97,05

A1687372630	ΛΑΣΤΙΧΟ	97,05
A1687373130	ΛΑΣΤΙΧΟ	92,38
A1687373230	ΛΑΣΤΙΧΟ	92,38
A1697370530	ΛΑΣΤΙΧΟ	86,64
A1697370630	ΛΑΣΤΙΧΟ	86,64
A1697371330	ΛΑΣΤΙΧΟ	90,22
A1697371430	ΛΑΣΤΙΧΟ	90,22
A2027371130	ΜΟΝΩΣΗ	3,65
A2107371730	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,71
A2197370130	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	110,55
A2197370230		110,55
A3567370830	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΒΛ.8	116,28
A4477370130	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,56
A4607370730	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	67,53
A46373706309051	ΛΑΣΤΙΧΟ	228,49
A1087370431	ΛΑΣΤΙΧΟ	87,11
A1107370531	ΛΑΣΤΙΧΟ	48,08
A1107370631	ΛΑΣΤΙΧΟ	48,08
A1247371135		3,52
A1247371235	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	3,52
A2027370135	ΦΑΣΑ	2,31
A2027370235	ΡΑΓΑ	2,31
A2037370135	ΦΑΣΑ	5,42
A2037370235	ΦΑΣΑ	5,42
A2037370335	ΦΑΣΑ	5,42
A2037370435	ΦΑΣΑ	5,42
A2037370535	ΦΑΣΑ	5,42
A2037370635	ΦΑΣΑ	5,42
A2037370735	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,42
A2037370835	ΦΑΣΑ	5,42
A2037371235	ΦΑΣΑ	5,42
A2117370335	ΚΛΙΠ	10,9
A2117370435	ΦΑΣΑ	5,42
A9017370148	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,93
A9047370148	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,99
A20473702577E94		4,34
A20473703579051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,27
A20473704579051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,27
A44773718607337	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,78
A44773718607386	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	37,78
A44773720607386	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,06
A20573701719051	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	43,87
A21173755717K57	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	135,65
A21173755719F35	ΚΑΛΥΜΜΑ	192,2
A25373704719051	ΠΛΑΙΣΙΟ	27,79
A6137370371	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	36,08
A6327371771	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΔΙΑΚΟΣΜ.ΠΟΡΤΑΣ	406,86
A6387370871	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,71
A6387370971	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,71
A63873739717C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	190,24

A63873771717C65	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,2
A63973700717337	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,58
A63973701717337	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,52
A6397374371	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,56
A6397374471	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,56
A63973767717337	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,62
A9017370271	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,82
A9017370371	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,82
A9067370871	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,2
A90673709717J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,9
A90673711719G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,57
A90673715717J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,37
A90673716717J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,37
A90673725717J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,5
A90673726717J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,01
A1647370287	ΛΑΣΤΙΧΟ	289,26
A1647370387	ΙΜΑΝΤΑΣ	289,26
A2017370087	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,41
A2217371187	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	113,43
A2217371287	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	86,97
A2517370287	ΛΑΣΤΙΧΟ	75,9
A2517370387	ΛΑΣΤΙΧΟ	68,83
A14073711889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,26
A14073712889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,68
A16373701889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,01
A16473703881A28	ΚΑΛΥΜΜΑ	6
A16473704889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6
A16973701887E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,43
A16973701889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,43
A20273701889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,03
A20273701888F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,41
A20273702888F30	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	42,41
A20273702883112	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ ΠΟΡΤΑΣ	21,85
A20273705889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,84
A20273706889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,84
A20273706887101	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,84
A20273706888F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,84
A20373701887D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,88
A20373701885C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,88
A20373701889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,88
A20373701888J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,88
A20373701881A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,88
A20373702881A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,88
A20373702889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,88
A20373702887D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,88
A2047370288	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,31
A21073705887D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,33
A21073706887D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,92
A21173704889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,65
A21173717887F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,65

A21173717889B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,65
A21173723889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,04
A21173724889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,04
A2127370788	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,84
A22073705881434	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,71
A22073705887241	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,71
A22073745888J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,99
A22073746888J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,06
A1687370190	ΜΟΝΩΣΗ	22,49
A2127370090	ΜΟΝΩΣΗ	29,92
A2227370090	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	122,05
A2517370190	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,92
A3567370698	ΑΚΡΟ	35,72
A63973800257D53		128,98
A0997400000	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	118,23
A099740000028	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	118,23
A0997400200	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	78,08
A0997400400	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	118,23
A1567400600	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	265,05
A1567400700	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	302,97
A1567401000	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	265,05
A1567401100	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	302,97
A1567401300	ΠΟΡΤΑ	718,98
A15674021009H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	85,19
A15674022009H68	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	45,78
A1567403200	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	309,63
A1647400100	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	450,68
A1647400300	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	283,46
A1647400500	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	295,15
A1667403100	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	41,49
A1667403200	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	41,49
A1667405000	ΠΟΡΤΑ	1331,63
A1697400000	ΠΙΣΩ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	232,39
A1697400100	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	253,51
A1697400400	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	77,08
A1767400600	ΠΙΣΩ ΠΑΡΑΘΥΡΟ	210,63
A1767400700	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	229,85
A1767402200	ΠΟΡΤΑ	699,18
A1767402300	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	223,99
A1767402800	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	32,54
A1767402900	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	32,54
A17674033009H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	54,35
A17674034009H68	ΧΕΡΟΥΛΙ	32,02
A17674035009H68	ΧΕΡΟΥΛΙ	32,02
A17674036009H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,26
A1777401400	ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ ΠΟΡΤΑ	704,76
A2047400400	ΠΟΡΤΑ	1123,17
A2047401300	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	136,48
A2057401200	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΧΕΡΟΥΛΙ	81,12
A205740120064	ΧΡΩΜΙΟ	81,12



A2127401300	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	557,28
A2387400000	ΧΡΩΜΙΟ	180,13
A2467401100	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	77,08
A2467402000	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	234,01
A2467404500	ΠΙΣΩ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	234,01
A2467406600	ΧΕΡΟΥΛΙ	88,26
A2467407600	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	234,01
A2467409900	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	663,61
A2537400600	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	341,84
A2537400700	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	407,75
A4157401400	ΠΟΡΤΑ	500,22
A4157401500	ΠΛΑΙΝΗ ΠΟΡΤΑ	466,16
A4157401800	ΟΠΙΣΘΙΑ ΠΟΡΤΑ	645,56
A4157402500	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	161,98
A4477401900	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	77,63
A4477403500	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	384,43
A4477403600	ΠΟΡΤΑ	765,25
A4477403900	ΠΟΡΤΑ	718,29
A4477404000	ΠΟΡΤΑ	741,29
A4537400000	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	41,53
A4537400300	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	107,55
A4537401200	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	105,1
A4537401300	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	137,58
A4537401500	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,76
A4537401600CA8L	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	143,42
A4537401600CC0L	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	143,42
A4537401600CA7L	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	143,42
A4537402500	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	88,42
A4537403900	ΠΙΣΩ ΠΟΡΤΑ	573,68
A4537405100	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	88,42
A4537405300	ΧΕΡΟΥΛΙ	15,01
A4537405400	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	105,1
A4537405800	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	41,53
A4537407400	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	137,58
A4707400000	ΓΑΝΤΖΟΣ	97,77
A90674009009B51	ΧΡΩΜΙΟ	16,31
A9067401300	ΠΟΡΤΑ	706,23
A9067401500	ΠΟΡΤΑ	672,92
A9067401700	ΠΟΡΤΑ	666,26
A9067401900	ΠΟΡΤΑ	713,29
A9067402700	ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ ΠΟΡΤΑ	713,29
A2467400101	ΠΟΡΤΑ	732,02
A24674007019H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	54,55
A24674008019H68	ΧΕΡΟΥΛΙ	28,73
A24674009019H68	ΧΕΡΟΥΛΙ	28,73
A24674010019H68	ΠΛΑΙΣΙΟ	49,05
A2467401501647F24	ΧΕΡΟΥΛΙ	88,4
A4547400001	ΣΚΕΛΕΤΟΣ	839,35
A639740040128	ΠΟΡΤΑ	897,57
A6397400501	ΠΟΡΤΑ ΠΙΣΩ	946,46

A639740050128	ΠΟΡΤΑ	897,57
A6387400902	ΠΟΡΤΑ	1275,64
A639740000228	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	498,12
A639740020228	ΠΟΡΤΑ	521,84
A639740060228	ΠΟΡΤΑ	542,67
A639740070228	ΠΟΡΤΑ	509,12
A639740340228	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	509,12
A639740350228	ΠΟΡΤΑ	542,67
A6397403602	ΠΟΡΤΑ	489,58
A639740360228	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	509,12
A639740370228	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	521,84
A4637400003	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	28,23
A6387400003	ΒΑΣΗ	13,33
A6397400003	ΛΑΜΑΚΙ	3,29
A6707400003	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,45
A1237400105	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	561,63
A1567400105	ΠΟΡΤΑ	718,98
A1647401505	ΠΟΡΤΑ	1498,76
A164740150564	ΠΟΡΤΑ	1498,76
A164740170564	ΠΟΡΤΑ	1498,76
A1667400305	ΠΟΡΤΑ	1292,84
A1687405205	ΠΟΡΤΑ	769,94
A1697401105	ΚΑΠΟ ΠΙΣΩ	741,85
A169740110564	ΠΟΡΤΑ	749,94
A1697401305	ΠΟΡΤΑ	698,17
A1767400105	ΠΟΡΤΑ	699,18
A203740030528	ΠΟΡΤΑ	1032,35
A2047400105	ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	821,55
A2047400305	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΡΤΑΣ	1123,17
A2047400505	ΠΟΡΤΑ	1123,17
A2057400005	ΠΟΡΤΑ	910,27
A2127400105	ΠΟΡΤΑ	976,23
A2467400105	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	732,02
A2517400805	ΠΟΡΤΑ	1306,03
A2537400105	ΠΟΡΤΑ	1042,19
A2537400305	ΠΟΡΤΑ	963,04
A4147400005	ΠΟΡΤΑ	853,48
A4477402205	ΠΟΡΤΑ	678,66
A4637400305	ΠΟΡΤΑ	1698,21
A4637402005	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	1698,21
A9017403605	ΠΟΡΤΑ	714,29
A9067400005	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	684,32
A9067400105	ΠΟΡΤΑ	706,23
A906740010528	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	706,23
A9067400405	ΠΟΡΤΑ	645,59
A9067400505	ΠΟΡΤΑ	666,26
A906740050528	ΠΟΡΤΑ	663,43
A9067400705	ΠΟΡΤΑ	713,29
A906740070528	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	639,15
A20374008099999	ΚΑΛΥΜΜΑ	726,04

A1637400210	ΒΑΣΗ	97,48
A0007400011	ΠΛΑΚΑ	34,04
A6387400111	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,15
A6387400312	ΓΩΝΙΑ	9,18
A6387400412	ΓΩΝΙΑ	9,18
A1667400114	ΜΠΡΑΚΕΤΟ	9,55
A4477400214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,66
A4477400314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,55
A4477400414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,55
A4477400714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,76
A4477400814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,76
A4607400614	ΒΑΣΗ	9,91
A6387400214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,53
A6387400414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,64
A6387401114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,6
A6397400914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,36
A9017400714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,76
A0007400216	ΧΕΡΟΥΛΙ	102,05
A4157400016	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	30,65
A4157400116	ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	33,88
A6397400216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	26,47
A639740021628	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	26,47
A6397400616	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	26,47
A6707400016	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	23,9
A9017400216	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	4,81
A9017400316	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	32,37
A9067400216	ΤΙΡΑΝΤΑ	40,14
A1647400018	ΜΟΧΛΟΣ	50,04
A2047400222	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	153,96
A2467400029	ΣΤΟΠ	4,37
A16474000307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,14
A16474000309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,14
A90674000309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,98
A164740013228	ΚΛΙΠ	37,95
A1667400032	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	37,95
A1687400132	ΒΑΣΗ	13,05
A1697400032	ΒΑΣΗ	13,05
A2037400432	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,32
A2037400532	ΛΑΜΑΚΙ	24,07
A2107400032	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	17,31
A211740003228	ΚΛΙΠ	46,92
A2127400232	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	28,79
A2467400032	ΤΑΙΝΙΑ	12,87
A4157400032	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	102,58
A4477400132	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	11,55
A4517400032	ΜΟΧΛΟΣ	21,7
A4517400132	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,7
A6397400032	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,94
A6397400232	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	11,34
A9067400032	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	16,96

A0007400335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	49,6
A1637400235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	79,68
A1647400335	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	149,63
A1647400635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	295,15
A1647400735	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	283,46
A1697400235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	77,08
A2037400135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	190,58
A2037400235	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	190,58
A2047400535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	125,96
A2047400735	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	136,48
A2117400535	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	343,42
A2127400335	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	147,58
A2467400035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΟΡΤΑΣ ΑΠΟΣΚ.	77,08
A4147400035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	63,21
A4157400135	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	73,29
A4157400235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	87,99
A4157400335	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	87,99
A4157400435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	200,21
A4477400035	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	58,12
A4477400135	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	77,63
A4477400335	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	77,63
A4477400635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	101,85
A4517400035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	6,91
A4517400135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	41,53
A4517400235	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	41,53
A4547400035	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	75,21
A4637400535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	230,23
A4637400635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	181,74
A6017400335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	174,36
A6017400535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	63,48
A6387400335	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	46,2
A6397400235	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	45,45
A6397400635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	72,98
A6397401335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	128,67
A6397401535	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	77,63
A6397401635	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	77,63
A9017400135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	42,89
A9017400435	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	176,98
A9017400735	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	83,79
A9017400835	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	176,98
A9067400935	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	99,96
A9067401035	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	99,96
A9067401135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	36,3
A906740113528	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	36,3
A9067401235	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	36,3
A9067401335	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	99,96
A1687400236	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	26,7
A1687400336	ΟΔΗΓΟΣ	28,38
A2027400236	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	31,06
A1647400137	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	41,89

A1647401437	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	41,89
A1697400737	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	31,96
A1697400837	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	31,96
A1697400937	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	31,96
A1697401037	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	31,96
A2047400137	ΓΑΝΤΖΟΣ	35,89
A2047400237	ΓΑΝΤΖΟΣ	35,89
A2047400837	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	44,82
A2127400337	ΝΕΜΤΕΣΣΕΣ	43,34
A4157400137	ΓΑΝΤΖΟΣ	94,91
A4157400237	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	94,91
A4477400037	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	56,44
A4477400137	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	131,98
A4477400537	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	131,98
A4477401137	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	56,44
A4637400137	ΓΑΝΤΖΟΣ	122,12
A6017400337	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	288,44
A6387400237	ΓΑΝΤΖΟΣ	44,89
A6387400637	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	56,44
A6397400037	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	60,8
A6397400137	ΓΑΝΤΖΟΣ	78,17
A6397400237	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	78,17
A6397400337	ΓΑΝΤΖΟΣ	78,17
A6397401337	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	112,9
A6397401437	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	112,9
A6397401537	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	130,28
A6397401637	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	130,28
A6397401937	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	121,86
A6397402137	ΓΑΝΤΖΟΣ	130,28
A6397402237	ΓΑΝΤΖΟΣ	130,28
A6707401337	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	143,64
A6707401437	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	135,53
A6707401537		143,64
A6707401637		135,53
A6707401737	ΓΑΝΤΖΟΣ	209,44
A6707401837	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	213,9
A670740183764	ΓΑΝΤΖΟΣ	213,9
A6707401937	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	209,44
A6707402037	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	209,44
A9017400737	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	68,29
A9017400837	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	183,87
A9067400037	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	87,14
A9067400137	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	89,83
A9067400237	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	89,83
A9067400337	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	89,83
A9067400437	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	65,37
A9067400537	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	65,37
A9067400637	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	60,99
A9067400737	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	60,99
A1637400345	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	49,38

A1647400145	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	64,28
A1647400245	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	64,28
A1647400345	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	150,01
A1647400445	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	150,01
A1647400545	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	150,01
A1647400645	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	150,01
A1697400045	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	36,47
A2517400045	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	150,01
A4447400045	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ / 300N	118,59
A44774001519051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	108,64
A44774008519051	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,74
A4547400055	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	193,41
A1237400656	ΠΛΑΙΣΙΟ	115,46
A1567400157	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	265,05
A1637400557	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	281,68
A1637400657	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	352,1
A1647400157	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	309,85
A1647400257	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	376,56
A1647400357	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	502,91
A1647400457	ΤΖΑΜΙ	611,64
A1647400557	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	309,85
A1647400957	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	450,68
A1647401057	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	543,68
A1647401257	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	380,27
A1647401357	ΤΖΑΜΙ	475,73
A1667400057	ΠΙΣΩ ΤΖΑΜΙ	369,69
A1667400257	ΠΙΣΩ ΤΖΑΜΙ	391,88
A1687400457	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	190,13
A1697401057	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	232,39
A1697401157	ΤΖΑΜΙ	232,39
A1697401257	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	253,51
A1697401357	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	253,51
A2027400657	ΚΑΛΥΜΜΑ	361,27
A2037400857	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	258,24
A2047400857	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	299,01
A2047400957	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	407,75
A2047401557	ΤΖΑΜΙ	299,01
A2047401657	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	441,74
A2047401857	ΤΖΑΜΙ	339,8
A2047401957	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	339,8
A2117400257	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	475,73
A2117401157	ΤΖΑΜΙ	475,73
A2517400257	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	407,75
A2517400357		339,8
A2927400757	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	410,54
A4147400657	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	171,65
A4147401357	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	214,59
A6387400657	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	250,33
A16374007709999	ΚΑΛΥΜΜΑ	651,72
A16474017709051	ΚΑΛΥΜΜΑ	288,91

A16474017707E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	288,91
A16874001707D91	ΚΑΛΥΜΜΑ	134,43
A16974000709051	ΚΑΛΥΜΜΑ	134,43
A16974000708K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	134,43
A16974003707H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,56
A16974004707H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,56
A17674000709H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	54,35
A20374006707D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	155,43
A20374016707E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,56
A20374017707E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	123,75
A20374017707D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	264,44
A20474000709G08	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,16
A20474010709051	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,18
A24674000709H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	54,35
A41474000709B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	124,14
A4157400470	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΠΟΡΤΑΣ	39,7
A4157400770	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	45,56
A15674003719H68	ΠΛΑΙΣΙΟ	62,19
A17674003719H68	ΠΛΑΙΣΙΟ	37,26
A20374000719D60	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,24
A24674003719H68	ΠΛΑΙΣΙΟ	49,05
A16674005729051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΕΡΟΥΛΙΟΥ	107,22
A17674001729H68	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	28,39
A17674002729H68	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΕΡΟΥΛΙΟΥ	28,39
A17674003729H68	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	28,13
A17674004729H68	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΕΡΟΥΛΙΟΥ	29,11
A20474006729051	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,42
A20474007729051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΕΡΟΥΛΙΟΥ	36,42
A24674001729H68	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΕΡΟΥΛΙΟΥ	28,39
A24674002729H68	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΕΡΟΥΛΙΟΥ	28,39
A1567400178	ΛΑΣΤΙΧΟ	81,49
A1647401178	ΛΑΣΤΙΧΟ	78,64
A1667400078	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	79,34
A1667400178	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	85,92
A1687400278	ΛΑΣΤΙΧΟ	67,25
A16974012789051	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	70,88
A16974013789051	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	70,88
A1767400178	ΛΑΣΤΙΧΟ	80,15
A2037400678	ΛΑΣΤΙΧΟ	80,72
A2047400478	ΛΑΣΤΙΧΟ	84,08
A2047400878	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	82,13
A2117401178	ΛΑΣΤΙΧΟ	81,23
A2127400378	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	82,86
A2467400478	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	70,88
A4147400978	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,31
A4147401078	ΛΑΣΤΙΧΟ	45,62
A4637400278	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	298,39
A9017400678	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,65
A9017400778	ΛΑΣΤΙΧΟ	39,23
A2037400081	ΛΑΣΤΙΧΟ	37,76

A6397400086	ΛΑΒΗ	35,76
A9067400088	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,84
A9067400188	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	10,84
A1687400491	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	155,35
A1687400791	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	115,57
A4517400092	ΚΑΛΩΔΙΟ	30,15
A6387400192	ΝΤΙΖΑ	31,59
A9017400192	ΜΠΑΡΑ	32,81
A1637400293	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	184,78
A1637400893	ΧΕΡΟΥΛΙ	252,7
A1647400893	ΧΕΡΟΥΛΙ	236,11
A1647400993	ΧΕΡΟΥΛΙ	236,11
A1647401093	ΣΗΜΑ	236,11
A1647401193	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	54,33
A1667400193	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,25
A1687400693	ΧΕΡΟΥΛΙ	117,36
A16974006939051	ΧΕΡΟΥΛΙ	27,92
A16974007939051	ΧΕΡΟΥΛΙ	27,92
A16974007938K24	ΧΕΡΟΥΛΙ	27,92
A16974007937E94	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	27,92
A1697401893	ΧΕΡΟΥΛΙ	94,54
A1697401993	ΧΕΡΟΥΛΙ	117,36
A1697402093	ΧΕΡΟΥΛΙ	113,46
A1697402593	ΧΕΡΟΥΛΙ	113,46
A17174000939F41	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΧΕΡΟΥΛΙΟΥ	79,43
A17174001939F41	ΧΕΡΟΥΛΙ	79,43
A2037400893	ΧΕΡΟΥΛΙ	94,54
A2037400993	ΧΕΡΟΥΛΙ	94,54
A2037401093	ΒΑΣΗ	223,36
A2037401193	ΧΕΡΟΥΛΙ	94,54
A2047400593	ΧΕΡΟΥΛΙ	80,78
A2047400693	ΧΕΡΟΥΛΙ	69,83
A2047402193	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	80,78
A2047402293	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΧΕΡΟΥΛΙΟΥ	80,78
A2057400093	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	80,87
A2117400893	ΧΕΡΟΥΛΙ	284,77
A2127401793	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	94,54
A2127401993	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	94,54
A24674007937F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	69,25
A2467401293	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	88,26
A246740129328	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	88,26
A41474001939999	ΧΕΡΟΥΛΙ	103,11
A6387400893	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,85
A1697400098	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,45
A4157410200	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	60,94
A4477410200	ΛΑΣΤΙΧΟ	65,19
A4477410300	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	65,19
A4537410000	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	40,83
A4537410100	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	44,65
A4537410200	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	44,65



A4537410500	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	20,41
A4537410600	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	20,41
A4707410100	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	41,4
A4157410114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,12
A4157410514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,09
A4157410180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	78,94
A6387410180	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	41,1
A6397410080	ΦΑΣΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	16,28
A6397410180	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,7
A6397410580	ΛΑΣΤΙΧΟ	65,19
A6397410680	ΛΑΣΤΙΧΟ	65,19
A6397410780	ΛΑΣΤΙΧΟ	65,19
A45374220009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	188,77
A4507420010C96A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	242,8
A4517420210	ΚΑΛΥΜΜΑ	348,12
A4517420310	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	348,12
A4517420710	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΚΕΛΥΦΟΣ	14,37
A4517420810	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΚΕΛΥΦΟΣ	14,37
A2037420011	ΠΛΑΚΑ	10,43
A6387420311	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,69
A2037420130	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,59
A2037420230	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,59
A2037420330	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	543,08
A2037420530	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,59
A2037420630	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,59
A9067420030	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,89
A9067420130	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,89
A9067420330	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,89
A6387420064	ΟΔΗΓΟΣ	2,13
A1637420097	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,68
A1647420097	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	1,68
A1647420297	ΓΕΜΙΣΜΑ	2,12
A4517420198	ΦΛΑΝΤΖΑ	40,98
A4477430100	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	5,71
A447743010064	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΟΡΤΑΣ	5,71
A4537432300	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	7,32
A4537432400	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	7,32
A4607430603	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	41,82
A4637430103	ΙΜΑΝΤΑΣ	20,58
A6317431403	ΒΑΣΗ	1,78
A6317431503	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,78
A6387430103	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	12,22
A6707430003	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	6,84
A6387430205	ΤΑΠΑ	0,63
A6397430005	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,13
A6017431111	ΠΛΑΚΑ	10,17
A6017431211	ΠΛΑΚΑ	10,17
A6387430711	ΒΑΣΗ	0,98
A3097430214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,05
A6397430114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,01

A0007430015	ΒΑΣΗ	5,02
A6707430216	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,69
A6707430316	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,27
A6707430221	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,07
A1647430129	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	4,3
A1697430229	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	4,3
A4157430729	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	15,8
A4157430829	ΣΤΟΠ ΠΟΡΤΑΣ	20,07
A6397430029	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	5,71
A9017430429	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,98
A9067430029	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	0,98
A1687430030	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,3
A6117430030	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,42
A6117430130	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,81
A6387430230	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,68
A63874303309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,68
A6387430830	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,68
A63874309303572	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,68
A63874309306891	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,68
A63874309309154	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,68
A63874309309147	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,68
A63874309305376	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,68
A63874309309744	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,68
A6397431630	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,46
A63974324309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,04
A63974326309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,04
A63974327307F24	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,04
A0007430132	ΚΛΙΠ	2,44
A6387430135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	69,11
A6387430235	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	80,63
A6387430335	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	77,34
A0007430039	ΟΔΗΓΗΣΗ	9,15
A0007430139	ΟΔΗΓΟΣ	11,83
A6017430039	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,13
A6707430039	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	2,63
A9017430239	ΒΑΣΗ	0,83
A6387430241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,35
A6397430141	ΡΟΔΕΛΑ	3,6
A6397430241	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	3,89
A9017430141	ΚΟΝΤΡΑ	3,3
A9017430241	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,49
A4517430051	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	8,34
A4517430151	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	22,83
A4517430159	ΒΑΣΗ	1,06
A6317430364	ΟΔΗΓΟΣ	1,79
A6317430464	ΟΔΗΓΟΣ	1,79
A9017430064	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,98
A6387430069	ΝΤΙΖΑ	1,58
A6387430269	ΝΤΙΖΑ	0,82
A9017430169	ΠΕΙΡΟΣ	14,6

A0007430372	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,87
A20474315729051	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,38
A20474316729051	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,38
A20474317729051	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,25
A6017430172	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	9,67
A63974301727J69	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,05
A63974301729B51	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	3,05
A63974301727D53	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,05
A67074300727C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	12,52
A67074300729051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	12,52
A9017430172	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,05
A1647430578	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,58
A1687430078	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,71
A4607430178	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,32
A460743017864	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,32
A1567430082	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,5
A2057430082	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,82
A2127430182	ΧΡΩΜΙΟ	46,22
A2127430282	ΧΟΥΦΤΑ	46,22
A2127430382	ΧΡΩΜΙΟ	46,22
A2927430082	ΧΡΩΜΙΟ	88,4
A63974301827F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	257,96
A6387430288	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	112,71
A6387430488	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	187,42
A6387430688	ΜΠΟΥΤΟΝ	4,51
A16874304939051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	13,53
A16874304937D88	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,53
A20374300939051	ΛΑΒΗ	57,92
A2037430193	ΧΕΡΟΥΛΙ	66,83
A2047430093	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,74
A9017450200	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	76,65
A9017450300	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	76,65
A4477450210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	285,93
A4477450310	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	314,6
A4477450810	ΠΙΣΩ ΤΖΑΜΙ	156,77
A4477450910	ΠΙΣΩ ΤΖΑΜΙ	156,77
A6017450010	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	57,22
A6387450210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	214,59
A6397450610	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,05
A6397450710	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,05
A6397451110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	243,17
A6397451310	ΚΑΛΥΜΜΑ	271,8
A6397451410	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	300,39
A6397452010	ΤΖΑΜΙ	200,26
A6397452110	ΤΖΑΜΙ	200,26
A6397452310	ΤΖΑΜΙΑ	271,8
A6397452410	ΤΖΑΜΙ	300,39
A9017450110	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	76,65
A9017450210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	76,65
A901745051064	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	57,22

A9017451310	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,65
A901745181064	ΤΖΑΜΙ	57,22
A9067450310	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	185,96
A9067450410	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	128,75
A9067450510	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,75
A906745051064	ΤΖΑΜΙ	128,75
A9067450610	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	178,8
A9067450710	ΚΑΛΥΜΜΑ	178,8
A9067451010	ΤΖΑΜΙ	236,03
A9067451110	ΤΖΑΜΙ	236,03
A9017450220	ΛΑΣΤΙΧΟ	20
A4357458724	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	24,19
A4607450224	ΛΑΣΤΙΧΟ	117,03
A4547450026	ΤΑΚΑΚΙ	0,12
A20274504719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,88
A20274505719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,06
A44774501719051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	53,09
A2107450280	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,82
A2037450196	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,79
A4157470300	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,99
A44774700009B27	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	5,29
A4477470030	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΦΙΛΜ	17,57
A4517470030	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	14,9
A4517470130	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	14,9
A6387470030	ΛΑΣΤΙΧΟ	39,56
A9067470130	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,61
A16974702719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,15
A20374701717E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,61
A20374702717E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,61
A20374703719C86	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,88
A20374704718G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,05
A20374704717D43	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	15,61
A20374705717D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,35
A20374706717D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,35
A20374719719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,67
A20374719717E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,67
A20374719717D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,67
A20374720717E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,67
A20374720717D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,38
A20374720719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,67
A20374724719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,22
A20374724718G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,22
A20374724717E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,18
A20374724717D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,22
A4477470471	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	18,53
A63874704717C52	ΧΑΡΤΟΝΙ ΜΠΑΓΚΑΖ	75,31
A63974700717337	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,78
A63974702719F81	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,16
A63974702718J06	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,71
A63974703717337	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,33

A63974704717337	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	43,33
A63974731717D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,62
A6397474771	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,32
A6397474871	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,58
A6397474971	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	9,58
A9017470171	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	12,58
A9017470271	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,58
A90674701717J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,25
A90674702717J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,24
A9067472171	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,7
A16374700879B96	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,45
A16374700878G63	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,45
A16374700871A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,45
A16474701877E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,12
A16474702879051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,6
A1647470387	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,1
A20374701877E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,36
A25174703877E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,44
A4517470187	ΣΗΜΑ	31,86
A63974700877D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,24
A63974700879B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,24
A63974700878J06	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,24
A63974701877D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,68
A63974701877J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,68
A4517470097	ΓΕΜΙΣΜΑ	25,09
A4517470197	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	27,74
A6707470098	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,94
A1637481720	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,65
A0007500400	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,87
A0997500800	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	123,63
A1777500100	ΚΑΛΥΜΜΑ	768,31
A1777501100	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	52,93
A2057502400	ΔΟΧΕΙΟ	811,33
A2057503300	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	69,16
A2057504200	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	21,7
A2057505800	ΠΛΑΙΣΙΟ	69,16
A2077501100	ΓΑΝΤΖΟΣ	206,46
A2137501300	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,01
A2137501500	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,83
A2137502600	ΠΛΑΙΣΙΟ	91,37
A2137505200	ΠΛΑΙΣΙΟ	93,87
A2227500400	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	58,22
A2387503800	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,58
A4477500009999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	51,55
A44775001009999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΤΟΜΙΟΥ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	51,55
A4477502800	ΚΑΛΩΔΙΟ	19,06
A4537500000	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,83
A4537500100	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	36,16
A4537500300	ΜΟΧΛΟΣ	3,99
A4537500400	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,83

A4537501600	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	197,29
A4707500300	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	143,62
A4707500800	ΚΑΛΩΔΙΟ ΚΑΠΟ	24,66
A6137500200	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	195,56
A6297500000	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΠΛΗΚΤΡΟ ΠΙΕΣ	126,64
A6397500000	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	55,79
A9107500200	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	49,54
A3577502302	ΚΛΑΠΕΤΟ, ΜΠΡΟΣΤ.ΤΜΗΜΑ ΟΧΗ	194,38
A4217500802	ΚΑΠΟ	1115,82
A4257502702	ΚΛΑΠΑ	1091,05
A4257505502	ΚΛΑΠΑ	1311,37
A6137500202	ΒΑΣΗ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	46,5
A6287500202	ΚΛΑΠΕΤΟ ΜΠΡΟΣΤ.ΤΜΗΜΑ Ο	1124,74
A6317500302	ΚΑΠΑΚΙ	111,44
A6397500502	ΚΑΠΟ	224,56
A639750050228	ΚΑΠΩ	241,69
A6417501602	ΜΑΣΚΑ	437,37
A6707500102	ΚΑΠΟ	551,33
A6737500002	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	469,89
A6737500602	ΚΑΠΟ	391,68
A901750020228	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	541,22
A9067500002	ΟΡΟΦΗ	287
A906750000228	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	360,82
A9437500402	ΚΑΛΥΜΜΑ	228,04
A9737500602	ΚΑΠΑΚΙ	420,06
A2047500103	ΠΟΡΤΑΚΙ	63,88
A3577503703	ΚΛΑΠΕΤΟ ( ΕΞΟΧΗ ΤΡΟΧΟΥ	411,25
A4157500003	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,71
A4157500103	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,98
A4157500203	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,98
A4447500103	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΛΑΠΕΤΟ / ΚΑ	1805,37
A4447500403	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	1321,01
A4447502003	ΚΑΛΥΜΜΑ	1817,95
A4447503103	ΚΑΛΥΜΜΑ	2767,82
A4447506703	ΚΑΛΥΜΜΑ	1817,95
A4517500003C22A	ΔΟΧΕΙΟ	41,68
A4517500203C22A	ΠΟΡΤΑΚΙ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	41,68
A6137505003	ΚΛΑΠΕΤΟ ΡΘΜ (WEBASTO)	1786,5
A6137505203	ΚΛΑΠΕΤΟ ΘΥΡΙΔΑΣ	822,8
A6137506803	ΚΛΑΠΕΤΟ	1843,12
A6137508703	ΚΛΑΠΕΤΟ	22,9
A6297502603	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ ΡΘΜ S415	1610,37
A6297503103	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ ΠΙ	2396,68
A6297506803	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ / ΚΥ ΜΠΡ.	902,06
A6327500803	ΚΛΑΠΕΤΟ / MRK Integro	2623,14
A6327502603	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ	759,89
A6327507403	ΚΛΑΠΕΤΟ	1843,12
A6387500203	ΚΑΛΥΜΜΑ	97,79
A6387500303	ΠΟΡΤΑΚΙ	43,28
A9017500003	ΝΤΟΥΛΑΠΙ	22,78

A3567505004	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ ΒΛ.7	1470,07
A4107500204	ΚΑΛΥΜΜΑ	1478,27
A4107501204	ΚΑΛΥΜΜΑ	902,06
A6277502004	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ Γ ΚΛΑΠΕΤ	1308,42
A6277502504	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑ	1522,3
A6277503304	ΠΑΝΕΛ ΟΠΙΣΘΙΟ	3547,84
A6277504504	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ ΧΩΡ.ΑΠΟΣΚ	1239,23
A6277505704	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ ΧΩΡ.ΑΠΟΣΚ	1358,75
A6277507304	ΚΑΛΥΜΜΑ	2465,88
A6287500704	ΚΑΛΥΜΜΑ	526,51
A6297500104	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ 1120 L	1151,16
A6297500304	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ 1120 LG	1478,27
A6297500604	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ 1070LG	1792,79
A6297500804	ΚΑΛΥΜΜΑ	1187,65
A6297502004	ΚΑΛΥΜΜΑ	247,22
A6297502104	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ RHD 154	1924,89
A6297502204	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ RHD 16	2182,8
A6297502504	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ RHD 112	1427,94
A6297503604	ΚΑΛΥΜΜΑ	702,11
A6297503704	ΚΑΛΥΜΜΑ	1799,08
A6297505404	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ ΡΘΜ Π.Α.	1346,17
A6297505704	ΚΑΛΥΜΜΑ	1076,93
A6297505904	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ ΡΘΜ ΕΠ.	1553,75
A6297506504	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ ΡΘΜ Π.Α.	1283,26
A6297506704	ΔΟΧΕΙΟ	1289,55
A6297506804	ΔΟΧΕΙΟ	1232,94
A6297507504	ΚΑΛΥΜΜΑ	1799,08
A6297507604	ΚΑΛΩΥΜΜΑ	1566,33
A6297509804	ΚΑΛΥΜΜΑ	1755,05
A6327500604	ΚΛΑΠΕΤΟ / ΜRK CC400	2623,14
A6327502504	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ	2176,51
A6327502904	ΚΑΛΥΜΜΑ	1202,74
A6327503704	ΚΛΑΠΕΤΟ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΣΚ. /	1165
A6327506704	ΚΑΛΥΜΜΑ	1635,53
A63975003049999	ΚΑΠΑΚΙ	56
A9067500004	ΚΑΠΑΚΙ	26
A906750000464	ΚΑΛΥΜΜΑ	26
A6137506505	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ	593,82
A6137506705	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ	724,67
A6277502105	ΚΑΛΥΜΜΑ	1465,69
A62875049050075	ΚΑΛΥΜΜΑ	1246,3
A628750490575	ΚΛΑΠΑ	1604,08
A628750860575	ΜΟΤΕΡ	1352,46
A6297500305	ΚΑΛΥΜΜΑ	1924,89
A6297501105	ΚΑΛΥΜΜΑ	707,05
A6297502105	ΚΑΛΥΜΜΑ	1107,13
A6297503505	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ	1276,97
A6297503905	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ/ΚΟΥΤ.ΑΕΡΑ	1622,95
A6297504405	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ	2270,87
A6297505205	ΚΑΛΥΜΜΑ	1560,04

A6297505305	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ ΡΘΜ ΧΩΡΙΣ	1610,37
A6297507805	ΚΑΛΥΜΜΑ	2377,81
A6297508005	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ	542,24
A6297508905	ΚΑΛΥΜΜΑ	2025,54
A6327503405	ΚΑΛΥΜΜΑ	1490,85
A1237500906	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,67
A1247500806	ΣΤΟΜΙΟ	58,88
A1687500106	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	46,15
A1697500106	ΠΟΡΤΑΚΙ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	50,71
A1697500406	ΚΛΑΠΑ	50,71
A1717500106	ΠΟΡΤΑΚΙ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	172,69
A1727500006	ΤΑΠΑ	33,96
A2037500206	ΚΑΛΥΜΜΑ	172,69
A2097500206	ΚΑΠΑΚΙ	172,69
A2117500406	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,56
A2307500706	ΦΑΣΑ	95,01
A2307500806	ΦΑΣΑ	95,01
A4107500606	ΚΑΛΥΜΜΑ	659,24
A4107500906	ΚΑΛΥΜΜΑ	675,6
A4107501006	ΚΑΛΥΜΜΑ	675,6
A4547500106C96L	ΚΑΠΑΚΙ	21,38
A4547500106C95L	ΚΛΑΠΑ	21,38
A6277502006	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ ΘΟΛΟΣ ΤΡΟ	281,81
A628750020675	ΜΟΤΕΡ	1509,72
A628750400675	ΚΑΛΥΜΜΑ	2270,87
A6297500906	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ ΚΟΝΤ. ΜΠΡ	645,41
A6297501006	ΚΑΛΥΜΜΑ	624,65
A6297501106	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ ΚΟΝΤ. ΠΙΣ	691,96
A6297502606	ΠΙΣΩ ΤΜΗΜΑ	3094,93
A6297503206	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ Ε ΔΕΞ	1245,52
A6297505606	ΚΑΛΥΜΜΑ	905,83
A6297508406	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ / Ο580	3497,52
A6297509506	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ	2239,42
A6327500806	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ / Trave	2579,11
A6417501009	ΚΑΛΥΜΜΑ	485,08
A9437500009	ΚΑΛΥΜΜΑ	435,63
A9437500109	ΚΑΛΥΜΜΑ	388,06
A9607500309	ΤΑΠΑ	400,99
A9607500409	ΤΑΠΑ	400,99
A9737500009	ΚΑΛΥΜΜΑ	435,63
A2307500111	ΠΛΑΚΑ	46,34
A6327500811	ΠΛΑΤΩ	16,11
A0007500012	ΓΩΝΙΑ/ΥΠΟΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,34
A0007500112		19,04
A6297500313	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ / ΨΥΓ.	2233,13
A6297500513	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ / ΕΞΑΤΜ.	2220,55
A6297501113	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ	941,06
A6327502513	ΑΜΑΞΩΜΑ	1377,62
A2227500314	ΒΑΣΗ	4,48
A3567501814	ΒΑΣΗ	341,04



A4257500914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	76,88
A4257501114	ΒΑΣΗ	76,88
A4257501414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	72,71
A6137503414	ΒΑΣΗ	11,94
A6137503514	ΒΑΣΗ	11,94
A9607501514	ΜΠΡΑΚΕΤΟ	14,4
A9607501614	ΜΠΡΑΚΕΤΟ	14,4
A1717500115	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	9,96
A3567500015	ΠΕΙΡΟΣ	15
A9437500116	ΕΠΙΣΧΥΣΗ	19,07
A9437500216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	17,84
A4257500818	ΓΡΙΛΙΑ	245,16
A6277500418	ΠΛΕΓΜΑ	1225,58
A6337500718	ΒΑΛΒΙΔΑ	712,5
A6337501018	ΒΑΛΒΙΔΑ	762,36
A6417500618	ΜΑΣΚΑ	504,31
A6737500118	ΓΡΙΛΙΑ	93,64
A6737500218	ΓΡΙΛΙΑ	93,64
A94375002189120	ΚΑΛΥΜΜΑ	432,45
A94375003189120	ΓΡΙΛΙΑ	432,45
A94375004189120	ΓΡΙΛΙΑ	432,45
A94375005189120	ΜΑΣΚΑ	457,24
A94375014187C72	ΜΑΣΚΑ	350,71
A94375015187C72	ΓΡΙΛΙΑ	457,24
A94375015189135	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	457,24
A96075003189135	ΜΑΣΚΑ	296,15
A96075004187G99	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	271,37
A96075006189135	ΜΑΣΚΑ	320,93
A96075006187G99	ΜΑΣΚΑ	271,37
A6327500019	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ	1080,71
A3567501120	ΒΑΣΗ ΑΡΙΣΤΕΡΑ, RH / RH	42,25
A3567501220	ΒΑΣΗ ΔΕΞΙΑ, RH / R	42,13
A6297500020	ΒΑΣΗ ΑΡ	31,13
A6297500120	ΒΑΣΗ ΔΕΞ	31,13
A6297500220	ΒΑΣΗ ΔΙΠΛΟ	44
A6297500320	ΒΑΣΗ ΑΡ	13,5
A6297500420	ΒΑΣΗ ΔΕΞ	13,5
A6737500820	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,98
A0007500321	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	30,25
A0007500521	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	42,75
A4447500121	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	106,05
A4447500321	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	165,75
A6017500021	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	51,98
A6017500121	ΨΑΛΙΔΙ	51,98
A6277500021	ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΠΛΗΡΩΣΗ ΡΕΖ.Κ	95
A6287500021	ΓΑΝΤΖΟΣ	82,75
A6287501821	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	76,75
A6707500121	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	23,98
A6707500221	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	23,98
A9067500021	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	24,26

A9067500121	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	24,26
A9437500221	ΓΑΝΤΖΟΣ	17,84
A2307500123	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,82
A3567500123	ΡΟΔΕΛΛΑ	10,36
A3567500323	ΡΑΒΔΟΣ ΑΛΛΑΓΗΣ	33,1
A6137500223	ΝΤΙΖΑ	46,5
A6137500523	ΝΤΙΖΑ	10,09
A6297500023	ΝΤΙΖΑ	29,38
A6297500323	ΝΤΙΖΑ	24,74
A2077500125	ΚΑΛΥΜΜΑ	173,31
A2077500225	ΚΑΛΥΜΜΑ	173,31
A2097500525	ΚΑΛΥΜΜΑ	173,31
A23075003257F08	ΚΑΛΥΜΜΑ	236,73
A23075004259C83	ΚΑΛΥΜΜΑ	236,74
A6287500025	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,3
A1717500026	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	4,43
A2097500126	ΣΤΟΠ	3,48
A2107500226	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	12,29
A2107500326	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,8
A2107500526	ΡΟΔΕΛΑ	5,48
A2107500626	ΡΟΔΕΛΑ	5,48
A4257500026	ΣΤΟΠ	29,96
A1177500128	ΜΟΧΛΟΣ	52,56
A1177500228	ΜΟΧΛΟΣ	52,56
A1247500728	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	69,92
A1247500828	ΓΡΥΛΟΣ	69,92
A2017500928	ΜΠΡΑΤΣΟ	40,84
A2017501028	ΜΠΡΑΤΣΟ	50,5
A2027500328	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	57,01
A2027500428	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	68,41
A2037500128	ΜΠΡΑΤΣΟ	57,83
A2037500228	ΛΕΒΙΕΣ	57,83
A2047500528	ΠΕΙΡΟΣ ΜΕΝΤΕΣΕ	59,58
A2047500628	ΠΕΙΡΟΣ ΜΕΝΤΕΣΕ	59,58
A2057500328	ΓΑΝΤΖΟΣ	96,74
A2057500428	ΓΑΝΤΖΟΣ	96,74
A2077500528	ΜΟΧΛΟΣ	59,57
A2077500628	ΜΟΧΛΟΣ	59,57
A2077500928	ΜΟΧΛΟΣ	83,75
A2077501028	ΜΟΧΛΟΣ	83,75
A2087500228	ΡΑΒΔΟΣ	59,31
A2087500328	ΜΠΡΑΤΣΟ	111,08
A2097500128	ΜΟΧΛΟΣ	53,98
A2097500228	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	53,98
A2097500728	ΜΟΧΛΟΣ	57,83
A2097500828	ΜΟΧΛΟΣ	57,83
A2097501328	ΜΟΧΛΟΣ	97,03
A2107501128	ΜΠΡΑΤΣΟ	87,2
A2107501228	ΜΠΡΑΤΣΟ	87,2
A2117500128	ΜΠΡΑΤΣΟ	56,23

A2117500228	ΜΠΡΑΤΣΟ	56,23
A2127500328	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	59,57
A2127500428	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	59,57
A2137500328	ΓΑΝΤΖΟΣ	103,55
A2137500428	ΓΑΝΤΖΟΣ	103,55
A2167500228	ΜΟΧΛΟΣ	91,51
A2187500128	ΓΑΝΤΖΟΣ	61,54
A2187500228	ΓΑΝΤΖΟΣ	61,54
A2197500128	ΜΟΧΛΟΣ	56,23
A2217500128	ΜΟΧΛΟΣ	72,56
A2217500228	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	72,56
A2057500031	ΚΟΝΣΟΛΑ	30,39
A2057500131	ΚΟΝΣΟΛΑ	16,15
A6137500531	ΒΑΣΗ	77,13
A2017500132	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,74
A2107500432	ΒΑΣΗ	15,7
A3567500332	ΒΑΣΗ	39,63
A3567500432	ΒΑΣΗ	39,88
A6337500933	ΚΑΛΥΜΜΑ	3988,18
A6737500035	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,99
A6737500135	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,99
A0007500036	ΕΛΑΤΗΡ.ΑΕΡ.ΥΔΡΟ- LIFT	51,52
A0007500136	ΕΛΑΤΗΡ.ΑΕΡ./LIFT-O-MAT	44,68
A0007500236	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ 420 N	78,49
A0007500636	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	20
A0007500736	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	64,25
A0007501036	ΕΛΑΤΗΡ.ΑΕΡ.Μ.ΣΦ.ΚΕΦΑΛΗ	60,33
A0007501836	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	32,63
A1247500636	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	45,19
A1707500036	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	18,78
A1717500036	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	18,78
A1997500036	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	41,11
A2087500336	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	37,28
A2097500336	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	41,88
A2157500336	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	56,8
A2157500436	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	56,8
A2207500136	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	56,8
A2207500236	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	56,8
A2217500236	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	31,11
A2217500336	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	14,51
A2307500036	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	52,52
A2307500136	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	75,41
A6297500236	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	46,96
A6297500336	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	46,96
A6297500436	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	55,35
A6297500536	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	45,94
A6297500736	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	51,04
A6297500836	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	48,25
A6297501236	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	46,23
A6297502136	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ 1000 N	68

A6297502236	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ 770 N	47,5
A6297502436	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ 700 N	65,13
A1717500237	ΧΡΩΜΙΟ	26,84
A2097500037	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,91
A21175002379999	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	232,43
A23075000379999	ΚΑΛΥΜΜΑ	224,29
A6137501537	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ RHD	383,89
A1077500042	ΜΟΧΛΟΣ	24,3
A4107501343	ΚΕΛΥΦΟΣ	2434,42
A4107501843	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	1747,01
A6327502343	ΤΜΗΜΑ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	2201,68
A6327502443	ΜΠΑΓΚΑΖΙΕΡΑ	2371,52
A6327503443	ΚΑΛΥΜΜΑ	1541,17
A6327503643	ΠΑΝΕΛ	1434,23
A6327503743	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	1434,23
A6327503843	ΜΠΑΓΚΑΖΙΕΡΑ	1434,23
A6327504043	ΚΑΛΥΜΜΑ	1046,74
A6327504143	ΚΑΛΥΜΜΑ	1046,74
A6327504243	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	1388,49
A6327504643	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	1899,73
A6327505343	ΚΑΛΥΜΜΑ	786,31
A6327505443	ΚΑΛΥΜΜΑ	1522,3
A6327506043	ΚΑΛΥΜΜΑ	1717,31
A6327506143	ΚΑΛΥΜΜΑ	1717,31
A6327506343	ΚΑΛΥΜΜΑ	2390,39
A6327506643	ΚΑΛΥΜΜΑ	1717,31
A6327506743	ΚΑΛΥΜΜΑ	1767,63
A6327506843	ΚΑΛΥΜΜΑ	1994,09
A6327507143	ΚΕΛΥΦΟΣ	698,25
A20475001449999	ΓΡΙΛΙΑ ΑΕΡΑ	143,25
A20475002449999	ΓΡΙΛΙΑ	143,25
A6287500044	ΠΛΕΓΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ	464,87
A6297501144	ΑΓΩΓΟΣ	512,5
A6297501644	ΑΓΩΓΟΣ	566,88
A6327500044	ΓΡΙΛΙΑ	897,21
A0007500150	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	86,77
A0007500450	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΑΝΟΙΓΜ.	27,26
A0007500550	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΑΡ	41,47
A0007500850	ΣΩΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	23,43
A0007501250	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΑΝΟΙΓΜ.	27,26
A0007502150		37,69
A0007502150030351	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ Κ0351	41,73
A0007502250030351	ΚΛΕΙΔΑΡ./ΣΤΕΛΕΧ.ΚΛΕΙΔ.	34,3
A0007502450	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΔΕΞ	48,26
A3567500850	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	141,82
A3577500050	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ	16,69
A3577500150	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ	17,48
A4157500050	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	47,4
A4257500550	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	51,92
A4447500050	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ / Μ.ΒΑΣΗ/ΜΙΚ	127,94

A6287500150	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	9,85
A6287500250	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΡΘΜ	10,76
A6297500150	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	77,6
A6397500650	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	43,66
A9067500350	ΒΑΣΗ	46,73
A9067500450	ΒΑΣΗ	43,66
A9067500550	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	46,73
A9737500050	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	19,71
A9737500350	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	19,71
A2077500051	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	206,46
A4477500151	ΓΑΝΤΖΟΣ	31,92
A6137500651	ΓΑΝΤΖΟΣ	77,25
A6327500151	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	111
A6387500251	ΓΑΝΤΖΟΣ	32,89
A6387500351	ΓΑΝΤΖΟΣ	32,89
A6397500251	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	26,63
A6397500351	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	26,63
A6417500051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	49,57
A6737500051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,01
A9017500351	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,81
A9017500451	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,81
A9417500251	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,62
A9577500051	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	55,52
A9577500151	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	55,52
A9737500351	ΒΑΣΗ	13,5
A9737500451	ΒΑΣΗ	13,5
A9437500154	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,77
A1717500155	ΟΔΗΓΟΣ	13,63
A6297500455	ΟΔΗΓΗΣΗ ΡΘΜ	117,41
A6137501356	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	6,81
A6287500056	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	52,31
A6297501756	ΒΑΣΗ	288,13
A6297501956	ΒΑΣΗ	126,66
A6297508356	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ Κ	237,31
A6327500756	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	383,75
A1707500159	ΝΤΙΖΑ	21,01
A170750015964	ΝΤΙΖΑ	21,01
A2097500159	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	42,79
A2127500159	ΝΤΙΖΑ	10,79
A3567500159	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΛΕΓΧΟΥ	89,21
A4477500159	ΚΑΛΩΔΙΟ	19,06
A6017500159	ΝΤΙΖΑ	14,01
A6317500159	ΝΤΙΖΑ	36,04
A6317500259	ΝΤΙΖΑ	32,33
A6387500159	ΝΤΙΖΑ	19,06
A6397500359	ΚΑΛΩΔΙΟ ΚΑΠΩ	19,06
A6417500059	ΝΤΙΖΑ	35,9
A6497500159	ΝΤΙΖΑ	35,9
A6707500059	ΝΤΙΖΑ	19,87
A6737500259	ΝΤΙΖΑ	30,49

A9017500359	ΝΤΙΖΑ	14,44
A0997500160	ΟΔΗΓΟΣ	120,02
A2047500060	ΟΔΗΓΟΣ	66,42
A2057500060	ΜΟΝΩΣΗ	24,46
A2157500060	ΟΔΗΓΟΣ	190,62
A2207500060	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	190,62
A2047500061	ΑΝΤΙΚΡΙΣΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	22,33
A2217500161	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	46,1
A9417500361	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΠΩ	44,83
A9577500061	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	82,95
A6327509063	ΑΜΑΞΩΜΑ	1358,75
A2097500064	ΤΑΙΝΙΑ	9,26
A6287500164		10,75
A6287500564	ΤΑΙΝΙΑ	7,81
A6287500764	ΛΩΡΙΔΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	13,13
A6387500267	ΒΑΣΗ	221,4
A9607501167	ΛΑΜΑΚΙ	300,05
A9607501467	ΛΑΜΑΚΙ	300,05
A9437500068	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,33
A9437500168	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,02
A6297500770	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ	2157,64
A6297501570	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜΗ	1962,64
A6297507370	ΚΛΑΠΕΤΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ / Δ	2233,13
A6327509670	ΣΩΛΗΝΑΣ	1251,81
A1707500072	ΜΠΑΡΑ	527,16
A1717500072	ΜΠΑΡΑ	408,69
A2097500372	ΠΛΑΙΣΙΟ	24,27
A2317500072	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	452,65
A9417501272	ΠΛΑΙΣΙΟ	537,61
A9437500172	ΠΛΑΙΣΙΟ	537,61
A3577501874	ΚΛΑΠΕΤΟ	803,93
A3577505274	ΚΛΑΠΕΤΟ	2881,05
A628750217475	ΚΛΑΠΑ	1566,33
A6327505274	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	1824,25
A6327507974	ΚΑΛΥΜΜΑ	1264,39
A6327508574	ΜΠΑΓΚΑΖΙΕΡΑ	1471,98
A6327508874	ΜΠΑΓΚΑΖΙΕΡΑ	1748,76
A6327509774	ΜΠΑΓΚΑΖΙΕΡΑ	1849,41
A1137500475	ΚΑΠΑΚΙ	3152,3
A1177500075	ΔΟΧΕΙΟ	606,85
A1297501475	ΚΑΠΟ	1129,97
A170750057528	ΚΑΠΟ ΠΙΣΩ	1253,1
A1717500075	ΚΑΛΥΜΜΑ	476,78
A171750007528	ΚΑΠΟ ΠΙΣΩ	1266,59
A1727500075	ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	1094,96
A2017500275	ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	607,94
A202750077528	ΚΑΠΟ ΠΙΣΩ	502,43
A2037500675	ΚΑΠΟ ΠΙΣΩ	576,97
A203750067567	ΚΑΠΟ ΠΙΣΩ	576,97
A2047500075	ΚΑΠΩ	637,52

A204750007564	ΚΑΠΩ	637,52
A2047500275	ΚΑΠΩ	690,1
A2057500075	ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	811,33
A2057501675	ΚΑΛΥΜΜΑ	837,71
A2077500175	ΚΑΠΟ ΠΙΣΩ	834,69
A2077501475	ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	906,99
A208750047528	ΚΑΠΟ ΠΙΣΩ	841,56
A20975001759999	ΚΑΠΟ ΠΙΣΩ	1074,68
A209750027528	ΚΑΠΟ ΠΙΣΩ	913,18
A2097501275	ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	1347,95
A210750117528	ΚΑΠΟ ΠΙΣΩ	798,07
A210750137528	ΚΑΠΟ	798,07
A211750037528	ΚΑΠΟ ΠΙΣΩ	874,33
A2127500975	ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	1072,78
A212750097528	ΔΟΧΕΙΟ	1072,78
A2187500075	ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	1252,81
A2197500875	ΚΑΠΩ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	1088,99
A220750017528	ΔΟΧΕΙΟ	965,68
A221750027528	ΚΑΠΟ ΠΙΣΩ	1304,98
A2317500275	ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	1345,61
A2097500576	ΒΑΣΗ	18,78
A1087500077	ΛΑΣΤΙΧΟ	240,45
A1107500377	ΛΑΣΤΙΧΟ	352,41
A1117505077	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	265,44
A1117508077	ΜΟΝΩΣΗ	249,59
A1137500077	ΛΑΣΤΙΧΟ	233,07
A113750007764	ΠΛΑΙΣΙΟ	210,59
A1137500177	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	253,07
A113750017764	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	253,07
A1207500177	ΛΑΣΤΙΧΟ	317,4
A0007502980	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	54,73
A0007503080	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	46,96
A6137500380	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	27
A9737500080	ΝΤΙΖΑ	11,27
A20375000819999	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	163,35
A20375008819999	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	163,35
A20975000819999	ΠΛΑΙΣΙΟ	209,13
A21575001819999	ΚΑΛΥΜΜΑ	205,51
A22075000819999	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	182,97
A4517500082	ΦΛΑΝΤΖΑ	55,49
A6277500183	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	80,13
A0007500184	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	43,38
A0007500484	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΚΑΠΟ	18,89
A00275057849501	ΚΛΕΙΔΙ	35,74
A1137500084	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	226,26
A1707500484	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	187,47
A2087500684	ΚΑΛΥΜΜΑ	200,4
A2107500784	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	161,61
A2207500684	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	408,12
A4257500284	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	49,11

A4257500384	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	49,11
A4517500384C22A	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	4,2
A4517500484C22A	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	4,2
A6017500284	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	12,94
A6017500384	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	18,27
A6017500484	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,3
A6317500584	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	29,72
A6317501084	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	27,47
A6707500084	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΚΑΠΟ	13,34
A6707500184	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΚΑΠΟ	18,6
A9017500084	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	14,15
A9017500284	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	18,14
A9417500084	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	30,61
A9417500184	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	7,07
A9417500384	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	41,24
A9437500084	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	23,1
A9437500284	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	23,1
A9437500384	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	23,1
A9437500484	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	22,51
A9437500584	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	22,51
A9607501884	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	26,67
A9607501984	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	26,67
A9607502084	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	26,67
A9607502184	ΚΛΕΙΣΙΜΟ	26,67
A9677500084	ΚΛΕΙΣΙΜΟ	3,98
A9677500184	ΚΛΕΙΣΙΜΟ	3,98
A9737500084	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	17,2
A9737500184	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	17,2
A0007500385	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	57,94
A0007500785	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	103,81
A0007500885	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	103,81
A0007500985	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	23
A1077501585	DRT ΚΛΕΙΔΩΜΑ	157,94
A1157500285	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	199,14
A1177500085	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	76,92
A1717500085	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	75,18
A1717500185	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	102,68
A2017502485	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	136,65
A2047500185	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	122,78
A2047500485	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	122,78
A2207500185	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	345,07
A2207500285	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	345,07
A2217500085	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	345,07
A2217500185	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	345,07
A2307500185	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	345,07
A2317500085	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	345,07
A3017500585	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΔΕΞ	52,82
A3567500085	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ	26,87
A2157500987	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	107,01
A2207500687	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	107,01



A2207500987	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	107,01
A2207501087	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	107,01
A6297500087	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	186,88
A6297500088	ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔ	52,13
A2047500089	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	2,87
A2047500189	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	3,81
A2047500389	ΛΑΣΤΙΧΟ ΚΑΠΟ	5,82
A2057500089	ΣΤΟΠ	4,17
A2057500189	ΣΤΟΠ	4,24
A2057500289	ΔΟΚΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	9,64
A2077500189	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	3,81
A2187500189	ΣΦΗΝΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	6
A2077500290	ΛΕΒΙΕΣ	46,04
A2097500390	ΜΟΧΛΟΣ	45,73
A2097500490	ΜΟΧΛΟΣ	45,73
A1247501491	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	144,2
A2027500691	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	273,57
A2037500191	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	268,92
A2087500191	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	409,31
A2207500291	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	492,13
A2207500491	ΧΟΥΦΤΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	492,13
A2207500991	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	229,62
A2017500192	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,43
A0007500093	ΧΕΡΟΥΛΙ	90,28
A0007501093	ΛΑΒΗ ΑΠΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	135,34
A1177500093	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΧΕΡΟΥΛΙΟΥ	26,63
A117750009364	ΧΕΡΟΥΛΙ	26,63
A1237500293		93,3
A1247500193	ΧΡΩΜΙΟ	153,33
A1267500093	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	392,94
A1267500193	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	221,88
A1297500193	ΧΕΡΟΥΛΙ	139,64
A1407500393	ΧΕΡΟΥΛΙ	196,8
A1667500493	ΧΕΡΟΥΛΙ	69,83
A1667500593	ΛΑΒΗ ΑΠΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	69,83
A1667500993	ΓΡΥΛΟΣ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	62,49
A1707500293	ΧΕΡΟΥΛΙ	223,36
A2037500693	ΧΟΥΦΤΑ	72,6
A2037500893	ΧΕΡΟΥΛΙ	72,6
A2047500293	ΧΕΡΟΥΛΙ	50,9
A2047500493	ΧΕΡΟΥΛΙ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	50,9
A21075003939999	ΧΕΡΟΥΛΙ	86,15
A21175001939051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	49,7
A21175003939C53	ΧΕΡΟΥΛΙ	20,22
A21175003939051	ΧΕΡΟΥΛΙ	42,15
A21275012939051	ΧΕΡΟΥΛΙ	21,39
A2187500393	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	77,92
A21975001937C45	ΧΕΡΟΥΛΙ	27,7
A2207501293	ΧΕΡΟΥΛΙ	278,89
A2207501393	ΧΕΡΟΥΛΙ	278,89

A2207501593	ΧΕΡΟΥΛΙ	278,89
A22175000939051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	51,34
A2227500893	ΜΟΧΛΟΣ	123,63
A2317500093	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΧΕΡΟΥΛΙΟΥ	12,4
A3097500193	ΧΕΡΟΥΛΙ	98,28
A3567500093	ΛΑΒΗ ΚΛΑΠΕΤΟΥ ΑΠΟΣΚ.	122,59
A4107500493	ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ / ΚΕΝΟΣ ΕΜ	170,63
A4107500793	ΧΕΡΟΥΛΙ	80,38
A4107500993	ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ / LED/ΚΕΝΤ	133,75
A4107501093	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	73,63
A4107501193	ΧΕΡΟΥΛΙ	104,25
A4107501293	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	128,13
A4107501393	ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ / LED/ΜΗΧ.	128,75
A6137500093	ΛΑΒΗ	96,13
A6297501493	ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ / ΚΕΝΟΣ ΕΜΒΟΛ	126,88
A6297501593	ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ / ΚΕΝΟΣ ΕΜ	121,38
A6297501693	ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ / ΚΕΝΟΣ ΕΜ	122,5
A6297501793	ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ / ΚΕΝΟΣ ΕΜ	125,63
A6297501893	ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ / ΚΕΝΟΣ ΕΜ	91,5
A6297501993	ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ / ΚΕΝΟΣ ΕΜ	89,63
A6297502093	ΧΕΡΟΥΛΙ	104,25
A6297502293		123,88
A6297502593	ΧΕΡΟΥΛΙ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	97,25
A6297502893	ΧΕΡΟΥΛΙ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	123,5
A6297502993	ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ / LED/ΣΥΝΤ	91,5
A6417500093	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	21,76
A9737500193	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	20,71
A9737500493	ΧΕΡΟΥΛΙ	20,71
A0007500095	ΜΑΣΚΑ ΜΠΡΟΣΤΑ	1499,53
A4107502695	ΚΟΡΜΟΣ	2006,67
A4107503695	ΚΑΛΥΜΜΑ	1327,3
A2037500097	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,75
A2117500097	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,53
A6137500097	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	3,13
A1077500098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	335,49
A1247500098	ΛΑΣΤΙΧΟ	128,29
A1247500298	ΛΑΣΤΙΧΟ	135,42
A1247500398	ΛΑΣΤΙΧΟ	135,42
A1247500498	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	135,42
A1267500098	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	157,6
A1267500198	ΛΑΣΤΙΧΟ	160,4
A126750019864	ΠΛΑΙΣΙΟ	132,97
A1297501598	ΛΑΣΤΙΧΟ	239,9
A1707500098	ΛΑΣΤΙΧΟ	198,01
A1717500198	ΛΑΣΤΙΧΟ	141,83
A1727500098	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	141,89
A2017500098	ΛΑΣΤΙΧΟ	117,37
A2027500198	ΛΑΣΤΙΧΟ	69,72
A2037500098	ΛΑΣΤΙΧΟ	66,04
A2047500298	ΛΑΣΤΙΧΟ	65,49

A2047500698	ΛΑΣΤΙΧΟ ΚΑΠΩ	69,42
A2057500098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	68,72
A2077500498	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	61,51
A2077500598	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΦΡΑΓΙΣΗΣ	26,48
A2087500098	ΛΑΣΤΙΧΟ	63,58
A2087500598	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	26,34
A2087501098	ΛΑΣΤΙΧΟ	123,22
A2097500098	ΛΑΣΤΙΧΟ	192,85
A2097500198	ΛΑΣΤΙΧΟ	61,69
A2097500998	ΛΑΣΤΙΧΟ	57,59
A2107500198	ΛΑΣΤΙΧΟ	78,97
A2117500398	ΛΑΣΤΙΧΟ	71,93
A2127500198	ΛΑΣΤΙΧΟ	69,42
A2187500198	ΣΤΕΓΑΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	69,42
A2197500298	ΛΑΣΤΙΧΟ	75,41
A2207500198	ΛΑΣΤΙΧΟ	74,59
A2217500498	ΠΛΑΙΣΙΟ	38,21
A2307500298		64,56
A2307500598	ΛΑΣΤΙΧΟ	251,92
A3817500098	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,61
A6417500198	ΛΑΣΤΙΧΟ	50,95
A6417500298	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,58
A9407500198	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,42
A9437500398	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,31
A4157510000	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	55,1
A4157510200	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	51,07
A4477510100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,34
A4537510000	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	17,51
A4537510200	ΙΜΑΝΤΑΣ	5,33
A4537510300	ΙΜΑΝΤΑΣ	16,06
A45375104002640	ΚΑΛΥΜΜΑ	132,76
A4537510400CC8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	132,76
A4537510400CA7L	ΚΑΛΥΜΜΑ	123,42
A45375104009987	ΚΑΛΥΜΜΑ	132,76
A4537510400CA8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	123,42
A4537510700	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,11
A4537510800	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,11
A4537511100	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	6,94
A4537511200	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	6,94
A4537511600	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,67
A45375117009987	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,39
A45375117009797	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,65
A4537511700	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,65
A45375117009696	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,65
A45375118009987	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,39
A45375118009797	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΥΛΟΥ	17,65
A4537511800	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,65
A45375118009696	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΥΛΟΥ	17,65
A4537512100	ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑ	9,45
A4537512200	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	9,45

A4537512300	ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑ	9,45
A45375125009255	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,13
A45375126009255	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,13
A45375126007261	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,13
A45375126009797	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΥΛΟΥ	8,13
A4537512700	ΜΟΧΛΟΣ	4,56
A4537512900	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,02
A4537513000	ΒΑΣΗ	20,02
A4537513100	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,66
A4537513200	ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑ	5,66
A45375133009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,58
A4537513400	ΚΑΠΑΚΙ	106,59
A45375134009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,59
A4537513600	ΠΛΑΙΣΙΟ	10,25
A4517510102CC0L	ΚΛΑΠΑ	117,81
A4517510102CC6L	ΚΑΠΩ	131,62
A4517510102CA7L	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΠΩ	117,81
A4517510102CA8L	ΚΛΑΠΑ	117,81
A4517510102CA9L	ΚΑΠΑΚΙ	131,62
A4517510102CC2L	ΚΛΑΠΑ	131,62
A4517510102CE6L	ΚΑΛΥΜΜΑ	131,62
A4517510102CA6L	ΚΛΑΠΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	117,81
A4517510102CC8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	131,62
A4517510102CA3L	ΚΛΑΠΑ	131,62
A4517510102CC5L	ΚΑΠΩ	131,62
A4517510102C50L	ΚΛΑΠΑ	131,62
A6287510102	ΚΑΛΥΜΜΑ	1019,06
A3577510310	ΕΣΩΤ.ΤΜΗΜΑ	154,99
A4157510014	ΒΑΣΗ	1,2
A6017510214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,76
A6287510014	ΒΑΣΗ	5,75
A6287510314	ΒΑΣΗ / ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ	14,07
A6397510414	ΒΑΣΗ	8,34
A9607513914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,36
A9577510015	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	9,84
A9437510016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	90,23
A9437510116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	51,06
A3577510418	ΠΛΕΓΜΑ	211,25
A6317510018	ΣΗΤΑ	110,85
A6317510218	ΜΑΣΚΑ	101,48
A6387510318	ΣΗΤΑ	31,03
A6387510418	ΣΗΤΑ	31,03
A6417510118	ΜΑΣΚΑ	103,69
A6417511918	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,52
A6737510618	ΠΛΑΙΣΙΟ	241,69
A6737510718	ΑΣΤΕΡΙ	14,65
A9417511218	ΜΑΣΚΑ	432,45
A9417511318	ΓΡΙΛΙΑ	432,45
A9437512018	ΜΑΣΚΑ	12,11
A9607511618	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	14,5

A9437510125	ΟΔΗΓΟΣ	7,31
A4107510030		17,75
A9607510730	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,51
A9607511030	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,55
A9607511230	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,55
A9607511330	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,55
A4257510232	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,47
A9577510032	ΒΑΣΗ	33,97
A6387510035	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	0,66
A9737510045	ΒΙΔΑ	6,69
A6287510051	ΜΕΝΤΕΣΕΣ / ΜΠΡΟΣΤ.ΤΜΗΜΑ Ο	18
A6287510151	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	19,5
A6287510251	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	19,5
A6737510051	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	37,12
A6737510151	ΓΑΝΤΖΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	34,25
A3817510170	ΧΕΡΟΥΛΙ	36,25
A3817510570	ΧΕΡΟΥΛΙ	48,75
A6417510070	ΧΕΡΟΥΛΙ	64,46
A9417510170	ΧΕΡΟΥΛΙ	2,06
A9437510070	ΧΕΡΟΥΛΙ	1,55
A6017510092	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	2,61
A2047510297	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	2,94
A3817510297	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,55
A6287510097	ΥΠΟΘΕΜΑ / ΜΠΡΟΣΤ.ΤΜΗΜΑ ΟΧ	4,88
A3817510398	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	30,23
A3817511498	ΛΑΣΤΙΧΟ	54,85
A3817512298	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,22
A6387510298	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	18,43
A9607510398	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	11,02
A9737510398	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,22
A9737510598	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,53
A9737510698	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	15,51
A2057520200	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,19
A4257522714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,24
A6297520015	ΠΕΙΡΟΣ	16,38
A6397520021	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,65
A4257521622	ΒΑΣΗ	3,25
A3817520324	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	13,1
A9017520628	ΟΡΘΟΣΤΑΤΗΣ	3,53
A0007520550	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	18,78
A4067520050	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	34,95
A4257520450	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΠΩ	37,69
A6297520050	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	24,7
A6297520150	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	24,7
A6317520651	ΝΤΙΖΑ	26,97
A6317520751	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,97
A6397520375	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,76
A4257520877	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	13,81
A6387520077	ΣΤΟΠ	1,65
A9437520183	ΛΟΥΡΙ	2,91

A6397520096	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	2,3
A6397520196	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,16
A6417520096	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,93
A9417520196	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,89
A6737520098	ΛΑΣΤΙΧΟ	96,68
A9737520198	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,18
A4537540100	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	12,62
A4537540200	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	81,75
A4537540300	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	60,59
A4707540000	ΚΑΠΑΚΙ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	60,23
A4547540105	ΜΑΣΠΙΕ	29,9
A4547540205	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,9
A4547540305	ΜΑΣΠΙΕ	32,9
A4547540405	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,9
A4517540006C22A	ΚΛΑΠΑ	20,8
A4517540306C50L	ΤΑΠΑ	30,62
A4517540306CA7L	ΤΑΠΑ	30,62
A4517540306CA8L	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	30,62
A4517540306CC2L	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,62
A4517540406	ΠΟΡΤΑΚΙ	61,47
A6137540106	ΚΑΛΥΜΜΑ	2094,74
A6137540306	ΚΑΛΥΜΜΑ	1327,3
A6137540406	ΚΑΛΥΜΜΑ	1295,84
A6137540806	ΠΛΑΙΝΟ	1792,79
A6137542006	ΠΤΕΡΥΓΙΟ	806,25
A6137542106	ΚΛΑΠΕΤΟ	865,57
A6137543006	ΠΤΕΡΥΓΙΟ	1065,61
A6297540306	ΚΛΑΠΕΤΟ/ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ ΚΟΝΤ	540
A6297540406	ΚΛΑΠΕΤΟ/ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ ΚΟΝΤ	411,88
A6297540506	ΚΛΑΠΕΤΟ/ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ ΚΟΝΤ	367,5
A6297541106	ΚΛΑΠΕΤΟ/ΚΛΑΠΕΤΟ ΠΛΗΡΩΣ.ΡΕ	33,21
A6297542606	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΛΑΠΕΤΟ / ΘΟΛΟΣ	813,75
A6297543106	ΣΥΝΤ.ΚΛΑΠΕΤΟ / ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧ	571,25
A6297543206	ΣΥΝΤ.ΚΛΑΠΕΤΟ / ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧ	571,25
A6297543306	ΚΑΛΥΜΜΑ	687,5
A6297543406	ΣΥΝΤ.ΚΛΑΠΕΤΟ / ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧ	627,44
A6297543506	ΣΥΝΤ.ΚΛΑΠΕΤΟ / ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧ	601,31
A6327540006	ΚΛΑΠΕΤΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ / ΘΟΛΟ	443,48
A6327540106	ΚΛΑΠΕΤΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ / ΘΟΛΟ	397,5
A6327540206	ΚΛΑΠΕΤΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ / ΘΟΛΟ	508,9
A6327540606	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	632,68
A4157540008	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,65
A4157540108	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,29
A6137543308	ΟΘΟΝΗ	99,5
A6327540808	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	57,09
A6327541408	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,09
A2047540009	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,64
A4547540211	ΦΑΣΑ	73,73
A632754031305	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	16,75
A6137543014	ΒΑΣΗ	24,01

A6137543114	ΒΑΣΗ	23,73
A6277540114	ΒΑΣΗ Γ ΜΗΧ. ΣΤΗΡΙΓΜΑ 1	61,22
A6277541014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,48
A6277541614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	60,48
A6277541714	ΒΑΣΗ	60,48
A6297540214	ΒΑΣΗ/ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	3,91
A6297540314	ΒΑΣΗ	18,33
A6297542114	ΒΑΣΗ	99,12
A6297543914	ΒΑΣΗ	15,06
A6297545214	ΒΑΣΗ	36,94
A6297545614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,32
A6297547514	ΒΑΣΗ ΚΑΤ.ΑΡ.	18,19
A6297547614	ΒΑΣΗ ΚΑΤ.ΔΕΞ.	18,19
A6327542014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,57
A9067540014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,94
A6297540219	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΡΙ	19,5
A6297540319	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΞ	24,38
A6297540619	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΡ 5	10
A6297540719	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΞ	9,75
A6297540819	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΡ 1	11,56
A6297542719	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΑΡ ΣΥ	31
A6297542819	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΑΡ ΣΥ	29,5
A6297543219	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΑΡ ΣΥ	18,75
A6297543619	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΔΕΞ.	29
A6297544519	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΡ.	24,88
A6297544619	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΡ.	24,38
A6297544719	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΞ.	10,06
A6297544819	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΞ.	10
A6297548219	ΚΑΛΩΔΙΟ	12,63
A6297548319	ΚΑΛΩΔΙΟ	12,63
A6297540020	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,95
A6297540120	ΕΔΡΑΝΟ ΓΙΑ ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,4
A3577541921	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,56
A6277540221	ΚΑΛΥΜΜΑ/ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠ	75,4
A6297540221	ΚΑΛΥΜΜΑ/ΕΣ.ΕΠΕΝΔΥΣΗ.(Γ Κ	189,84
A6297540321	ΚΑΛΥΜΜΑ	158,33
A6297540421	ΚΑΛΥΜΜΑ	286,15
A6297540521	ΚΑΛΥΜΜΑ	303,47
A6297540621	ΚΑΛΥΜΜΑ	303,47
A6297540721	ΚΑΛΥΜΜΑ/ΕΣ.ΕΠΕΝΔΥΣΗ.(Γ Κ	286,15
A6297540821	ΚΑΛΥΜΜΑ	251,86
A6297540921	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,53
A6297541021	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,2
A6327540121	ΚΑΛΥΜΜΑ	306,28
A6297540725	ΕΛΑΣΜΑ ΕΚΤΡΟΠΗΣ / ΘΕΡΜΟΠΡ	221,25
A6137540228	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,91
A6277540028	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	0,88
A9067540234	ΛΑΙΜΟΣ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	23,97
A0007540035	ΡΑΓΑ ΣΥΓΚΡΑΤ./ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧ.	81,7
A4107540535	ΦΑΣΑ	251,86

A6327540035	ΡΑΒΔΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ / ΘΟΛΟ	33,88
A6297540040	ΛΩΡΙΔΕΣ/ΛΩΡ.ΛΕΙΤΟΥΡΓ. 8	335,81
A6297540140	ΛΩΡΙΔΕΣ/ΛΩΡ.ΛΕΙΤΟΥΡΓ. 1	411,87
A6297540240	ΛΩΡΙΔΕΣ/ΛΩΡ.ΛΕΙΤΟΥΡΓ. 1	417,61
A6297540340	ΛΩΡΙΔΕΣ/ΛΩΡ.ΛΕΙΤΟΥΡΓ. 1	360,21
A6297540440	ΛΩΡΙΔΕΣ/ΛΩΡ.ΛΕΙΤΟΥΡΓ. 1	424,07
A6297540540	ΛΩΡΙΔΕΣ/ΛΩΡ.ΛΕΙΤΟΥΡΓ. 1	436,27
A6327541040	ΛΩΡΙΔΑ ΑΡ	398,39
A6327542840	ΙΜΑΝΤΑΣ	391,88
A6327542940	ΛΩΡΙΔΑ ΔΕΞ	389,38
A6137540154	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	116,47
A6137540254	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,99
A6137540354	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	67,89
A6137540654	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	89,09
A6137540754	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,47
A6137540854	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,51
A6137541254	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	89,34
A6297540259	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	8,69
A6327541159	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,25
A6327541259	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,75
A6327541359	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,75
A6137540163	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	69,82
A6137540263	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	89,16
A4107545764	ΕΠΕΝΔΥΣΗ / ΕΣΩΤΕΡΙΚ.ΕΠΕΝΔ	365
A4107545864	ΚΑΛΥΜΜΑ	344,57
A4107547064	ΚΑΛΥΜΜΑ	368,47
A4107547164	ΚΑΛΥΜΜΑ	368,47
A4107547764	ΕΠΕΝΔΥΣΗ / ΕΣΩΤΕΡΙΚ.ΕΠΕΝΔ	331,88
A4107547964	ΚΑΛΥΜΜΑ	335,03
A4517540064	ΚΑΛΥΜΜΑ	190,57
A9577540072	ΠΛΑΙΣΙΟ	187,48
A9577540172	ΠΛΑΙΣΙΟ	265,35
A632754507405	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,63
A632754517405	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,63
A1717540078	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,59
A2047540178	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A2307540078	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,89
A6297540078	ΦΛΑΝΤΖΑ/ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΞΑΡΤ.ΠΡΟ	12,58
A6297540178	ΦΛΑΝΤΖΑ	21,37
A6297540197	ΕΝΔ.ΣΤΡ. / ΠΟΛΥΕΘ.	7,18
A6297540297	ΕΝΔ.ΣΤΡ.	28,63
A2057550000	ΠΛΑΙΣΙΟ	5,01
A0007550101	ΛΑΒΗ	9,06
A3017550301	ΧΕΡΟΥΛΙ	18,57
A0007550107	ΚΛΕΙΔΙ	6,63
A0007550407	ΚΛΕΙΔΙ	33,44
A0007551007	ΚΛΕΙΔΙ 4kt	3,73
A6327550007000303	ΚΛΕΙΔΙ	85,82
A6327550007000404	κλειδι	85,82
A6327550007000303	ΚΛΕΙΔΙ	70,14



A6327550007040347	DRT ΚΛΕΙΔΙ	85,82
A6327550007040395	ΚΛΕΙΔΙ	85,82
A6297550508	ΟΔΗΓΗΣΗ	17,23
A6297550608	ΟΔΗΓΗΣΗ	10,32
A3567550011	ΠΛΑΚΑ TC 260 (64/104)	17,91
A6137551211	ΠΛΑΚΑ	21,38
A6287551411	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,83
A6297550011	ΠΛΑΚΑ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ 16X175	41,44
A6297550111	ΠΛΑΚΑ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ	8,97
A6327550111	ΠΛΑΤΩ	11,79
A6137551912	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	25,9
A4107550214	ΒΑΣΗ / Γ. ΚΛΑΠΕΤΟ ΘΟΛΟΥ Τ	46,32
A6137556414	ΒΑΣΗ	0,53
A6297550114	ΒΑΣΗ	27,71
A6297550314	ΒΑΣΗ	19,47
A6297550514	ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΚΛΑΠΕΤΟ ΘΟΛΟΥ ΤΡ	47,6
A6297550215	ΠΕΙΡΟΣ	23,25
A3567550420	ΕΔΡΑΝΟ	1,92
A6297550320	ΒΑΣΗ_ΔΙΠΛΟ	49,63
A6327550020	ΒΑΣΗ	19,63
A6327550120	ΒΑΣΗ	21,63
A6287550121	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ / ΟΠΗ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	1,33
A3567550230	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,86
A44775500309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,99
A3567550632	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,81
A0007550034	ΡΑΓΑ 4	15,38
A6297550035	ΜΟΧΛΟΣ/ΜΟΧΛΟΣ ΕΝΕΡΓΟΠ.	21,25
A0007550036	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,49
A3567550236	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,49
A6137550136	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,67
A6297550336	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΡ	4,32
A6297550436	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΔΕΞ	4,32
A9017550136	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,31
A3017550147	ΧΙΤΩΝΙΟ	1,11
A6297550047	ΧΙΤΩΝΙΟ	1,26
A6297550247	ΚΕΛΥΦΟΣ	20,13
A0007550049	ΠΕΙΡΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	17,63
A3577550549	ΠΕΙΡΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	10,81
A6137550049	ΠΕΙΡΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	15,1
A6287551549	ΒΙΔΑ	19,38
A6297550249	ΠΕΙΡΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	11,75
A6447551049	ΒΙΔΑ	6,05
A0007550750	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ SCHERENSCH	57,65
A1727550061	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	11,29
A3567550071	ΕΞΑΡΤ.ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	2,97
A4477550083	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,04
A3027550484	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,98
A30275505849005	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΜΑΥΡΟ 9005	4,89
A3017551188	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	8,88
A3567554088	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,94

A4517550096	ΕΝΩΣΗ	1,77
A6287550197	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,83
A6137550198	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,83
A2057571500	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,1
A2127570000	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,9
A2137570000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	54,54
A213757000028	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	54,54
A2137572100	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,86
A2387572700	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,1
A2467570000	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,05
A45375700009999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	188,77
A4517570101C22A	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	4,84
A4517570201C22A	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	4,81
A4517570301C22A	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	11,27
A4517570401C22A	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	11,19
A6327570001	ΒΙΔΑ	3,71
A2307570103	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,22
A1177570006	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,36
A1567570006	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,61
A1647570006	ΚΑΠΑΚΙ	52,02
A1667570006	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,06
A1767570006	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,36
A2047570506	ΤΑΠΑ	40,45
A2057570106	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,81
A2077570106	ΚΟΡΝΑ	52,02
A20975705069999	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,02
A20975706069999	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,02
A2127570006	ΚΑΠΑΚΙ	52,02
A21575700069999	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,61
A2167570006	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,66
A2177570006	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,75
A2197570106	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,48
A2217570006	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,66
A2467570006	ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ	40,05
A2517570206	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,02
A4147570206	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,45
A4517570006CC8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	170,84
A4517570006C50L	ΚΑΛΥΜΜΑ	170,84
A4517570006CA7L	ΚΑΛΥΜΜΑ	148,77
A4517570006CA8L	ΚΑΛΥΜΜΑ	148,77
A4517570006CC5L	ΚΑΛΥΜΜΑ	170,84
A4517570006CC0L	ΚΑΛΥΜΜΑ	148,77
A4517570006CC2L	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	170,84
A4517570006CA9L	ΚΑΛΥΜΜΑ	170,84
A1247570308	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,77
A1667570114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,17
A6327570917	ΚΕΛΥΦΟΣ ΕΔΡΑΝΟΥ	15,71
A0007570024	ΡΑΒΔΟΣ	10,9
A4107570028	ΜΟΧΛΟΣ	16,88
A6297570028	ΜΟΧΛΟΣ	5,31

A1247570329	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	25,68
A1247570529	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	42,17
A1247570629	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	30,12
A1407570029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	21,87
A2017570129	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,13
A2027570029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,31
A2027570129	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	29,71
A2037570329	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,54
A2047570129	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,54
A2087570029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	23,85
A2097570029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,54
A2097570229	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,54
A2107570029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,27
A2117570029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,99
A2157570129	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	17,62
A2207570129	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	17,62
A6297570531	ΚΟΝΣΟΛΑ / ΓΙΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	28,75
A1717570335	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,72
A6297570040	ΕΣΟΧΗ	55,13
A1717570044	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	4,43
A2087570144	ΣΤΟΠ	13,62
A2097570444	ΣΤΟΠ	5,47
A2307570044	ΣΤΟΠ	14,3
A20975700727C45	ΠΛΑΙΣΙΟ	21,54
A0007570174	ΠΡΟΦΙΛ/ΛΑΣΤΙΧΟ	9,51
A0007570474	ΠΡΟΦΙΛ	11,69
A2057570082	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	2,09
A2227570082	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,57
A2077570089	ΖΩΝΑΡΙ	50,53
A2187570089	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,35
A6297570089	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ ΑΡ	108,49
A6297570189	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ ΔΕ	108,49
A6297570389	ΟΘΟΝΗ	355,19
A6297570589	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΠΟΡΤΑ ΑΡ	361,66
A6297570789	ΟΘΟΝΗ	109,21
A6297570889	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	406,13
A2087570194	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	8,97
A2087570294	ΤΑΠΑ	8,97
A3097570097	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,39
A6297570098	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,04
A2057580700	ΜΟΝΑΔΑ	119,16
A2057580800	ΜΟΝΑΔΑ	119,16
A2077580500	ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ	71,68
A207758050064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	71,68
A2077580600	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	71,7
A4157580000	ΟΔΗΓΟΣ	20,66
A1727580001	ΕΠΙΚΡΟΥΣΤΗΡΑΣ	8,28
A2027580001	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	4,58
A2207580001	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,54
A2217580001	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,12

A0007580202	ΛΩΡΙΔΑ ΛΑΒΗ	9,63
A0007580302	ΧΕΡΟΥΛΙ	11,8
A1157580002	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	60,9
A20275801026269	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	87,82
A20275801029999	ΧΕΡΟΥΛΙ	94,84
A20275801029040	ΧΕΡΟΥΛΙ	87,82
A20375800027C45	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,53
A2047580002	ΧΕΡΟΥΛΙ	21,19
A219758000228	ΧΕΡΟΥΛΙ	98,3
A0007580003	ΚΛΕΙΔΙ	7,69
A0007580103	ΚΛΕΙΔΙ	7,69
A0007580203	ΒΑΣΗ ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΑΡ	7,75
A0007580303	ΒΑΣΗ ΚΛΕΙΣΤΡΟ RE	7,75
A1717580003	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	7,58
A2037580003	ΒΑΣΗ	9,34
A2047580003	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	8,93
A2057580104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	54,53
A2057580204	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	54,53
A2077580304	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,83
A2077580404	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,83
A1087580105	ΒΑΣΗ	12,59
A1107580105	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΒΑΣΗΣ	27,83
A1117585105	ΒΑΣΗ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	9,47
A6287580005	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,59
A2037580011	ΠΛΑΚΑ	3,96
A2027580214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,1
A2047580014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,8
A2207580223	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,27
A1117588026	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΠΙΕΣΗΣ	26,74
A1207580127	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,5
A4157580127	ΟΔΗΓΟΣ	26,63
A4477580527	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	4,74
A447758052728	ΣΗΜΑ	4,74
A6397580127	ΟΔΗΓΟΣ	5,25
A6397580227	ΟΔΗΓΟΣ	5,25
A6397580327	ΟΔΗΓΟΣ	5,25
A6397580427	ΟΔΗΓΟΣ	5,25
A0007580029	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,97
A2017580231	ΜΠΟΥΤΟΝ	12,39
A1077580736	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	133,38
A1077581236	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	83,57
A1087580336	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,37
A1247580636	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,72
A1407581636	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	6,94
A2037580136		6,7
A20875804389999	ΧΡΩΜΙΟ	84,06
A20875805389999	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,06
A2097580039		3,24
A2097580139	ΟΔΗΓΟΣ	3,24
A1717580140	ΓΕΜΙΣΜΑ	4,64

A1717580240	ΣΤΟΜΙΟ	4,64
A1717580540	ΛΑΙΜΟΣ	7,11
A1717580640	ΒΑΣΗ	7,11
A1077580141	ΚΑΛΥΜΜΑ	144,84
A0007580042	ΑΣΦΑΛΕΙΑ/ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	0,51
A2027580043	ΛΑΣΤΙΧΟ	6
A2087580043	ΣΤΟΠ	14,77
A1247580044	ΛΑΜΑΚΙ	14,98
A124758004464	ΣΤΟΠ	14,61
A1247580144	ΛΑΜΑΚΙ	17,48
A2107580544	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,42
A2207580044	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	2,82
A2167580046	ΧΡΩΜΙΟ	67,69
A3027580050	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	62,86
A6297580050	ΚΛΕΙΔΙ	27,55
A0007580055	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	1,69
A1077580158	ΑΣΤΕΡΙ	60,65
A1077580458	ΜΕΡΣΕΝΤΕΣ ΑΣΤΕΡΙ	11,98
A1107580058	ΑΣΤΕΡΙ	52,52
A1117585158	ΑΣΤΕΡΙ	45,49
A1137580058	ΑΣΤΕΡΙ	67,96
A1267580158	ΑΣΤΕΡΙ	8,46
A1717580058	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2017580058	ΑΣΤΕΡΙ	17,46
A2027580058	ΑΣΤΕΡΙ	20,62
A2027580158	ΑΣΤΕΡΙ	18,42
A2027580258	ΑΣΤΕΡΙ	18,42
A2037580058	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2037580158	ΑΣΤΕΡΙ	18,46
A2037580258	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2047580058	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2047580158	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2087580058	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,51
A2097580058	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2107580058	ΣΗΜΑ	3,58
A2117580058	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2117580158	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2157580058	ΣΗΜΑ	19,21
A2167580058	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2197580058	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2207580058	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2217580058	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2307580058	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2407580158	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	12,85
A2517580058	ΣΗΜΑ	19,21
A6387580058	ΑΣΤΕΡΙ	13,45
A63975800587F24	ΣΗΜΑ	12,4
A9067580058	ΣΗΜΑ	19,78
A6137580072	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	1,26
A1297581181	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,93

A1297581281	ΧΡΩΜΙΟ	89,93
A2217580181	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	67,69
A6387580181	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	32,61
A0007580082	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,46
A1077580282	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,73
A4447580084	ΛΑΜΑΚΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ / Γ ΚΑΛΥ	23,32
A6297580084	ΠΕΙΡΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	11,34
A6347580084	ΛΑΜΑΚΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	12,15
A1077580488	ΛΕΒΙΕΣ	102,12
A6297580088	ΜΟΧΛΟΣ	2,95
A1807580090	ΛΑΜΑΚΙ	23,05
A0007580093	ΝΤΙΖΑ	38,63
A0007580193	ΝΤΙΖΑ BOWDEN /ΧΑΛΥΒΑΣ 7Χ7	11,63
A1077580197	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,75
A1237580497	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,27
A1077580098	ΛΑΣΤΙΧΟ	208,95
A1077580198	ΛΑΣΤΙΧΟ	251,9
A107758019864	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	251,9
A1077580298	ΛΑΣΤΙΧΟ	332,32
A1147580098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	227,53
A1157580098	ΛΑΣΤΙΧΟ	189,35
A1167580098	ΛΑΣΤΙΧΟ	173,96
A1217580098	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	424,62
A1237580098	ΛΑΣΤΙΧΟ	131,67
A123758009864	ΠΛΑΙΣΙΟ	131,67
A1247580298	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,43
A1297580098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	89,96
A2017580098	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,76
A2027580098	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,03
A2027580198	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,16
A2087580098	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,85
A2117580298	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,06
A6707580298	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	35,01
A0997601500	ΒΑΣΗ	52,59
A0997601800	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	71,68
A0997602600	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΕΡΟΥΛΙΟΥ	23,89
A0997609500	ΟΔΗΓΟΣ	127,63
A0997609700	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	294,7
A1667600700	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΚΛΕΙΔΩΜΑ	66,14
A2047601700	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	70,85
A2047601800	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	70,85
A2047603100	ΒΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,77
A20576001008R73	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	35,43
A2057604000	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	43,27
A2057604200	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	43,27
A213760030028	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	80,56
A2227601300	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΠΟΒ	151,33
A2227601400	ΗΛΕΚΤΡ.ΥΠΟΒΟΗΘΗΣΗ ΚΛΕΙΣΙΜ	151,33
A2227601800	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	151,33
A4157600000	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	48,29

A4157600100	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	106,19
A4157600300	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,53
A4157600700	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	36,13
A4157601600	ΡΑΓΑ ΠΟΡΤΑΣ	87,5
A4157602000	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	151,81
A4157602100	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	57,02
A4157602200	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	33,38
A4157602300	ΦΟΡΕΑΣ	150,57
A4157602600	ΧΕΡΟΥΛΙ	34,26
A4157602900	ΒΑΣΗ	50,06
A4157603000	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	7,97
A4157603100	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	7,97
A44776008009999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	226,43
A44776010009999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	226,43
A44776027009999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	270,67
A4477603200	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	48,6
A4477603300	ΠΟΡΤΑ	824,33
A4477603400	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	824,33
A4477603900	ΚΑΛΩΔΙΟ	19,01
A44776060009051	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	22,53
A44776076009051	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	74,68
A44776077009051		74,68
A4477608600	ΚΑΛΩΔΙΟ	16,98
A4477608700	ΚΑΛΩΔΙΟ	16,98
A4537600100	ΒΑΣΗ	50,28
A4537600700	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ	21,15
A453760070064	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	21,15
A4537600800	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ	21,15
A4537602200	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	16,02
A4537602500	ΚΑΛΩΔΙΟ	18,89
A4537602600	ΚΑΛΩΔΙΟ	30,15
A4537604200	ΚΙΤ ΚΛΕΙΔΙΩΝ	577,59
A45376068000001	DRT ΚΙΤ ΚΛΕΙΔΙΩΝ	372,62
A4537607200	DRT ΚΙΤ	186,31
A45376072000001	DRT ΚΛΕΙΔΙ	186,31
A45376074000001	ΚΙΤ ΚΛΕΙΔΙΩΝ	162,29
A4537607600	DRT ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	52,52
A4537607700	DRT ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	38,77
A4537607800	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	52,52
A4537608000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	41,53
A4537608800	DRT ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΙΟΥ	577,59
A4707600200	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΠΟΡΤΑΣ	96,65
A6397600100	ΦΟΡΕΑΣ	48,61
A6397600300	ΦΟΡΕΑΣ	55,76
A6397600500	ΦΟΡΕΑΣ	62,9
A9017600000	ΒΑΣΗ	20,42
A9017600100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,79
A9067600000	ΚΑΛΩΔΙΟ	15,41
A9067600100	ΚΑΛΩΔΙΟ	20,9
A0997600101	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	286,11

A4537600001		577,59
A45376004010001	DRT KIT ΚΛΕΙΔΙΟΥ	162,29
A4537600501	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	13,94
A4537601401	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	50,28
A4537601601	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	50,28
A1237600102	ΓΡΥΛΟΧΕΙΡΟ	19,38
A1267600102	ΓΡΥΛΟΧΕΙΡΟ	43,67
A16876000027D94	ΓΡΥΛΟΧΕΙΡΟ	49,36
A16876001025C08	ΧΕΡΟΥΛΙ	59,72
A16876001027D94	ΧΕΡΟΥΛΙ	17,55
A16976000027E94	ΓΡΥΛΛΟΣ	6,94
A16976000029051	ΓΡΥΛΟΣ	21,84
A16976000028K24	ΜΑΝΙΒΕΛΑ	55,77
A2017600202	ΓΡΥΛΟΧΕΙΡΟ	37,26
A20276000029051	ΚΛΕΙΔΙ	12,17
A4067605002	ΓΡΥΛΟΧΕΙΡΟ	19,6
A4517600102CR4A	ΔΟΧΕΙΟ	9,39
A6017600102	ΓΡΥΛΟΧΕΙΡΟ	22,66
A6317600202	ΓΡΥΛΟΧΕΙΡΟ	7,74
A67376000028316	ΜΚΑΛΥΜΜΑ	9,93
A67376000027C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	10,02
A67376000029051	ΚΕΛΥΦΟΣ	9,93
A67376000027B90	ΓΡΥΛΟΧΕΙΡΟ	9,93
A9017600302	ΓΡΥΛΟΧΕΙΡΟ	6,28
A90176004025B21	ΓΡΥΛΟΧΕΙΡΟ	5,23
A90176004029051	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,23
A90176005027D53	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,27
A94176001025C38	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,23
A97376000025C38	ΓΡΥΛΟΧΕΙΡΟ	8,1
A97376000027D53	ΧΕΡΟΥΛΙ	8,1
A97376000025B21	ΓΡΥΛΟΣ	0
A0007607803	ΟΔΗΓΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	138,06
A0007607903	ΚΑΛΥΜΜΑ	221,02
A0007608803		1740,92
A0017605603	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	1349,98
A0017606403	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	1484,37
A4477600003	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	495,62
A6297601103	ΑΞΟΝΑΣ	806,32
A6327600103	ΟΔΗΓΟΣ	875,67
A6337600003	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	875,67
A9067604203	ΟΔΗΓΟΣ	376,03
A1177600204	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,61
A1707600004	ΝΤΙΖΑ	8,1
A1767600004	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,61
A2027600304	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,97
A2027600404	ΝΤΙΖΑ	9,13
A2047600004	ΝΤΙΖΑ	8,84
A204760000464	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,84
A2047600404	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,19
A2077600104	ΚΑΛΩΔΙΟ	12,21



A2087600104	NTIZA	12,82
A2107600004	ΟΔΗΓΟΣ	6,37
A210760020464	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	7,27
A2127600104	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,84
A2207600204	NTIZA	11,87
A2307600004	NTIZA	12,17
A3017600004	NTIZA	34,2
A3567600104	NTIZA	78,78
A3567600204	ΜΟΝΑΔΑ	80,64
A3567601404	NTIZA VST	41,31
A3567601704	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	48,64
A4057600104	NTIZA	15,43
A4147600204	NTIZA	7,3
A4147600404	NTIZA	7,3
A4147600504	NTIZA	7,3
A4147600904	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,3
A4637600004	NTIZA	32,83
A6387600304	NTIZA	13,81
A6387600404	NTIZA	13,81
A6397600104	NTIZA	10,18
A6397600204	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,17
A6397600304	NTIZA	6,1
A6397600404	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	6,1
A6397600604	NTIZA	8,17
A6397600704	NTIZA	8,17
A6397601104	NTIZA	10,18
A6397601304	NTIZA	6,1
A6397601704	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,18
A6397601804	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,18
A6397601904	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,18
A6397602004	ΡΕΛΕ	10,18
A6417600004	ΟΔΗΓΟΣ	7,65
A9017600104	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,63
A901760010426	ΚΑΛΩΔΙΟ	4
A9017600504	NTIZA	8,63
A9017600704	NTIZA	8,63
A9017600804	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	8,63
A901760080464	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,63
A9017600904	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	8,63
A9067600004	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,45
A9067600204	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,39
A9067600404	ΚΑΛΩΔΙΟ	18,51
A9067600804	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,81
A9067601204	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,25
A9067601304	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,25
A9067601404	ΚΑΛΩΔΙΟ	14,49
A9067603204	ΚΑΛΩΔΙΟ	15,41
A9067603304	ΚΑΛΩΔΙΟ	15,41
A9067603804	ΚΑΛΩΔΙΟ	17,58
A9067603904	ΚΑΛΩΔΙΟ	17,58

A9067604404	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,96
A9067605404	ΚΑΛΩΔΙΟ	14,49
A9067605504	ΚΑΛΩΔΙΟ	25,77
A9067605604	ΚΑΛΩΔΙΟ	25,77
A9067605704	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,39
A9737600004	ΝΤΙΖΑ	7,65
A9737600104	ΝΤΙΖΑ	7,65
A9737600204	ΝΤΙΖΑ	7,65
A973760020464	ΡΕΛΕ	7,65
A9737600304	ΝΤΙΖΑ	7,65
A0007600705	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ Γ. ΥΠΟΒΟΗΘ.ΣΥΣ.	203,85
A0007600905	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	565,85
A0007602805	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	263,28
A0007603605	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	76,91
A0007604305	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	76,91
A1687600005	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	137,77
A2087600205	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	169,65
A4147600005	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	116,47
A6397600005	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	90,16
A67076001052659	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	96,77
A6707600105	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	84,65
A67076001053483	DRT ΚΛΕΙΔΙ	96,77
A6707600205	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	58,79
A9067600005	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	77,21
A0007600406	DRT ΚΛΕΙΔΙ	28,69
A0007600606	DRT ΚΛΕΙΔΙ	25,66
A0007600806	DRT ΚΛΕΙΔΙ	27,43
A0007601906	DRT ΚΛΕΙΔΙ	28,44
A0007602506	DRT ΚΛΕΙΔΙ	37,94
A0007602606	ΚΛΕΙΔΙ	28,44
A0007604206	DRT ΚΛΕΙΔΙ	28,44
A0007604406	DRT ΚΛΕΙΔΙ	29,02
A0007604906	DRT ΚΛΕΙΔΙ	37,93
A00076053060001	DRT ΚΛΕΙΔΙ	90,45
A0007605306	ΚΛΕΙΔΙ	50,36
A00076054060001	DRT ΚΛΕΙΔΙ	84,28
A0007605406	ΚΛΕΙΔΙ	42,13
A0007606006	DRT ΚΛΕΙΔΙ	225,65
A00076078060001	DRT ΚΛΕΙΔΙ	90,45
A0007607806	DRT ΚΛΕΙΔΙ	50,36
A1407602006	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	241,48
A1407603306	DRT ΚΛΕΙΔΙ	241,37
A1407603706	DRT ΚΛΕΙΔΙ	222,74
A1637600806	ΚΛΕΙΔΙ	111,97
A1637601806	DRT ΚΛΕΙΔΙ	241,48
A1637601906	DRT ΚΛΕΙΔΙ	236,41
A1637602506	DRT ΚΛΕΙΔΙ	133,82
A1637603406	DRT ΚΛΕΙΔΙ	133,82
A1687600306	DRT ΚΛΕΙΔΙ	232,57
A1687600906	DRT ΚΛΕΙΔΙ	241,48

A1687601106	DRT ΚΛΕΙΔΙ	80,47
A1697602506	DRT ΚΛΕΙΔΙ	47,33
A2027601506	DRT ΚΛΕΙΔΙ	39,67
A2107601806	ΚΛΕΙΔΙ	59,37
A2107602006	DRT ΚΛΕΙΔΙ	206,26
A2107602106	DRT ΚΑΡΤΑ	126,18
A2107602206	ΚΛΕΙΔΙ	59,37
A2107602606	ΚΛΕΙΔΙ	206,26
A2127601906	DRT ΚΛΕΙΔΙ	48,75
A4547600106	DRT ΚΛΕΙΔΙ	162,29
A4547600306	DRT ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	410,6
A4637601406	ΚΛΕΙΔΙ	248,58
A1647600108	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	21,34
A16976001089051	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	26,14
A16976001088K24	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	26,14
A16976002089051	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	26,14
A16976002088K24	ΧΕΡΟΥΛΙ	26,14
A16976003087E94	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	31,34
A16976003089051	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	31,34
A16976003088K24	ΧΕΡΟΥΛΙ	31,34
A16976004089051	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	31,34
A16976004088K24	ΠΟΜΟΛΟ ΠΟΡΤΑΣ	31,34
A16976004087E94	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	31,34
A3567600608	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	380,26
A6327602308	ΜΗΧ.ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ / ΖV T1	638,46
A6327603208	ΜΗΧ.ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ / AST LI	82,58
A9067600108	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	303,61
A4477600110	ΚΛΕΙΔΙ	215,21
A0007600014	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤ.ΣΥΝΔ.	22,04
A0007600114	ΝΤΙΖΑ	88,26
A0007600214	ΣΦΑΙΡ.ΑΡΘΡΩΤ.ΣΥΝΔ.	162,12
A0007600614	ΝΤΙΖΑ	82,08
A0007601014	ΝΤΙΖΑ	76,56
A0007601214	ΣΦΑΙΡ.ΑΡΘΡ.ΣΥΝΔ./ΚΟΜΠ.	38,53
A0007601314	ΣΦΑΙΡ.ΑΡΘΡ.ΣΥΝΔ./ΚΟΜΠ.	38,53
A44776001169B27	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,01
A16476001189999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,62
A16476001189197	ΤΑΠΑ	24,7
A16476003189197	ΚΑΠΑΚΙ	33,79
A16976001189696	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,29
A16976001189153	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,29
A16976001189191	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,29
A20376001185904	ΤΑΠΑ	26
A20376001189775	ΚΑΛΥΜΜΑ	26
A20376001185353	ΚΑΠΑΚΙ	26
A20376001185357	ΚΑΛΥΜΜΑ	26
A20376001185359	ΜΠΟΥΤΟΝ	26
A20376001189744	ΚΑΠΑΚΙ	26
A20376001189999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,03
A20376001181693	ΤΑΠΑ	26

A20376002189999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,03
A20376002189723	ΚΑΛΥΜΜΑ	26
A2037600218649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,03
A22176001189999	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,93
A22176001189775	ΚΑΠΑΚΙ	35,93
A22176003189197	ΚΑΠΑΚΙ	38,14
A12376001208336	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,83
A1247600120	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,85
A1247600220	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,47
A16476002209197	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,7
A16476006209999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,3
A16476013209999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,52
A16476014205359	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,82
A16476014209197	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,82
A16476020209040	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,91
A16476020209197	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,91
A16476023209999	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,29
A16476024209197	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,82
A1687600020	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,29
A16876001209761	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,29
A16876001207195	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,29
A1697600020	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,36
A1697600120	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,36
A16976003209191	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976004209761	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976004205391	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976004209191	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976004209999	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976004208490	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976004205375	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976005209761	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976005209191	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976005201791	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976005203597	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976005207748	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976005205391	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976006209761	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976006209191	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976006207748	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976006201791	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A16976006203597	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A20376017209999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,99
A20376017209189		24,82
A20376017205359	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A20376017209185	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A20376017207747		24,82
A20376018207747		24,82
A20376018209197	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A20376018209999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,99
A20376018209963	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82

A20376018203567	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A20376018205353	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A20376018209723	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A20476003209999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,99
A20476003207893	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A20476004209723	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A20476004205240	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A20476004209191	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A20476004207787	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A20476004209197	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A20476004205890	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A20476004209999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,99
A2047600420649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,99
A20476006209999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,97
A22176001209999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,99
A22176002209999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,99
A22176002209775	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,99
A22176006209197	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,17
A3567600020	ΚΑΛΥΜΜΑ	44
A4517600120C24A	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,96
A4517600220C24A	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,96
A9067600020	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,99
A9067600120	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,66
A3567600623	ΚΟΝΣΟΛΑ ΡΘΜ	30,27
A6327600023	ΚΟΝΣΟΛΑ / ΜΗΧ.ΑΣΦΑΛΙΣΗ	31,02
A00176004240005	ΚΛΕΙΔΙ	28,93
A6717600024	ΠΛΑΚΑ	14,06
A9017600527	ΦΑΣΑ	72,49
A9017600627	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,49
A6017601128	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	68,98
A6137600228	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,24
A6287601928	ΒΑΣΗ	70,05
A6317601628	ΒΑΣΗ	125,22
A6317601728	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	125,22
A6317601828	ΒΑΣΗ	109,12
A6397600528	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,62
A6397600628	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,86
A6397600928	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,86
A6397601028	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,62
A9017600028	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	73,92
A9017600128	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	76,84
A9017600228	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,13
A9017600428	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20
A9017600528	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,79
A9067600028	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23
A9067600228	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,85
A9067600328	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,85
A9067600428	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	13,76
A9067600728	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,17
A9067601228	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,38

A2127600129	ΣΤΟΠ	4,74
A6907600029	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	15,46
A9067600329	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	38,3
A3567600230	ΠΛΑΙΣΙΟ	428,16
A0007601334	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	46,99
A0007601434	ΒΑΣΗ	99,26
A1637600534	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	46,05
A1637600634	ΧΡΩΜΙΟ	46,05
A1647600034	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	35,77
A164760003428	ΧΡΩΜΙΟ	35,77
A1717600134	ΒΑΣΗ	35,1
A2037600134	ΒΑΣΗ	35,1
A2037600234	ΒΑΣΗ	35,1
A2037600434	ΧΕΡΟΥΛΙ	17,58
A2037600734	ΤΑΚΟΥΝΙ	39,09
A2037600834	ΧΕΡΟΥΛΙ	39,09
A2037600934	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	39,09
A2037601034	ΧΡΩΜΙΟ	39,09
A2047600934	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	73,26
A2047602334	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	70,85
A2047602434	ΒΑΣΗ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	66,98
A2047602534	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,98
A2107600434	ΧΕΡΟΥΛΙ	16,23
A2107600634	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	32,38
A2217600534	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	139,53
A2217601234	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	76,25
A2217602534	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	157,02
A4477600034	ΡΟΥΛΑΜΑΝ	34,67
A4477600234	ΒΑΣΗ	34,27
A4477600334	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	34,27
A4477600634	ΒΑΣΗ	34,27
A9067600834	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,95
A9067600934	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	34,67
A9067601034	ΚΛΙΠ	34,67
A9067601134	ΝΤΙΖΑ	34,67
A9067601234	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	34,67
A9067601334	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	34,67
A6287600035	ΡΑΓΑ ΟΔΗΓΟΣ (GLE	87,14
A6397600335	ΟΔΗΓΟΣ	176,13
A67076003359120	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	277,57
A67076011359120	ΟΔΗΓΟΣ	180,01
A0007600340	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	134,33
A0007600440	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	134,33
A4517600040	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	92,6
A6297600740	ΦΛΑΣ	108,39
A6387600040	ΔΕΞΙΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	101,3
A6387600440	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	194,33
A6387601040	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	228,01
A6397600340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,03
A9067600340	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	5,24

A9067600440	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	5,24
A9067600740	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	12,98
A9067600840	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	7,97
A9067601340	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,28
A9067601540	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	16,84
A14076003418F30	ΧΕΡΟΥΛΙ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	7,27
A4477600141	ΜΟΝΑΔΑ ΠΟΡΤΑΣ	21,05
A4477600341	ΜΟΝΑΔΑ	5,44
A6017600241	ΑΓΓΙΣΤΡΟ	52,3
A6397600043	ΚΑΛΩΔΙΟ	25,23
A6397600143	ΡΕΛΕ	25,23
A0007600246	ΓΛΥΣΤΡΑ	71,13
A0007600446	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	72,85
A0007600546	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,07
A000760054664	ΡΟΔΕΛΑ	23,07
A6017600346	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	38,56
A6017600446	ΓΛΥΣΤΡΑ	25,16
A4147600047	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	28,31
A4147600147	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ ΠΟΡΤ	57,93
A4147600247	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ ΠΟΡΤ	70,83
A4147600347	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	28,31
A4147600447	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	57,93
A4147600547	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	70,83
A4477600047	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,31
A4477600147	ΒΑΣΗ	59,31
A4477600347	ΒΑΣΗ	103,14
A4477600547	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ	103,14
A4477600747	ΒΑΣΗ	130,99
A4477601547	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,31
A6017600647	ΟΔΗΓΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	119,98
A6017601847	ΟΔΗΓΟΣ	350,83
A6117600547	ΟΔΗΓΟΣ	369,32
A6387600847	ΓΛΥΣΤΡΑ	104,88
A6387600947	ΓΛΥΣΤΡΑ	104,88
A6387601247	ΓΛΥΣΤΡΑ	59,31
A6387601347	ΓΛΥΣΤΡΑ	59,31
A6387601847	ΓΛΥΣΤΡΑ	74,48
A6387601947	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	74,48
A6387602047	ΓΛΥΣΤΡΑ	74,48
A6387602147	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ ΠΟΡΤ	74,48
A6397601247	ΓΛΥΣΤΡΑ ΠΟΡΤΑΣ	59,31
A6397601347	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	59,31
A6397601647	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	109,51
A6397601747	ΟΔΗΓΟΣ	109,51
A6397602447	ΟΔΗΓΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	103,14
A6397602547	ΟΔΗΓΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	103,14
A6397602947	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	254,04
A9017600047	ΓΛΥΣΤΡΑ	73,08
A9017600947	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	73,92
A9017601047	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	73,92

A9017601347	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	81,07
A9047600347	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	79,94
A9047600447	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	79,94
A9067600047	ΣΥΡΟΜΕΝΟΣ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	65,49
A9067600147	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ ΠΟΡΤ	65,49
A9067600247	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	68,69
A9067600347	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ ΠΟΡΤ	68,69
A9067600947	ΓΛΥΣΤΡΑ	68,69
A9067601247	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	68,69
A9067603247	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	679
A17276001482A17	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	29,65
A17276002482A17	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	29,65
A0007600056	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	38,72
A0007602057	ΒΑΝΑ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ	210,26
A0007602357	ΤΣΟΚ	214,2
A0007602557	ΒΑΝ.ΕΚΤΑΚΤ.ΑΝΑΓΚ.ΕΣΩΤ.	503,44
A0007603557	ΒΑΛΒΙΔΑ	156,56
A000760355764	ΒΑΛΒΙΔΑ	156,56
A0007604457	ΕΣΟΧΗ	221,66
A0007604757	ΒΑΛΒΙΔΑ	468,64
A6277600857	ΒΑΝΑ ΕΚΤ.ΑΝΑΓΚΗΣ	191,26
A6287602157	ΒΑΝΑ ΕΚΤ.ΑΝΑΓΚΗΣ	144,39
A6327600357	ΒΑΝΑ ΕΚΤ.ΑΝΑΓΚΗΣ	200,12
A0007601259	ΧΕΡΟΥΛΙ	89,31
A0007601359	ΧΕΡΟΥΛΙ	51,57
A00076019599B27	ΧΕΡΟΥΛΙ	56,45
A00076024599B27	ΧΕΡΟΥΛΙ	56,45
A00076025599B27	ΧΕΡΟΥΛΙ	56,45
A00076026599B27	ΧΕΡΟΥΛΙ	56,45
A00076027599B27	ΜΥΛΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	56,45
A00076028599B27	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	56,45
A0007603659	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	101,85
A00076042599B27	ΧΕΡΟΥΛΙ	56,45
A0007604259649B27	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	56,45
A00076043599999	ΧΕΡΟΥΛΙ	38,13
A09976013599149	ΧΕΡΟΥΛΙ	55,75
A1637600659	ΧΕΡΟΥΛΙ	19,82
A1637600959	ΧΕΡΟΥΛΙ	95,17
A3817600559	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	124,12
A40876000597B90	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	150,92
A4167600559	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	55,49
A44776000599B27	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	25,12
A44776001599B27	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΠΟΡΤΑΣ	25,12
A4547600159	ΧΕΡΟΥΛΙ	15,13
A4637600159	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	67,12
A6277600159	ΛΑΒΗ ΠΟΡΤΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ	83,99
A6297600059	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	22,42
A6297600159	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	35,56
A6387600059	ΠΟΜΟΛΟ	58,72
A63976005599B27	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	65,62



A63976006599B27	ΑΦΑΛΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	38,1
A6417600259	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	117,13
A6417600359	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	117,55
A641760035964	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	117,55
A6707600159	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	76,86
A6707600259	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	102,4
A6707600359	DRT ΧΕΡΟΥΛΙ	105,76
A6707600659	ΧΕΡΟΥΛΙ	142,86
A9017600459	ΧΕΡΟΥΛΙ	22,52
A9417600459	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	101,82
A9417600559	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	101,82
A9417600659	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	100,92
A9437600159	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	100,92
A0007600160	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	231,79
A4477600060	DRT ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	92,34
A4477600160	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	92,34
A6277600360	ΛΑΒΗ ΜΑΥΡΗ Γ.ΑΠΟΣΚ.	32,65
A6297600160	ΛΑΒΗ/ΑΣΤ-ΚΛΕΙΣΤΡΟ Γ	370,21
A00076001619007	ΧΕΡΟΥΛΙ	9,79
A00076002619007	ΧΕΡΟΥΛΙ	9,79
A00076003619051	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΧΕΡΟΥΛΙ	16,42
A0007600761	ΕΝΕΡΓΟΠ./ΕΓΚΕΦ.ΠΟΡ.	830,81
A1167600961	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	58,13
A1237600161	ΧΕΡΟΥΛΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	64,59
A1237600261	ΧΕΡΟΥΛΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	38,75
A1267600161	ΧΕΡΟΥΛΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	74,74
A1267600261	ΧΕΡΟΥΛΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	74,74
A16376000617C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,45
A1647600561	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	39,84
A1647602161	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΧΕΡΟΥΛΙΟΥ	23,21
A1667600661	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	25,12
A16876001618G78	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	32,45
A16876001617D88	ΧΕΡΟΥΛΙ	32,45
A16876002617D88	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	32,45
A16876005617D88	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	32,45
A16876006617D88	ΧΕΡΟΥΛΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	32,45
A2017600261	ΧΕΡΟΥΛΙ	37,37
A20376015619051	ΧΕΡΟΥΛΙ	63,09
A2087600161	ΧΕΡΟΥΛΙ	40,89
A20976003619051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	70,56
A20976004617E94	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	108,79
A21276003619051	ΧΕΡΟΥΛΙ	44,39
A21276004619051	ΧΕΡΟΥΛΙ	44,39
A21276007619051	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	44,39
A21276009619051	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΩΣ	44,39
A21576001617E94	ΧΕΡΟΥΛΙ	86,05
A21576001611A26	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	179,76
A21576002619B51	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	183,91
A24676001619051	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	24,27
A24676005619051	ΑΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	24,27

A3097600061	ΧΕΡΟΥΛΙ	45,36
A3097600261	ΧΕΡΟΥΛΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	12,57
A3097600361	ΧΕΡΟΥΛΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	12,57
A4147600261	ΧΕΡΟΥΛΙ	157,41
A41476007619B51	ΧΕΡΟΥΛΙ	27,44
A41476008619B51	ΧΕΡΟΥΛΙ	27,44
A41476010619B51	ΧΕΡΟΥΛΙ	21,95
A4517600161	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	9,81
A4517600261	ΧΕΡΟΥΛΙ	9,81
A4547600061C96A	ΧΕΡΟΥΛΙ	16,36
A4547600161C96A	ΧΕΡΟΥΛΙ	24,42
A4547600361C96A	ΧΕΡΟΥΛΙ	16,36
A46376001619051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	106,89
A46376002619051	ΧΕΡΟΥΛΙ	106,89
A6087600061	ΧΕΡΟΥΛΙ	40,91
A63976001617D53	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	27,44
A63976002617C45	ΧΕΡΟΥΛΙ	19,62
A63976003617C45	ΧΕΡΟΥΛΙ	19,62
A63976005617D43	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	26,79
A6397600961	ΧΕΡΟΥΛΙ	19,62
A63976012617D43	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΧΕΡΟΥΛΙ	26,79
A9017600061	ΧΕΡΟΥΛΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	25,48
A9017600361	ΧΕΡΟΥΛΙ	25,48
A9017601361	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	24,51
A90676000617J69	ΧΕΡΟΥΛΙ	33,49
A90676001617J69	ΧΕΡΟΥΛΙ	19,62
A90676002617J69	ΧΕΡΟΥΛΙ	19,62
A9067600361649B27	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	26,73
A90676004619B27	ΧΕΡΟΥΛΙ	26,73
A9797607161	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	31,1
A1707600162	ΧΕΡΟΥΛΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	59,95
A17076003627E89	ΕΣΟΧΗ	153,93
A17176003629051	ΧΕΡΟΥΛΙ	151,43
A17176004629051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	151,34
A3567600162	ΕΣΟΧΗ	98,54
A0007603764	ΔΟΚΟΣ	297,2
A0007603864	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗ ΚΟΛΩΝΑ	391,73
A0007605264	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦ.ΚΟΛ./350LG,N	382,51
A0007606164	ΚΟΛΩΝΑ	531,44
A0007607664	ΠΕΡΙΣΤΡ.ΚΟΛ/ΓΚΡΙ ΕΝΟ1/	343,25
A62876002647327	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦ.ΚΟΛΟΝΑ Η	1009,81
A11076005659051	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,72
A11076005659B51	ΚΟΥΜΠΙ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	1,88
A16476003709999	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	129,54
A16476003709723	ΧΕΡΟΥΛΙ	143,51
A16476003709775	ΧΕΡΟΥΛΙ	143,51
A16476003709650	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	143,51
A16476003709197	ΧΕΡΟΥΛΙ	143,51
A16476004709723	ΧΕΡΟΥΛΙ	143,51
A16476004709775	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	143,51

A16476005709999	ΚΑΛΥΜΜΑ	136,2
A16476006705359	ΧΕΡΟΥΛΙ	170,21
A16476006709197	ΧΕΡΟΥΛΙ	170,21
A1687600170	ΧΕΡΟΥΛΙ	34,5
A16976001707748	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A16976001709761	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A16976001709191	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A16976001701791	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	53,46
A16976001705391	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A16976001703589	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	53,46
A16976002701791	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A16976002709191	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A16976002703597	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	53,46
A16976002705391	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A16976002709761	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	53,46
A16976002709999	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A2027601070	ΧΕΡΟΥΛΙ	97,19
A2027601170	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,71
A2027601570	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	51,64
A20476001709197	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	61,93
A20476001709999	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	45,8
A20476001709149	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	53,49
A20476001709723		61,93
A20476001707893	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	53,49
A20476001709761	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	61,93
A2047600170649999	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,49
A20476002709723	ΧΕΡΟΥΛΙ	61,93
A20476002705240	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	53,49
A20476002707787	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	53,49
A20476002709197	ΧΕΡΟΥΛΙ	61,93
A20476002705890	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	61,93
A20476002709999	ΧΕΡΟΥΛΙ	45,8
A2047600270649999	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	61,93
A2047601270	ΧΕΡΟΥΛΙ	69,43
A20476013709999	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	159,57
A20876001709744	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	66
A2107600170	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	97,19
A21176007709999	ΧΕΡΟΥΛΙ	59,86
A21176007709189	ΠΕΤΟΥΓΙΑ	66,44
A21176007709723	ΧΕΡΟΥΛΙ	66,44
A21176007705359	ΧΕΡΟΥΛΙ	66,44
A21176007709170	ΧΕΡΟΥΛΙ	66,44
A21176007705357	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	66,44
A21176007701693	ΧΕΡΟΥΛΙ	66,44
A21176008709999	ΧΕΡΟΥΛΙ	59,86
A21176008705359	ΧΕΡΟΥΛΙ	66,44
A21176008705353	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	66,44
A21176008709723	ΧΕΡΟΥΛΙ	66,44
A21176009701693	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	53,46
A21176009709999	ΧΕΡΟΥΛΙ	48,5

A21176009705359	ΧΕΡΟΥΛΙ	51,91
A21176009709189		53,46
A21176009709723	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A21176010705359	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	53,46
A21176010709999	ΧΕΡΟΥΛΙ	48,5
A21176010709189	ΧΕΡΟΥΛΙ	51,91
A21176010709723	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A21176011705353	ΧΕΡΟΥΛΙ	216,39
A21176011709189	ΧΕΡΟΥΛΙ	216,39
A21176011709185	ΧΕΡΟΥΛΙ	216,39
A21176011709775	ΧΕΡΟΥΛΙ	216,39
A21176011705359	ΧΕΡΟΥΛΙ	216,39
A21176011705357	ΧΕΡΟΥΛΙ	216,39
A21176011709999	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	159,57
A21176011709963	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	216,39
A21176011706816	ΧΕΡΟΥΛΙ	216,39
A21176011709650	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	216,39
A21176011709197	ΧΕΡΟΥΛΙ	216,39
A21176011701693	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	216,39
A21176011709744	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	216,39
A21176012709650	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	216,39
A21176012709744	ΧΕΡΟΥΛΙ	216,39
A21176012709999	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	159,57
A21176012705359	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	216,39
A21176013709723	ΧΕΡΟΥΛΙ	216,39
A21176013705353	ΧΕΡΟΥΛΙ	216,39
A21176015709999	ΧΕΡΟΥΛΙ	48,5
A21176017709999	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	48,5
A2117601970	ΧΕΡΟΥΛΙ	42,46
A2117602070	ΧΕΡΟΥΛΙ	42,46
A2117602170	ΧΕΡΟΥΛΙ	15,84
A2117602270	ΧΕΡΟΥΛΙ	15,84
A21576005709999		423,36
A21576005709744	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	423,36
A21976002709197	ΧΕΡΟΥΛΙ	54,63
A21976002709963	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A21976003705359	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	308,54
A21976003709197	ΧΕΡΟΥΛΙ	241,78
A22076011705359	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A22076012709999	ΧΕΡΟΥΛΙ	44,29
A22076012709189	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A22076013709999	ΧΕΡΟΥΛΙ	318,82
A22076013709189	ΧΕΡΟΥΛΙ	422,35
A22076013709197	ΧΕΡΟΥΛΙ	377,03
A22076013709744	ΧΕΡΟΥΛΙ	377,03
A22076014709197	ΧΕΡΟΥΛΙ	377,03
A22076014709744	ΧΕΡΟΥΛΙ	422,35
A22076014709999	ΧΕΡΟΥΛΙ	318,82
A22176001709197	ΧΕΡΟΥΛΙ	50,49
A22176002709197	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	50,49

A22176002709999	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	40,58
A22176009705359	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	244,48
A22176009709197	ΧΕΡΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	244,48
A22176010707368	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	244,48
A22176010709999	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	196,95
A23076015709744	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	67,63
A23076015709999	ΧΕΡΟΥΛΙ	67,63
A23076017709189	ΧΕΡΟΥΛΙ	474
A23076017709744	ΧΕΡΟΥΛΙ	431,87
A23076017709723	ΧΕΡΟΥΛΙ	474
A23076017709197	ΧΕΡΟΥΛΙ	474
A23076017709999	ΧΕΡΟΥΛΙ	379,13
A23076018709999	ΧΕΡΟΥΛΙ	474
A23076018705359	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	474
A3567600170	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦ.ΛΑΒΗ	25,01
A4547600770C22A	ΧΕΡΟΥΛΙ	60,67
A454760077064C22A	ΧΕΡΟΥΛΙ	60,67
A4547600870C22A	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	50,78
A4547600970C22A	ΧΕΡΟΥΛΙ	50,78
A4547601070C22A	ΧΕΡΟΥΛΙ	50,78
A454760107064C22A	ΧΕΡΟΥΛΙ	50,78
A9067600070	ΧΕΡΟΥΛΙ	19,94
A9067600170	ΧΕΡΟΥΛΙ	19,94
A0017602073	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	237,49
A0017602873	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	310,95
A0017604773	ΜΠΡΑΤΣΟ	237,49
A1247604377	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	226,61
A1247604477	ΟΔΗΓΟΣ	226,61
A1247604977	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	269,18
A1247606377	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	199,14
A1297603877	ΟΔΗΓΟΣ	259,26
A1647600177	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	204,07
A1687600177	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	136,63
A1687600377	ΟΔΗΓΟΣ	136,63
A1687600677	ΟΔΗΓΟΣ	20,06
A1697600177	ΟΔΗΓΟΣ	124,97
A1697600877	ΟΔΗΓΟΣ	20,06
A16976010779191	ΟΔΗΓΟΣ	41,14
A16976012779761	ΟΔΗΓΟΣ	38,4
A16976012779191	ΟΔΗΓΟΣ	38,4
A16976012779650	ΟΔΗΓΟΣ	27,91
A1697601577	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	124,97
A1707600077	ΟΔΗΓΟΣ	230,93
A1707600477	DRT ΟΔΗΓΟΣ	125,7
A17076005779999	ΟΔΗΓΟΣ	141,25
A1717600177	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	141,25
A1717600577	DRT ΑΦΑΛΟΣ	281,63
A1727600177	ΟΔΗΓΟΣ	129,67
A20176009777C41	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	134,59
A20176010777C41	ΟΔΗΓΟΣ	134,59

A20176023777126	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	134,59
A2027601977	DRT ΑΣΦΑΛΕΙΑ	186,05
A2027602377	ΛΗΠΤΗΣ ΥΠΕΡΥΘΡΩΝ	441,34
A2027602677	ΟΔΗΓΟΣ	176,53
A2037601277	ΒΑΣΗ	12,83
A20376014775359	ΟΔΗΓΟΣ	28,24
A20376014779999	ΟΔΗΓΟΣ	20,34
A20376014775353	ΟΔΗΓΟΣ	28,24
A20376014779723	ΧΕΡΟΥΛΙ	28,24
A20376014779040	ΟΔΗΓΟΣ	28,24
A20376016779999	ΟΔΗΓΟΣ	22,36
A20376016775345	ΟΔΗΓΟΣ	28,24
A2037602377	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	222,47
A2047600377	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	211,42
A20876011779999	ΟΔΗΓΟΣ	192,92
A2107600077	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	153,92
A2107600577	ΠΟΜΠΟΣ	155,78
A2107600777	ΛΗΠΤΗΣ ΥΠΕΡΥΘΡΩΝ	155,78
A2107601777	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	314,61
A2197600177	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	226,75
A22176006779999	ΟΔΗΓΟΣ	39,51
A22176006779197	ΟΔΗΓΟΣ	39,51
A22176012779775	ΟΔΗΓΟΣ	54,88
A4547600077	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	54,84
A9067600077	ΟΔΗΓΟΣ	10,33
A9067600177	ΟΔΗΓΟΣ	7,07
A0007600878	ΣΤΡΑΓΓΑΛΙΣΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	10,76
A0007602578	ΒΑΛΒ.ΑΝΤΕΠΙΣΤΡ.ΣΤΡΑΓ.	77,23
A0007603678	ΒΑΛΒΙΔΑ	239,39
A0007603978	ΒΑΛΒΙΔΑ	779,09
A0007604778	ΜΟΝΑΔΑ	187,7
A0007605278	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	26,85
A0007605778	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤ.ΒΑΛΒΙΔΑ	974,53
A0007606078	ΒΑΛΒΙΔΑ	260,63
A0007606178	ΒΑΛΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	682,04
A0007607078	ΒΑΛΒΙΔΑ	447,72
A0007607778	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝ. ΒΑΛΒΙΔΑ LU	205,86
A0007608378	ΗΛΕΚΤΡ.ΒΑΛΒ./ΡΥΘΜ.ΠΟΡΤ.LU	760,22
A00076090780005	ΒΑΛΒΙΔΑ	599,46
A000760907805	ΡΑΓΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	819,52
A0007609378	ΒΑΛΒΙΔΑ	353,78
A6327600085	ΡΑΒΔΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ / Η	283,09
A6327600285	ΡΑΒΔΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ / Ν	266,62
A67076003889120	ΟΔΗΓΟΣ	250,79
A9017600088	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	14,08
A9017600188	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	14,08
A6397600094	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	5,95
A4157630100	ΒΑΣΗ	44,13
A6277630004	ΜΟΤΕΡ	658,5
A6297630004	ΜΟΤΕΡ	373,23

A0007630608	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΜΕΤ.ΚΙΝ.ΠΟΡΤΑΣ	57,62
A0007631708	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,58
A35676302089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,94
A0007630410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	52,17
A0007632910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ	58,9
A0007633210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ	64,31
A0007633810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 3 BAR E	57,88
A0007634210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ 3,5 BAR	42,18
A0007634410	ΓΡΑΝΑΖΙ	53,28
A6297630010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,27
A6297630110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	15,83
A6327630010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ / ΖV	8,1
A6717630410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΥΠΟΣΕ 133-07	74,86
A63276304110005	ΚΕΛΥΦΟΣ	35,43
A6277630013	ΔΙΣΚΟΣ	21,53
A0007633114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	63,62
A0007633214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	63,62
A63276307140005	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	2,68
A632763071405	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,69
A6397630014	ΒΑΣΗ	22,4
A6397630114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,4
A0007630717	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	105,54
A6297630017	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	15,51
A0007630918	ΚΑΠΑΚΙ	304,16
A0007631620	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	34,07
A6277630020	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	90,18
A6277630029	ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΓΩΝΙΑ	35,34
A6277630129	ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΓΩΝΙΑ	35,34
A0007630531	ΚΟΝΣΟΛΑ/ΥΠΟΔ.ΚΙΝΗΤΗΡΑ	5,65
A6297630033	ΡΑΒΔΟΣ ΕΛΞΗΣ/ΟΔΟΝΤΩΤΗ Ρ'ΑΒ	99,93
A0007630434	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,17
A0007631134	ΕΛΑΤ./ΕΛΑΤ.ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ	51,04
A4447630037	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	161,49
A4447630337	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	148,19
A6287630137	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	307,78
A6387630037	ΜΠΡΑΤΣΟ	21,02
A6387630137	ΜΠΡΑΤΣΟ	21,02
A3567630038	ΜΟΧΛΟΣ	12,51
A0007630143	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,7
A0007630047	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ ΠΟΡΤ	60,55
A0007630147	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	60,55
A0007630347	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	60,55
A0007631156	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	6,84
A0007630157	ΣΤΡΟΦΙΓΓΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ	95,12
A0007630358	ΑΝΤΙΣΤΑΤΗΣ	62,32
A0007631561	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	3,5
A0007630162	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	60,27
A6717630162	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦ.ΒΙΔΩΜΑ R1/6X1	42,18
A0007630364	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	13,25
A0007630569	ΣΩΛΗΝΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ	9,01

A6127630072	ΒΙΔΑ	2,15
A0007640538	ΜΟΧΛΟΣ	1242,76
A0007640638	ΜΟΧΛΟΣ	1242,76
A0007640738	ΜΟΧΛΟΣ	1213,4
A3017640038	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΚΟΥΜΠΙ	20,9
A0007660700	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,49
A0007660800	ΜΠΟΥΤΟΝ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	42,26
A0997660600	ΚΛΕΙΔΙ	47,33
A099766110064	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,75
A099766110065	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	9,75
A09976619009197	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	30,45
A09976619009149	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	30,45
A4157660800	ΜΟΧΛΟΣ	11,82
A44776613009051	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	2,31
A44776618009051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,49
A4477661800	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,49
A4477662500	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	74,22
A4537660900	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	15,01
A45376609009999	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	15,01
A4707661800	ΚΛΕΙΔΙ	20,41
A6397661100	ΚΛΕΙΔΙ	12,47
A1297660001	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	19,9
A16476602019197	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	42,52
A1687660001	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	12,63
A1697660101	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,1
A1697660201	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,1
A16976605019191	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A16976605019761	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	53,46
A16976605019650	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	53,46
A16976605011791	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A3097661401	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	113,28
A3147660601	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	85,12
A3817660801	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	80,81
A4067660101	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	84,29
A6137660001	ΧΕΡΟΥΛΙ	17,75
A16976600029999	ΧΕΡΟΥΛΙ	45,04
A16976600028490	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	53,46
A16976600027748	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	53,46
A16976600029191	ΧΕΡΟΥΛΙ	53,46
A0007660505	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,61
A0007660605	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,61
A0007661305	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ/ΠΕΙΡΟΣ ΚΛ.	19,54
A1077660105	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	3,45
A1107660005	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΕΡΟΥΛΙΟΥ	15,63
A1117665105	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,29
A1117665205	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,27
A1117665305	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,66
A1117665405	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,29
A1207660005	ΠΑΤΟΥΡΑ	13,25
A1217660105	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,32



A1217660205	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,32
A12476600057007	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,42
A12476601057007	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	6,05
A12476601057126	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	6,05
A12476602057126	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	6,05
A1267660105	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,65
A1697660005	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,29
A1697660105	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,29
A1697660405	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,29
A1697660505	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,29
A20176600057126	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	6,05
A20176601057126	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	6,05
A2027660005	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	6,39
A2027660305	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,48
A2037660705	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,42
A2037660805	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,42
A2037661305	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,42
A2037661405	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	3,42
A2047660505	ΟΔΗΓΟΣ	1,29
A2047660605	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,29
A2047660705	ΟΔΗΓΟΣ	1,29
A2047660805	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,29
A6387660005	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,84
A6387660205	ΟΔΗΓΟΣ	0,67
A6417660105	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,49
A6417660205	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,49
A9067660005	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,67
A9067660105	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,67
A9067660205	ΒΑΣΗ	0,67
A9067660305	ΓΕΜΙΣΜΑ	0,67
A0007664406	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,93
A00076696069999	ΚΛΕΙΔΙ	186,5
A16676619069999	ΚΛΕΙΔΙ	214,12
A2027660006	DRT ΚΛΕΙΔΙ	39,67
A2037660106	ΚΛΕΙΔΙ	35,28
A203766010639	DRT ΚΛΕΙΔΙ	35,7
A20376641069999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	132,4
A20376649069999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	124,2
A2037665006	DRT ΚΛΕΙΔΙ	35,28
A203766500639	DRT ΚΛΕΙΔΙ	35,7
A2087661606	ΚΛΕΙΔΙ	39,67
A20976606069999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	214,12
A20976609069999	ΚΛΕΙΔΙ	309,16
A20976615069999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	309,16
A2107660106	DRT ΚΛΕΙΔΙ	47,33
A21176616069999	ΚΛΕΙΔΙ	309,16
A21276670069999	ΚΛΕΙΔΙ	160,99
A21576606060032	DRT ΚΛΕΙΔΙ	347,4
A21576606060041	ΚΛΕΙΔΙ	321,25
A21576606069999	ΚΛΕΙΔΙ	309,16

A21576606060042	DRT ΚΛΕΙΔΙ	347,4
A23076601069999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	294,7
A23076603069999	ΚΛΕΙΔΙ	294,7
A2407662206	DRT ΚΑΡΤΑ ΚΛΕΙΔΙΟΥ	47,33
A24076640060022	DRT ΚΛΕΙΔΙ	587,64
A24076640060012	DRT ΚΛΕΙΔΙ	587,64
A4517660006	DRT ΚΛΕΙΔΙ	54,08
A4637660106	DRT ΚΛΕΙΔΙ	28,97
A96076602060001	ΚΛΕΙΔΙ	31,91
A9607660206	DRT ΚΛΕΙΔΙ	12,21
A0007660307	ΟΔΗΓΟΣ	6,29
A0007661511	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	36,73
A2017660111	ΡΟΖΕΤΑ	19,33
A0007661013	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	41,04
A4637660113	ΦΟΥΣΚΑ	5,67
A9017660213	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	1,43
A0007661515	ΠΕΙΡΟΣ ΕΔΡΑΝΟΥ	79,54
A6297660017	ΕΔΡΑΝΟ/ΕΔΡΑΝΟ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦ.Κ	146,29
A0007660618	ΚΑΠΑΚΙ	0,81
A0007660119	ΠΛΑΚΑ ΣΠΕΙΡ./ΠΕΙΡ.ΚΛΕΙΣΤ.	5,09
A2107660219	ΧΡΩΜΙΟ	9,92
A22076601199999	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	18,03
A22076602199999	ΠΛΑΚΑ	18,03
A6397660119	ΠΛΑΚΑ	7,66
A6397660219	ΠΛΑΚΑ	2,12
A9017660019	ΒΑΣΗ	0,81
A9017660119	ΦΑΣΑ	37,65
A9017660219	ΒΑΣΗ	5,8
A9017660419	ΠΛΑΚΑ	8,09
A9017660819	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,64
A12376600229051	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,39
A12376600229B51	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,39
A12376600228J06	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,39
A12376600227C45	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,39
A1237660022649051	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,39
A4147660222	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	6,56
A9067661223	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	272,4
A0007662624	ΛΕΒΙΕΣ	192,52
A0007662724	ΛΕΒΙΕΣ	195,69
A1247660124	ΧΕΡΟΥΛΙ	6,22
A2027660124	ΧΕΡΟΥΛΙ	14,28
A2027660524	ΜΟΧΛΟΣ	8,88
A2107660124	ΧΕΡΟΥΛΙ	37,24
A2107660224	ΜΟΧΛΟΣ	11,36
A21176601247F24	ΜΟΧΛΟΣ	16,2
A21176602247F24	ΜΟΧΛΟΣ	16,27
A2307660124	ΜΟΧΛΟΣ	130,81
A2307660224	ΜΟΧΛΟΣ	130,81
A6127660024	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,9
A20476601259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,99

A20476601259775	ΚΑΛΥΜΜΑ	26
A20476601259197	ΚΑΛΥΜΜΑ	26
A20476605259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,12
A20476605259799	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,41
A20476605259775	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,41
A20476613259191	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	26
A20476613259696	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	26
A20476613259650	ΚΑΛΥΜΜΑ	26
A30976602257101	ΧΕΡΟΥΛΙ	2,46
A30976602259007	ΡΟΖΕΤΑ	2,46
A4107660025	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,29
A44776600259B27	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,21
A6017660125	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,83
A6017660325	ΡΟΖΕΤΑ	2,77
A6017660725	ΡΟΖΕΤΑ	2,46
A6017661625	ΡΟΖΕΤΑ	0,98
A60176617257C52	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,83
A60176617257B90	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	0,83
A6317661025	ΤΑΠΑ	10,64
A4517660026	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	41,53
A4517660126	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	41,53
A4517660226	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	41,53
A4517660326	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	41,53
A00076600289051	ΚΟΜΒΙΟ	2,31
A00076601289051	ΚΟΥΜΠΙ	2,31
A0007660228	ΚΟΥΜΠΙ	42,26
A0007660328	ΚΟΥΜΠΙ	42,26
A20776600282A17	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	4,43
A6297660228	ΚΟΜΒΙΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΠΟΡΤΑ ΟΔ	90,52
A6297660328	ΚΟΜΒΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΠΟΡΤΑ ΟΔ	5,63
A6087660029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,49
A4517660030	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	59,67
A4517660130	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	54,84
A6287660033	ΑΓΚ.ΜΕΤ.ΚΙΝ.(Γ.ΒΑΝΑ ΕΚΤ.Α	6,84
A2027660234	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,35
A0007661535	ΕΛΑΤ. ΣΥΓΚ./ΜΕΤ. ΚΙΝ.ΠΟΡ.	43,87
A16476601359197	ΚΑΠΑΚΙ	24,7
A1697660035	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,72
A16976603357748	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,69
A16976603359696	ΚΑΠΑΚΙ	35,69
A16976603359191	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,69
A16976607359191	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,79
A17176601359723	ΚΑΠΑΚΙ	26
A17176601359197	ΚΑΠΑΚΙ	26
A2037660135	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	8,78
A20376603359197	ΚΛΕΙΔΙ	26
A20376603359999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,86
A20376603359744	ΚΑΛΥΜΜΑ	26
A20376603359775	ΚΑΛΥΜΜΑ	26
A20376603355345	ΚΑΛΥΜΜΑ	26

A4107660135	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,93
A4547660035	ΚΑΠΑΚΙ	3,13
A4547660135C96A	ΚΑΛΥΜΜΑ	2
A4547660235C96A	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,35
A6297660035	ΚΑΠΑΚΙ	183,47
A6297660135	ΚΑΠΑΚΙ	10,51
A6297660235	ΚΑΠΑΚΙ	25,31
A6297660635	ΚΑΛΥΜΜΑ	198,76
A6327660235	ΚΑΠΑΚΙ / ΕΔΡΑΝΟ ΠΟΡΤΑΣ Κ	12,65
A6327660635	ΚΑΠΑΚΙ	27,9
A6327660735	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,5
A6327660935	ΚΑΠΑΚΙ / ΕΔΡΑΝΟ ΠΟΡΤΑ Κ	12,13
A9017660335	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,53
A9017660435	ΚΛΙΠ	1,69
A9047660135	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,46
A6287660036	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	158,96
A4477660737	ΡΑΓΑ	41,01
A6017660937	ΛΑΜΑΚΙ	113,51
A6327660537	ΡΑΒΔΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ / ΦΛΑΝ	182,09
A6387660037	ΦΑΣΑ	41,24
A6387660237	ΒΕΡΓΑ	85,62
A6387660337	ΦΑΣΑ	85,62
A6387660437	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,21
A6387660537	ΦΑΣΑ	57,21
A6397661137	ΦΑΣΑ	85,2
A9067660037	ΡΑΓΑ	39,19
A9067660137	ΦΑΣΑ	49,13
A9067660237	ΡΑΓΑ	85,43
A9067660337	ΟΔΗΓΟΣ	85,43
A9067660737	ΦΑΣΑ	112,93
A9067661137	ΦΑΣΑ	85,43
A90676600387J69	ΤΡΙΒΕΙΟ	1,54
A90676601387J69	ΕΔΡΑΝΟ	1,54
A2047660139	ΝΤΙΖΑ	3,73
A6397660039	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,56
A6397660139	ΜΠΑΡΑ	7,25
A6397660239	ΝΤΙΖΑ	6,67
A6397660339	ΝΤΙΖΑ	6,87
A0007660640	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	23,11
A0007660341	ΡΕΛΕ	34,31
A0007660741	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,87
A6017660141	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2,13
A6017660241	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2,95
A6117660041	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,45
A6117660141	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2,13
A6117660241	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,39
A6317660041	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,39
A6317660241	ΒΑΣΗ	4,79
A6317660441	ΓΛΥΣΤΡΑ	3,39
A6287660042	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	45,85

A38176600433016	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	3,25
A6317660743	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,91
A6297660145	ΕΣΟΧΗ	44,4
A1637660056	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,68
A1637660156	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,68
A1687660056	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,15
A2027660656	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,23
A2027660956	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,52
A2027661156	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,83
A2027661256	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,83
A2107660056	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,37
A6017660956	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,92
A67076603569051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,69
A6017660660	ΟΔΗΓΟΣ	28,47
A6017660960	ΟΔΗΓΟΣ	7,48
A6017660261	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,05
A6387660161	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,38
A9017660161	ΓΛΥΣΤΡΑ	1,69
A9017660261	ΓΛΥΣΤΡΑ	17,12
A9067660261	ΓΛΥΣΤΡΑ	13,37
A4477660162	ΚΛΕΙΔΙ	4,74
A6397660662	ΒΑΣΗ	3,86
A6397660762	ΚΛΕΙΔΙ	12,47
A6397660862	ΚΛΕΙΔΙ	8,37
A9017660062	ΟΔΗΓΟΣ	2,1
A9017660162	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ	11,94
A9067660262	ΓΛΥΣΤΡΑ	10,12
A16476605647F04	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	23,21
A20276605649051	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	4,35
A20276605648F30	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,35
A20276609649051	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,91
A21076605649B51	ΕΣΟΧΗ	4,91
A21076606649B51	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,91
A41476601649B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,18
A6397660265	ΓΑΝΤΖΟΣ	7,94
A3567660166	ΑΓΩΓΟΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ (ΠΟΡΤΑ ΟΔ	12,35
A4517660066	ΟΔΗΓΟΣ	21,08
A67076600669051	ΟΔΗΓΟΣ	9,98
A6707660166	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	6,04
A2107660067	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,72
A2117660067	ΑΞΟΝΑΣ	3,98
A2307660067	ΒΑΣΗ	15,42
A0007660068	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΙΑΚΟΠΤΗ	3,1
A63876602687C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,15
A63876603687C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,15
A63876604687C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,15
A63876605687C52	ΚΑΠΑΚΙ	4,15
A63876606687C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,15
A63876607687C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,15
A90176600687E72	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,08

A9017660168	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	3,08
A6297660269	ΒΑΣΗ/ΚΟΝΤΡΑ ΒΑΣΗ	23,28
A6297660669	ΒΑΣΗ ΑΡ / ΓΙΑ ΑΓ.ΔΙΑΚΟΠΤΗ	11,65
A6297660769	ΒΑΣΗ ΔΕΞ / ΓΙΑ ΑΓ.ΔΙΑΚΟΠΤ	11,65
A0007661170	ΛΑΒΗ	15,54
A1247660876	ΣΤΟΠ	16,12
A2107660076	ΣΤΟΠ	14,77
A9017660076	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	10,66
A63876600787C52	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	38,34
A63876601787C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,88
A63876602787C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	28,08
A6387660378	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	28,08
A63876604787C52	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	27,88
A63876604788F63	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	28,08
A63876605788F63	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	28,08
A63876605787C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	28,08
A63876607787C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	28,08
A63876608787C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,08
A63876609787C52	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	28,08
A63876610787C52	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	28,08
A9067660078	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	25,85
A0007660084	ΓΛΩΣΣΙΔΙ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	4,44
A1107660690	ΕΣΩΤ. ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	11,92
A1267660290	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	9,43
A1077660191	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,94
A1247660191	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,86
A1247662691	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,47
A1267660391	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,3
A1267660591	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,52
A1267660691	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,27
A1267663991	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,11
A1637660091	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,96
A2017660391	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,91
A2017660491	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΣΤΙΚΟ	7,93
A2107660091	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,63
A4517660091	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,91
A6297660091	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	82,12
A6397660491	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,68
A6117660092	ΝΤΙΖΑ	6,41
A6117660492	ΝΤΙΖΑ	6,44
A6397660095	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,51
A6397660195	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,51
A0007660097	ΤΖΙΒΑ	2,67
A0007660197	ΤΖΙΒΑ	3,03
A2187660397	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	1,64
A3817660097	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,87
A3817660497	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,39
A4477660397	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	1,88
A6017660197	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,39
A6017660297	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,55

A6397660097	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,98
A9017660497	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,78
A9047660297	ΒΑΣΗ	17,42
A0007660498	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,92
A0007660598	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,65
A2157660098	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,72
A9017660198	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,04
A9047660098	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,87
A1567670200	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,86
A4157680000	ΛΑΒΗ	24,75
A3147680401	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	54,43
A3147680501	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	54,43
A4067680401	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	130,63
A4067680501	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	130,63
A4547680001	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,13
A67376800037C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	2,91
A67376800038316	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,4
A1087680113	ΡΟΔΕΛΑ	0,77
A46076800139005	ΡΟΔΕΛΑ	2,01
A12676800369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,56
A20176801367101	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,07
A20176801367C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,07
A20176801369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,07
A20276800369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,75
A9067680367	ΠΛΑΚΑ	109,65
A4547680097	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,44
A2177702100	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,82
A23877011009J93	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1329,5
A4517700100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,34
A4517700200	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	14,34
A4537700100	ΦΡΕΙΔΙ	65,76
A4537700200	ΚΑΛΥΜΜΑ	321,59
A4537700600C82A	ΚΑΛΥΜΜΑ	535,98
A4537700900C82A	ΟΡΟΦΗ	763,78
A2097700007	ΠΛΑΙΣΙΟ	157,06
A4517700014	ΒΑΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	26,59
A45177003182640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	476,87
A2097700722	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	123,93
A2097700822	ΒΑΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	123,93
A1247700426	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	731,25
A2087700126	ΚΑΛΥΜΜΑ	185,31
A4637700126	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	314,98
A4637700226	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	331,53
A2097700028	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	26,54
A2097700534	ΦΑΣΑ	33,81
A2097700634	ΦΑΣΑ	33,81
A20877000447D43	ΜΟΧΛΟΣ	185,31
A20877000448G69	ΜΟΧΛΟΣ	185,31
A46377001449051	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	117,4
A1297702649	ΒΑΣΗ	172,35

A4637700156	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,31
A4637700256	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,84
A1297700362	ΒΑΣΗ	7,78
A1297700462	ΒΑΣΗ	7,13
A1077700563	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	229,34
A2087701865	ΠΕΙΡΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	122,49
A1077700266	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	63,7
A1297700766	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	74,13
A2057700166	ΚΑΛΩΔΙΟ	73,16
A2057700266	ΚΑΛΩΔΙΟ	73,16
A2087700066	ΝΤΙΖΑ	23,9
A2087700366	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	19,56
A2097700066	ΝΤΙΖΑ ΟΡΟΦΗΣ	24,09
A2097700966	ΝΤΙΖΑ	21,23
A2097701466	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	48,84
A2097701766	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	22,71
A4637700166	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	44
A1247700273	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	638,04
A2097700173	ΚΑΛΥΜΜΑ	648,12
A2097700273	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	543,68
A4517700073	ΤΖΑΜΙ	257,2
A12977004808G26	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	459,27
A20877000808H58	ΚΑΛΥΜΜΑ	199,14
A20977000807H30	ΟΡΟΦΗ	956,23
A10777000829001	ΑΝΑΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΟΡΟΦΗ	937,74
A10777000825010	ΣΥΡΟΜΕΝΗ ΟΡΟΦΗ	937,74
A11377003825010	ΚΑΛΥΜΜΑ	937,74
A1217700082	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΗ ΟΡΟΦΗ	937,74
A20877008829C19	ΚΑΛΥΜΜΑ	2608,49
A20977001827H03	ΚΑΛΥΜΜΑ	2560,96
A20977001825D91	ΚΑΛΥΜΜΑ	2560,96
A20977001829C19	ΚΟΥΚΟΥΛΑ	2560,96
A4517700095	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,34
A4517700195	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,34
A2087700197	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	402,58
A2097700097	ΚΑΛΥΜΜΑ	386,64
A1217700098	ΛΑΣΤΙΧΟ	268,28
A1297703398	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	146,44
A1297703498	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	146,44
A2077700398	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	142,58
A2077700498	ΜΟΝΩΣΗ	142,58
A2077700598	ΜΟΝΩΣΗ	80,84
A2077700698	ΜΟΝΩΣΗ	80,84
A2087700098	ΛΑΣΤΙΧΟ	237,01
A2087700198	ΛΑΣΤΙΧΟ	88,06
A2087700298	ΛΑΣΤΙΧΟ	88,06
A2087700398	ΛΑΣΤΙΧΟ	59,24
A2087700498	ΛΑΣΤΙΧΟ	59,24
A2097700098	ΛΑΣΤΙΧΟ	222,06
A2097700198	ΛΑΣΤΙΧΟ	91,44



A2097700298	ΛΑΣΤΙΧΟ	100,86
A4517710200	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	214,94
A4517710005	ΟΡΟΦΗ	83,53
A4517710105	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,27
A4517710205	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	78,54
A2097710133	ΛΑΜΑΚΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	8,36
A2097710233	ΛΑΜΑΚΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	8,36
A1077710098	ΦΛΑΝΤΖΑ	65,42
A2097710198	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,73
A4537710098	ΠΛΑΙΣΙΟ	227,54
A4637710098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	544,96
A1117725198	ΛΑΣΤΙΧΟ	158,89
A1117725298	ΛΑΣΤΙΧΟ	158,89
A4517730000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	82,51
A4517730001	ΤΟΞΟ	31,02
A4517730222	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	73,2
A4517730322	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	73,2
A4517730422	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,83
A2097730123	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,17
A2097730223	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,17
A4517730098	ΦΛΑΝΤΖΑ	82,51
A4517730198	ΦΛΑΝΤΖΑ	82,51
A2057740100	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	15,27
A4517740713	ΟΔΗΓΟΣ	102,82
A2097740241	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	4,51
A2097740441	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	3,46
A4527740165	ΦΟΥΣΚΑ	7,57
A4527740165C22A	ΟΔΗΓΟΣ	11,35
A1247740190	ΕΝΘΕΤΟ	6,09
A4517760016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	167,63
A1077760017	ΧΕΡΟΥΛΙ	203,19
A4517760017	ΛΕΒΙΕΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	38,17
A2087760025	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,97
A4517760041	ΑΝΤΙΚΡΙΣΜΑ	212,98
A4517760141	ΜΑΤΙ	212,98
A1977760164	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	667,44
A2087760064	ΚΛΙΠ	2,17
A4517760064	ΙΜΑΝΤΑΣ	23,4
A2097760097	ΟΔΗΓΟΣ	6,76
A2097760197	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,27
A2097770398	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,64
A2097770498	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,64
A2097770698	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,97
A4517770098	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,74
A4517780201C82A	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	745,17
A45177802013E14	ΚΑΛΥΜΜΑ	745,17
A4527780014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	82,47
A2087780016	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,25
A20877801337D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,99
A20877802337D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,99

A2087780146	ΟΔΗΓΟΣ	3,31
A2097780146	ΟΔΗΓΟΣ	6,99
A2097780246	ΟΔΗΓΟΣ	6,99
A2087780051	ΠΕΙΡΟΣ	7,25
A12477800559051	ΧΕΡΟΥΛΙ	39,47
A12477800555076	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,29
A12477800558412	ΟΔΗΓΟΣ ΟΡΟΦΗΣ	39,48
A12977800558F30	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	7,85
A4517780175C82A	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	679,36
A45177801753E14	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	679,36
A4517780182	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	297,26
A2097781389	ΙΜΑΝΤΑΣ	4,94
A2097780796	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	225,49
A1077780197	ΙΜΑΝΤΑΣ	31,7
A1077780297	ΙΜΑΝΤΑΣ	31,7
A1137780097	ΛΩΡΙΔΑ	45,84
A1247790921	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	51,11
A1247791021	ΡΑΓΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	51,11
A1077790022	ΛΑΣΤΙΧΟ ΟΡΟΦΗΣ	23,6
A1117795122		133,72
A1137790022	ΣΤΕΓΑΝΟΠ ΑΝΑΔΙΠΛ ΟΡΟΦΗΣ	24,21
A2077790063	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	144,24
A2087790070	ΚΛΙΠ	1,17
A1177801300	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΟΡΟΦΗΣ	194,75
A1177801400	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ ΟΡΟΦ	194,75
A15678003007N90	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	259,73
A15678007009F67	ΠΛΑΙΣΙΟ	1788,18
A15678007007N90	ΠΛΑΙΣΙΟ ΟΡΟΦΗΣ	1788,18
A1767800000	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,93
A1767800100	ΠΕΔΙΛΟ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	44,78
A1767800400	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,4
A176780040064	ΠΛΑΙΣΙΟ	27,4
A17678005009F67	ΠΛΑΙΣΙΟ	1785,84
A17678006009F67	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΟΡΟΦΗΣ	259,73
A1767801100	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	82,87
A176780110064	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ	82,87
A1767801500	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,09
A1767801700	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	192,87
A1767801800	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΟΡΟΦΗΣ	192,87
A17678020009F67		259,73
A2047800100	ΡΑΓΑ	102,42
A20578057009F67	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΟΡΟΦΗΣ	216,58
A20578057007N90	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΟΡΟΦΗΣ	216,58
A20578058007N90	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	345,36
A2057807700	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	82,87
A2057809700	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,08
A20778005009J06	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΟΡΟΦΗΣ	356,57
A2227800000	ΠΛΑΙΝΟ ΠΑΠΟΥΤΣΙ	73,9
A222780000064	ΠΑΠΟΥΤΣΙ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	73,9
A24678001009F67	ΚΟΥΡΙΝΑ	207,64

A2467800600	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΟΡΟΦΗΣ	507,34
A4537800100	ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΗ ΟΡΟΦΗ	492,42
A4537800400	ΠΑΝΟΡΑΜΙΚΗ ΟΡΟΦΗ	467,8
A4537800500	ΟΡΟΦΗ	430,87
A4537800700	ΚΑΛΩΔΙΟ	105,22
A1697800202	ΟΡΟΦΗ	1869,09
A1687800305	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	98,24
A1687800405	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	553,65
A1697800205	ΣΥΡΟΜΕΝΗ ΟΡΟΦΗ	3644,13
A1247800007	ΑΞΟΝΑΣ	650,34
A4637800007	ΑΞΟΝΑΣ	863,22
A1767800009	ΚΑΛΥΜΑ	25,55
A1767800109	ΠΛΑΙΣΙΟ	27,87
A0007800312	ΓΩΝΙΑ	149,67
A1247800512	ΓΩΝΙΑ	176,28
A1247800612	ΓΩΝΙΑ	198
A1267801512	ΟΔΗΓΟΣ	521,5
A1267801612	ΟΔΗΓΟΣ	521,5
A1407800112	ΓΩΝΙΑ ΟΡΟΦΗΣ	109,43
A1407800212	ΟΔΗΓΟΣ	109,43
A1407800612	ΓΩΝΙΑ	114,07
A2027800912	ΒΕΡΓΑ	61,5
A2027801012	ΒΕΡΓΑ	61,5
A2027801112	ΝΤΙΖΑ	70,72
A2027801212	ΓΩΝΙΑ	70,72
A2047800112	ΑΓΚΙΣΤΡΟ	55,74
A2047800212	ΑΓΚΙΣΤΡΟ	55,74
A2107800212	ΓΩΝΙΑ	61,92
A2117800112	ΟΔΗΓΟΣ	55,74
A2117800212	ΟΔΗΓΟΣ	55,74
A2207800012	ΓΩΝΙΑ ΟΡΟΦΗΣ	36,11
A2047800013	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	102,42
A2097800013	ΡΑΓΑ	19,44
A2107800213	ΡΑΓΑ	20,45
A2157800113	ΦΑΣΑ	50,57
A2207800013	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,93
A2217800013	ΦΑΣΑ	93,96
A1407800114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,13
A1407800214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,13
A1407800914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,73
A1407801014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,7
A1407801114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	32,82
A2037800016	ΣΕΤ	42,24
A2037800116	ΣΕΤ	42,24
A2037800216	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	20,07
A1647800119	ΓΡΑΝΑΖΙ	36,83
A1647800219	ΕΔΡΑΝΟ	36,83
A0007800021	ΣΥΡΟΜΕΝΗ ΟΡΟΦΗ	302,11
A1177800021	ΓΥΑΛΙΝΗ ΟΡΟΦΗ	803,43
A1647800021	ΠΛΑΚΑ ΣΥΡΟΜΕΝΗΣ ΟΡΟΦΗΣ	831,43

A1667800421	ΓΥΑΛΙΝΗ ΟΡΟΦΗ	934,66
A1697800321	ΚΑΠΑΚΙ ΟΡΟΦΗΣ	357,77
A1697800421	ΚΑΠΑΚΙ ΟΡΟΦΗΣ	421,03
A2037800121	ΠΛΑΚΑ ΣΥΡΟΜΕΝΗΣ ΟΡΟΦΗΣ	803,43
A2047800021	ΚΑΛΥΜΜΑ	831,43
A2047800121	ΚΑΛΥΜΜΑ	803,43
A2047800221	ΚΑΛΥΜΜΑ	507,34
A2047800521	ΚΑΛΥΜΜΑ	834,1
A2057800021	ΟΡΟΦΗ	831,43
A205780002164	ΓΥΑΛΙΝΗ ΟΡΟΦΗ	831,43
A2077800021	ΚΑΛΥΜΜΑ	831,43
A2077800121	ΚΑΛΥΜΜΑ	803,43
A2077800221	ΚΑΛΥΜΜΑ	834,1
A2087800021	ΓΥΑΛΙ ΟΡΟΦΗΣ	845,59
A2117800521	ΠΛΑΚΑ	1136,54
A2117800921	ΓΥΑΛΙΝΗ ΟΡΟΦΗ	831,43
A2127800121	ΚΑΛΥΜΜΑ	803,43
A2217800021	ΟΡΟΦΗ	832,61
A2217800521	ΠΛΑΚΑ ΟΡΟΦΗΣ	440,79
A2217801721	ΓΥΑΛΙΝΗ ΟΡΟΦΗ	1459,29
A4637800121	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΑΝΑΔΙΠΛ ΟΡΟΦΗΣ	367,87
A1177800022	ΚΑΛΥΜΜΑ	388,07
A117780002228		388,07
A1767800022	ΚΑΛΥΜΜΑ	363,52
A6387800222	ΤΖΑΜΙ	386,27
A15678001297N90	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	643,75
A1637800329	ΛΑΣΤΙΧΟ	202,17
A17678002299F67	ΟΡΟΦΗ	1785,84
A2047800429	ΠΛΑΙΣΙΟ	632,06
A2167800229	ΠΛΑΙΣΙΟ ΟΡΟΦΗΣ	1223,96
A2517800929	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	2134,07
A2107800133	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,84
A2107800233	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,84
A2157800333	ΟΔΗΓΟΣ	28,84
A2157800433	ΟΔΗΓΟΣ	28,84
A1247800035	ΠΛΑΙΣΙΟ	92,33
A1687800136	ΛΑΜΑΚΙ	31,51
A1687800236	ΛΑΜΑΚΙ	31,51
A2037800036	ΛΑΜΑΚΙ	390,54
A2167800036	ΑΝΕΜΟΘΡΑΥΣΤΗΣ	59,59
A2217800036	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	49,75
A1247800138	ΛΑΜΑΚΙ	28,15
A1247800238	ΛΑΜΑΚΙ	30,41
A1687800038	ΛΑΜΑΚΙ	19,34
A1687800138	ΛΑΜΑΚΙ	19,34
A1697800138	ΜΟΧΛΟΣ	41,12
A1697800238	ΜΟΧΛΟΣ	45,77
A2037800138	ΜΟΧΛΟΣ	32,6
A2037800238	ΜΟΧΛΟΣ	32,6
A2117800138	ΜΟΧΛΟΣ	32,6

A2117800238	ΜΟΧΛΟΣ	32,6
A2517800138	ΜΟΧΛΟΣ	1103,63
A1407800940	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,42
A1407801040	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,42
A15678000407N90	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	259,73
A16378002407D68	ΟΡΟΦΗ	241,25
A16378003407F15	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	241,25
A1687800040	ΟΡΟΦΗ	149,45
A1697800140	ΚΟΥΡΤΙΝΑ ΟΡΟΦΗΣ	169,01
A1697800240	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,17
A17678000409F67	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	259,73
A2037801140	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,48
A2037801240	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,48
A20478001409F67	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	207,64
A2047800540	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,87
A2057800240	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	19,63
A20778000409J06	ΗΛΙΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	356,57
A20778000408S35	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	356,57
A20778000407N67	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	356,57
A20978000409F37	ΟΡΟΦΗ	524,8
A21078001407D84	ΟΡΟΦΗ	573,57
A2107800340	ΓΛΥΣΤΡΑ	18,9
A2107800440	ΓΛΥΣΤΡΑ	18,9
A21178003407J85	ΟΡΟΦΗ	175,74
A21178003408J56	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	169,01
A21178003407F84	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	169,01
A2117801140	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,48
A2117801240	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,48
A2157801540	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,9
A2157801640	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,21
A2187800340	ΒΑΣΗ	18,71
A21978000408L78	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	524,8
A22078000401A21	ΟΡΟΦΗ	524,8
A22078003407G16	ΟΡΟΦΗ	524,8
A25178000407J57	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	483,47
A25178004407J57	ΣΚΙΑΔΙΟ	197,14
A46378015409E57	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	896,87
A1267800544	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	66,24
A1637800044	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	90,92
A1647800044	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	213,49
A1697800144	ΚΑΛΥΜΜΑ	564,32
A1697800244	ΚΑΛΥΜΜΑ	171,13
A1767800044	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	82,87
A2057800144	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	82,87
A2117800044	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	1407,31
A2117800144	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	405,17
A6387800044	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	77,66
A1697800153	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	121,38
A2037800156	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,55
A2037800256	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,55

A2047800057	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	18,95
A2117800157	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	4,37
A2167800157	ΓΛΙΣΤΡΑ	13,32
A1687800058	ΛΑΜΑΚΙ	42,45
A1687800158	ΛΑΜΑΚΙ	42,45
A1697800158	ΟΔΗΓΟΣ	208,13
A1697800258	ΟΔΗΓΟΣ	208,13
A2037800158	ΟΔΗΓΟΣ	275,03
A2037800258	ΟΔΗΓΟΣ	275,03
A2037800358	ΟΔΗΓΟΣ	335,08
A2037800458	ΟΔΗΓΟΣ	337,13
A2117800158	ΟΔΗΓΟΣ	405,17
A2117800258	ΟΔΗΓΟΣ	405,17
A2117800358	ΟΔΗΓΟΣ	405,17
A2117800458	ΟΔΗΓΟΣ	405,17
A2097800661	ΟΔΗΓΟΣ	21
A1697800162	ΓΛΥΣΤΡΑ	66,38
A1697800262	ΓΛΥΣΤΡΑ	66,38
A1177800075	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	194,75
A117780007528	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	194,75
A1177800175	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΟΡΟΦΗΣ	194,75
A117780017528	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	194,75
A1567800075	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΟΡΟΦΗΣ	162,56
A1567800175	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΟΡΟΦΗΣ	162,56
A1637800375	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	38,77
A1637800475	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,77
A1637801175	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	71,3
A1637801275	ΓΛΥΣΤΡΑ	71,3
A1637801375	ΓΛΥΣΤΡΑ	42,45
A1637801475	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	42,45
A1687800075	ΛΑΜΑΚΙ	9,51
A1687800175	ΛΑΜΑΚΙ	9,51
A1767800075	ΓΛΥΣΤΡΕΣ	192,87
A176780007528	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	192,87
A1767800175	ΓΛΥΣΤΡΕΣ ΟΡΟΦΗΣ	192,87
A176780017528	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	192,87
A2037800175	ΝΤΙΖΑ	73,89
A2037800275	ΝΤΙΖΑ	73,89
A2057800175	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	205,82
A205780017528	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	205,82
A2057800275	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	205,82
A205780027528	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	205,82
A2117800175	ΟΔΗΓΟΣ	76,85
A2117800275	ΜΠΡΑΤΣΟ	76,85
A2217800275	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	422,74
A1687800076	ΛΑΜΑΚΙ	13,94
A1687800176	ΛΑΜΑΚΙ	13,94
A1697800176	ΣΕΤ	31,23
A1697800276	ΝΤΙΖΑ	28,93
A124780037764	ΣΩΛΗΝΑΣ	260,51

A1767800177	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,01
A1087800183	ΓΡΑΝΑΖΙ	26,69
A1157800083	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	29,26
A0007800089	ΝΤΙΖΑ	28,02
A1247801389	ΝΤΙΖΑ ΟΡΟΦΗΣ	87,38
A1247801489	ΝΤΙΖΑ ΟΡΟΦΗΣ	58,25
A1637800189	ΝΤΙΖΑ	60,54
A1637800289	ΝΤΙΖΑ	60,54
A1687800189	ΚΑΛΩΔΙΟ	36,97
A1687800289	ΚΑΛΩΔΙΟ	36,97
A2027800089	ΝΤΙΖΑ	50,81
A2027800189	ΝΤΙΖΑ	50,81
A2037800189	ΝΤΙΖΑ	42,24
A2037800289	ΝΤΙΖΑ	42,24
A2107800089	ΝΤΙΖΑ	46,05
A2107800189	ΝΤΙΖΑ	46,05
A2117800189	ΚΑΛΩΔΙΟ	42,24
A2117800289	ΚΑΛΩΔΙΟ	42,24
A2157800589	ΝΤΙΖΑ	46,05
A2157800689	ΝΤΙΖΑ	46,05
A2217801189	ΚΑΛΩΔΙΟ	50,66
A2517800089	ΚΑΛΩΔΙΟ	99,06
A2517800189	ΚΑΛΩΔΙΟ	99,06
A4517800089	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	101,39
A4637800589	ΚΑΛΩΔΙΟ	126,96
A4637801089	ΚΑΛΩΔΙΟ	107,99
A2117800091	ΜΟΝΩΣΗ	7,13
A1407800192	ΒΕΡΓΑ	23,62
A1407800392	ΒΑΣΗ	21,87
A1407800492	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	21,87
A2037800092	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,4
A1247800098	ΛΑΣΤΙΧΟ	172,19
A1247800298	ΛΑΣΤΙΧΟ	123,33
A1267800098	ΛΑΣΤΙΧΟ	160,54
A1267800198	ΛΑΣΤΙΧΟ	160,54
A1407800098	ΛΑΣΤΙΧΟ	100,3
A1637800098	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,82
A1647800398	ΛΑΣΤΙΧΟ	108,36
A1687800098	ΛΑΣΤΙΧΟ	71,74
A1687800198	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,74
A2047800098	ΛΑΣΤΙΧΟ	120,06
A205780009864	ΛΑΣΤΙΧΟ ΟΡΟΦΗΣ	97,34
A2087800098	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,2
A2097800398	ΛΑΣΤΙΧΟ	94,8
A2107800098	ΛΑΣΤΙΧΟ	129,24
A2117800098	ΛΑΣΤΙΧΟ	120,06
A2157800098	ΛΑΣΤΙΧΟ	107,53
A2207800198	ΛΑΣΤΙΧΟ	100,3
A4547800198	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	17,86
A4547800298	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	19,57

A1767810000	ΟΔΗΓΟΣ	81,62
A1767810016	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,21
A1247820505	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	0,69
A1247820605	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,69
A2027820005	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	2,69
A0007820207	ΛΑΣΤΙΧΟ	95,52
A0007820307	ΛΑΣΤΙΧΟ	79,57
A0007820407	ΛΑΣΤΙΧΟ	45,05
A1007820907	ΛΑΣΤΙΧΟ	124,2
A1107820507	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	16,1
A1767820012	ΒΑΣΗ	16,71
A2217820013	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,68
A1247820314	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	3,89
A1567820014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,47
A1767820014	ΒΑΣΗ	14,92
A2517820014	ΛΑΜΑΚΙ	9,8
A2517820114	ΒΑΣΗ	9,8
A2517820214	ΛΑΜΑΚΙ	14,23
A2517820314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,23
A124782051764	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,42
A2047820017	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,35
A1107820019	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,22
A1767820020	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	28,8
A176782002064	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	28,8
A1107820624	ΦΑΣΑ	25,04
A1157820224	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	20,2
A1247820124	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,82
A1267820524	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	91,21
A1267820724	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	16,42
A1267821124	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	33,74
A1267821224	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	32,77
A2027820124	ΒΕΡΓΑ	11,89
A2027820224	ΦΑΣΑ	11,89
A2097820024	ΡΕΛΕ	94,07
A2097820524	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,64
A2097820624	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,64
A2107820124	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,34
A2107820224	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,34
A2117820124	ΦΑΣΑ	10,21
A2117820224	ΦΑΣΑ	10,21
A2117820324	ΦΑΣΑ	15,32
A2207820324	ΡΕΛΕ	15,32
A1107821326	ΦΑΣΑ	81,3
A1107821426	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	80,16
A1237822626	ΦΑΣΑ	12,17
A1247821326	ΦΑΣΑ	16
A1247821426	ΦΑΣΑ	16
A1247821926	ΝΤΙΖΑ ΟΡΟΦΗΣ	41,3
A1247822026	ΝΤΙΖΑ ΟΡΟΦΗΣ	40,23
A1247820228	ΓΛΥΣΤΡΑ	2,35



A2047820128	ΟΔΗΓΟΣ	29,78
A204782012864	ΟΔΗΓΟΣ	29,78
A4517820028	ΓΛΥΣΤΡΑ	107,6
A1237820530	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	5,41
A1237820630	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	5,41
A1247820130	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	4,72
A1247820230	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	8,11
A1247820530	ΓΛΥΣΤΡΑ	6,49
A1267820130	ΓΛΥΣΤΡΑ	12,96
A1247820131	ΟΔΗΓΟΣ	11,44
A1247820231	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,48
A2107820131	ΟΔΗΓΟΣ	3,19
A2107820231	ΟΔΗΓΟΣ	3,19
A2157820131	ΟΔΗΓΟΣ	3,19
A2157820231	ΟΔΗΓΟΣ	3,19
A2217820131	ΟΔΗΓΟΣ	26,13
A2217820231	ΟΔΗΓΟΣ	26,13
A1157820132	ΓΡΑΝΑΖΙ ΟΡΟΦΗΣ	4,77
A1247820535	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,37
A1247820635	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,26
A1407820335	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,48
A1407820036	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,23
A1157820138	ΣΤΟΠ ΡΑΓΑΣ ΟΡΟΦΗΣ	21,08
A1247820138	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,95
A1407820138	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,52
A1267820140	ΛΑΜΑΚΙ	16,78
A1247820046	ΤΑΚΑΚΙ	3,3
A156782004764	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,12
A2047820147	ΓΩΝΙΑ	130,28
A2127820047	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	21,37
A2127820147	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	21,37
A1637820057	ΒΑΣΗ	4,13
A2047820357	ΓΛΥΣΤΡΑ	13,94
A2047820457	ΒΑΣΗ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	13,94
A2097820057	ΓΛΥΣΤΡΑ ΟΡΟΦΗΣ	3,55
A4547820057	ΠΕΝΤΑΛ	19,41
A1767820060	ΓΕΜΙΣΜΑ	13,79
A2047820162	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	5,99
A2047820262	ΑΚΡΟ	5,99
A1407820081	ΝΤΙΖΑ	1,05
A2187820086	ΣΤΟΠ	14,08
A2187820186	ΒΑΛΒΙΔΑ	45,54
A218782018664	ΒΑΛΒΙΔΑ	45,54
A2217820186	ΟΔΗΓΟΣ	16,42
A2217820286	ΟΔΗΓΟΣ	16,42
A1767820089	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,66
A2077820089	ΝΤΙΖΑ	65,15
A2077820189	ΚΑΛΩΔΙΟ	55,81
A2127820189	ΝΤΙΖΑ	65,15
A1247820796	ΣΙΡΙΤΙ	32,37

A1697820296	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,5
A1157820597	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,26
A2037820197	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,44
A0007820098	ΛΑΣΤΙΧΟ	41
A0007820198	ΛΑΣΤΙΧΟ	77,92
A1007820598	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΔΙΠΛ	110,68
A1077820198	ΛΑΣΤΙΧΟ	57,12
A1077820298	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,71
A1087820098	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,39
A1087820198	ΛΑΣΤΙΧΟ	89,43
A1107821498	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,9
A1157820098	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,79
A1157820198	ΛΑΣΤΙΧΟ	31,87
A1237820098	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,21
A1237820398	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,14
A1237820498	ΛΑΣΤΙΧΟ	65,18
A1237820598	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,77
A1637820298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	14,57
A1637820398	ΛΑΣΤΙΧΟ	134,52
A2017820098	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,31
A2017820298	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,74
A2037820098	ΛΑΣΤΙΧΟ	73,89
A0007830181	ΧΕΡΟΥΛΙ	36,02
A000783018164	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	36,02
A1177830096	ΛΑΣΤΙΧΟ	31,12
A1177830196	ΛΑΣΤΙΧΟ	37,87
A1567830296	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ	29,93
A1567830496	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ	46,78
A1567830596	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ	51,07
A2077830096	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	29,04
A2077830396	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	42,68
A2127830196	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	59,75
A6387830096	ΛΑΣΤΙΧΟ	55,8
A2037830197	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	3,22
A1697840109	ΣΕΤ	12,81
A1697840209	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,88
A2037840009	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,98
A2037840309	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	199,27
A2047840109	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	71,63
A2047840509	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	37,72
A2047840609	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	37,72
A2087840109	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,99
A2087840209	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,99
A2217840109	ΟΡΟΦΗ	23,65
A2217840209	ΟΡΟΦΗ	23,65
A4547840009	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	214,21
A4547840109	ΡΑΟΥΛΟ	214,21
A1237840021	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,76
A1247840121	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,51
A1247840221	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,51

A2037840121	ΒΑΣΗ	27,7
A2037840221	ΒΑΣΗ	27,7
A2117840121	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,7
A2117840221	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,7
A1407840035	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,74
A2027840044	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,54
A20278401447D05	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,21
A2097840044	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,7
A2107840144	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,05
A2117840144	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	74,58
A2117840344	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,4
A2117840444	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,4
A21178406441A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,84
A21178406448J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,84
A21178406447E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,84
A21178406447D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,84
A21178406447D05	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,84
A21178406447F94	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,84
A21878400539051	ΠΕΡΣΙΔΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	46,21
A2047840156	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,92
A2107840456	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,52
A2037840160	ΦΑΣΑ	19
A2037840260	ΟΔΗΓΟΣ	19
A2117840160	ΦΑΣΑ	13,01
A2117840260	ΦΑΣΑ	13,01
A1667840070		133,94
A166784007064	ΑΝΤΙΣΤΑΤΗΣ ΑΕΡΑ	133,94
A2027840070	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,82
A2077840170	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΑΕΡΑ	128,03
A2087840070	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,22
A2087840170	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,1
A2087840270	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	30,1
A2097840070	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	47,89
A2197840170	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	58,22
A2207840070	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	47,89
A20278404818G13	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,46
A20278404817D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,74
A20278404818G69	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,46
A20278404817D05	ΧΕΡΟΥΛΙ	12,74
A20278405818G69	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	16,07
A20278405817D05	ΧΕΡΟΥΛΙ	14,15
A20278405817F94	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	15,49
A20278405818G13	ΧΕΡΟΥΛΙ	14,67
A20278405817D43	ΧΕΡΟΥΛΙ	14,93
A1157840497	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	0,28
A1647850501	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,13
A4637850001	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,18
A4517870020	ΟΡΟΦΗ	565,06
A4547870229	ΚΑΛΥΜΜΑ	777,36
A1767870042	ΚΟΝΣΟΛΑ	6,95

A1767870142	ΚΟΝΣΟΛΑ	6,95
A1087870298	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	78,36
A1107870098	ΛΑΣΤΙΧΟ	73,83
A15679000009191	ΣΠΟΙΛΕΡ	1134,61
A1567900200	ΣΠΟΙΛΕΡ	1151,62
A15679006009999	ΣΠΟΙΛΕΡ	487,58
A15679012003589	ΣΠΟΙΛΕΡ	1134,61
A1567901400	ΣΠΟΙΛΕΡ	1151,62
A17679001009999	ΣΠΟΙΛΕΡ	463,41
A17679002003589	ΣΠΟΙΛΕΡ	1134,61
A17679002009650	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	1134,61
A1767900400	ΣΠΟΙΛΕΡ	1090,95
A17679005007787	ΣΠΟΙΛΕΡ	485,29
A17679005009650	ΣΠΟΙΛΕΡ Τ	485,29
A17679005009696	ΣΠΟΙΛΕΡ	485,29
A17779000009999	ΣΠΟΙΛΕΡ	464,4
A1777900100	ΣΠΟΙΛΕΡ	45,8
A1777900200	ΣΠΟΙΛΕΡ	45,8
A20579001005890	ΣΠΟΙΛΕΡ	594,43
A20579001009149	ΣΠΟΙΛΕΡ	594,43
A2057901500	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	237,64
A20579016007297	ΣΠΟΙΛΕΡ	538,48
A25379000009197	ΣΠΟΙΛΕΡ	611,07
A25379012009999	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	414,57
A4477900500	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	58,01
A4537900000	ΣΠΟΙΛΕΡ	230,78
A47079000005890	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079000009988	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079000007259	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079000009139	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079000001288	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079000003142	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079000009291	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079000009389	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079000006580	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079001005890	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079001009988	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079001006580	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079001001288	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079001009139	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079001007259	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079001003142	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079001009291	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079001009389	ΟΡΟΦΗ	4140
A47079002009139	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079002001288	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079002003142	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079002007259	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079002009291	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079002009389	ΟΡΟΦΗ	4485

A47079002006580	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079002009988	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079002005890	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079003007259	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079003009988	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079003009291	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079003009389	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079003006580	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079003005890	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079003001288	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079003003142	ΟΡΟΦΗ	4485
A47079003009139	HARDTOP	4485
A1717900701	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	73,53
A1727900103	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΠΕΜΠΛΟΚΗΣ	329,7
A1727900303	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΑΠΑΜΠΛΟΚΗΣ	57,02
A2307900304	ΒΑΣΗ	78,84
A2307900404	ΒΑΣΗ	78,84
A94179014049148	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	171,73
A94179008129148		54,8
A96079004139148	ΒΑΣΗ	9,89
A96079005139148	ΒΑΣΗ	9,89
A94179008147752	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,51
A94179010147752	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,71
A94179021149148	ΒΑΣΗ	20,25
A96079049149148	ΒΑΣΗ	15,63
A96079050149148	ΒΑΣΗ	5,42
A96079020319148	ΒΑΣΗ	16,72
A12979001357101	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,15
A1717900935	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	276,06
A1717901135	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,69
A1717901235	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,69
A1717901335	ΚΑΛΥΜΜΑ	173,78
A1717901435	ΚΑΛΥΜΜΑ	173,78
A17179018359F40	ΚΑΛΥΜΜΑ	276,52
A17179019359051	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,69
A17179020359051	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,69
A1717900640	ΣΚΛΗΡΗ ΟΡΟΦΗ	985,61
A17279014409040	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΗ ΟΡΟΦΗ	1826,23
A17279014409197	ΟΡΟΦΗ	1826,23
A17279017407755	ΑΝΑΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΟΡΟΦΗ	1827,58
A17279017409197	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΗ ΟΡΟΦΗ	1827,58
A17279017409792	ΟΡΟΦΗ	1827,58
A9407900644		564,05
A94179085449135	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	589,86
A96079028449135	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΑΕΡΑ	358,39
A96079074449135	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	395,74
A97379019449135		976,97
A12979001458F49	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	414,45
A17079007458J24	ΚΑΛΥΜΜΑ	630,66
A17079007458G93	ΚΑΛΥΜΜΑ	630,66

A17079009458J23	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	12,6
A17079009458G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,6
A17179000457G78	ΚΑΛΥΜΜΑ	483,91
A17279000459H23	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	229,03
A23079009457K15	ΚΑΛΥΜΜΑ	297,84
A23079040457J93	ΚΑΛΥΜΜΑ	350,97
A23079040458M71	ΚΑΛΥΜΜΑ	350,01
A23079042457J93	ΚΑΛΥΜΜΑ	262,17
A23079043458M71	ΚΑΛΥΜΜΑ	183,65
A23079044458M71	ΚΑΛΥΜΜΑ	183,65
A1707900248	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,27
A96079003489148	ΒΑΣΗ	47,03
A97379003489051		93,49
A97379004489051		93,49
A1717900059	ΝΤΙΖΑ	14,22
A1717900159	ΝΤΙΖΑ	27,35
A1717900259	ΜΠΡΑΤΣΟ	27,35
A2307900059	ΝΤΙΖΑ	122,57
A230790005964	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	111,07
A6127900361	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	859,35
A94179001659135	ΚΑΛΥΜΜΑ	278,02
A96079056659135	ΚΑΛΥΜΜΑ	298,67
A97379001659135		310,27
A97379002659135		310,27
A2307900566	ΟΔΗΓΟΣ	91,15
A2307900666	ΦΑΣΑ	91,15
A2307900766	ΦΑΣΑ	97,95
A2307900866	ΦΑΣΑ	97,95
A94379000699051	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	20,22
A9607905269	ΓΑΝΤΖΟΣ	60,75
A1707900071	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	454,84
A1717900071	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	454,84
A2307900971	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	426,65
A1707900277	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	51,75
A2307901377	ΓΡΥΛΟΣ	30,2
A2307901477	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	30,2
A2307900079	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	42,51
A1137900083	ΛΑΣΤΙΧΟ	368,92
A1297900884	ΧΡΩΜΙΟ	132,94
A1567900388	ΒΑΣΗ ΣΠΟΙΛΕΡ	36,42
A1567900488	ΒΑΣΗ ΣΠΟΙΛΕΡ	36,42
A1687900188	ΣΠΟΙΛΕΡ	383,49
A1687900288	ΣΠΟΙΛΕΡ	383,49
A17179000889197	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	667,82
A17179000889792	ΣΠΟΙΛΕΡ	667,82
A17179000889999	ΣΠΟΙΛΕΡ	455,86
A17179000880044	ΣΠΟΙΛΕΡ	667,82
A17179000889775	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	667,82
A17279000889197	ΣΠΟΙΛΕΡ	667,82
A1767900188	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΠΟΙΛΕΡ	36,42

A1767900288	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΠΟΙΛΕΡ ΜΠΡΟΣΤΑ	36,42
A17679004889999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	463,41
A1767901088	ΣΠΟΙΛΕΡ	1134,61
A17679010889191	ΣΠΟΙΛΕΡ	1134,61
A17679010889650	ΣΠΟΙΛΕΡ	1134,61
A17679010883589	ΣΠΟΙΛΕΡ	1134,61
A1767901188	ΣΠΟΙΛΕΡ	1006,2
A1767901488	ΣΠΟΙΛΕΡ	1097,06
A20479013887755	ΣΠΟΙΛΕΡ	493,64
A20579005889040	ΣΠΟΙΛΕΡ	376,5
A20579007889149	ΣΠΟΙΛΕΡ	538,48
A20779001889197	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	636,14
A20979000889112	ΣΠΟΙΛΕΡ	667,82
A20979000889999	ΣΠΟΙΛΕΡ	255,91
A20979001889744	ΣΠΟΙΛΕΡ	667,82
A21279003889999	ΣΠΟΙΛΕΡ	477,29
A24679003889999	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	449,46
A24679005889999	ΣΠΟΙΛΕΡ	449,46
A4517900588	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	266,67
A4537900288	ΒΑΣΗ ΣΠΟΙΛΕΡ	47,37
A1297901390	ΤΖΑΜΙ	1014,95
A1077900198	ΛΑΣΤΙΧΟ	171,65
A1297900098	ΛΑΣΤΙΧΟ	177,83
A1297901298	ΛΑΣΤΙΧΟ	763,18
A1707900198	ΛΑΣΤΙΧΟ	189,4
A1707900298	ΛΑΣΤΙΧΟ	189,4
A1707900398	ΛΑΣΤΙΧΟ	186,62
A1707900498	ΛΑΣΤΙΧΟ	452,79
A1717900098	ΛΑΣΤΙΧΟ	222,81
A1717900198	ΛΑΣΤΙΧΟ	111,37
A1717900298	ΛΑΣΤΙΧΟ	111,37
A1717900398	ΛΑΣΤΙΧΟ	121,54
A1717900598	ΛΑΣΤΙΧΟ	151,91
A1717900698	ΛΑΣΤΙΧΟ	151,91
A1717900798	ΛΑΣΤΙΧΟ	192,44
A1717900898	ΛΑΣΤΙΧΟ	192,44
A1727901798	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	105,16
A1727901898	ΑΝΑΣΥΡΟΜΕΝΗ ΟΡΟΦΗ	105,16
A2307900598	ΛΑΣΤΙΧΟ	138,54
A2307900698	ΛΑΣΤΙΧΟ	138,54
A2307900798	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	157,25
A2307900898	ΛΑΣΤΙΧΟ	157,25
A2307901398	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,13
A2307902898	ΛΑΣΤΙΧΟ	255,68
A2307902998	ΛΑΣΤΙΧΟ	220,21
A2307903098	ΛΑΣΤΙΧΟ	220,21
A2307903198	ΛΑΣΤΙΧΟ	138,54
A1717920118	ΟΔΗΓΟΣ	20,42
A1717920218	ΟΔΗΓΟΣ	20,42
A17179200307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,17

A17179201309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,79
A23079200308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,57
A23079200307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,57
A2307920330	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,85
A2307920430	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,85
A1177930000	ΠΙΣΩ ΣΠΟΙΛΕΡ	235,99
A1177930200	ΣΠΟΙΛΕΡ	492,96
A11779304009191	ΣΠΟΙΛΕΡ	271,38
A11779304009696	ΣΠΟΙΛΕΡ	271,38
A1777930000	ΣΠΟΙΛΕΡ	23,09
A2057930100	ΣΠΟΙΛΕΡ	361,89
A2057930200	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	333,39
A2057930500	ΣΠΟΙΛΕΡ	530,96
A2057930600	ΣΠΟΙΛΕΡ	559,45
A2137930000	ΣΠΟΙΛΕΡ	380,88
A2137930100	ΣΠΟΙΛΕΡ	342,89
A2387930000	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	399,88
A2537930100	ΣΠΟΙΛΕΡ	361,89
A4517930310C63L	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,75
A4517930410C63L	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,75
A9737930011		12,12
A96179304129148	ΒΑΣΗ	21,66
A94079311149148	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	64,86
A94179321147752	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,91
A94179322147752	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,71
A94179324149148	ΒΑΣΗ	5,28
A9417932414	ΒΑΣΗ	5,84
A9417933914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,91
A94179365149148	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,25
A94379300149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,83
A94379303149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,03
A96079341149148	ΒΑΣΗ	66,4
A96079351149148	ΒΑΣΗ	21,68
A9607935114649148	ΒΑΣΗ	21,68
A96179301149148	ΒΑΣΗ	17,35
A96179305149051	ΒΑΣΗ	7,33
A97379304149148		23,34
A97379310149148		23,34
A97379311149148		23,34
A9737931314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,85
A9417930120	ΒΑΣΗ	12,38
A94179308209148		8,85
A97379300209051		7,26
A2317930034	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,38
A2307930236	ΑΚΡΟ	23,38
A1687930050	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	9,97
A94179303509148		21
A94179306509148		48,21
A96079319509148	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	26,87
A9607933150	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	7,17



A94179302867752	ΣΩΛΗΝΑΣ	107,38
A1177930188	ΒΑΣΗ ΣΠΟΙΛΕΡ	314,39
A117793018828	ΣΠΟΙΛΕΡ	314,39
A117793018864	ΣΠΟΙΛΕΡ	314,39
A1567930288	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,12
A16379301887D81	ΣΠΟΙΛΕΡ	74,2
A16379302887D81	ΣΠΟΙΛΕΡ	74,2
A1637930388	ΣΠΟΙΛΕΡ	185,94
A1767930088	ΠΙΣΩ ΣΠΟΙΛΕΡ	276,4
A2047930088	ΣΠΟΙΛΕΡ	304,9
A2047930188	ΣΠΟΙΛΕΡ	342,89
A2047930988	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	342,89
A2057930388	ΣΠΟΙΛΕΡ	289,7
A2057930488	ΣΠΟΙΛΕΡ	304,9
A2057930588	ΣΠΟΙΛΕΡ	342,89
A2077930088	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	418,88
A2077930188	ΣΠΟΙΛΕΡ	361,89
A2127930288	ΠΙΣΩ ΠΟΔΙΑ	390,38
A2127930388	ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΠΙΣΩ ΣΠΟΙΛΕΡ	342,89
A2227930088	ΣΠΟΙΛΕΡ	475,87
A4517930088C22A	ΣΠΟΙΛΕΡ	44,54
A4517930288	ΣΠΟΙΛΕΡ	68,62
A4537930188	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	47,37
A4537930288	ΣΠΟΙΛΕΡ	47,37
A4547930088	ΣΠΟΙΛΕΡ	334,57
A9417930396	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,72
A9417930596	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,72
A9737930096	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	1,72
A9737930196	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,12
A1567930298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,57
A1767930098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	10,35
A2467930098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΕΡΟΤΟΜΗΣ	19,03
A1727940112	ΒΑΣΗ	29,28
A1717940022	ΕΚΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΑΜΕΡΑ	3,79
A1767950100	ΒΑΣΗ	2,49
A1767950200	ΒΑΣΗ	2,49
A4477950000	ΠΛΑΙΣΙΟ	147,75
A1297950414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,47
A1767950314	ΒΑΣΗ	2,19
A1767950414	ΒΑΣΗ	2,19
A1137951222	ΛΑΣΤΙΧΟ	71,44
A1297950123	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	66,72
A17079501238G69	ΡΑΓΑ	18,37
A1707950035	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4
A1137950043	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,79
A1137950044	ΚΑΠΑΚΙ	5,38
A17179500507E94	ΧΕΡΟΥΛΙ	76,85
A1717950155	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,03
A1717950255	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	46,03
A1727950055	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,69

A1727950155	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,69
A2307950355	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,19
A1297952184	ΧΡΩΜΙΟ	29,26
A1297952284	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,26
A1717950896	ΒΙΔΑ	1,94
A1717950996	ΤΖΙΒΑ	1,45
A1717951096	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,06
A1717951196	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,63
A1717951596	ΓΑΝΤΖΟΣ	4,76
A1727950096	ΤΜΗΜΑ	0,34
A1727950196	ΤΜΗΜΑ	0,34
A1997952196	SLR ΡΟΔΕΛΑ	0,21
A4537950096	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	9,12
A1717950397	ΚΛΙΠ	2,41
A1717950497	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,41
A1707951198	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,36
A3817950198	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,97
A2218000107	ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΗΣ	620,75
A0008002015	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,18
A0008003015	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,21
A0008003415	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,63
A0008003515	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,26
A0008006115	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,92
A1248004415	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	22,16
A1408004215	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,95
A1408007215	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,73
A1718000015	ΣΩΛΗΝΑΣ	214,45
A2098001215	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,33
A2118004015	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,17
A2128001915	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,75
A2208001415	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,95
A2218002015	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,95
A2218003515	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,95
A2468000015	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,61
A4638000215	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,2
A0008000318	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,77
A2128000118	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,86
A0008002219	ΒΑΣΗ	124,68
A1238001219	ΔΟΧΕΙΟ	10,47
A2198000019	ΔΟΧΕΙΟ	124,68
A2308000119	ΔΟΧΕΙΟ	19,3
A2308000219	ΔΟΧΕΙΟ	19,3
A1298000021	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,51
A0008000022	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	114,09
A1248000122	ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	14,35
A1298000822	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΜΠΟΥΖΙ	9,67
A1688000022	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	3,11
A2028000222	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΚΕΝΟΥ	23,94
A2028000322	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	5,13
A2028000422	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	7,3

A2088000022	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,25
A2088000122	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	4,28
A2108000222	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	3,86
A2108000322	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	4,25
A2108000422	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	4,28
A2108000522	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	5,09
A0008000124	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,61
A1298000025	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,32
A2088000025	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,86
A1708000135	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,61
A2098000035	ΚΑΠΑΚΙ	21,03
A2108000035	ΚΑΠΑΚΙ	21,82
A2308000035	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,23
A2308000235	ΚΑΠΑΚΙ	33,95
A2518000035	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,05
A0008000536	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	238,56
A0008001136	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	253,82
A0008001236	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	223,84
A2218000045	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	117,44
A0008000448	ΑΝΤΛΙΑ	509,94
A0008001748	ΑΝΤΛΙΑ	133,94
A0008002548	ΑΝΤΛΙΑ	459,21
A0008003348	ΑΝΤΛΙΑ	490,39
A0008004248	ΑΝΤΛΙΑ	835,52
A0008005648	ΑΝΤΛΙΑ	762,49
A1248002148	ΑΝΤΛΙΑ	458,11
A1248002348	ΑΝΤΛΙΑ	4253,08
A1248002848	ΑΝΤΛΙΑ	467,77
A1408001748	ΑΝΤΛΙΑ	1179,49
A1408002848	ΑΝΤΛΙΑ	1612,59
A1648000648	ΑΝΤΛΙΑ	1035,54
A164800064839	ΑΝΤΛΙΑ	1035,54
A1648001848	ΑΝΤΛΙΑ	835,53
A164800184839	ΑΝΤΛΙΑ	835,53
A1688000348	ΑΝΤΛΙΑ	257,08
A1708000848	ΑΝΤΛΙΑ	671,17
A2028000948	ΑΝΤΛΙΑ	559,67
A2028001048	ΑΝΤΛΙΑ	283,03
A2028001348	ΑΝΤΛΙΑ	578,37
A2028001548	ΑΝΤΛΙΑ	283,03
A2098000548	ΥΔΡΟΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ	2738,66
A2108000648	ΑΝΤΛΙΑ	804,16
A2108002748	ΑΝΤΛΙΑ	847,08
A2158000148	ΑΝΤΛΙΑ	839,49
A2208000048	ΑΝΤΛΙΑ	839,49
A2208000948	ΑΝΤΛΙΑ	1040,53
A2208001248	ΑΝΤΛΙΑ	857,49
A220800124864	ΑΝΤΛΙΑ	857,49
A2218000248	ΑΝΤΛΙΑ	490,39
A2218000948	ΑΝΤΛΙΑ	5062,75

A2308000348	ΑΝΤΛΙΑ	2180,21
A2308000648	ΑΝΤΛΙΑ	1152,37
A4618000052	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	421,79
A4638000452	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	273,76
A0008000853	ΣΥΖΕΥΞΗ	5,53
A1688000153	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	20,06
A2028000153	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	3,31
A2028000253	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,31
A2028000353	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,31
A2028000453	ΒΥΣΜΑ	3,05
A2028000553	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,31
A2028000653	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,31
A2028000753	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,31
A2038000053	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,52
A2108000053	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,52
A0008003572	ΑΝΤΛΙΑ	327,92
A0008003872	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	81,87
A0008004972	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	490,26
A1248000072	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	797,35
A1248000272	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	453,84
A1248000772	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΔΙΠΛΩΣΗΣ ΟΡΟΦΗΣ	549,29
A1298000272	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΜΗΧΑΝΙΣΜ ΟΡΟΦΗΣ	598,45
A1298001672	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	145,1
A1298001772	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	728,63
A1298002072	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	254,29
A1298002172	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	145,13
A1708000072	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	288,94
A1708000272	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	380,54
A1708000372	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	380,54
A1708000572	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	380,54
A1708000672	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	380,54
A1718000072	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	279,46
A1718000472	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	382,99
A1718000572	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	279,46
A1718000672	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	279,46
A2088000072	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	547,5
A2088000172	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	862,26
A2098000772	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	801,77
A209800077264	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	801,77
A2098000872	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	801,77
A209800087264	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	801,77
A2098000972	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΟΡΟΦΗΣ	481,21
A209800097264	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	437,12
A2098001172	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	424,52
A209800117264	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	424,52
A2098001272	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	695,61
A209800127264	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	695,61
A2308000872	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	279,98
A2308001372	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	409,23
A2308001672	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	215,36

A0008000573	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	23,28
A0008001073	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,13
A1168000473	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	90,46
A1248000673	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	74,9
A1688000373	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	71,21
A1698000573	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	71,21
A2038000673	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	71,21
A1298000874	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	573,75
A0008000675	ΦΟΥΣΚΑ ΑΕΡΟΣ	168,5
A0008001175	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,87
A0008001775	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΚΕΝΟΥ	69,77
A0008005775	ΦΙΛΤΡΟ	69,24
A0008005875	ΦΙΛΤΡΟ	134,8
A0008006875	ΣΤΟΙΧΕΙΟ	46,3
A0008006975	ΦΟΥΣΚΑ ΑΕΡΟΣ	37,52
A0008007575	ΦΥΣΣΟΥΝΑ	15,8
A0008008075	ΦΟΥΣΚΑ ΥΠΟΠΙΕΣΗΣ	23,7
A0008009875	ΣΤΟΙΧΕΙΟ	53,24
A0018001075	ΦΙΛΤΡΟ	84,86
A0018001275	ΦΙΛΤΡΟ	40,18
A0018002475		148,2
A0018002575	ΦΟΥΣΚΑ	154,2
A0018002675	ΦΟΥΣΚΑ	38,72
A0018002875	ΚΟΥΤΙ	28,05
A0018002975	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	96,06
A0018003275	ΦΟΥΣΚΑ	107,45
A001800327567	ΦΟΥΣΚΑ	107,45
A0018003375	ΣΤΟΙΧΕΙΟ	36,62
A0018003475	ΣΤΟΙΧΕΙΟ	148,2
A0018003675	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	148,2
A0018003775	ΜΟΤΕΡ	148,2
A0018004175	ΦΙΛΤΡΟ	64,56
A1168001875	ΦΟΥΣΚΑ ΑΕΡΟΣ	152,99
A1238000175	ΦΟΥΣΚΑ ΥΠΟΠΙΕΣΗΣ	83,85
A1238000875	ΦΟΥΣΚΑ ΑΕΡΟΣ	70,95
A1238002575	ΦΟΥΣΚΑ ΑΕΡΟΣ	67,52
A1248000075	ΦΟΥΣΚΑ	62,2
A1248000375	ΦΟΥΣΚΑ ΑΕΡΟΣ	37,32
A1248000475	ΦΟΥΣΚΑ	49,76
A1248000875	ΦΙΛΤΡΟ	50,02
A1248001175	ΦΟΥΣΚΑ	43,55
A1248001675	ΦΟΥΣΚΑ	89,52
A1248001775	ΦΟΥΣΚΑ ΑΕΡΟΣ	57,8
A1248002175	ΦΟΥΣΚΑ ΑΕΡΟΣ	90,04
A1248002575	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	86,29
A1248002975	ΦΙΛΤΡΟ	55,99
A1248003075	ΦΙΛΤΡΟ	55,99
A1248003975	ΦΙΛΤΡΟ	35,61
A1298000375	ΦΙΛΤΡΟ	72,72
A1298000775	ΣΤΟΙΧΕΙΟ	81,41

A1298001675	ΦΙΛΤΡΟ	17,84
A1298002075	ΦΟΥΣΚΑ ΑΕΡΟΣ	37,76
A1298003075	ΦΙΛΤΡΟ	78,02
A1408001575	ΦΟΥΣΚΑ ΑΕΡΟΣ	115,84
A1408001775	ΦΟΥΣΚΑ	37,52
A1408001875	ΦΟΥΣΚΑ	75,03
A1408001975	ΥΠΟΠΙΕΣΗ	291,1
A1408002975	ΦΙΛΤΡΟ	17,42
A1408003475	ΜΟΤΕΡ ΚΑΠΟ	65,94
A1408003575	ΦΟΥΣΚΑ	211,41
A1688000075	ΦΟΥΣΚΑ	41,11
A2018000075	ΣΤΟΙΧΕΙΟ	66
A2028000175	ΦΟΥΣΚΑ	62,11
A2028000275	ΦΟΥΣΚΑ	62,33
A2028000575	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΚΕΝΟΥ	30,96
A2028000675	ΦΟΥΣΚΑ	54,85
A2028000775	ΦΟΥΣΚΑ	47,31
A2028001075	ΦΟΥΣΚΑ	65,82
A2028001175	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΚΕΝΟΥ	71,09
A2028001575	ΦΟΥΣΚΑ	48,73
A2028001775	ΦΙΛΤΡΟ	33,69
A2028001875	ΦΟΥΣΚΑ	50,29
A2028001975	ΦΟΥΣΚΑ	52,51
A2028002075	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΚΕΝΟΥ	21,46
A2028002175	ΦΟΥΣΚΑ	43,07
A2028002375	ΦΙΛΤΡΟ	35,91
A2088000375	ΦΟΥΣΚΑ	23,17
A2088000475	ΦΟΥΣΚΑ	53,21
A2088000775	ΦΙΛΤΡΟ	62,16
A2108000175	ΦΟΥΣΚΑ	68,52
A2108001175	ΦΟΥΣΚΑ	37,76
A2208000375	ΣΤΟΙΧΕΙΟ	38,61
A2208000475	ΜΟΤΕΡ ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟΥ	38,61
A2208000575	ΣΤΟΙΧΕΙΟ	58,33
A2308000275	ΦΟΥΣΚΑ	37,76
A2028001376	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	30,8
A0008000177	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	23,49
A2208000077	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,56
A0008000578	ΒΑΛΒΙΔΑ	39,74
A0008001178	ΒΑΛΒΙΔΑ	43,94
A0008002178	ΒΑΛΒΙΔΑ	186,52
A0008003778	ΒΑΛΒΙΔΑ	366,15
A0008005878	ΒΑΛΒΙΔΑ	72,58
A00080079789051	ΒΑΛΒΙΔΑ	139,3
A0008007978289051	ΒΑΛΒΙΔΑ	139,3
A1238000078	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΑ	10,44
A1248000678	ΒΑΛΒΙΔΑ	107,86
A1248000978	ΒΑΛΒΙΔΑ	90,27
A1248001678	ΒΑΛΒΙΔΑ	780,93
A1268000078	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΑ	47,09

A1268000478	ΒΑΛΒΙΔΑ	24,59
A1298001478	ΒΑΛΒΙΔΑ	31,67
A1298002978	ΒΑΛΒΙΔΑ	200,83
A1408000478	ΒΑΛΒΙΔΑ	59,96
A1408000578	ΒΑΛΒΙΔΑ	186,49
A1408001678	ΒΑΛΒΙΔΑ	44,79
A2028000178	ΒΑΛΒΙΔΑ	36,66
A2028000278	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	135,64
A2028000378	ΒΑΛΒΙΔΑ	170,42
A2028000778	ΒΑΛΒΙΔΑ	33,4
A2038000078	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	119,05
A20980001788J12	ΒΑΛΒΙΔΑ	238,67
A20980002788J12	ΒΑΛΒΙΔΑ	238,67
A2108000078	ΒΑΛΒΙΔΑ	411,78
A2108000178	ΒΑΛΒΙΔΑ	192,19
A2118000978	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,24
A2208000678	ΒΑΛΒΙΔΑ	103,26
A2208000778	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	146,31
A2208000978	ΒΑΛΒΙΔΑ	37,07
A2218000178	ΒΑΛΒΙΔΑ	114,16
A2218000678	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1162,27
A2218001578	ΒΑΛΒΙΔΑ	1249,51
A2218001878	ΒΑΛΒΙΔΑ	901,89
A1248000179	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,26
A1698000079	ΟΔΗΓΟΣ	4,93
A2028000179	ΦΟΥΣΚΑ	7,22
A2108000079	ΟΔΗΓΟΣ	6,76
A2088000981	ΣΩΛΗΝΑΣ	178,16
A2088001081	ΣΩΛΗΝΑΣ	178,16
A2088001381	ΣΩΛΗΝΑΣ	178,16
A2088001481	ΣΩΛΗΝΑΣ	178,16
A2098000181	ΣΩΛΗΝΑΣ	346,19
A2098000281	ΣΩΛΗΝΑΣ	302,91
A2098000381	ΣΩΛΗΝΑΣ	292,07
A2098000481	ΣΩΛΗΝΑΣ	292,07
A2098000781	ΣΩΛΗΝΑΣ	335,34
A0008000082	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	44,54
A1298000583	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,23
A1298000783	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,29
A0008000296	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,49
A4638050001	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	513,44
A6298050001	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	34,98
A0008050103	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	12,71
A2078050607	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	346,7
A1078050014	ΒΑΣΗ	5,08
A1078050214	ΒΑΣΗ	6,43
A2128050014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,95
A0008050115	ΠΕΙΡΟΣ	1,85
A1298050019	ΔΟΧΕΙΟ	15,61
A1708050019	ΔΟΧΕΙΟ	16,08

A2108050119	ΔΟΧΕΙΟ	21,14
A0008050022	ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΗ ΣΩΛΗΝΑ, ΤΜΗΜ.Υ	7,53
A1158050722	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	10,32
A2018050122	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	4,75
A2018050222	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	4,82
A2208050122	ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	3,96
A3568050122	ΑΚΡΟ	7,47
A6708050722	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	6,53
A0008050025	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,91
A0008050125	ΚΛΙΠ	3,3
A1238050132	ΛΑΜΑΚΙ	6,13
A1078050036	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,87
A1248050244	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	1,79
A1298050244	ΤΑΠΑ	1,45
A1688050144	ΤΑΠΑ	2,94
A2028050244	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,94
A202805024464	ΟΔΗΓΟΣ	2,81
A2028050344	ΦΟΥΣΚΑ ΑΕΡΟΣ	2,94
A2118050344	ΦΙΣ	5,37
A0008051269	ΦΙΛΤΡΟ	210,51
A0008053169	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	80,43
A1148050073	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	151,03
A1248050774	ΝΤΙΖΑ	7,09
A3568050274	ΡΑΒΔΟΣ ΑΛΛΑΓΗΣ	7
A6708050075	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,98
A0008050078	ΒΑΛΒΙΔΑ (ΒΑΛΒ.ΑΝΑΣΤΡΟΦ.)	36,46
A1298050082	ΡΟΔΕΛΛΑ	14,17
A2088050082	ΡΟΔΕΛΑ	5,56
A2088050084	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	19,04
A2088050184	ΚΛΙΠ	14,2
A2098050184	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	6,43
A209805018464	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	13,6
A0008050090	ΣΤΟΙΧΕΙΟ	1,52
A1718050095	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	31,25
A1078050198	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,11
A1238050298	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,06
A2088050099	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,44
A2098050099	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,23
A209805009964	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,23
A0008100200	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	65,44
A0008100300	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΖΒ/ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΗΣ	73,21
A0008100600	ΠΙΝ./ΑΡΙΘ.ΘΕΣΗ ΚΑΘΙΣΜ.	71,75
A0008100700	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΖΒ/ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΗΣ	69,55
A0008103300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,51
A0008103400	ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ	85,54
A00081039009051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	24,03
A0008104100	ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ	108,34
A0998100900	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	99,69
A0998101000	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	99,69
A1178101800	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	286,34



A1178101900	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	305,03
A1178102000	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	311,24
A1178102100	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	101,26
A1568103000	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	199,2
A1568103200	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	286,34
A1568103300	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	305,03
A1568103500	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	329,93
A1668108300	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	217,88
A1668109700	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	285,73
A1668109800	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	285,73
A16681099009775	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	120,73
A16681099007755	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	120,73
A17281023009051	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	139,32
A1768100200	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	199,2
A1768100300	ΠΛΑΙΣΙΟ	199,2
A1768100400	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	286,34
A1768100500	ΠΛΑΙΣΙΟ	286,34
A1768100600	ΠΛΑΙΣΙΟ	311,24
A17681011009H43	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	45,38
A17681012009H43	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	45,38
A17681013007M94	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	94,19
A17681014009H43	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	93,78
A17681015009H43	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	137,83
A17681016007M94	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	137,83
A17681020009051	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	96,45
A2058100100	ΠΛΑΙΣΙΟ	241,28
A2058100200	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	241,28
A2058100300	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	435,74
A2058100400	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	485,54
A2078100200	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	454,42
A21181003007J85	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	137,56
A21181004007J85	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	314,74
A2128105800	ΠΛΑΙΣΙΟ	404,62
A21281060005359	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281060009792	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281060008526	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281060009183	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281060008497	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281060009149	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281060005890	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281060009040	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,35
A21281060009775	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281060007786	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281060007755	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,35
A21281060009650	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281060009197	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A2128106600	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	170,55
A21281067009799	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281067009040	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281067005359	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02

A21281067009775	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281067007755	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281067005230	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281067005890	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281067003590	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281067009650	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281067009197	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281067009149	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281067001798	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	169,02
A21281067001623	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281067009792	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281082009G26	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	128,73
A21281090009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,67
A21281091009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,67
A21281095009051	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	395,77
A22081004007G16	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	216,02
A2218100200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	751,85
A2228101200	ΑΣΤΕΡΙ	41,82
A22281052009107	ΚΟΥΡΤΙΝΑΚΙ	674,45
A2228105900	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	392,17
A2228106200	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	348,59
A2228106600	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	398,39
A2228106700	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	349,22
A22281089001C62	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	190,01
A22281092001C31	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	418,06
A23181018009650	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	179,36
A23181019009999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	152,93
A2468100300	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	305,03
A2468100400	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	286,34
A24681018009H84	ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	258,89
A24681021007M94	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	51,17
A24681025007M94	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	137,83
A24681026007M94	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	137,83
A24681032009H84	ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	258,89
A25381072009051	ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	283,88
A25381090009051	ΤΜΗΜΑ	283,88
A2928103600	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,99
A2928104600	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,99
A2928104800	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,99
A4158100200	ΓΑΝΤΖΟΣ	26,7
A4158101100	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	45,55
A4478101400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,65
A44781014009051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,27
A44781015009051	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	35,55
A44781016009051	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	35,55
A4538100200	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	17,09
A4538100400	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	113,46
A4538100500	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	146,83
A4538100600	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	146,83
A4538100700	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	113,46

A4538100800	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ	35,38
A4538100900	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	45,24
A4538102700	BRABUS ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	138
A4538102800	ΔΙΣΚΟΣ	25,8
A4538102900	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	138
A4538103000	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ	111
A4538103100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	138,05
A4538103300	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	138,05
A4538103400	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	146,83
A4538103500	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	111
A4538103600	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	113,46
A4538103700	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	116
A4538104300	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	45,24
A4538105500	ΔΟΧΕΙΟ	116
A4538108400	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	138,05
A4538108700	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	138,05
A4538108800	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	138,05
A4708100300	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	48,64
A4708100600	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	48,64
A4708102900	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	115,64
A4708103000	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	115,64
A4708103400	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	330,38
A4708105900	ΡΑΓΑ	469,2
A4708106000	ΡΑΓΑ	469,2
A6068100000	ΣΕΤ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ/ ΘΕΣΗ ΚΑ	29,34
A6068100200	ΣΕΤ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ/ ΘΕΣΗ ΚΑ	29,34
A0998101501	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	98,61
A0998101701	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	207,29
A0998102801	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	98,61
A1668100001	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	429,52
A16681001019040	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	120,73
A16681001019197	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	120,73
A16681001019792	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	120,73
A16681001015890	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	120,73
A16681005019051	ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	109,74
A21281007019051	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	69,25
A21281008019051	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	69,25
A21281008018N85	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	69,25
A21281012019051	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	69,25
A21381062019H43	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	64,64
A21381062017M94	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	64,64
A2538100201	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	448,19
A2538101301	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	448,19
A2058100002		236,55
A2058100202	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	473,09
A2058101102	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	423,29
A2058101302	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	473,09
A2538102802	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	419,06
A2538105502	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	406,36
A2538106302	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	491,77

A25381090029051	ΚΑΛΥΜΜΑ	283,88
A0008100303	ΠΛΑΙΣΙΟ	337,53
A0008100403	ΣΥΝΣΕΣΜΟΣ	144,94
A1778108103	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	39,24
A1778101404		218,76
A20481002049051	ΚΟΥΤΙ	66,15
A20481003049051	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟ ΚΟΥΤΙ	66,15
A2058103804	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	485,54
A20581074047M94	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	137,83
A21281003049051	ΔΙΣΚΟΣ	55,47
A21281004049051	ΘΗΚΗ	55,47
A21281004047H52	ΘΗΚΗ	54,65
A21281004048P63	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	54,65
A21281005049051	ΘΗΚΗ	55,47
A4518100104	ΝΤΟΥΛΑΠΙ	62,77
A4518100304CB5L	ΡΑΓΑ	57,15
A2058102805	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	378,89
A2058103705	ΠΛΑΙΣΙΟ	444,46
A20581058059051	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,79
A0008100107	ΚΑΛΥΜΜΑ ΖΒ ΑΡ	249,55
A0008100307	ΚΑΛΥΜΜΑ	30
A2038100007	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,8
A22181002078K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,32
A3568109207	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΥΣΟΥΝΑ ΑΡ	267,38
A3568109307	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΥΣΟΥΝΑ ΔΕΞ	267,38
A4148100007	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,15
A4148100107	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,15
A16681007098Q96	ΚΑΛΥΜΜΑ	209,21
A16681007097J07	ΚΑΛΥΜΜΑ	209,83
A16681007098N84	ΚΑΛΥΜΜΑ	205,27
A16681007099051	ΚΑΛΥΜΜΑ	209,83
A16981000098K89	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,99
A16981000099E06	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,99
A16981001098K89	ΚΑΛΥΜΜΑ	225,22
A16981001099E06	ΚΑΛΥΜΜΑ	225,22
A16981001097H63	ΚΑΛΥΜΜΑ	225,22
A20481002099051	ΚΑΛΥΜΜΑ	185,16
A20481003099051	ΚΑΛΥΜΜΑ	237,21
A24681000099H84	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	258,89
A4158100109	ΔΟΧΕΙΟ	153,96
A4518100009	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	132,31
A46381000099126	ΡΟΛΟ	719,09
A6328100309	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩ	690,43
A6328100509	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩ	199,21
A6328100609	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩ	199,21
A63981000099E74	ΚΑΛΥΜΜΑ	275,67
A00081025107160	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	82,77
A00081026107160	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	117,76
A00081035109051	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	67,5
A10781019108411	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	221,28

A10781020107095	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	221,28
A12981011109045	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	455,57
A12981011105070	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	455,57
A12981011108F33	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	455,57
A12981012108F33	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	455,57
A1298101210649045	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	455,57
A14081023109045	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	94,47
A14081027107C75	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	78,98
A16481011107F59	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	175,68
A16481011108K63	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	98,85
A16481011109E86	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	98,85
A16481012108K63	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	98,85
A16481012107F59	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	174,31
A16481012109E86	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	98,85
A16481023107F59	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	177,93
A16481023108K63	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	177,93
A16481024109E86	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	177,93
A16481024107F59	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	177,93
A16481024108K63	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	195,89
A16881001108G77	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	36,38
A16881002108G77	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	36,38
A16881012108G77	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	115,52
A16981001107H48	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	36,38
A16981002107H48	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	36,38
A16981008107H48	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	115,52
A16981014107H48	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	36,38
A16981017107H48	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	152,15
A16981018107H48	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	115,52
A1708100110	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	182,84
A17181001109051	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	128,95
A17681000109H43	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	45,38
A17681000107M94	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	45,38
A17681002107M94	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	45,38
A17681003109H43	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	93,78
A17681005109H43	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	93,78
A20181001108411	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	61,13
A20181001109045	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	27,79
A20181001107095	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	27,79
A20181002109045	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	61,13
A20181002107095	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	61,13
A20181002108411	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	61,13
A20181003107095	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	61,13
A20281014108G12	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	59
A20381009109E86	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	168,68
A20381009108G77	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	77,9
A20381009107D52	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	72,74
A20381009107F59	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	64,37
A20381010107D52	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	72,74
A20381010107F59	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	77,9
A20381010108G77	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	64,37

A20381010109E86	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	77,9
A20381011108G77	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	64,37
A20381013107D52	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	130,94
A20381013108J44	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	285,95
A20381013107F59	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	130,94
A20381013108G77	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	149,38
A20381014108G77	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	149,39
A20381014107D52	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	130,94
A20381014107F59	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	130,94
A20381015107F59	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	238,85
A20381015108J44	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	279,51
A20381015109E86	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	279,81
A20381016108J44	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	279,84
A20381016109E86	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	279,32
A20381016107F59	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	130,94
A20481045107F59	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	128,76
A20481045109E86	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	128,76
A20581002109H43	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	137,83
A20781003109E86	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	128,95
A20781004109E86	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	128,95
A20881019107D52	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	360,08
A20881027108G77	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	272,98
A20981003108J44	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	254,73
A20981003107F59	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	254,73
A20981003109E86	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	254,73
A20981004109E86	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	254,73
A20981004108J44	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	254,73
A20981004107F59	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	254,73
A21081011107D04	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	245,17
A21081013108G12	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	170,33
A21081023108H20	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	170,33
A21081023101A21	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	170,33
A21081023107D84	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	170,33
A21081024107D84	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	170,33
A21081024108H20	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	170,33
A21081024101A21	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	170,33
A21081025107D84	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	36,1
A21081025108H20	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	36,1
A21081025101A21	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	36,1
A21181003108J56	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	222,23
A21181003107F85	ΑΝΤΗΛΙΑΚΟ	222,23
A21181003107F84	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	222,23
A21181004108J56	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	222,23
A21181004107F85	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	222,23
A21181004107F84	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	222,23
A21181009107J85	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	137,56
A21181009108M57	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	137,56
A21181009108J56	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	137,56
A21181009107F85	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	137,56
A21181009107F84	ΚΑΛΥΜΜΑ	137,56

A21181010107J85	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	137,56
A21181010109F21	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	137,56
A21181010107F85	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	137,56
A21181010107F84	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	137,56
A21181010108J56	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	137,56
A21181010108M57	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	137,56
A21281036109G26	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	128,71
A21281036108Q45	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	128,71
A21281037109G26	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	217,37
A21281037108S63	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	217,37
A21281045109G26	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	128,71
A21281045107M36	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	128,71
A21581001101A21	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	190,01
A21581002101A21	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	190,01
A21981002108L78	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	137,56
A22081007107D84	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	190,01
A22081007101A21	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	190,01
A22081008101A21	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	190,01
A22081019107G16	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	216,02
A22081020107G16	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	216,02
A22081024108J78	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	431,97
A22181011108Q22	ΑΛΕΞΙΛΙΟ	190,01
A22181012109G95	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	190,01
A22281010101C31	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	418,06
A23081005108K17	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	205
A23081005107G65	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	205
A23081006108K17	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	205
A23081006107G65	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	205
A23081015109F76	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	205
A23081016109F76	ΑΝΘΗΛΙΑΚΟ	205
A23081016108N45	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	205
A23081017109F76	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	205
A23081017107K77	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	301,02
A23081018109F76	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	205
A24681003109H43	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	123,93
A24681004109H43	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	123,93
A3148100210	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	52,58
A41481000107D52	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	100,05
A4518100110C24A	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	35,48
A4518100210C24A	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	42,53
A4538100610	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	38,45
A4538100710	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	17,09
A4548100710CH0A	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	42,49
A4548100810CH0A	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	42,49
A46381005107095	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	200,75
A46381006109045	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	200,75
A63881000107C65	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	37,83
A63881001107C65	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	37,83
A63981000107D86	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	46,68
A63981006107D86	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	46,68

A63981011108K41	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	61,13
A63981011107D86	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	61,13
A63981012107D86	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	61,13
A63981012108K41	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	61,13
A64181002107B92	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	73,23
A67381004105B22	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	54,87
A67381004107C52	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	54,87
A9018100010	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	39,93
A9018100110	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	39,93
A9018100910	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	39,93
A9018101010	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	39,93
A90681000107K00	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	39,93
A90681001107K00	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	39,93
A94081003107D66	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	43,81
A94081012107D66	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	43,81
A94081013107D66	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	43,81
A94081014107D66	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	43,81
A9418100010	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	413,11
A94181003107D66	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	127,51
A94181004105B22	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	127,51
A94181004107D66	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	127,51
A94181016107D66	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	127,51
A94181017107D66	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	127,51
A9418102210	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	127,51
A94381002107D66	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	78,68
A9438100610	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	294,02
A9438100910	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	294,02
A9608105210	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	294,02
A97381001105C37	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	70,32
A9738100110645C37	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	70,32
A97381002105C37	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	126,56
A1728100011	ΠΛΑΚΑ	75,44
A2038100111	ΠΛΑΚΑ	3,84
A2118100111	ΚΑΛΥΜΜΑ	149,68
A2118100411	ΒΑΣΗ	13,82
A2218100011	ΠΛΑΚΑ	10,51
A3568100611	ΠΛΑΚΑ ΒΑΣΗΣ ΚΡΛ	60,84
A42581000119040	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	45,34
A6298101011	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ / 1	370,85
A6328101111	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ / 19 Z	207,65
A9578100011	ΠΛΑΚΑ	21,09
A9578100111	ΠΛΑΚΑ	21,8
A0008100412	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	162,15
A0008100812	ΒΑΣΗ	139,15
A12681000128326	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,39
A12681000125076	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,39
A12681000128412	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,65
A12681000126101	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,8
A12681000129051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,22
A12681000128316	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,8



A12681000127101	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,65
A12681000128F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,8
A16381003127D05	ΓΡΑΝΑΖΙ	5,64
A16381003128G13	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,14
A1638100412	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	10,98
A1638100512	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,28
A16981002127H52	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	34,72
A20281007129051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,38
A20281007128G69	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,38
A20281007127D05	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,38
A20281007127E94	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,38
A20281007127D43	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,38
A20381001129051		48,55
A20881000127D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,31
A21681001129051	ΓΡΑΝΑΖΙ	5,38
A22081000128J12	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,38
A22081000127D43	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,38
A22081000127F94	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,38
A24681000129051	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,33
A24681000127H52	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,33
A6418100012	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	91,4
A641810001264	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	91,4
A6738100412	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,55
A6738100512	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,55
A0008103413	ΚΑΛΥΜΜΑ	754,8
A09981001139051	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	57,39
A09981002139051	ΒΑΣΗ	57,39
A17281002139051	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	43,61
A2188100013	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,51
A4168100213	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	159,11
A4258102013	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	142,81
A4258102113	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	142,81
A4378100013	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	145,73
A4378100213	ΜΠΡΑΤΣΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	291,45
A4378100413	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	291,45
A6328102513	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	60,96
A6328102713	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΟΘΟΝΗΣ	157,72
A6328103013	ΒΑΣΗ	142,8
A0008100814	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΦΤΗ, ΟΛΟΚΛ	389,06
A0008109114	ΒΑΣΗ	372,99
A0018104114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	306,33
A0018104414	ΜΠΡΑΤΣΟ	147,26
A0018104514	ΜΠΡΑΤΣΟ	161,25
A0018106714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	181,49
A0018108514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	138,99
A0018108614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	138,99
A0018108714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	138,99
A0018109314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	133,46
A0018109714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	144,94
A0018109814	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	144,94

A0028100814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	141,34
A0028100914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	141,34
A0028101714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	125,06
A0028103214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	117,57
A0028103314	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	117,57
A0028105714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	99,57
A0028108514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	110,36
A0028108814	ΒΑΣΗ	110,36
A0028109014	ΒΑΣΗ	110,36
A0028109414	ΒΑΣΗ	110,36
A1168100614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,27
A2128100114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	150,4
A2128100214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	150,4
A2208100214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,18
A2208100414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	230,72
A2218100214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	305,11
A2218101214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,4
A3578108914	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	529,37
A3818104014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	64,78
A4058101714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	203,19
A4058101914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	203,19
A4058102014	ΒΑΣΗ	298
A4058102114	ΒΑΣΗ	203,19
A4058102314	ΒΑΣΗ	135,36
A4108100814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,05
A6018102514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	73,02
A6328100614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,72
A6328100914	ΒΑΣΗ	66,07
A6328101014	ΒΑΣΗ	49,31
A6328104214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	93,17
A6418100214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	110,36
A6418100314	ΜΠΡΑΤΣΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	111,75
A6418101114	ΜΠΡΑΤΣΟ	143,62
A6418101214	ΜΠΡΑΤΣΟ	143,62
A6418101314	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	143,62
A6498100114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	111,75
A6498101214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	136,13
A6498101414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	136,13
A6498101514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,29
A6708100214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,36
A6708102114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	81,79
A6708102214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	94,22
A6708103314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	140,45
A6708103414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	140,45
A6708103514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	142,67
A6708103614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	142,67
A6708103714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	137,64
A6708104314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	184,84
A6708104914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	184,63
A6708105614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	241,1

A6708105714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	241,1
A6708106014	ΒΑΣΗ	241,1
A6708106314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	241,08
A6708106414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	241,08
A6738100514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,12
A6738100614	ΜΠΡΑΤΣΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	144,96
A6738100714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	144,96
A6738101514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	125,14
A9438100914	ΚΑΠΑΚΙ	82,72
A9438101614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	73,25
A9438101714	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	93,2
A9578100214	ΒΑΣΗ	159,27
A9578100614	ΒΑΣΗ	159,27
A9578100714	ΒΑΣΗ	159,27
A9578101314	ΜΠΡΑΤΣΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	159,27
A9578101514	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	159,27
A9738100014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	275,63
A9738100114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	110,77
A9738100214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	110,77
A9738100314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	109,76
A9738100414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	110,77
A9738100514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	110,77
A9738100714	ΒΑΣΗ	110,77
A9738101514	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	91,84
A1668100315	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,99
A1668100415	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,99
A1668100915	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,99
A17181001159040	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,62
A17181001159775	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,62
A17181001159197	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	71,62
A17181001159999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΒΑΣΗΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	49,53
A17181002159197	ΚΑΠΑΚΙ	71,62
A17181003159197	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	71,62
A17181003159999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,53
A17181003159723	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	71,62
A17181003159650	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	71,62
A17181004159999	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,53
A17281001159775	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,02
A17281002159775	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,02
A17281002159650	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,02
A1768100115	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,66
A1768100215	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,66
A1768100315	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,07
A1768100415	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,07
A20381001159650	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	71,62
A20381001153590	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	71,62
A20381001159197	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	71,62
A20381001159112	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	71,62
A20381001159999	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	49,53
A20381002159775	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	71,62

A20381002159650	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	71,62
A20381002159999	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	49,53
A2048100115	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,83
A2048100215	ΛΥΜΜΑ	29,83
A2048100415	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,42
A20781003159040	ΚΑΒΟΥΚΙ	71,62
A21181001159999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,05
A21181001159775	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,21
A21181002157368	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,21
A21181002159999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,05
A21281000159999	ΠΑΝΕΛ	43,83
A21281000159040	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,16
A21281001159040	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,16
A21281001159197	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,16
A21281001158526	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	70,16
A21281001159999	ΠΑΝΕΛ	43,83
A2128101115	ΚΑΛΥΜΜΑ	1199,13
A2128101215	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	1217,11
A21281014159040	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	70,16
A21281014159999	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,62
A2138100815	ΧΡΩΜΙΟ	346,6
A21981001159197	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,81
A21981003158J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,81
A22181001159197	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,25
A23081001159C78	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,04
A2468100115	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	52,11
A2468100215	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	52,11
A2468100315	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,52
A2468100415	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,52
A25181001159197	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,26
A25181001158474	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,26
A25181001159040	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	70,26
A25181002159775	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,26
A25181002159197	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	70,26
A4538100115	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	8,75
A4538100215	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	8,75
A0008100016	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ	52,39
A0008100116	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	59,47
A0008104516	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	60,4
A0008105316	ΕΣΩΤΕΡ. ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	335,42
A0008106216	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ	60,03
A0008108216	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	321,77
A0008109416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	149,4
A0008109616	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	38,17
A0018102116	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	268,33
A0018102316	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΡΘΜ R	555,99
A0018102416	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	562,82
A0018102916	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	562,82
A0018103216	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΡΘΜ A	920,97
A0018105416	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	154,55

A0018105816	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	92,12
A0018105916	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	66,31
A0018106016	ΠΡΟΣΘΕΤΟΣ ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	59,12
A0018106116	ΠΡΟΣΘΕΤΟΣ ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	59,12
A0018107016	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ/ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΚΑ	179,08
A0018107216	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	177,37
A0018109116	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	165,76
A0018109216	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	95,64
A0018109816	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	174,92
A0018109916	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	213,53
A0028100116	ΕΞΩΤΕΡ.ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	136,09
A0028100216	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	137,19
A0028100416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	133,13
A0028102416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	33,65
A0028102516	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	33,65
A0028102616	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	80,46
A0028102716	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	80,46
A0028103216	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	197,4
A0028103316	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΕΜΠΡΟΣ	193,91
A0028103416	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	618,53
A0028103716	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	93,91
A0028104616	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	234,61
A0028104716	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	234,61
A0028106016	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	91,18
A0028106116	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΑΥ ΡΘΜ ΛΙ /	272,31
A0998100016	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	99,69
A0998100116	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	99,69
A0998100316	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	368,89
A0998100516	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	383,85
A0998100616	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	114,65
A0998101016	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	114,65
A1078103216	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	280,5
A1108100716	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	273,13
A1108100816	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	278,7
A1138102716	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	257,79
A1248104916	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	499,19
A1248106516	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	237,72
A1248107716	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	726,33
A1408108816	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1264,8
A1808109816	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	268,65
A1808109916	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	268,15
A2108100916		556,59
A2108101116	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΠΡΕΠΤΗΣ	556,59
A2108104516	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	1133,07
A2108105116	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	1133,07
A2108105916	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	453,36
A2108106016	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	453,36
A2108106316	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	328,74
A2108106416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	328,74
A22181022169197	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	941,68

A3148101316	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	48,83
A3148102016	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	68,17
A3568103016	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	113
A3818103916	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	325
A3818107116	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	60,61
A3818107316	ΕΞΩΤ. ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	61,07
A4058100116	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	79,33
A4108104216	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	450,23
A4108104316	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	320,07
A4108104416	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	1205,22
A4108104716	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ	1836,26
A41481002167C45	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	124,22
A41481003167C45	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	124,22
A4158100016	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	95,29
A4158100116	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	153,52
A4158100316	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	95,29
A4158100416	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	153,52
A4168100416	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	32,3
A4258100416	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	66,61
A4258100516	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	66,61
A44781003169051		408,76
A44781004169051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	469,82
A4518100516	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	28,04
A4518100616	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	28,04
A4518100716	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	30,24
A4518100816	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	30,24
A4518102016	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	33,62
A4518102116C22A	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	108,29
A4518102216C22A	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	108,29
A4518102316C22A	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	141,5
A4518102416C22A	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	141,5
A4518102916	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	35,41
A4518103016C22A	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	119,12
A4518103116C22A	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	146,77
A4548101516	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	121,57
A4548101616	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	121,57
A4548101716	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	174,68
A4548101816	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	174,68
A4608100316	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	61,99
A4638105516	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	239,91
A4638107916	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	239,91
A4638108016	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	239,91
A4638108416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	307,04
A46381094169197	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	517,93
A46381095169650	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	675,34
A46381095169197	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	675,34
A46381096169650	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	675,34
A46381096169197	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	675,34
A6118100116	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	22,62
A6138101316	ΕΞΩΤΕΡΙΚ.ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	1086,97

A6138102216	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	1033,53
A6138102316	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	890,27
A6298100416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΑΥ,ΚΑΘΡ.Ε	306,42
A6298104416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΞ.ΔΕΞ.	1205,22
A6298104616	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΞ ΔΕΞ / ΜΕ	1785,09
A6298104816	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΞ ΑΡ	1205,22
A6298105016	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΞ ΔΕΞ / ΜΕ	1785,09
A6298105216	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΞ.ΔΕΞ.	1159,74
A6298105416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΞ ΔΕΞ / ΜΕ	1301,87
A6298105516	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	1006,25
A6298105616	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΞ ΑΡ	1159,74
A6298105816	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΞ ΔΕΞ / ΜΕ	1301,87
A6298106316	ΚΑΛΥΜΜΑ	1836,26
A6298106416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΞ.ΔΕΞ.	1836,26
A6298106716	ΤΜΗΜΑ ΔΕΞ. ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ	1932,9
A6298107416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΞ ΔΕΞ ΡΘΜ /	1995,44
A6298107516	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΞ ΑΡ ΡΘΜ Ο	1995,44
A6318101716	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	70,17
A6318101816	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	70,17
A6318101916	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	70,17
A6318102916	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	114,55
A6318103016	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	91,74
A6318103116	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	91,74
A6328100116	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	967,59
A6328100316	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	972,14
A6388100016	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	73,87
A6388100116	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	73,87
A6388100616	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	134,28
A6388100716	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	134,28
A63881022169999	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	210,84
A6398100116	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	111,66
A6398100216	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,66
A6398100516	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	213,73
A6398100616	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	213,73
A6398100916	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	279,57
A6398104516	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	281,98
A6398104616	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	281,98
A6398106316	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	279,57
A6398106416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	279,57
A6398107616	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	323,48
A6398107716	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	323,48
A63981089167C45	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	215,28
A63981090167C45	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	215,28
A6398109416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	111,66
A6398109516	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	111,66
A6398109616	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	111,66
A6398109816	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	194,3
A6398109916	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	194,3
A6418100216	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	268,83
A6418102216	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	92,37

A6418104416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	208,4
A6418104616	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	130,99
A6418106316	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	140,6
A6418106816	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	119,95
A6628100616	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	861,63
A6708102816	ΈΧ ΎΩο§ĩ«	231,58
A6718101416	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΡΑΜΠΑ	95,22
A6738103816	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	110,29
A6738104716	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	93,76
A6738104916	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	118,14
A9408105516	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	260,27
A9408107316	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	173,54
A9408107516	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	173,54
A9418103616	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	30,33
A9418103716	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	30,33
A9438104716	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	260,27
A9438105116	ΚΑΛΥΜΜΑ	173,54
A9438105616	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	437,54
A9438106016	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	437,54
A9578102616	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	91,15
A9578102716	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	144,77
A9608103016	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	148,41
A9608103316	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	483,59
A9608103516	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	483,59
A9608104316	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	541,16
A9608104716	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	541,16
A9738107316	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	260,27
A0008100617	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	122,23
A00081016179040	ΕΣΩΤΕΡ.ΚΑΘΡΕΦ., ΧΡΩΜΑ:ΤΙΕ	105,51
A0008103717	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	109
A0008105517	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	108,2
A1268100017	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ	183,42
A12981023179051	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	169,3
A12981026175076	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	442,78
A12981029179116	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	442,78
A12981029175076	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	442,78
A14081041178F30		125,71
A14081061178F30	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	326,01
A14081067177101	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	1297,98
A16381000177C45	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	236,58
A16381024177C45	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	815,92
A16481031179051	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	236,58
A1688100217	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	81,98
A16981001177C45	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	81,98
A1698100617	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	315,58
A16981011177C45	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	321,72
A1708100317	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	91,61
A1708100417	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	331,36
A17181008179051	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	332,01
A17181011179051	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	91,61



A17181012179051	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	91,61
A17181014179051	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	331,36
A17281004179051	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	573,84
A17681001179051	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	96,45
A17681002179051	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	298,92
A17681003179051	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	331
A2018100417	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	66,97
A20381027177E94	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	639,36
A20381033177E94	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	639,36
A2048102817	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	39,43
A20481034177H52	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	173,98
A20481034177E94	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	435,59
A20581005178U10	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	66,53
A20781034177E94	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	670,27
A20881001171A26	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	36,02
A20881001177D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	170,55
A20881004178G69	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	183,9
A20881004177D43	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	183,9
A20981009177E94	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	566,86
A21081003177C45	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ	170,55
A21081005178G13	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,22
A21081006178G13	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ	388,05
A21081006177D05	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	388,05
A21181003177F94	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	438,49
A21181015177D43	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	198,74
A21181017178J12	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	683,11
A21181017177D43	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	683,11
A21181033179051	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	438,49
A21181041178K67	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	683,11
A21181041179051	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	683,11
A22081018178J12	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	703,31
A22081020178J12	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	759,26
A22081020177E94	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	759,26
A22081022178J12	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	1074,33
A22081041177G16	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	49,1
A22081042177G16	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	49,1
A22181018177M18	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	66,53
A22181041177M18	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	58,91
A22181041178Q22	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	58,91
A22181042178Q22	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	58,91
A23081018177E94	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	233,81
A24681001179051	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	96,45
A24681002179051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	298,92
A4158100017	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	45,25
A4478100017647C45	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	71,57
A4518100017C22A	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	45,96
A4548100217	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	60,31
A4548100317	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	60,31
A6298100017	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΣΕ	172,33
A6318100017	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	84,04

A6398100317	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	45,53
A6398100517	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	33,05
A9068100017	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	45,53
A1908100018	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A20581000189149	ΣΗΜΑ	35,18
A3018100318	ΑΣΤΕΡΙ MERCEDES	40,27
A3148100218	ΑΣΤΕΡΙ	33,9
A3198100218	ΣΗΜΑ	49,15
A3568100018	ΑΣΤΕΡΙ MERCEDES D=170m	33,23
A3568100118	ΣΗΜΑ	41,5
A4068100018	ΑΣΤΕΡΙ	31,09
A6288100018	ΑΣΤΕΡΙ MERCEDES	11,42
A6628100118	ΑΣΤΕΡΙ	79,57
A6738100018	ΣΗΜΑ	30,65
A9018100018	ΔΑΦΝΗ	13,1
A9448100018	ΣΗΜΑ	49,12
A9738100118	ΣΗΜΑ	42,99
A0008100519	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	31,78
A0008100619	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	31,78
A0008100719	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	43,88
A0008100819	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	43,88
A0008100919	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	43,88
A0008101019	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	43,88
A0008101119	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	28,26
A0008101219	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	28,26
A0008102119	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	54,15
A0008103319	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	82,52
A0008104519	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	82,52
A0008105719	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	55,93
A0008105819	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	94,74
A0008105919	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	93,73
A0008106019	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	55,93
A0008106119	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	94,74
A0008106219	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	93,73
A0008106419	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	94,74
A0008106919	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	85,91
A0008107019	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	115,96
A0008107119	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	115,96
A0008107219	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	85,91
A0008107319	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	115,96
A0008107419	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	115,96
A0008108219	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	120,17
A0008108319	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	120,17
A0008108619	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	120,17
A0008108819	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	120,17
A1638100219	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	128,12
A1638100719	ΤΖΑΜΙ	268,25
A1638101319	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	140,11
A1638101419	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	128,12
A1638102019	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	128,12

A1638102119	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	128,12
A1638102719	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	128,12
A163810271928	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	128,12
A1638102919	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	336,45
A1638103419	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	99,69
A163810341928	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	128,12
A1648100119	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	99,69
A1648100219	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	99,69
A1648100519	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	368,89
A1648100719	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	99,69
A1648100819	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	99,69
A1648105019	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	99,69
A1648107919	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ ΑΝΤΙΘΑΜΒΟΤ	368,89
A1668100119	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	99,69
A1668100219	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	99,69
A1668100319	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	368,89
A1668100519	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	138,55
A1668100619	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	138,55
A1668100719	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	407,77
A1668101419	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	138,55
A2518108919	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	448,19
A3578100119	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	552,58
A46381002190051	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	492,58
A46381002199197	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	492,58
A6398100219	ΚΑΛΥΜΜΑ	170,94
A6398100319	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	170,94
A63981006197C45	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	122,41
A63981007197C45	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	112,4
A6398100719287C45	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	112,4
A6398100719647C45	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	112,4
A63981008197C45	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	195,79
A63981009197C45	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	195,79
A63981018197C45	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	223,13
A6398101819287C45	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	223,13
A63981019197C45	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	223,13
A63981020197C45	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	326,34
A63981021197C45	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	329,61
A9408101419	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	370,97
A9408101819	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	370,97
A9408102419	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	370,97
A9408102919	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	370,97
A9408103019	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	370,97
A9408103119	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	370,97
A9608101119	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	148,41
A9608101419	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	491,05
A9608102019	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	548,62
A0018100320	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	114,93
A0018100520	ΡΥΘΜ.ΡΟΛΟ ΑΞΟΝΑΣ ΡΟΛΟΥ	176,42
A0018101620	ΙΜΑΝΤΑΣ	343,89
A0018104520	ΡΟΛΟ ΡΘΜ / WE1120LG P	449,98

A0018105320	ΡΟΛΟ ΡΘΜ. ΑΞΟΝΑΣ ΡΟΛΟΥ	217,97
A0018106420	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	359,87
A0028104520	ΡΟΛΟ / ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΤΟΙΧΩ	764,48
A0028106220	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	764,48
A0028106520	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	735,08
A00281065207016	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	735,08
A16981001209E06	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	174,05
A2048100020	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	878,48
A21181004209B51	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	399,28
A21281003209051	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	69,25
A21281004208Q96	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	69,25
A21281004209051	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	69,25
A21281016209051	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	872,22
A2218100420		740,95
A2218100520	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	751,85
A2218100620	ΚΟΥΡΤΙΝΑΚΙ	751,85
A2218103920	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	2942,47
A2218104020	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	2937,22
A22281003208R23	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	669,42
A22281017209107	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3211,62
A4108102620	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	199,43
A4518100020	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	185,55
A6128100720	ΡΟΛΟ ΣΚΙΑΣΗΣ	400,78
A6298100020	ΡΟΛΟ, ΜΠΡΟΣΤ.ΤΟΙΧΩΜΑ Σ	860,36
A6298102120	ΡΟΛΟ, VW ΗΛΕΚΤΡ. Μ. Β	836,07
A6328100520	ΡΟΛΟ	478,94
A6328100720	ΡΟΔΕΛΛΑ	843,74
A6328100920	ΡΟΛΟ	569,36
A6328102120	ΡΕΛΕ	595,1
A6328105220	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	232,88
A94181014205C37	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	174,02
A9438101320	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	92,64
A9438101420	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	92,64
A9438101520	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	92,64
A1168101321	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	32,43
A1238100621	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	67,95
A1248100821	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	111,76
A1248102021	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	149,02
A1248102521	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	186,27
A1298100121	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	89,87
A1408100121	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	221,44
A1698100721	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	74,77
A169810072164	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	74,77
A1698100821	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	74,77
A169810082164	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	74,77
A1698102121	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	74,77
A1698102221	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	74,77
A1708100121	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	74,77
A1708100421	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	74,77
A1708101021	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	74,77

A1718100121	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	99,69
A1718100221	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	99,69
A171810022164	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	99,69
A1718100321	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	306,27
A1718100421	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	306,27
A1718101021	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	99,69
A1718101321	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	76,26
A1718101421	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	76,26
A1718102121	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	312
A1718102321	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	312
A1978100121	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	114,65
A1978100221	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	114,65
A2018102421	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	297,71
A2028100021	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	79,56
A2028100321	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	71,75
A2028100421	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	71,75
A2028100721	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	79,56
A2028100821	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	79,56
A2038100121	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	74,77
A2038100221	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	74,77
A2038100321	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	312
A203810032164	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	312
A2038101021	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	74,77
A2048100421	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	99,69
A2048100821	ΤΖΑΜΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	353,7
A2048100921	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	99,69
A2048102821	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	114,65
A2088100321	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	382,34
A2088100921	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	74,77
A2088101021	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	74,77
A2108100421	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	381,47
A2108100721	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	79,56
A2108100821	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	79,56
A2108100921	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	366
A2118100321	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	343,97
A2118100421	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	343,97
A2118100821	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	74,77
A2118100921	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	74,77
A2118101021	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	74,77
A2118102521	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	343,97
A2128100521	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	99,69
A2128101721	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	99,69
A2128101821	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	353,7
A2128102221	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	368,66
A2128102521	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	99,69
A2128102921	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	114,65
A2128103021	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	368,66
A2208100121	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	359,9
A2208100321	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	90,7
A2208100421	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	90,7

A2208101321	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	359,9
A2208101821	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	90,7
A2208101921	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	90,7
A2208102221	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	90,7
A2218100121	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	94,63
A2218100221	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	94,63
A2218101021	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	94,63
A2218101721	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	381,28
A2218101921	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	112,08
A2218102721	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	363,84
A2308100121	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	325,3
A2308100321	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	105,3
A2308100421	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	105,3
A2308100821	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	105,3
A2468100121	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	74,77
A2468100221	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	74,77
A2468100521	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	87,23
A2468100621	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	87,23
A2468100721	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	186,73
A2468100921	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	251,89
A6298100421	ΚΕΛΥΦΟΣ ΑΡ.	585,35
A6138103723	ΚΟΥΡΤΙΝΑ (Γ.ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗ	36,97
A94181001237E58	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	120,97
A94381004239E42	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,62
A94381005239E42	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,62
A94381015239E42	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	80,62
A94381016239E42	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	80,62
A96081001239J31	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	80,62
A96081002239J31	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	80,62
A96081045239J31	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	107,65
A96081050239J31	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	80,62
A96081051239J31	ΈΥ-ΨΨ'ΑΪΧ	80,62
A0008100525	ΒΑΣΗ	26,43
A0008100625	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,43
A0008100725	ΒΑΣΗ	26,43
A0008100825	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,78
A0008101025	ΒΑΣΗ	33,78
A12981002257101	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ	49,03
A12981002259051	ΧΡΩΜΙΟ	49,03
A16481001277L23	ΡΑΓΑ	146,32
A16481002277L23	ΡΑΓΑ	146,32
A2208100127	ΦΑΣΑ	31,38
A2208100227	ΦΑΣΑ	31,38
A0008100028	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	42,97
A0008100128	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,97
A1298100028	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟΥ	44,8
A1648100028	ΓΕΜΙΣΜΑ	44,53
A1648100128	ΦΙΛΤΡΟ	37,67
A2028100328	ΕΣΟΧΗ	67,71
A2088100028	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	71,54

A2118100128	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	32,44
A211810012864	ΕΣΟΧΗ	32,44
A2118100228	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,44
A211810022864	ΕΝΘΕΤΟ	32,44
A2118100428	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,41
A4548100028C22A	ΣΕΤ	20,39
A90681000287J69	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,5
A1408100429	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,69
A2218100129	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟΥ	269,76
A2218101929	ΚΑΛΥΜΜΑ	323,7
A23081002299C83	ΚΑΛΥΜΜΑ	415,89
A2408100229	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,7
A00081051308316	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	40,08
A00081051305B21	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,08
A00081051307C52	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	40,08
A00081051307J69	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	39,94
A00081057309007	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	58,21
A00081067307C52	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	63,28
A0008106930		89,18
A1298100530	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	97,5
A1638100530	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	153,34
A1648100130	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	214,72
A1668100330	ΕΣΟΧΗ ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟΥ	33,9
A1688100130	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	113,59
A20181000309051	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	118,58
A20281008308F88	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	71,84
A20281008308F95	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	71,84
A2028102230	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	43,28
A2038100130	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	47,89
A2038100630	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,89
A20381008309051	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	60,47
A20481001308N84	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	66,61
A20481001309051	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	75,27
A2048100330	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	55,78
A20581000309051	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	31,63
A2058100130	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	93,46
A2058100330	ΘΗΚΗ ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟΥ	56,07
A20881004301424	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	57,19
A20881004305221	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	57,19
A20881004307211	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	57,19
A20881004307208	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	57,19
A2088100830	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	157,63
A2098100030	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	54,71
A20981001307376	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	60,88
A2108100230	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	106,85
A21181009308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,64
A21181009307F72	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	96,64
A21181009309B51	ΘΗΚΗ	96,64
A21181009309E22	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,64
A21181010308M54	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,92

A21181010307F72	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	96,64
A21181010308J12	ΚΑΠΑΚΙ	102,29
A21181010309B51	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	96,64
A21181010309E22	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,64
A2128100430	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	53,94
A21981001303D26	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	118,53
A21981001308L26	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	111,13
A21981002308L26	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	120,88
A21981002309E45	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	119,09
A21981002307H99	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	119,79
A2208100730	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	52,06
A2208100830	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	122,44
A2218100030	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	38,05
A22281001308R98	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	100,68
A22281001309J01		100,68
A2308100030	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	366,92
A2318100030	ΤΑΣΑΚΙ	85,34
A3018100330	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	156,54
A3568100430	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	36,06
A44781000309051	ΤΑΣΑΚΙ	19,42
A4518100130	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	32,27
A4548100030C22A	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	29,23
A6298100030	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	11,36
A6298100230	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟΚΕΝΤΡΙΚΗ Κ	10,78
A6298100730	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ ΑΡ, ΕΝΣΩΜ	33,75
A6298100830	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ ΔΕΞ, ΕΝΣΩ	33,75
A63981000309B51	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	59,24
A63981000307D53	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	59,24
A63981001308J06	ΤΑΣΑΚΙ	59,24
A63981001307D53	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	59,24
A63981001309B51	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	59,24
A63981002309B51	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	59,24
A63981002308J06	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	59,24
A63981002307D53	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	59,24
A64181000307B90	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	55,53
A9018100030	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	19,57
A9068100030	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	19,57
A94081001307D53	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	36,84
A94081002307C45	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	56,04
A94181001305B21	ΤΑΣΑΚΙ	0
A94181001305C38	ΘΗΚΗ	63,07
A94181002305C38	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	63,07
A94181002305B21	ΒΑΣΗ ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟΥ	63,07
A94381001307D53	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	88,11
A94381002307D53	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	47,79
A94381002309B51	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	47,79
A96081004309051	ΤΑΣΑΚΙ	13,74
A96781000309051	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	13,74
A4058100232	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	295,5
A2118100233	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	26,25



A00081000349B28	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	8,86
A2058103036	ΚΑΛΥΜΜΑ	142,13
A6708100037	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,14
A9588100037	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,93
A0008101238	ΚΑΘΕΠΕΠΤΗΣ	65,29
A16481002409051	ΓΑΝΤΖΟΣ	4,22
A21281000409B27	ΚΛΙΠ	7,11
A2228100140	ΓΑΤΖΟΣ	11,83
A6068100040	ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ ΑΡ / Γ ΙΝ	4,62
A169810004128	ΡΑΓΑ	17,38
A20481000417E94	ΡΑΓΑ	19,44
A20481000419051	ΡΑΓΑ	19,44
A2088100441	ΡΑΓΑ	144,82
A2128100041	ΧΩΡΟΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	91,57
A4538100041	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	24,42
A2208100142	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	23,19
A2208100242	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	24,53
A4258100042	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	25,07
A4058100146	ΦΑΣΑ	85,17
A20381000498J12	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	30,1
A20381000499B00	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	30,1
A3098100049	ΔΙΧΤΗΣ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	39,09
A35681004497C52	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ ΓΙΑ ΔΙΑΧ.	38,24
A4548100049	ΘΗΚΗ	11,03
A6068100649	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ / ΦΑΡΔ	42,62
A6138100049	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	28,87
A6138100149	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	17,58
A6298100149	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ ΠΛΑΤΗ	20,4
A6328100149	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	46,96
A16381000518G13	ΦΑΣΑ	80,85
A16381006518G13	ΦΑΣΑ	36,13
A16381016517D05	ΟΔΗΓΟΣ	51,53
A16381016518G13	ΦΑΣΑ	24,81
A16881001518G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,41
A16881002518G69	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,41
A16881002517D43	ΓΡΙΛΙΑ	7,39
A16881004518G69	ΦΑΣΑ	12,86
A20281003517C01	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,05
A20281013517D03	ΦΑΣΑ	38,55
A20381001511424	ΧΕΡΟΥΛΙ	85,5
A20381001517241	ΡΑΓΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	62,8
A20381001517213	ΦΑΣΑ	62,8
A20381001511434	ΦΑΣΑ	62,8
A20381002511434	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	62,8
A20381002511424	ΟΔΗΓΟΣ	62,8
A20381002517241	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,8
A20381002517213	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,8
A20381004517E94	ΧΕΡΟΥΛΙ	10,26
A20381004517D43	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	10,26
A20381004519051	ΧΕΡΟΥΛΙ	10,26

A20381004518J12	ΦΑΣΑ	10,26
A20381005518J12	ΟΔΗΓΟΣ	11,43
A20381005519051	ΧΕΡΟΥΛΙ	11,43
A20381005517E94	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	11,43
A20381005517D43	ΧΕΡΟΥΛΙ	11,43
A20381007517241	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,8
A20381007517213	ΧΕΡΟΥΛΙ	62,8
A20381007511424	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	62,8
A20381007511434	ΧΕΡΟΥΛΙ	62,8
A20381008511424	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	62,8
A20381008511434	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,8
A20381008517213	ΟΔΗΓΟΣ	62,8
A20381008517241	ΟΔΗΓΟΣ	62,8
A20381015511434	ΦΑΣΑ	38,05
A20381015517241	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,05
A20381015517213	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	38,05
A20381015519116	ΦΑΣΑ	38,05
A20381015511270	ΦΑΣΑ	38,05
A20381015511424	ΧΕΡΟΥΛΙ	38,05
A20381015517376	ΦΑΣΑ	38,05
A20381016517376	ΦΑΣΑ	38,05
A20381016511434	ΦΑΣΑ	38,05
A20381016517241	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	38,05
A20381016517213	ΧΕΡΟΥΛΙ	38,05
A20381016519116	ΦΑΣΑ	38,05
A20381016511270	ΦΑΣΑ	38,05
A20381016511424	ΦΑΣΑ	38,05
A20381017511434	ΦΑΣΑ	38,05
A20381017511270	ΦΑΣΑ	46,04
A20381017517213	ΦΑΣΑ	38,05
A20381017519116	ΦΑΣΑ	38,05
A20381017517376	ΦΑΣΑ	46,04
A20381018517376	ΦΑΣΑ	46,04
A20381018511434	ΦΑΣΑ	38,05
A20381018517213	ΡΑΓΑ	38,05
A20381018519116	ΦΑΣΑ	38,05
A20381018517241	ΦΑΣΑ	30,52
A20381018511270	ΛΑΒΗ	46,04
A20381019517241	ΦΑΣΑ	75,27
A20381019519116	ΦΑΣΑ	22,15
A20381019517376	ΦΑΣΑ	20,77
A20381020519116	ΡΑΓΑ	22,15
A20381020517241	ΦΑΣΑ	75,27
A20481000519051	ΡΑΓΑ	10,45
A20481000517E94	ΟΔΗΓΟΣ	10,45
A20481001517E94	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	11,43
A20481001518K67	ΦΑΣΑ	11,43
A20481001519051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	11,43
A20481001517H52	ΦΑΣΑ	11,43
A20881001517D43	ΡΑΓΑ	16,04

A20881003517D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,04
A20881003511A26	ΡΑΓΑ	16,04
A20881004518G69	ΦΑΣΑ	16,04
A20881004517D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,04
A20981002519D59	ΦΑΣΑ	98,53
A21181000517D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,95
A21181001517D43	ΦΑΣΑ	15,95
A21181001517F94	ΦΑΣΑ	15,95
A22081001517E94	ΛΑΒΗ	24,23
A22081001517D43	ΧΕΡΟΥΛΙ	24,23
A22081001518J12	ΦΑΣΑ	24,23
A22081005517E94	ΡΕΛΕ	24,23
A22081005517D43	ΧΕΡΟΥΛΙ	24,23
A22081005511A26	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	24,23
A22181003517E94	ΡΑΓΑ	24,75
A6298100451	ΛΑΒΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ, СОСК	186,66
A31181047521003	ΡΑΓΑ	354,79
A10781000547103	ΧΕΡΟΥΛΙ	38,46
A1238100854	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	8,43
A16481009548K67	ΧΕΡΟΥΛΙ	25,56
A16481009547E94	ΧΕΡΟΥΛΙ	25,56
A16681000547H52	ΧΕΡΟΥΛΙ	20,94
A16681000549051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	20,94
A16681005549051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	20,94
A16881001543479	ΧΕΡΟΥΛΙ	98,91
A16881002544340	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	98,91
A16881002547223	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	98,91
A16881002543479	ΧΕΡΟΥΛΙ	98,91
A16981009547H52	ΧΕΡΟΥΛΙ	8,15
A16981011547H52	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,28
A16981012547H52	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,28
A2018100054	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,69
A20381001547376	ΧΕΡΟΥΛΙ	50,07
A20381001549116	ΧΕΡΟΥΛΙ	46,55
A20381002549116	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	46,55
A20381002547376	ΧΕΡΟΥΛΙ	50,07
A20881001545B69	ΧΕΡΟΥΛΙ	81,48
A20881001548G70	ΧΕΡΟΥΛΙ	81,48
A20881001547D44	ΧΕΡΟΥΛΙ	81,48
A20881001549B50	ΧΕΡΟΥΛΙ	81,48
A20881002545B69	ΧΕΡΟΥΛΙ	81,48
A20881003548G70	ΧΕΡΟΥΛΙ	68,97
A20881003545B69	ΧΕΡΟΥΛΙ	68,97
A20881003547D44	ΧΕΡΟΥΛΙ	68,97
A20881003549B50	ΧΕΡΟΥΛΙ	68,97
A20881004549B50	ΧΕΡΟΥΛΙ	68,97
A20881004548G70	ΧΕΡΟΥΛΙ	68,97
A20881004545B69	ΧΕΡΟΥΛΙ	68,97
A20881004547D44	ΧΕΡΟΥΛΙ	68,97
A20881004547D54	ΧΕΡΟΥΛΙ	68,97

A20881005549B50	ΧΕΡΟΥΛΙ	81,48
A20881005545B69	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	81,48
A20881005548G70	ΧΕΡΟΥΛΙ	81,48
A20881005547D44	ΧΕΡΟΥΛΙ	81,48
A20881005547D54	ΧΕΡΟΥΛΙ	81,48
A20881006547D44	ΧΕΡΟΥΛΙ	81,48
A20881006547D54	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	81,48
A20881006549B50	ΧΕΡΟΥΛΙ	81,48
A20881006545B69	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	81,48
A20881006548G70	ΧΕΡΟΥΛΙ	81,48
A21081007549B50	ΧΕΡΟΥΛΙ	75,77
A21081008549B50	ΧΕΡΟΥΛΙ	115,55
A21081009549B50	ΧΕΡΟΥΛΙ	73,67
A21081011549C09	ΧΕΡΟΥΛΙ	69,61
A21081012549C09	ΧΕΡΟΥΛΙ	71,36
A21081012545C43	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	68,65
A21081013541A55	ΧΕΡΟΥΛΙ	66,76
A21081013548H22	ΧΕΡΟΥΛΙ	66,99
A21081013549C09	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	66,67
A21081013547E41		66,78
A21081014548H22	ΧΕΡΟΥΛΙ	73,16
A21081014549C09	ΧΕΡΟΥΛΙ	66,05
A22081001549B51	ΧΕΡΟΥΛΙ	43,09
A22081001541A26	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	43,09
A22081002549B51	ΧΕΡΟΥΛΙ	48,69
A22081010549B51	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	52,13
A22081013541A55	ΧΕΡΟΥΛΙ	130,08
A22081013548H22	ΧΕΡΟΥΛΙ	154,79
A22081013547D86	ΧΕΡΟΥΛΙ	154,79
A22081013549C09	ΧΕΡΟΥΛΙ	130,08
A22081025547F90	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	133,15
A22081026549C09	ΧΕΡΟΥΛΙ	110,84
A22081026547F90	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	110,84
A24681001547H52	ΧΕΡΟΥΛΙ	15,7
A24681001549051	ΧΕΡΟΥΛΙ	15,7
A24681007547H52	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	15,7
A24681007548L36	ΧΕΡΟΥΛΙ	15,7
A3568100454	ΛΑΒΗ ΣΥΓΚΡΑΤ., ΕΙΣΟΔΟΣ ΜΠ	255,04
A3568101954	ΛΑΒΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	388,14
A41481000549B51	ΧΕΡΟΥΛΙ	26,99
A4538100054	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	25,66
A46381000549064	ΧΕΡΟΥΛΙ	40,45
A46381001549064	ΧΕΡΟΥΛΙ	52,38
A6298103154	ΜΟΝΑΔΑ	71,78
A6298103454	ΜΟΝΑΔΑ	32,6
A6328102154	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	219,6
A6328102554	ΚΑΛΥΜΜΑ	168,79
A6328103154	ΛΑΒΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ / COC	559,89
A6328103654	ΛΑΒΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	314,3
A64181001547B90	ΧΕΡΟΥΛΙ	64

A64181003547D66	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	15,29
A6738100154	ΧΕΡΟΥΛΙ	21,82
A9018100154	ΧΕΡΟΥΛΙ	16,12
A9018100554	ΧΕΡΟΥΛΙ	16,12
A94081001549B51	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	50,37
A94081002549B51	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	50,37
A94081005549B51	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	50,37
A94181001545C38	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	47,16
A94181001549B51	ΧΕΡΟΥΛΙ	59,49
A94181002549B51	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	59,49
A94181007545C38	ΧΕΡΟΥΛΙ	46,29
A35681003567C01	ΒΡΟΧΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	18,73
A62881002567C01	ΘΗΛΙΑ ΚΟΥΡΤΙΝΑΣ ΑΕΡΟΓ.	11,78
A6298100256	ΘΗΛΙΑ ΚΟΥΡΤΙΝΑΣ/ΡΟΛΟ	4,69
A97381000569051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,96
A3578103158	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	502,87
A2108100163	ΒΑΣΗ	5,26
A21181002639B27	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,91
A22081000639B27	ΓΑΝΤΖΟΣ	2,31
A6298100463	ΠΕΙΡΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ/ΠΛΑΚΑ	4,23
A6328100063	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	36,26
A0008101464	ΕΠΕΝΔΥΣΗ / Μ.ΣΤΕΡ	47,04
A16481001645349	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481001649723	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481001649040	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481001649775		214,63
A16481001645359	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481001646816	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481001649650	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481001649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481002645359	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481002649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481002641693	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481002648474	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481002645349	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481002649723	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481002649775	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481003649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481004649650	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	214,63
A16481004649197	ΤΑΠΕΤΣΑΡΙΑ	214,63
A16481013649650	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	214,63
A16481013649197	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	214,63
A16481013649999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	182,43
A16481013649775	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	214,63
A16481014649040	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481014649775	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	214,63
A16481014645359	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	214,63
A16481014649650	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,63
A16481014649197	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	214,63
A16481014649999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	182,43

A16481017649999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,33
A16481017649775	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,25
A16481017649650	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	38,25
A16481017649197	ΣΤΕΦΑΝΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	38,25
A16481018649650	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,25
A16481018649197	ΣΤΕΦΑΝΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	38,25
A16481018648474	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	38,25
A16481018649999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,33
A16481018649040	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,25
A16481018649775	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,25
A16681001649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,73
A16681001648474	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	120,73
A16681001645890	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,73
A16681001649799	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	120,73
A16681002647755	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	120,73
A16681002649775	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	120,73
A16681002649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,73
A16881003647C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,42
A16881003649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,42
A16881004649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,42
A16881004647C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,42
A16881004645375	ΚΑΛΥΜΜΑ	115
A17081001649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	153,11
A17081002649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	153,11
A17081002649040	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A17081002649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A17181001649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181001649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,33
A17181001649723	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181001649040	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181001649775	ΠΑΝΕΛ	127,43
A17181002649999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	108,33
A17181002649040	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181002649775	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181002645950	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181002649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181003649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,6
A17181003643590	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	127,43
A17181003647786	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181003649040	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181003649775	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	127,43
A17181003649650	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181003649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181003647755	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181003649112	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	127,43
A17181004649040	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181004649775	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181004647755	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181004649112	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	127,43
A17181004649650	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43

A17181004649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181004649792	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181004649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,6
A17181004647786	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181004645359	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A17181005649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,6
A17181006649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,6
A19781001649775	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	179,75
A19781001649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	179,75
A19781002649775	ΚΑΛΥΜΜΑ	179,75
A20381005649744	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	180,14
A20381005649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	137,76
A20381005649189	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20381005649723	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20381005645359	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20381005641693	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20381006649744	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	180,14
A20381006649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	137,76
A20381006649189	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20381006645359	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20381015649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	137,76
A20381015645353	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20381015649189	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20381015649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20381015649744	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	180,14
A20381016649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20381016647747	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20381016649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	137,76
A20381016645353	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20381016649744	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	180,14
A20381016649723	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20381016645359	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A20881003649189	ΚΑΛΥΜΜΑ	194,32
A20881003649744	ΚΑΛΥΜΜΑ	194,32
A20881003649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	194,32
A20881003649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,05
A20881004645366	ΚΑΒΟΥΚΙ	194,32
A20881004649744	ΘΗΚΗ	194,32
A20881004649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,05
A21081001649999	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	189,05
A21081001649744	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	194,32
A21081001649723	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	38,87
A21181007649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,49
A21181007649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,41
A21181007649775	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,49
A21181008647368	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,49
A21181008649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,49
A21181008649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,41
A21181008649170	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,49
A21181008649775	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,49

A2128100764	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,74
A21281008645230	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	169,02
A21281008645890	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008641798	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008641623	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	169,02
A21281008647755	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008649650	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008648526	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008649792	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008649183	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008641794	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008648497	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008649963	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008649149	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008649799	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008645359	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008649723	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008649988	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008649040	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281008649775	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009649792	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009641623	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	169,02
A21281009648497	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009649149	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009645359	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009649988	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009647786	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009649040	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009649775	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009645890	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009647755	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009649650	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009643590	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009641794	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281009649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,02
A21281010649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,67
A21281011649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,67
A21981001649999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	108,33
A21981001649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A21981002649040	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A21981002649650	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A21981002649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A21981002649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,33
A22081001649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,01
A22081001649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,75
A22081001649189	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,01
A22081001649744	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,01
A22081001645347	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,01
A22081002649189	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,01



A22081002649744	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,01
A22081002649040		186,01
A22081002645904	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,01
A22081002645347	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,01
A22081002649182	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,01
A22081002649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,01
A22081002649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,75
A22081010649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	137,76
A23081009649189	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A23081009649744	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A23081009649775	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A23081009645357	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A23081009649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A23081009649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,33
A23081009645359	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A23081010645357	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A23081010649197	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A23081010645359	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	127,43
A23081010649999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	108,33
A23081010649189	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A23081010649744	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	127,43
A23081010649723	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A23081010649762	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,43
A6328102264	ΟΘΟΝΗ	155,74
A6068100065	ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ	63,26
A6298100365	ΠΛΑΚΑ ΤΡΑΠΕΖ.ΣΤΟ ΔΙΑΧ.	148,84
A4158100166	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖΙ	103,99
A6068100666	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖΙ	76,6
A6068100766	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖΙ	84,04
A6298103666	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖΙ	45,68
A6298103866	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖ.	59,02
A6298103966	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖ.	98,93
A6298104066	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖ.	61,97
A6298104166	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖ.	69,8
A4548100068	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	53,25
A0008104669	ΠΛΑΚΕΤ.ΖΒ /ΛΟΓΟΤΥΠΟ SETRA	16,58
A22181002697K71	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	19,24
A2408100469	ΣΗΜΑ	172,57
A4108100069	ΣΗΜΑΤΑΚΙ	183,61
A4108100169	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	113,12
A4108100469	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	71,16
A6328102869	ΣΗΜΑ	101,09
A4518100170CR4A	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,61
A4518100370	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	43,02
A21181001739999	ΚΑΛΥΜΜΑ	241,88
A6328100074	ΡΟΔΕΛΛΑ	39,12
A6328100374	ΟΔΗΓΟΣ	39,12
A0008102776	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	20,04
A0008102876	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	20,04
A1178100976	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	305,03

A1178101076	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	286,34
A1178101176	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	329,93
A1568100376	ΠΛΑΙΣΙΟ	305,03
A1568100476	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	286,34
A1568100676	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	311,24
A1688100176	ΚΑΛΥΜΜΑ	161,85
A1688100276	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	161,85
A1688101376	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	161,85
A1688101476	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	161,85
A1698100376	ΠΛΑΙΣΙΟ	174,3
A1698100476	ΠΛΑΙΣΙΟ	174,3
A1698100576	ΠΛΑΙΣΙΟ	271,66
A169810057628	ΠΛΑΙΣΙΟ	292,58
A1698100676	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	263,86
A169810067628	ΠΛΑΙΣΙΟ	292,58
A1698101176	ΠΛΑΙΣΙΟ	174,3
A1698101276	ΠΛΑΙΣΙΟ	174,3
A1698101376	ΠΛΑΙΣΙΟ	292,58
A1698101476	ΠΛΑΙΣΙΟ	292,58
A1708100176	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	149,37
A1708100276	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	149,37
A1708100976	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	135,85
A1708101076	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	135,85
A1718100576	ΠΛΑΙΣΙΟ	286,34
A1718100676	ΠΛΑΙΣΙΟ	286,34
A1718101576	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	359,35
A1718101676	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	359,35
A1718101776	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	249
A1718101876	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	249
A1718101976	ΠΛΑΙΣΙΟ	359,35
A1718102076	ΠΛΑΙΣΙΟ	359,35
A1728100176	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	298,79
A1728100276	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	298,79
A1768100176	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	199,2
A1768100276	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	199,2
A1768100376	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	286,34
A1768100476	ΠΛΑΙΣΙΟ	286,34
A1768100676	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	311,24
A2038104576	ΣΚΕΛΕΤΟΣ	135,85
A2038104776	ΠΛΑΙΣΙΟ	174,3
A2038104876	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	174,3
A2038105176	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	317,48
A2038105276	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	589,05
A2038105376	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	211,65
A2038105576	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	348,59
A2038105876	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	373,44
A2038105976	ΠΛΑΙΣΙΟ	261,45
A2038106176	ΜΠΡΑΤΣΟ	454,35
A2038106276	ΠΛΑΙΣΙΟ	454,35
A2038106476	ΠΛΑΙΣΙΟ	135,85

A2038106576	ΚΑΒΟΥΚΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	589,05
A2038106676	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	224,1
A2038106776	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	224,1
A2038106876	ΠΛΑΙΣΙΟ	589,05
A2038106976	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	373,44
A2038107576	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	454,35
A2038107776	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	77,54
A2038108776	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	77,54
A2038109476	ΠΛΑΙΣΙΟ	386,27
A2038109576	ΠΛΑΙΣΙΟ	386,27
A2038109676	ΠΛΑΙΣΙΟ	386,27
A2048100176	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	199,2
A2048100276	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	199,2
A2048100376	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	385,94
A2048100476	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	386,27
A2048100976	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	393,66
A2048101876	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	343,79
A2048102976	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	257,45
A2048103076	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	393,66
A2048103176	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	393,66
A2048103576	ΚΑΠΑΚΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	385,94
A2048103676	ΚΑΠΑΚΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	385,94
A2048103776	ΚΑΒΟΥΚΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	236,55
A2048103876	ΚΑΒΟΥΚΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	199,2
A2048103976	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	393,66
A2048104076	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	393,66
A2048104376	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	393,66
A2048104476	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	393,66
A2048106176	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	236,55
A2048106476	ΠΛΑΙΣΙΟ	262,64
A2048106676	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	286,34
A2078100576	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	292,58
A2078100676	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	292,58
A2078101676	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	292,58
A2078101876	ΠΛΑΙΣΙΟ	298,79
A2078101976	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	386,27
A2078102376	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	386,27
A2088101776	ΠΛΑΙΣΙΟ	152,55
A2088101876	ΠΛΑΙΣΙΟ	152,55
A2088101976	ΠΛΑΙΣΙΟ	195,63
A2088102376	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	661,42
A2088102476	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	661,42
A2088102976	ΠΛΑΙΣΙΟ	419,33
A2098100176	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	108,74
A2098100276	ΠΛΑΙΣΙΟ	108,74
A2098100376	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	166,03
A2098100576	ΠΛΑΙΣΙΟ	589,05
A2098100676	ΠΛΑΙΣΙΟ	589,05
A2098100776	ΠΛΑΙΣΙΟ	373,44
A2098100876	ΠΛΑΙΣΙΟ	373,44

A2108100176	ΒΑΣΗ	152,55
A2108100276	ΚΑΛΥΜΜΑ	152,55
A2108100576	ΠΛΑΙΣΙΟ	419,33
A2108100776	ΚΑΛΥΜΜΑ	212,06
A2108101276	ΚΑΛΥΜΜΑ	661,42
A2108101376	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	419,33
A2108101576	ΠΛΑΙΣΙΟ	510,17
A2118101476	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	295,22
A2118101576	ΠΛΑΙΣΙΟ	317,48
A211810157628	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	589,05
A2118101676	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	317,48
A2128101876	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	367,27
A2128101976	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	186,75
A2128102076	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	170,55
A2128102176	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	367,27
A2128102576	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	417,07
A2168100176	ΠΛΑΙΣΙΟ	273,89
A2188100776	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	429,52
A2198100376	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	255,23
A2198100476	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	255,23
A2208100176	ΠΛΑΙΣΙΟ	261,45
A2208100376	ΠΛΑΙΣΙΟ	261,45
A2208100476	ΣΚΕΛΕΤΟΣ	261,45
A2208100576	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	298,79
A2208100876	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	261,45
A2218100076	ΠΛΑΙΣΙΟ	261,45
A2218100476	ΠΛΑΙΣΙΟ	273,89
A2218100576	ΠΛΑΙΣΙΟ	311,24
A2218100776	ΠΛΑΙΣΙΟ	261,45
A2218101176	ΠΛΑΙΣΙΟ	273,89
A2218101276	ΠΛΑΙΣΙΟ	273,89
A2218101776	ΠΛΑΙΣΙΟ	323,69
A2218101876	ΠΛΑΙΣΙΟ	323,69
A2228100676	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	378,89
A2228101276	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	378,89
A2308100276	ΠΛΑΙΣΙΟ	199,2
A2308100476	ΣΚΕΛΕΤΟΣ	329,93
A2308100576	ΠΛΑΙΣΙΟ	199,2
A2308100776	ΠΛΑΙΣΙΟ	329,93
A2308101376	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	199,2
A2468100176	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	174,3
A2468100276	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	199,2
A2468100376	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	311,24
A2468100576	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	286,34
A2468100676	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	286,34
A2468100776	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	286,34
A2468100876	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	286,34
A2468101376	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	305,03
A2468101476	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	286,34
A94381004767D66	ΠΛΑΙΣΙΟ	339,56

A0278104077	ΚΟΥΤΙ	2646
A0288100477	ΚΟΥΤΙ	1446
A0008100279	ΘΗΚΗ	47,21
A0008100379	ΘΗΚΗ	88,81
A0008100879	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,59
A0008101779	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,91
A0008101979	ΚΕΛΥΦΟΣ	35,02
A0008102079	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	200,75
A0008102179	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	200,75
A0008102479	ΚΑΠΑΚΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	101,06
A12481007799999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	146,49
A12481008799999	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,3
A16381001799189	ΚΑΒΟΥΚΙ	262,99
A16381001799744	ΒΑΣΗ	220,63
A16381002795359	ΚΑΛΥΜΜΑ	263,01
A16381002799744	ΒΑΣΗ	220,63
A16881001797C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,26
A16881002797195	ΚΑΠΑΚΙ	115
A16881003799706	ΣΩΛΗΝΑΣ	115
A16981001799051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	47,91
A16981002799051	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,44
A17081000799744	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,14
A17081001799999	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	153,11
A17681000799H44	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,82
A17681001799H44	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟΥ	68,29
A17681002799H44	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,85
A19781002799999	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	152,79
A20881000799999	ΚΟΡΜΟΣ	147,25
A2128100079	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	192,74
A2168100079	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,06
A23081000797E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,46
A23081000799051	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,46
A24681001799H44	ΥΠΟΔΟΧΗ ΤΑΣΑΚΙ	65,94
A24681002799H44	ΘΗΚΗ ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟΥ	65,94
A4518100079	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	160,8
A6298100079	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ ΑΡ,	876,3
A6298100179	ΣΩΛΗΝΑΣ	888,95
A4518100080	ΣΧΑΡΑ	187,86
A0008100481	ΒΑΣΗ	7,6
A1088100981	ΓΑΝΤΖΟΣ	151,5
A1088101081	ΡΟΖΕΤΑ	151,5
A2408100081	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	6,73
A6328100483	ΓΑΝΤΖΟΣ	270,84
A2128100084	ΡΟΔΕΛΛΑ	714,07
A2208100084	ΡΟΔΕΛΛΑ	957,07
A2218100084	ΝΤΙΖΑ	604,5
A0008100586	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	19,32
A0008100686	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	19,32
A4158100286	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	62,86
A4638100286	ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΤΗΣ	115,79

A12981001879999	ΚΑΠΑΚΙ	57,48
A12981002879999	ΚΑΠΑΚΙ	57,48
A20881000877D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,96
A20881001877D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,96
A20981002879999	ΤΑΠΑ	53,35
A20981002879197	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,78
A21581001879999	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,57
A21581002879999	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,57
A23081004879197	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,17
A25181002879040	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,96
A0008100188	ΜΟΧΛΟΣ	82,84
A0008100388	ΜΟΧΛΟΣ ΖΒ	120,53
A4108100188	ΜΟΧΛΟΣ / ΕΡΓΑΛ.ΑΠΟΣΥΝΑ	2,75
A0008100092	ΠΟΜΟΛΟ	1,2
A0008100492	ΓΛΥΣΤΡΑ	1,2
A0008100592	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,2
A12981001929045	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,96
A12981001927095	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	70,9
A12981001928F33	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	66,96
A0008100293	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	69,21
A0008100393	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	64,19
A0008100493	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	81,77
A1408106393	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	1397,22
A1408109293	ΚΑΠΡΕΠΤΗΣ	481,27
A1408109493	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	556,59
A1638101593	ΒΑΣΗ	648,42
A1638101893	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	846,61
A1638103393	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	582,55
A1638103593	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	582,55
A1648100193	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	174,3
A1648100293	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	174,3
A164810039328	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	174,3
A1648100593	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	305,03
A1648100693	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	305,03
A1648100793	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	354,82
A1648101293	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	354,82
A164810139328	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	273,89
A1648101593	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	404,62
A1648103093	ΜΟΤΕΡ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	305,03
A1648103493	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΤΗ	159,37
A1648103593	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	404,62
A1648103693	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	404,62
A16481046939775	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	404,62
A16481046939197	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	404,62
A16481049938474	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	408,97
A16481051939197	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	404,62
A1668100393	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	429,52
A1668100493	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	479,32
A2518100693	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	305,03
A2518101293	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	354,82

A2518101593	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	398,39
A6708106193	ΚΑΛΥΜΜΑ	139,67
A6708106293	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	139,67
A6708106393	ΚΑΛΥΜΜΑ	213,53
A6708106493	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	213,53
A6708106593	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	92,66
A6708106793	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	126,25
A9018101193	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	0
A9068101893	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	222,29
A9068101993	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	222,29
A9068102193	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	222,29
A9068103093	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	259,59
A9068103193	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	259,59
A9068103393	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	259,59
A09981102009040	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	81,82
A09981102009775	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	81,82
A09981149005890	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A09981149007755	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	81,82
A09981149009197	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A09981149009149	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A09981149009792	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A09981149009999	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	69,56
A09981149009040	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	81,82
A09981150009988	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A09981150009040	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A09981150009775	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	81,82
A09981150005998	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	81,82
A09981150007755	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A09981150009197	ΚΑΛΥΜΜ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A09981150009149	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	81,82
A09981150005890	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A0998116400	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	34,89
A0998116600	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	34,89
A09981174007787		81,82
A09981174009149	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A09981174009999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A09981174009191	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A09981175009191	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A09981175009149	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A09981175009999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A1178110000	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	193,88
A20581100007H52	ΚΑΛΥΜΜΑ ΒΑΣΗΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	7,29
A2058110000	ΚΑΛΥΜΜΑ ΒΑΣΗΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	5,32
A20581100009051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΒΑΣΗΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	7,29
A20581100001B88	ΚΑΛΥΜΜΑ ΒΑΣΗΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	7,29
A2058110100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	205,27
A2058110400	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	201,86
A2058111600	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	8,29
A2138111000	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	201,86
A24681101005162	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82

A24681101009761	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,82
A24681101009191	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681101007787	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681101009696	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681101009650	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681101005894	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681101008990	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	81,82
A24681102009696	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102003589	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A2468110200	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	81,82
A24681102009650	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102007787	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102005894	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102009149	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102008990	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,82
A24681102007893	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,82
A24681102005890	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,82
A24681102005162	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,82
A24681102009761	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,82
A24681102009191	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A2538110500	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	11,07
A44781100009051	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,49
A44781101009051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	25,49
A4478110200	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	108,77
A4478110300	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	108,77
A4478110400	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	258,61
A4478110500	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	325,11
A4478110600	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	362,06
A4478110700	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	403,9
A4478111600	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	65,56
A4478111700	ΤΖΑΜΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	65,56
A44781126009999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	64,42
A44781127009999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	71,12
A4538110100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	7,85
A4538110300	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	26,28
A4538110400	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,28
A4538112300	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	15,72
A4538112400	ΜΟΝΩΣΗ	3,61
A4538112500	ΛΑΣΤΙΧΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	25,18
A4538112600	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,18
A4538112900	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	18,99
A4538113000	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	34,89
A4538113300	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	34,89
A4538113400	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	111
A4538113500	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	138,05
A4538113600	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	111
A4538113700	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	138,05
A4538113800	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	28,87
A4538114100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	28,87
A4538115300	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,75



A4538115400	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,75
A4538115500	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	11,65
A4538115600	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	11,65
A4538115700	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	35,77
A45381159009999	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	30,41
A45381160009999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	30,41
A4538116500	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	111
A4538116600	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΘΡΕΠΤΗ	138,05
A4538116800	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	146,83
A4538116900	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	138,05
A9108112400	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	46,77
A9108112500	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	46,77
A9108112600	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	52,5
A9108112700	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	52,5
A9108112800	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	53,66
A9108112900	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	53,66
A9108113600	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	39,3
A9108113700	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	39,3
A9108113800	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	13,34
A9108113900	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	13,34
A4158110101	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	51,5
A4538110101	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	35,77
A4538110201	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	35,77
A45381103017276	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	39,37
A45381103019999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	34,91
A45381104019999	ΚΑΛΥΜΜ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	34,91
A4538110801	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	15,72
A2118110002	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,98
A6338110002	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	24,89
A6338110102	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	24,89
A0008111107	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,39
A0008111207	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,82
A0008111307	ΣΕΤ ΠΙΑΣΤΡΑΚΙΑ	7,47
A0008111807	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,59
A0008111907	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,59
A0008112007	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,89
A0008112507	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,44
A0008112607	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΔΕ	30,36
A0008112707	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΜΕΝΤΕΣΕ	30,13
A0008112807	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΔΕ	30,16
A0008112907	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,87
A0008113007	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,87
A00081132079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,07
A00081132079F81	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,07
A0008113507	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,97
A0008113707	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,75
A0008113807	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,75
A0008114007	ΚΑΛΥΜΜΑ ΒΑΣΗΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	14,46
A0008114107	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	14,46
A0008116007	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,47

A0018110007	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,97
A0018110107	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,97
A0018110207	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,97
A09981100077H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,9
A09981101077H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,63
A09981101079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,66
A09981102077E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,66
A12481110079051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,48
A16481103078K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,02
A16481103077E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,93
A16981101077H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,62
A19781101079999	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,93
A19781103079999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	46,82
A20481100077H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,85
A20481100079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,85
A20481101079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82
A20481101077E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82
A20481102079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82
A2048110507	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,99
A2048110607	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,99
A20481109079650	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A20481109079197	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A20481109079792	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A20481109079999	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,85
A20481109075359	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,07
A20481109079723	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A20481109079040	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A20481109077755	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A20481110079999	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,85
A20481110079723	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A20481110079775	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A20481110077755	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A20481110079197	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A20481110079792	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A2048111107	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,99
A2048111207	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,99
A20781100079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,85
A21181100079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,14
A21181100078J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,14
A21181100077F94	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,14
A21181100077D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,14
A21181101079051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,14
A21181101078K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,14
A21181101078J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,14
A21181101077F94	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,14
A21181101077D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,14
A21281101077E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82
A21281102077E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82
A21281103077E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82
A21281113077H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82

A22081100077E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,88
A22181100078K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,31
A2308110107	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,56
A25181109077E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,72
A25181109078K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,72
A25181110077E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,82
A3818110007	ΛΑΜΑΚΙ	9,95
A3818110207	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,95
A4108110207	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	50,26
A4158110107	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	38,09
A4158110307	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	38,09
A4158110507	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΡΗ	37,81
A4158110607	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	37,81
A4158110707	ΚΑΛΥΜΜΑ	0
A4518110107C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,5
A4518110207C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,5
A4518110307CD5L	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	23,43
A45181103079987	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,43
A45181103079797	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,43
A45181103078899	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	37,39
A4518110407C49L	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,43
A45181104079987	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,43
A45181104079797	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,43
A4518110407CD5L	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,43
A4518111007CC9L	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,68
A4518111107CC9L	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,68
A6288110107	ΚΑΛΥΜΜΑ	261,03
A6298110207	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,67
A6338110107	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,12
A6338110207	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,21
A6388110407	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,14
A6388110507	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,14
A63881107075560	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,16
A6418110107	ΛΑΜΑΚΙ	3,59
A6418110207	ΛΑΜΑΚΙ	9,95
A6418110507	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,54
A9018110007	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,65
A9018110107	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,65
A9018110207	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,89
A9018110307	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,89
A9068110007	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,91
A9068110107	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,91
A9068110407	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,91
A9418110007	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,59
A9438110107	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,7
A9438110207	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,7
A9438110307	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,95
A9438110407	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,95
A94381105079135	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,49
A94381106079135	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,49

A9438111007	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,49
A9438111107	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,49
A9438111207	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,3
A9438111307	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,01
A9438111407	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,3
A9438111507	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,01
A9608110607	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,91
A9608110707	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,91
A96081108079135	ΚΑΛΥΜΜΑ	130,41
A9608111007	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,91
A9608111107	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,91
A96081112079135	ΚΑΛΥΜΜΑ	130,41
A9608111407	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,95
A9608111507	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,95
A96081116079135	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,05
A9608111807	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,46
A9608111907	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,46
A9608112007	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,95
A9608112107	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,95
A9608112207	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,46
A9608112307	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,46
A9608112407	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,57
A9608112507	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,57
A0008111910	ΚΑΠΑΚΙ	39,86
A0008112010	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,86
A16981101107H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,51
A20781101109040	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,9
A20781102109040	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,9
A21181100107F94	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	38,88
A21181100107E94	ΚΑΣΕΤΑ	38,88
A21181100107D43	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	38,88
A21181100108J12	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	38,88
A21181101109051	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	38,88
A21181101108J12	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	38,88
A21181101107F94	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,88
A21181101107D43	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	38,88
A2118110510	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,84
A2118110610	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,84
A22181107109197	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,25
A22181107109999	ΠΑΝΕΛ	36,42
A22181107109799	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,6
A22181107107368	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,25
A22181108109197	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,25
A22181108109999	ΠΑΝΕΛ	36,42
A22181108109799	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,6
A4158110010	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	41,93
A4158110110	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	41,93
A4518110310	ΧΡΩΜΙΟ	9,82
A4518110310C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,5
A4518110410C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,5

A4518110410	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,82
A4518110510C22A	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	18,5
A4518110610C22A	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	18,5
A4518110710C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,73
A4518110810C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,73
A4538110110	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	18,5
A4538110210	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	18,5
A4538110310	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	18,5
A4538110410	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	18,5
A4538110510	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	66,23
A4538110610	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,23
A4538110710	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	68,11
A4538110810	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	68,11
A4538110910	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	66,23
A4538111010	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	66,23
A9418110610	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	351,77
A9438110010	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	249,12
A9438110210	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	249,12
A9438111010	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	249,12
A9438111210	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	249,12
A9608112210	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	222,3
A9608112310	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	243,82
A9608113010	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	243,82
A9738110110	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	118,92
A9738110310	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	200,29
A9738110410	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	200,29
A973811041064	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	200,29
A9738110710	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	200,29
A973811071064	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	200,29
A9738110810	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	249,12
A9738111010	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	249,12
A973811101064	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	249,12
A0008114711	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	58,79
A0008116411	ΠΛΑΚΑ ΒΑΣΗΣ	89,13
A0008116511	ΠΛΑΚΑ ΒΑΣΗΣ ΠΛΕΥΡΑ ΟΔΗΓΟΥ	102,58
A0008116911	ΠΛΑΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑ	48,42
A0008117011	ΠΛΑΚΑ ΒΑΣΗΣ (ΜΕ 5 ΜΜ	89,13
A0008117211	ΒΑΣΗ	23,91
A0008117311	ΒΑΣΗ	23,91
A0008117411	ΒΑΣΗ	22,06
A0008117511	ΠΛΑΚΑ	22,06
A1078110011	ΒΑΣΗ	13,52
A1158110011	ΛΑΜΑΚΙ	16,96
A1158110111	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,8
A2028110111	ΚΛΙΠ	7,81
A3578110211	ΠΛΑΚΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	276,21
A6288110011	ΠΛΑΚΑ	24,67
A6738110111	ΠΛΑΚΑ	2,35
A0008110412	ΒΑΣΗ	26,03
A6298110112	ΓΩΝΙΑ	24,39

A6298110312	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΑΡ / Γ	18,23
A6298110412	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΔΕΞ / Γ	18,23
A6328110012	ΒΑΣΗ	25,42
A6328110112	ΒΑΣΗ	7,12
A6328110212	ΒΑΣΗ	8,92
A6328110412	ΒΑΣΗ	8,92
A0018112314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	72,89
A0018112914	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗΣ	38,07
A0018113114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	52,27
A0018113414	ΒΑΣΗ Γ / ΟΔΗΓΟ ΡΟΛΟ	22,02
A0018113614	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	68,09
A0018115514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,27
A0018115614	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	52,27
A0018115814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,27
A0018115914	ΒΑΣΗ	52,27
A0018116014	ΒΑΣΗ	52,27
A0018116214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,27
A0018116614	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	52,27
A0018117014	ΒΑΣΗ	152,29
A0018117614	ΒΑΣΗ	152,29
A3818111514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,92
A4548110314CΗ0Α	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	14,97
A6018110014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,04
A6018110114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,04
A6118110414	ΜΠΡΑΤΣΟ	30,14
A6118110514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,14
A6328110614	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ	35,74
A63881102148F30	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,52
A63881102147C65	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	5,52
A6418110414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,97
A9438110614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,41
A9438110714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,41
A9438112014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,71
A9438112114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,71
A9438112514	ΒΑΣΗ	5,74
A9608110514	ΒΑΣΗ	5,82
A9608110614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,82
A9608110714	ΒΑΣΗ	5,4
A9608110814	ΒΑΣΗ	5,4
A9608111314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,25
A9608111414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,25
A9608111514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,55
A9608111614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,55
A9608111714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,2
A9608111814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,2
A9608112314	ΒΑΣΗ	3,2
A9608112414	ΒΑΣΗ	3,2
A97381110145C37	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	1,31
A9738112214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,86
A9738112314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,86

A6738110117	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	11,27
A0008110018	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,13
A0008110818	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,13
A4108110018	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	115,58
A4108110118	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	115,58
A46381100189051	ΚΑΠΑΚΙ	6,1
A6298110018	ΚΑΠΑΚΙ ΑΡ	60,84
A6298110118	ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞ	60,84
A6298110218	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ ,ΠΡ, ΚΑΘΡΕΦΤ.	198,38
A6298110318	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ ΠΙ, ΚΑΘΡΕΦ.	205,85
A6298110418	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ ΠΙ, ΚΑΘΡΕΦΤ.	144,33
A6298110518	ΚΑΠΑΚΙ ΑΡ, ΚΕΦΑΛΗ ΚΑΘΡΕΦΤ	91,08
A6298110618	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ ΜΠΡ, ΚΑΘΡΕΦΤ.	198,38
A6298110718	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ ΠΙΣ, ΚΑΘΡΕΦ.	200,1
A6298110818	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ. ΠΙΣ ΚΑΘΡΕΦΤ.	144,33
A6298110918	ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞ, ΚΕΦΑΛΗ ΚΑΘΡΕΦ	91,08
A6298111018	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ ΜΠΡ. ΠΑΝΩ	167,33
A6298111118	ΚΑΛΥΜΜΑ LI VO ΚΑΤΩ	60,38
A6298111218	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ ΠΙ ΠΑΝΩ	94,53
A6298111318	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΘΡΕΠΤΗ	90,62
A6298111418	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ.ΜΠΡ. ΠΑΝΩ	167,33
A6298111518	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ. ΜΠΡ. ΚΑΤΩ	60,38
A6298111618	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ. ΠΙ ΠΑΝΩ	94,53
A6298111718	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ.ΠΙ ΚΑΤΩ	90,62
A6708110018	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,27
A6708110118	ΚΑΠΑΚΙ	1,6
A4158110020	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	45,55
A9018110020	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	49,39
A0008111421	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	17,69
A0008111521	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,69
A16881101217C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,82
A16881102217C45	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	21,82
A2048110121	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	25,2
A2048110221	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	25,2
A21181103219723	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	32,16
A21181103219775	ΑΚΡΟ	32,16
A21181103219197	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	32,16
A21181103219999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	26,83
A21181104219197	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	32,16
A21181104219999	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,83
A21181104219170	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	32,16
A21181104217368	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	32,16
A4548110021	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,5
A0008110522	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,79
A0008110622	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,79
A0008111022	ΚΕΛΥΦΟΣ	20,66
A0008111122	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,66
A00081112229999	ΚΕΛΥΦΟΣ	20,66
A00081113229744	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,66
A00081113229999	ΚΕΛΥΦΟΣ	20,66

A0008111422	ΚΕΛΥΦΟΣ	20,66
A0008111522	ΚΕΛΥΦΟΣ	20,66
A0018110022	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,31
A0018110122	ΚΕΛΥΦΟΣ	22,31
A6328110722	ΚΛΕΙΔΙ	63,25
A6328110822	ΚΛΕΙΔΙ	63,25
A0008110325	ΠΟΔΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	182,79
A0008110425	ΠΟΔΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	148,14
A17281101259999	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	49,51
A17281102259999	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	49,51
A6418110226	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	28,16
A6418110326	ΒΑΣΗ	28,16
A9578110026	ΚΟΝΣΟΛΑ	24,37
A9578110126	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,37
A9578110526	ΚΟΝΣΟΛΑ	14,27
A9578110626	ΚΟΝΣΟΛΑ	14,27
A0008114830	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	63,37
A0008114930	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	142,46
A0008115030	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	63,37
A0008115130	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	142,46
A0008115430	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	63,37
A0008115530	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	142,46
A0008115630	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	63,37
A0008115730	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	63,37
A0008115830	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	185,9
A0008115930	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	185,9
A44781100309999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	71,12
A44781101309999	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	71,12
A6708110030	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	53,84
A0008112033	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	20,04
A0008112433	ΤΖΑΜΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	34,24
A0008116933		55,88
A0008118633	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	32,1
A0008119133	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	51,3
A0018110433	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	49,53
A0018110533	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	49,96
A0018112033	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	71,98
A0018112133	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	50,55
A0018112233	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	52,06
A0018112633	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	31,82
A0018113433	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	73,39
A0018114033	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	51,57
A0018114133	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	51,4
A0018114233	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	51,57
A0018114333	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	53,88
A0018114433	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	37,17
A0018114533	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	98,65
A0018114633	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	113
A0018114733	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	122,04
A0018115133	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	58,73



A0018115233	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	58,73
A0018115333	ΤΖΑΜΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	90,33
A0018115933	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	37,17
A0018116033	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	75,91
A0018116633	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ 24V	113
A0018116933	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	62,34
A0018117033	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	41,64
A0018117333	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	98,65
A0018118133	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	28,79
A001811813364	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	28,79
A0018118433	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	44,26
A0018118533	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	44,26
A0018118633	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	43,39
A0018118733	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	43,39
A0018118833	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	59,92
A001811883364	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	59,92
A0018118933	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	52,06
A0018119033	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	30,97
A0018119933	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	60,1
A0028110033	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	60,09
A0028110333	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	63,53
A0028110433	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	88,23
A0028110633	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	77
A0028110933	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	102,65
A0028111533	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	57,66
A0028111633	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	57,66
A0028111733	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	67,39
A0028111833	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	67,39
A0028111933	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	26
A0028112033	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	26
A0028112233	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	54,29
A0028112333	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	55,01
A0028113333	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	73,57
A0028113433	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	73,57
A0028113733	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	68,8
A0028113833	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	68,8
A0028113933	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	54,25
A0028114033	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	54,25
A0028114133	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	56,78
A002811413328	ΓΥΑΛΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	56,78
A0028114233	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	56,78
A002811423328	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	56,78
A002811423364	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	56,78
A0028114633	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	74,57
A0028114733	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	60,8
A0028114833	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	59,62
A0028114933	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	74,57
A0028115233	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	51,86
A0028115333	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	51,86
A0028115633	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	51,86

A0028115733	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	51,86
A0028116233	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	56,25
A0028116333	ΤΖΑΜΙ	74,63
A0028116433	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	74,63
A0028116533	ΤΖΑΜΙ	72,31
A0028117233	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	56,03
A0028117333	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	56,03
A0028117433	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	56,03
A0028117833	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	60,9
A0028117933	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	58,19
A0028118933	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	78,1
A0028119033	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	78,1
A0028119133	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	75,78
A4158110033	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	35,75
A4158110333	ΤΖΑΜΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	35,75
A4478110033	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	226,09
A4478110133	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	226,09
A4478110233	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	241,97
A4478110433	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	73,65
A4478110533	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	73,65
A4548110533	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	38,29
A4548110733	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	27,62
A4548110833	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	27,62
A6298110033	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ.ΚΕΝΤΡΙ	70,17
A6298110133	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ.ΠΡΟΣΘΕ	84,41
A6298110233	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ,ΚΕΝΤΡΙ	190,41
A9018110233	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	48,94
A0008110135	ΠΛΑΙΣΙΟ	15,89
A0008110235	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,25
A0008112435	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	19,5
A16381101357167	ΠΛΑΙΣΙΟ	74,97
A16381102357167	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,97
A0008110536	ΒΑΣΗ	59,09
A3148110136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,17
A3148110236	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,17
A3818110236	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,88
A3818110336	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,8
A3818111236	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,26
A94081100367D66	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,56
A97381100365C37	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,56
A0008110839	ΚΛΙΠ	4,03
A000811083964	ΣΥΣΚΕΥΗ	4,03
A0008111139	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,48
A3818110239	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,39
A6118110039	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,83
A6418110539	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	46,93
A6418110739	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	46,93
A6418111039	ΚΛΙΠ	12,48
A00081112409007	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,74
A00081112407101	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,41

A00081113409051	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,81
A0008111340	ΕΔΡΑΝΟ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ	2,29
A0008111540	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	93,73
A00081136407K00	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	0,96
A16981100407H52	ΓΡΑΝΑΖΙ	3,1
A2048110140	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,75
A2048110240	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,75
A20481103407E94	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2,9
A20481103409051	ΡΟΔΕΛΑ	2,9
A20781100409051	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,27
A21281101407H52	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,27
A4158110040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,8
A10781101419051	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	43,99
A10781101418412	ΚΛΙΠ	43,99
A1078110341	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	48,3
A1078110441	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	81,14
A1108111041	ΠΛΑΚΑ ΚΑΦΡΕΦΤΗ	22,66
A12381100417101	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,07
A17281100419051	ΒΑΣΗ	4,67
A6298110241	ΒΑΣΗ ΑΡ	166,75
A6298110341	ΒΑΣΗ ΔΕΞ	166,75
A0008110044	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	33,01
A0008110144	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	2,24
A0008110244	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	2,24
A6708110049	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,79
A670811004964	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,79
A0008110051	ΕΔΡΑΝΟ / ΗΛΕΚΤΡ. ΑΝΑΔΙΠΛ.	603,75
A0008110151	ΕΔΡΑΝΟ / ΗΛΕΚΤΡ. ΑΝΑΔΙΠΛ.	603,75
A3818110151	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,91
A6018110051	ΒΑΣΗ	22,79
A6118110051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,83
A6118110151	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,83
A0008110156	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΑΡ.	61,64
A6298110056	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ, ΚΛΕΙΔΙ ΕΝΤΑ	1,49
A0008110360	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,03
A0008110460	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	39,33
A0008110560	ΕΠΕΝΔΥΣΗ (ΠΟΔΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ)	35,42
A0008110660	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΑΝΩ ΤΜΗΜΑ	23,24
A0008110960	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	43,47
A0008111060	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΔΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	166,46
A16381101609189	ΣΩΛΗΝΑΣ	140,45
A16381101609744	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,45
A16381101607167	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,45
A16381101603567	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,45
A16381102603567	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,45
A16381102609999	ΣΩΛΗΝΑΣ	132,05
A16381102609744	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,45
A16381102609040	ΣΩΛΗΝΑΣ	140,45
A16381102607167	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,45
A16881101607C45	ΚΑΒΟΥΚΙ	44,07

A16881102607195	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,64
A16881102607C45	ΚΑΠΑΚΙ	44,07
A16981101607C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,07
A16981102607C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,07
A16981107609999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	63,85
A16981107605391	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,32
A16981107605375	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	94,58
A16981107609761	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981107609191	ΚΕΛΥΦΟΣ	75,12
A16981107607748	ΘΗΚΗ	75,12
A16981107609696	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981107609160	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,12
A16981107601791	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981108609999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	63,85
A16981108605375	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981108607748	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981108605391	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981108601791	ΧΡΩΜΙΟ	75,12
A16981108609696	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981108609160		82,12
A16981108609761	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981108609191	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981115605240	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981115608490	ΚΕΛΥΦΟΣ	75,12
A16981115609761	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981115609191	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981115609696	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981115607787	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981115609999	ΚΑΠΑΚΙ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	63,85
A16981116609999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	63,85
A16981116603589	ΚΕΛΥΦΟΣ	75,12
A16981116605391	ΚΕΛΥΦΟΣ	75,12
A16981116608490	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981116609191	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981116609696	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981116607787	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A16981116609650	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,12
A20381103609999	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,41
A20381103609197	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381103609744	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381103609189	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381103609723	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381103605359	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381103609775	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381103607753	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381104609189	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381104609723	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381104609775	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381104609960	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381104605359	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26

A20381104609197	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381104609768	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381104609744	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,26
A20381104609999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	66,41
A21081101609040	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,93
A21081101609999	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,82
A21081101609189	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,93
A21081101603512	ΚΕΛΥΦΟΣ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	83,93
A21081102609999	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,82
A21081102609189	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	83,93
A24681101609696	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681101603589	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,82
A24681101609650	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681101607787	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	81,82
A24681101605894	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681101608990	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681101605162	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681101609761	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681101609191	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102607662	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102607893	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102609761	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102609191	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102605240	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102605162	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,82
A24681102609696	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102603589	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102604592	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102609650	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102607787	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A24681102605894	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	81,82
A4148110060	ΣΤΕΦΑΝΙ	13,95
A4148110160	ΣΤΕΦΑΝΙ	13,95
A41481102609154	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,75
A41481102609147	ΒΑΣΗ	56,75
A41481102609744	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,75
A41481103609154	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,75
A41481103609147	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,75
A41481103609744	ΚΑΒΟΥΚΙ	56,75
A41481103605345	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,12
A41481103605555	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,75
A4548110160C96L	ΚΑΠΑΚΙ	80,82
A4548110160	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,19
A4548110160C97L	ΚΑΠΑΚΙ	80,82
A4548110160C95L	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,82
A4548110260C96L	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,82
A4548110260C97L	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,82
A4548110260	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,19
A4548110260C95L	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,82
A4548110360	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,46

A4548110460	ΚΑΠΑΚΙ	50,46
A6738110060	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	14,02
A6738110160	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	14,02
A6738110260	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,02
A0008110361	ΚΑΠΑΚΙ	2,51
A0008110461	ΚΑΠΑΚΙ	2,51
A0008110561	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	58,65
A0008110661	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	48,88
A0008111061	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	14,9
A1248110161	ΚΑΠΑΚΙ	125,26
A1248110461	ΒΑΣΗ	122,85
A12981105618F33	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,2
A12981105618411	ΚΑΠΑΚΙ	71,2
A12981105615070	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	71,2
A12981105617095	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	71,2
A12981105619045	ΚΑΠΑΚΙ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	71,2
A12981106619045	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,2
A12981106615070	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,2
A12981106618F33	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	71,2
A12981106618411	ΚΑΠΑΚΙ	71,2
A12981106617095	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,2
A16881101617C45	ΚΑΠΑΚΙ	29,95
A23081101619775	ΚΑΠΑΚΙ	82,17
A41481100617C45	ΚΑΠΑΚΙ	8,72
A63981104619999	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,37
A63981105619744	ΚΑΛΥΜΜΑ	144,92
A63981105619999	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,37
A0008110165	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	12,42
A0008110365	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,89
A1088110065	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	23,67
A1088110066	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	25,02
A0008110669	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,39
A3228110369	ΒΙΔΑ	9,68
A14081104719051	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	25,32
A14081104719B51	ΑΝΕΞΗΛΙΟ	25,32
A22081101717E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,35
A23081100719051	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,98
A23081100717E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,98
A3568110471	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΦΤ	51,06
A6328110071	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,6
A0008110374	ΚΕΛΥΦΟΣ/ΚΩΝΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	43,9
A1668110777	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,21
A1668110877	ΓΑΝΤΖΟΣ	4,21
A0008110081	ΒΑΣΗ	11,51
A6018110082	ΡΟΔΕΛΑ	1,21
A0008110286	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	28,52
A0008110292	ΠΩΜΑ	3,34
A4058110092	ΤΑΠΑ	0,49
A4548110095	ΦΥΣΣΟΥΝΑ	3,46
A0008110296	ΒΑΣΗ	4,55

A0008110496	ΓΕΜΙΣΜΑ	1,39
A0008110596	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,45
A1088110196	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,46
A1108110096	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	2,99
A1808110096	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,09
A2118110096	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,35
A3818110496	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	1,78
A3818110896	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	0,87
A3818111296	ΤΖΙΒΑ	10,43
A4258110396	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,91
A4608110096	ΓΕΜΙΣΜΑ	4,6
A4638110096	ΓΕΜΙΣΜΑ	7,21
A6118110096	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,75
A6418110096	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,55
A6418110196	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,89
A6418110396	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,39
A6418110496	ΤΖΙΒΑ	2,07
A9438110096	ΝΤΙΖΑ	0,67
A9438110396	ΒΑΣΗ	3,05
A9578110696	ΒΑΣΗ	7
A9578110896	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,34
A4408110097	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,2
A1178110398	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,13
A1178110498	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	11,13
A1248110498	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,74
A1668110198	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,73
A166811019864	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	10,73
A1668110298	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,73
A1978110098	ΛΑΣΤΙΧΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	3,92
A2048110198	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,27
A2048110798	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,81
A2048110898	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,81
A2048110998	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,73
A2048111098	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,73
A2048111198	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,73
A2048111298	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,73
A2058110298	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,29
A2088110098	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,46
A2128110198	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,44
A2128110298	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,44
A2208110198	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,05
A220811019864	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,05
A2208110298	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,05
A2218110198	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,75
A2228110298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	9,68
A4518110198	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,89
A4518110298	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,89
A4638110198	ΛΑΣΤΙΧΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	21,57
A4638110298	ΛΑΣΤΙΧΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	21,57
A6288110098	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,1

A9068110098	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,44
A9068110198	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,44
A9418110498	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,4
A9418110598	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,4
A9578110098	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,89
A2048120000	ΒΑΣΗ	2,6
A2228120000	ΓΕΜΙΣΜΑ	5,41
A2228120100	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,41
A16481201019051	ΒΑΣΗ	8,9
A16481201018K67	ΠΕΙΡΟΣ	8,9
A16481201017E94	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	8,9
A16481202019051	ΠΕΙΡΟΣ	8,9
A16481202017E94	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	8,9
A16481202018K67	ΠΕΙΡΟΣ	8,9
A21281206019051	ΠΕΙΡΟΣ	34,77
A2468120101	ΠΕΙΡΟΣ	7,41
A2468120201	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	7,41
A0008120011	ΠΛΑΚΑ	69,93
A0008120111	ΠΛΑΚΑ	68,14
A21181204147F64	ΒΑΣΗ	2,67
A21181204148L35	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,67
A21181204147F72	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,67
A21181204148J12	ΒΑΣΗ	2,67
A21181204149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,67
A3898120014	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	1,55
A6298120114	ΒΑΣΗ ΔΕΞ	4,17
A6298120214	ΒΑΣΗ ΑΡ/ΔΕΞ	2,56
A6298120514	ΒΑΣΗ ΦΑΡΔ.	4,63
A6298120614	ΒΑΣΗ ΛΕΠΤΗ	4,25
A6298120714	ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΡΑΒΔΟ ΡΟΛΟΥ	2,75
A6298120814	ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΡΑΒΔΟ ΡΟΛΟΥ	3,77
A6328120814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,2
A6328120914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,07
A6328121514	ΒΑΣΗ ΑΡ / ΡΟΛΟ	9,52
A6328121614	ΒΑΣΗ ΔΕΞ / ΡΟΛΟ	9,52
A6298120015	ΠΕΙΡΟΣ	0,71
A22081201177241	ΣΥΣΚΕΥΗ	9,13
A22081201177376	ΣΥΣΚΕΥΗ	9,13
A0008125521	ΡΟΛΟ, ΜΕ ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΟΥΡΤ.	0,45
A0008125621	ΟΛΙΣΘ. /ΜΕ ΚΛΕΙΣΤ.ΚΟΥΡΤ.	0,48
A1408120026	ΓΑΝΤΖΟΣ	1,02
A6138127827	ΡΑΓΑ	123,03
A6328120227	ΡΑΓΑ ΚΟΥΡΤΙΝΑΣ	68,42
A6298120030	ΡΑΒΔΟΣ	7,1
A6328120430	ΟΔΗΓΟΣ	63,92
A6328120630	ΡΟΔΕΛΛΑ	55,07
A6328121130	ΟΔΗΓΟΣ	38,76
A6328125130	ΡΑΒΔΟΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ ΑΡ / ΡΟΛΟ	31,45
A6328125230	ΡΑΒΔΟΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ ΔΕΞ / ΡΟΛ	31,45
A1248120034	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,58



A6298120040	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	0,47
A6328120050	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,3
A9408120175	ΒΕΡΓΑ	31,01
A9408120275	ΒΕΡΓΑ	31,01
A9408120375	ΡΑΓΑ	30,66
A9408120475	ΡΑΓΑ	30,66
A9418120575	ΟΔΗΓΟΣ	36,3
A9418120675	ΟΔΗΓΟΣ	36,3
A9418120875	ΒΕΡΓΑ	36,3
A9418120975	ΒΕΡΓΑ	36,3
A9438120275	ΧΡΩΜΙΟ	32,25
A9738120075	ΔΙΑΔΡΟΜΟΣ	32,25
A9738120175	ΒΑΣΗ	36,3
A9738120275	ΒΑΣΗ	36,3
A9738120575	ΟΔΗΓΟΣ	36,3
A9738120675	ΟΔΗΓΟΣ	36,3
A0008120983	Εξάρτημα ασφάλισης	0,46
A3568120283	ΤΕΡΜΑ (ΚΟΥΡΤΙΝΑ)	0,8
A3898120083	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	0,87
A6298120083	ΤΕΡΜΑ	2,11
A0008121185	ΤΑΙΝΙΑ	2,05
A6298120185	ΤΑΙΝΙΑ ΣΤ. ΦΑΡΔ.	3,03
A6298120285	ΤΑΙΝΙΑ ΣΤ. ΛΕΠΤΗ	2,64
A0008120686	ΟΛΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΚΟΥΡΤΙΝΑΣ	1,17
A0008120786	ΠΩΜΑ	0,48
A1408120286	ΚΛΙΠ	1,21
A0008120387	ΝΤΙΖΑ	18,48
A0008120288	ΜΟΧΛΟΣ	52,65
A0008130202	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	11,86
A1688130002	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,77
A1768130002	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	23,28
A2128130002	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	32,4
A4158130002	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	49,94
A6298130102	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟΥ Α	22,98
A6298130202	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟΥ Δ	22,98
A63881302027C52	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	49,88
A63881303027C52	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	28,39
A2088130004	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	10,31
A2218130004	ΕΝΘΕΤΟ	38,05
A2218130104	ΕΝΘΕΤΟ	34,25
A4518130004	ΒΑΣΗ	7,42
A6298130104	ΕΝΘΕΤΟ ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟΥ ΑΡ	7,51
A6298130204	ΕΝΘΕΤΟ ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟΥ ΔΕΞ	7,51
A16881307147D88	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,23
A16881308147D88	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,23
A16981302149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	73,09
A2218130014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,32
A94381301147C45	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,49
A6138130222	ΘΗΚΗ	105,9
A6138130522	ΘΕΣΗ	121,69

A6298130028	ΚΛΙΠ	1,07
A0008130436	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	12,58
A0008130536	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	12,58
A2218130137	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,25
A6298130037	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ	10,43
A6298130137	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ	10,43
A9068130054	ΧΕΡΟΥΛΙ	10,77
A1688130058	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,03
A1698130258	ΘΗΚΗ	6,11
A6298130058	ΔΟΧΕΙΟ	168,79
A6298130158	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ ΚΑΠΑΚΙ	13,09
A6298130258	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	15,01
A6128130060	ΛΩΡΙΔΑ ΚΑΛΥΨΗΣ / ΕΠΕΝΔΥΣΗ	58,14
A0008140000	ΓΑΝΤΖΟΣ	34,21
A1568140000	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	82,52
A1668140100	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	90,57
A1778140100	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,48
A2058140000	ΔΙΣΚΟΣ	75,48
A2058140300	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	82,52
A2058140600	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	82,52
A2058140700	ΣΚΑΦΗ ΡΗΧΗ	82,52
A2058140800	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	146,92
A2138140000	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	80,51
A2138140100	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	87,55
A2138140300	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	78,5
A2138140500	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	80,51
A2138140600	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	80,51
A2228141200	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	102,64
A2468140000	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	80,51
A2538140000	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	79,5
A2538140200	ΔΙΣΚΟΣ	92,58
A2538140300	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	79,5
A2928140000	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	91,57
A2928140100	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	92,58
A4538140000	ΔΙΧΤΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	30,1
A4538140300	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	62,39
A9068140000	ΔΙΧΤΥ	15,1
A0008143101	ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ ΓΚΡΙ Evo 2	2,06
A16481401017E94	ΓΑΤΖΟΣ	5,02
A16881400019B51	ΓΑΝΤΖΟΣ	2,36
A22081401019B57	ΚΛΙΠ	2,36
A22081401013C99	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,36
A22081401019051	ΒΑΣΗ	2,2
A22081401017G50	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,36
A22081401015C56	ΓΑΝΤΖΟΣ	2,36
A22081401011A26	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,36
A22081401018G69	ΚΛΙΠ	2,36
A22081401018J12	ΚΛΙΠ	2,36
A22081401018L35	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,36
A22081401017E94	ΓΑΝΤΖΟΣ	2,36

A22081401017F64	ΓΑΝΤΖΟΣ	2,36
A22081401018N84	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,36
A35681400017C01	ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ	3,59
A35681401017C52	ΓΑΝΤΖΟΣ (ΣΚΟΥΡΟ ΓΚΡΙ)	1,21
A35681401017C01	ΓΑΝΤΖΟΣ (ΑΝΟΙΧΤΟ ΓΚΡΙ)	1,35
A38181400018316	ΓΑΝΤΖΟΣ	6,71
A38181400017C01	ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ, ΧΡΩΜΑ: ΑΕΡ	1,67
A38181400017D66	ΓΑΝΤΖΟΣ	6,71
A38181400015C37	ΓΑΝΤΖΟΣ	6,71
A4158140001	ΓΑΝΤΖΟΣ	5,22
A6298140001	ΑΓΚΙΣΤΡΟ	1,21
A6298140101	ΑΓΚΙΣΤΡΟ Γ ΛΑΒΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣ	4,63
A6298140201	ΑΓΚΙΣΤΡΟ ΓΙΑ ΛΑΒΗ ΣΥΓΚΡΑΤ	4,63
A6298140301	ΑΓΚΙΣΤΡΟ Γ.ΕΣΩΤ.ΓΩΝ.ΧΕΙΡΟ	3,67
A64181402017B92	ΓΑΝΤΖΟΣ	1,89
A94381400017D66	ΓΑΝΤΖΟΣ	1,89
A4548140004	ΣΕΤ	19,84
A0008140207	ΔΙΧΤΥ	28,51
A16881400079G21	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	26,44
A16881400078K64	ΔΙΧΤΥ	26,44
A16881400079C44	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	26,44
A17181401079G21	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	18,93
A20881400077L20	ΔΙΧΤΥ	26,44
A20881400078J17	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	26,44
A20881400079G21	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	26,44
A20881400077L63	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	26,44
A21081400078N10	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	26,44
A21081400078J17	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	26,44
A21081400078K64	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	26,44
A21081400077F80	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	26,44
A21081400077L20	ΔΙΧΤΗΣ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	26,44
A21081400073D06	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	26,44
A21081400075B12	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	26,44
A21081400079C44	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	26,44
A4518140007	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	50,56
A35681427087C52	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ.	6,36
A35681428087C52	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ.	6,36
A4548140108	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,5
A6298140108	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,57
A6298140308	ΚΑΛΥΜΜΑ,ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΑΡ	18,33
A6298140408	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,33
A6298140908	ΚΑΛΥΜΜΑ, ΣΥΡΡΙΚΝ.	12,52
A6298141308	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,78
A6298141508	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΤ. / ΠΡΟΦΥΛ.	12,07
A6328140108	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΓΑ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	5,97
A6328140308	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΣΤΗΡΙΓΜΑ.ΕΙΙ	9,02
A6328140408	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΔΕΞ	12,26
A6328140508	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΑΡ	12,26
A6328140808	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΣΥΡΡΙΚΝ	0,96
A6328141008	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,13

A6328142308	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΣΕ ΛΑΒΗ ΣΥΓΚΡΑΤ	0,97
A6328145208	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,92
A6328145308	ΚΑΛΥΜΜΑ	218,68
A6328145408	ΚΑΛΥΜΜΑ	228,41
A6328141312	ΒΑΣΗ	4,06
A6328141412	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,5
A4508140014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,07
A4548140014	ΣΕΤ	19,91
A6138140014	ΒΑΣΗ	4,49
A6228140614	ΓΑΝΤΖΟΣ	32,96
A6328140914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	80,99
A6328143814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΟΘΟΝΗΣ	111,54
A6328144314	ΒΑΣΗ	27,57
A6328144414	ΒΑΣΗ ΔΕΞ	27,57
A6328144614	ΒΑΣΗ	24,22
A6338140814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,92
A00081400187C01	ΚΑΛΥΜΜΑ, ΧΡΩΜΑΓΚΡΙ ΑΕΡΟ	1,8
A6138140018	ΚΑΠΑΚΙ	0,46
A6298140018	ΚΑΠΑΚΙ	0,46
A6298140218	ΚΑΠΑΚΙ, ΚΙΤΡΙΝΟ RAL 10	1,48
A6298140025	ΕΠΕΝΔΥΣΗ, ΑΠΟΘ. ΑΠΟΣΚ. ΠΑΝ.	97,34
A6328149325	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,03
A6328149425	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,29
A6328149625	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,56
A6328149725	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΘΟΝΗΣ	72,29
A6328149825	ΕΠΕΝΔΥΣΗ / ΓΙΑ ΠΛΟΗΓΗΣΗ	35,38
A6228140126	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,89
A6328143026	ΟΘΟΝΗ	156,38
A6328143126	ΟΘΟΝΗ	95,91
A6328145126	ΕΠΕΝΔ. ΜΟΝΙΤΟΡ / 19 ΙΝΤΣΕ	245,93
A6328149627	ΡΑΒΔΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ / ΠΛΕΥ	547,63
A6328140930	ΡΑΓΑ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ	323,47
A0008140132	ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ	39,24
A6298140033	ΤΕΜΑΧΙΟ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	0,49
A4548140034	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,54
A6298140334	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ, ΟΔΗ	1,73
A6298140434	ΠΑΚΕΤΟ	145,05
A6298140534	ΠΑΚΕΤΟ	145,05
A6328140034	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,75
A6328140134	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	25,62
A6328140234	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	61,8
A0008140035	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	17,22
A0008140135	ΔΑΠΕΔΟ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	62,04
A4548140136	ΕΤΑΖΙΕΡΑ	96,23
A20781400409051	ΚΛΕΙΣΤΟ	0,9
A20781400408N84	ΔΕΤΗΡΑΣ	0,9
A20781400408R73	ΔΕΤΗΡΑΣ	0,9
A0008140041	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	86,68
A1178140041	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	82,52
A1178140141	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	82,52

A1568140041	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	82,52
A1668140041	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	91,57
A1668140241	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	93,58
A1728140041	ΣΚΑΦΗ ΡΗΧΗ	82,52
A1768140041	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	82,52
A2048140041	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,52
A2048140141	ΣΚΑΦΗ	82,52
A2048140341	ΦΥΣΟΥΝΑ	82,52
A2048140541	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,53
A2048140641	ΚΑΛΥΜΜΑ	166,05
A2058140041	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	80,51
A2058140141	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	82,52
A2058140241	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	80,51
A2058140341	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	146,92
A2078140041	ΘΗΚΗ	91,57
A2128140041	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,52
A2128140141	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,52
A2128140241	ΚΑΛΥΜΜΑ	168,06
A2228140041	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	102,64
A2468140041	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	79,5
A2468140141	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	158,99
A4478140041	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	79,5
A4478140141	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	148,93
A4538140041	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	62,39
A4538140141	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	62,39
A6298140041	ΚΕΛΥΦΟΣ ΕΝΑΠΟΘΕΣΗΣ	64,82
A6398140441	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	78,5
A6398140541	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	128,8
A94381400417D66	ΡΑΓΑ ΦΟΡΤΩΣΗΣ	48,86
A6298140349	ΣΥΝΔΕΣΗ,ΑΠΟΘ.ΑΠΟΣΚ.ΔΙΑΔΡ.	2,76
A6328140150	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	38,89
A6298140063	ΠΕΙΡΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	0,93
A6298140863	ΠΕΙΡΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ/ΣΥΡΟΜΕΝΟ	1,87
A6328140063	ΠΕΙΡΟΣ ΚΛΕΙΔ. ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	9,13
A6298140067	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,24
A6298140072	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ LI	37,38
A6298140172	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΔΕΞ	37,38
A20581507001B88	ΡΑΓΑ ΟΔΗΓΟΥ	35,54
A20581508001B88	ΡΑΓΑ	35,54
A4538150100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	5,21
A9068151000	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,8
A35781500057C05	ΒΑΣΗ	36,44
A35781500057C52	ΛΩΡΙΔΑ ΔΕΣΙΜΑΤΟΣ	36,82
A35781501058316	ΚΑΛΩΔΙΟ	32,21
A6288150105	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	111,24
A62881503051023	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,51
A62881503055023	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,85
A4638150011	ΠΛΑΚΑ	6,24
A0008153814	ΒΑΣΗ	29,63
A0008153914	ΒΑΣΗ	29,63

A20381500149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,58
A20381500147E94	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,58
A20381500147D43	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,58
A20481501149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,49
A20481501147H52	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,49
A20481501148K67	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,49
A20481501147E94	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,49
A2118150014	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,36
A2118150114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,16
A62881502149040	ΒΑΣΗ	31,29
A62881505141023	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,55
A62881505147365	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,55
A6328151014	ΒΑΣΗ	220,24
A6328155214	ΒΑΣΗ	95,34
A9018150014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,24
A97381501147D66	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,93
A16881504197D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,12
A1408150522	ΚΛΙΠ	2,5
A2108150022	ΓΑΝΤΖΟΣ	1,91
A2208150122	ΓΑΝΤΖΟΣ	2,93
A0008151023	ΚΕΛΥΦΟΣ ΜΕΙΩΤΗΡΑΣ	19,95
A21281510277E94	ΡΑΓΑ	21,28
A9438150030	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	1,19
A4478150131	ΚΟΝΣΟΛΑ	16,55
A66681500327035	ΒΑΣΗ 7035 ΑΣΤΑΡΩΜΑ	145,49
A0008150836	ΧΕΡΟΥΛΙ	16,93
A16381501368G63	ΧΕΡΟΥΛΙ	56,27
A16381501369B96	ΧΕΡΟΥΛΙ	54,33
A16381505367214	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	103,31
A16381505367211	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	82,94
A16381506367211	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	110,18
A20281505369B12	ΧΕΡΟΥΛΙ	162,93
A20281506369B12	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	162,93
A20281507369B12	ΧΕΡΟΥΛΙ	162,93
A20281509368G06	ΧΕΡΟΥΛΙ	32,61
A20281509369B12	ΧΕΡΟΥΛΙ	32,61
A20281512369B12	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	32,61
A33581551367C65	ΧΕΡΟΥΛΙ	24,71
A3818150036	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	5,91
A4158150236	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	27,66
A4158150336	ΚΑΛΩΔΙΟ	33,32
A4158150436	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	27,66
A4158150536	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	33,32
A42581501367325	ΧΕΡΟΥΛΙ	46,26
A4258150236	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	63,41
A4258150636	ΧΕΡΟΥΛΙ	62,7
A44781503367H52	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	22,54
A6278150036	ΧΕΡΟΥΛΙ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	92,51
A63981500367D43	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	19,61
A67381500369120	ΧΕΡΟΥΛΙ	17,52

A90681500367J69	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,84
A90681501367J69	ΧΕΡΟΥΛΙ	9,96
A9068150236	ΧΕΡΟΥΛΙ	21,12
A9068150336	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	18,17
A94081503369051	ΧΕΡΟΥΛΙ	12,27
A97381525367232	ΧΕΡΟΥΛΙ	27,74
A00081519387327	ΕΔΡΑΝΟ ΕΚΚΡΕΜΕΣ 7327	191,9
A16381506407211	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,94
A16381511409B96	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,45
A3578150762	ΙΜΑΝΤΑΣ	87,16
A44781502627H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,94
A3578150365	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	31,48
A35781503657C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,8
A6288151365	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	50,92
A6288152165	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	30,81
A62881521657E86	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	40,9
A14081512679051	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,93
A14081512677J69	ΒΑΣΗ	1,73
A14081512677H52	ΤΖΙΒΑ	1,93
A14081512677C65	ΛΑΜΑΚΙ	2,15
A14081512677D43	ΒΑΣΗ	1,73
A22081500677E94	ΓΑΝΤΖΟΣ	2,53
A22081500677D43	ΓΑΝΤΖΟΣ	2,53
A09981500917H52	ΣΦΗΝΑ	6,16
A0008160000	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖΙ	131,15
A0008160200	ΣΗΜΑ	159,66
A0008167003	ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ	246,74
A0008168303	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤ.ΧΡΗΜΑΤ.ΡΛ/6EUR	466,97
A6068160008	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,15
A35681602147C52	ΒΑΣΗ	7,6
A6298161231	ΚΟΝΣΟΛΑ ΔΕΞ	6,31
A3568160064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,44
A3568160164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,44
A00081607767D53	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	7,02
A6068160176	ΓΑΝΤΖΟΣ	20,02
A0008170000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	9,31
A0008173200	ΑΣΤΕΡΙ	55,5
A1178170100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	75,93
A1178171000	ΠΛΑΚΑ	36,93
A1178171500	ΣΗΜΑ	58,75
A1178172100	ΠΛΑΚΑ	34,45
A1178172200	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,76
A1178172400	ΣΗΜΑ	32,46
A1178173300	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	36,93
A1178173900	ΣΗΜΑ	58,75
A1178174000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	58,75
A1178174100		37,09
A1568170000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	75,93
A1568170300	ΠΛΑΚΑ	75,93
A1568170400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	36,93

A1568170500	ΣΗΜΑ	31,76
A1568170600	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	36,93
A1568170700	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	48,48
A1568170800	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	58,75
A1568171000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,76
A1568171100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	36,93
A1568171200	ΣΗΜΑ	31,76
A1568171500	ΠΛΑΚΑ	36,93
A1568172000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	36,93
A1568172100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	48,49
A1668171900	ΣΗΜΑ	35,82
A1668172400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	35,82
A1668173500	ΣΗΜΑΤΑΚΙ	36,64
A1668174000	ΣΗΜΑ	36,64
A1668176100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	79,48
A1668176300	ΣΗΜΑ	72,69
A1668176400	ΣΗΜΑ	50,34
A1668176500	ΠΛΑΚΑ	86,12
A1668177400	ΑΣΤΕΡΙ	210,32
A1668177500	ΑΣΤΕΡΙ	210,32
A1728171100		36,64
A1728171900	ΠΛΑΚΑ	58,75
A1728172200	ΣΗΜΑ	50,34
A1768170300	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	77,1
A1768170400	ΣΗΜΑ	31,69
A1768170500	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,69
A1768170800	ΣΗΜΑ	28,93
A1768171000	ΠΛΑΚΑ	72,69
A1768171100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	38,58
A1768171200	ΠΛΑΚΑ	38,58
A1768171400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,58
A1768171500	ΣΗΜΑ	29,58
A1768171900	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,69
A1768172000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,24
A1768172100	ΣΗΜΑ	31,69
A1768173000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	72,69
A1768173200	ΠΛΑΚΑ	59,62
A1768173500	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	77,56
A176817350064	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	77,43
A1778170000	ΑΣΤΕΡΙ ΜΕΡΣΕΝΤΕΣ	19,21
A1778170100	ΣΗΜΑ	19,28
A1778171400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,69
A1908171400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	64,75
A1908171600	ΣΗΜΑ	145,43
A1908173000	ΣΗΜΑ	64,75
A2058170000	ΠΛΑΚΑ	114,63
A2058173700	ΠΛΑΚΑ	32,24
A2058173900	ΜΟΝΤΕΛΑΚΙ	32,24
A2058174300	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,24
A2058174500	ΑΣΤΕΡΙ	19,21



A2058175500	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	145,14
A2058175700	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	72,69
A2058176700	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,24
A2058177000	ΠΛΑΚΑ	32,24
A2058177100	ΠΛΑΚΑ	32,24
A2058177800	ΣΗΜΑ	32,24
A2058178000	ΠΛΑΚΑ	32,24
A2058179000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,24
A2058179700	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,24
A2058179900	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	34,45
A2128170000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	50,34
A2128170300	ΠΛΑΚΑ	114,63
A2128170700	ΣΗΜΑ	75,93
A2128171100	ΠΛΑΚΑ	41,32
A2138170300	ΣΗΜΑ	59,62
A2138175700	ΣΗΜΑ	32,46
A2138176000	ΣΗΜΑ	32,46
A2138176400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,46
A2138176600	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,46
A2138176700	ΣΗΜΑ	32,46
A2138176900	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,46
A2138178800	ΣΗΜΑ	72,69
A2138178900	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	50,34
A2138179000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	71,54
A2138179100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	71,54
A2178171400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,46
A2178171600	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	34,45
A2178172800	ΣΗΜΑ	30,26
A2188173000	ΣΗΜΑ	114,63
A2188174500	ΣΗΜΑ	210,32
A2228170900	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	70,22
A2228171200	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,54
A2228171600	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	83,11
A2228173300	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	34,45
A2228173600	ΠΛΑΚΑ	33,06
A2228173700		32,3
A2228174700	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	72,86
A2228174800	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,85
A2228175500	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	83,11
A2228176100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,3
A2428170800	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,86
A2428170900	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,81
A2468170100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,69
A2468170200	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,69
A2538170500	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	34,45
A2538172200	ΣΗΜΑ	34,45
A2538172300	ΣΗΜΑ	34,45
A2538172400	ΣΗΜΑ	34,45
A2538172900	ΣΗΜΑ	34,45
A2538173400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΜΟΝΤΕΛΟΥ	34,45

A2538174800	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	50,34
A2538175000	ΠΛΑΚΑ	75,93
A2538176400	ΠΛΑΚΑ	75,93
A2928171200	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	22,54
A2928172000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	35,82
A2928173500	ΤΑΜΠΕΚΑΚΙ	63,59
A2928174000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	79,48
A4158170100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A4158170200	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	18,47
A4478170100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,2
A4478170200	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΟΝΟΜΑΣΙΑΣ	22,85
A4478170500	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	20,04
A4478170900	ΣΗΜΑ	15,41
A4478173300	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,93
A4478173400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	18,47
A4478174100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A4478174200	ΣΗΜΑ	15,41
A4478174300	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A4478174400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A4478175300	ΣΗΜΑ	18,47
A4478175400	ΣΗΜΑ	18,47
A4478175700	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A4518170200	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	8,65
A4518170800	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,69
A4518170900	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,67
A4538170000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,02
A4538170100	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,02
A4538170200	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,01
A4538170400	ΠΛΑΚΑ	6,02
A4538170600	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,82
A4538171000	ΣΥΜΒΟΛΟ	29,67
A4538171300	ΣΗΜΑ	6,82
A4538171400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,82
A4538171500	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,25
A4538174600	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	4,28
A4708170600	ΣΗΜΑ	20,04
A6398170200	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A6398170300	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A6398170400	ΣΗΜΑ	15,41
A6398170500	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A6398170800	ΠΛΑΚΑ	15,41
A6398170900	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,75
A6398171200	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A6398171300	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	18,47
A6398171400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,93
A6398171600	ΣΗΜΑ	15,41
A000817070126	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A0008171601	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	26,29
A0008171701	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,48
A0008171801	ΣΗΜΑ	23,79

A0008171901	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,08
A0008172001	ΠΛΑΚΕΤΑ	456,84
A0008173501	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	10,95
A0008175901	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	3,88
A2058171901	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	58,75
A2058172501	ΠΛΑΚΑ	76,83
A2058172601	ΠΛΑΚΑ	76,83
A2058174701	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	72,69
A2058174901	ΣΗΜΑ	47,28
A9608170404	ΣΗΜΑ	9,37
A9608170504	ΣΗΜΑ	14,42
A9608170704		13,47
A4538170208	ΔΟΚΟΣ	11,01
A45381704089255	ΛΑΜΑΚΙ	19,56
A4538170408	ΔΟΚΟΣ	19,56
A45381704089797	ΛΑΜΑΚΙ	16,74
A1078170111	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,88
A0008170214	ΣΗΜΑ	58,75
A0008170414	ΣΗΜΑ	72,69
A0008170514	ΣΗΜΑ	58,75
A1178170014	ΣΗΜΑ ΜΟΝΤΕΛΟΥ	58,75
A1568170014	ΠΛΑΚΑ	58,75
A1668170014	ΣΗΜΑ AMG	72,69
A1718170114	ΣΗΜΑ	47,86
A1768170014	ΠΛΑΤΟ	58,75
A1978170014	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ ΜΟΝΤΕΛΟΥ	31,66
A1978170314	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	48,74
A2098170014	ΣΗΜΑ	47,86
A2128170214	ΣΗΜΑ	144,78
A2158170014		47,03
A2228170014	ΣΗΜΑ	72,69
A3098176014	ΣΗΜΑ	14,5
A3578171014	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΤΥΠΟΥ Ο 405 N	36,39
A3818173214	ΣΗΜΑ	14,42
A4088170014	ΣΗΜΑ	25,23
A4158170214	ΣΗΜΑ	18,47
A4158170514	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A4158170614	ΣΥΜΒΟΛΟ	22,04
A4258170614	ΣΗΜΑ	18,95
A4478170114	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A4478170214	ΣΗΜΑ	20,04
A4478170314	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A4478170414	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A4478170514	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	15,41
A4478171514	ΣΗΜΑ	16,93
A4478171614	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	23,7
A4478172214	ΣΗΜΑ	16,93
A4478172314	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,93
A4478172414	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	21,44
A6398170114	ΣΗΜΑ	15,41

A6398170214	ΣΗΜΑ	15,41
A6398170314	ΣΗΜΑ	15,41
A6398170414	ΣΗΜΑ	15,41
A6398170714	ΣΗΜΑ	15,41
A6398170914	ΣΗΜΑ	15,41
A6398171114	ΣΗΜΑ	15,41
A6398171214	ΣΗΜΑ	21,44
A6398171314	ΣΗΜΑ	21,44
A6398171614	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A6398171914	ΣΗΜΑ	21,44
A6398172014	ΣΗΜΑ	15,41
A6398172114	ΣΗΜΑ	15,41
A6398173214	ΣΗΜΑ	13,75
A6398173314	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A6398173714	ΠΛΑΚΑ	15,41
A6398173814	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A6398173914	ΠΛΑΚΑ	15,41
A6418170714	ΣΗΜΑ	17,07
A6418171014	ΣΗΜΑ	17,07
A6418171814	ΣΗΜΑ	17,07
A6418175114	ΣΗΜΑ	17,07
A6708170314	ΣΗΜΑ	16,93
A6708170414	ΣΗΜΑ	16,93
A6708170614	ΣΗΜΑ	16,93
A6708170814	ΣΗΜΑ	16,93
A6708173314	ΣΗΜΑ	16,93
A6708173414	ΣΗΜΑ	16,93
A6708173614	ΣΗΜΑ	15,94
A6708174114	ΣΗΜΑ	21,44
A6708174714	ΣΗΜΑ	16,93
A6708175214	ΣΗΜΑ	16,93
A6708175614	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,93
A6738170114	ΣΗΜΑ	14,42
A6738170314	ΣΗΜΑ	14,42
A6738170514	ΣΗΜΑ	17,07
A6738170614	ΣΗΜΑ	17,07
A6738171014	ΣΗΜΑ	17,07
A6738171114	ΣΗΜΑ	14,42
A6738171214	ΣΗΜΑ	14,42
A6738172514	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	17,07
A6738173114	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	17,07
A6738175014	ΣΗΜΑ	14,42
A6738175114	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	14,42
A6738175214	ΣΗΜΑ	14,42
A6738177114	ΣΗΜΑ	17,07
A6738177214	ΣΗΜΑ	17,07
A9018170114	ΣΗΜΑ	16,93
A9018170614	ΣΗΜΑ	16,93
A9018170714	ΣΗΜΑ	15,41
A9018170814	ΣΗΜΑ	16,93

A9018171114	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,93
A9018171314	ΣΗΜΑ SPRINTER (T1N)	9,49
A9018171414	ΣΗΜΑ	21,44
A9018171514	ΣΗΜΑ	20,04
A9018171614	ΣΗΜΑ	20,04
A9018171714	ΣΗΜΑ	20,04
A9018171914	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A9018172014	ΣΗΜΑ	20,04
A9018172114	ΣΗΜΑ	20,04
A9018172214	ΣΗΜΑ	20,04
A9018172314	ΣΗΜΑ	15,41
A9018172414	ΣΗΜΑ	20,04
A9018172514	ΣΗΜΑ	20,04
A9018172614	ΣΗΜΑ	20,04
A9018172814	ΣΗΜΑ	20,04
A9018172914	ΣΗΜΑ	20,04
A9018173114	ΣΗΜΑ	21,44
A9018173614	ΣΗΜΑ	20,04
A9018174314	ΣΗΜΑ	20,04
A9018174414	ΣΗΜΑ	20,04
A9018174514	ΣΗΜΑ	20,04
A9018174814	ΣΗΜΑ	20,04
A9018174914	ΣΗΜΑ	20,04
A9018175014	ΣΗΜΑ	20,04
A9018175314	ΣΗΜΑ	20,04
A9018175414	ΣΗΜΑ	20,04
A9018175514	ΣΗΜΑ	20,04
A9068170314	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A9068170614	ΣΗΜΑ	20,04
A9068170914	ΣΗΜΑ	20,04
A9068171014	ΣΗΜΑ	20,04
A9068171114	ΣΗΜΑ	20,04
A9068171214	ΣΗΜΑ	15,41
A9068171914	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A9068172014	ΣΗΜΑ	20,04
A9068172114	ΣΗΜΑ	20,04
A9068172314	ΣΗΜΑ	21,44
A9068172514	ΣΗΜΑ	20,04
A9068173614	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A9068174014	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A9068174114	ΣΗΜΑ	20,04
A9068174414	ΣΗΜΑ	20,04
A9068174514	ΣΗΜΑ	20,04
A9068174714	ΣΗΜΑ	20,04
A9068175914	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A9068176614	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A9068176714	ΣΗΜΑ	20,04
A9068176914	ΣΗΜΑ	20,04
A9068177014	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A9068177114	ΠΛΑΚΑ	15,41

A9068177614	ΠΛΑΚΑ	20,04
A9068178114	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A9068178314	ΠΛΑΚΑ	20,04
A9068178414	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,04
A9068179014	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	22,85
A9068179114	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	21,44
A9418173514	ΣΗΜΑ	5,55
A9418173614	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,55
A9418173714	ΣΗΜΑ	5,55
A9418173814	ΣΗΜΑ	5,55
A9418173914	ΣΗΜΑ	5,55
A9418174014	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,55
A9418174214	ΣΗΜΑ	5,55
A9418174414	ΣΗΜΑ	5,55
A9418174514	ΣΗΜΑ	5,55
A9418174614	ΣΗΜΑ	5,55
A9418174714	ΣΗΜΑ	5,55
A9418174814	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,55
A9418174914	ΣΗΜΑ	5,55
A9418175414	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,55
A9438172314	ΑΡΙΘΜΟΣ	5,55
A9438172414	ΣΗΜΑ	5,55
A9438172514	ΣΗΜΑ	5,55
A9438172614	ΣΗΜΑ	5,55
A9438172714	ΣΗΜΑ	5,55
A9438172814	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,55
A9438172914	ΣΗΜΑ	5,55
A9438173014	ΑΡΙΘΜΟΣ	5,55
A9438173114	ΣΗΜΑ	5,55
A9438173214	ΣΗΜΑ	5,55
A9498170214	ΣΗΜΑ	5,55
A9498170914	ΣΗΜΑ	5,55
A9608170114	ΣΗΜΑ	5,55
A9608170314		5,55
A9608170414	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,55
A9608170514	ΣΗΜΑ	5,55
A9608170614		5,55
A9608170814	ΣΗΜΑ	5,55
A9608171014	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,55
A9738173114	ΣΗΜΑ	5,55
A9738173214	ΣΗΜΑ	5,55
A973817321464	ΣΗΜΑ	5,55
A9738173314	ΣΗΜΑ	5,55
A9738173414	ΣΗΜΑ	5,55
A9738173514	ΣΗΜΑ	5,55
A9738173714	ΣΗΜΑ	5,55
A9738173814	ΣΗΜΑ	5,55
A9738173914	ΣΗΜΑ	5,55
A9738174014	ΣΗΜΑ	5,55
A1078170115	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	41,06

A1078171215	ΣΗΜΑ	44,2
A1078171415	ΣΗΜΑ	44,2
A1088170015	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	24,44
A1088170215	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	46,58
A1138170415	ΣΗΜΑ	179,65
A1148171115		30,61
A1178170015	ΣΗΜΑ	47,86
A1178170915	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,76
A1178171015	ΣΗΜΑ	31,76
A1178171115	ΠΛΑΚΑ	31,76
A1178171215	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,76
A1248171315	ΣΗΜΑ	24,93
A1248171415	ΣΗΜΑ	44,2
A1248173815	ΣΗΜΑ	15,48
A1248175415	ΣΗΜΑ	29,58
A1248175515	ΣΗΜΑ	29,58
A1248175615	ΣΗΜΑ	29,58
A1248175715	ΣΗΜΑ	29,58
A1248175815	ΣΗΜΑ	29,58
A1248175915	ΣΗΜΑ	29,58
A1248176015	ΣΗΜΑ	29,58
A1248176115	ΣΗΜΑ	29,58
A1248176215	ΣΗΜΑ	16,83
A1248176315	ΣΗΜΑ	38,28
A1268171615	ΣΗΜΑ	19,26
A1298170415	ΣΗΜΑ	44,2
A1298171515	ΣΗΜΑ	31,81
A1408170715	ΣΗΜΑ	38,28
A1408171115	ΣΗΜΑ	28,23
A1408172715	ΣΗΜΑ	44,2
A1408173615	ΣΗΜΑ	15,11
A1408173915	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	28,23
A1408174015	ΣΗΜΑ	22,24
A1568170015	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	48,48
A1568171015	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,76
A1568171115	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,76
A1568171415	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,76
A1568171515	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,76
A1568171715	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	25,71
A1638170815	ΣΗΜΑ	29,22
A1648170115	ΣΗΜΑ	29,22
A1648170215	ΣΗΜΑ	29,22
A1648170315	ΣΗΜΑ	29,22
A1648170515	ΣΗΜΑ	50,34
A1648170715	ΣΗΜΑ	29,22
A1648170915	ΣΗΜΑ	29,22
A1648171015	ΣΗΜΑ	29,22
A1648171115	ΣΗΜΑ	29,22
A1648171215	ΣΗΜΑ	29,22
A1648171315	ΣΗΜΑ	29,22

A1648171415	ΣΗΜΑ	31,81
A1648171615	ΣΗΜΑ	29,58
A1668171015	ΣΗΜΑ	29,58
A1668171215	ΒΑΣΗ	29,58
A1668171315	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,58
A1668172615	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,58
A1668172915	ΣΗΜΑ	56,85
A1668173015	ΣΗΜΑ	29,58
A1668173615	ΒΑΣΗ	29,58
A1668174715	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	37,01
A1688170015	ΣΗΜΑ	29,22
A1688170215	ΣΗΜΑ	29,22
A1688170415	ΣΗΜΑ	29,22
A1698170315	ΣΗΜΑ	29,22
A1698170815	ΣΗΜΑ	29,22
A1698171115	ΣΗΜΑ	29,22
A1698171215	ΣΗΜΑ	29,22
A1698171315	ΣΗΜΑ	29,22
A1698171415	ΣΗΜΑ	29,22
A1698171515	ΣΗΜΑ	29,22
A1698171615	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,22
A1708170115	ΣΗΜΑ	31,81
A1708170215	ΣΗΜΑ	31,81
A1708170315	ΣΗΜΑ	41,07
A1708170715	ΣΗΜΑ	56,85
A1718170415	ΣΗΜΑ	31,81
A1718170615	ΣΗΜΑ	31,81
A1718170715	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	35,82
A1728170215	ΠΛΑΚΑ	31,81
A1728171215	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	56,85
A1728171415	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,81
A1728171715	ΣΗΜΑ	31,81
A1768170215	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	50,34
A1768170315	ΣΗΜΑ	38,03
A1768170415	ΠΛΑΚΑ	38,03
A1768170515	ΣΗΜΑ	29,58
A1768170615	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,58
A1768171015	ΣΗΜΑ	29,58
A1768171315	ΣΗΜΑ	29,58
A1768171615	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΜΟΝΤΕΛΟΥ	25,71
A1768171915	ΠΛΑΚΑ	51,41
A2018171215	ΣΗΜΑ	12,83
A2018171315	ΣΗΜΑ	21,82
A2018171815	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	44,2
A2018172015	ΣΗΜΑ	19,26
A2018172215	ΣΗΜΑ	12,83
A2018172415	ΣΗΜΑ	12,83
A2028172115	ΣΗΜΑ	43
A2038172815	ΣΗΜΑ	29,58
A2038173015	ΣΗΜΑ	41,07



A2038173715	ΣΗΜΑ	31,81
A2038173815	ΣΗΜΑ	31,81
A2038173915	ΣΗΜΑ	31,81
A2038174315	ΣΗΜΑ	31,81
A2048170615	ΣΗΜΑ	31,81
A2048170715	ΣΗΜΑ	31,81
A2048170815	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,81
A2048170915	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,81
A2048171515	ΣΗΜΑ	31,81
A2048172215	ΕΝΔΕΙΞΗ ΜΟΝΤΕΛΟΥ	49,96
A2048172715	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,16
A2048172815	ΣΗΜΑ	36,22
A2058170915	ΣΗΜΑ	32,24
A2058171515	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΜΟΝΤΕΛΟΥ	25,71
A2088170115	ΣΗΜΑ	29,22
A2088170315	ΣΗΜΑ	31,81
A2088170715	ΣΗΜΑ	51,07
A2098170115	ΣΗΜΑ	29,56
A2098170215	ΣΗΜΑ	31,81
A2098170415	ΣΗΜΑ	31,81
A2098170515	ΣΗΜΑ	29,58
A2098170615	ΣΗΜΑ	31,81
A2098170715	ΣΗΜΑ	31,81
A2098170915	ΣΗΜΑ	31,81
A2108172115	ΣΗΜΑ	29,58
A2118170315	ΣΗΜΑ	29,58
A2118170415	ΣΗΜΑ	29,22
A2118170515	ΣΗΜΑ	50,34
A2118170715	ΣΗΜΑ	37,01
A2128173515	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	60,92
A2128174015	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,22
A2128176115	ΠΛΑΚΑ	31,86
A2128176215	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,22
A2128176515	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,22
A2128176615	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,86
A2128176815	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,22
A2128177115	ΠΛΑΚΑ	29,22
A2128177415	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	37,01
A2128177615	ΣΗΜΑ	32,21
A2128177715	ΣΗΜΑ	22,54
A2128177815	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	36,73
A2128177915	ΣΗΜΑ	36,73
A2168170215	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,22
A2188170015	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΜΟΝΤΕΛΟΥ	32,8
A2188172115	ΣΗΜΑ	22,54
A2188172715	ΠΛΑΚΑ	66,11
A2198170415	ΣΗΜΑ	31,81
A2198170615	ΣΗΜΑ	31,81
A2198170715	ΣΗΜΑ	31,81
A2198171015	ΣΗΜΑ	50,34

A2208170015	ΣΗΜΑ	15,11
A2208170515	ΣΗΜΑ	29,22
A2208170815	ΣΗΜΑ	72,69
A2208171015	ΣΗΜΑ	34,45
A2208171215	ΣΗΜΑ	56,85
A2218170515	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΜΟΝΤΕΛΟΥ	29,22
A2218171015	ΣΗΜΑ	29,22
A2218171715	ΣΗΜΑ	57,51
A2218171815	ΣΗΜΑ	56,85
A2218171915	ΣΗΜΑ	29,22
A2218172715	ΣΗΜΑ	31,44
A2228170515	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	30,29
A2228170615	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	30,29
A2228170815	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	30,29
A2228171115	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	37,67
A2228171215	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	36,73
A2228171515	ΣΗΜΑ	34,45
A2308170515	ΣΗΜΑ	56,85
A2308170915	ΣΗΜΑ	50,97
A2318170015	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	56,85
A2318170715	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,3
A2318170815	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,3
A2468170915	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,54
A2468171015	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,54
A2468171115	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,54
A2518170215	ΣΗΜΑ	29,22
A2518170315	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,22
A3818173915	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	17,07
A3818177215	ΣΗΜΑ	17,07
A3818178515	ΣΗΜΑ	17,07
A4148170015	ΣΗΜΑ	21,44
A4148170115	ΣΗΜΑ	15,41
A4148170215	ΣΗΜΑ	15,41
A4148170415	ΣΗΜΑ	15,41
A4518170115	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	26,69
A4518170215	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,34
A4548170015	ΣΗΜΑ	26,69
A4548170815	ΣΗΜΑ	14,82
A4548170915	ΣΗΜΑΤΑΚΙ	14,82
A4548171015	ΣΗΜΑ	14,82
A4548171115	ΣΗΜΑ	26,69
A4548171215	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	14,82
A4638171215	ΣΗΜΑ	32,02
A4638171415	ΣΗΜΑ V8	16,39
A6018172015	ΣΗΜΑ	16,93
A6018173815	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	17,07
A6018174015	ΣΗΜΑ	17,07
A6388170015	ΣΗΜΑ	15,41
A6388170115	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A6388170715	ΣΗΜΑ	15,41

A6388170815	ΣΗΜΑ	21,44
A6388171415	ΣΗΜΑ	16,93
A6388171515	ΣΗΜΑ	16,93
A6388172215	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A6388172415	ΣΗΜΑ	20,04
A6388172515	ΣΗΜΑ	20,04
A6388172615	ΣΗΜΑ	20,04
A6388172915	ΣΗΜΑ	21,44
A6388173015	ΣΗΜΑ	8,27
A6418174215	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	17,07
A6418175615	ΣΗΜΑ	17,07
A9068170415	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A9068170515	ΣΗΜΑΤΑΚΙ	15,41
A9068171015	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,41
A9068171115	ΣΗΜΑ	15,41
A0008170116	ΣΗΜΑ	23,51
A0008170216	ΔΑΦΝΗ	8,88
A0008170416	ΑΣΤΕΡΙ MERCEDES	16,79
A0008171016	ΑΣΤΕΡΙ	53,83
A0008171116	ΓΡΑΜΜΑΤΑ	35,53
A0008171416	ΑΣΤΕΡΙ ΜΕΡΣΕΝΤΕΣ	55,5
A0008171616	ΣΗΜΑ	35,8
A0008172116	ΑΣΤΕΡΙ	22,4
A000817211664	ΑΣΤΕΡΙ	22,41
A0008172316	ΣΗΜΑΝΣΗ	35,8
A0008172516	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	680,57
A1178170016	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A1568170016	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A1648170016	ΣΗΜΑ	19,21
A1668170016	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A1668170116	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A166817031664	ΑΣΤΕΡΙ	210,32
A1728170016	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A1768170016	ΑΣΤΕΡΙ MERCEDES	19,21
A2038170016	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2048170316	ΣΗΜΑ	17,81
A2048170416	ΣΗΜΑ	19,21
A2048170616	ΣΗΜΑ	32,48
A2078170016	ΑΣΤΕΡΙ	49,25
A2078170216	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2078170316	ΣΗΜΑ	26,29
A2078170416	ΑΣΤΕΡΙ	210,32
A207817041664	ΑΣΤΕΡΙ ΜΕΡΣΕΝΤΕΣ	210,32
A2128170016	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2128170116	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2128170316	ΣΗΜΑ	32,48
A2138170116	ΣΗΜΑ	19,21
A2188170016	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2188170116	ΣΗΜΑ	24,61
A2218170016	ΣΗΜΑ	17,81

A2228170016	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A2228170116	ΣΗΜΑ	17,81
A2468170016	ΑΣΤΕΡΙ ΜΕΡΣΕΝΤΕΣ	19,21
A2538170016	ΑΣΤΕΡΙ	19,21
A3018170116	ΣΗΜΑΤΑΚΙ	22,62
A3148170416	ΣΗΜΑ	37,3
A3148170516	ΣΗΜΑ	51,58
A3818170216	ΣΗΜΑ	51,58
A4108170616	ΣΗΜΑ	56,19
A4448170116	ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΑ / TOURINO M	33,01
A44781702167F24	ΑΣΤΕΡΙ	14,67
A44781703167F24	ΑΣΤΕΡΙ MERCEDES	14,52
A4508170116	ΣΗΜΑ	26,69
A4518170116	ΣΗΜΑ	30,5
A4518170516	ΣΗΜΑ SMART	30,5
A4518170616	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	30,5
A4538170016	ΣΗΜΑ	34,03
A4538170216	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	34,03
A453817021664	ΣΗΜΑ	34,03
A4538170316	ΣΗΜΑ	34,03
A4608170516	ΣΗΜΑ	25,06
A4618170216	ΣΗΜΑ	25,06
A4638170216	ΣΗΜΑ	31,72
A4638170316	ΣΗΜΑ	31,72
A6018170116	ΣΗΜΑ	28,82
A6128170816	ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΑ / MERCEDES-	61,04
A6128170916	ΣΗΜΑ	60,66
A6288170116	ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΑ CITARO	11
A6288170216	ΣΗΜΑ ΜΕΡΣΕΝΤΕΣ	20,69
A6288170516	ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΑ / CITARO MP	62,21
A6298170016	ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΑ "MERCEDES-B	257,49
A6298170116	ΣΗΜΑ	201,01
A6298170216	ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΑ SETRA	256,03
A6328170216	ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΑ / TOURISMO	63,38
A6328170316	ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΑ / TRAVEGO	43,71
A6328171516	ΣΗΜΑ	39,76
A6328171716	ΣΗΜΑ	57,66
A6328171916	ΣΗΜΑ	35,6
A6388170116	ΣΗΜΑ	13,93
A63981700167F24	ΑΣΤΕΡΙ	26,74
A9018170016	ΑΣΤΕΡΙ	23,19
A9018170516	ΣΗΜΑ	15,41
A9018170616	ΣΗΜΑ	15,41
A901817061664	ΣΗΜΑ	15,41
A9018170816	ΣΗΜΑ	23,19
A9068170016	ΣΗΜΑ	25,4
A9068170316	ΣΗΜΑ	15,41
A90681704165337	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	5,19
A9068170416	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	4,21
A9068170516	ΑΣΤΕΡΙ	10,87

A90681710165337	ΣΗΜΑ	5,17
A9408170016	ΣΗΜΑ	14,42
A9408170116	ΣΗΜΑ	14,42
A9418170116	ΑΣΤΕΡΙ	36,37
A9438170016	ΣΗΜΑ	36,37
A9438170216	ΣΗΜΑ	244,35
A9438170316	ΣΗΜΑ	244,35
A9608170016	ΑΣΤΕΡΙ	36,46
A9608170116	ΑΣΤΕΡΙ	36,46
A9608170516	ΑΣΤΕΡΙ	245,5
A9678170016	ΣΗΜΑ	36,03
A9738170016	ΣΗΜΑ	36,37
A9738170216	ΣΗΜΑ	14,42
A0018170420	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ 90KM/H	8,36
A0018170520	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ 100 KM/H	5,36
A0018179520	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ N	2,49
A0018179720	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΣΤΑΥΡΟΣ-SANI	1,29
A0018179920	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ ΓΡΥΛΟΣ	0,54
A0028170020	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ "ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΜΗ	4,7
A0028170220	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ "ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΜΗ	21,46
A0028172620	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΔΙΑΦΑΝΕΣ N	0,98
A0028173520	ΣΗΜΑ	3,67
A0028174720	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,09
A0028174920	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ "ΑΠΟΒΙΒΑΣΗ ΑΝ	5,95
A0028176320	ΣΗΜΑ	15,55
A0028177120	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	15,55
A0028177720	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΓΙΑ ΗΣΥ	2,13
A0028177820	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΓΙΑ ΗΣΥ	6,09
A0028179020	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ 'ΑΠΑΓ	12,32
A0028179120	ΣΗΜΑ	9,98
A0028179920	ΚΑΛΑΘΙ	6,24
A0038170220	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ "ΒΑΡΙΑ	4,7
A0038170320	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ "ΠΥΡΟΣ	3,81
A0038170420	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	14,84
A0038173920	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΖΩΝΗΣ (ΣΥΜΒΟΛΟ)	0,65
A0038174020	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΖΩΝΗ	5,94
A0038176720	ΣΗΜΑΝΣΗ	11,81
A0038179620	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΓΡΑΜΜΑ "D"	22,74
A0038179720	ΓΡΑΜΜΑ Η	16,87
A0038179920	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΑΡΙΘΜΟΣ "1"	22,74
A0048170020	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΑΡΙΘΜΟΣ "4"	22,74
A0048170120	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΑΡΙΘΜΟΣ "5"	22,89
A0048170520	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΑΡΙΘΜΟΣ "3"	22,89
A0058171820	ΣΗΜΑ	18,49
A0058172220	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΣΥΜΒΟΛΟΥ / ΑΠΟΣΚ	9,61
A0058172320	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΣΥΜΒΟΛΟΥ / ΜΠΛΟΚ	18,93
A00581734200005	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,68
A005817342005	ΣΗΜΑ	6,46
A0058173720		13,5
A0058174320	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ / ΑΝΑΠ	5,65

A0058174920	ΣΗΜΑΝΣΗ	26,56
A0058178420	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ / ΒΑΝΑ ΕΚΤ.ΑΝ	4,47
A0058178620	ΣΥΜΒΟΛΟ	7,26
A0058179320	ΣΗΜΑ	19,14
A005817932026	DRT ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	66,58
A006817142026	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	86,01
A0068172120	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ / 24V	8,14
A007817142026	DRT ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	86,01
A0078173320	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	3,88
A0078174020	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	8,58
A0078175120	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	14,65
A0088170320	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	10,66
A0088170420	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	11,22
A0088170620	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	10,66
A0088170820	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	10,66
A0088171020	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	10,66
A1248178220	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	3,8
A1248178920	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	32,93
A1408170420	ΣΗΜΑΙΑ	1,05
A1408170520	ΣΗΜΑ	1,05
A1408170820	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	7,75
A1638171020	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	7,26
A1638171120	ΟΔΗΓΟΣ	7,26
A168817152026	DRT ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	66,58
A1688172620	ΟΔΗΓΟΣ	3,73
A1688174720	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	23,41
A1688174820	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	23,41
A1688175120	ΣΗΜΑ	5,62
A1688175220	ΣΗΜΑ	5,62
A1688175320	ΠΛΑΚΑ	5,62
A1688175420	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,62
A1688175520	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,78
A1688175620	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,97
A1698170020	ΣΗΜΑ	23,41
A1698170320	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,1
A1698170720	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	23,41
A1698171220	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	23,41
A1698171820	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	25,1
A17081700208F30	ΣΗΜΑ	11,76
A1708172620	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	13,69
A1708173520	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,35
A1708173620	ΣΗΜΑ	41,35
A1718176120	ΣΗΜΑ	17,5
A1728170020	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,04
A1768170420	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	31,04
A2018171320	ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ	47,85
A2028171020	ΣΗΜΑ	25,81
A2028171120		25,3
A2028171220	ΣΗΜΑ	48,07
A2028175420	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	37,87

A2028176920	ΟΔΗΓΟΣ	7,35
A2028177220	ΣΗΜΑ	26,21
A2038170220	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	3,89
A2038170320	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,33
A2038170920	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	23,8
A2038171020	ΣΗΜΑ	23,8
A203817442026	ΣΗΜΑΤΑΚΙ	85,73
A20381770209051	ΤΑΠΑ	14,91
A20381770209B51	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	1,22
A20381770201A26	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	16,68
A20381770208G69	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	1,85
A20381770208J12	ΟΔΗΓΟΣ	16,6
A20381770207E94	ΟΔΗΓΟΣ	14,85
A20381770207D43	ΣΗΜΑ	12,96
A2038179320	ΣΗΜΑ	3,89
A2038179420	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	3,89
A2038179620	ΟΔΗΓΟΣ	6,26
A2048170720	ΣΗΜΑΝΣΗ	2,16
A2048172620	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	25,1
A2048172720	ΣΗΜΑ	25,1
A2048173420	ΟΔΗΓΟΣ	2,31
A2048174920	ΟΔΗΓΟΣ	13,69
A2048177220	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	25,1
A2048177420	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	38,03
A2058170020	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,69
A2058170120	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	11,16
A2098170020	ΣΗΜΑ	23,69
A2098170120	ΣΗΜΑ	23,69
A2098172020	ΣΗΜΑ	23,69
A2098172120	ΣΗΜΑ	23,69
A2098174220	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	25,1
A2108170320	ΣΗΜΑ	4,29
A2108170920	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,76
A2108171220	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,69
A2108171420	ΣΗΜΑ	25,1
A2108171520	ΣΗΜΑ	23,6
A2108171620	ΣΗΜΑ	23,48
A21081727207E94	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,14
A21081727207D43	ΟΔΗΓΟΣ	2,14
A2118172320	ΣΗΜΑ	3,89
A2118172720	ΣΗΜΑ	2,84
A211817272064	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,84
A2118172920	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,84
A2118173720	ΟΔΗΓΟΣ	2,84
A2118174820	ΣΗΜΑ	23,8
A2118175020	ΣΗΜΑ	5,2
A2118175220	ΣΗΜΑ	6,1
A2118177920	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	12,24
A2128170120	ΣΗΜΑ	13,69
A2158172220	ΣΗΜΑ	21,5

A2198171520	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,53
A2208170620	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	3,9
A2208171720	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,98
A2208172720	ΣΗΜΑ	13,69
A22181701208K67		2,33
A22181701209051	ΣΗΜΑ	2,99
A2218171520	ΟΔΗΓΟΣ	3,9
A2218171620	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	3,89
A2218173920	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,95
A2218175220	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	25,1
A2228171020	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,38
A2468170420	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,35
A3568170620	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ ΣΥΜΒΟΛ	4,99
A3568173520	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	14,16
A4258170420	ΣΗΜΑΤΑΚΙ	7
A450817012005	DRT ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	8,65
A4508171220	ΣΗΜΑ	2,43
A4508171320	ΣΗΜΑ	2,43
A4508171520	DRT ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	62,39
A4518170120	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,69
A4518170220	ΟΔΗΓΟΣ	0,69
A4518170320	ΟΔΗΓΟΣ	0,52
A4518170520	ΣΗΜΑ	4,81
A4518171020	ΣΗΜΑ	9,38
A4518171120	ΣΗΜΑ	7,13
A4518171220	ΟΔΗΓΟΣ	2,42
A4518171320	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	16,34
A4518172520	ΟΔΗΓΟΣ	16,34
A4518172920	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,22
A4518173520	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,34
A4518174220	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	7,95
A4518174720	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,34
A4518176020	ΠΙΝΑΚΙΔΑΚΙ	21,34
A4518176520	ΣΗΜΑ	9,09
A4518176620	ΣΗΜΑ	9,33
A4518178120	ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΟ	5,86
A4518179920	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	5,86
A4538170420	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,02
A4538170520	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	29,67
A4538170920	ΣΗΜΑ	6,02
A453817092064	ΣΥΜΒΟΛΟ	6,02
A4538171120	ΣΗΜΑ	6,02
A4548171320	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,45
A4548174020	DRT ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,35
A4548174420	ΣΗΜΑ	8,24
A4548176220	ΣΗΜΑ	8,24
A4608174520	ΟΔΗΓΟΣ	7,02
A6128178120	ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΟ	32,87
A6138177920	ΓΑΝΤΖΟΣ	31,69
A6278170320	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΑΥΤΟΚΟΛ."TURN VA	13,72



A6328172320	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,02
A6328172620	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ / ΑΠΟΒ	3,74
A6328177320	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,2
A6388170220	ΟΔΗΓΟΣ	6,56
A6388170420	ΣΗΜΑ	6,56
A6398170220	ΟΔΗΓΟΣ	9,28
A6398170320	ΟΔΗΓΟΣ	9,28
A6398170920	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,56
A6398171320	ΣΗΜΑ	9,28
A9018170120	ΣΗΜΑ	6,32
A9018170220	ΟΔΗΓΟΣ	6,27
A9068170120	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,56
A9068175720	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,45
A9438170320	ΟΔΗΓΟΣ	6,32
A9438170420	ΟΔΗΓΟΣ	6,32
A9438171820	ΣΗΜΑ	12,26
A9438171920	ΣΗΜΑ	12,26
A9608170520	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	12,39
A9608170920		8,93
A9608171220	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	8,93
A9608171320	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	8,93
A9608171420	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	8,93
A9608171920	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	12,51
A9738170820	ΣΗΜΑ	12,26
A0008178521	ΣΗΜΑ	14,08
A00081786217B90	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	7,28
A1698170121	ΟΔΗΓΟΣ	13,69
A2038170421	ΟΔΗΓΟΣ	3,9
A2038172921	ΣΗΜΑ	25,1
A2048170021	ΣΗΜΑ ΦΤΕΡΟΥ	39,44
A2118170021	ΟΔΗΓΟΣ	7,33
A2118172921	ΟΔΗΓΟΣ	13,69
A2208170021	ΤΑΙΝΙΑ	11,11
A3568170121	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ	4,47
A3568173121	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ ΖΩΝΗ	2,49
A3578175621	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ ΣΥΜΒΟ	3,15
A4518171621	DRT ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	54,13
A6328175421	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΣΥΜΒΟΛΟΥ / ΦΙΝΙΣ	23,04
A6328178321	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ	11,59
A6338171421	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ / "ΒΑΡΙΑ ΑΝΑΠ	9,83
A6338172321	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ / ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ Ζ	3,67
A0018178022Z200	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,81
A0018178022Z26	DRT ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	16,69
A0018178222Z535	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	1,18
A3018171222	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ 115 Χ	2,57
A6288173622	ΣΗΜΑΝΣΗ	14,45
A6288174522	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ "CITAR	20,83
A6288174622	ΣΗΜΑ ΜΕΡΣΕΝΤΕΣ	20,83
A6328171322	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ	25,53
A6328179822	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ ΕΛΛΑΔΑ	18,78

A3578174523	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ ΑΝΑΠ.Α	5,58
A9418170025	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,51
A9418170125	ΣΗΜΑ	20,05
A9438170225	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	20,05
A9738170025	ΣΗΜΑ	17,75
A3818170026	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,32
A3098170128	ΣΗΜΑ	10,15
A6328170328	ΤΑΜΠΕΛΑ	265,56
A6328170428	ΤΑΜΠΕΛΑ	199,54
A6328170528	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	240,62
A6328170828	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	240,62
A2058170032	ΒΑΣΗ	10,5
A4158170032	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21
A415817003264	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21
A0008174041	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	44,11
A0008174141	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	56,73
A6288172945	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΥΠΟΔΕΙΞΗΣ ΣΥΣΚ.	18,78
A4108170047		58,54
A4518170047	ΣΗΜΑ	14,82
A6138170047	ΣΗΜΑΝΣΗ	8,73
A6278170247	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	55,46
A6278171547	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ/S 31	51,21
A6278171747	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ S317	69,84
A6298170047	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	66,61
A6298170147	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ O580	66,76
A6298170247	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ / "S	57,37
A6298170647	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ / "S	105,49
A6298170747	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ / "S	105,49
A6298170947	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	89,65
A6328170147	ΛΟΓΟΤΥΠΟ	18,34
A6328170247	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΤΥΠΟΥ / S4	22,3
A6138170248	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ (ΠΙΝ	14,57
A1078170963	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	20,33
A1158170378	ΠΛΑΙΣΙΟ	160,3
A1238170378	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	183,2
A1648170078	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	114,69
A1648170878	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	114,69
A2048170378	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	52,64
A2048171078	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	52,64
A2048171478	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	80,22
A2048171978	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	80,22
A2048172778	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,28
A2048173278	ΠΛΑΙΣΙΟ	41,62
A2048176378	ΣΗΜΑ	64,77
A2078170178	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	87,9
A2098170078	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	80,22
A2098170578	ΧΡΩΜΙΟ	80,22
A2118170178	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	87,9
A2118170378	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	87,9
A2118170578	ΧΡΩΜΙΟ	87,9

A2128170078	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	73,14
A2128170278	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	73,14
A21681703789051	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	129,48
A21681711789051	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	129,48
A2198170078	ΠΛΑΙΣΙΟ	137,28
A22181710789051	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	129,48
A22181711789051	ΠΛΑΚΑ	129,48
A2308170078	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	109,39
A2308170278	ΣΗΜΑ	109,39
A23081703789051	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	87,64
A2308171878	ΣΗΜΑ	87,64
A2308172878	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,39
A2318171078	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	40,4
A2318171478	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	41,02
A2518170178	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	114,69
A3118170283	ΣΗΜΑ	8,93
A6328172283	ΓΑΝΤΖΟΣ	23,08
A2208180011	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	17,24
A1248180067	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,71
A1088180073	ΒΙΔΑ	14,16
A1088180297	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,97
A1088180397	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,01
A2118180197	ΒΑΣΗ	4,63
A2208180097	ΒΑΣΗ	8,28
A0998202000	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,22
A1178200100	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,22
A1178202500	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,51
A1178203000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,88
A1568200100	ΒΑΣΗ	58
A156820010028	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58
A1568200200	ΒΑΣΗ	58
A156820020028	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58
A1668205900	ΠΡΟΤΖΕΚΤΟΡΑΣ	151,91
A1668207800	ΜΑΚΤΡΟ	87,22
A1698201700	ΜΑΚΤΡΟ	47,74
A169820170090	ΜΑΚΤΡΟ	45,36
A1698201900	ΜΑΚΤΡΟ	47,74
A169820190090	ΜΑΚΤΡΑ	45,36
A1718202500	ΜΑΚΤΡΟ	57,01
A171820250090	ΜΑΚΤΡΟ	54,15
A171820260090	ΜΑΚΤΡΑ	54,15
A1728202000	ΣΥΝΔΕΜΟΣ	72,67
A1728202100	ΜΟΝΑΔΑ	72,67
A1728202200	ΜΟΝΑΔΑ	72,67
A1768200500	ΣΕΤ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ SMARTPHO	569,07
A1768201600	ΚΙΤ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ SMARTPHO	569,07
A1768202200	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,67
A1768202800	ΜΑΚΤΡΟ	44,06
A1768203400	ΜΑΚΤΡΟ	55,12
A1768203600	ΜΑΚΤΡΟ	113,69

A1768204300	ΜΑΚΤΡΟ	44,06
A1768204400	ΜΑΚΤΡΑ	44,06
A1778200800	ΜΑΚΤΡΟ	34,03
A1778200900	ΜΑΚΤΡΟ	34,03
A1778201100	ΜΑΚΤΡΟ	34,03
A1778209800	ΜΑΚΤΡΟ	45,92
A2038204700		16,7
A2038207000	ΜΑΚΤΡΟ	48,37
A203820700090	ΜΑΚΤΡΟ	45,95
A203820710090	ΜΑΚΤΡΑ	45,95
A2048201300	ΜΑΚΤΡΟ	53,68
A204820130090	ΜΑΚΤΡΟ	51
A2048201400	ΜΑΚΤΡΟ	53,68
A2048201500	ΒΑΣΗ	21,55
A204820150005	ΒΑΣΗ	21,55
A2048201600	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	21,55
A204820160005	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	21,55
A2048201700	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	21,98
A2048201800	ΦΑΝΑΡΙ	21,98
A2048201900	ΛΑΜΠΑ	21,98
A2048202000	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	21,98
A2048202100	ΜΑΚΤΡΟ	53,68
A204820210090	ΜΑΚΤΡΟ	51
A204820230090	ΜΑΚΤΡΟ	51
A2048203800	ΜΑΚΤΡΟ	53,68
A204820380090	ΜΑΚΤΡΟ	51
A2058202300	ΜΑΚΤΡΟ	54,76
A2058204300	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,22
A2058204800	ΜΟΝΑΔΑ	91,24
A2058205700	ΜΑΚΤΡΟ	54,76
A2058205800	ΜΑΚΤΡΑ	54,76
A2078200000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	33,21
A2128200100	ΚΙΤ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ	569,07
A2128200200	ΓΕΜΙΣΜΑ	153,96
A2128201700	ΜΑΚΤΡΟ	58,44
A212820170090	ΜΑΚΤΡΟ	55,52
A212820180090	ΜΑΚΤΡΟ	55,52
A2128201900	ΜΑΚΤΡΟ	58,44
A2128202100	ΠΛΑΙΣΙΟ	155,1
A2138201000	ΗΧΕΙΟ	31,05
A2138202200	ΒΑΣΗ	67,1
A2178202000	ΜΑΚΤΡΟ	152,86
A2218201300	ΜΑΚΤΡΟ	69,24
A2228200300	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	28,51
A2228208700	ΚΑΛΩΔΙΟ	28,51
A2228208800	ΚΑΛΩΔΙΟ	62,73
A2468200000	ΓΕΜΙΣΜΑ	14,82
A2468200100	ΗΧΕΙΟ	32,65
A2468202000	ΜΑΚΤΡΟ	113,69
A2468202700	ΜΑΚΤΡΟ	49,09

A2468202800	ΜΑΚΤΡΑ	49,09
A2468203800	ΚΙΤ SMARTPHONE	112,9
A2478206400	ΜΑΚΤΡΟ	23,51
A2478206700	ΜΑΚΤΡΟ	13,12
A2518200100	ΜΑΚΤΡΟ	58,81
A251820010090	ΜΑΚΤΡΑ	55,86
A2538202100	ΧΡΩΜΙΟ	170,07
A2538202900	ΜΑΚΤΡΟ	62,26
A2538206900	ΜΑΚΤΡΟ	62,26
A2538209000	ΜΟΝΑΔΑ	91,24
A4158200000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	148,43
A4158200600	ΡΑΔΙΟ	421,95
A4158202000	ΘΗΚΗ	44,11
A4478200000	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΩΣΤΗΡΑ	38,53
A4478200100	ΜΑΚΤΡΟ	48,98
A4478200200	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	38,53
A4478201200	ΦΑΝΑΡΙ	63,95
A4478201300	ΦΑΝΑΡΙ	63,95
A4478201500	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	11,21
A4478203300	ΜΑΚΤΡΟ	18,93
A4478203400	ΜΑΚΤΡΟ	18,93
A4478205000	ΡΑΔΙΟ	148,25
A4478205200	ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ	376,34
A4478205400	ΜΑΚΤΡΟ	49,57
A4478205500	ΜΑΚΤΡΑ	49,57
A4518200000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	35,12
A4518200600	ΧΡΩΜΙΟ	45,61
A4538200000	ΦΙΛΤΡΟ	7,4
A4538200100	ΦΙΛΤΡΟ	7,4
A4538201300	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	112,9
A4538201600	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,74
A4538201900	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	95,43
A4538202300	IPAD ΣΕΤ	193,88
A4538203300	ΘΗΚΗ	56,91
A4538204400	ΦΑΝΑΡΙ	192,98
A4538204800	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	114,04
A4538205300	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	6,89
A4538205900	ΕΣΟΧΗ	45,87
A4538206000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	6,89
A4538206100	ΚΟΥΜΠΙ	12,49
A4538206200	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	12,49
A4538206900	ΕΣΟΧΗ	45,87
A4538207000	ΦΑΝΑΡΙ	192,98
A4708200800	ΦΑΝΑΡΙ	206,82
A4708200900	ΦΑΝΑΡΙ	304,13
A4708201000	ΦΑΝΑΡΙ	206,82
A4708201100	ΦΑΝΑΡΙ	304,13
A4708202100	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	658,04
A4708202200	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	271,31
A4708202500	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΟΜΙΧΛΗΣ	114,91

A4708202600	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΟΜΙΧΛΗΣ	113,77
A6398200200	ΜΑΚΤΡΟ	49,57
A9068201000	ΜΑΚΤΡΟ	45,68
A906820100010	ΜΑΚΤΡΟ	45,69
A9068201100	ΜΑΚΤΡΟ	45,68
A9068201700	ΚΙΤ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	148,25
A9068203700	ΑΛΥΣΙΔΑ	176,79
A9068204100	ΑΛΥΣΙΔΑ	176,79
A9068204400	ΑΛΥΣΙΔΑ	203,78
A9068204500	ΑΛΥΣΙΔΑ	176,79
A9068204900	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ	176,79
A9068205600	ΦΑΝΑΡΙ	286
A9068205700	ΦΑΝΑΡΙ	286
A9068205800		263,13
A9068205900		263,13
A9068206300	ΦΑΝΑΡΙ	847,5
A9108200000	ΛΩΡΙΔΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	108,43
A9108200100	ΛΩΡΙΔΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	108,43
A9108205200	ΛΩΡΙΔΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	271,08
A9108205300	ΛΩΡΙΔΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	271,08
A9108206400	ΙΜΑΝΤΑΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	271,08
A9108206500	ΙΜΑΝΤΑΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	271,08
A0008206301	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	6,78
A0008207001	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	24,34
A0008207801	ΦΑΝΑΡΙ	53,67
A0008208501	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	78,15
A0018200601	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	10,36
A0018202101	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	63,09
A0018202701	ΛΑΜΠΑ	78,87
A0018203501	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ	16,82
A0018203601	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	19,41
A0018205001	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	26,89
A00182051017D66	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	38,73
A00182051015C37	ΦΑΝΑΡΙ	38,73
A0018205801	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	4,49
A0018206201	ΛΑΜΠΑ	11,25
A0018207501	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,03
A00182076017C01	ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΕΠΙΒΙΒΑΣΗΣ ΠΟΡΤΑ	44,09
A0018207701	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	42,92
A0018207801	ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΕΠΙΒΙΒΑΣΗΣ	4,66
A0018207901	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	11,09
A0018208601	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	24,01
A0018208701	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,75
A0018209101	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΣΚΕ	134,97
A0028200001	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	44,98
A0028201201	ΛΑΜΠΑ	164,16
A0028201901	ΛΑΜΠΑ	9,82
A0028202801	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΦΩΣ	13,79
A0028203201	ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΕΠΙΒΙΒΑΣΗΣ /	14,55
A0028204301	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	156,74

A0028204601	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	13,68
A002820730105	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	261,86
A002820740105	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	261,86
A1238200501	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΛΑΜΠΑ	9,97
A1248200301	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	11,23
A1248200401	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	16,01
A1248202201	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	262,7
A1248202301	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	410,18
A12482029019051	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	397,24
A1268201301	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	5,09
A1298200301	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	4,81
A12982010019116	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	1037,95
A16382001017D05	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	85,56
A16382032017D05	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	73,48
A16382051017D05	ΦΑΝΑΡΙ	489,87
A16882001018G69	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	139,56
A16982000017H52	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	186,09
A1698202201	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	15,46
A1698202701	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	15,46
A16982039017H52	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	186,09
A1698204301	ΛΑΜΠΑ	19,59
A1698204401	ΠΙΣΩ ΛΑΜΠΑ	19,59
A16982097017H52	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	279,12
A1708200401	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	155,05
A17182024019051	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	279,12
A1778202901	ΚΑΛΩΔΙΟ	17,1
A2028201201	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	22,85
A2028202101	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	9,8
A2028202201	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	200,78
A2038200801	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	4,58
A20382010017D43	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	325,63
A2038201801	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	9,62
A2038201901	ΦΑΝΑΡΙ	25,17
A20382046018G69	ΛΑΜΠΑ	48,98
A20382046017E94	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	279,12
A20382046017D43	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	279,12
A20382062017D43	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	372,16
A20382079017E94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	325,63
A20382082017E94	ΦΑΝΑΡΙ	279,12
A20382082019051	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	279,12
A20382082018J12	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	279,12
A2038208301	ΛΑΜΠΑ	10,18
A20482020017E94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	310,14
A20482049017E94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	52,55
A20482049017H52	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	52,55
A20482049019051	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	52,55
A20482079018N85	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	15,19
A20482079019051	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	15,19
A20482079017K43	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	15,19
A2058202001	KIT	239,49

A2058203501	ΜΠΡΑΤΣΟ	96,31
A2058208301	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	62,26
A2088200501	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	7,86
A20882060017C45	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	333,62
A2088206501	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	20,57
A20982005018J12	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	56,6
A20982024019051	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	356,68
A20982036018J12	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	310,14
A20982036019051	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	310,14
A20982036017E94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	310,14
A20982037019051	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	310,14
A2108200001	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	9,8
A2108201401	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	243,27
A2108203501	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	186,09
A2108203601	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	186,09
A2108203801	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	91,98
A2108204301	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	186,09
A2108204901	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	267,5
A2118201001	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	4,07
A2118201101	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	1,53
A2118201201	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	19,31
A2118201501	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	14,11
A2118201601	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	11,67
A2118203801	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	6,68
A21182061018J12	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	372,16
A21182070017F94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	325,63
A21182071017F94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	372,16
A21182074019051	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	269,03
A21182074017F94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	236,69
A21182074017D43	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	273,65
A21182086018J12	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	141,28
A21182086017F94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	372,16
A21182086017D43	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	372,16
A21182087018J12	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	418,7
A21182088017F94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	325,63
A21182089018J12	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	372,16
A21182090017D43	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	418,7
A21282050018N96	ΛΑΜΠΑ	232,59
A2138205701	ΜΑΚΤΡΟ	59,34
A21582010011A26	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	114,76
A21582015017E94	ΛΑΜΠΑ	573,77
A21582037018J12	ΦΑΝΑΡΙ	818,82
A21582037017E94	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	818,82
A2168200201	ΛΑΜΠΑ	8,98
A2168200501	ΒΑΣΗ	56,06
A21982014017E94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	248,13
A2208200401	ΛΑΜΠΑΚΙ	10,53
A2208201101	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	11,03
A2208201901	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	11,03
A2208207201	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	14,11



A2208207901	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΛΑΜΠΑ	1038,99
A2218200401	ΛΑΜΠΑ	18,94
A2218200601	ΛΑΜΠΑ	18,94
A2218202101	ΛΑΜΠΑ	18,94
A221820210164	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	18,94
A2218202601	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	18,94
A2228204901	ΚΑΛΩΔΙΟ	20,53
A2228206401	ΒΑΣΗ	102,64
A2228206501	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	39,91
A2228206601	ΚΑΛΩΔΙΟ	11,4
A2228206701	ΚΑΛΩΔΙΟ	28,51
A23082000018J12	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	527,28
A2308200501	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	9,85
A2408203601	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	106,88
A2478200301	ΜΟΝΑΔΑ	50,96
A2478200401	ΜΟΝΑΔΑ	50,96
A3568204601	ΕΣΩΤΕΡΙΚ.ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΜΕ ΦΩΣ	6,47
A4148200301	ΦΑΝΑΡΙ	12,8
A4518200001	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	26,8
A4518200301	ΛΑΜΠΑ ΜΠΑΓΚΑΖ	101,63
A4548200001CH0A	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	70,04
A4548200201CH0A	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	27,03
A4618200101	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	137,04
A4638200201	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	70,83
A46382003017D43	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΦΩΣ	538,89
A46382003017C45	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	538,89
A6138200101	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΠΟΒΙΒΑΣΗΣ	4,44
A6278200201	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ	10,04
A6278200301	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ	11,76
A6318200401	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	21,09
A6328201101	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΦΩΣ ΛΕΝΤ	255,02
A6328201701	ΦΩΣ ΟΡΟΦΗΣ LED	251,74
A6388201101	ΦΑΝΑΡΙ	24,01
A6388201301	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	34,94
A6388201501	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	28,57
A6398200901	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	5,56
A63982024019F81	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΦΩΣ	10,01
A9018200101	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	16,59
A9068200701	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	11,14
A9068200801	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	25,88
A9438201101	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	53,85
A9438201201	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	53,85
A9438201501	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	59,74
A9438201601	ΛΑΜΠΑ	28
A96082017011148	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ	42,28
A9738200201	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	24,8
A0008203002	ΗΧΕΙΟ	61,99
A0008207702	ΗΧΕΙΟ	45,28
A0008207802	ΗΧΕΙΟ	45,28
A0008209902	ΗΧΕΙΟ	132,7

A0018201002	HXEIO	23,89
A0018201202	HXEIO	37,16
A0018201402	HXEIO	31,63
A0018201502	HXEIO	37,16
A0018201902	HXEIO	13,63
A0018202002	HXEIO	26,5
A0018204802	HXEIO	27,18
A0018205502	HXEIO	23,89
A0018205602	HXEIO	33,33
A0018205702	HXEIO	41,94
A001820570264	HXEIO	41,94
A0018205902	HXEIO	42,54
A0018206102		24,3
A1648202202	HXEIO	293,64
A1648202902	AΞΕΣΟΥΑΡ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	19,74
A1648203002	HXEIO	60,77
A1698200102	HXEIO	13,5
A1698200202	HXEIO	25,94
A1698200302	HXEIO	19,74
A1698200402	HXEIO	19,74
A1698200502	AΞΕΣΟΥΑΡ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	93,42
A1698200902	HXEIO	16,64
A1698201002	HXEIO	60,19
A1698201802	ΡΑΔΙΟ	72,67
A1698202102	HXEIO	19,74
A1708202902	HXEIO	42,63
A1718200002	AΞΕΣΟΥΑΡ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	78,88
A1718200102	HXEIO	77,85
A1718200202	AΞΕΣΟΥΑΡ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	77,85
A1718201002	HXEIO	37,34
A1718203102	HXEIO	173,49
A1718203202	HXEIO	173,49
A1728200002	HXEIO	41,91
A1728200102	HXEIO	134,09
A1728200602	HXEIO	41,91
A2028206902	HXEIO	37,31
A2028207002	HXEIO	37,31
A2028208102	HXEIO	24,5
A2028209602	HXEIO	23,92
A2038200102	HXEIO	18,51
A2038200802	HXEIO	46,3
A2038201102	HXEIO	27,84
A2038201202	HXEIO	27,84
A2038201502	HXEIO	27,84
A2038201602	HXEIO	27,84
A2038204002	HXEIO	55,39
A2038205102	AΞΕΣΟΥΑΡ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	93,42
A2038207602	HXEIO	27,84
A2038207702	HXEIO	55,39
A2048201902	HXEIO	27,42

A2048202102	ΗΧΕΙΟ	113,41
A2048202902	ΗΧΕΙΟ	47,26
A2048203102	ΗΧΕΙΟ	47,26
A2048205702	ΗΧΕΙΟ	330,71
A2048205802	ΗΧΕΙΟ	85,07
A2048206202	ΗΧΕΙΟ	32,65
A2058201102	ΗΧΕΙΟ	124,8
A2058201602	ΗΧΕΙΟ	73,41
A205820160264	ΗΧΕΙΟ	73,41
A2058205902	ΒΑΣΗ	57,66
A2058206002	ΒΑΣΗ	57,66
A2058206702	ΧΡΩΜΙΟ	162,01
A2088201002	ΗΧΕΙΟ	9,3
A2108201102	ΗΧΕΙΟ	155,66
A2108204702	ΗΧΕΙΟ	42,83
A2108206802	ΗΧΕΙΟ	24,5
A2108207002	ΗΧΕΙΟ	141,23
A2108207102	ΗΧΕΙΟ	37,89
A2108207902	ΗΧΕΙΟ	42,63
A2108208002	ΗΧΕΙΟ	42,63
A2108208102	ΗΧΕΙΟ	127,96
A2108208402		69,48
A2118200002	ΗΧΕΙΟ	76,33
A2118200202	ΗΧΕΙΟ	16,31
A211820020264	ΗΧΕΙΟ	16,31
A2118203002	ΗΧΕΙΟ	24
A2118203702	ΗΧΕΙΟ	32,74
A2118207102	ΗΧΕΙΟ	27,24
A2118207202	ΗΧΕΙΟ	27,24
A2118207302	ΗΧΕΙΟ	27,24
A2128201002	ΗΧΕΙΟ	28,34
A2128201902	ΗΧΕΙΟ	78,5
A2138203202	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	36,56
A2138204402	ΚΑΛΩΔΙΟ	11,4
A2138204502	ΚΑΛΩΔΙΟ	28,51
A2218200202	ΗΧΕΙΟ	17,1
A2218201202	ΗΧΕΙΟ	60,19
A2218205202	ΗΧΕΙΟ	591,48
A2218205602	ΗΧΕΙΟ	136,96
A2218207702	ΗΧΕΙΟ	356,08
A2228207702	ΗΧΕΙΟ	56,71
A2308200002	ΗΧΕΙΟ	99,7
A2308200102	ΗΧΕΙΟ	99,7
A2308200302	ΗΧΕΙΟ	21,03
A2308201102	ΗΧΕΙΟ	99,7
A2318201602	ΗΧΕΙΟ	72,34
A2318201702	ΗΧΕΙΟ	57,89
A2468200102	ΗΧΕΙΟ	93,42
A2468200402	ΚΙΤ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	268
A2468200502	ΗΧΕΙΟ	32,65

A4108201002	ΗΧΕΙΟ	38,56
A4158200102	ΗΧΕΙΟ	35,6
A4518200002	ΗΧΕΙΟ	31,61
A4518200102	ΗΧΕΙΟ	62,72
A4518200402	ΗΧΕΙΟ	199,58
A4518200802	ΗΧΕΙΟ	233,79
A4548200302	ΗΧΕΙΟ	18,76
A454820030264	ΗΧΕΙΟ	18,76
A4638200002	ΗΧΕΙΟ	47,86
A4638201202	ΗΧΕΙΟ	125,78
A4638201302	ΗΧΕΙΟ	125,78
A4638201602	ΗΧΕΙΟ	125,78
A6298200102	ΗΧΕΙΟ 8 ΟΗΜ	24,13
A6398200202	ΜΟΝΩΣΗ	1357,1
A0008202303	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	30,17
A0008207703	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	36,63
A000820770370	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΛΕΙΔΩΜΑ	4,55
A000820770380	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΛΕΙΔΩΜΑ	30,32
A2138200703	ΚΙΤ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	151,91
A2138200803	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	34,1
A2138202403	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	34,1
A2138204503	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	151,91
A2138206003	ΚΙΤ	172,79
A0128202504	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	28,87
A0148200104	ΣΤΟΧΕΙΟ ΦΩΤΟΔΙΟΔΟΥ / Ο	81,09
A0148207804	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	78,37
A0158204704	ΚΑΛΩΔΙΟ	38,71
A0168202404	ΝΤΙΖΑ	66,53
A0168208504	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΚΕΡΑΙΑΣ	29,58
A0178207104	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	43,72
A0198205104	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	132,29
A0198206904	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	124,83
A0238208504	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	57,85
A0248200404	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ.	485,51
A0248208204	ΚΕΡΑΙΑ	167,11
A0288206004	ΣΠΙΡΑΛ	103,05
A1698206004	ΚΑΛΩΔΙΟ	42,68
A1698206204	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,13
A1698207904	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,11
A1718200004	ΚΑΛΩΔΙΟ	40,46
A2058200004	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	45,29
A2188203304	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	40,25
A2218200904	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	74,31
A2228209104	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	32,02
A2518203304	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,63
A4518200604	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	9,77
A4548203404	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	22,82
A4548203804	ΚΙΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	124,34
A4548205804	ΣΕΤ	27,69
A4548206004	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,94

A6208204304	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	75,82
A6298200104	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	1573,43
A6298201204	ΚΑΛΥΜΜΑ	959,04
A6398205104	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	34,21
A9608200504	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,05
A960820050464	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,05
A9608200604	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	27,05
A0008206305	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	131,15
A2228207205	CD-ROM	225,81
A0008200406	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	110,18
A0008204206	ΚΟΥΤΙ	222,39
A000820420664	ΔΟΧΕΙΟ ΨΥΞΗΣ	222,39
A0008209906	ΨΥΓΕΙΟ	800
A2038200206	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,78
A2228200006	ΨΥΓΕΙΟ	1972,7
A96082003069051	ΨΥΓΕΙΟ	680,98
A0008207007	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	89,45
A2028200707	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	641,79
A0008200508	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	519,75
A0008201908	ΜΟΤΕΡ	82,23
A0008202108	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΚΙΝΗΣΗΣ	435,28
A0008202208	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΚΙΝΗΣΗΣ	441,64
A0008203608	ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	65,5
A0008203708	ΜΙΖΑ	65,5
A000820410810	ΡΥΘ.ΜΟΤΕΡ Μ. ΜΗΧ.ΚΙΝ.	92,61
A0008204708	ΜΟΤΕΡ	654,26
A0008204908	ΜΟΤΕΡ	223,51
A0008205008	ΜΟΤΕΡ	223,51
A0008205108	ΜΟΤΕΡ	296,81
A0008205208	ΜΟΤΕΡ	296,81
A0008205708	ΜΟΤΕΡ	49,76
A0008205808	ΜΟΤΕΡ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ	65,5
A000820580864	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	65,5
A0008205908	ΜΟΤΕΡ	65,5
A000820590864	ΜΟΤΕΡ	65,5
A0008206008	ΜΟΤΕΡ	65,5
A0008206108	ΜΟΤΕΡ	65,5
A0008208708	ΤΖΑΜΙ	49,76
A000820870864	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	49,76
A1408202308	ΜΟΤΕΡ	224,05
A1638200108	ΜΟΤΕΡ	192,1
A1638200608	ΜΟΤΕΡ	192,1
A1638200708	ΜΟΤΕΡ	151,75
A1638200908	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΜΟΤΕΡ	192,1
A2028200408	ΜΟΤΕΡ	202,52
A2028202308	ΜΟΤΕΡ	398,66
A2048200208	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	337,29
A2128200708	ΜΟΤΕΡ	337,29
A2518200108	ΜΟΤΕΡ	128,86
A2518200208	ΜΟΤΕΡ	128,86

A4548200108	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΩΝ	41,86
A4548200208	ΜΟΤΕΡ	176,15
A4548200708	ΜΑΚΤΡΟ	209,31
A6388200208	ΜΟΤΕΡ	163,02
A6398200408	ΜΟΤΕΡ	166,29
A6398200508	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	166,29
A6398200608	ΜΟΤΕΡ	166,29
A6398200908	ΜΟΤΕΡ	166,29
A6398201008	ΜΟΤΕΡ	166,29
A9068200208	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	116,01
A9068200408	ΟΔΗΓΟΣ	374,3
A0008202409	ΒΑΣΗ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	29,02
A0008202609	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	18,03
A2018200409	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	142,58
A2218200009	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,79
A2228200109	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΣΟΧΗΣ	60,26
A6278200009	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ/ΚΑΜΕΡΑ ΟΠΙΣΘ	251,25
A9418200109	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,27
A9418200209	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,27
A0008202310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	6,47
A0008205810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	18,77
A0008206010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	69,85
A0008207910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,15
A0008208110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	95,86
A0008208410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	139,71
A0008209010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	55,4
A0018200410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	52,99
A0018202410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,11
A0018209710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	84,57
A0028201410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	8,29
A0038201310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	94,38
A0038201410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	94,38
A0038202210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	8,8
A0038208210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,46
A0038208610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,79
A0038209610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	166,52
A0048201010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	12,34
A0048201210	ΘΕΡΜ.ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	104,37
A0048202710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,86
A0048202810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,02
A0048203910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	44,31
A0048206310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	46,63
A0048206710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	65,04
A0048206810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	62,79
A0058206010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	15,24
A0058206310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	219,26
A0058207310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	76,2
A0058208110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	4,69
A0058209710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ/ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤ	19,29
A0068201410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	81,09

A0068203910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	67,16
A0068204010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	73,4
A0068204310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,16
A0068205810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	93,52
A0068206610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	129,25
A0068208610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,37
A0068208810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,86
A0078200610	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	111,7
A0078200810	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	37,27
A0078207510	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	425,09
A0078208810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΥΟ ΘΕΣΕΩΝ	66,77
A0078208910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΥΟ ΘΕΣΕΩΝ	35,52
A0088200310	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	42,68
A0088201510	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	301,95
A0088202310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	9,09
A0088203910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΥΟ ΘΕΣΕΩΝ Φ	61,77
A0088204010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΥΟ ΘΕΣΕΩΝ Φ	61,77
A0088204210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	71,04
A0088204610	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,88
A0088205510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	101,68
A0088206010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,19
A0088206210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ,	20,87
A0088206410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΑΦΗΣ-ΠΟΡΤΑ	88,26
A0088207110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	129,24
A0088209010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	78
A0098207410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,15
A0098207510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,86
A0108202610	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	40,15
A0108203010	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ / Σ.ΠΕΡ	109,86
A0108203310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	68,79
A0108203410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	66,88
A0108205710	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	50,17
A0108209210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ / ΥΨ.	63,96
A01182020107C01	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	18,07
A01182020105002	ΠΛΗΚΤΡΟ ΠΙΕΣΗΣ /Stop	17,94
A0118206810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	3,72
A0118208010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	67,63
A0128200110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	110,72
A0128200710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	69,58
A0128201010		64,99
A0138200110	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	289,69
A0138207610	ΠΛΗΚΤΡΟ	87,14
A0148202210	ΜΠΛΟΚ ΔΙΑΚΟΠΤΗ	227,23
A0148204010	ΛΩΡΙΔΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ / ΕΞΑ	359,55
A0148205810	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	132,84
A0148205910	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΠΛΗ	118,67
A0148207010	ΜΠΛΟΚ ΔΙΑΚΟΠΤ. ΑΡ. / 9	209,2
A0148209310	ΠΛΗΚΤΡΟ / ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΑΝ	228,27
A0168201510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	206,3
A0168201610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	155,64

A0168201710	ΜΠΛΟΚ ΔΙΑΚΟΠΤ. / ΑΡ Μ.	494,99
A0168202410	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ /	60,07
A0168202510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	33,81
A0168203010	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	89,62
A0168203610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	67,38
A0178206410	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	318,23
A0178209310	ΑΙΣΤΗΤΗΡΑΣ	328,79
A1078200510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	221,21
A1248200110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	24,09
A1248200510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	12,57
A1248201810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,96
A1248202210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	44,24
A1248202310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	167,15
A1248204510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	50,65
A1248204610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	50,65
A1248204710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	34,86
A1248204810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	26,78
A1248204910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,69
A1248205410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,05
A1248206810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,45
A1248208310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,29
A1248208510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	198,63
A1248208710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	166,19
A1248208910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,34
A1248209310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,97
A1248209810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	50,71
A1248209910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	18,93
A1268205310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	414,61
A1268206210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	22,61
A126820621067	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	23,3
A126820631064	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,14
A1268207610	ΓΡΥΛΛΟΣ	39,3
A1268207910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,67
A1268208110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	117,36
A1298200610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	53,76
A129820061064	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	53,76
A1298201410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,17
A1298201610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	43,74
A1298202510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	54,8
A1298202610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	45,72
A1298202710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	281,15
A1298203510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	118,48
A1298205510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΟΡΟΦΗΣ	73,49
A1298206110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	112,4
A1298206310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	33,41
A1298206410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	61,08
A1298207410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,29
A1298207910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	64,64
A1408200610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	224,58
A1408200710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	181,3



A1408205110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,96
A1408205210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,7
A1408206510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	80,94
A14082067109051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	53,97
A1408209010	ΚΟΝΤΡΟΛ	46,27
A1408209110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	11,52
A1638200010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,56
A1638200410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,56
A1638201010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	92
A1638201210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,15
A1638201910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	143,46
A1638203110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	68,58
A1638203710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	196,52
A1638205510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	92
A1638206610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	184,17
A1638207110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	667,07
A1638207210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	727,4
A16482000107379	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	202,96
A16482000109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	202,96
A16482000101460	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	202,96
A16482013109051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	67,71
A16482014109051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	67,71
A1648201910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	119,16
A16482079107379	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	202,96
A16482079109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	202,96
A16482079101460	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	202,96
A16482080109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	288,4
A16482080101460	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	288,4
A1688201910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	7,6
A1688202210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	84,05
A16882027107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	84,81
A16882029109B51	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,61
A16882039107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	335,46
A1688204010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	28,07
A1688204610	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,47
A1688204910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	197,99
A16882065107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	93,69
A16882067107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	53,78
A16882068107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	131,13
A1688207210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	7,6
A1688207310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	207,84
A1688207510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	197,99
A1688207910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	55,49
A16982052109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,36
A16982052109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	0
A1698205610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	62,1
A16982064109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	151,86
A16982064109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	0
A1698206410649174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	151,86
A16982065109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	151,86

A16982066109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	151,86
A1698206610649174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	151,86
A16982067109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	151,86
A16982067109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	0
A16982068109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	151,86
A16982069109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	151,86
A16982073109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	183,41
A16982074109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,35
A16982095109051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	115,75
A16982097109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	181,61
A1708200110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,78
A1708200310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,78
A1708200710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	70,85
A1708200910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,78
A1708201110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,78
A1708201210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,78
A1708201410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,78
A1708201510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27,73
A17082024107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	70,71
A1708202710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	207,84
A17182000109698	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	109,39
A1718202410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	21,68
A17182033109698	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	88,9
A17182054109980	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,99
A17182055109980	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,67
A17182057109980	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	292,03
A1718206010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,14
A1718206210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	18,82
A1718206310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,12
A1718207510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,95
A1718207610	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	22,13
A1718207710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	45,69
A17182087109698	ΚΑΛΥΜΜΑ	130,61
A17182088109698	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,5
A17182090109107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	245,07
A17182093109107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	274,45
A1718209810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	226,06
A1728208510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	54,69
A2018200410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,91
A2018200810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	50,71
A2018200910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	82,4
A2018201710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	126,77
A2018202110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,2
A20282008108F30	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	156,64
A2028201710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	55,04
A2028202110	ΜΠΟΥΤΟΝ	7,48
A2028202510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	435,48
A2028203510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	39,49
A2028204010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,78
A2028205210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,27

A2028207510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	106,19
A2028207810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	72,95
A2028207910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	75,13
A2028208010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,11
A2028208110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	211,96
A2028208210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	284
A2028208710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,3
A2028209010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,29
A2028209410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	10,03
A2028209510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	12,08
A2028209610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	127,2
A20382002109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,16
A20382008107167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	0
A20382008109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	78,24
A20382072107167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	199,03
A20382073107167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	199,03
A20382075107167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	199,03
A2078207910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	26,13
A2088200310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	70,79
A2088200410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	74,37
A2088201010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	24,28
A2088202010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,54
A2088202210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	144,84
A2088202310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	144,84
A2088202410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	144,84
A20882025107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	70,79
A2088202810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	76,28
A2088203010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	136,9
A2088203910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,54
A2088204010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,54
A20882043107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	145,53
A20882044107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	145,53
A2088204510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,17
A2088205310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	206,55
A20882059107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	208,67
A2098201210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	53,09
A2098201310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,88
A2098201710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,26
A2098201810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	93,17
A2098201910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,26
A2098202010		81,52
A2098202110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	81,52
A2098202410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	33,11
A20982025107167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	199,03
A20982026107167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	199,03
A20982031107167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	68,58
A20982034109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	161,46
A20982034107167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	0
A20982035109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,16
A20982036109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	147,71

A2098209310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	44,55
A209820931064	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	44,55
A2098209410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,66
A2098209510	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	626,32
A2108200110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	178,22
A2108201310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	74,37
A21082020107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	39,49
A2108202710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	39,49
A2108202910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	209,46
A2108204710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,25
A2108205710	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	236,82
A21082059107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,69
A2108206610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,06
A2108206710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,39
A21082082107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	33,01
A2108208910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	202,4
A2108209010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	173,44
A2108209110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	173,44
A2108209510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	33,08
A2108209710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	136,9
A21182018107167	ΧΕΡΟΥΛΙ	154,12
A21182061107241	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	473,08
A21182061101265	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	473,08
A2118207410	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	416,8
A211820741064	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	416,8
A21282044109107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,14
A2128206910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,77
A2128207110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,77
A2158206710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,16
A21582082107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	610,34
A2168202110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	26,3
A2198200310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	507,54
A2198200710	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	193,32
A2198200810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	138,84
A22082084109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	283,87
A22182012107J22	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	76,49
A2218209110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	10,55
A23082004107167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	111,1
A23082023107379	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	135,89
A23082023108483	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	135,89
A23082024108483	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	135,89
A23082024107379	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	135,89
A23082030107167		111,1
A2308204210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	39,57
A2308204810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,89
A2308204910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	45,71
A2308205010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,03
A2308205210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	55,63
A2308205310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,96
A2308206810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,89

A2308207010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,03
A23082083107167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	50,58
A25182005107F04	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,36
A25182005109051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,36
A25182005109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	13,86
A25182005107E94	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,36
A25182009109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,73
A25182010109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,73
A2518203710	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	28,49
A2518203810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,96
A2518205310	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	137,48
A2518206810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	137,48
A3578201210	ΚΟΥΔΟΥΝΙ ΣΤΟΠ ΠΛΑΙΝΟ	31,86
A35782012107C52	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,99
A4108200110	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	262,14
A4148201910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	125,41
A4148202010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,31
A4158201210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,11
A4158202010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,54
A4158202610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,63
A4518200110	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	47,22
A4518200410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,86
A4518203810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,71
A4518203910	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,56
A451820391064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,56
A4518204010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	2,53
A451820401064	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	2,53
A4518204310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	2,53
A4518204410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	9,7
A4518206510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	116,11
A4518206910	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	201,05
A4518207010	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	253,3
A4518207310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	154,45
A4518207410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	154,45
A4518207910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	154,45
A4518208110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	116,11
A4518208210	ΔΙΑΚΟΠΥΗΣ	116,11
A4518209110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	116,11
A4518209210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	116,11
A4518209310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	116,11
A4518209410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	116,11
A4548200410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,13
A4548201010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	16,19
A4548204610	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,94
A4548206110	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	37,94
A4638200810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	234,22
A4638202210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	182,03
A4638202810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	34,07
A4638204110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,68
A6138200010	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,3

A6138200110	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,37
A6138200210	ΠΛΗΚΤΡΟ-ΚΑΛΥΜΜΑ (	3,23
A6138200510	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	194,83
A6138200610	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	201,33
A6138200710	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	167,67
A6278200010	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	53,34
A6298200210	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗ	10,68
A6388200210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	146,08
A6398200310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	231,34
A9068200410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	70,84
A906820041064	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	70,84
A9608201910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	124,06
A9608202010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	158,19
A9608202110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	158,19
A0008202911	ΠΛΑΚΑ ΕΠΑΦΗΣ (6-ΠΛΗ	184,69
A0008203311	ΠΛΑΚΕΤΑ ΤΥΠΩΜ.ΚΥΚΛΩΜ.	902,15
A0008204411	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	18,04
A0008209711	ΠΛΑΚΕΤΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ LL	179,15
A0018201011	ΠΛΑΚΕΤΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	244,52
A0018201911	ΠΛΑΚΑ	56,23
A0018203411	ΠΛΑΚΕΤΑ ΤΥΠΩΜΕΝΟΥ ΚΥΚΛ	65,08
A1268201111	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	25,84
A1568200111	ΠΛΑΚΑ	13,54
A16482002119D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,62
A1708200011	ΠΛΑΚΑ	3,51
A2018201211	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	56,56
A2038201311	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	98,56
A2038201411	ΒΑΣΗ	98,56
A2048201211	ΒΑΣΗ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ	80,56
A2118200511	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,41
A211820051164	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	91,41
A2118200611	ΠΛΑΚΕΤΑ ΟΠ ΦΑΝΟΥ	91,41
A2118200811	ΠΛΑΚΑ	107,68
A2128200011	ΒΑΣΗ	163,43
A2128201011	ΠΛΑΚΑ	42,9
A2138200111	ΠΛΑΚΑ	41,5
A2158200311	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	22,88
A2158200611	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,02
A2198200111	ΒΑΣΗ	89,66
A2198200211	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	89,66
A2208200311	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,94
A2208200411	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,94
A2218200511	ΠΛΑΚΕΤΑ	41,99
A2218200611	ΠΛΑΚΕΤΑ	41,99
A2218201811	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	99,06
A2218202711	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	144,34
A2308200511	ΠΛΑΚΕΤΑ	98,56
A4518200111	ΠΛΑΚΑ	22,81
A4518200611	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5,48
A6278200011	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	33,91

A6298200011	ΠΛΑΚΕΤΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ / Μ	103,63
A6298200411	ΠΛΑΚΕΤΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ / Μ	97,2
A6398200011	ΕΠΑΦΗ	10,34
A6398200311	ΠΛΑΚΑ	16,73
A9068200111	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	2,97
A0008204312	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΑ	32,57
A0008204412	ΚΑΛΥΜΜΑ/ ΣΤΟΠ ΚΑΛΥΜ.	5,23
A0008204712	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΚΑΜΕΡΑ ΠΟΡΤΑΣ	85,14
A00082048129051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,64
A1248200812	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,54
A12482039125076	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	6,58
A1638201112	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,66
A1638201212	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,66
A1698200212	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,32
A20282000121655	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,01
A20282000127132	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,01
A20282009129115	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	22,01
A2038200112	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,02
A2038201112	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	182,22
A2108200112	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,51
A2108200212	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,51
A2108200312	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,6
A2108200412	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,6
A2118200512	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,65
A211820051264	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,65
A2118200612	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,65
A211820061264	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,65
A2118201512	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,52
A2128200012	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,01
A2128200112	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,57
A2198200112	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,14
A2198200212	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,14
A22182009129999	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,9
A22182010129999	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,9
A4108200012	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,51
A6138200112		166,12
A6288200412	ΚΑΛΥΜΜΑ	220,63
A6288201512	ΚΑΛΥΜΜΑ	499
A6318200112	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,49
A6398200112	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,49
A6398200512	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,49
A6398200612	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,49
A6398200912	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,52
A6398201012	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,52
A6418200012	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,18
A0008202713	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	24,55
A0008202813	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	9,55
A1668201513	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,22
A1768200013	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	110,62
A2078200013	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,22

A2108200013	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,1
A2118200013	ΚΑΛΩΔΙΟ	17,89
A211820001364	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	17,89
A2118200213	ΚΑΛΩΔΙΟ	105,44
A2118202513	ΚΑΛΩΔΙΟ	66,52
A2118203413	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	109,22
A2188200013	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	35,22
A4108205713	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ./ S45-ZV	50,35
A4518200013	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	23,95
A6288205613	ΚΑΛΥΜΜΑ	1245,25
A1178200014		66,51
A1178200114		66,51
A1248203714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,97
A1408201314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,87
A1668200514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	87,22
A1668200614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	87,22
A1688202514	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	25,85
A1688202614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,85
A1698201414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,17
A1698201514	ΒΑΣΗ	54,19
A1698201614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	54,19
A1698202114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	56,66
A1698202214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	56,66
A1698202914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	54,19
A1698203014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	54,19
A1718200514	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	35,21
A1718200614	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	35,21
A1768200114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,75
A1768200214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,75
A201820001402	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	2,01
A2018200214	ΒΑΣΗ	44,96
A2018202814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,82
A2018203614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8
A2028203414	ΛΑΜΑΚΙ	63,38
A2028203514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,93
A2028204014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,83
A2028204114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	27,53
A2028204314	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	4,87
A2028204414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,74
A2038200714	ΒΑΣΗ	28,98
A2038202514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	345,01
A2038202914	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	44,66
A2038203114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	35,39
A2038203214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	35,39
A2038203514	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	38,74
A2038203614	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	38,74
A2038206614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,52
A2048200814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,34
A2048201114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	38,13
A2048201214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	38,13



A2048201414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,78
A2058200414	ΒΑΣΗ	57,66
A2058200514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	57,66
A2078200114	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	59,8
A2078200214	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	59,8
A2078200514	ΒΑΣΗ	65,25
A2078200614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	65,25
A2088200314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,68
A2088200414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,68
A2098201114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,26
A2098201214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,26
A2108200914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,78
A2108202914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,83
A2108203014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,83
A2108203414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,49
A2118201314	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	54,96
A2118201414	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	54,96
A2118201514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,48
A2118201614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,27
A2118202014	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	378,93
A2118205114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,02
A2118205214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,02
A2118205314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,35
A211820531464	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,35
A2118205414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,35
A2118205514	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	78,67
A2128200314	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	56,21
A2128200414	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	56,21
A2128201014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	403,61
A2128201314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,19
A2128201414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,19
A2188200114	ΒΑΣΗ	91,13
A2188200214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	91,13
A2208201214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	73,63
A2218201314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58,87
A2218201414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58,87
A2218202714	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	307,57
A2228201214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	101,22
A2228202214	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	316,15
A2228203814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,05
A2308200214	ΜΟΤΕΡ	513,86
A2308200814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,84
A2308200914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,84
A2408202414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,76
A2468200314	ΔΙΑΛΥΜΑ ΓΙΑ ΕΜΠΡ.ΦΑΝΑΡΙΑ	57,95
A2468200414	ΒΑΣΗ	57,95
A253820011464	ΒΑΣΗ	38,44
A2538200214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,44
A3578200114	ΒΑΣΗ 32 ΤΜΧ.	214,73
A4058200314	ΒΑΣΗ	129,35

A4168200314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	71,19
A4258201114	ΒΑΣΗ	172,17
A4518200514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,99
A6288208114	ΒΑΣΗ	250,08
A6288208214	ΒΑΣΗ	250,08
A6288209314	ΒΑΣΗ ΑΡ	165,38
A9418200614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,62
A0038200615	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	42,72
A003820891598	ΝΤΙΖΑ	26,13
A0038209815	ΚΑΛΩΔΙΟ	40,91
A0048203515	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	61,66
A0048204615	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	216,53
A0048206315	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	232,61
A0048206415	ΚΑΛΩΔΙΟ	151,15
A0048207015	ΚΑΛΩΔΙΟ	45,68
A0048208515	ΦΩΣ	87,46
A0048209815	ΣΠΙΡΑΛ	63,5
A0048209915	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	88,17
A1178200315	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	22,07
A1268204215	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,02
A1718201415	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,15
A1728200515	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	24,77
A2028207515	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	46,77
A2038201215	ΝΤΙΖΑ	36,16
A2038203915	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	49,14
A2038207215	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	21,35
A2048200015	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	9,16
A2048207015	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	155,26
A2108201215	ΚΑΛΩΔΙΟ	13,27
A2108204315	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	55,46
A2108204415	ΚΑΛΩΔΙΟ	26,12
A2118202615	ΤΑΠΑ	21,65
A2118203515	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,83
A2118204915	ΚΑΛΩΔΙΟ	409,05
A2128203615	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	11,57
A2128205315	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	24,5
A2158201915	ΚΑΛΩΔΙΟ	349,94
A2208203115	ΝΤΙΖΑ	262,46
A2208206615	ΚΑΛΩΔΙΟ	262,46
A2218202715	ΣΩΛΗΝΑΣ	134,69
A2228204415	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	11,4
A2308201415	ΚΑΛΩΔΙΟ	21,03
A2468200015	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	31,02
A2468201915	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	13,9
A4148201615	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	74,3
A4518200015	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	57,03
A4518200915	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	38,51
A0008201117	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	87
A0008201917	ΚΑΛΩΔΙΟ	142,96
A1078200117	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,8

A1768200317	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,26
A2108200917	ΝΤΙΖΑ	68,1
A2128203517	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	44,78
A2138200117	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	122,48
A2208201317	ΚΑΛΩΔΙΟ	262,46
A2208201517	ΚΑΛΩΔΙΟ	262,46
A4108201417	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	70,58
A4108202517	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ./ S03-ZV	41,51
A3578201218	ΣΗΜΑ ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ STOP	22,36
A6418200018	ΣΗΤΑ	32,39
A0008202719	ΓΩΝ.ΣΤΗΡΙΓΜΑ/ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	7,44
A0008200420	ΦΛΑΣ ΠΙ	36,88
A0008200520	ΦΛΑΣ ΠΛΕΥΡΙΚΟ	24,18
A0008200620	ΦΛΑΣ ΠΛΕΥΡΙΚΟ	24,18
A0008201120	ΦΛΑΣ ΟΒ	24,52
A0008201320	ΦΛΑΣ	88,12
A0008201620	ΦΛΑΣ	92,87
A4548200020	ΦΛΑΣ	28,06
A4548200120	ΦΛΑΣ	28,06
A6278200020	ΦΛΑΣ ΝΙΟΧ ΣΤΗΝ ΠΟΡΤΑ	23,85
A0008200421	ΦΑΝΑΡΙ ΦΛΑΣ	38,26
A0008200521	ΦΛΑΣ	39,78
A0008203421	ΦΛΑΣ	56,92
A0008203721	ΦΛΑΣ	51,79
A0008205221	ΦΑΝΑΡΙ	17,66
A0008205321	ΦΑΝΑΡΙ	17,66
A0008206121	ΦΛΑΣ	11,84
A0008206221	ΦΛΑΣ	46,04
A000820622164	ΦΛΑΣ	46,04
A0008207221	ΦΛΑΣ	52,87
A0008207521	ΦΑΝΑΡΙ	50,97
A0008207621	ΦΑΝΑΡΙ	50,97
A0008207921	ΦΛΑΣ	13,22
A0008208021	ΦΛΑΣ	13,22
A0008209021	ΦΛΑΣ	242,92
A0018200621	ΦΛΑΣ	52,79
A0018201321	ΦΛΑΣ	26,92
A0018202121	ΦΛΑΣ	36,76
A0018202221	ΦΑΝΑΡΙ ΦΛΑΣ	36,76
A0018202521	ΦΛΑΣ-ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΦΩΣ	36,29
A0018203221	ΦΛΑΣ ΠΛΕΥΡ.	108,43
A0018203321	ΦΛΑΣ	7,55
A0018203721	ΦΛΑΣ	12,39
A0018204321	ΦΛΑΣ	41,91
A0018204421	ΦΑΝΑΡΙ	41,91
A0018204721	ΦΛΑΣ	41,91
A0018204821	ΦΛΑΣ	41,91
A0018204921	ΦΛΑΣ	36,06
A0018205021	ΦΛΑΣ	36,06
A001820502164	ΦΛΑΣ	19,12

A0018205821	ΦΛΑΣ Ε ΑΡ	40,09
A0018205921	ΦΛΑΣ Ε ΔΕΞ	40,09
A0018206021	ΦΛΑΣ Π ΑΡ	36
A0018206121	ΦΛΑΣ ΠΙ ΔΕΞ	36
A0018206921	ΦΛΑΣ Ε ΑΡ (Φ	187,73
A0018207021	ΦΛΑΣ Ε ΔΕΞ (Φ	187,73
A0018207921	ΦΛΑΣ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ	182,21
A0018208021	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	108,68
A0018208121	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ / ΠΑΘΗΤΙΚΟΣ	35,6
A0018208221	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ / ΠΑΘΗΤΙΚΟΣ	35,6
A0018208321	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ / ΘΥΡΙΔΑ ΑΠΟ	2,21
A0018208421	ΦΩΣ	86,26
A0018208621	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ / ΠΑΘΗΤΙΚΟΣ	49,73
A0018208721	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ / ΠΑΘΗΤΙΚΟΣ	49,73
A0018209121	ΦΛΑΣ Ε ΑΡ	33,24
A0018209221	ΦΛΑΣ Ε ΔΕΞ	33,24
A0018209321	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ Μ Λ	1,86
A0018209521	ΦΛΑΣ LED Ε ΑΡ	187,73
A0018209621	ΦΛΑΣ LED Ε ΔΕΞ	187,73
A0028200221	ΦΩΣ LED	256,45
A0028200721	ΦΛΑΣ	50,02
A0028200821	ΦΛΑΣ	50,02
A0028201421	ΦΛΑΣ	268,35
A0028201521	ΦΛΑΣ	268,35
A1248200021	ΦΛΑΣ ΦΤΕΡΟΥ ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ	33,48
A1248202221	ΦΛΑΣ	44,76
A1248202321	ΦΛΑΣ	137,49
A1638200121	ΦΛΑΣ	14,91
A1638200321	ΦΛΑΣ	114,24
A1638200421	ΦΛΑΣ	114,24
A1638200521	ΦΛΑΣ	114,24
A1638200621	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	114,24
A1648200321	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	12,68
A1648200521	ΦΛΑΣ	60,79
A1648200621	ΦΛΑΣ	60,79
A1688200121	ΦΛΑΣ	7,22
A1698200521	ΦΛΑΣ	36,81
A1698200621	ΦΛΑΣ	36,81
A1698201121	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΛΑΣ	36,81
A1698201221	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΛΑΣ	36,81
A170820072164	ΦΛΑΣ	21,25
A170820082164	ΦΛΑΣ	21,25
A1708201721	ΦΛΑΣ	45,07
A1708201821	ΦΛΑΣ	45,07
A1718200121	ΛΑΜΠΑ	42,58
A1718200221	ΦΛΑΣ	42,58
A1718200321	ΦΛΑΣ	48,59
A171820032164	ΦΛΑΣ	48,59
A1718200421	ΦΛΑΣ	48,59
A171820042164	ΦΛΑΣ	48,59

A2028201621	ΦΛΑΣ ΦΤΕΡΟΥ	33,48
A202820162164	ΦΛΑΣ	9,09
A2028201921	ΦΛΑΣ	8,68
A202820192164	ΦΛΑΣ	8,92
A2038200121	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,32
A2038200721	ΦΑΝΑΡΙ	15,45
A203820072164	ΛΑΜΠΑ ΦΛΑΣ	15,45
A2038200821	ΦΛΑΣ	15,45
A203820082164	ΦΛΑΣ	15,45
A2038201021	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,32
A2038201321	ΦΛΑΣ	45,14
A2038201421	ΦΛΑΣ	45,14
A2038201521	ΦΛΑΣ	36,32
A2038201621	ΦΛΑΣ	36,32
A2048200121	ΦΑΝΑΡΙ	15,48
A2048200221	ΦΑΝΑΡΙ	15,48
A2048200721	ΦΛΑΣ	38,26
A2048200821	ΦΛΑΣ	38,26
A2088200121	ΦΛΑΣ	21,25
A208820012164	ΦΛΑΣ	21,25
A2088200221	ΦΛΑΣ	21,25
A208820022164	ΦΛΑΣ	21,25
A2098200121	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	34,59
A2098200221	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	34,59
A2108200421	ΦΛΑΣ	7,55
A2108200721	ΦΛΑΣ	15,14
A2108200921	ΦΛΑΣ	8,86
A2108201321	ΛΑΜΠΑ	15,45
A2108201421	ΛΑΜΠΑ	15,45
A2108201521	ΦΛΑΣ	43,74
A2108201621	ΦΛΑΣ	43,74
A2118200121	ΦΛΑΣ	25,23
A2118200221	ΦΛΑΣ	25,23
A2118200921	ΦΛΑΣ	33,94
A2118201021	ΦΛΑΣ	33,94
A2128200021	ΦΛΑΣ	17,25
A2128200121	ΦΛΑΣ	17,25
A2198200321	ΦΛΑΣ	25,75
A2198200521	ΦΛΑΣ	44,44
A2198200621	ΦΛΑΣ	44,44
A2208200121	ΦΛΑΣ	15,45
A2208200221	ΦΑΝΑΡΙ	15,45
A2208200321	ΦΑΝΑΡΙ	90,91
A2208200421	ΦΑΝΑΡΙ	90,91
A2208200521	ΦΛΑΣ	51,45
A2208200621	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	51,45
A2218200121	ΦΛΑΣ	25,75
A2218200221	ΛΑΜΠΑ ΦΛΑΣ	25,75
A2308200721	ΛΑΜΠΑ	36,32
A2308200821	ΦΛΑΣ	36,32

A2518200121	ΛΑΜΠΑ ΦΛΑΣ	23,39
A2518200221	ΦΛΑΣ	23,39
A3568200021	ΦΛΑΣ ΠΙΣΩ ΑΡ.	64,05
A3568200121	ΦΛΑΣ ΠΙΣΩ ΔΕΞ.	64,05
A3568200821	ΦΛΑΣ, ΑΡ. ΓΙΑ L	112,09
A3568200921	ΦΛΑΣ, ΔΕΞ. ΓΙΑ LE	112,09
A3568201421	ΦΛΑΣ ΑΡ ΓΚΡΙ	88,33
A3568201521	ΦΛΑΣ ΔΕΞ ΓΚΡΙ	88,33
A4548200721	ΦΛΑΣ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	51,72
A4548200821	ΦΛΑΣ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	51,72
A4548200921	ΦΛΑΣ	47,49
A4548201021	ΦΛΑΣ	47,49
A4548201521	ΛΑΜΠΑ	0,99
A4638200021	ΦΛΑΣ	52,62
A6138201121	ΦΛΑΣ	34,56
A6388200021	ΦΛΑΣ	42,84
A6388200121	ΦΛΑΣ	42,84
A6388200821	ΦΑΣΑ	44,89
A6388200921	ΦΑΣΑ	44,89
A6398200021	ΦΛΑΣ	7,41
A6398200121	ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	7,62
A6708200521	ΦΛΑΣ	48,16
A6708200621	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	48,16
A6718200021	ΦΛΑΣ	28,71
A6718200221	ΦΛΑΣ	28,38
A6718200321	ΦΛΑΣ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	29,26
A6718200421	ΔΕΙΚΤΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	29,26
A9018200021	ΦΑΝΑΡΙ	45,65
A9018200121	ΦΛΑΣ	46,03
A901820012164	ΛΕΒΙΕΣ ΦΛΑΣ	46,03
A9018200221	ΦΛΑΣ	46,03
A901820022164	ΔΕΙΚΤΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	46,03
A9408200021	ΦΑΝΑΡΙ	39,82
A9408200121	ΦΛΑΣ	39,82
A9408200221	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	42,71
A9408200321	ΦΛΑΣ	25,35
A9408200421	ΦΛΑΣ	25,35
A9418200521	ΦΛΑΣ	39,16
A9418200721	ΦΛΑΣ	31,46
A9418200921	ΦΛΑΣ	39,16
A9418201021	ΦΑΝΑΡΙ	33,54
A9418201321	ΦΛΑΣ	40,08
A941820132164	ΔΕΙΚΤΗΣ	40,08
A9608201021	ΦΛΑΣ	33,73
A9608201121	ΦΛΑΣ	33,73
A9608201621	ΦΛΑΣ	33,73
A9608201721	ΦΛΑΣ	33,73
A9678200121	ΦΛΑΣ	44,62
A9678200221	ΦΛΑΣ	44,62
A9678200421	ΦΛΑΣ	99,78

A9678201121	ΦΛΑΣ	16,01
A9678201221	ΦΛΑΣ	16,01
A9678201321	ΦΛΑΣ	16,01
A9678201421	ΦΛΑΣ	16,01
A9738200021	ΦΛΑΣΣΕΡ	20,52
A9738200121	ΦΛΑΣ	19
A9738200221	ΦΛΑΣ	19
A9738200321	ΦΛΑΣ	15,85
A9738200421	ΦΛΑΣ	15,85
A973820042164	ΦΛΑΣ	15,85
A9738200521	ΦΛΑΣ	22,88
A9738200621	ΦΛΑΣ	22,88
A9798200321	ΦΛΑΣ	159,19
A16382015237D05	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	137,69
A16382016238G13	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	41,87
A16482001239051	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	67,72
A16982014237H52	ΛΑΜΠΑ	186,09
A16982015237H52	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	232,59
A20482017239051	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	356,68
A21182000237F94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	372,16
A21182001237F94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	418,7
A21182006237F94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	372,16
A21182007237F94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	372,16
A21182008239051	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	418,7
A21182008237F94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	418,7
A0008200024	ΒΑΣΗ ΖΒ	23,02
A4518200024	ΒΑΣΗ	3,77
A6288200524	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ / ΠΡΟΒΟΛ	14,47
A0018200226	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	231
A0018200726	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	328,47
A0018200826	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	816,98
A001820082664	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	816,98
A0018201326	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	624,2
A0018201926	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	829,36
A0018202126	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	512,32
A0018204426	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	158,11
A0018209126	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	164
A0028200226	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	449,08
A0028202326	ΡΕΛΕ	823,99
A002820232664	ΜΟΝΑΔΑ	823,99
A002820232670	ΜΟΝΑΔΑ	113,92
A0028202526	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	120,44
A0028203826	ΡΕΛΕ	733,3
A0028205026	ΜΟΝΑΔΑ	2427,76
A0028205326	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	145,45
A0028206926	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	230,02
A0028209826	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	632,47
A0038200726	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	64,96
A0038202526	ΜΟΝΑΔΑ	327,86
A0038202826	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	48,7

A0038202926	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	48,7
A0038204126	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	71,9
A0038204226	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	62,37
A0038205826	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	251,97
A0038206026	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	219,09
A0038206126	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	1555,69
A0038207726	ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ	193,41
A0048200826	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	456,52
A0058207626	ΜΟΝΑΔΑ	268,88
A00682037260005	ΡΟΔΕΛΛΑ	268,88
A0068203726	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΦΩΤΩΝ ΟΜΙΧΛΗΣ	268,88
A006820372605	ΦΑΝΑΡΙ	268,88
A1268200526	ΜΟΝΑΔΑ	482,61
A1268202326	ΜΟΝΑΔΑ	63,9
A1298200926	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΩΝ	497,04
A1298202426	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ	1151,57
A1298203526	ΜΟΝΑΔΑ	482,84
A1298204926	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	581,01
A1298205026	ΜΟΝΑΔΑ	851,01
A1408202026	ΡΕΛΕ	73,22
A1408202626	ΜΟΝΑΔΑ	235,79
A1408208826	ΜΟΝΑΔΑ	628,18
A1638201126	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	275,02
A1648205426	ΜΟΝΑΔΑ	153,72
A1688200426	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	769,4
A1688202426	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	109,18
A1698202226	ΒΑΛΒΙΔΑ	44,41
A1698208126	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	205,74
A1708201726	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	690,66
A1718202526	ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ	71,83
A1718203126	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	604,94
A1718205426	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	69,33
A1718205526	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	68,99
A1718207126	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	277,37
A1718207226	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	277,37
A1718207326	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	543,08
A1998201426	ΜΟΝΑΔΑ	109,62
A2028200926	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	348,73
A2028204426	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	770,19
A2028204626	ΡΕΛΕ	117,79
A2038202426	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	36,19
A2038207026	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	651,86
A2058200126	ΜΟΝΑΔΑ	186,88
A205820012628	ΜΟΝΑΔΑ	186,88
A2058200226	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	186,88
A2058200326	ΜΟΝΑΔΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	84,61
A205820032670	ΜΟΝΑΔΑ	10,16
A205820032680	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	67,7
A2088200526	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	377,06
A2088200626	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	592,71



A2088201826	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	172,28
A2088203026	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	951,88
A208820302670	ΜΟΝΑΔΑ	70,53
A208820302680	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	470,14
A2088203226	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	230,63
A2088203326	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	230,63
A2098201926	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	397,96
A2098202026	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	397,96
A2098206126	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	133,85
A2098206526	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	554,81
A2108202426	ΡΕΛΕ	537,9
A2108202826	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	764,41
A2108203226	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1005,42
A2108203926	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	576,13
A2108207726	ΡΕΛΕ	173,31
A2108207826	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	173,31
A2118209126	ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ	183,59
A2128204926	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	48,19
A2128205026	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	48,19
A2158202326	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	398,64
A2188201926	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	349,62
A2198200526	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	345,05
A2198202526	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	131,64
A2198203226	ΣΕΙΡΗΝΑ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ	111,4
A2208203326	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	48,94
A2208204426	ΡΕΛΕ	179,75
A2208208326	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	577,1
A2218208526	ΣΕΙΡΗΝΑ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ	227,18
A2308202126	ΒΑΛΒΙΔΑ	456,86
A2308204226	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	469,32
A2308205626	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	565,94
A2308208926	ΜΟΝΑΔΑ	133,85
A2308209426	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	655,05
A230820942664	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	655,05
A2468200526	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	156,18
A2518202326	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	607,7
A4538200026	ΣΕΙΡΗΝΑ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ	170,79
A4548200326	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	18,23
A4548202526	ΠΛΑΚΕΤΑ	151,07
A4548203526	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	380,44
A4548203726	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	286,64
A4638200726	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	62,23
A4638201126	ΜΟΝΑΔΑ	256,19
A4638201226	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	256,19
A4638201326	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	329,3
A4638201426	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	329,3
A4638201526	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	191,85
A6398200026	ΒΑΛΒΙΔΑ	208,96
A6398200326	ΒΑΛΒΙΔΑ	208,96
A6398201526	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	198,89

A6398201626	ΒΑΛΒΙΔΑ	208,96
A6398201726	ΒΑΛΒΙΔΑ	208,96
A9068201026	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	180,62
A9068205626	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	189,3
A9438200026	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	274,34
A9608200026	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	225,62
A0008200027	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΛΑΜΠΤΗΡΑ ΖΒ	12,74
A1638200328	ΛΑΣΤΙΧΟ	122,97
A1638200428	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	122,97
A2028203828	ΒΑΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑΣ	110,14
A6298200028	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑ	9,15
A4108206231	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	209,04
A22082004321434	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	84,53
A94182000329B51	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	27,9
A6288203933	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΤΡΟΦΟΔ.	68,48
A0018203835	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ / ΑΣΥΡΜΑΤΟ 8	789,55
A0018205335	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	55,39
A0018207135	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ	1488,38
A1698200335	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	21,15
A1698200835	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	59,97
A2028201035	ΗΧΕΙΟ	116,88
A2038201535	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	21,22
A2108200835		434,62
A2208200335	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	26,01
A22082017357D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,88
A2228200535	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	87,42
A24682000359051	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	30,05
A4518200335	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	26,68
A4548201535	ΒΑΣΗ	24,25
A0008200337	ΡΟΔΕΛΛΑ	10,19
A0008200637	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,33
A2128200037	ΕΣΟΧΗ	11,76
A2128200237	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,06
A0008202038	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	103,52
A2048200839	ΦΑΝΑΡΙ	1266,25
A2048200939	ΦΑΝΑΡΙ	453,85
A2048201039	ΦΑΝΑΡΙ	453,85
A2048202339	ΦΑΝΑΡΙ	1266,25
A2048203539	ΦΑΝΑΡΙ	1266,25
A2048203639	ΦΑΝΑΡΙ	1266,25
A2048207539	ΦΑΝΑΡΙ	426,54
A2078200539	ΦΑΝΑΡΙ	1182,81
A2078200639	ΦΑΝΑΡΙ	1182,81
A2078200739	ΦΑΝΑΡΙ	1182,81
A2078200839	ΦΑΝΑΡΙ	1182,81
A2128200939	ΦΑΝΑΡΙ	1272,7
A2128201039	ΦΑΝΑΡΙ	1272,7
A2128201339	ΦΑΝΑΡΙ	1434,81
A2128201439	ΦΑΝΑΡΙ	1434,81
A2128201739	ΕΜΠΡ.ΦΑΝΑΡΙ	1306,19

A2128201839	ΕΜΠ.ΦΑΝΑΡΙ	1306,19
A2128202339	ΕΜΠΡ.ΦΑΝΑΡΙ	1966,38
A2128202439	ΕΜΠΡ.ΦΑΝΑΡΙ	1966,38
A2218201939	ΦΑΝΑΡΙ	1604,96
A2218202039	ΦΑΝΑΡΙ	1604,96
A2218206139	ΦΑΝΑΡΙ	1404,34
A2218206239	ΦΑΝΑΡΙ	1404,34
A2218207339	ΦΑΝΑΡΙ	1404,34
A2218207439	ΦΑΝΑΡΙ	1404,34
A2468200139	ΦΑΝΑΡΙ	970,21
A2468200239	ΦΑΝΑΡΙ	970,21
A2468200739	ΦΑΝΑΡΙ	1106,86
A2468200839	ΦΑΝΑΡΙ	1106,86
A4478200339	ΦΑΝΑΡΙ	22,37
A44782008399051	ΦΑΝΑΡΙ	11,51
A4478201339	ΦΑΝΑΡΙ	25,06
A9608200239	ΦΑΝΑΡΙ	286,11
A9608200339	ΦΑΝΑΡΙ	286,11
A9608201939	ΦΑΝΑΡΙ	286,11
A9608202339	ΦΑΝΑΡΙ	286,49
A9608202439	ΦΑΝΑΡΙ	344,51
A9618202739	ΦΑΝΑΡΙ	632,25
A9618204239	ΦΑΝΑΡΙ	315,35
A9618204439	ΦΑΝΑΡΙ	344,51
A0008201040	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡ	14,42
A0008201340	ΚΟΥΤΙ	146,61
A1698201340	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	96,12
A1698201440	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	96,12
A1698202140	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡ	237,2
A1768200040	ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	234,23
A2138200540	ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΩΝ	412,39
A2468200040	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡ	243,71
A4478200040	ΜΑΚΤΡΟ	149,02
A4518200040	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡ	204,49
A4538200040	ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΕΣ	209,31
A4538200240	ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΕΣ	167,42
A6288200340	ΝΤΙΖΑ ΥΑΛΟΚΑΘ.	372,8
A6298200140	ΣΥΣΤ.ΥΑΛΟΚΑΘ./ΠΡΟΒ	132,93
A6298200340	ΣΥΣΤ.ΥΑΛΟΚΑΘ./ΠΡΟΒ	138,6
A6398200140	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	149,02
A9068200040	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	193,45
A9068200140	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	199,27
A0018201241	ΝΤΙΖΑ ΚΑΘΑΡ	18,72
A0018201341	ΝΤΙΖΑ ΚΑΘΑΡ	16,31
A0018201841	ΝΤΙΖΑ ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	17,96
A0018203141	ΝΤΙΖΑ	9,28
A0018206841	ΡΑΒΔΟΣ	15,32
A0018207141	ΑΡΘΡΩΤ.ΡΑΒΔ.ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	45,36
A0028200241	ΝΤΙΖΑ	14,23
A0028200341	ΝΤΙΖΑ	23,69

A0028200441	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,96
A0028200541	ΝΤΙΖΑ	25,24
A0028201541	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,94
A0028203341	ΑΞΟΝΑΣ	97,15
A0028203441	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	30,97
A0028204941	ΝΤΙΖΑ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	43,72
A0028205041	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	536,13
A0028205241	ΚΑΛΥΜΜΑ	399,42
A1238200141	ΑΥΝΔΕΣΜΟΣ	23,21
A1688200241	ΝΤΙΖΑ	43,85
A1718200241	ΝΤΙΖΑ	24,63
A2108200041	ΝΤΙΖΑ	85,94
A2518200041	ΛΕΒΙΕΣ	201,24
A4158200341	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗ	320,41
A4168200141	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	21,24
A4168200441	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	64,44
A4638200041	ΒΕΡΓΑ	235,77
A6718200041	ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΜΗΜΑ	589,75
A9418200241	ΚΑΛΥΜΜΑ	159,2
A9418200441	ΡΑΒΔΟΣ	159,2
A9568200141	ΝΤΙΖΑ	119,68
A9578200041	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	17,43
A9578200141	ΝΤΙΖΑ	119,68
A9798200841	ΣΥΝΕΣΜΟΣ	428,32
A0008206242	ΜΟΤΕΡ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ	208,29
A0008207842	ΜΟΤΕΡ	197,53
A0028204442	ΜΟΤΕΡ	257,49
A0028204642	ΜΟΤΕΡ	387,17
A0038203242	ΜΟΤΕΡ	135,89
A0038203342	ΜΟΤΕΡ	135,89
A0038205042	ΜΟΤΕΡ	302,19
A0038206542	ΜΟΤΕΡ	235,2
A0038208042	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	205,95
A0038208142	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡ	205,95
A0038208742	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΜΟΤΕΡ	261,36
A0048201042	ΜΟΤΕΡ	184,04
A004820104264	ΜΟΤΕΡ	184,04
A0048201742	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	334,51
A0048202442	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΜΟΤΕΡ	134,8
A0048202542	ΜΟΤΕΡ	106,6
A0048202642	ΜΟΤΕΡ	102,57
A0048205242	ΜΟΤΕΡ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ	362,81
A0048205342	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΜΟΤΕΡ	328
A0048206742	ΜΟΤΕΡ	302,19
A0048207642	ΜΟΤΕΡ / ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΚΙΝΗΣ	301,92
A0048208042	ΜΟΤΕΡ / ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΚΙΝΗΣ	301,92
A0058201142	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	385,01
A0058201442	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΟΤΕΡ	285,11
A0058202142	ΜΟΤΕΡ	177,99
A0058202242	ΜΟΤΕΡ	185,73

A0058202742	MOTEP	273,71
A0058202842	MOTEP	90,5
A0058204442	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΜΟΤΕΡ	104
A0058205442	MOTEP	260,56
A0058206042	MOTEP	52,32
A005820604264	MOTEP	52,32
A0058206142	MOTEP	489,79
A0058206242	MOTEP	359,99
A0058206342	MOTEP	89,7
A0058207342	MOTEP	464,86
A0058207642	MOTEP	164,75
A0058208442	MOTEP	283,74
A0058209042	ΚΑΛΥΜΜΑ	202,94
A0058209142	ΜΟΤΕΡ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ	202,94
A0058209242	MOTEP	250,99
A0058209342	MOTEP	250,99
A0068200042	MOTEP	68,66
A0068200242	MOTEP	146,63
A0068200742	ΜΟΤΕΡ / ΜΟΤΕΡ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	240,5
A0068201342	MOTEP	190,72
A0068202342	ΡΥΘΜΙΣΗ ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΟΔΗΓ	45,31
A0068202842	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΤΕΡ	494,95
A0068203542	ΜΟΤΕΡ (Μ. ΚΙΒ.ΤΑΧΥΤΗΤΩ	176,49
A0068203942	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΜΟΤΕΡ	96,57
A0068204642	MOTEP	125,34
A0068205442	MOTEP	79,82
A0068207342	ΜΟΤΕΡ ΜΕ ΜΕΙΩΤΗΡΑ ΣΤΡΟ	297,39
A0068207642	ΜΟΤΕΡ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΡΕΥΜΑΤΟ	753,06
A0068207842	ΣΕΒΡΟ	94,53
A0068209242	ΜΟΤΕΡ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	71,03
A0078200342	MOTEP	301,92
A0078200642	ΚΙΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	443,5
A0078200842	MOTEP	158,75
A1248201042	MOTEP	243,66
A1268200542	MOTEP	397,99
A1298200142		285,02
A1298200242	MOTEP	285,02
A1298200442	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΜΟΤΕΡ	242,53
A1298201142	MOTEP	97,06
A1298201542	MOTEP	155,89
A1298207342	MOTEP	303,8
A1298207442	MOTEP	435,1
A1298209042	MOTEP	491,3
A1408201442	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΜΟΤΕΡ	349,5
A1638201642	MOTEP	73,79
A1638202842	MOTEP	224,71
A1638203142	MOTEP	272,72
A1638203442	MOTEP	82,97
A1638204142	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΜΟΤΕΡ	212
A1638204342	MOTEP	275,85

A1638204942	MOTEP	73,79
A1648201442	MOTEP	292,8
A1648201942	MIZA	290,33
A1648202342	MOTEP	297,41
A1648202442	MOTEP ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	298,24
A1688200242	MOTEP	163,83
A1688200542	MOTEP	235,62
A1688201142	MOTEP	249,77
A1688201242	MOTEP	249,77
A1688201342	MOTEP	249,77
A1688203042	MOTEP	249,77
A1688203242	MOTEP	249,77
A1688204342	ΣΕΒΡΟΦΡΕΝΟ	103,72
A1688204542	MOTEP	249,77
A1698200442	MOTEP	75,29
A1698200642	MOTEP	254,04
A1698201342	MOTEP	355,65
A1698202442	MOTEP	430,56
A1698203042	MOTEP	60,07
A1698203542	ΦΤΕΡΩΤΗ ΜΕ MOTEP	677,43
A1698203642	MOTEP	507,3
A1698204342	MOTEP	216,31
A1698204442	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ MOTEP	216,31
A1698204542	MOTEP	210,02
A1698204642	MOTEP	210,02
A1708201342	MOTEP	172,52
A1718200942	MOTEP	52,5
A1718201042	MOTEP	144,93
A1718201342	MOTEP	254,13
A1718201442	ΚΑΛΥΜΜΑ	254,13
A1978200142	MOTEP	539,21
A1998200342	MOTEP ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	54,23
A1998200442	MOTEP ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	54,23
A2018203642	MOTEP ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ	261,14
A2018204542	MOTEP	227,73
A2028203742	MOTEP	381,57
A2028204342	MOTEP	321,3
A2028205642	MOTEP	319,53
A2028208342	MOTEP	87,85
A2028208442	MOTEP	87,85
A2028209342	MOTEP	406,59
A2038200342	MOTEP	281,86
A2038201242	MOTEP	88,87
A2038201342	MOTEP	260,6
A2038201642	MOTEP	175,41
A2038202242	MOTEP	165,3
A2038202342	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	87,85
A2038202442	ΓΡΑΝΑΖΙ	87,85
A2038202942	MOTEP	238,19
A2038203042	MOTEP	238,19

A2038203142	MOTEP	463,07
A2038203242	MOTEP	463,07
A2038203642	MOTEP ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ	79,9
A2038203742	MOTEP	93,44
A2038203842	MOTEP	88,87
A2038205342	MOTEP	121,8
A2038205742	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ MOTEP	89,1
A2038205842	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ MOTEP	89,1
A2048200142	MOTEP	233,99
A2048200542	MOTEP	243,37
A2048201442	MOTEP	234,86
A2048203042	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ	647,3
A2078200542	MOTEP	234,67
A2088200442	MOTEP	125,33
A2088200842	MOTEP	168,74
A2088202742	MOTEP	246,2
A2088202942	MOTEP	168,74
A2108201242	MOTEP	153,37
A2108201342	MOTEP	165,3
A2108202442	MOTEP ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	376,31
A2108202542	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ MOTEP	249,77
A2108202642	MOTEP	249,77
A2108203042	MOTEP	125,33
A2108204542	MOTEP	249,77
A2108205342	MOTEP	247,59
A2108205442	MOTEP	247,59
A2108205742	MOTEP	235,55
A2108205842	MOTEP	235,55
A2108206842	MOTEP	603,48
A2118202342	MOTEP	98,94
A2118202542	MOTEP	143,4
A2118202642	MOTEP	87,17
A2118202742	MOTEP	386,15
A2118203042	MOTEP	275,8
A2168200042	MOTEP	281,88
A2198200342	MOTEP	829,62
A2208200342	MOTEP	238,19
A2208200442	MOTEP	238,19
A2208200742	MOTEP	250,69
A2208201042	MOTEP	208,66
A2208203142	MOTEP	676,79
A2208203642	MOTEP	307,56
A2208204142	MOTEP	191,31
A2208204542	MOTEP	184,78
A2208205342	MOTEP	151,47
A2208205442	MOTEP	151,47
A2218202742	MOTEP	209,36
A2218202842	MOTEP	209,36
A2218203142	MOTEP	205,25
A2218203242	MOTEP	205,25

A2218204342	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	440,93
A2218204442	ΜΟΤΕΡ ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	440,93
A2218205542	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	83,64
A2228200442	ΔΟΧΕΙΟ	406,28
A222820044264	ΔΟΧΕΙΟ	406,28
A222820044265	ΔΟΧΕΙΟ	406,28
A2308200042	ΜΟΤΕΡ	409,57
A2308200642	ΜΟΤΕΡ	168,78
A2308201042	ΜΟΤΕΡ	258,49
A2308201942	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΜΟΤΕΡ	666,78
A2468200542	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	51,84
A2468200642	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	64,22
A2518200042	ΜΟΤΕΡ	181,79
A2518200742	ΜΟΤΕΡ	185,72
A3568201042	ΜΟΤΕΡ	629,48
A4148200942	ΜΟΤΕΡ	218,7
A4548200742	ΜΟΤΕΡ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ	44,36
A4548200842	ΜΟΤΕΡ	44,36
A6018200342	ΜΟΤΕΡ	309,63
A6138200042	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΤΕΡ	281,87
A6288200042	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	293,75
A6298200042	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΚΙΝΗΣΗΣ/ΡΥΘΜ.	12,9
A6298200142	ΜΟΝΑΔΑ	136,28
A6318201542	ΜΟΤΕΡ	188,95
A631820154264	ΜΟΤΕΡ	188,95
A6388200442	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	169,54
A6398200142	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	824,33
A6398200542	ΜΟΤΕΡ ΚΕΝΤΡΙΚΟ	126,26
A6138200043	ΚΑΛΥΜΜΑ	1013,03
A0008204644	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	57,38
A0018200044	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	117,41
A0018200144	ΜΑΚΤΡΟ	64,33
A0018201844	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	407,75
A0018202244	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤ	203,88
A0018202344	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤ	203,88
A0018202744	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	61,07
A0018203544	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	74,42
A0018203744	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	36,96
A0018204244	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤ	157,28
A0018204344	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤ	157,28
A0018204644	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	44,94
A0018204844	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	37,49
A0018205044	ΜΑΚΤΡΟ	38,53
A0018205444	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	38,53
A0018205544	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	38,53
A0018205644	ΜΑΚΤΡΟ	38,53
A0018205744	ΜΑΚΤΡΟ	38,53
A0018205944	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	33,62
A0018206144	ΜΑΚΤΡΟ	33,62
A0018206244	ΜΑΚΤΡΟ	33,62



A0018206344	ΜΑΚΤΡΟ	33,62
A0018207344	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	38,53
A0018207444	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	38,53
A0018207644	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤ	168,93
A0018207744	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤ	168,93
A1078203344	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	51,94
A1078203444	ΜΑΚΤΡΟ	51,94
A1108200744	ΜΑΚΤΡΟ	143,85
A1108200844	ΜΑΚΤΡΟ	366,63
A1158201344	ΜΑΚΤΡΟ	47,95
A1168202044	ΜΑΚΤΡΟ	97,86
A1248200744	ΜΠΡΑΤΣΟ	118,54
A1248203844	ΜΑΚΤΡΟ	96,62
A1248204344	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	109,76
A1298200344	ΜΑΚΤΡΟ	175,81
A1298200444	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	175,81
A1298201744	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	144,05
A1298201844	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	144,05
A1408200544	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	182,46
A1408200644	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	182,46
A1638201544	ΜΑΚΤΡΟ	66,91
A1638201944	ΜΑΚΤΡΟ	34,03
A1648200344	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	46,53
A1648200444	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	81,64
A1648200644	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	46,53
A1648200744	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	25,83
A1648200844	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	25,83
A1668200244	ΜΠΡΑΤΣΟ	78,84
A1668200344	ΜΠΡΑΤΣΟ	56,94
A1668200944	ΜΑΚΤΡΟ	78,84
A1688200644	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	33,57
A168820064405	ΜΑΚΤΡΟ	33,57
A1688201044	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	33,57
A1688201144	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	33,57
A168820114405	ΜΑΚΤΡΟ	33,57
A1698200144	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	34,03
A1698200244	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	34,03
A1698200644	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	23,51
A1698200844	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	23,8
A1708200644	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	46,6
A1718200744	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	45,99
A1718200844	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	96,31
A1728200144	ΜΠΡΑΤΣΟ	96,87
A1768200044	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	55,12
A1768200144	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	113,69
A1768200544	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	23,51
A2038200544	ΜΑΚΤΡΟ	66,59
A2038201544	ΜΠΡΑΤΣΟ	29,67
A2038202744	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	66,59
A2038203144	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	135,56

A2038203244	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	135,56
A2048200044	ΜΠΡΑΤΣΟ	61,19
A2048200144	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	61,19
A2048200744	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	35,94
A2048201544	ΜΑΚΤΡΟ	130,07
A2058200244	ΜΑΚΤΡΟ	96,31
A2078200044	ΜΑΚΤΡΟ	61,19
A2118200444	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	156,09
A2118201544	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	70,05
A2128200844	ΜΑΚΤΡΟ	65,56
A2128200944	ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑΣ	101,51
A2128201244	ΛΑΣΤΙΧΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	35,94
A2128201344	ΜΑΚΤΡΟ	65,56
A2138200344	ΜΑΚΤΡΟ	111,14
A2208203544	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	168,56
A2218200144	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	79,04
A2218200244	ΜΑΚΤΡΟ	163,91
A2308201344	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	84,69
A2468200244	ΜΑΚΤΡΟ	113,69
A2468201044	ΜΑΚΤΡΟ	23,51
A246820104464	ΜΑΚΤΡΟ	23,51
A2518200944	ΜΑΚΤΡΟ	25,83
A3098200644	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	29,37
A4148200744	ΜΑΚΤΡΟ	24,61
A4478201444	ΜΑΚΤΡΟ	38,53
A447820144428	ΜΠΡΑΤΣΟ	38,53
A4478201544	ΜΑΚΤΡΟ	38,53
A447820154428	ΜΑΚΤΡΟ	38,53
A4548200044	ΜΑΚΤΡΟ	24,83
A4548200144	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	82,46
A4548200244	ΣΕΤ	28,59
A4638200044	ΜΑΚΤΡΟ	64,02
A6288200144	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	157,28
A6288200244	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	157,28
A6318200744	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	74,3
A6388201944	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	38,53
A6388202044	ΜΑΚΤΡΟ	37,71
A6388202144	ΜΑΚΤΡΟ	37,71
A6388202344	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	44,94
A6388202544	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	44,94
A9018200044	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	46,04
A9018200144	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	46,04
A9018200244	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	46,04
A9068200644	ΜΠΡΑΤΣΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	33,62
A9418200744	ΒΑΣΗ	43,04
A9418200944	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	43,04
A9578200244	ΜΑΚΤΡΟ	98,22
A9578200344	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	98,22
A9608200644	ΜΠΡΑΤΣΟ	43,04
A9608201244	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	43,04

A9798207244	ΜΠΡΑΤΣΟ	45,48
A9798207344	ΜΠΡΑΤΣΟ	45,48
A0008205345	ΜΑΚΤΡΟ	12,84
A0008205945	ΜΑΚΤΡΟ	52,1
A0008206445	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	45,12
A0008207145	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	45,22
A0008207945	ΜΑΚΤΡΟ	15,1
A0018200545	ΜΑΚΤΡΟ	23,28
A0018200645	ΜΑΚΤΡΟ	23,62
A0018200745	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	46,66
A0018201345	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	49,33
A0018202145	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	29,19
A0018202545	ΜΑΚΤΡΟ	18,93
A0018202945	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	30,52
A0018203845	ΜΑΚΤΡΟ	18,93
A0018203945	ΣΕΤ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	45,68
A001820394510	ΜΑΚΤΡΟ	45,69
A0018204245	ΣΕΤ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	49,57
A0018204345	ΣΕΤ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	42,76
A0018204845	ΣΕΤ ΜΑΚΤΡΑ	35,6
A0018204945	ΣΕΤ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	38,88
A0018205445	ΜΑΚΤΡΟ	30,75
A001820544564	ΜΑΚΤΡΟ	30,75
A0018205945	ΜΑΚΤΡΟ	34,69
A0018206145	ΜΑΚΤΡΟ	18,93
A0018206245	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	67,83
A0018206345	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	67,83
A0018206445	ΜΑΚΤΡΟ	15,13
A0018206745	ΜΑΚΤΡΟ	30,25
A0018206845	ΣΕΤ ΜΑΚΤΡΑ	32,26
A0018206945	ΜΑΚΤΡΟ	30,25
A1168200345	ΜΑΚΤΡΟ	262,31
A1168200445	ΜΑΚΤΡΟ	100,35
A1178200045	ΜΑΚΤΡΟ	13,31
A1248200145	ΜΑΚΤΡΟ	32,79
A124820024567	ΜΑΚΤΡΟ	74,78
A1248200545	ΜΑΚΤΡΟ	28,19
A1248200945	ΜΑΚΤΡΟ	22,43
A1248201145	ΜΑΚΤΡΟ	25,58
A1268200345	ΜΑΚΤΡΟ	55,81
A1268200445	ΜΑΚΤΡΟ	55,81
A1268200545	ΜΑΚΤΡΟ	52,19
A1298200145	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,55
A1298200545	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,66
A1298200645	ΜΑΚΤΡΟ	38,66
A1298200845	ΜΑΚΤΡΟ	63,39
A1408200045	ΜΑΚΤΡΟ	58,68
A1408200945	ΜΑΚΤΡΟ	60,98
A1408201745	ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑΣ	170,27
A1568200045	ΜΑΚΤΡΟ	13,31

A1638200445	ΜΑΚΤΡΟ	20,23
A1648200845	ΜΑΚΤΡΟ	58,44
A1648201145	ΜΑΚΤΡΟ	58,44
A1668200845	ΜΠΡΑΤΣΟ	58,81
A1668201045	ΜΑΚΤΡΟ	58,81
A166820104528	ΜΑΚΤΡΟ	58,81
A1688201045	ΜΑΚΤΡΟ	18,32
A1688201445		16,23
A1688201645	ΜΑΚΤΡΟ	38,12
A1688201745	ΜΑΚΤΡΟ	49,09
A1688202045	ΜΑΚΤΡΟ	11,06
A1698200145	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,71
A1698200445	ΜΑΚΤΡΟ	12,41
A1698201245	ΜΑΚΤΡΟ	45,86
A1698201645	ΜΑΚΤΡΑ	50,44
A1698201745	ΜΑΚΤΡΟ	12,41
A169820174590	ΜΑΚΤΡΟ	11,79
A1698201845	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	12,41
A169820184590	ΜΑΚΤΡΟ	11,79
A1708200045	ΜΑΚΤΡΟ	47,74
A1708200845	ΜΑΚΤΡΟ	49,09
A1718200645	ΜΑΚΤΡΟ	56,2
A1768200545	ΜΑΚΤΡΟ	12,86
A1768200645	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	43,42
A1978200645	ΜΑΚΤΡΟ	95,77
A2018200245	ΜΑΚΤΡΟ	158,77
A2018201145	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,21
A2018201545	ΜΑΚΤΡΟ	23,61
A2028200545	ΜΑΚΤΡΟ	82,84
A2028200645	ΜΑΚΤΡΟ	82,84
A2038200045	ΜΑΚΤΡΟ	25,71
A2038200245	ΜΑΚΤΡΟ	25,71
A2038200345	ΜΑΚΤΡΟ	12,86
A2038202145	ΜΑΚΤΡΟ	48,37
A203820214590	ΜΑΚΤΡΟ	45,95
A2038202445	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	12,86
A203820244590	ΜΑΚΤΡΟ	12,22
A2038202545	ΜΑΚΤΡΟ	51,43
A203820254510	ΜΑΚΤΡΟ	51,43
A2038202645	ΜΑΚΤΡΟ	53,68
A2048200145		25,36
A2048201745	ΜΑΚΤΡΟ	53,68
A2048201945	ΜΑΚΤΡΟ	52,42
A2048202145	ΜΑΚΤΡΟ	53,68
A2048202245	ΜΑΚΤΡΟ	13,31
A204820224590	ΜΑΚΤΡΟ	12,64
A2048203145	ΜΑΚΤΡΟ	52,42
A2058200545	ΜΑΚΤΡΟ	14,21
A2108200245	ΜΑΚΤΡΟ	30,55
A2108200345	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	12,86

A2108200545	ΜΑΚΤΡΟ	30,55
A2118201245	ΛΑΣΤΙΧΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	60,24
A2118201345	ΜΑΚΤΡΟ	58,44
A2118202045	ΛΑΣΤΙΧΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	60,24
A2118202345	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	59,34
A2118202445	ΛΑΣΤΙΧΟ ΜΑΚΤΡΟΥ	13,31
A2118202945	ΜΑΚΤΡΟ	57,91
A211820294510	ΜΑΚΤΡΟ	59,34
A211820294590	ΜΑΚΤΡΟ	55,01
A2118203045	ΜΑΚΤΡΟ	57,91
A211820304590	ΜΑΚΤΡΟ	55,01
A2118203145	ΜΑΚΤΡΟ	57,91
A211820314590	ΜΑΚΤΡΟ	55,01
A2118203245	ΜΑΚΤΡΟ	57,91
A2118203345	ΛΑΣΤΙΧΟ ΜΑΚΤΡΟΥ	13,31
A211820334590	ΜΑΚΤΡΟ	12,64
A2128201745	ΜΑΚΤΡΟ	58,81
A2128201945	ΜΑΚΤΡΟ	15,11
A212820194590	ΜΑΚΤΡΟ	14,35
A2208200045	ΜΑΚΤΡΟ	58,81
A220820004564	ΜΑΚΤΡΟ	58,81
A2208201745	ΜΑΚΤΡΟ	67,44
A2208201845	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	61,14
A2218200845	ΜΑΚΤΡΟ	69,24
A2228201145	ΜΑΚΤΡΟ	142,51
A2228201345	ΜΑΚΤΡΟ	69,24
A2318201045	ΜΑΚΤΡΟ	142,51
A2468201045	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	12,86
A2468201245	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	49,09
A2518200545	ΜΑΚΤΡΟ	29,49
A251820054564	ΜΑΚΤΡΟ	30,14
A251820064564	ΜΑΚΤΡΟ	30,15
A2518200845	ΜΑΚΤΡΟ	58,81
A4058200045	ΜΑΚΤΡΟ	43,83
A4058200445	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	24,81
A4148200245	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,3
A4158200045	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	50,53
A4478200345	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	49,57
A4478200445	ΜΑΚΤΡΟ	49,57
A4478200745	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	18,93
A4508200045	ΜΑΚΤΡΟ	25,37
A4508200145	ΜΑΚΤΡΟ	9,07
A4518200045	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	32,34
A4518200145	ΜΑΚΤΡΟ	10,23
A4528200045	ΜΑΚΤΡΟ	26,13
A4548200045	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	44,03
A4548200245	ΜΑΚΤΡΟ	12,34
A4638200145	ΜΑΚΤΡΟ	37,87
A4638200345	ΜΑΚΤΡΟ	15,14
A4638200445	ΜΑΚΤΡΟ	18,92

A4638200545	ΜΑΚΤΡΟ	37,87
A6388200645	ΜΑΚΤΡΟ	16,99
A6388201445	ΣΕΤ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	35,94
A6948200045	ΜΑΚΤΡΟ	16,01
A9038200045	ΜΑΚΤΡΟ	38,88
A9068200045	ΜΑΚΤΡΟ	27,25
A0008203946	ΑΞΟΝΑΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΩΝ	99,3
A0008204946	ΑΞΟΝΑΣ	61,97
A0008205046	ΑΞΟΝΑΣ	61,97
A0008206046	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	61,97
A0008206846	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	61,97
A0008206946	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	61,97
A0008208346	ΕΔΡΑΝΟ	287,28
A0008208846	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	57
A0008208946	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,17
A0018200346	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	119,95
A0018200446	ΒΑΣΗ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	119,95
A0018200546	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	153,72
A0018201346	ΒΑΣΗ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	323,82
A3568200546	ΝΤΙΖΕΣ (ΣΕΤ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ)	53,3
A3578200246	ΕΔΡΑΝΟ	275,94
A3578200346	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	275,94
A4358207046	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	65,12
A4638201046	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	9,96
A6418200146	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	107,92
A6418200246	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	107,92
A9438200046	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,78
A0008200047	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	16,6
A0008201447	ΜΠΕΚ	24,34
A0008201547	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,99
A0008201747	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	24,34
A0008202247	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	25,39
A000820224764	ΜΠΕΚ	25,39
A0008202347	ΣΕΤ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	24,34
A6138200047	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	9
A6138200147	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	11,79
A0008200249	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,91
A0008201149	ΤΑΠΑ	15,19
A0008201449	ΚΟΥΤΙ ΑΣΦΑΛΕΙΩΝ	21,13
A1408200549	ΚΑΛΥΜΜΑ	11
A1408200649	ΚΑΛΥΜΜΑ	11
A1638200049	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,83
A163820004964	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,83
A1638200749	ΚΑΠΑΚΙ	16,22
A1688200049	ΚΑΠΑΚΙ	12,31
A1698200149	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,6
A1708200149	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,2
A2038200149	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,79
A2088200149	ΚΑΠΑΚΙ	13,85
A2108200049	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,51

A2108200149	ΚΑΠΑΚΙ	23,16
A2108200249	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,16
A2208200249	ΚΑΠΑΚΙ	17,14
A22182001498L48	ΚΑΠΑΚΙ	27,21
A22182001499E63	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,21
A22182001497J16	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,21
A0008200851	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	7,45
A000820085164	ΕΣΟΧΗ	7,45
A0008201351	ΦΙΣΑ	15,96
A0008201751	ΒΑΣΗ	3,83
A0008202651	ΒΑΣΗ	136,57
A0008203151	ΦΙΣ	15,89
A0008203251	ΦΙΣΑ	11,77
A0008203451	ΤΑΠΑ	15,89
A0008203651	ΦΙΣ	11,29
A0008204951	ΠΡΙΖΑ	20,64
A0008205051	ΦΙΣΑ	16,93
A0008205251	ΤΑΠΑ	6,94
A0008205551	ΦΙΣ	15,96
A0008206651	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,29
A0008206951	ΠΡΙΖΑ	11,29
A1638200051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,05
A1668200851	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	342,12
A1698200351	ΦΙΣ	9,98
A1698200451	ΤΣΕΠΗ	10,35
A1718201051	ΒΑΣΗ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ	292,28
A2038200151	ΚΑΛΥΜΜΑ	202,63
A2038200451	ΚΑΛΥΜΜΑ	202,63
A2048201051	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΟΥ	180,18
A2048201651	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΟΥ	106,06
A2048202551	ΒΑΣΗ	106,06
A2048203851	ΥΠΟΔΟΧΗ ΚΙΝΗΤΟΥ	106,06
A2048203951	ΒΑΣΗ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ	106,06
A2048204151	ΒΑΣΗ	106,06
A2048204351	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΟΥ	106,06
A2098201151	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,18
A2108200951	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,64
A2118200251	ΒΑΣΗ	202,63
A2118201451	ΒΑΣΗ	202,63
A2128200151	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,06
A2128200451	ΓΕΜΙΣΜΑ	106,06
A212820125128	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	115,18
A2128201751	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΟΥ	117,46
A2128201951	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	117,46
A2128202051	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΟΥ	151,67
A2128202151	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	155,1
A2308200151	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	16,18
A4158200051	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,11
A4518200151	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	68,42
A4518200251	ΚΑΛΩΔΙΟ	57,03

A4518200651	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	106,06
A4538200151	ΕΣΟΧΗ	56,91
A638820015164	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	8,27
A1088200352	ΛΑΜΠΑ	131,45
A0008201353	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	7,4
A0008201453	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	7,28
A0008201553	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	45,99
A0008201853	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	36,81
A0008202053	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	6,54
A0008202153	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ (24V	33,63
A0008202253	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ 1	38,42
A0008202853	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	28,56
A0008203453		44,11
A1688200253	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	36,81
A2028200053	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	45,35
A2108200153	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	45,88
A2208200253	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	44,26
A2208200353	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	44,26
A4548200153	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	29,49
A0008200554	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	20,54
A0008201054	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,42
A0008201354	ΕΠΑΦΗ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟ	299
A4148200054	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	14,01
A4158200054	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΠΟΡΤΑΣ	70,48
A6318200754	ΒΑΣΗ	36,66
A6318200954	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	0
A6398200554	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΑΦΗΣ	53,75
A6398200654	ΕΠΑΦΗ	23,45
A9018200154	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	6,76
A9018200254	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	6,76
A9018200354	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	3,51
A9018200454	ΕΠΑΦΗ	4,36
A0018201456	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	13,53
A0018201756	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	72,57
A0018204956	ΛΑΜΠΑ	49,54
A0018205956	ΦΑΝΑΡΙ	22,53
A0018207256	ΦΑΝΑΡΙ	69,31
A0018207356		69,54
A0018207656	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	14,49
A0018208256	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	12,59
A0018208356	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	12,59
A0018209256	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	17,96
A0018209356	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	18,3
A0018209756	ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	52,3
A0028200056	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	15,49
A002820005664	ΦΑΝΑΡΙ	11,72
A0028200156	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	15,49
A0028200256	ΦΑΝΑΡΙ ΟΓΚΟΥ	15,49
A0028200456	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	36,62
A0028200556	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	36,62



A0028200756	ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	47,65
A0028201156	ΦΑΝΑΡΙ	23,11
A0028201756	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΚΥΚ	29,34
A0028201956	ΦΛΑΣ	26,01
A0028202756	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΟΜΙΧΛΗΣ	161,93
A0028202856	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	161,93
A002820285664	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	161,93
A0028203556	ΛΑΜΠΑ	18,13
A0028203656	ΛΑΜΠΑ	18,13
A0028204456	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,17
A002820445664	ΦΑΝΑΡΙ	7,04
A0028205056	ΦΛΑΣ	15,05
A0028205156	ΦΛΑΣ	15,05
A0028205756	ΛΑΜΠΑ	8,47
A0028205856	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	105,04
A0028205956	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	105,04
A0028206056	ΦΑΝΑΡΙ	22,95
A0028206156	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	22,95
A0028206456	ΦΑΝΑΡΙ	8,78
A0028206856	ΦΑΝΑΡΙ	15,05
A0028206956	ΦΑΝΑΡΙ	15,05
A002820695664	ΦΑΝΑΡΙ	15,05
A0028207056	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	8,09
A0028207556	ΦΑΝΑΡΙ	328,74
A0028208056	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΟΠΙΣΘΟΠΟΡΕΙΑ	30,46
A0028208256	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΩΤΩΝ ΟΜΙΧΛΗ	33,49
A0028208356	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΩΤΩΝ ΟΜΙΧΛΗ	33,15
A0028208456	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,07
A0028208556	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	82,07
A0028208656	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,53
A0028208756	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,53
A0028209156	ΛΑΜΠΑ	8,78
A0028209256	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ	19,58
A0028209456	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΘΕΣΗΣ ΑΡ (L	24,42
A0028209556	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΘΕΣΗΣ ΔΕΞ	24,42
A0038201356	ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	5,59
A0038201456	ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	6,08
A0038201556	ΦΩΣ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	18,02
A0038202056	ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	34,81
A0038202156	ΠΙΣΩ ΦΩΤΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	22,85
A0038202556	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ	29,5
A0038202956	ΦΛΑΣ	5,76
A0038203256	ΦΩΣ ΘΕΣΗΣ	31,79
A0038203856	ΛΑΜΠΑ ΛΕΝΤ	89,49
A0038204156	ΦΑΝΑΡΙ	182,9
A0038204256	ΛΑΜΠΑ ΛΕΝΤ	182,9
A0038205256	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	35,46
A0038206156	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	30,35
A0038207356	ΛΑΜΠΑ ΘΕΣΗΣ	31,79
A0998200156	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΟΜΙΧΛΗΣ	76,49

A0998200256	ΛΑΜΠΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	76,49
A1078200956	ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	140,24
A1248200256	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	18,5
A1248200756	ΦΑΝΑΡΙ	17,23
A124820075664	ΛΑΜΠΑ	18,59
A1298201156	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	209,22
A1298201256	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	215,5
A1298201356	ΤΡΙΤΟ ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	195,75
A1298201456	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	195,75
A1408200156	ΛΑΜΠΑ	10,84
A1408201356	ΦΑΝΑΡΙ	144,48
A14082018568F30	ΦΑΝΑΡΙ	266,75
A1638200156	ΦΑΝΑΡΙ	42,56
A1638200556	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΟΜΙΧΛΗΣ	124,3
A1648201056	ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	105,77
A1688200056	ΦΑΝΑΡΙ	41,43
A1688200256	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	6,1
A168820025664	ΛΑΜΠΑ	6,1
A1698200156	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	6,27
A1698201456	ΛΑΜΠΑ ΦΡΕΝΟΥ	69,61
A1698201556	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	110,49
A1698201656	ΦΑΝΑΡΙ	110,49
A1698201756	ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	69,05
A1698201856	ΦΑΝΑΡΙ	6,06
A1708200156	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	148,43
A1708200256	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	152,89
A1708200356	ΦΑΝΑΡΙ	17,21
A1708200556	ΦΑΝΑΡΙ ΦΡΕΝΩΝ	82,87
A1718200056	ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	110,49
A1718200556	ΦΑΝΑΡΙ	116,91
A171820055664	ΛΑΜΠΑ	110,49
A1978200356	ΛΑΜΠΑ ΦΡΕΝΟΥ	179,63
A1978200456	ΦΩΣ ΟΠΙΣΘΕΝ	261,95
A2028200456	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	12,83
A20282007567C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	263,25
A20282007567101	ΦΑΝΑΡΙ	263,25
A20282008568F30	ΛΑΜΠΑ ΦΡΕΝΟΥ	263,25
A20282008567C45	ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	263,25
A20282008567101	ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	263,25
A20282008565076	ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	263,25
A2038200156	ΦΑΝΑΡΙ	110,49
A2038200256	ΦΑΝΑΡΙ	21,86
A2038200456	ΦΑΝΑΡΙ	110,49
A2038200556	ΦΑΝΑΡΙ	13,36
A203820055664	ΛΑΜΠΑ	13,36
A2038200756	ΦΑΝΑΡΙ	13,36
A203820075664	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,36
A2038201156	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	138,33
A203820115664	ΦΑΝΑΡΙ	138,33
A2038201256	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	138,33

A203820125664	ΦΑΝΑΡΙ	138,33
A2038201456	ΦΑΝΑΡΙ	138,11
A2038201756	ΦΑΝΑΡΙ	138,33
A2038201856	ΦΑΝΑΡΙ	138,33
A203820185665	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	138,33
A2038201956	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	137,6
A2038202056	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	137,6
A2038202756	ΦΑΝΑΡΙ	137,6
A203820275664	ΦΩΤΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	137,6
A2038202856	ΦΑΝΑΡΙ	137,6
A2038203156	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	139,97
A203820315664	ΛΑΜΠΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	139,97
A2038203256	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	139,97
A2038203356	ΤΡΙΤΟ ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	110,49
A2038203456	ΤΡΙΤΟ ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	110,49
A2048200056	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	138,11
A2048201056	ΛΑΜΠΑ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	7,42
A2048202156	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	140,19
A2048202256	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	140,19
A2078200156	ΦΑΝΑΡΙ	138,11
A20882002567E94	ΦΩΤΑ ΦΡΕΝΩΝ	85,77
A20882002565B68	ΤΡΙΤΟ ΣΤΟΠ	85,77
A20882002569B51	ΦΑΝΑΡΙ	85,77
A2088200356	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	124,3
A2088200456	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	124,3
A2098200756	ΠΡΟΒΟΛΑΚΙ	170,27
A2098200856	ΠΡΟΒΟΛΑΚΙ	170,27
A2098201056	ΤΡΙΤΟ ΣΤΟΠ	110,49
A2108200256	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	139,25
A2108200356	ΦΑΝΑΡΙ	16,63
A21082007568F88	ΤΡΙΤΟ ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	44,81
A21082007568F95	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	44,81
A21082007569B51	ΦΑΝΑΡΙ	44,81
A2108201056	ΦΑΝΑΡΙ	92,84
A2118200556	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	127,22
A211820055664	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	127,22
A2118200656	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	127,22
A211820065664	ΛΑΜΠΑ	127,22
A2118201156	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	138,11
A2118201256	ΦΑΝΑΡΙ	138,11
A211820125664	ΛΑΜΠΑ	138,11
A2118201456	ΦΑΝΑΡΙ	110,49
A2118201556	ΤΡΙΤΟ ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	110,49
A2128200156	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΦΩΣ	138,11
A2128200356	ΦΑΝΑΡΙ	34,68
A2128200456	ΦΑΝΑΡΙ	34,68
A212820045664	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	34,68
A2128200756	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	192,74
A2128200856	ΦΑΝΑΡΙ	192,74
A2128200956	ΦΑΝΑΡΙ	84,78

A2128201056	ΛΑΜΠΑ	84,78
A2158200156	ΦΑΝΑΡΙ	16,17
A2158200456	ΦΑΝΑΡΙ	138,11
A2158200556	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	124,3
A21582005664	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	124,3
A2158200656	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	130,49
A215820065664	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΦΑΝΟΣ ΟΜΙΧΛΗΣ	130,49
A2158200856	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	124,3
A2188200056	ΠΡΟΒΟΛΑΚΙ	96,33
A2188200156	ΦΑΝΑΡΙ	283,36
A2188200256	ΦΑΝΑΡΙ	283,36
A218820025664	ΦΑΝΑΡΙ	283,36
A2198200156	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	134,78
A2208200356	ΦΑΝΑΡΙ	16,17
A220820035664	ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	16,17
A22182000569051	ΦΑΝΑΡΙ	165,72
A22182000568L35	ΦΑΝΑΡΙ	165,72
A22182000567G50	ΦΑΝΑΡΙ	165,72
A2218200156	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	185,03
A2218200256	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	185,03
A2218200456	ΦΑΝΑΡΙ	7,04
A2218200856	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	10,05
A2218201356	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	290,03
A2218201456	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	290,03
A2218201756	ΦΑΝΑΡΙ	192,74
A2218201856	ΦΩΤΙΣΜΟΣ	192,74
A2308200056	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	138,11
A2308200256	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	19,34
A230820025664	ΦΑΝΑΡΙ	19,34
A2308200356	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	138,11
A2308200456	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	138,11
A230820045664	ΦΑΝΑΡΙ	138,11
A2308200556	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	140,19
A2308200856	ΤΡΙΤΟ ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	138,11
A2308200956	ΦΑΝΑΡΙ	138,11
A230820095664	ΤΡΙΤΟ ΣΤΟΠ	138,11
A2318200056	ΛΑΜΠΑ ΦΡΕΝΟΥ	167,56
A2468200156	ΒΟΗΘΗΤΙΚΟ ΦΑΝΑΡΙ ΦΡΕΝΩΝ	93,5
A2518200756	ΦΑΝΑΡΙ	101,77
A2518200856	ΦΑΝΑΡΙ	101,77
A2518200956	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	43,39
A2518201056	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	43,39
A251820115639	ΛΑΜΠΑ	105,77
A3568200156	ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΚΑΙ ΦΛΑΣ	65,6
A3568200256	ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΚΑΙ ΦΛΑΣ	65,93
A3568200556	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΠΛΕΥΡΙΚΟΥ ΜΑΡΚΑ	18,89
A4148200056	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	141,7
A4158200256	ΛΑΜΠΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	48,31
A4158200356	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	40,84
A4518200056	ΦΑΝΑΡΙ	32,7

A4518200256	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	12,71
A4528200056	ΦΑΝΑΡΙ	7,47
A4548200156	ΣΠΟΙΛΕΡ	239,55
A4548200256	ΦΑΝΑΡΙ	14,29
A4548200356	ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	51,5
A4638200356	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	78,29
A4638200656	ΛΑΜΠΑ ΣΤΟΠ	148,82
A6138201356	ΕΞΩΤΕΡΙΚ.ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	28,67
A6138201456	ΕΞΩΤΕΡΙΚ.ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	27,66
A6138202156	ΕΞΩΤΕΡΙΚ.ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	24,77
A6138202256	ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟΣ ΛΑΜΠΤΗ	25
A6138203256	ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ ΟΜΙΧΛΗΣ	116,03
A6138203456	ΠΡΟΣΘΕΤΟΙ ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ	114,92
A6278200556	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΡΕΝΩΝ / ΑΡΙ	22,18
A6278200656	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΟΠΙΣΘΟΠΟΡΕΙΑ	26,91
A6388200156	ΛΑΜΠΑ	53,68
A6388200356	ΦΑΝΑΡΙ	7,67
A6398200056	ΛΑΜΠΑ	51,92
A6398200256	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	13,11
A6718200056	ΛΑΜΠΑ	31,36
A6718200156	ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	27,66
A6718200756	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	28,9
A6718200856	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΟΠΙΣΘΕΝ	28,9
A9018200156	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,76
A9018200256	ΛΑΜΠΑ	27,99
A9018200356	ΦΑΝΑΡΙ	27,99
A901820035664	ΦΑΝΑΡΙ	27,99
A9068200256	ΦΙΣ ΟΜΙΧΛΗΣ	21,98
A9068200356	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	21,98
A9068200456	ΦΑΝΑΡΙ	46,53
A906820045664	ΤΡΙΤΟ ΣΤΟΠ	46,53
A9068200556	ΛΑΜΠΑ	19,5
A9068200756	ΛΑΜΠΑ	19,5
A9068200856	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	60,37
A906820085664	ΛΑΜΠΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	60,37
A9068200956	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	60,37
A906820095664	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	60,37
A9068201056	ΦΛΑΣ	28,95
A9068201456	ΦΛΑΣ	28,95
A9408200056	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	130,31
A9408200156	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	130,31
A9418200156	ΦΑΝΑΡΙ	142,21
A9418200256	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	142,21
A9438200056	ΦΑΝΑΡΙ	129,82
A943820005664	ΦΑΝΑΡΙ	129,82
A9438200156	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	129,82
A9608200456	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	69,21
A9608200556	ΦΩΤΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	69,21
A9608200656	ΦΩΤΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	177,34
A9608200756	ΦΩΤΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	177,34

A9608200956	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ DRL	171,59
A9608201156	ΛΑΜΠΑ	26,13
A9608201956	ΛΑΜΠΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	91,74
A9608202056	ΛΑΜΠΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	91,74
A9608202156	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	177,34
A9608202256	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	177,34
A9608202556	ΛΑΜΠΑ	26,73
A9608202656	ΛΑΜΠΑ	26,73
A9608202756	ΛΑΜΠΑ	26,73
A9608202856	ΦΑΝΑΡΙ	26,73
A9608202956	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	69,24
A9608203056	ΛΑΜΠΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	69,24
A9608203156	ΦΑΝΑΡΙ	171,68
A9608203256	ΦΑΝΑΡΙ	171,68
A9608203356	ΛΑΜΠΑ	26,73
A9608203456	ΛΑΜΠΑ	26,73
A1248203357	ΦΑΝΑΡΙ	333,59
A1248203457	ΦΑΝΑΡΙ	342,61
A0008209258	ΦΑΡΟΣ	225,85
A0018201058	ΦΑΡΟΣ	91,3
A0018201958	ΦΛΑΣ	527,5
A1648200058	ΛΑΜΠΑ	16,44
A4548200158	ΦΛΑΣ	96,87
A4548200258	ΦΛΑΣ	96,87
A0008200659	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	64,97
A0008200759	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	64,97
A0008201059	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ LI / LITR	834,28
A0008201159	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ RE / LITR	834,28
A0008201259	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	402,77
A0008201359	ΦΑΝΑΡΙ	402,77
A099820105928	ΦΑΝΑΡΙ	26,82
A1248203959	ΦΑΝΑΡΙ	411,36
A1648200159	ΣΕΤ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	65,33
A1648200259	ΣΕΤ	65,33
A1648201959	ΦΑΝΑΡΙ	449,85
A1648202059	ΦΑΝΑΡΙ	449,85
A1648203159	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A1648204359	ΦΑΝΑΡΙ	449,85
A1648204459	ΦΑΝΑΡΙ	449,85
A1648205259	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A1668200759	ΦΑΝΑΡΙ	1960,5
A1668200859	ΦΑΝΑΡΙ	1960,5
A1668205459	ΦΑΝΑΡΙ ΜΠΡΟΣΤΑ ΔΕΞΙΑ	1325,48
A1668205559	ΦΑΝΑΡΙ ΜΠΡΟΣΤΑ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	1325,48
A1668206659	ΦΑΝΑΡΙ	491,93
A1668206759	ΦΑΝΑΡΙ	491,93
A1728200759	ΦΑΝΑΡΙ	450,94
A1728200859	ΦΑΝΑΡΙ	450,94
A1728202059	ΦΑΝΑΡΙ	450,94
A1728204659	ΦΑΝΑΡΙ	1298,15

A1728205359	ΦΑΝΑΡΙ	1298,15
A1728205459	ΦΑΝΑΡΙ	1298,15
A2038200059	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	139,97
A203820005964	ΦΑΝΑΡΙ	139,97
A2038200159	ΦΑΝΑΡΙ	17,95
A2038200259	ΦΑΝΑΡΙ	17,95
A2038200359	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	139,97
A203820035964	ΦΑΝΑΡΙ	139,97
A2038200559	ΦΑΝΑΡΙ	332,28
A2038200659	ΦΑΝΑΡΙ	332,28
A2038201159	ΦΑΝΑΡΙ	332,28
A2038201259	ΦΑΝΑΡΙ	332,28
A2038201459	ΦΑΝΑΡΙ	332,28
A2038201659	ΦΑΝΑΡΙ	332,28
A2038202359	ΦΑΝΑΡΙ	1044,94
A2038203559	ΦΑΝΑΡΙ	996,81
A2038203659	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ	996,81
A2038204159	ΦΑΝΑΡΙ	996,81
A2038204259	ΦΑΝΑΡΙ	996,81
A2038205359	ΦΑΝΑΡΙ	1060,72
A2038205759	ΦΑΝΑΡΙ	346,55
A2038205859	ΦΑΝΑΡΙ	346,55
A2038206159	ΦΑΝΑΡΙ	1060,72
A2038206259	ΦΑΝΑΡΙ	1060,72
A2048200159	ΦΑΝΑΡΙ	1105,32
A2048200259	ΦΑΝΑΡΙ	1105,32
A2048202959	ΦΑΝΑΡΙ	1235,36
A2048203059	ΦΑΝΑΡΙ	1235,36
A2048204159	ΦΑΝΑΡΙ	1655,93
A2048204259	ΦΑΝΑΡΙ	1655,93
A2048204959	ΦΑΝΑΡΙ	426,54
A2048205059	ΦΑΝΑΡΙ	426,54
A2048205259	ΦΑΝΑΡΙ	426,54
A2048206859	ΦΑΝΑΡΙ	453,85
A2048206959	ΦΑΝΑΡΙ	453,85
A2048208859	ΦΑΝΑΡΙ	1134,67
A2048208959	ΦΑΝΑΡΙ	1134,67
A2048209559	ΦΑΝΑΡΙ	426,54
A2048209659	ΦΑΝΑΡΙ	426,54
A2128202759	ΦΑΝΑΡΙ	1272,7
A2128202859	ΦΑΝΑΡΙ	1272,7
A2128204959	ΦΑΝΑΡΙ	254,41
A2128205059	ΜΟΝΑΔΑ	254,41
A2168202759	ΦΑΝΑΡΙ	1835,4
A2168202959	ΦΑΝΑΡΙ	1971,35
A2168203059	ΦΑΝΑΡΙ	1971,35
A2188203959	ΦΑΝΑΡΙ	2396,98
A2218200959	ΦΑΝΑΡΙ	1404,34
A2218201059	ΦΑΝΑΡΙ	1404,34
A2218201559	ΦΑΝΑΡΙ	1604,96

A2218201659	ΦΑΝΑΡΙ	1604,96
A2308200959	ΦΑΝΑΡΙ	1523,83
A2308201059	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1523,83
A2308201159	ΦΑΝΑΡΙ	1523,83
A2308201259	ΦΑΝΑΡΙ	1523,83
A2308202559	ΦΑΝΑΡΙ	1523,83
A2308202659	ΦΑΝΑΡΙ	1523,83
A2308203759	ΦΑΝΑΡΙ	1656,33
A2308203859	ΦΑΝΑΡΙ	1656,33
A2308204359	ΦΑΝΑΡΙ	1656,33
A2308204459	ΦΑΝΑΡΙ	1656,33
A4158201259	ΕΜΠΡ.ΦΑΝΑΡΙ	28,14
A4518200059	ΦΑΝΑΡΙ	527,64
A4518200159	ΦΑΝΑΡΙ	208,32
A4518200259	ΦΑΝΑΡΙ	208,32
A4518200859	ΦΑΝΑΡΙ	38,72
A4518200959	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	208,66
A4518201059	ΦΑΝΑΡΙ	208,66
A4518201359	ΦΑΝΑΡΙ	301,52
A4518202959	ΦΑΝΑΡΙ	474,31
A4518203059	ΦΑΝΑΡΙ	253,96
A4638200059	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	229,02
A4638200759	ΦΑΝΑΡΙ	1476,47
A4638200959	ΦΑΝΑΡΙ	1288,3
A6138201559	ΚΑΛΥΜΜΑ	165,81
A6668200159	ΠΡΟΒΟΛ.Ρ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	360,6
A6668200259	ΦΑΝΑΡΙ	360,6
A0008201860	ΦΩΣ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	21,95
A0008201161	ΦΑΝΑΡΙ	273,82
A0018202861	ΜΟΝΑΔΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΑΡ	472,94
A0018203361	ΦΑΝΑΡΙ	116,95
A0018203861	ΦΑΝΑΡΙ	158,55
A0018204061	ΦΑΝΑΡΙ	146,8
A0018204161	ΦΑΝΑΡΙ	146,8
A0018207861	ΦΑΝΑΡΙ	151,23
A0028202161	ΜΟΝΑΔΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΑΡ.	279,57
A0028202261	ΜΟΝΑΔΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΔΕΞ.	279,57
A0028202961	ΦΑΝΑΡΙ	28,7
A0028205161	ΜΟΝΑΔΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΔΕΞ	320,45
A0028206661	ΦΑΝΑΡΙ	41,92
A0028206761	ΦΑΝΑΡΙ	41,92
A1078201861	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	1017,09
A1078204761	ΦΑΝΑΡΙ	1054,76
A1078204861	ΦΑΝΑΡΙ	1054,76
A1138200461	ΦΑΝΑΡΙ	1380,58
A1178200361	ΕΜΠΡ.ΦΑΝΑΡΙ	358,69
A1178200461	ΕΜΠΡ.ΦΑΝΑΡΙ	358,69
A1178204961	ΕΜΠΡ.ΦΑΝΑΡΙ	943,19
A1178206261	ΦΑΝΑΡΙ	1308,4
A1178206361	ΦΑΝΑΡΙ	1308,4



A1638204561	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ	391,06
A163820466164	ΦΑΝΑΡΙ	391,06
A1638204761	ΦΑΝΑΡΙ	391,06
A163820476164	ΦΑΝΑΡΙ	391,06
A163820526164	ΦΑΝΑΡΙ	977,65
A1648200961	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A164820096164	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A1648201061	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A164820106164	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A164820316164	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A1648203261	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A164820326164	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A1648204761	ΦΑΝΑΡΙ	449,85
A164820476164	ΦΑΝΑΡΙ	449,85
A1648204861	ΦΑΝΑΡΙ	449,85
A164820486164	ΦΑΝΑΡΙ	449,85
A164820526164	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A164820536164	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A1648205461	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A164820546164	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A1648206361	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A1648206461	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A164820646164	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A164820736164	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A1648207461	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A164820746164	ΦΑΝΑΡΙ	1256,94
A1668207361	ΦΑΝΑΡΙ	1325,48
A1668207461	ΦΑΝΑΡΙ	1325,48
A1688200361	ΦΑΝΑΡΙ	215,1
A1688201061	ΦΑΝΑΡΙ	215,1
A1688201161	ΦΑΝΑΡΙ	215,1
A1688201761	ΦΑΝΑΡΙ	215,1
A1688201861	ΦΑΝΑΡΙ	215,1
A1698200161	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ	253,75
A1698200261	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ	253,75
A1698200561	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ	353,91
A1698200661	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ	353,91
A1698201761	ΦΑΝΑΡΙ	353,91
A1698201861	ΦΑΝΑΡΙ	353,91
A1698205261	ΦΑΝΑΡΙ	540,54
A1698205761	ΦΑΝΑΡΙ	253,75
A1698205861	ΦΑΝΑΡΙ	253,75
A1698206161	ΦΑΝΑΡΙ	694,45
A1698206261	ΦΑΝΑΡΙ	694,45
A1698206761	ΦΑΝΑΡΙ	1016,39
A1698207361	ΦΑΝΑΡΙ	694,45
A1698207461	ΦΑΝΑΡΙ	694,45
A1698207761	ΦΑΝΑΡΙ	350,63
A1698207861	ΦΑΝΑΡΙ	350,63
A1708201161	ΦΑΝΑΡΙ	912,46

A1708201261	ΦΑΝΑΡΙ	912,46
A1708202361	ΦΑΝΑΡΙ	358,47
A1708202461	ΦΑΝΑΡΙ	358,47
A1718201961	ΦΑΝΑΡΙ	424,04
A1718202061	ΦΑΝΑΡΙ	424,04
A1718202261	ΦΑΝΑΡΙ	424,04
A1718202561	ΦΑΝΑΡΙ	1060,05
A1718202661	ΦΑΝΑΡΙ	1060,05
A1718203161	ΦΑΝΑΡΙ	397,52
A1718203261	ΦΑΝΑΡΙ	397,52
A1718203761	ΦΑΝΑΡΙ	1060,05
A1718203861	ΦΑΝΑΡΙ	1060,05
A1728203761	ΦΑΝΑΡΙ	450,94
A1728205161	ΦΑΝΑΡΙ	1298,15
A1728205261	ΦΑΝΑΡΙ	1298,15
A1728205961	ΦΑΝΑΡΙ	1298,15
A1728206061	ΦΑΝΑΡΙ	1298,15
A1768200161	ΦΑΝΑΡΙ	325,9
A1768200261	ΦΑΝΑΡΙ	325,9
A1768202761	ΦΑΝΑΡΙ	933,98
A1768202861	ΦΑΝΑΡΙ	933,98
A1768203161	ΦΑΝΑΡΙ	1070,62
A1768203261	ΦΑΝΑΡΙ	1070,62
A1768203861	ΦΑΝΑΡΙ	325,9
A1768203961	ΦΑΝΑΡΙ	325,9
A1768204661	ΦΑΝΑΡΙ	933,98
A1768204761	ΦΑΝΑΡΙ	933,98
A2028200161	ΦΑΝΑΡΙ	283,65
A2028201561	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜ.ΑΡ. (VALEO) WH	283,65
A2028201761	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ ΑΡ.	270,14
A2028201861	ΦΑΝΑΡΙ	270,14
A2028202361	ΦΑΝΑΡΙ	283,65
A2028202961	ΦΑΝΑΡΙ	306,35
A2028203061	ΦΑΝΑΡΙ	306,35
A2028203361	ΦΑΝΑΡΙ ΧΕΝΟΝ	855,47
A2038200161	ΦΑΝΑΡΙ	332,28
A2038200261	ΦΑΝΑΡΙ	332,28
A2038200361	ΦΑΝΑΡΙ	332,28
A2038200461	ΦΑΝΑΡΙ	332,28
A2048200261	ΦΑΝΑΡΙ	426,54
A2048204761	ΦΑΝΑΡΙ	453,18
A2048206961	ΛΑΜΠΑ	2,55
A2048208361	ΦΑΝΑΡΙ	416,13
A2048208461	ΦΑΝΑΡΙ	416,13
A2058200161	ΦΑΝΑΡΙ	450,61
A2058200261	ΦΑΝΑΡΙ	450,61
A2058202961	ΦΑΝΑΡΙ	1766,41
A205820296128	ΦΑΝΑΡΙ	1766,41
A2058203061	ΦΑΝΑΡΙ	1766,41
A2058203661	ΦΑΝΑΡΙ	1199,83

A2078204761	ΦΑΝΑΡΙ	462,25
A2078204861	ΦΑΝΑΡΙ	462,25
A2078207961	ΦΑΝΑΡΙ	1393,55
A2078208061	ΦΑΝΑΡΙ	1393,55
A2078208561	ΦΑΝΑΡΙ	2073,32
A2078208661	ΦΑΝΑΡΙ	2073,32
A2088200161	ΦΑΝΑΡΙ	337,16
A2088200261	ΦΑΝΑΡΙ	337,16
A2098201561	ΦΑΝΑΡΙ	1124,62
A2098201661	ΦΑΝΑΡΙ	1124,62
A2098202561	ΦΑΝΑΡΙ	396,91
A2098202661	ΦΑΝΑΡΙ	396,91
A2098203761	ΦΑΝΑΡΙ	992,32
A2098203861	ΦΑΝΑΡΙ	992,32
A2108200361	ΦΑΝΑΡΙ	313,08
A2108202761	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ	433,9
A2108203061	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ	313,08
A2108203461	ΦΑΝΑΡΙ	1296,05
A2118200161	ΦΑΝΑΡΙ	386,5
A211820016164	ΦΑΝΑΡΙ	386,5
A2118200261	ΦΑΝΑΡΙ	386,5
A211820026164	ΦΑΝΑΡΙ	386,5
A2118201361	ΦΑΝΑΡΙ	951,97
A211820136164	ΦΑΝΑΡΙ	951,97
A2118201461	ΦΑΝΑΡΙ	951,97
A211820146164	ΦΑΝΑΡΙ	951,97
A2118202061	ΦΑΝΑΡΙ	1095,08
A2118202961	ΦΑΝΑΡΙ	386,5
A211820296164	ΦΑΝΑΡΙ	386,5
A2118203061	ΦΑΝΑΡΙ	386,5
A211820306164	ΦΑΝΑΡΙ	386,5
A2118204761	ΦΑΝΑΡΙ	966,25
A211820476164	ΦΑΝΑΡΙ	966,25
A2118204861	ΦΑΝΑΡΙ	966,25
A2118205161	ΦΑΝΑΡΙ	1095,08
A211820516164	ΦΑΝΑΡΙ	1095,08
A2118205261	ΦΑΝΑΡΙ	1095,08
A211820526164	ΦΑΝΑΡΙ	1095,08
A2128208161	ΦΑΝΑΡΙ	442,1
A2128208261	ΦΑΝΑΡΙ	442,1
A212820826164	ΦΑΝΑΡΙ	442,1
A2138202161	ΦΑΝΑΡΙ	450,94
A2138202261	ΦΑΝΑΡΙ	450,94
A2158202661	ΦΑΝΑΡΙ	1662,01
A2168206361	ΦΑΝΑΡΙ	2141,31
A2168206461	ΦΑΝΑΡΙ	2141,31
A2188204161	ΦΑΝΑΡΙ	1298,15
A2188204261	ΦΑΝΑΡΙ	1298,15
A2188204761	ΦΑΝΑΡΙ	2199,97
A2188204861	ΦΑΝΑΡΙ	2199,97

A2198200161	ΦΑΝΑΡΙ	476,3
A2198200261	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ	476,3
A2198202961	ΦΑΝΑΡΙ	1389,24
A2198203061	ΦΑΝΑΡΙ	1389,24
A2198204261	ΦΑΝΑΡΙ	476,3
A2208200161	ΦΑΝΑΡΙ	521,4
A220820026164	ΦΑΝΑΡΙ	521,4
A2208200861	ΦΑΝΑΡΙ	1202,52
A2208203761	ΦΑΝΑΡΙ	521,4
A2208204361	ΦΑΝΑΡΙ	1238,36
A2208204461	ΦΑΝΑΡΙ	1238,36
A2218203161	ΦΑΝΑΡΙ	1404,34
A2218203261	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ	1404,34
A2218203661	ΦΑΝΑΡΙ	1404,34
A2218203761	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ	1604,96
A2218205561	ΦΑΝΑΡΙ	1270,61
A2218205661	ΦΑΝΑΡΙ	1270,61
A2218206761	ΦΑΝΑΡΙ	1604,96
A2218206861	ΦΑΝΑΡΙ	1604,96
A2228207361	ΦΑΝΑΡΙ	2189,23
A2228207461	ΦΑΝΑΡΙ	2189,23
A2308209561	ΦΑΝΑΡΙ	1523,83
A2308209661	ΦΑΝΑΡΙ	1523,83
A2318202561	ΦΑΝΑΡΙ	1708,1
A2318202661	ΦΑΝΑΡΙ	1708,1
A2318207161	ΦΑΝΑΡΙ	1708,1
A2318207261	ΦΑΝΑΡΙ	1708,1
A2468200161	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	362,11
A2468200261	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	362,11
A2468203961	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	970,21
A2468204061	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	970,21
A2468205361	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡ.	362,11
A2468205461	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡ.	362,11
A2518200161	ΦΑΝΑΡΙ	464,6
A251820016164	ΦΑΝΑΡΙ	464,6
A2518202161	ΦΑΝΑΡΙ	1229,82
A251820216164	ΦΑΝΑΡΙ	1229,82
A251820226164	ΦΑΝΑΡΙ	1229,82
A2518207361	ΦΑΝΑΡΙ	1229,82
A2518207461	ΦΑΝΑΡΙ	1229,82
A2538200161	ΦΑΝΑΡΙ	464,6
A2538200261	ΦΑΝΑΡΙ	464,6
A3148200361	ΦΑΝΑΡΙ	160,01
A3568200161	ΦΑΝΑΡΙ	889,53
A4148200061	ΦΑΝΑΡΙ	224,29
A4148200161	ΦΑΝΑΡΙ	224,29
A4478200061	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A4478200161	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	224,2
A4518200061	ΦΑΝΑΡΙ	199,51
A4518200161	ΦΑΝΑΡΙ	227,23

A4518200261	ΦΑΝΑΡΙ	227,23
A6138200061	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ Ε ΑΡ	285,09
A6138200161	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ Ε ΔΕΞ	285,09
A6138200261	ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ ΟΜΙΧΛΗΣ	66,08
A6318205361	ΦΑΝΑΡΙ	122,15
A6318205461	ΦΑΝΑΡΙ	122,15
A6388200061	ΦΑΝΑΡΙ	200,42
A638820006164	ΜΟΝΑΔΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	200,42
A6388200161	ΦΑΝΑΡΙ	200,42
A6388201961	ΦΑΝΑΡΙ	201,36
A6388202061	ΦΑΝΑΡΙ	201,36
A6398200161	ΦΑΝΑΡΙ	200,79
A6398200261	ΦΑΝΑΡΙ	198,79
A6398201861	ΦΑΝΑΡΙ	231,38
A6398201961	ΦΑΝΑΡΙ	226,63
A6398202861	ΦΑΝΑΡΙ	587,2
A6398202961	ΦΑΝΑΡΙ	587,2
A6418200361	ΦΑΝΑΡΙ	157,37
A6418200461	ΦΑΝΑΡΙ	157,37
A6708200561	ΦΑΝΑΡΙ	189,38
A6708200661	ΦΑΝΑΡΙ	189,38
A6708201361	ΦΑΝΑΡΙ	235,91
A6708201461	ΦΑΝΑΡΙ	235,91
A6718200061	ΠΡΟΒΟΛ.ΔΕΞ. ΜΕ ΦΛΑΣ	323,77
A6718200161	ΦΑΝΑΡΙ	323,77
A9018200161	ΦΑΝΑΡΙ	211,59
A9018200261	ΦΑΝΑΡΙ	211,59
A9018201061	ΦΑΝΑΡΙ	211,01
A9018201161	ΦΑΝΑΡΙ	211,01
A9018201461	ΦΑΝΑΡΙ	222,35
A9018201561	ΦΑΝΑΡΙ	222,35
A9018202461	ΦΑΝΑΡΙ	211,01
A9018202561	ΦΑΝΑΡΙ	211,01
A9018202661	ΦΑΝΑΡΙ	222,35
A9018202761	ΦΑΝΑΡΙ	222,35
A9068200161	ΦΑΝΑΡΙ	228,54
A9068200261	ΦΑΝΑΡΙ	226,27
A9068200561	ΦΑΝΑΡΙ	244,5
A9068200661	ΦΑΝΑΡΙ	244,5
A9068200961	ΦΑΝΑΡΙ	815,75
A9068201061	ΦΑΝΑΡΙ	815,75
A9068202361	ΦΑΝΑΡΙ	286
A9068202461	ΦΑΝΑΡΙ	286
A9068203161	ΦΑΝΑΡΙ	847,49
A9068203261	ΦΑΝΑΡΙ	847,49
A9068203661	ΦΑΝΑΡΙ	847,49
A9068203861	ΦΑΝΑΡΙ	56,25
A9068203961	ΦΑΝΑΡΙ	56,25
A9068204061	ΦΑΝΑΡΙ	56,25
A9408200161	ΦΑΝΑΡΙ	231,2

A9408200261	ΦΑΝΑΠΙ	231,2
A9408200361	ΦΑΝΑΠΙ	286,45
A9408200461	ΦΑΝΑΠΙ	286,45
A9408201561	ΦΑΝΑΠΙ	231,2
A9408201661	ΦΑΝΑΠΙ	231,2
A9408201761	ΦΑΝΑΠΙ	286,45
A9408201861	ΦΑΝΑΠΙ	286,45
A9418205161	ΚΑΛΥΜΜΑ	273,7
A9418205261	ΦΑΝΑΠΙ	273,7
A9418205361	ΦΑΝΑΠΙ	244,8
A9418205461	ΦΑΝΑΠΙ	244,8
A9418205661	ΦΑΝΑΠΙ	300,05
A9418206061	ΦΑΝΑΠΙ	296,06
A9418206161	ΦΑΝΑΠΙ	257,81
A9418206261	ΦΑΝΑΠΙ	257,81
A9438200161	ΦΑΝΑΠΙ	249,9
A943820016164	ΦΑΝΑΠΙ	249,9
A9438200261	ΦΑΝΑΠΙ	249,9
A9438200361	ΦΑΝΑΠΙ	305,15
A9438200461	ΦΑΝΑΠΙ	305,15
A9438200961	ΦΑΝΑΠΙ	483,65
A9438201061	ΦΑΝΑΠΙ	483,65
A9438201461	ΦΑΝΑΠΙ	255
A9438201561	ΦΑΝΑΠΙ	255
A9438201661	ΦΑΝΑΠΙ	310,25
A9438201761	ΦΑΝΑΠΙ	310,25
A9438202261	ΦΑΝΑΠΙ	488,75
A9438202361	ΦΑΝΑΠΙ	488,75
A943820236164	ΦΑΝΑΠΙ	488,75
A943820636164	ΦΑΝΑΠΙ	255
A943820646164	ΦΑΝΑΠΙ	255
A943820666164	ΦΑΝΑΠΙ	310,25
A9578200261	ΦΑΝΑΠΙ	214,97
A9578200361	ΦΑΝΑΠΙ	214,97
A9738200161	ΦΑΝΑΠΙ	192,95
A9738200261	ΦΑΝΑΠΙ	192,95
A9738200561	ΦΑΝΑΠΙ	235,45
A9738200661	ΦΑΝΑΠΙ	235,45
A9738200961	ΦΑΝΑΠΙ	137,7
A9738201061	ΦΑΝΑΠΙ	137,7
A9738201361	ΦΑΝΑΠΙ	180,2
A9738201461	ΦΑΝΑΠΙ	180,2
A9738201561	ΦΑΝΑΠΙ	180,2
A9738202261	ΦΑΝΑΠΙ	163,24
A9738202361	ΦΑΝΑΠΙ	163,24
A9738202461	ΦΑΝΑΠΙ	226,78
A9738202561	ΦΑΝΑΠΙ	226,78
A9738202661		212,12
A9738202761	ΦΑΝΑΠΙ	212,12
A9738202861	ΦΑΝΑΠΙ	275,66

A9738202961	ΦΑΝΑΡΙ	275,66
A0008200163	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΖΒ Γ. ΚΑΜΕΡΑ	261,88
A0008201964	ΛΑΜΠΑ	34,33
A0008202864	ΦΑΝΑΡΙ	49,6
A0008203564	ΠΙΣΩ ΦΩΣ	36,51
A0008203664	ΠΙΣΩ ΦΩΣ	36,51
A0008203764	ΠΙΣΩ ΦΩΣ/ΦΩΣ ΦΡΕΝΩΝ	19,71
A0008204164	ΠΙΣΩ ΦΩΣ/ΦΩΣ ΦΡΕΝΩΝ	46,68
A0008204664	ΠΙΣΩ ΦΩΣ ΠΡΟΒΟΛ.ΟΜΙΧΛ.	31,81
A0008204764	ΦΩΣ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ ΑΡ	368,48
A0008204864	ΦΩΣ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ RE	368,48
A0008204964	ΦΩΣ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ LI	376,88
A0008205064	ΦΩΣ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ RE	376,88
A0008206864	ΦΩΣ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ ΑΡ	353,92
A0008206964	ΦΩΣ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ ΔΕΞ	353,92
A0008207064	ΛΑΜΠΑ	47,49
A0008207464	ΦΑΝΑΡΙ	351,12
A0008207964	ΦΩΣ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ ΑΡ	386,96
A0008208064	ΦΩΣ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ ΔΕΞ	386,96
A0008208164	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	11,91
A0008208264	ΣΕΤ ΦΑΝΑΡΙΟΥ ΠΙΣΩ	105,03
A0008208364	ΣΥΝΔΥΑΣ.ΦΩΤ.Π. ΜΕΡΟΥΣ	24,86
A0008208764	ΦΑΝΑΡΙ	135,52
A0008208864	ΦΑΝΑΡΙ	398,72
A0008208964	ΛΑΜΠΑ ΛΕΝΤ	398,72
A0008209664	ΣΥΝΔΥΑΣΜ.ΦΩΤ.Π. ΜΕΡΟΥΣ	87,2
A0008209764	ΣΥΝΔ.ΦΩΤΩΝ Π.ΜΕΡΟΥΣ	87,2
A0028200164	ΦΑΝΑΡΙ	69,16
A0028200264	ΛΑΜΠΑ	69,16
A113820156426	ΦΑΝΑΡΙ	1094,61
A1148200964	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	170,82
A1248201364	ΦΑΝΑΡΙ	157,72
A1298203564	ΦΑΝΑΡΙ	374,49
A1298203864	ΦΑΝΑΡΙ	374,49
A1408203964	ΚΑΛΥΜΜΑ	256,23
A1408204064	ΚΑΛΥΜΜΑ	256,23
A1408205764	ΣΗΜΑ	229,95
A1638200164	ΦΑΝΑΡΙ	184,62
A1638200264	ΦΑΝΑΡΙ	184,62
A1638201964	ΠΙΣΩ ΦΩΤΑ	184,62
A1638202064	ΦΑΝΑΡΙ	184,62
A1638202564	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	184,62
A1638202664	ΦΑΝΑΡΙ	184,62
A1648203464	ΦΑΝΑΡΙ	321,08
A1648204264	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	225,63
A1668201264	ΦΑΝΑΡΙ	257,99
A1688200264	ΦΑΝΑΡΙ	128,44
A1688200564	ΦΑΝΑΡΙ	128,44
A1688200664	ΦΑΝΑΡΙ	128,44
A1688200964	ΦΑΝΑΡΙ	128,44

A1688201064	ΦΑΝΑΡΙ	128,44
A1688202764	ΦΑΝΑΡΙ	128,44
A1688202864	ΦΑΝΑΡΙ	128,44
A1688202964	ΦΑΝΑΡΙ	128,44
A1688203064	ΦΑΝΑΡΙ	128,44
A1698200364	ΦΑΝΑΡΙ	143,59
A169820036464	ΦΑΝΑΡΙ	143,59
A1698200464	ΦΑΝΑΡΙ	143,59
A169820046464	ΛΑΜΠΑ	143,59
A1698200964	ΦΑΝΑΡΙ	143,59
A1698201064	ΦΑΝΑΡΙ	143,59
A1698201564	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	82,05
A1698201664	ΦΑΝΑΡΙ	82,05
A1698202164	ΦΑΝΑΡΙ	143,59
A1698202264	ΦΑΝΑΡΙ	143,59
A1698202564	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	143,59
A1698202664	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	143,59
A1698202764	ΦΑΝΑΡΙ	143,59
A1698202864	ΦΑΝΑΡΙ	143,59
A1698202964	ΦΑΝΑΡΙ	143,59
A1698203064	ΦΑΝΑΡΙ	143,59
A1708201664	ΦΑΝΑΡΙ	153,86
A1708201764	ΦΑΝΑΡΙ	153,86
A1708202064	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	153,86
A1708202164	ΦΑΝΑΡΙ	153,86
A1718200164	ΦΑΝΑΡΙ	184,62
A1718200264	ΦΑΝΑΡΙ	184,62
A1718200564	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	240,83
A1718200664	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	240,83
A1718200864	ΦΑΝΑΡΙ	240,83
A1728200164	ΦΛΑΣ	317,58
A1728200264	ΦΑΝΑΡΙ	317,58
A2028202864	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	162,41
A2028203964	ΛΑΜΠΑ	162,41
A2038200164	ΦΑΝΑΡΙ	166,32
A2038200264	ΦΑΝΑΡΙ	166,32
A2038200564	ΦΑΝΑΡΙ	172,58
A2038200664	ΦΑΝΑΡΙ	172,58
A2038201164	ΦΑΝΑΡΙ	166,32
A2038201264	ΦΑΝΑΡΙ	166,32
A2038201964	ΦΑΝΑΡΙ	166,32
A2038202064	ΦΑΝΑΡΙ	166,32
A2038202364	ΦΑΝΑΡΙ	166,32
A2038202464	ΦΑΝΑΡΙ	166,32
A2038202564	ΦΑΝΑΡΙ	172,58
A2038202664	ΦΑΝΑΡΙ	172,58
A2038203364	ΦΑΝΑΡΙ	172,58
A2038203464	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	172,58
A2038204964	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	109,39
A2038205064	ΦΛΑΣ	109,39



A2038205164	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	172,58
A2038205264	ΦΛΑΣ	172,58
A2038205364	ΦΑΝΑΡΙ	109,39
A2038205464	ΦΛΑΣ	109,39
A2048201364	ΦΛΑΣ	220,45
A2048201464	ΦΛΑΣ	220,45
A2048202064	ΦΑΝΑΡΙ	199,49
A2048202564	ΦΑΝΑΡΙ	283,08
A2048202664	ΦΑΝΑΡΙ	283,08
A2048204664	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	275,55
A2048206564	ΦΑΝΑΡΙ	275,55
A2058200164	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	234,11
A2058200264	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	234,11
A2078200364	ΦΑΝΑΡΙ	179,09
A2078200464	ΦΑΝΑΡΙ	179,09
A2088200164	ΦΑΝΑΡΙ	155,29
A2088200264	ΦΑΝΑΡΙ	155,29
A2088200564	ΦΑΝΑΡΙ	110,93
A2088200864	ΦΑΝΑΡΙ	110,93
A2098200164	ΦΑΝΑΡΙ	205,12
A2098200264	ΦΑΝΑΡΙ	205,12
A2098201364	ΦΑΝΑΡΙ	205,12
A2098201464	ΦΑΝΑΡΙ	205,12
A2098201564	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	205,12
A2098201664	ΦΑΝΑΡΙ	205,12
A2108200964	ΦΑΝΑΡΙ	102,03
A2108203364	ΦΑΝΑΡΙ	133,08
A2108203464	ΦΑΝΑΡΙ	243,09
A2108203764	ΦΑΝΑΡΙ	102,03
A2108204064	ΦΑΝΑΡΙ	102,03
A2108204364	ΦΑΝΑΡΙ	243,09
A2108204464	ΦΑΝΑΡΙ	243,09
A2108205364	ΦΑΝΑΡΙ	133,08
A2108205464	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	133,08
A2108208164	ΦΑΝΑΡΙ	243,09
A2108208264	ΦΑΝΑΡΙ	243,09
A2118200364	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	184,5
A2118200464	ΦΑΝΑΡΙ	184,5
A2118200564	ΦΑΝΑΡΙ	224,03
A2118200664	ΦΑΝΑΡΙ	224,03
A2118201264	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	184,5
A2118201364	ΦΑΝΑΡΙ	95,73
A2118201464	ΦΑΝΑΡΙ	95,73
A2118201564	ΦΑΝΑΡΙ	224,03
A2118202364	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	191,44
A2118202464	ΦΑΝΑΡΙ	191,44
A2118202564	ΦΑΝΑΡΙ	232,45
A2118202664	ΦΑΝΑΡΙ	232,45
A2128203764	ΦΑΝΑΡΙ	248,54
A2128203864	ΦΑΝΑΡΙ	248,54

A2128203964	ΦΑΝΑΡΙ	283,69
A2128204064	ΦΑΝΑΡΙ	283,69
A2158200264	ΦΑΝΑΡΙ	369,19
A2168201064	ΦΑΝΑΡΙ	397,68
A2168201264	ΦΑΝΑΡΙ	397,68
A2198200164	ΦΑΝΑΡΙ	314,5
A2198200264	ΦΑΝΑΡΙ	314,5
A2198200764	ΦΑΝΑΡΙ	314,5
A2208200164	ΦΑΝΑΡΙ	273,46
A2208200264	ΦΑΝΑΡΙ	273,46
A2208200764	ΦΑΝΑΡΙ	273,46
A2208200864	ΦΑΝΑΡΙ	273,46
A2218201364	ΦΑΝΑΡΙ	389,72
A2218201464	ΦΑΝΑΡΙ	389,72
A2308200164	ΦΑΝΑΡΙ	341,86
A2308200264	ΦΑΝΑΡΙ	341,86
A2308200764	ΦΑΝΑΡΙ	396,55
A2308200864	ΦΑΝΑΡΙ	396,55
A2308201164	ΦΑΝΑΡΙ	341,86
A2308201264	ΦΑΝΑΡΙ	341,86
A2308201564	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	396,55
A2308201664	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	396,55
A2318200164	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	405,26
A2468200164	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	141,85
A2468200264	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	141,85
A2468200564	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	189,11
A2468200664	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	189,11
A2468200764	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	89,74
A2468200864	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	89,74
A2518201564	ΦΑΝΑΡΙ	227,82
A2518201664	ΦΑΝΑΡΙ	227,82
A2518201764	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	227,82
A3568200564	ΠΙΣΩ ΦΩΣ	363,55
A4148200064	ΦΑΝΑΡΙ	112,49
A4148200164	ΦΑΝΑΡΙ	112,49
A4148200364	ΦΑΝΑΡΙ	112,49
A4148200464	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	112,49
A4478200064	ΛΩΡΙΔΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	94,34
A4478200164	ΛΩΡΙΔΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	94,34
A4478200564	ΛΩΡΙΔΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	235,86
A4478200664	ΛΩΡΙΔΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	235,86
A4478201164	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	94,34
A4478201264	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	94,34
A4518200164CJ4A	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	110,7
A4518200264CJ4A	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	110,7
A4518200364CJ4A	ΦΑΝΑΡΙ	110,7
A4518200464CJ4A	ΦΑΝΑΡΙ	110,7
A4548200664	ΦΑΝΑΡΙ	129,05
A4548200964	ΦΑΝΑΡΙ	121,67
A4548201064	ΦΑΝΑΡΙ	121,67

A4638200964		219,19
A4638201064	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	219,19
A4638201364	ΦΑΝΑΡΙ	219,19
A4638201464	ΦΑΝΑΡΙ	219,19
A4638201964	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	219,19
A4638202064	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	219,19
A6138200164	ΛΑΜΠΑ	38,53
A6138200264	ΦΑΝΑΡΙ	189,84
A6138200364	ΠΙΣΩ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΡ	192,08
A6138200464	ΠΙΣΩ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΔΕΞ	192,08
A6278200164	ΠΙΣΩ ΦΩΣ	23,97
A6318202064	ΦΑΝΑΡΙ	99,35
A6388201264	ΦΑΝΑΡΙ	80,79
A6388201764	ΦΑΝΑΡΙ	80,79
A6398200164	ΦΑΝΑΡΙ	94,34
A6398200264	ΦΑΝΑΡΙ	94,34
A6398200564	ΦΛΑΣ	19,99
A6398200664	ΦΑΝΑΡΙ	19,99
A6398200764	ΦΑΝΑΡΙ	21,62
A6398200864	ΦΑΝΑΡΙ	21,62
A6398201364	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,62
A63982014649051	ΦΑΝΑΡΙ	94,35
A63982015649051	ΦΑΝΑΡΙ	94,35
A6398201664	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	94,34
A6398201764	ΦΑΝΑΡΙ	94,34
A6398201864	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,99
A6398201964	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,99
A6398202064	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,62
A6398202164	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,62
A6718200164	ΛΑΜΠΑ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	27,44
A6718200964	ΠΙΣΩ ΦΩΣ	22,4
A9068200164	ΦΑΝΑΡΙ	102,31
A9068200264	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	100,99
A9068200464	ΦΑΝΑΡΙ	107,66
A9068201764	ΦΑΝΑΡΙ	107,66
A0008200265	ΒΑΣΗ ΛΑΜΠΤΗΡΑ	1,86
A0008200966	ΚΑΛΥΜΜΑ	170
A0008201666	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	48,55
A0008201766	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	48,55
A0008202866	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ LI	171,8
A0008202966	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ RE	171,8
A0008203066	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	107,36
A1078200966	ΦΑΝΑΡΙ	28,43
A1148200966	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	85,54
A1168203066	ΤΖΑΜΙ	305,49
A1238201466	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	327,49
A1248201866	ΚΑΛΥΜΜΑ	309,23
A1248203666	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	324,62
A1248203766	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	115,48
A1248204066	ΦΑΝΑΡΙ	115,48

A1248205666	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	104,27
A1268200366	ΣΩΛΗΝΑΣ	639,66
A1298200166	ΦΑΝΑΡΙ	293,02
A1298200466	ΤΖΑΜΙ	293,02
A1298201366	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,47
A1298201466	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	214,47
A1298201766	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,21
A1298201866	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,21
A1298201966	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	268,08
A1298202366	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	31,73
A1298202466	ΦΑΚΟΙ	30,87
A1298202566	ΦΩΤΑ ΧΕΝΟΝ	214,47
A1298202666	ΦΑΝΑΡΙ ΧΕΝΟΝ	214,47
A1408200166	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	191,76
A1408200466	ΦΑΝΑΡΙ	191,76
A1408205766	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	385,49
A1408207866	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	424,52
A1638200066	ΦΑΝΑΡΙ	6,89
A1688200766	ΛΑΜΠΑ	2,4
A1708200066	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	27,37
A1728200066	ΦΑΚΟΙ	32,27
A2018200766	ΓΥΑΛΙ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	218,21
A2018201066	ΓΥΑΛΙ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	218,21
A2028200166	ΦΑΝΑΡΙ	184,54
A2028201866	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	130,41
A2028201966	ΦΑΝΑΡΙ	167,08
A2028202266	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	167,08
A2028205166	ΦΑΝΑΡΙ	177,06
A2028205266	ΦΑΝΑΡΙ	177,06
A2038200066	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	9,76
A203820006664	ΤΖΑΜΙ	9,86
A2108200166	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	3,23
A2108200266	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	3,23
A2108200366	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	161,82
A2108200466	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	161,82
A2108203766	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	221,63
A2158200166	ΛΑΜΠΑ	170,89
A2158200766	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	198,14
A2208200166	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	164,96
A2208201966	ΦΑΝΑΡΙ	166,02
A2208202066	ΤΖΑΜΙ	166,02
A2218200166	ΦΑΝΑΡΙ	227,9
A2218200266	ΦΑΝΑΡΙ	227,9
A2308200166	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	11,59
A230820016664	ΤΖΑΜΙ	11,65
A2468200066	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	7,89
A2468201566	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	13,63
A246820156664	ΤΖΑΜΙ	13,63
A2518200066	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	16,1
A2518200166	ΦΑΝΑΡΙ	16,1

A4158200066	ΤΖΑΜΙ	6,95
A4158200166	ΤΖΑΜΙ	6,95
A4518200066	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,99
A2028200469	ΚΑΛΩΔΙΟ	16,97
A2038200969	ΚΑΛΩΔΙΟ	39,79
A2038201069	ΑΓΩΓΟΣ	39,79
A2108200369	ΕΠΑΦΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	16,97
A2108200469	ΕΠΑΦΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	25,66
A4258200069	ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	220,86
A4518200069	ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	2,31
A4518200169	ΝΤΙΖΑ	2,31
A9068203369	ΚΑΛΩΔΙΟ	176,79
A9068203469	ΚΑΛΩΔΙΟ	176,79
A9068204169	ΡΕΛΕ	176,79
A9068204269	ΝΤΙΖΑ	176,79
A9068204369	ΚΑΝΑΛΙ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	217,04
A9068204469	ΚΑΛΩΔΙΟ	203,78
A9068204569	ΚΑΛΩΔΙΟ	176,79
A9068204769	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	203,78
A0008201772	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	153,34
A0008201872	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΚΙΝΗΣΗΣ	297,82
A1648200172	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	48,97
A2218200072	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	45,38
A6388200072	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	78,6
A0008200274	ΖΥ ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	4,6
A1298200074	ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟ	5
A1648200374	ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟ	24,18
A1648200974	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	39,33
A1648201074	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	39,33
A1648201174	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	14,41
A164820117439	ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	22,71
A1648201274	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	22,71
A1648201474	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	5,13
A1648201574	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	24,18
A1668200074	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	24,18
A1668200174	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	24,18
A1668200374	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	24,18
A1668200474	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	24,18
A2048200174	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	15,29
A2048200274	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	15,29
A2048200374	ΟΠΙΣΘΙΟ ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟ	15,29
A2048200474	ΟΠΙΣΘΙΟ ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟ	15,29
A2178200174	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	10,06
A2178200274	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	10,06
A2228200374	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	9,92
A2228200474	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	9,92
A2228200774	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	16,75
A2228200874	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	16,75
A2518200174	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	26,62
A2518200274	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	26,62

A4158200074	ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟ	6,53
A4548200074	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	9,8
A4548200174	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	9,8
A0008205375	ΚΑΛΩΔΙΟ ΚΕΡΑΙΑΣ	25,36
A0008206075	ΚΕΡΑΙΑ	100,66
A0018200875	ΚΕΡΑΙΑ	51,75
A0018202575	ΚΕΡΑΙΑ	21,69
A0018202775	ΚΕΡΑΙΑ	46,06
A0018206375	ΚΕΡΑΙΑ	41,38
A0018206575	ΚΕΡΑΙΑ	41,38
A0018206675	ΚΕΡΑΙΑ	41,38
A0018206975	ΚΕΡΑΙΑ	46,12
A0018207075	ΚΕΡΑΙΑ	46,46
A0018207675	ΚΕΡΑΙΑ	100,75
A0018208575	ΚΕΡΑΙΑ	51,42
A0018208975	ΚΕΡΑΙΑ	61,8
A0028200775	ΚΕΡΑΙΑ	47,26
A0028200875	ΚΕΡΑΙΑ	47,26
A0028201275	ΚΕΡΑΙΑ	57,75
A0028201975	ΚΕΡΑΙΑ	51,42
A0028202175	ΚΕΡΑΙΑ	51,42
A0028205475	ΚΕΡΑΙΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ	36,15
A0028205875	ΚΕΡΑΙΑ	27,81
A002820587564	ΚΕΡΑΙΑ	27,81
A0028206875	ΚΕΡΑΙΑ / MGA 62 300	119,25
A0038202275	ΚΕΡΑΙΑ	31,52
A0038202375	ΚΕΡΑΙΑ	33,23
A0038202575	ΚΕΡΑΙΑ	41,11
A0048201775	ΒΑΣΗ ΚΕΡΑΙΑΣ	26,23
A0048202875	ΚΕΡΑΙΑ / ΡΑΔΙΟ-ΠΑΘΗΤΙΚ	178,61
A0048202975	ΚΕΡΑΙΑ / ΡΑΔΙΟ-ΠΑΘΗΤΙΚ	54,86
A0058200375	ΚΕΡΑΙΑ	369,26
A0058203175	ΚΕΡΑΙΑ	41,11
A1298201275	ΚΕΡΑΙΑ	41,16
A1298201675	ΚΕΡΑΙΑ	191,31
A1638201175	ΚΕΡΑΙΑ	18,45
A1638201575	ΚΕΡΑΙΑ	167,8
A1638201675	ΚΕΡΑΙΑ	123,08
A1648201575	ΚΕΡΑΙΑ	30,68
A1648202575	ΚΕΡΑΙΑ	295,06
A1668200075	ΚΕΡΑΙΑ	31,21
A1688200175	ΚΕΡΑΙΑ	29,91
A1698200375	ΚΕΡΑΙΑ	25,3
A1698200475	ΚΕΡΑΙΑ	52,46
A1698202275	ΚΕΡΑΙΑ	25,3
A1698202375	ΚΕΡΑΙΑ	24,55
A1698202875	ΚΕΡΑΙΑ	151,87
A1698203275	ΚΕΡΑΙΑ	313,89
A1698203375	ΚΕΡΑΙΑ	54,39
A1698203675	ΚΕΡΑΙΑ	124,48

A1698204175	ΚΕΡΑΙΑ	23,06
A1708200675	ΚΕΡΑΙΑ	72,24
A170820067564	ΚΕΡΑΙΑ	43,07
A1708200775	ΚΕΡΑΙΑ	146,34
A1708201075	ΚΕΡΑΙΑ	67,6
A1718200075	ΚΕΡΑΙΑ	46,13
A171820007564	ΚΕΡΑΙΑ	46,13
A1718200375	ΚΕΡΑΙΑ	69,19
A171820037564	ΒΑΣΗ ΚΕΡΑΙΑΣ	69,19
A1718201775	ΚΕΡΑΙΑ	41,5
A1718202075	ΚΕΡΑΙΑ	41,5
A2028200975	ΚΕΡΑΙΑ	216,14
A2028201875	ΚΕΡΑΙΑ	37,06
A202820187594	ΚΕΡΑΙΑ	48,28
A2028203075	ΚΕΡΑΙΑ	60,09
A2038200475	ΚΕΡΑΙΑ	28,38
A2038200575	ΚΕΡΑΙΑ	28,38
A2038201375	ΚΕΡΑΙΑ	21,63
A2038201475	ΚΕΡΑΙΑ	21,63
A20482066759040	ΚΕΡΑΙΑ	181,38
A20482080759040	ΚΕΡΑΙΑ	72,85
A20482081759051	ΚΕΡΑΙΑ	28,63
A2048208175649051	ΚΕΡΑΙΑ	28,63
A20482082759051	ΚΕΡΑΙΑ	28,63
A2048208275649051	ΚΕΡΑΙΑ	28,63
A2088200075	ΚΕΡΑΙΑ	43,26
A2088200575	ΒΑΣΗ ΚΕΡΑΙΑΣ	12,34
A2088200775	ΚΕΡΑΙΑ	63,4
A20982027759999	ΚΕΡΑΙΑ	127,77
A2108202075	ΚΕΡΑΙΑ	185,26
A2108202175	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	59,47
A2108202475	ΚΕΡΑΙΑ	53,97
A2118202475	ΚΕΡΑΙΑ	43,01
A2118203275	ΚΕΡΑΙΑ	237,52
A2118203375	ΚΕΡΑΙΑ	25,91
A2118203475	ΚΕΡΑΙΑ	77,1
A2118203575	ΚΕΡΑΙΑ	121,1
A2118204575	ΚΕΡΑΙΑ	115,29
A2128201475	ΚΕΡΑΙΑ	334,14
A2128201675	ΚΕΡΑΙΑ	69,16
A2128201975	ΚΕΡΑΙΑ	43,22
A2208201475	ΚΕΡΑΙΑ	308,57
A22182049759999	ΚΕΡΑΙΑ	209,93
A22182059759999	ΚΕΡΑΙΑ	33,39
A2218205975649999	ΚΕΡΑΙΑ	33,39
A23082010759197	ΚΕΡΑΙΑ	78,33
A23082010759999	ΚΕΡΑΙΑ	78,33
A23082010759744	ΚΕΡΑΙΑ	78,33
A23082010759040	ΚΕΡΑΙΑ	78,33
A2308201075649040	ΚΕΡΑΙΑ	78,33

A2308201875	ΚΕΡΑΙΑ	18,45
A4518200675	ΚΕΡΑΙΑ	12,41
A4548200675	ΚΕΡΑΙΑ	34,23
A4548200875	ΚΕΡΑΙΑ	19,63
A6138200575	ΚΕΡΑΙΑ	266,49
A6388200075	ΚΕΡΑΙΑ	202,16
A6388200275	ΚΕΡΑΙΑ	35,58
A6398200375	ΚΕΡΑΙΑ	123,55
A6398200875	ΚΕΡΑΙΑ	123,55
A9068200075	ΚΕΡΑΙΑ	85,13
A9068200175	ΚΕΡΑΙΑ	134,42
A9068200475	ΚΕΡΑΙΑ	64,12
A1668200676	ΚΙΤ	342,12
A2058200876	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	239,49
A2128200076	ΗΧΕΙΟ	32,65
A2128200376	ΚΙΤ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΜΑΡΤΦΟΝ	569,07
A2188201176	ΚΙΤ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	216,67
A2208200076		884,35
A2218200176	ΗΧΕΙΟ	220,57
A0008200577	ΦΑΝΑΡΙ	25,94
A0008200677	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	20,02
A0008200877	ΝΤΟΥΙ	26,75
A0008200977	ΦΟΡΕΑΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑ	5,31
A0008201077	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,2
A0008201177	ΒΑΣΗ	24,2
A0008201277	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	20,76
A0008201377	ΒΑΣΗ	38,71
A1178200077	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	24,74
A1178200177	ΛΑΜΠΑ	24,74
A1568200077	ΛΑΜΠΑ	24,74
A1568200177	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	24,74
A1638200177	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	12,15
A1688200877	ΒΑΣΗ	24,27
A1698200277	ΒΑΣΗ	21,93
A1698200377	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,84
A1698200777	ΒΑΣΗ	25,16
A1698200877	ΒΑΣΗ ΛΑΜΠΑΣ	25,16
A1708200577	ΛΑΜΠΑ	86,52
A1768200177	ΦΑΝΑΡΙ	24,09
A176820017764	ΡΑΓΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	24,09
A1768200277	ΛΑΜΠΑ	24,09
A176820027764	ΦΟΡΤΩΣΗ ΦΑΝΩΝ	24,09
A1768200377	ΛΑΜΠΑ	24,09
A1768200477	ΛΑΜΠΑ	24,09
A2018200477	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	186,64
A2028200477	ΒΑΣΗ	16,57
A2028200977	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,71
A2028201277	ΒΑΣΗ	24,69
A2038200177	ΒΑΣΗ	21,86
A2038200277	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,86



A2038200777	ΠΛΑΚΕΤΑ	21,86
A2038200877	ΒΑΣΗ	21,86
A2038201077	ΒΑΣΗ	22,48
A2038201177	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΛΑΜΠΑΣ	22,48
A2048200677	ΒΑΣΗ	21,55
A2048200977	ΒΑΣΗ	21,55
A2048201677	ΒΑΣΗ	21,55
A2048201777	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΛΑΜΠΑ	21,55
A2048202177	ΦΟΡΕΑΣ	21,55
A2048202277	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	15,17
A2048202377	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	15,17
A2048202577	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	15,17
A2098200177	ΒΑΣΗ	28,34
A2098200277	ΒΑΣΗ	28,34
A2098200777	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	25,92
A2098200877	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	25,92
A2118200177	ΠΛΑΚΕΤΑ	57,09
A2118200277	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,09
A2118200377	ΝΤΟΥΙ	57,09
A2118200477	ΠΛΑΚΕΤΑ	57,09
A2118200577	ΒΑΣΗ	27,61
A2118200777	ΒΑΣΗ	27,61
A2118200977	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	27,61
A2118201377	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	55,92
A2118201477	ΒΑΣΗ	55,92
A2118201577	ΒΑΣΗ ΛΑΜΠΑΣ	55,92
A2118201677	ΒΑΣΗ ΛΑΜΠΑΣ	55,92
A2128200277	ΧΡΩΜΙΟ	29,98
A2198200177	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	74,5
A2198200277	ΒΑΣΗ	74,5
A2198200577	ΒΑΣΗ	28,72
A2218200177	ΒΑΣΗ	49,13
A2218200277	ΒΑΣΗ	49,13
A2218200577	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,5
A2218200677	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	37,5
A2468200177	ΒΑΣΗ ΛΑΜΠΑΣ	19,36
A2468200477	ΛΑΜΠΑ	19,36
A2468200877	ΛΑΜΠΑ	19,36
A2468200977	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	19,36
A246820097764	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	19,36
A2468201077	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	19,36
A2468201177	ΒΑΣΗ	19,36
A4148200277	ΒΑΣΗ	8,82
A4518200077	ΒΑΣΗ	26,37
A4518200277	ΒΑΣΗ	26,37
A1408201878	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	64,86
A0008202679	ΡΑΔΙΟ	1017,77
A0008203479	ΡΑΔΙΟ	727,18
A164820267970	ΜΟΝΑΔΑ	239,25
A22182001809E57	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	35,64

A6418200081	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	292,35
A67082006817390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	101,52
A670820068128	ΒΑΣΗ	95,79
A6738200081	ΧΕΡΟΥΛΙ	125,22
A9018200081	ΜΑΚΤΡΟ	253,78
A9608201681	ΜΠΑΡΑ	296,71
A9608201881	ΡΑΓΑ	296,71
A9738200181	ΚΑΛΥΜΜΑ	242,24
A973820018164	ΚΑΛΥΜΜΑ	242,24
A12482003827101	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,21
A2108200282	ΒΑΣΗ	12,68
A96082001829051	ΚΟΝΣΟΛΑ	33,56
A0998200183	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	18,62
A099820018328	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	18,62
A0998200283	ΦΙΛΤΡΟ	18,62
A099820028328	ΦΙΛΤΡΟ	18,62
A6288202483	ΚΑΛΥΜΜΑ	1170,54
A6288202583	ΣΩΛΗΝΑΣ	1717,43
A6288205283	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1380,68
A6288205683	ΚΑΛΥΜΜΑ	1380,68
A0008204385	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	911,21
A1648203085	ΧΡΩΜΙΟ	132,39
A1648205785	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	939,35
A16482069857E94	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	499,91
A1648209385	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	210,54
A1648209485	ΜΟΝΑΔΑ	210,54
A1698202285	ΜΟΝΑΔΑ	205,74
A1698204085	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	270,7
A1698204185	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	299,24
A2038201485	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	218,19
A2038201585	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	218,19
A203820468570	ΜΟΝΑΔΑ	88,1
A203820518564	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	271,75
A2038206485	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	733,61
A203820648564	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	733,61
A2038206585	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	28,04
A2038208885	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	593,98
A2038209285	ΜΟΝΑΔΑ	214,04
A2038209385	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	678,83
A2118205885	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	438,29
A2118206185	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	417,16
A2168203585	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	814,56
A2168208085	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	255,69
A2208202885	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	274,33
A2208204985	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	325,16
A2208205585	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	440,85
A2208205685	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	440,85
A2208206385	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	637,04
A2208207085	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	811,23
A2308200985	ΜΟΝΑΔΑ	1150,3

A4518200085	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	98,37
A9068200085	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	40,49
A169820048670	ΡΑΔΙΟ	88,1
A210820148670	ΣΕΤ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	88,1
A210820148680	ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ	770,93
A220820148670	ΣΕΤ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	88,1
A220820148680	ΟΘΟΝΗ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	742,3
A639820018670	ΣΕΤ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	88,1
A0008206987	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΕΝΔΙΑΜ.ΦΙΣΑ	19,06
A2188200187	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	10,23
A4478200087	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	20,23
A0008200388	ΑΓΩΓΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟ ΒΙΝΤΕΟ	545,45
A3238209988	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ. RL / ΑΝΑ	95,9
A6248203288	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	92,91
A0028209989	ΤΜΗΜΑ	1823,56
A0048205189	ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	1651,39
A0048206489	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	419,77
A0058206289	ΜΟΝΙΤΟΡ / 19 ΙΝΤΣΕΣ LC	2027,03
A0068202289	ΜΟΝΑΔΑ	993,67
A0068207289	ΣΕΤ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	667,64
A0068208089	ΔΙΑΚΛΑΔΩΤΗΣ	16,63
A0078204689	ΜΟΝΙΤΟΡ	868,93
A0078209089	ΟΘΟΝΗ	2360,14
A0078209189	ΟΘΟΝΗ	2395,58
A0078209489	ΟΘΟΝΗ	993,67
A0088200089	ΟΘΟΝΗ	757,85
A008820388970	ΟΘΟΝΗ	217,25
A008820388980	ΟΘΟΝΗ	1998,68
A0088204289	ΣΩΛΗΝΑΣ	622,28
A0088206089	ΟΘΟΝΗ	1331,03
A0098203189	ΟΘΟΝΗ	2395,58
A1638205589	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	810,49
A1648204189	ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΣ	161,31
A1648205289	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	52,41
A1668200689	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	58,08
A1668201389	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	58,08
A1688200289	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	53,01
A1698208089	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	1124,8
A1718200089	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ	174,75
A1718200189	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	176,46
A171820818970	ΜΟΝΑΔΑ	263,34
A2038200189	ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	21,7
A2038200389	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	21,7
A2038209489	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	19,44
A2048200189	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ ΚΕΡΑΙΑΣ	103,97
A2048202389	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	92,24
A2098200289	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	864,87
A2098200789	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	171,94
A2098201189	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	35,63
A2098204189	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	481,2

A2098205789	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	144,7
A209820748970	ΜΟΝΑΔΑ	239,25
A2108203989	ΑΝΤΛΙΑ	97,7
A2118200089	ΚΕΡΑΙΑ	181,79
A2118202989	ΚΑΛΥΜΜΑ	205,51
A2128201689	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	97,06
A2168203789	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΤΑΣΗΣ	280,55
A2198200089	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	139,76
A2198200289	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	306,32
A2218201889	ΑΝΤΙΠΑΡΑΣΙΤΙΚΟ	50,13
A2218207989	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	243,32
A2218208189	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	291,98
A2228201889	ΗΧΕΙΟ	123,17
A2228206089	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	313,35
A230820918970	ΜΟΝΑΔΑ	239,25
A230820918980	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3897,73
A6398202389	ΚΕΡΑΙΑ	41,65
A1248200090	ΡΟΖΕΤΑ	2,96
A1768200090	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	180,13
A1768200190	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	129,81
A4518200090	ΠΟΜΠΟΣ ΚΛΕΙΔΙΟΥ	2,59
A0008200091	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,29
A1408200091	ΤΑΠΑ	17,77
A1698200191	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,84
A1698200291	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,93
A2038200191	ΛΑΣΤΙΧΟ	38,61
A0008201492	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	2,26
A1078201292	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	27
A1158201792	ΜΠΟΥΤΟΝ	19,46
A1158202192	ΜΟΧΛΟΣ	38,14
A1238200392	ΜΠΟΥΤΟΝ	12,08
A1248200092	ΜΠΟΥΤΟΝ	10,42
A1268200092	ΚΟΜΒΙΟ	5,64
A1638200092	ΚΟΥΜΠΙ	16,11
A1638200192	ΜΠΟΥΤΟΝ	16,11
A1688200192	ΛΕΒΙΕΣ	5,5
A2108200192	ΜΠΟΥΤΟΝ	4,62
A2108200292	ΜΠΟΥΤΟΝ	8,29
A2108200892	ΜΠΟΥΤΟΝ	22,68
A4638200492	ΚΟΥΜΠΙ	14,98
A9018200092	ΜΠΟΥΤΟΝ	1,31
A9018200192	ΜΠΟΥΤΟΝ	1,31
A6448205096	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	157,34
A9608200296	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	32,61
A0008206797	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	196,01
A0008207797	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	196,01
A0018201097	ΠΟΤΕΝΤΙΟΜΕΤΡΟ	142,29
A0018201297	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	74,13
A0018201897	ΠΟΤΕΝΤΙΟΜΕΤΡΟ	247,38
A0018203197	ΚΑΜΕΡΑ	596,06

A0018204297	ΠΟΤΕΝΤΙΟΜΕΤΡΟ	140,52
A0018207797	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΤΟΥΡΜΠΟ	1794
A0028200097	ΚΑΜΕΡΑ / ΝC	246,88
A0028201097	ΚΑΜΕΡΑ	349,41
A0028202297	ΚΑΜΕΡΑ / ΡΑΛ	243,81
A0028202397	ΠΟΤΕΝΣΙΟΜΕΤΡΟ	76,79
A0028203797	ΠΟΤΕΝΣΙΟΜΕΤΡΟ	323,14
A0028208297	ΜΟΝΑΔΑ	118,51
A0028209297	ΚΑΜΕΡΑ	1015,63
A0038200497	DRT ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	74,13
A0038201597	ΚΑΜΕΡΑ	228,93
A0038203297	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,17
A003820329705	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	30,17
A0038205797	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	63,65
A0038206597	ΚΑΜΕΡΑ	410,37
A0048203297	ΓΩΝΙΑ ΦΛΑΣ	197,67
A0048203597	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	846,25
A0048207997	ΜΟΝΑΔΑ	939,8
A0058202797	ΚΑΜΕΡΑ	292,01
A1298200097	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1341,35
A1638200197	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	127,43
A1638201097	ΜΟΝΑΔΑ	155,74
A1668201097	ΚΟΝΤΡΟΛ	274,07
A1688200197	ΑΝΤΙΣΤΑΤΟΣ	27,03
A1688200297	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	27,03
A1688200897	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	53,16
A1698200297	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	221,19
A1698200397	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	26,16
A2028200197	ΡΕΛΕ	33,85
A2028200297	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	178,24
A2038201997	ΜΟΤΕΡ	23,61
A2048202697	ΜΟΝΙΤΟΡ	764,09
A20482046979F45	ΜΟΝΑΔΑ COMAND APS	1300,07
A2048204697709F45	ΟΘΟΝΗ COMAND	194,86
A2048204697809F45	ΟΘΟΝΗ COMMAND ΓΙΑ W204	1299,02
A2048205397	ΦΙΛΤΡΟ	9,87
A2048205497	ΜΟΝΙΤΟΡ	848,82
A204820549770	ΜΟΝΙΤΟΡ	101,36
A2048205797	ΜΟΝΑΔΑ	912,34
A2128200097	ΜΟΝΑΔΑ	235,77
A2188200497	ΚΑΜΕΡΑ	256,6
A2208200997	ΠΟΝΤΕΣΙΟΜΕΤΡΟ	70,69
A2218200497	ΜΟΝΑΔΑ	274,07
A2218204697	ΜΟΝΑΔΑ	483,09
A2218206097	ΠΟΝΤΕΣΙΟΜΕΤΡΟ	209,39
A2518200197	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	17,09
A3568200197	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	100,56
A4508200097	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	116,79
A4508200197	DRT ΤΗΛΕΚΟΝΤΡΟΛ	87,91
A4508200297	DRT ΚΟΝΤΡΟΛ	94,67

A4508200397	ΤΗΛΕΚΟΝΤΡΟΛ	94,67
A4508200597	ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	53,85
A4508200697	ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	53,85
A4518200097	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	20,95
A4518201597	ΦΙΛΤΡΟ	51,03
A4518203497	DRT ΤΗΛΕΚΟΝΤΡΟΛ	121,72
A4518203797	ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΥ	121,72
A6138200297	ΡΕΛΕ	225,98
A6328200297	ΕΝΔΕΙΞΗ/ ΚΑΤΕΙΛΗΜ.WC	145,36
A6398200597	ΚΑΜΕΡΑ	368,16
A9408200097	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	175,92
A940820009764	ΜΟΝΑΔΑ	175,92
A9438200097	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	137,95
A9438200197	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	137,95
A1638200398	ΚΑΛΥΜΜΑ	183,34
A1708200898	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	116,06
A171820009828	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	126,38
A171820019828	ΓΕΜΙΣΜΑ	126,38
A1728200098	ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	122,38
A2128200098	ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	136,22
A4518200098	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	78,88
A4548200198	ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ	170,53
A4548200998	ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ ΣΤΕΛΕΧΟΣ	170,53
A6288200498	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,35
A20582103001B88	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΒΡΟΧΗΣ	10,27
A2128210000	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,45
A21282100009051	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,45
A2128210100	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,45
A21282101009051	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,45
A2138215700	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	34,1
A4518210100		91,24
A4538210200	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	3,14
A0008213301	ΚΑΛΩΔΙΟ	66,4
A0008216001	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,35
A0008218601	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΠΟΛΩΝ	23,25
A6288219001	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΑΝΤΑΠΤ	99,48
A0008210202	ΗΛΕΚΤ. ΚΥΚΛ.ΠΟΛ.ΠΟΛΙΚΟΤ.	52,37
A6288211602	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΠΟΡΤ.	67,43
A3218213805	ΑΜΑΞΩΜΑ ΑΣΤΕΡΟΕΙΔΕΣ	38,21
A4538210109	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	3,14
A4538210309	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,83
A0008210711	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,42
A0998210011	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,86
A2228210711	ΒΑΣΗ ΠΛΑΤΩ	2,4
A4058210011	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	18,13
A6328210011	ΠΙΝΑΚΑΣ	153,74
A1238210514	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	0,5
A410821071405	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	138,54
A6708210814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,45
A1248210520	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	5,57

A4058210021	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,19
A4058210121	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,32
A4068215021	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,61
A0008211922	ΕΝΘ.ΠΡΙΖΑΣ	1,28
A0008215024	ΤΑΠΑ	22,9
A0008217624	ΕΣΟΧΗ	5,42
A2018210425	ΦΙΣΑ	1,46
A0008210026	ΦΙΣ	11,85
A0008212626	ΦΙΣ	3,04
A4058210028	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	23,68
A0008210329	ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΗ ΜΕΒΡΑΝΗ	45,77
A0008210529	ΦΙΛΜ	45,77
A0008211229	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	59,99
A0008211533	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,56
A0008211733	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,19
A0008211833	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,75
A0008210434	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,15
A2108210134	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,58
A0008210335	ΠΛΑΙΣΙΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΣ	7,59
A2118210535	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,12
A0008211036	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,66
A00082125369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,23
A0008212736	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,53
A1698210036	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,59
A1698210136	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,22
A1698210236	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,22
A1698210336	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,36
A169821033664	ΈΧΗ-ΏΩΧ	6,36
A1698210436	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,36
A169821043664	ΈΧΗ-ΏΩΧ	6,36
A17682100369051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΒΡΟΧΗΣ	10,97
A17682101369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,97
A17682102369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,97
A17682106369051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΒΡΟΧΗΣ	10,97
A20382102369999	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,92
A20482101369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,45
A2078211436	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,6
A20782115369051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΒΡΟΧΗΣ	20,17
A20782116369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,58
A2128210236	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,4
A2128210336	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,28
A21282104368N96	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,64
A21282104367E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,64
A21282104369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,64
A21282107369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,64
A22082101367C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,34
A22082102367C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,34
A22182116369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,79
A22182116368K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,79
A22182116367E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,79

A22182117369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,79
A22182117367E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,79
A2218211736	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,79
A22182118367E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,79
A24682105369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,97
A24682106369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,97
A44782103369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,01
A4518210036	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,85
A4548210336	ΚΑΠΑΚΙ	6,85
A6398212536	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,08
A6418211436	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,16
A90682100369051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΦΩΤΩΝ	23,17
A9068210036	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΒΡΟΧΗΣ	23,17
A0008210038	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,02
A0008210738	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,25
A1688210238	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,83
A1688211138	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,83
A1688211538	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,83
A1688211638	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,83
A2028210738	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,81
A6398210044	ΟΔΗΓΟΣ	6,02
A0008212547	ΡΕΛΕ	151,65
A0008213347	ΡΕΛΕ ΑΛΛΑΓΗΣ 0,2-0,4S	115,49
A0008214847	ΡΕΛΕ	180,11
A0008217247	ΡΕΛΕ	24,53
A0008218747	ΡΕΛΕ	18,27
A0008219247	ΡΕΛΕ	38,8
A0018210847	ΡΕΛΕ	28,68
A0018214947	ΡΕΛΕ	83,34
A2018210147	ΡΕΛΕ	72,51
A2018210247	ΡΕΛΕ	60,01
A6298210047	ΡΕΛΕ	23,65
A0018214951	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	75,21
A0018215051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	75,21
A0018215151	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,03
A0018215951	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	35,39
A0028210651	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,75
A0028214151	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ 6,5 BAR	53,1
A0028214251	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ 4,5 BAR	30,4
A0028214451	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ Γ.Υ.Φ	43,7
A0028214551	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ Γ.Υ.Φ	46,51
A0028215351	ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ	37,35
A0028216151	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	22,95
A0028218651	ΠΛΗΚΤΡΟ / ΕΠΙΒΑΤΗΣ ΓΚΡΙ S	15,76
A0028219751	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	6,04
A0028219851	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	24,17
A0028219951	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	24,17
A0038210951	ΠΛΗΚΤΡΟ (2-ΜΕΡΗ)	23,56
A0038212351	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	10,93
A0038212751	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	71,24



A0038212851	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	160,36
A0038218351	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	62,35
A1158211851	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	54,33
A1248210451	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	22,82
A1248212151	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	380,32
A1248212751	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	116,28
A1248212851	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	116,28
A1298211451	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,7
A1298213351	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	666,46
A1408210151	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,41
A1408212851	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,91
A1408212951	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,17
A1408213051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	84,25
A1408217551	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,32
A1408218451	ΚΑΛΥΜΜΑ	275,98
A1668210151	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	64,21
A1668210351	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	73,66
A2028211651	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	184,43
A2038216251	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	189,89
A2038216351	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	199,32
A2038217451	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	12,41
A2038219251	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	13,6
A20382195519116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	271,91
A20382195511421		271,91
A20382195517376	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	271,91
A20382195517220	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	271,91
A20382197511270	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	271,91
A20382197517376	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	271,91
A2048210651	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	58,99
A2108210051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	50,93
A2108211951	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	198,48
A2108212151	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	198,48
A21082125519B51	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	321,73
A21082125518H80	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	321,73
A21082125518H71	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	321,73
A21082125517D53	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	321,73
A21082135517C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	39,11
A21082137519051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	38,11
A21082138519051	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,11
A21082139517C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	433,29
A2108214651	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	323,61
A21182131517376	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	159,53
A21182131511270	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	159,53
A21182135518483	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,6
A2118219551	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,93
A2128210151	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	18,5
A212821015164	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	18,5
A2128210251	ΕΠΑΦΗ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ	16,64
A2128210351	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	42,03
A2128210551	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,05

A2128210651	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,05
A21582108517C45	ΑΝΩ ΚΑΛΥΜΜΑ	182,09
A22082115517C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	63,79
A2208214751	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	199,32
A22082153517211	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	321,73
A22082171517C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	161,46
A2208217251	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,65
A220821725164	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,65
A22082193517C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	671,38
A2218210051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	24,56
A2218211751	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	138,84
A22182136519116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	256,35
A22182136518465	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	256,35
A2218213651649116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	256,35
A22182137517J22	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	327,75
A2218214851	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	48,99
A2308210351	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,59
A2308210551	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	60,38
A23082111517C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	560,69
A23082113517167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	111,1
A2308211651	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	357,45
A23082134517379	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	137,23
A23082134515171	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	117,37
A23082134519116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	117,37
A23082134511265	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	117,37
A2308214751	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	111,85
A23082152517167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	556,46
A2308216451	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	370,92
A2308218751	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	115,75
A4448210151	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	64,95
A4518210051	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	41,78
A4518210251	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,15
A4638210151	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	349,56
A94382100519B51	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	139,33
A0008210552	ΕΠΑΦΗ	14,28
A000821055264	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	14,28
A0008211552	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΑΦΗΣ	38,64
A0008211752	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΑΦΗΣ	12,42
A0008210656	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ LU/Y ΑΠΟ 1XCIN	17,22
A0008211856	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	25,09
A164821015664	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	32,07
A0008210758	ΠΟΜΟΛΟ	6,64
A0008210858	ΜΠΟΥΤΟΝ	7,3
A0008210958	ΠΟΜΟΛΟ	6,64
A0008211058	ΠΟΜΟΛΟ	5,82
A0008215858	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	64,52
A1248211558	ΠΟΜΟΛΟ	5,81
A1248211658	ΠΟΜΟΛΟ	3,71
A1248211758	ΠΟΜΟΛΟ	2,3
A1248211858	ΠΟΜΟΛΟ	2,3

A1248211958	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	2,5
A1248212058	ΠΟΜΟΛΟ	2,5
A1268210958	ΠΟΜΟΛΟ	4,07
A1268211058	ΠΟΜΟΛΟ	4,07
A20382141587167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	199,03
A2118211958	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	389,69
A211821195864	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	389,69
A21182133581265	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	441,37
A21182133585264	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	168,53
A21182150587D43	ΚΟΥΜΠΙ	12,23
A21182170587167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	189,82
A21182183587167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	215,22
A21182184587167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	215,22
A21182185587167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	215,22
A21182188587167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	215,22
A21182196587C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,53
A21182197587C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,53
A21182198587C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,53
A21182199587C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,53
A2208211858	ΚΟΥΜΠΙ	22,61
A22082127587C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	610,34
A22082132587C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	530,9
A9578210058	ΚΟΥΜΠΙ	49,12
A12682100597101	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	12,39
A12682100599051	ΡΟΖΕΤΑ	11,34
A12682100598336	ΡΟΖΕΤΑ	12,39
A16882100598G69	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	7,07
A16982100599051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,2
A20282100598F30	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	2,98
A20282100599051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	2,98
A20282101599051	ΕΝΘΕΤΟ	2,98
A46382104597D43	ΤΑΠΑ	28,01
A0008212260	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	83,63
A0008212660	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	62,83
A0008215260	ΑΝΤΙΣΤΑΤΗΣ	134,35
A0008217160	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	109,66
A0008217560	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	12,98
A0008219960	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	124,69
A0018211360	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	55,68
A0018212560	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	36,46
A0018212660	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	51,6
A0018213260	ΑΝΤΙΣΤΑΤΗΣ	2,5
A0018214660	ΒΑΣΗ	27,74
A0018214860	ΠΟΤΕΝΤΙΟΜΕΤΡΟ	135,12
A0018214960	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	21,22
A0018215060	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	59,25
A0018215360	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ/ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ 7	10,37
A0018215760	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	62,84
A0018215860	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ 3,9 ΚΩΗΜ	0,47
A0018216760	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	46,45

A0018216960	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	35,27
A001821696064	ΑΝΤΙΣΤΑΤΗΣ	35,27
A0018217660	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	23,85
A001821766064	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	23,85
A0018217860	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	44,09
A0018218160	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	39,2
A0018218860	ΑΝΤΙΣΤΑΤΗΣ	27,34
A0018218960	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	46,08
A4548210060	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	42,24
A0008210961	ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΠΑΛΑΣΤ	362,4
A0008211061	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	312,86
A0008211161	ΜΟΝΑΔΑ	124,03
A0008211561	ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΠΑΛΑΣΤ	296,45
A0008212561	ΜΟΝΑΔΑ	345,55
A0008212661	ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	114,77
A0008210863	ΡΕΛΕ	58,7
A6298210063	ΔΟΤΗΣ ΠΑΛΜΩΝ	43,93
A0008213064	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	92,1
A1248210365	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,49
A2018210065	ΚΑΒΟΥΚΙ	6,78
A0008210866	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	36,4
A1248212967	ΤΑΙΝΙΑ	19,31
A0008211971	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	124,15
A0008213371	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	156,25
A0008214771	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	107,71
A0008211174	ΑΝΤΙΠΑΡΑΣΙΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ	48,03
A0008211077	ΔΙΟΔΟΣ_5A/800V	2,09
A0008211177	ΔΙΟΔΟΣ	0,39
A0008211277	ΔΙΟΔΟΣ LED ΚΟΚΚΙΝΟ	66,16
A20382104799116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	130,29
A20382106799116	ΚΑΛΥΜΜΑ	130,29
A2038215579	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	199,32
A20382157797167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	273,74
A20382165797167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	345,05
A20382174797167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,98
A21182102797C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	52,8
A21182103797C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	55,68
A21182135797167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	169,33
A21182136797167	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	169,33
A21182157797C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	106,83
A21182161797C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	106,83
A21182179797C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	148,8
A21182180797C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	148,8
A22082106791265	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	262,83
A22082106797379	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	262,83
A22082106797241	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	262,83
A22082115797C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	610,34
A22082141797C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	610,34
A22082149797C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	530,9
A0008210081	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	102,59

A0008210281	ΑΙΣΘΗΤ.ΘΕΡΜΟΚΡΑΣ./ΝΕΡΟ	64
A00082109810005	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	130,76
A0008210981	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	102,59
A000821098105	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	135,9
A2208211681	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΚΑΘ	750,2
A4158210081	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,31
A0008210785	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,6
A0008210088	ΟΔΗΓΟΣ	3,77
A1178210089	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,23
A1178210189	ΝΤΙΖΑ	5,23
A1248210089	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,53
A1698210489	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,57
A2028214189	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,2
A2028214289	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,41
A2038210989	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,82
A2038211089	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	4,82
A20482101899051	ΑΓΩΓΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	5,34
A20482102899051	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,34
A20582100899051	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,3
A20582101899051	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,3
A20582127899051	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,24
A2058212789	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	6,15
A2098210889	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,28
A21082114897C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,43
A21182101899051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,55
A21182102899051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,55
A21282103899051	ΑΓΩΓΟΣ	6,45
A21282104899051	ΑΓΩΓΟΣ	6,45
A2138210989	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,88
A2138211089	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,88
A9068210289	ΑΓΩΓΟΣ	16,04
A9068210389	ΑΓΩΓΟΣ	13,76
A9068210489	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	13,76
A9068210589		13,76
A9068210689	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	7,23
A9068211089	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,04
A9068211189	ΦΙΛΤΡΟ	16,04
A9068211289	ΑΓΩΓΟΣ	16,04
A9068211389	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,47
A9068211689	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,04
A9068211789	ΦΙΛΤΡΟ	16,04
A9068211889	ΦΙΛΤΡΟ	16,04
A9068211989	ΦΙΛΤΡΟ	16,04
A9068212089	ΦΙΛΤΡΟ	16,04
A0008210692	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,52
A0008210792	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,44
A0008211292	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	46,56
A0008212492	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤ./ΠΛΗΚΤΡΟ ΤΥ	120,97
A0008212592	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ / ΚΛΕΙΣΤΡΟ	12,33
A0008212992	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	79,51

A2038211492	ΠΑΤΑΚΙ	182,86
A2038211592	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,48
A203821159207	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	43,48
A0008210393	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙ.ΠΛΕΓΜ.	35,48
A0008210297	ΛΑΣΤΙ.ΣΩΛ.ΠΡΟΣΤ.ΘΕΡΜΟΤ.ΜΕ	166,35
A0008210497	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,55
A0008210897	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚ.ΕΥΚΑΜ.ΣΩΛΗΝ.	26,69
A0008211097	ΣΩΛΗΝΕΣ	21,31
A0008213097	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚ.ΕΥΚΑΜΠΤ.ΣΩΛ.	9,42
A1078210097	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,42
A1098210097	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,29
A1238210697	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,96
A1248210197	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,66
A1268210297	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,54
A1268210397	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,14
A1408210597	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,51
A1688210197	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,77
A1698210197	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,88
A1698210297	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,88
A2038210197	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,63
A2038210297	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,8
A2038210397	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,05
A2038210597	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,03
A2038210697	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,03
A2048210197	ΚΟΛΛΑΡΟ	5,34
A2118210097	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,96
A2118210197	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,64
A2158210097	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,49
A2308210197	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,32
A1408210998	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,11
A4638210098	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,08
A4638220100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	105,72
A4708220900	ΚΑΛΥΜΜΑ	271,31
A0008226006	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	2,26
A0008226106	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	45,43
A00082270067D66	ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΑΠΝΟΥ	78,46
A0008227106	ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΑΠΝΟΥ	191,65
A0008227406	ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΑΠΝΟΥ / ΒΑΣΗ	64,31
A0008227706	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΚΑΠΝΟΥ	223,76
A0008227806	ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΑΠΝΟΥ	64,31
A6278220106	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	51,6
A00082210097B90	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	91,44
A4158220009	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	40,51
A0008224310	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,25
A0008229810	ΓΥΑΛΙ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	6,03
A0018221310	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	15,13
A0018226010	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,29
A0018228410	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	19,16
A0018228510	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	19,16
A0018229210	ΦΑΝΑΡΙ	52,14

A0028220010	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	10,99
A0028221310	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΑΡ.	15,42
A0028221410	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΔΕΞ.	15,42
A0028222110	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	68,92
A4258220010	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	31,48
A00082235147D66	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,91
A00082235149051	ΒΑΣΗ	4,83
A2028220614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,85
A2038220614	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	19,33
A2118220714	ΒΑΣΗ	20,95
A4638220018	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	3,65
A4638220118	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,65
A0018226720	ΦΛΑΣ	65,32
A0018227520	ΦΑΝΑΡΙ	14,23
A0018228920	ΦΛΑΣ	26,73
A001822892064	ΦΛΑΣ	26,73
A0018229020	ΦΛΑΣ	26,73
A0018229120	ΦΛΑΣ	26,73
A0018229220	ΦΛΑΣ	26,73
A001822922064	ΦΛΑΣ	26,73
A0018229320	ΦΛΑΣ	26,73
A4258220020	ΦΛΑΣ	50,6
A425822002064	ΦΛΑΣ	50,6
A4258220120	ΦΛΑΣ	50,6
A425822012064	ΦΛΑΣ	50,6
A4638220020	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	11,09
A6318220020	ΦΛΑΣ	43,84
A6318220120	ΦΑΝΑΡΙ	43,84
A6318220220	ΦΑΝΑΡΙ	43,84
A6318220320	ΦΛΑΣ	43,84
A0008221521	ΔΟΤ.ΠΑΛΜ./ ΣΠΙΝΘ.ΑΝΑΦ.	113,73
A0008220927	ΛΑΜΠΕΣ	27,73
A0008222930	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	86,65
A0008223330	ΒΟΜΒΗΤΗΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ	76,28
A1648220230	ΚΟΥΜΠΙ	16,36
A3758220230	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	55,27
A3758220630	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	63,25
A4518220032	ΒΑΣΗ	9,58
A1688220034	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,49
A12982201359051	ΚΑΠΑΚΙ	6,85
A1688220035	ΚΑΠΑΚΙ	5,61
A1688220535	ΚΑΠΑΚΙ	4,47
A1688220635	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,47
A1688220735	ΚΑΠΑΚΙ	5,44
A1698220035	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,28
A20382201359B51	ΚΛΙΠ	5,31
A20382203359051	ΚΑΠΑΚΙ	5,62
A20482200359051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,95
A20482200357E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,95
A20982200359051	ΚΑΠΑΚΙ	7,5

A2218220135	ΜΠΟΥΤΟΝ	5,68
A4638220035	ΚΑΠΑΚΙ	19,25
A63982200357C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,6
A9068220035	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,1
A0008220938	ΡΕΛΕ	171,81
A20482201408N96	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,08
A20482201407E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,08
A20482201409051	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,08
A2108220040	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,86
A0008220041	ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΠΟΔΙΩΝ	13,19
A0008220960	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ / 1,2Κ	12,33
A0008220079	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	36,86
A6718220085	ΚΟΥΔΟΥΝΙ ΣΗΜΑΝΣΗΣ	172,04
A0008223688	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	48,28
A1108220690	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,5
A2118220097	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,91
A9418220197	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,77
A9418220597	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,46
A9608220097	ΒΑΣΗ	2,95
A4538230000	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	27,82
A4538230001	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	23,87
A2118231411	ΤΑΝΠΕΛΑΚΙ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	56,59
A2208231911	ΒΑΣΗ	43,5
A2308230911	ΠΛΑΚΑ	62,77
A0008231614	ΒΑΣΗ ΓΙΑΒΑΣΗ ΕΝΑΛΛΑΓΗΣ	148,26
A0008231714	ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΝΟΚΙΑ 6210/63	175,85
A2038230614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,89
A2308230014	ΓΑΝΤΖΟΣ	16,22
A1638230030	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,9
A2038230230	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,28
A0008230735	ΑΣΥΡΜ.ΤΗΛΕΦ./ΥΠΟΔΟΧ.USB	136,93
A0008230245	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,98
A0008230049	ΚΑΠΑΚΙ	3,28
A0008230249	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	5,39
A2218230050	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	109,8
A2308230060	ΒΑΣΗ	12,56
A4638230060	ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΜΟΝΗΣ	4,53
A2038230074	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	47,6
A0008230577	ΤΑΠΑ	6,72
A0008230677	ΦΙΣΑ F	14,02
A1638230082	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,33
A1668240100	ΜΠΡΑΤΣΟ	6,76
A4538240200	ΜΑΚΤΡΟ	28,63
A4538240800	ΜΑΚΤΡΟ	21,92
A4538240900	ΜΑΚΤΡΟ	21,92
A4538241000	ΜΑΚΤΡΟ	11,47
A4538241100	ΜΑΚΤΡΟ	13,22
A4538241300	ΜΑΚΤΡΟ	14,24
A4538241400	ΜΑΚΤΡΟ	17,68
A4538241500	ΜΑΚΤΡΟ	17,68



A4538241600	ΜΑΚΤΡΟ	14,24
A4538241700	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,76
A4538241800	ΜΑΚΤΡΟ	11,47
A4538241900	ΜΑΚΤΡΟ	13,22
A4538242100	ΜΑΚΤΡΟ	33,8
A4538242300	ΜΑΚΤΡΟ	33,8
A4708240100	ΜΑΚΤΡΟ	21,65
A4708240200	ΜΑΚΤΡΟ	21,65
A9108240000	ΜΑΚΤΡΟ	47,51
A9108240100	ΜΑΚΤΡΟ	54,63
A0018244201	ΜΑΚΤΡΟ	356,9
A0018246801	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	629,48
A0018247401	ΜΟΤΕΡ	519,75
A0008243405	ΝΤΙΖΑ	89,49
A0008244205	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	106,68
A0008244605	ΡΟΔΕΛΛΑ	38,56
A0008244705	ΝΤΙΖΑ	37,42
A0008244805	ΑΡΘΡΩΤΗ ΡΑΒΔΟΣ	40,82
A0008244905	ΝΤΙΖΑ	29,36
A1638240105	ΛΕΒΙΕΣ	4,7
A1638240205	ΝΤΙΖΑ	4,56
A1638240505	ΛΕΒΙΕΣ	4,56
A2038240305	ΝΤΙΖΑ	11,75
A0008242106	ΝΤΙΖΑ ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	24,31
A0008241307	ΓΡΑΝΑΖΙ	269,1
A0008242707	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΙΝΗΣΗΣ	612,89
A0008240109	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,36
A0008240209	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,36
A1408240009	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,35
A0008246710	ΝΤΙΖΑ ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	42,85
A0008241114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,02
A0008241214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,64
A0008241514	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	4,3
A1298240514	ΒΑΣΗ	9,72
A1298240614	ΒΑΣΗ	9,55
A2018240114	ΒΑΣΗ	10,17
A3568240114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	91,85
A6298240114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,75
A0008242115	ΠΕΙΡΟΣ	1,95
A0008242215	ΒΙΔΑ	102,69
A9418240216	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	60,78
A9418240316	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	60,78
A0008240618	ΡΕΛΕ	72,85
A0008240219	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,52
A1768240019	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,28
A2058240019	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,22
A2058240119	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,81
A4518240019	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,93
A4518240119	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,66
A4548240119	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,25

A4548240219	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,33
A4608240119	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,23
A9418240119	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,91
A9438240019	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,91
A0008240022	ΒΙΔΑ	3,12
A0008240323	ΜΑΝΣΕΤΑ	5,48
A0008240623	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,73
A0008244326	ΜΑΚΤΡΟ	0
A0008244726	ΜΑΚΤΡΟ	45,18
A0008244826	ΜΑΚΤΡΟ	304,88
A4158240026	ΜΑΚΤΡΟ	14,07
A4158240426	ΜΑΚΤΡΟ	24,53
A4158240526	ΜΑΚΤΡΟ	20,16
A4158240626	ΜΑΚΤΡΟ	24,53
A4158240726	ΜΑΚΤΡΟ	14,07
A4508240026	ΜΑΚΤΡΟ	25,37
A4548240326	ΜΑΚΤΡΟ	12,34
A4548240626	ΜΑΚΤΡΟ	26,13
A4548240826	ΜΑΚΤΡΟ	44,03
A0008240727	ΛΑΣΤΙΧΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	20,89
A0008241227	ΛΑΣΤΙΧΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΩΝ	20,89
A0008241427	ΛΑΣΤΙΧΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	19,62
A0008241627	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,56
A0008241827	ΛΑΣΤΙΧΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	19,62
A0008242027	ΛΑΣΤΙΧΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	19,62
A0008242527	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,89
A0008245427	ΜΑΚΤΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	21,32
A0008246127	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,35
A0008244528	ΜΑΚΤΡΟ	30,95
A0008246328	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	68,85
A4158240628	ΜΑΚΤΡΟ	65,87
A4158240728	ΜΑΚΤΡΟ	65,87
A4158240928	ΜΑΚΤΡΟ	34,68
A4168240028	ΜΑΚΤΡΟ	44,64
A4518240028	ΜΑΚΤΡΟ	21,92
A4518240128	ΜΑΚΤΡΟ	28,63
A4518240228	ΜΑΚΤΡΟ	28,63
A0008241535	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,38
A0008241735	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,75
A0008240440	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ, 5Α	5,31
A0008240049	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,08
A0008240149	ΚΑΠΑΚΙ	11,14
A0008240249	ΤΑΠΑ	2,87
A0008241449	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	17,26
A0008242949	ΚΑΠΑΚΙ	10,66
A0008243349	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,13
A000824334964	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,13
A0008243949	ΤΑΠΑ	3,39
A0008244049	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	5,89
A0008244549	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,19

A0008244749	ΚΛΙΠ	2,41
A000824504964	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΚΤΡΟΥ	3,11
A0008245249	ΚΛΙΠ	1,76
A0008245349	ΚΛΙΠ	1,81
A0008245549	ΚΑΠΑΚΙ	1,54
A0008245649	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,05
A0008245749	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	4,54
A0008245849	ΚΛΙΠ	4,05
A0008246049	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	6,87
A0008246149	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	9,26
A0008246649	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,36
A0008246849	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,11
A1248240249	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,2
A1248240349	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΠΑΚΙ	10,37
A12982400497007	ΚΑΠΑΚΙ	8,24
A1408240149	ΚΑΠΑΚΙ	17,34
A1408240349	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,66
A1408240449	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,66
A1638240149	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,62
A1648240049	ΓΛΙΣΤΡΑ	9,07
A1648240249	ΓΛΥΣΤΡΑ	5,2
A1668240249	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΚΤΡΩΝ	9,07
A1688240149	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,57
A1688240249	ΚΑΠΑΚΙ	3,57
A1688240349	ΚΑΠΑΚΙ	2,18
A168824034964	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,18
A1718240049	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,02
A1718240349	ΚΛΙΠ	5,98
A2028240249	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,47
A2038240049	ΚΑΠΑΚΙ	8,99
A2038240149	ΚΑΠΑΚΙ	6,74
A2038240449	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,69
A2038240549	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A2038240749	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A2038240949	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,42
A2038241049	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,42
A2108240049	ΚΑΠΑΚΙ	63,93
A2108240149	ΤΑΠΑ	2,53
A2208240249	ΤΑΠΑ	1,81
A2208240549	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,34
A2218240049	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,54
A4478240249	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,19
A6388240249	ΤΑΠΑ	0,86
A6388240349	ΤΑΠΑ	1,91
A6398240049	ΤΑΠΑ	0,49
A6738240149	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,71
A9798247049	ΚΑΠΑΚΙ	1,71
A0008240055	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1,72
A0008240155	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1,72
A0008240255	ΚΕΦΑΛΗ S	1,8

A0008240355	ΚΟΥΜΠΙ Σ	1,72
A0008240360	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,95
A0008240065	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	5,54
A0008240069	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΣΤΙΚΟ	8,28
A000824147228	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	17,18
A0008242972	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	9,39
A0008243572	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,78
A0008243872	ΒΙΔΑ	3,41
A1078240072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	11,54
A1108240472	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,36
A1168240072	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,57
A0008240480	ΡΟΔΕΛΑ FE	2,58
A0008240580	ΡΟΔΕΛΑ OF	2,02
A0008242282	ΡΟΔΕΛΑ	2,24
A0008245582	ΤΖΑΜΙ	1,07
A4158240090	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,69
A0008241798	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	0,57
A1248240098	ΚΟΛΑΡΟ	114,92
A9418240798	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,93
A9438240198	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,93
A9608241098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,43
A0008242299	ΓΛΥΣΤΡΑ	5,05
A0008242799	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	3,97
A0008243799	ΘΗΚΗ	8,86
A0008243899	ΚΕΛΥΦΟΣ ΕΔΡΑΝΟΥ/Γ.ΜΙΚΡΟΦ.	12,4
A4538250000	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	10,38
A4538250100	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	10,38
A4538250500	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	10,38
A4538250600	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	10,38
A9108250400	ΕΣΟΧΗ	4,19
A0008253901	ΦΩΣ ΟΡΟΦΗΣ ΜΑΥΡΟ	66,06
A0008254001	ΦΩΣ ΟΡΟΦΗΣ	41,05
A0008254101	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	19,8
A0008254701	ΦΩΣ ΟΡΟΦΗΣ	71,9
A0008254801	ΕΣΩΤΕΡ.ΛΑΜΠΤΗΡ./ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	76,01
A0008257601	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	48,27
A0008257701	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΦΩΣ	65,7
A0008259201	ΦΩΣ ΘΕΣΗΣ	74,52
A0008259401	ΦΩΣ ΟΡΟΦΗΣ	52,87
A0008250002	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	26,08
A6298250002	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΝ	10,9
A6328250202	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	33,76
A6328250402	ΛΑΜΠΑ	27,92
A0008250108	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,2
A0008250308	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,05
A0008250408	ΚΑΛΥΜΜΑ (ΔΙΑΦΑΝΕΣ)	4,74
A0008251408	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,73
A16882500088G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,82
A4548250008CH0A	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,62
A0008253010	ΓΥΑΛΙ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	18,7

A0008253110	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	16,69
A0008253410	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,8
A0008255110	ΛΑΜΠΕΣ	4,18
A0008255710	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΛΕΥΚΟ	15,06
A0008255910	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΓΚΡΙ	15,43
A0008256010	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	14,88
A0008256310	ΦΑΚΟΣ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	34,39
A0008256610	ΤΖΑΜΙ	15,35
A0008256710	ΤΖΑΜΙ	15,35
A0008258510	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	2,39
A1718250010	ΤΖΑΜΙ	13,26
A1718250210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	4,93
A2028250110	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,68
A2028250210	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	13,05
A2048250010	ΦΑΚΟΙ	4,22
A2058251610	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	5,44
A2058254710	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	5,44
A2058254810	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	6,55
A2088250210	ΦΑΚΟΣ	19,93
A2118250010	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1,91
A2118250510	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	2,12
A2118250610	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,06
A2128250110	ΦΩΣ ΘΕΣΗΣ	13,74
A2128250210	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	13,74
A22182527108K67	ΤΖΑΜΙ	18,02
A22182528107E94	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	21,87
A2228250310	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	8,38
A2228251110	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	3,8
A2228251210	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	3,8
A2228252810	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	3,8
A3568251210	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	99,02
A3568251710	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	101,82
A3568252410	ΓΩΝ.ΤΜΗΜΑ ΔΕΞ (ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ	23,36
A6298250010	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	11,51
A6298250110	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	11,57
A6298250210	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΣΕ	3,15
A6298250310	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΕΞ	3,75
A0008250014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,39
A0008250114	ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΛΑΜΠΤΗΡΑ ΚΙΝΗΤ.	4,69
A6298250214	ΒΑΣΗ / ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΝΕΟΝ	3,35
A6298250018	ΒΑΣΗ	6,89
A1248250030	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑΣ	7,47
A0008250440	ΦΩΤΑ ΕΣΩΤΕΡ.ΧΩΡΟΥ / LED	25,29
A0008250241	ΦΩΣ ΘΕΣΗΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	19,8
A0008250851	ΦΙΛΤΡΟ	25,36
A0008250252	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	31,18
A4538250052	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	34,74
A4548250052	ΣΠΥΡΑΛ	24,71
A0008251453	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	37,9
A4518250053	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	8,49

A3098250056	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	6,42
A0008251659	ΕΠΙΦ.ΦΩΤΙΣΜΟΥ LED SINGLE	16,79
A0008251759	ΕΠΙΦ.ΦΩΤΙΣΜΟΥ LED DOUBLE	46,93
A4518250080	ΤΑΠΑ	9,52
A9068250080	ΦΙΣ	8,46
A0008250381	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	6,89
A0008250481	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	6,89
A0008250382	ΠΡΙΖΑ	1,75
A0008252382	ΥΠΟΔΟΧΗ ΛΑΜΠΤΗΡΑ	4,94
A0008252482	ΥΠΟΔΟΧΗ ΛΑΜΠΤΗΡΑ	5,83
A1248250082	ΝΤΟΥΙ	2,16
A1408250082	ΝΤΟΥΙ	6,33
A2218250382	ΝΤΟΥΙ	4,19
A6298250082	ΝΤΟΥΙ	4,97
A21182500898J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,3
A0008250890	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ / 28 W	118,22
A000825099005	ΚΑΛΥΜΜΑ	235,95
A6288250190	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	127,78
A6328250490	ΚΑΛΥΜΜΑ	137,34
A0008250794	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ 2	7,94
A0008251394	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ (ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥ ΠΙ	6,48
A0008253795	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ	21,37
A0008253995	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,05
A6298250095	ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΝΕΟΝ	17,4
A6298250195	ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΝΕΟΝ / ΜΑΚΡ.	17,4
A6328250095	ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΝΕΟΝ	19,16
A6718250495	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	80,96
A45382500999J63	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,33
A4538250099	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,33
A4538250199	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,33
A45382501991C53	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,33
A4638250099	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,65
A6298250099	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΥΠΟΔ. ΑΡ	2
A6298250199	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΥΠΟΔ. ΔΕΞ.	1,97
A63982501997D43	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	87,01
A0008260000	ΣΕΤ ΒΙΔΕΣ	10,43
A0008260300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	6,78
A0008260400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,78
A0008260500	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	6,78
A0008260600	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,78
A0008260900	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	23,4
A0008261000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	24,66
A0008261200	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	18,97
A0008261300	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	18,97
A0008261400	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	28,46
A0008261500	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	28,46
A0008261600	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	15,08
A000826160011	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	15,08
A000826160064	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	15,08
A0008262000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	2,81

A1238260000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	13,37
A1248260100	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	16,94
A2018260000	ΣΕΤ ΥΛΙΚΑ ΣΤΗΡ	16,66
A2028260000	ΣΕΤ ΒΙΔΕΣ	20,59
A2108260000	ΣΕΤ	54,96
A2108260100	ΣΕΤ	50,86
A2468260300	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,73
A2468260400	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,73
A2538260200	ΦΛΑΝΤΖΑ	31,62
A4538260100	ΒΑΣΗ	4,86
A4538260400	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,4
A4538260500	ΒΑΣΗ	10,63
A4538260600	ΒΑΣΗ	21,46
A4538260700	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	186,49
A4538261000	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	21,46
A4538262100	ΠΛΑΙΣΙΟ	29,87
A0008262201	ΦΑΝΑΡΙ	271,04
A0008262301	ΚΕΛΥΦΟΣ	271,04
A4158260001	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	109,35
A4158260101	ΣΩΜΑ ΕΜΠΡΙΣΘΙΟΥ ΦΑΝΟΥ	137,55
A4158260201	ΣΩΜΑ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΥ ΦΑΝΟΥ	137,55
A9608260003	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	149
A1648260007	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	14,26
A6328260007	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ./ USB ΤΟΠΟΘ.	114,93
A6418260009	ΣΤΟΠ	1,17
A0008262010	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,99
A0008262610	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	32,77
A0008263010	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	9,88
A0008263510	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	9,31
A0008264010	ΦΑΚΟΣ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΔΕΞ.	115,67
A0008264110	ΦΑΚΟΣ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΑΡ.	115,67
A0008264410	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	49,6
A000826441064	ΛΑΜΠΕΣ	49,6
A0008264510	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	52,59
A000826451064	ΤΖΑΜΙ	52,59
A0008264610	ΓΥΑΛΙ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	45,36
A0008264710	ΓΥΑΛΙ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	45,36
A0008265110	ΣΕΤ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	41,91
A000826511064	ΦΑΝΑΡΙ	41,91
A0008265210	ΣΕΤ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	41,91
A000826521064	ΦΑΝΑΡΙ	41,91
A3818260011	ΠΛΑΚΑ	2,65
A3818260611	ΠΛΑΚΑ	11,66
A1118260012	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,54
A9408260013	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,66
A940826001364	ΕΔΡΑΝΟ	8,66
A9408260113	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,41
A940826011364	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,41
A0008260714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,78
A0008260814	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	10,78

A0008260914	ΒΑΣΗ	6,71
A0008261114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,59
A1638260014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,58
A2088260014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,63
A4068265914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,81
A4258260114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	191,25
A4258260214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	191,25
A4258261214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,89
A4258261414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,33
A4258262014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,44
A4258262114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,44
A4258262214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	54,98
A4258262314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	54,98
A4538260114	ΒΑΣΗ	20,42
A4538260214	ΒΑΣΗ	20,42
A4538260514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,46
A453826051464	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,46
A4538260914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,46
A4538261014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,46
A6288262914	ΒΑΣΗ ΔΕΞ.	31,68
A6398260014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,28
A9418260014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,54
A97382603147354	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,07
A9578260015	ΑΚΙΔΑ	10,38
A9608260017	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	15,78
A9608260117	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	15,78
A9608260217	ΓΑΝΤΖΟΣ	19,08
A9608260317	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	19,08
A2048260018	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,76
A4518260018	ΠΛΑΙΣΙΟ	92,38
A4518260118C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,47
A4518260218C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,47
A4518260618	ΠΛΑΙΣΙΟ	35,95
A4518260718C22A	ΠΛΑΙΣΙΟ	5,52
A4518260818C22A	ΠΛΑΙΣΙΟ	5,52
A4518261118	ΠΛΑΙΣΙΟ	10,53
A4518261218	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	10,53
A4518261318	ΠΛΑΙΣΙΟ	8,56
A4518261418	ΠΛΑΙΣΙΟ	8,56
A9418260118	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,41
A4518260121	ΒΑΣΗ	2,23
A4518260221	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,23
A0008261224	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,42
A0008261324	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,8
A0008263024	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,18
A0008263124	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,18
A0008263424	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,38
A0008264024	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,12
A0008264424	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΠΑΚΙ	20,41
A0008264824	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,09



A0008265224	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,69
A0008265524	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,37
A0008265624	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,37
A0008266224	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,54
A0008266324	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,42
A000826632464	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,42
A0008266424	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,42
A000826642464	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,42
A0008266824	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,67
A0008266924	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,67
A0008267024	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,28
A0008267124	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,28
A0008267424	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,31
A0008267524	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,06
A0008267924	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,66
A0008268024	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,66
A000826802464	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,66
A0008268124	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	25,05
A0008268924	ΚΑΠΑΚΙ	25,94
A0018260024	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,19
A0018260124	ΚΑΠΑΚΙ	15,91
A001826012464	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,91
A14082605247101	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,95
A14082605248F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,34
A14082605245076	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,28
A14082605247C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,95
A1408260624	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,75
A1648260024	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,82
A1648260124	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,37
A1648260224	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,37
A1648260524	ΤΑΠΑ	4,7
A16882600247215	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,54
A16882600249051	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,54
A1728260124	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,51
A2038260024	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,21
A2048260024	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,84
A2048260924	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,85
A2048261024	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,85
A2048261124	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,59
A2048261224	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,59
A2048261324	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,37
A2048261424	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,37
A211826012405	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,33
A4158260524	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	13,74
A4158260624	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	13,74
A4158260824	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,02
A4158265124	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,35
A4518260124C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,57
A4518260224C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,57
A4518260324	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,04

A4518260524	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,41
A4548260024	ΚΑΛΥΜΜΑ	15
A4638260424	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,3
A9068260024	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,14
A1638260027	ΡΟΔΕΛΑ	3,54
A14082600318F30	ΚΟΝΣΟΛΑ	18,51
A20282600318F30	ΒΑΣΗ	5,18
A20282600317C45	ΒΑΣΗ	5,18
A20282600317101	ΒΑΣΗ	5,18
A97382600317C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,48
A97382601317C72	ΚΟΝΣΟΛΑ	15,48
A4158260038	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΕΥΡΟΥΣ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	32,57
A0008261040	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	11,09
A0008262240	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	8,31
A000826224064	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΣ	8,31
A0008262440	ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟ	8,31
A0008262940	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	9,76
A0008263440	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	3,92
A1978260040	ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟ	3,08
A1978260140	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	3,08
A4478260040	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	8,48
A4478260140	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	8,48
A6138260040	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	10,58
A6138260340	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ ΚΟΚΚΙΝΟΣ	3,92
A6298260040	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	7,74
A6398260040	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	8,86
A6398260440	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	8,86
A6398260540	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	8,86
A6708260040	ΦΑΝΑΡΙ	23,24
A6708260140	ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟ	23,24
A9068260040	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	3,64
A9068260140	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	3,64
A4638260041	ΠΛΑΙΝΟ	51,75
A6298260041	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΠΛΕΥΡ	18,66
A0008260443	ΦΛΑΣ	14,14
A1248260543	ΦΑΝΑΡΙ ΦΛΑΣ	77,71
A1248261043	ΦΛΑΣ	70,9
A1298260143	ΦΛΑΣ	113,07
A1298260543	ΦΛΑΣ	95,66
A1298260643	ΦΛΑΣ	95,66
A1298260743	ΦΛΑΣ	96,65
A1298260843	ΦΛΑΣ	96,65
A1298260943	ΦΑΝΑΡΙ	94,02
A1298261043	ΦΑΝΑΡΙ	94,02
A1408260543	ΦΛΑΣ	149,45
A1408260643	ΦΛΑΣ	149,45
A1708260143	ΦΛΑΣ	108,07
A1708260243	ΦΛΑΣ	108,07
A2018260043	ΦΑΝΑΡΙ ΦΛΑΣ	76,52
A2018260143	ΦΑΝΑΡΙ	76,52

A2018260543	ΦΑΝΑΡΙ	98,13
A2028260143	ΦΛΑΣ	106,41
A2028260543	ΦΛΑΣ	85,84
A2028260643	ΦΛΑΣ	85,84
A2028260743	ΦΛΑΣ	106,41
A2028260843	ΦΛΑΣ	106,41
A2028260943	ΦΛΑΣ	85,84
A2028261043	ΦΛΑΣ	85,84
A2028261143	ΦΛΑΣ	148,25
A2028261243	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	148,25
A0008261344	ΦΩΣ ΦΡΕΝΩΝ ΘΕΣΗΣ	25,8
A0008260447	ΦΑΝΑΡΙ ΟΡΟΦΗΣ	19,13
A0008264947	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΘΕΣΗΣ	14,4
A0008260451	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,22
A0008260551	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,22
A0008260956	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	70,36
A0008261356	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΑΡ.	81,65
A0008261456	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΔΕΞ.	81,65
A0008261556	ΦΑΝΑΡΙ	72,96
A0008261656	ΦΑΝΑΡΙ	72,96
A0008261856	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	41,44
A0008261956	ΦΑΝΑΡΙ	41,44
A0008262056	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	71,47
A0008262156	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	71,47
A1158261356	ΛΑΜΠΕΣ	73,32
A1158261456	ΤΖΑΜΙ	73,32
A4148260256	ΦΑΚΟΙ	4,02
A0008260657	ΓΥΑΛΙ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	14,96
A0008261457		64,84
A0008261657	ΦΑΚΟΙ	45,01
A0008262357	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,34
A0008262457	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	45,12
A0008262557	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	50,08
A0008262857	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	32,8
A4638260057	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,36
A0008260758	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,84
A0008260858	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,88
A1008260258	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	75,87
A1078260158	ΛΑΣΤΙΧΟ	145,75
A1078260258	ΛΑΣΤΙΧΟ	145,75
A1088260158	ΛΑΣΤΙΧΟ	81,77
A1088260258	ΛΑΣΤΙΧΟ	81,77
A1118265158	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,57
A1118265258	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,57
A1148260158	ΛΑΣΤΙΧΟ	53,94
A1148260258	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	53,94
A1168260158	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	46,37
A1168260258	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	46,37
A1178260158	ΠΛΑΙΣΙΟ	26,26
A1238260158	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	15,97

A1568260158	ΠΛΑΙΣΙΟ	12,81
A1568260258	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	12,81
A1668260258	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	18,74
A1768260058	ΠΛΑΙΣΙΟ	8,47
A1768260158	ΠΛΑΙΣΙΟ	8,47
A1978260058	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	51,32
A2048260058	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	10,93
A2048260158	ΠΛΑΙΣΙΟ	10,93
A2078260358	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,38
A2078260458	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,38
A2188260158	ΠΛΑΙΣΙΟ	24,68
A2188260258	ΠΛΑΙΣΙΟ	24,68
A2218260158	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,9
A2218260258	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,9
A2218260358	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	40,76
A4518260058	ΠΛΑΙΣΙΟ	7,67
A0008261759	ΒΑΣΗ	18,33
A0008261859	ΒΑΣΗ	18,33
A0008262159	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	18,33
A0008262259	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	18,33
A0008262359	ΠΛΑΣΙΟ Γ. ΛΑΜΠΤΗΡΑ	140,61
A0008262859	ΠΛΑΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ	325,44
A0008264059	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	16,91
A9438260259	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	40,01
A943826025964	ΠΛΑΙΣΙΟ	40,01
A9438260359	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	40,01
A943826035964	ΠΛΑΙΣΙΟ	40,01
A9578260059	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	49,99
A9578260159	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	49,99
A957826015964	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,99
A96082600597G99	ΠΛΑΙΣΙΟ	47,46
A9608260059	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,46
A96082601597G99	ΠΛΑΙΣΙΟ	47,46
A0008260362	ΥΠΟΔΟΧΗ	7,92
A0008260462	ΥΠΟΔΟΧΗ	8,04
A0018260062	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	11,5
A2128260062	ΤΣΕΠΗ	14,91
A0008263065	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,28
A0008260571	ΒΙΔΑ	13,3
A0008260671	ΒΙΔΑ	0,7
A2018260071	ΒΙΔΑ	0,95
A6288260073	ΚΕΛΥΦΟΣ ΥΠΟΔ.ΛΑΜΠ	4,61
A0008260174	ΦΙΣ	3,07
A6628260176	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	284,93
A1298260777	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,15
A1298260877	ΧΡΩΜΙΟ	44,15
A16382601779999	ΧΡΩΜΙΟ	38,37
A16382602779999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	38,37
A1768260277	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	23,86
A2028260177	ΧΡΩΜΙΟ	36,45

A2028260277	ΧΡΩΜΙΟ	36,45
A2028260377	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,97
A2028260577	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,95
A2028260677	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,95
A2028260777	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,97
A2028260877	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,97
A2108260977	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,37
A2108261077	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,37
A94182603777C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,94
A0008261978	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	116,7
A0018262478	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	61,63
A0018264978	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	213,9
A0018265078	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	203,24
A0018269878	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	62,6
A0018269978	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	69,99
A0028261678	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΕΣ	96,03
A0028262078	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	5,03
A0028262178	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	5,03
A0008265580	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	97,03
A0008265780	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	33,46
A000826578064	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	33,46
A0008265880	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	33,44
A0008268680	ΛΑΣΤΙΧΟ	60,32
A0018261180	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,8
A0018261280	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,46
A0018261480	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	21,63
A0018262980	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	11,15
A0018263280	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,39
A0018265180	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ, ΚΑΤΟΠΤΡΟ Π	21,95
A0018265380	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,82
A0018265480	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	8,04
A0018265580	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,44
A0018265780	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,5
A1238260180	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	24,17
A1248260580	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,46
A1248260680	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	10,46
A1268260080	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,25
A126826008064	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,25
A1268260180	ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	15,49
A1298260980	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,15
A1408260380	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,03
A1408261580	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,6
A1408261680	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,5
A1408261780	ΛΑΣΤΙΧΟ	47,09
A140826178064	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	47,09
A1408261880	ΛΑΣΤΙΧΟ	47,09
A1408261980	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,94
A1708260180	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,51
A170826018064	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,51
A1708260280	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,92

A2018260780	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,72
A2018260880	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,72
A2028260180	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,13
A2028260280	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,13
A2028260380	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,74
A2028260780	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,47
A2028260880	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,47
A2028261180	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,36
A2028261280	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,36
A2028261480	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,94
A2028261780	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,95
A2028261880	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,95
A2038260080	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,05
A2098260480	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	33,38
A2108260580	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	11,58
A2108260680	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	11,58
A2108261180	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	35,32
A2108261580	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	11,58
A2108261780	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,2
A2108261880	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	7,97
A2108262780	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,63
A2108262880	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,63
A2208260180	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,03
A2208260280	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,03
A220826028064	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	32,03
A2208260380	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,89
A2308260280	ΛΑΣΤΙΧΟ	105,47
A4148260280	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,67
A0018260681	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	73,09
A001826068164	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	73,09
A0018260781	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	73,09
A0018262281	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	86,45
A0008263582	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΛΑΜΠΑΣ	21,81
A0008269182	ΝΤΟΥΙ ΛΑΜΠΑΣ	29,5
A0008269482	ΒΑΣΗ ΛΑΜΠΑΣ	5,37
A0008269582	ΝΤΟΥΙ	24,07
A0018260382	ΝΤΟΥΙ	20,19
A0018260782	ΝΤΟΥΙ	14,95
A0018260882	ΝΤΟΥΙ ΛΑΜΠΤΗΡΑ	3,01
A0018261282	ΝΤΟΥΙ	13,75
A0018261382	ΝΤΟΥΙ	30,05
A0018261882	ΝΤΟΥΙ	6,08
A0018261982	ΝΤΟΥΙ	18,97
A0018262382	ΝΤΟΥΙ	6,4
A0018262482	ΦΙΣΑ	13,75
A0018262582	ΕΣΟΧΗ ΛΑΜΠΑΣ	6,02
A0018262782	ΝΤΟΥΙ	11,28
A001826278264	ΤΣΕΠΗ	11,28
A0018262882	ΝΤΟΥΙ	11,64
A0018263282	ΝΤΟΥΙ	17,77

A0018263382	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	8,47
A0018263582	ΝΤΟΥΙ	5,79
A001826358264	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,79
A0018263682	ΝΤΟΥΙ	6,36
A001826368264	ΕΣΟΧΗ	6,36
A0018264082	ΝΤΟΥΙ ΛΑΜΠΤΗΡΑ P21W	5,37
A0018264182	ΝΤΟΥΙ ΛΑΜΠΤΗΡΑ PY21W	4,73
A0018264482	ΝΤΟΥΙ ΛΑΜΠΤΗΡΑ	3,35
A0018264682	ΕΣΟΧΗ	8,52
A0018264782	ΝΤΟΥΙ	7,86
A0018264882	ΝΤΟΥΙ ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΣΤΑ	4,48
A0018265082	ΥΠΟΔΟΧΗ	22,11
A0018265382	ΠΡΙΖΑ	17,07
A0018265482	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΛΑΜΠΑΣ	13,71
A0018265782	ΦΙΣ ΛΑΜΠΑΣ	4,24
A0018265882	ΒΑΣΗ	11,08
A0018266482	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	4,89
A1408260082	ΝΤΟΥΙ	11,15
A1408260182	ΦΙΣΑ	6,57
A1408260282	ΝΤΟΥΙ	20,32
A1408260382	ΝΤΟΥΙ	21,63
A1408260582	ΝΤΟΥΙ	17,25
A1408260982	ΝΤΟΥΙ	17,7
A1648260082	ΦΙΣΑ	6,34
A2038260182	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,82
A2038260282	ΣΕΤ	27,82
A2108260082	ΝΤΟΥΙ	14,56
A2108260582	ΛΑΜΠΑ	17,64
A2108260782	ΝΤΟΥΙ	16,39
A2308260182	ΕΣΟΧΗ ΛΑΜΠΑΣ	6,34
A4518260082	ΦΙΣΑ	12,24
A4518260182	ΕΣΟΧΗ	6,67
A9068260082	ΒΑΣΗ ΛΑΜΠΑΣ	5,37
A9068260282	ΒΑΣΗ	6,08
A0008263884	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,86
A0008263984	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	15,81
A0008266984	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,44
A0008267284	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,01
A1408260284	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,66
A2028260284	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,37
A0008260085	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΛΑΣ	16,67
A6118260085	ΒΑΣΗ	5,46
A1138260189	ΠΛΑΙΣΙΟ	546,78
A2208260189	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	8,18
A2208260289	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,98
A0008267290	ΛΑΜΠΑ	35,73
A0018260190	ΦΑΚΟΙ	32,78
A0018266190	ΤΖΑΜΙ	107,52
A0018266290	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	107,52
A0018266990	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	89,16

A0028260990	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	72,22
A0028261290	ΛΑΜΠΕΣ	94,44
A0028264190	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	30,36
A0028265590	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	141,61
A0028265690	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	141,61
A0028267490	ΦΑΚΟΙ	259,62
A0028267590	ΦΑΚΟΙ	259,62
A0028267890	ΦΑΝΑΡΙ	43,95
A0028267990	ΛΑΜΠΕΣ	15,92
A0028268490	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	171,77
A0028268890	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	150,79
A0028269790	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	42,5
A002826989064	ΤΖΑΜΙ	33,6
A0028269990	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	33,6
A0038260390	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	5,77
A0038261190	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	142,95
A0038261590	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	30,17
A0038261690	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	30,17
A0038261990	ΦΑΚΟΙ	88,48
A0038263590	ΦΑΝΑΡΙ	123,44
A0038266690	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	17,46
A0038266790	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	17,46
A0038268690	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	88,68
A0038268790	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	88,68
A0038269390	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	59,64
A0038269490	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	59,68
A0038269790	ΤΖΑΜΙ	59,64
A0048260290	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	40,73
A0048260390	ΛΑΜΠΕΣ	40,73
A004826039064	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	40,73
A0048261290	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	79,02
A0048261390	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	79,02
A0048262190	ΦΑΚΟΣ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	37,76
A0048262290	ΦΑΚΟΣ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΔΕΞΙΑ	37,76
A0048262390	ΦΑΚΟΣ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΑΡ.	78,25
A0048262490	ΦΑΚΟΣ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΔΕΞ.	78,25
A0048262590	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	93,33
A0048262990	ΤΖΑΜΙ	102,06
A0048263090	ΦΑΚΟΣ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	101,04
A1088260390	ΦΑΝΑΡΙ	186,32
A1088260490	ΦΑΝΑΡΙ	191,91
A1238261290	ΜΟΝΑΔΑ ΦΩΤΟΣ	62,79
A1238261490	ΦΑΝΑΡΙ	62,79
A1268260090	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	7,78
A1298260190	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	38,42
A1408260190	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	133,82
A1688260190	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	97,65
A1688260290	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	97,65
A1708260190	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	80,3
A1708260290	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	78,88



A1708260990	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	17,8
A1708261090	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	17,8
A170826109064	ΤΖΑΜΙ	17,8
A2028260290	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	141,85
A2028260790	ΛΑΜΠΕΣ	157,4
A2028260890	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	157,4
A2038260190	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	20,04
A203826019065	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,04
A2038260290	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	20,04
A203826029064	ΦΑΝΑΡΙ	20,04
A2108260590	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	30,21
A2108260690	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	30,21
A210826069064	ΤΖΑΜΙ	25,5
A2118260190	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	22,55
A2118260290	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	22,55
A2158260190	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	19,58
A215826019064	ΤΖΑΜΙ	19,58
A2158260290	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	19,58
A215826029064	ΛΑΜΠΕΣ	19,78
A2208260190	ΤΖΑΜΙ	112,84
A2208260290	ΤΖΑΜΙ	112,84
A2208261590	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	122,85
A2208261690	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	122,85
A6318260090	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	79,26
A6318260190	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	79,26
A0008261391	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,72
A0008261891	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,64
A0008262191	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,61
A0008262991	ΦΛΑΝΤΖΑ Γ.ΠΕΡΙΒΛ.ΛΑΜΠΤ.	9,59
A0008263491	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,19
A1248260091	ΛΑΣΤΙΧΟ	39,69
A1248260291	ΦΛΑΝΤΖΑ	26,3
A1268260091	ΛΑΣΤΙΧΟ	74,03
A1568260091	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,89
A1568260291	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	3,24
A1568260391	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	3,24
A1648260791	ΦΛΑΝΤΖΑ	26,32
A164826079164	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,32
A164826089164	ΦΛΑΝΤΖΑ	26,32
A1648261591	ΦΛΑΝΤΖΑ	26,35
A1648261691	ΦΛΑΝΤΖΑ	26,35
A1688260191	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,57
A1708260091	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,58
A1768260191	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	8,13
A1768260291	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,32
A2018260091	ΦΛΑΝΤΖΑ	30,55
A2028260291	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,45
A2028260491	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,72
A2028260591	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,4
A2038260191	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,19

A2038260291	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,19
A2038260391	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,3
A203826039164	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	24,3
A2038260491	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,3
A2048260091	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,85
A2048260991	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,18
A2048261091	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,18
A2058260491	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,28
A2088260191	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,2
A2088260291	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,2
A2098260191	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,28
A209826019164	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,51
A2098260291	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,28
A209826029164	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	23,51
A2108260091	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,6
A2108260191	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	7,07
A2108260291	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,34
A2108260491	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,59
A2108260891	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,26
A2108260991	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,53
A2118260391	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	12,03
A2118260491	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	11,17
A2128260091	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,43
A2128260591	ΚΑΛΥΜΜΑ	12
A2128260791	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,07
A2128260891	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,07
A2128260991	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,43
A2128261191	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,77
A2128261291	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,77
A2128261391	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,77
A2158260191	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,71
A2158260291	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,79
A2198260191	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,01
A2208260091	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,04
A2208260191	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,05
A2208260791	ΘΟΛΟΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ	40,29
A2208260891	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,29
A2228260091	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,84
A2468260391	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,73
A2468260491	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	8,73
A2468260691	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,02
A6298260091	ΦΛΑΝΤΖΑ / ΠΡΟΒΟΛ.Δ	23
A6298260191	ΦΛΑΝΤΖΑ ΑΡ/ΠΡΟΒΟΛ.Δ	45,07
A6298260291	ΦΛΑΝΤΖΑ ΔΕΞ/ΠΡΟΒΟΛ.Δ	44,45
A6298260391	ΦΛΑΝΤΖΑ/ΠΡΟΒΟΛ.ΔΕΞ	23
A6298260491	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,27
A6328260191	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	41,17
A6328260291		41,77
A6328260391		41,77
A1718260094	ΤΑΠΑ	1,11

A4258260096	ΚΑΠΑΚΙ	2,36
A4258261196	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,13
A4608260096	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,27
A6708261896	ΒΑΣΗ	3,36
A9018260296	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,61
A9608260096	ΒΑΣΗ	24,2
A0008262797	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	5,82
A1118265197	ΒΑΣΗ	7,08
A1808260497	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,82
A6278260097	ΦΛΑΝΤΖΑ Γ. ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	7,9
A0008265599	ΦΑΝΑΡΙ	65,86
A0018261099	ΕΝΘΕΤΟ	164,01
A0008270900	SOFTWARE	82,02
A0008271000	DRT SOFTWARE	136,71
A0008271200	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	45,61
A0008271900	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	136,85
A0008272000	ΒΑΣΗ	104,92
A0008272200	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	114,04
A1178270200	DVD-ROM	4,74
A1178271700	DVD-ROM	4,74
A1178272500	CD-ROM	4,74
A1568270000	DVD-ROM	4,74
A1568270200	DVD-ROM	4,74
A1568270500	DVD-ROM	14,33
A1668270000	CD ROM	0,3
A1668271800	DVD-ROM	0,3
A1668271900	DVD-ROM	0,3
A1668272000	CD-ROM	0,3
A1668272100	DVD-ROM	0,3
A1668272200	CD-ROM	0,3
A1668272300	DVD-ROM	0,3
A1668272400	DVD-ROM	0,3
A1668272500	CD-ROM	0,3
A1668272600	DVD-ROM	0,3
A1668272700	DVD-ROM	0,3
A1668272800	CD-ROM	0,3
A1668273100	DVD-ROM	4,74
A1668273200	CD-ROM	0,3
A1668273300	DVD-ROM	0,3
A1668273400	CD-ROM	0,3
A1668273600	CD-ROM	0,3
A1668273800	CD-ROM	0,3
A1668273900	CD	0,3
A1668274300	DVD-ROM	0,3
A1668274400	DVD-ROM	0,3
A1668274500	DVD-ROM	0,3
A1668274600	DVD-ROM	0,3
A1668274700	DVD-ROM	0,3
A1668275200	CD-ROM	0,3
A1668275300	DVD-ROM	0,3

A1668275400	DVD-ROM	0,3
A1668277400	DVD-ROM	4,74
A1698270000	CD-ROM	169,92
A1698270100	DVD-ROM	169,92
A1698270200	DVD-ROM	169,92
A1698270600	DVD-ROM	204,13
A1718270000	DVD-ROM	0,3
A1718270100	DVD-ROM	0,3
A1728270900	DVD-ROM	39,91
A1728273800	DVD-ROM	23,95
A1728274100	DVD-ROM	4,74
A1728275200	DVD-ROM	23,94
A1768270200	DVD-ROM	4,74
A1768270600	DVD-ROM	4,74
A1908270400	DVD-ROM	4,74
A1978270100	DVD-ROM	0,3
A1978270400	DVD-ROM	0,3
A2048270200	DVD-ROM	169,92
A2048270300	DVD-ROM	169,92
A2048270400	DVD-ROM	204,13
A2048270900	DVD-ROM	169,92
A2048271000	DVD-ROM	0,3
A2048271300	ΘΥΡΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩ	192,74
A2048271900	DVD-ROM	204,13
A2058270600	DVD-ROM	4,74
A2058270800	DVD-ROM	4,74
A2058271300	DVD-ROM	4,74
A2058278300	DVD-ROM	4,74
A2078270000	ΜΟΝΑΔΑ	376,34
A2128270200	DVD-ROM	169,92
A2128271900	DVD-ROM	0,3
A2128272200	DVD-ROM	4,74
A2128273400	DVD-ROM	204,13
A2138273600	DVD-ROM	4,74
A2138273700	DVD-ROM	4,74
A2138274200	DVD-ROM	4,74
A2138276300	DVD-ROM	4,74
A2138276400	DVD-ROM	4,74
A2168270000	DVD-ROM	169,92
A2168270400	DVD-ROM	169,92
A2168270700	DVD-ROM	204,13
A2168270800	DVD-ROM	204,13
A2188276300	ΣΤΙΚ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩ	193,88
A2198271000	DVD-ROM	169,92
A2198271300	DVD-ROM	169,92
A2198272300	DVD-ROM	204,13
A2218270000	DVD-ROM	0,3
A2218270100	CD-ROM	0,3
A2228270300	ΡΟΛΟΙ	259,13
A2228273100	ΜΝΗΜΗ	256,6

A2228276600	DVD-ROM	4,74
A2228278600	DVD-ROM	4,74
A2388271000	DVD-ROM	4,74
A2468270200	DVD-ROM	4,74
A2468270500	DVD-ROM	4,74
A2538273800	DVD-ROM	4,74
A4538270400	ΙΜΑΝΤΑΣ	8,03
A4708270300	DVD-ROM	4,74
A0018272201	ΚΕΡΑΙΑ	43,66
A0018274001	ΚΕΡΑΙΑ	56,91
A0018275101	ΚΕΡΑΙΑ	54,53
A0018275501	ΚΕΡΑΙΑ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚ	24,25
A0018275801	ΚΕΡΑΙΑ	75,84
A0018275901	ΚΕΡΑΙΑ	245,41
A0018277201	ΚΕΡΑΙΑ	59,1
A0018278801	ΚΕΡΑΙΑ	17,04
A001827880164	ΚΕΡΑΙΑ	17,04
A0018279201	ΚΕΡΑΙΑ	24,96
A0028270301	ΒΑΣΗ ΚΕΡΑΙΑΣ	39,89
A0028270601	ΚΕΡΑΙΑ	6,78
A0028270701	ΒΑΣΗ ΚΕΡΑΙΑΣ	39,89
A0028270901	ΚΕΡΑΙΑ	21,13
A2028270401	ΚΕΡΑΙΑ	76,53
A2058270101	DVD-ROM	4,74
A2118270001	DVD-ROM	169,92
A2118270401	DVD-ROM	169,92
A2118270501	CD-ROM	169,92
A2118270701	DVD-ROM	204,13
A2118270801	CD-ROM	204,13
A2118270901	DVD-ROM	204,13
A2228270301	DVD-ROM	4,74
A2228270501	DVD-ROM	4,74
A23082700019762	ΚΕΡΑΙΑ	61,48
A23082700019197	ΚΕΡΑΙΑ	61,48
A23082700015359	ΚΕΡΑΙΑ	61,48
A23082700019999	ΚΕΡΑΙΑ	49,07
A23082700019189	ΚΕΡΑΙΑ	61,48
A23082700019744	ΚΕΡΑΙΑ	61,48
A23082700019723	ΚΕΡΑΙΑ	61,48
A23082700019040	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,48
A23082700019775	ΚΕΡΑΙΑ	61,48
A2308270001649999	ΚΕΡΑΙΑ	61,48
A23082701019040	ΚΕΡΑΙΑ	61,48
A23082701019197	ΚΕΡΑΙΑ	61,48
A23082701019999	ΚΕΡΑΙΑ	61,48
A4158270001	ΒΑΣΗ ΚΕΡΑΙΑΣ	72,22
A9068270001	ΚΕΡΑΙΑ	36,42
A0008277804	ΚΑΛΩΔΙΟ	40,01
A0008278004	ΚΑΛΩΔΙΟ	62,09
A0018272704	ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	20,18

A0018273104	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	77,39
A0018275404	ΚΑΛΩΔΙΟ ΓΙΑ IPOD W204	43,33
A0018276604	ΚΑΛΩΔΙΟ	34,21
A0018276704	ΝΤΙΖΑ	34,21
A0018277404	ΚΑΛΩΔΙΟ	44,47
A0018278004	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	45,61
A001827820464	ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	62,73
A0018278404	ΚΑΛΩΔΙΟ	45,61
A0018279304	ΚΑΛΩΔΙΟ	62,73
A001827930464	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	62,73
A0028272304	ΚΑΛΩΔΙΟ	34,21
A0028272704	ΝΤΙΖΑ	45,61
A0038270404	ΚΑΛΩΔΙΟ	36,49
A0038270904	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	45,61
A0038275904	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	31,62
A0038276104	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	118,68
A0038276404		19,78
A1668270204	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	62,73
A4518270104	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	49,73
A4518270304	ΝΤΙΖΑ	37,61
A2128270006	ΜΟΝΑΔΑ	153,03
A0008270008	ΚΑΛΥΜΜΑ	1291,12
A0008271109	ΔΟΧΕΙΟ ΓΙΑ ΚΑΣΣΕΤΕΣ	120,27
A0008271609	ΔΟΧΕΙΟ ΤΖΑΜΙ	144,9
A6298270009	ΔΟΧΕΙΟ 22L	111,42
A6298270109	ΔΟΧΕΙΟ 22L BR400	84,8
A0008270110	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	25,31
A1728270011	ΠΛΑΚΑ	7,45
A32382791117E88	ΠΛΑΚΑ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΣΤΟ	7,8
A0008276314	ΒΑΣΗ / ΓΙΑ ΜΙΚΡΟΦΩΝ.	23,67
A0008276414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,19
A0008277314	ΒΑΣΗ / ΕΞ. Γ.ΚΑΜΕΡΑ/RU	6,94
A1648270114	ΠΛΑΚΑ	30,92
A3048274314	ΒΑΣΗ	128,45
A4638271814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,91
A6298270714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	240,84
A6398270314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,28
A6398270414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,28
A9608271314	ΒΑΣΗ	17,06
A2518270018	ΣΕΤ	7,72
A1238270019	ΝΤΙΖΑ	3,75
A0008271623	ΕΞ.Γ.ΚΑΜΕΡ./ΚΑΜΕΡ.ΟΠΙΣΘ.	20,88
A46382700239999	ΦΙΣΑ	117,35
A4538270024	ΧΡΩΜΙΟ	10,25
A0008272825	ΠΕΡΙΣΤΡ.ΚΟΥΜΠ.(Γ.ΘΕΡΜΟΣΤ.	22,94
A0008274825	ΠΕΡΙΣΤΡ.ΚΟΥΜ./ΚΟΥΜΠ.ΘΕΡΜ.	6,08
A0008274026	ΕΣΟΧΗ	5,64
A21282702289999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΕΡΑΙΑΣ	13,23
A21282703289999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΕΡΑΙΑΣ	13,23
A4158270030	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,97

A0008270531	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	11,48
A0008270631	ΚΑΠΑΚΙ	32,1
A12982702319999	ΚΑΠΑΚΙ	60,14
A2028270031	ΚΑΠΑΚΙ	9,47
A202827003164	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,47
A21082700319744	ΚΑΠΑΚΙ	61,22
A21082700319999	ΚΑΠΑΚΙ	83,76
A21082700319189	ΚΑΠΑΚΙ	73,46
A21082700319040	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,76
A21082700315359	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,22
A21082700317167	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,22
A21082700319197	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,76
A21082700319760	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,8
A21082700313567	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,8
A2108270031649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,68
A0008270535	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,26
A0008270236	ΝΤΟΥΙ/ΡΕΛΕ ΜΕ RC	14,29
A0008270138	ΛΕΒΙΕΣ	100,67
A0008270338	ΛΕΒΙΕΣ	36,8
A0008271339	ΕΛ.ΣΥΓΚΡ.ΠΕΡΙΒ./Γ.ΕΠΙΣΤΡ.	6,56
A46382702397E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,68
A90682701399B27	ΚΑΠΑΚΙ	1,85
A00082710405C37	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,13
A00082710405B22	ΚΑΛΥΜΜΑ	0
A00082712407D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,58
A0008271240647D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,58
A0008272040	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,95
A0008272140	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,95
A17282701409051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΗΧΕΙΟΥ	24,73
A21182701409051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,71
A42582708407B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	167,94
A64182703407B90	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,16
A94382701407D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,99
A94382702407D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,99
A94382704407D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,46
A96082702408N84		10,62
A0008270342	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	34,54
A2038270642	ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	21,7
A3568270943	ΤΜΗΜΑ	19,51
A0038277845	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ Γ. ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	302,45
A0048270445	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ ΔΙΑΔ	1914,2
A0048273045	ΡΕΛΕ	79,44
A0048274445	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	560,82
A6298270045	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ / ΕΣΩΤ.ΦΩΤ.	165,81
A2048270548	ΠΡΙΖΑ	24,29
A2218270248	ΜΟΝΑΔΑ	39,4
A0008270351	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	16,05
A2028270054	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,45
A0008272157	ΜΟΝΑΔΑ	607,92
A000827205926	ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΠΟΙΗΣΗ CD	48,38

A0008276459	CD-ROM	89,45
A0008277559	CD-ROM	161
A1698278359	DVD-ROM	169,92
A1698278459	CD-ROM	169,92
A1698278759	DVD-ROM	169,92
A1698278859	DVD-ROM	169,92
A1718272459	ΜΟΝΑΔΑ	247,63
A1728273059	DVD-ROM	23,95
A1728275159	DVD-ROM	23,95
A1728275259	DVD-ROM	23,95
A1728277359	DVD-ROM	0,31
A2048274759	ΜΟΝΑΔΑ DVD	238,35
A2048274859	ΜΟΝΑΔΑ DVD ROM	238,35
A2048277659	DVD ROM	238,35
A2048278359	DVD	238,35
A2048279859	DVD-ROM	169,92
A211827815905	ΚΑΣΕΤΑ	9,35
A2128277459	DVD-ROM	169,92
A2128279059	DVD-ROM	169,92
A2128279159	DVD-ROM	169,92
A2168271259	ΜΟΝΑΔΑ DVD ROM	23,95
A2168276259	DVD-ROM	20,53
A2198271059	ΜΟΝΑΔΑ D V D	238,35
A2198272659	DVD-ROM	169,92
A2198273759	DVD-ROM	169,92
A2198274659	DVD-ROM	169,92
A2218276759	ΜΟΝΑΔΑ DVD-ROM	226,95
A63982711590001	CD-ROM	24,11
A0008275860	ΗΧΕΙΟ	10,63
A0008275960	ΗΧΕΙΑ 2 ΤΕΜΑΧΙΑ	38,56
A0008276160	ΣΗΜΑ	24,04
A4478270360	ΗΧΕΙΟ	17,1
A4478271160	ΗΧΕΙΟ	35,64
A4478271460	ΗΧΕΙΟ	35,64
A4538270060	ΗΧΕΙΟ	18,9
A4538270160	ΣΥΣΤΗΜΑ	29,52
A4538270760	ΗΧΕΙΟ	52,74
A4538270960	ΗΧΕΙΟ	18,9
A6398270960	ΗΧΕΙΟ	35,64
A6398271060	ΗΧΕΙΟ	75,67
A6398271160	ΗΧΕΙΟ	20,34
A6398271460	ΗΧΕΙΟ	51,29
A6398271560	ΗΧΕΙΟ	50,8
A9018270060	ΗΧΕΙΟ	18,12
A9018270460	ΗΧΕΙΟ	26,28
A9068270060	ΗΧΕΙΟ	20,7
A9068270260	ΗΧΕΙΟ	24,68
A0008278561	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	45,57
A0018271261	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	316,1
A0018271361	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ / F ΚΑΘΙΣΜΑ ΟΔΗ	250,9



A0018271761	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ / Μ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	157,34
A0018274161	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ	278,54
A0008274262	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	678,98
A0008274362	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	887,36
A0008275962	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	591,1
A0008276062	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	693,87
A0008270765	DVD-ROM / NAVIGATION 2014	270,74
A0008270865	DVD-ROM / COACH NAVIGATIO	270,74
A2048270965	DVD-ROM	169,92
A2048271665	DVD-ROM	169,92
A2118273365	ΜΟΝΑΔΑ DVD ROM	250,89
A2118273965	DVD-ROM	250,89
A2118274265	DVD-ROM	169,92
A2118274565	DVD-ROM	169,92
A2118274665	DVD-ROM	169,92
A2118274865	CD-ROM	169,92
A2128270365	DVD-ROM	169,92
A2128270465	DVD ROM	169,92
A2218270065	CD-ROM	26,91
A221827006526	CD-ROM	21,66
A221827066526	CD-ROM	21,66
A2218271165	DVD-ROM	169,92
A0008274770	ΩΡΑ ΜΕ ΕΞΩΤ.ΡΥΘΜ.	419,23
A0008276970	ΩΡΑ/ΨΗΦΙΑΚΟ ΡΟΛΟΙ	499,96
A0008278270	ΡΟΛΟΙ	241,32
A6138270370	ΨΗΦΙΑΚΟ ΡΟΛΟΙ	281,11
A6328270070	ΡΟΛΟΙ / ΜΕ ΣΗΜΑ ΣΤΟΠ	308,03
A0008270671	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,71
A0008270173	ΣΥΜΠΥΚΝ./47 ΜΙΚΡΟΦ.	0,73
A4518270179	ΛΩΡΙΔΑ	10,1
A4518270279	ΓΕΙΩΣΗ	10,1
A0008270280	ΧΡΩΜΙΟ	1,53
A4058270080	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,29
A2028270683	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,58
A6398270088	ΜΟΝΩΣΗ	5,56
A1718270091	ΟΘΟΝΗ	25,34
A1238270098	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,6
A12482703987C45	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,56
A12482704987C45	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,42
A1248270598	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,56
A1248270698	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,56
A12482707987C45	ΛΑΣΤΙΧΑ ΚΕΡΑΙΑΣ	8,42
A12482708987C45	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,67
A1268271498	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,75
A1268271598	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,75
A12982702987C45	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,56
A12982703987C45	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,56
A1408271298	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,11
A2018270198	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,73
A201827019864	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,89

A20182704987C45	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,14
A20182705987C45	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,48
A2018270598647C45	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,6
A2028270098	ΚΑΠΑΚΙ	5,95
A2028270198	ΚΑΠΑΚΙ	5,28
A202827019864	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,62
A6388270098	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,95
A638827009864	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,95
A0008280401	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	3
A0008281010	ΠΟΜΠΟΣ/ΠΟΜΠΟΣ ΧΕΙΡ. ΜΒ-ST	193,75
A0008281110	ΠΟΜΠΟΣ/ΠΟΜΠΟΣ ΧΕΙΡ.ΜΒ-ΚΟ	253,63
A0008281210	ΠΟΜΠΟΣ/ΧΕΙΡΟΠΟΜΠΟΣ SETRA	163,82
A0008281310	ΠΟΜΠΟΣ/ΧΕΙΡΟΠΟΜΠΟΣ SETRA	250,19
A0008281910	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ	222,84
A0008282310	ΠΟΜΠΟΣ / ΜΒ-ΣΤΑΝΤΑΡ	171,41
A0008282410	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ	218,21
A0008282510	ΠΟΜΠΟΣ / ΣΤΑΝΤΑΡ SETRA	171,41
A0008282610	ΠΟΜΠΟΣ / SETRA-ΑΝΕΣΞΩΝ	223,91
A6388280014	ΒΑΣΗ ΚΕΡΑΙΑΣ	5,72
A6388280114	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,72
A9438280214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,45
A4058280017	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	11,44
A2038280130	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,13
A2108280030	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,08
A0008280432	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,95
A6388280032	ΚΛΙΠ	14,1
A2108280082	ΚΕΡΑΙΑ	52,79
A2118280082	ΚΕΡΑΙΑ	57,46
A211828008264	ΚΕΡΑΙΑ	57,46
A2118280382	ΑΚΡΟ ΚΕΡΑΙΑΣ	2,23
A4158280082	ΚΕΡΑΙΑ	14,68
A0008280388	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	13,25
A0008280488	ΣΕΤ	21,87
A2118280488	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	94,07
A1158280897	ΓΕΜΙΣΜΑ	3,38
A0008290601	ΜΟΤΕΡ ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΘΕΣΗΣ	70,99
A0008290801	ΜΟΤΕΡ	69,09
A0008291001	ΜΟΤΕΡ	87,49
A0008291601	ΜΟΤΕΡ	64,31
A0008291801	ΜΟΤΕΡ	53,61
A0008292001	ΜΟΤΕΡ	53,03
A0008292101	ΜΟΤΕΡ	88,37
A0008293401	ΣΕΡΒΟΜΟΤΕΡ	47,26
A0008293501	ΣΕΡΒΟΜΟΤΕΡ	79,1
A4518290001	ΜΟΤΕΡ	47,83
A4518290101	ΜΟΤΕΡ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ	49,23
A4518290201	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	380,14
A0008290323	ΚΑΠΑΚΙ	1,41
A2038290054	ΝΤΙΖΑ	181,83
A2118290154	ΟΔΗΓΟΣ	310,18

A0008302500	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΣΤΗΣ ΨΥΞΗΣ	1104,92
A000830250070	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	132,59
A000830250080	ΥΠΕΡΣΥΜΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	883,91
A000830250087	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	883,93
A0008302600	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	1104,92
A000830260070	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	132,59
A000830260080	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	883,94
A0008302700	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1104,92
A000830270070	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	132,59
A000830270080	ΚΟΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	883,94
A000830330070	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	139,29
A000830330080	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	928,68
A0008306500	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1181,76
A0008307400	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1104,92
A000830740070	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	132,59
A000830740080	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	883,94
A0008308700	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1104,92
A000830930070	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	141,83
A000830930080	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	945,47
A15683000009051	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	65,78
A15683001009051	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	65,78
A1668304100	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,89
A16683090002A17	ΜΠΕΚ	110,43
A16683091002A17	ΜΠΕΚ	110,43
A1698300400	ΨΥΓΕΙΟ A/C	767,32
A1768302700	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	10,65
A2038301200	ΦΙΛΤΡΟ	80,33
A2058300100	ΦΙΛΤΡΟ	39,99
A205830010064	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	39,99
A2058303900	ΜΠΕΚ	97,06
A2118301200	ΦΙΛΤΡΟ	86,07
A2128300800	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,02
A2128302500	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,1
A2128309200	ΒΑΛΒΙΔΑ	159,34
A2128309500	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	48,51
A2228300300	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,21
A2468300700	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,1
A24683040002A17	ΜΠΕΚ	52,96
A2468304400	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,37
A2468305600	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,93
A2468305900		4,91
A2468308800	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,37
A2468309000	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,65
A2478300800	ΦΙΛΤΡΟ	52,97
A2538304900	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	47,21
A2538306100	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,36
A2928300000	ΦΙΛΤΡΟ	85,8
A4158300000	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	20,79
A4158300400	ΔΟΧΕΙΟ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	156,77
A4158300600	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	43,82

A4158300700	ΚΑΛΥΜΜΑ	153,72
A4158301900	ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ	155,75
A4158303700	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	180,85
A4158304400	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	797,58
A415830440070	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	95,71
A415830440080	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	638,06
A4158304800	ΘΕΡΜΑΝΤΗΡΑΣ	159,09
A4158305900	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,34
A4158306200	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,34
A4478300000	ΦΙΛΤΡΟ ΓΥΡΗΣ	36,03
A4478300100	ΦΙΛΤΡΟ ΣΚΟΝΗΣ	22,66
A44783002001B88	ΜΠΕΚ	56,18
A44783002007H52	ΜΠΕΚ	56,18
A44783069007H52	ΜΠΕΚ	56,18
A44783069001B88	ΜΠΕΚ	56,18
A44783070007H52	ΜΠΕΚ	56,18
A44783070001B88	ΜΠΕΚ	56,18
A44783071001B88	ΜΠΕΚ	56,18
A44783071007H52	ΜΠΕΚ	56,18
A44783072007H52	ΜΠΕΚ ΑΕΡΑ	56,18
A4478307300	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1040,39
A4518301600	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	255,34
A4518302600	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	1551,75
A45383010001C54	ΜΠΕΚ	54,13
A45383016001C54	ΜΠΕΚ	54,13
A4538302400	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,09
A4538303000	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,09
A4538303600	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,27
A4538304400	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,09
A4538304800	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,09
A4538307000	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	722,93
A4538308100	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,96
A4538309400	ΜΠΕΚ	30,38
A63983006007C45	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	263,61
A6398303400	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	1516,76
A6398303500	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,99
A6398303600	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,04
A6398303700	ΣΩΛΗΝΑΣ	235,43
A6398303800	ΓΡΑΜΜΗ	33,48
A6398303900	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗ	34,53
A9068303000	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΞΗΣ	69,49
A9068304900	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	1998,1
A9068305700	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	1668,43
A9068305800	ΜΟΝΑΔΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	956,88
A9068306300	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	109,72
A9068306400	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,4
A9098301000	ΚΑΛΥΜΜΑ	352,77
A9098301500	ΚΑΛΥΜΜΑ	376,72
A9108301100	ΦΙΛΤΡΟ	18,61
A9108301200	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	26,58

A0008300001	ΚΛΙΠ	4,71
A0008300101	ΚΛΙΠ	4,71
A0008300301	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1128,51
A0008303001	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	1129,56
A0008304701	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	100,75
A0008304901	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	100,75
A0008309301	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,5
A1668305401	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,45
A16683060012A17	ΜΠΕΚ ΑΕΡΑ	234,75
A1668307001	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,15
A1668307101	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,48
A1668307201	ΦΙΛΤΡΟ	74,6
A2058300201	ΜΠΕΚ	122,2
A2058301201	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΕΡΩΣΗΣ	9,13
A2058305301	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,57
A2138309501	ΜΠΕΚ	87,33
A2228307301	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ	1023,04
A2538303201	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,6
A2538306801	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΝΕΡΟΥ	55,98
A44783016019051	ΠΙΤΣΙΛΙΣΤΗΡΙ	61,27
A44783018019051	ΦΟΥΣΚΑ	61,27
A4478302401	ΣΩΛΗΝΑΣ	238,71
A4478303101	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,82
A4478306701	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1040,39
A4538300201	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,94
A4538300301	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,94
A4538300401	ΚΑΛΥΜΜΑ	402,37
A4538300901	ΚΑΛΥΜΜΑ	201,57
A4538302701	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,19
A45383051011C54	ΜΠΕΚ	54,13
A45383053011C54	ΜΠΕΚ	54,13
A4538305401	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,09
A9068302201	ΜΟΝΑΔΑ	956,88
A0008303002	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1104,92
A000830320270	ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	132,59
A000830320280	ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	883,93
A0008303502	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1141,59
A000830360270	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	129,22
A000830360280	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	861,56
A0008305702	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	1141,59
A2058300802	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,93
A2058300902	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,78
A2058301002	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,78
A2058302602	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,36
A2058305102	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,93
A2058308902	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	83,48
A2058309002	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	60,03
A2228305002	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	218,44
A2468301002	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ	49,3
A0008307403	ΚΟΥΤΙ	268,49

A0008307503	ΚΑΛΥΜΜΑ	257,29
A0018301703	ΚΟΥΤΙ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	822,34
A0018301903	ΣΩΛΗΝΑΣ	326,49
A0018304903	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,23
A0018305003	ΣΩΛΗΝΑΣ	150,23
A0018305203	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,23
A0018305503	ΚΑΛΥΜΜΑ	308,75
A0018306203	ΚΑΛΥΜΜΑ	229,38
A1688302703	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,37
A1688302803	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,64
A1698302403	ΒΑΣΗ	33,73
A2028304603	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,16
A2038303203	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,71
A204830010305	ΚΑΛΥΜΜΑ	42
A2048302503	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,32
A204830250339	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,32
A2048303303	ΚΕΛΥΦΟΣ	63,89
A2058300203	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,78
A2058301503	ΒΑΛΒΙΔΑ	13,19
A2118300003	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,81
A2118300303	ΚΕΛΥΦΟΣ	175,04
A2118300403	ΚΕΛΥΦΟΣ	175,04
A2128300103	ΒΑΣΗ	69,67
A2128300503	ΚΑΛΥΜΜΑ	1131,76
A2308301403	ΚΟΥΤΙ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	27,74
A2468300103	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑC	184,46
A2468300703	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑC	61,48
A4258301803	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,9
A4518300203	ΚΟΡΜΟΣ	415,21
A4518300403	ΚΑΛΥΜΜΑ	121,22
A4608300103	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	139,04
A4638300003	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,89
A6418300103	ΚΟΥΤΙ	305,95
A0008300004	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	3431,28
A2058303504	ΜΠΕΚ	90,29
A2058308204	ΦΟΥΣΚΑ	60,03
A2058306005	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,07
A0008300608	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	582,07
A0008301908	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	88,14
A0008307908	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	403,54
A0008308008	ΦΤΕΡΩΤΗ	1154,79
A0008308608	ΜΟΤΕΡ	298,12
A0008309308	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	304,83
A0008309508	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	368,69
A0008309808	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	528,05
A0018300408	ΦΤΕΡΩΤΗ	356,76
A0018302508	ΦΤΕΡΩΤΗ	274,82
A0018302608	ΦΤΕΡΩΤΗ	196,24
A0018305708	ΜΟΤΕΡ	216,62
A0018308708	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	391,73

A0018308808	ΜΟΤΕΡ	391,73
A0028300208	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	618,93
A0028300408	ΦΤΕΡΩΤΗ	267,57
A0028301508	ΜΟΤΕΡ	186,42
A0028301708	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	598,38
A0028303108	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	212,54
A0028303408	ΦΤΕΡΩΤΗ	256,85
A0028303508	ΦΤΕΡΩΤΗ	131,94
A0028304808	ΦΤΕΡΩΤΗ/ΦΤΕΡΩΤΗ ΔΑΚΤΥΛ	229,19
A0028305208	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	291,17
A0028305508	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	516,65
A0028306808	ΦΤΕΡΩΤΗ/ΑΞΟΝ.ΒΑΛΒΙΔΑ	44,7
A0028307408	ΕΞΑΕΡΩΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΑ	401,88
A0028308308	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	383,63
A0028308408	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	460,11
A0028308608	ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ	378,5
A0028309408	ΑΞΟΝΙΚΗ ΦΤΕΡΩΤΗ VLL,	209,99
A0028309708	ΦΤΕΡΩΤΗ	291,87
A0038300108	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	254,82
A003830010864	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	218,29
A0038300208	ΑΞΟΝΙΚΗ ΦΤΕΡΩΤΗ	71,13
A0038300508	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	219,92
A0038300608	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	266,29
A0038300808	ΑΚΤΙΝΙΚΗ ΦΤΕΡΩΤΗ	255,8
A0038301108	ΑΚΤΙΝΙΚΗ ΦΤΕΡΩΤΗ	287,33
A0038301408	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	265,1
A0038301708	ΑΚΤΙΝΙΚΗ ΦΤΕΡΩΤΗ, ΕC,	287,33
A0038302008	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	456,26
A0038302108	ΑΞΟΝΙΚΗ ΦΤΕΡΩΤΗ	250,63
A0038303608	ΑΚΤΙΝΙΚΗ ΦΤΕΡΩΤΗ, 24V,	256,39
A0038305008	ΑΚΤΙΝΙΚΗ ΦΤΕΡΩΤΗ	165,51
A003830500805	ΑΚΤΙΝΙΚΗ ΦΤΕΡΩΤΗ	165,51
A0038305208	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	377,42
A0038307108	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	430,16
A0038307408	ΑΚΤΙΝΙΚΗ ΦΤΕΡΩΤΗ 24V,	284,12
A0038308308	ΜΟΝΑΔΑ	116,46
A0038308408	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	549,84
A0038309608	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	346,86
A1408300008	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	101,66
A1408301208	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	789,33
A2118300908	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	349,95
A2218300008	ΜΟΤΕΡ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	322,55
A3568300408	ΦΤΕΡΩΤΗ	988,41
A4378300108	ΜΟΤΕΡ	227,27
A4378300208	ΜΟΤΕΡ	228,77
A4378300308	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	312,7
A6328300010	ΔΟΚΟΣ	92,77
A0008300411	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	3,4
A000830041164	ΣΤΕΡΕΩΣΗ	3,4
A4378300211	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	317,75

A4518300011	ΠΛΑΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	6,41
A6328300011	ΠΛΑΚΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ / ΓΙ	9,88
A0008309913	ΜΑΣΚΑ	80,25
A0018303313	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,17
A1688300213	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,65
A1698300413	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,68
A1718300013	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,63
A1768300013	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,82
A1768300413	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,42
A2038301513	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,85
A2038301713	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,71
A2048300313	ΚΑΠΑΚΙ	69,67
A2048303213	ΚΑΛΥΜΜΑ	178,47
A2078300713	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ	182,82
A2088300013	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,14
A2108300013	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,46
A2108301113	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,53
A2118300513	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,63
A2118301213	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,63
A2118301313	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,63
A2128300013	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,33
A2128301213	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,18
A2198300313	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,41
A2198300713	ΚΑΛΥΜΜΑ	112,12
A2218300113	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,64
A2218300213	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,64
A2308300013	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	157,52
A2468300213	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,86
A35783004137C52	ΚΑΛΥΜΜΑ, ΧΡΩΜΑ ΓΚΡΙ ΑΕΡΟ	42,96
A41483000137C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,41
A4258300613	ΚΑΛΥΜΜΑ	73,36
A6278300713	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΟΥΚΟΥΛΑΣ	477,58
A0008300514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,85
A0008305114	ΒΑΣΗ	82,7
A0008306714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	209,58
A1718300214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,03
A2108300114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,88
A2208300314	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	6,79
A2308300114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,97
A6328302514	ΒΑΣΗ / ΣΤΗΡ.ΑΕΡΑΓΩΓ.	47,6
A6328303114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	85,11
A6398301014	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	3,16
A6398301214	ΒΑΣΗ	4,36
A9018300314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,39
A9068300014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,39
A9408300614	ΒΑΣΗ	75,86
A9408300914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	137,37
A9428300414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,23
A9608302214	ΒΑΣΗ	53,23
A9738300114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	18,28



A0008307015	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,71
A0008307115	ΣΩΛΗΝΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	124,62
A0008307515	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,33
A0008307615	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,42
A0008308615	ΣΩΛΗΝΑΣ	603,91
A0008309015	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,6
A0008309215	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,63
A0018301815	ΣΩΛΗΝΑΣ	167,43
A0018302015	ΣΩΛΗΝΑΣ	102,22
A0018303415	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,27
A001830341564	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,1
A0018309315	ΣΩΛΗΝΑΣ	201,71
A001830931564	ΣΩΛΗΝΑΣ	136,25
A0028300015	ΣΩΛΗΝΑΣ	152,08
A0028301015	ΣΩΛΗΝΑΣ	142,71
A0048302115	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,48
A0048302215	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,37
A0058303715	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,19
A0068305015	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,71
A0068305315	ΑΓΩΓΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	201,8
A0068305515	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	330,89
A0068305615	ΑΓΩΓΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	50,89
A0068305715	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,45
A0078304515	ΣΩΛΗΝΑΣ ΘΕΡΜ.ΓΙΑ ΣΤΡΟΒ	131,8
A0088304115	ΑΓΩΓΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	185,03
A0088307015	ΚΑΛΩΔΙΟ	305,42
A0088309115		269,3
A009830081505	ΑΓΩΓΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	436,58
A0098301815	ΑΓΩΓΟΣ ΨΥΚΤ.ΥΓΡΟΥ Μ.	541,14
A0098304215	ΣΩΛΗΝΑΣ	665,33
A0098305115	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,22
A0098305215	ΣΩΛΗΝΑΣ	80,22
A1238301315	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,41
A1248302015	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,55
A1248304415	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,52
A1248304615	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,26
A1248304815	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	33,47
A1248304915	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,44
A1248305415	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,61
A1408301715	ΣΩΛΗΝΑΣ	199,57
A1648300015	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,18
A1648300115	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,75
A1648300415	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,18
A1648301815	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,23
A1648304415	ΓΡΑΜΜΗ	148,98
A1648304515	ΣΩΛΗΝΑΣ	102,41
A1648304815	ΣΩΛΗΝΑΣ	195,54
A1648305615	ΣΩΛΗΝΑΣ	148,98
A1688300215	ΣΩΛΗΝΑΣ	153,76
A1688300915	ΣΩΛΗΝΑΣ	288,3

A1688302415	ΣΩΛΗΝΑΣ	206,31
A1688302515	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,29
A1698301615	ΣΩΛΗΝΑΣ	107,09
A1698301715	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,94
A1698301815	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,35
A1718302315	ΣΩΛΗΝΑΣ	91,18
A1718302915	ΣΩΛΗΝΑΣ	157,48
A2018302215	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	39,25
A2018303615	ΣΩΛΗΝΑΣ	195,02
A201830361564	ΣΩΛΗΝΑΣ	195,02
A2028302215	ΣΩΛΗΝΑΣ	147,97
A2028303315	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,77
A2028304115	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,43
A2028305015	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,43
A2038300115	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,77
A2038300715	ΣΩΛΗΝΑΣ	120,34
A2038301215	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,9
A203830121564	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	51,9
A2038301315	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,7
A2038301615	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,5
A2038302015	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,02
A2038302115	ΣΩΛΗΝΑΣ	128,83
A2038302715	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,63
A2048300415	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,57
A2048300615	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,15
A2048301215	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,59
A2048301515	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,5
A204830151564	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,5
A2048302815	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,66
A2048302915	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,66
A2048304415	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,2
A2048304715	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,74
A2048305615	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,16
A2048306315	ΣΩΛΗΝΑΣ	128,51
A2048307215	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	78,54
A2058300015	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,99
A2058302015	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,99
A2078304515	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,83
A2098300015	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,29
A2108300515	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,36
A2108304615	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,47
A2108306315	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,15
A2118300815	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,88
A2118300915	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,88
A2118301015	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,95
A2118301115	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,02
A2118301215	ΣΩΛΗΝΑΣ	151,46
A2118301515	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,53
A2118301915	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,53
A2118303615	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,88

A2118303915	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,39
A2118304015	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,53
A2118304115	ΣΩΛΗΝΑΣ	160,37
A2118304315	ΣΩΛΗΝΑΣ	180,19
A2118304515	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,39
A2118304715	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,39
A2118305715	ΣΩΛΗΝΑΣ	160,37
A2118305915	ΣΩΛΗΝΑΣ	160,37
A2118306215	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	150,85
A2118307915	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,41
A2118308015	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,54
A2118308215	ΣΩΛΗΝΑΣ	160,37
A2118308415	ΣΩΛΗΝΑΣ	102,41
A2118309115	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,57
A2118309315	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,39
A2128303815	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,82
A2128304115	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,08
A2128304315	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,49
A2128304515	ΣΩΛΗΝΑΣ	121,85
A2128304615	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	104,49
A2128305415	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,49
A2208300115	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,74
A2208301415	ΣΩΛΗΝΑΣ	238,9
A2208302215	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,09
A2208303515	ΣΩΛΗΝΑΣ	238,9
A2208304615	ΣΩΛΗΝΑΣ	215,01
A2308300015	ΣΩΛΗΝΑΣ	194,1
A2308300115	ΣΩΛΗΝΑΣ	173,81
A2308301315	ΣΩΛΗΝΑΣ	231,94
A2308301515	ΣΩΛΗΝΑΣ	148,54
A2308301615	ΣΩΛΗΝΑΣ	154,09
A2308303315	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,55
A2308303715	ΓΡΑΜΜΗ	199,55
A2308303815	ΣΩΛΗΝΑΣ	199,55
A2308304115	ΣΩΛΗΝΑΣ	158,75
A2308304315	ΣΩΛΗΝΑΣ	138,7
A2308305015	ΣΩΛΗΝΑΣ	106,53
A2308306315	ΣΩΛΗΝΑΣ	168,2
A2468302215	ΓΡΑΜΜΗ	46,11
A2468302315	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	44,56
A2468302415	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,16
A2468302615	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	86,07
A2468303115	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	89,15
A2468303215	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,93
A2468303415	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	50,73
A2468303515	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	50,73
A2468303615	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,54
A2518300015	ΣΩΛΗΝΑΣ	223,49
A2518300115	ΣΩΛΗΝΑΣ	265,94
A2518301215	ΣΩΛΗΝΑΣ	123,48

A2518304715	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,9
A3568301415	ΑΓΩΓΟΣ ΣΩΛΗΝΑ 12 ΤΕΜ.	260,41
A4148300315	ΣΩΛΗΝΑΣ	151,5
A4258302315	ΣΩΛΗΝΑΣ	266,35
A4378300815	ΣΩΛΗΝΑΣ	405,37
A4478300215	ΣΩΛΗΝΑΣ	97,82
A4478301515	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,32
A4478301615	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,88
A4478301715	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,94
A4478301915	ΣΩΛΗΝΑΣ	243,88
A4548300615	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,27
A4548300815	ΣΩΛΗΝΑΣ	96,45
A4548301615	ΣΩΛΗΝΑΣ	133,77
A6288300015	ΜΟΝΩΣΗ	70,34
A6288306215	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤ.ΥΓΡΟΥ	176,15
A6288306315	ΚΑΛΩΔΙΟ	157,78
A6298300015	ΣΩΛΗΝΑΣ	306,69
A6298300215	ΣΩΛΗΝΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΠΡΟ	178,06
A6298300415	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,36
A6298300615	ΚΑΛΥΜΜΑ	230,01
A6298301615	ΣΩΛΗΝΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΕΠΙΣ	142,57
A6328300415	ΣΩΛΗΝΑΣ	226,85
A6328304415	ΣΩΛΗΝΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΠΡΟΠ	231,92
A6388301115	ΣΩΛΗΝΑΣ	326,55
A6388301415	ΣΩΛΗΝΑΣ	202,51
A6388302015	ΣΩΛΗΝΑΣ	160,74
A6388304015	ΣΩΛΗΝΑΣ	183,54
A6398300015	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,08
A6398300115	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,14
A6398300215	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,6
A6398300315	ΣΩΛΗΝΑΣ	148,7
A6398300415	ΣΩΛΗΝΑΣ	148,7
A6398301715	ΓΡΑΜΜΗ ΣΩΛΗΝΑ	132,19
A6398301915	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,6
A6398302215	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,4
A6398302615	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,08
A6398302815	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,08
A6398303015	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,14
A6398303915	ΣΩΛΗΝΑΣ	132,19
A6398305515	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,14
A6398305715	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	25,02
A6398306315	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,42
A6398306415	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,36
A6398306515	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,8
A6398307115	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,99
A6398308415	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,26
A6398308515	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,88
A6398309215	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,72
A6398309315	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,21
A6398309815	ΣΩΛΗΝΑΣ	95

A6398309915	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	75,99
A6418300115	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	41,41
A6418300215	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,01
A9018300015	ΣΩΛΗΝΑΣ	140,26
A9018300515	ΣΩΛΗΝΑΣ	85
A9018300615	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,33
A9018300715	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,62
A9018301315	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,78
A9018301515	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	114,82
A9018302015	ΣΩΛΗΝΑΣ	88
A9018302215	ΣΩΛΗΝΑΣ	145,35
A9018302715	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,09
A9018305815	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,55
A9018305915	ΣΩΛΗΝΑΣ	88
A9018306215	ΣΩΛΗΝΑΣ	129,3
A9068300115	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,06
A9068300315	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,29
A9068300615	ΣΩΛΗΝΑΣ	134,73
A9068301115	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,49
A9068301315	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,31
A9068301415	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,32
A9068301515	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	178,6
A9068303315	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	230,8
A9068304115	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,41
A9068304715	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,02
A9068305015	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΓΕΙΟΥ	75,99
A9068306315	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,99
A9068306415	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,95
A9068306615	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,14
A9068307715		90,05
A9068308415	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,12
A9408300015	ΣΩΛΗΝΑΣ	271,43
A9408300115	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,97
A9408300915	ΣΩΛΗΝΑΣ	128,42
A9418300115	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,08
A9418300215	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,07
A9418300315	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,07
A9418300415	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,76
A9428301615	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,91
A9428301715	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,68
A9428302315	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,78
A9428302415	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,78
A9428303315	ΣΩΛΗΝΑΣ	110,59
A9428303415	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,97
A9428303515	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,21
A9438300215		105,51
A9578300515	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	139,42
A9708300415	ΣΩΛΗΝΑΣ	137,82
A9708300815	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,93
A9708300915	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,41

A9708301515	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,03
A9708302315	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,95
A9708302415	ΣΩΛΗΝΑΣ	157,05
A9708302515	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,24
A9708302615	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,48
A9708302815	ΓΡΑΜΜΗ	68,3
A9738300015	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,34
A9738300915	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,03
A9738301015	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,34
A9738301715	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,11
A9738301815	ΣΩΛΗΝΑΣ	72
A9738301915	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,81
A1638300316	ΣΩΛΗΝΑΣ	165,99
A2048304816	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,51
A2048305016	ΓΡΑΜΜΗ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	60,97
A2048305216	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,97
A2048305316	ΓΡΑΜΜΗ	76,83
A2048305516	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,97
A2048305616	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,44
A2128302516	ΣΩΛΗΝΑΣ	105,83
A2218300016	ΣΩΛΗΝΑΣ	191,19
A2218300716	ΣΩΛΗΝΑΣ	260,72
A2218301016	ΣΩΛΗΝΑΣ	132,97
A2218301116	ΣΩΛΗΝΑΣ	170,95
A2218301216	ΣΩΛΗΝΑΣ	176,91
A2218301316	ΣΩΛΗΝΑΣ	180,47
A2218301516	ΣΩΛΗΝΑΣ	142,44
A2218301616	ΣΩΛΗΝΑΣ	150,04
A2218301716	ΣΩΛΗΝΑΣ	148,98
A2218301816	ΣΩΛΗΝΑΣ	142,44
A2218302316	ΣΩΛΗΝΑΣ	139,27
A2218306316	ΣΩΛΗΝΑΣ	116,01
A2228300016	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,66
A2228303316	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	133,29
A3118301116	ΣΩΛΗΝΑΣ	365,3
A3118305216	ΣΩΛΗΝΑΣ	622,45
A3118308916	ΣΩΛΗΝΑΣ	523,39
A3118309516	ΣΩΛΗΝΑΣ	630,48
A6298301416	ΣΩΛΗΝΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΠΡΟΠ	92,64
A6328302516	ΚΑΛΥΜΜΑ	304,79
A6398300416	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,37
A6398300516	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,83
A6398300916		139,35
A6398301016		128,97
A9408300016	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,53
A9408300616	ΣΩΛΗΝΑΣ	89,53
A9608300616	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	47,31
A9608303316	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,96
A9608303416	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,96
A2218301317	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,94

A2218302117	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	60,34
A3118308717	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	286,41
A6298301517	ΤΜΗΜΑ ΣΩΛΗΝΑ	183,76
A6298301817	ΤΜΗΜΑ ΣΩΛΗΝΑ	110
A9608302417	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,97
A9608305517	ΣΩΛΗΝΑΣ	125,1
A9608306217	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,79
A9608308617	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	35,49
A9608308817	ΣΩΛΗΝΑΣ	104,38
A0008301118	ΦΙΛΤΡΟ	15,77
A0008301218	ΦΙΛΤΡΟ	39,65
A000830121864	ΦΙΛΤΡΟ ΣΚΟΝΗΣ	39,65
A0008301518	ΦΙΛΤΡΟ	155,63
A0008303318	ΦΙΛΤΡΟ	27,7
A0008303418	ΦΙΛΤΡΟ	55,9
A000830341864	ΦΙΛΤΡΟ	55,9
A0008307118	ΦΙΛΤΡΟ	43,69
A0008307318	ΦΙΛΤΡΟ	23,05
A0008307518	ΦΙΛΤΡΟ ΣΚΟΝΗΣ	12,86
A0008308018	ΦΙΛΤΡΟ	13,73
A0008308618	ΠΕΡΣΙΔΑ	26,05
A0008308818	ΕΞΑΕΡΩΤΗΣ	30,37
A0008308918	XXX	30,37
A0008309618	ΦΙΛΤΡΟ	45,39
A0008309718	ΦΙΛΤΡΟ	57,81
A1088300118	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	21,89
A1088300218	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	18,82
A1248300118	ΦΙΛΤΡΟ	45,76
A1648300218	ΦΙΛΤΡΟ	64,26
A164830021864	ΦΙΛΤΡΟ	64,26
A164830021890	ΦΙΛΤΡΟ	61,04
A1668300018	ΦΙΛΤΡΟ	20,09
A1668300218	ΦΙΛΤΡΟ ΣΚΟΝΗΣ	20,09
A1668300318	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΜΠΙΝΑΣ	74,6
A1688300018	ΦΙΛΤΡΟ	26,5
A1688300718	ΦΙΛΤΡΟ	44,76
A1688300918	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,03
A1698300218	ΦΙΛΤΡΟ	50,59
A169830021890	ΦΙΛΤΡΟ	48,07
A1718300418	ΦΙΛΤΡΟ Α/Σ	97,54
A171830041890	ΦΙΛΤΡΟ	92,66
A2028300018	ΦΙΛΤΡΟ	24,04
A2038300918	ΦΙΛΤΡΟ	33,28
A203830091810	ΦΙΛΤΡΟ	33,28
A203830091864	ΦΙΛΤΡΟ	33,28
A203830091890	ΦΙΛΤΡΟ	31,62
A2038301018	ΦΙΛΤΡΟ Α/Σ	33,28
A203830101890	ΦΙΛΤΡΟ	31,62
A20383011187225	ΓΡΙΛΙΑ	34,67
A20383011188520	ΓΡΙΛΙΑ	34,67

A20383011187206	ΦΙΛΤΡΟ	59,87
A20383012187206	ΓΡΙΛΙΑ	34,67
A20383017189116	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,48
A20383017188522	ΟΘΟΝΗ	58,35
A20383017187379	ΔΕΙΚΤΗΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	34,67
A2038302118	ΠΕΡΣΙΔΑ	80,33
A20383025189116	ΜΑΣΚΑ	35,89
A20483007189051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,31
A2108300818	ΦΙΛΤΡΟ	38,99
A2108301018	ΦΙΛΤΡΟ	51,65
A2108301118	ΦΙΛΤΡΟ	80,33
A2118300018	ΦΙΛΤΡΟ	34,42
A211830001810	ΦΙΛΤΡΟ	34,42
A211830001890	ΦΙΛΤΡΟ	32,69
A2118300418	ΦΙΛΤΡΟ	35,11
A21183005189051	ΓΡΙΛΙΑ	27,77
A2118300818	ΦΙΛΤΡΟ	86,07
A21183011187371	ΓΡΙΛΙΑ	87,64
A21183011187241	ΜΑΣΚΑ	49,03
A21183011181265	ΓΡΙΛΙΑ	85,36
A2118301218	ΣΕΤ ΦΙΛΤΡΑ	57,38
A2128300318	ΦΙΛΤΡΟ	56,23
A2218300718	ΦΙΛΤΡΟ	96,97
A2228300318	ΦΙΛΤΡΟ	103,3
A2228300418	ΦΙΛΤΡΟ	109,03
A2308300418	ΦΙΛΤΡΟ	123,26
A2308301118	ΒΑΣΗ	176,74
A2308301218	ΟΘΟΝΗ	176,74
A2468300018	ΦΙΛΤΡΟ	52,8
A3568303118	ΦΙΛΤΡΟ BL.1	45,09
A3568304218	ΦΙΛΤΡΟ	45,09
A3568304318	ΟΘΟΝΗ	136,23
A4518300018	ΦΙΛΤΡΟ	39,42
A4548300018	ΦΙΛΤΡΟ	21,66
A4638300018	ΦΙΛΤΡΟ	51,29
A463830001864	ΦΙΛΤΡΟ	51,29
A6288300718	ΜΑΣΚΑ	276,27
A63983000189F81	ΕΞΑΕΡΙΣΤΗΡΑΣ	15,72
A9018300218	ΣΗΤΑ	12,3
A9018300318	ΣΗΤΑ	11,13
A9018300418	ΦΙΛΤΡΟ	43,63
A9018300718	ΠΕΡΣΙΔΑ	13,54
A9068300218	ΦΙΛΤΡΟ ΣΚΟΝΗΣ	17,9
A9068300318	ΦΙΛΤΡΟ	25,56
A9608300018	ΦΙΛΤΡΟ	21,5
A9608300118	ΦΙΛΤΡΟ	57,81
A9608300218	ΦΙΛΤΡΟ	45,39
A9608300518	ΦΙΛΤΡΟ ΣΚΟΝΗΣ	45,39
A9608300618	ΦΙΛΤΡΟ	57,81
A9608300718	ΦΙΛΤΡΟ	21,5



A9608300818	ΦΙΛΤΡΟ	45,39
A0008300720	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	118,67
A0008303420	ΣΩΜΑ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	107,76
A000830342064	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	107,76
A0008307220	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	364,27
A0008307420	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	364,27
A0018302820	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	161,39
A4378300020	ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	6577,79
A0008300021	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	117,79
A0008301921	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	0,49
A0008302021	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	5,71
A0008302721	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ, ΚΟΝΤΟΣ	12,23
A0008302821	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ, ΜΑΚΡΥΣ	12,29
A2308300121	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	38,23
A4108300021	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	10,58
A0008300022	ΛΕΚ.ΣΥΛΛΟΓ./ΑΜ.ΣΥΝΑΡΜ.	141,85
A2048300023	ΦΙΛΤΡΟ	8,75
A2468300223	ΦΙΛΤΡΟ	38,45
A6138302023	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	397,93
A6298300023	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΜΠΡ	577,2
A6328302323	ΦΙΛΤΡΟ	685,61
A6398301423	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	18,29
A0008300624	ΤΜΗΜΑ	54,49
A0008300724	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	47,65
A0008301324	ΤΜΗΜΑ	36,75
A0008301624	ΕΝΔΙΑΜΕΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑ	76,8
A0008302224	ΚΑΛΥΜΜΑ	224,8
A1718300324		71,1
A2108300024	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,88
A2108300424	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	57,88
A0008300125	ΣΩΛΗΝΑΣ	1528,31
A0008300325	ΣΤΟΜΙΟ	103,03
A0008300525	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,33
A1248300025	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	18,88
A2118300325	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,18
A3018301325	ΕΣΟΧΗ	27,46
A6298300225	ΣΤΟΜΙΟ ΚΑΥΣΑΕΡ.	89,59
A6328300125	ΝΠΕΚ	102,27
A6348300125	ΣΤΟΜΙΟ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	61,97
A0008300627	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	54,87
A1408300327	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	2,98
A4108300127	ΚΛΑΠΑ	21,36
A4108300227	ΚΛΕΙΣΤΡΟ Γ. ΚΛΑΠ ΑΕΡ.	20,15
A6298300027	ΚΛΙΠ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	9,41
A6298300427	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	24,62
A6328300027	ΚΛΕΙΣΤΡΟ / LK	13,72
A1648300228	ΑΝΤΛΙΑ	146,47
A2208300128	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,55
A2518300028	ΠΙΣΤΙΛΙΣΤΗΡΑΣ	146,47
A0008301130	ΦΙΛΤΡΟ	130,66

A0008301231	ΣΥΡΜΑΤΙΝΗ ΝΤΙΖΑ	28,77
A0008301331	ΣΥΡΜΑΤΙΝΗ ΝΤΙΖΑ	28,77
A0008301831	ΣΥΡΜΑΤΙΝΗ ΝΤΙΖΑ	28,51
A0008303731	ΚΑΛΩΔΙΟ	144,47
A0008303931	ΝΤΙΖΑ	17,6
A000830393164	ΚΑΛΩΔΙΟ	17,6
A0008304031	ΝΤΙΖΑ	17,6
A0008304731	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	16,44
A1238300931	ΣΥΡΜΑ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	15,54
A1688300131	ΚΑΛΩΔΙΟ	18,83
A1688300231	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	18,56
A3818300131	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,85
A3818300231	ΚΑΛΩΔΙΟ	19,4
A4608300131	ΝΤΙΖΑ	10,23
A6418300231	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,41
A6418300331	ΝΤΙΖΑ	7,06
A6498300131	ΝΤΙΖΑ	9,08
A6738300531	ΝΤΙΖΑ	10,95
A6738300631	ΝΤΙΖΑ	11,45
A2038300032	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	45,76
A0008301733	ΜΟΧΛΟΣ	19,01
A0008301833	ΛΕΒΙΕΣ	13,98
A0008302133	ΛΕΒΙΕΣ	21,74
A0008302833	ΜΟΧΛΟΣ	59,5
A0008302933	ΜΟΧΛΟΣ	9,11
A0008303333	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ	62,6
A0008305333	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	28
A1158300033	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	10,18
A1638300033	ΜΟΧΛΟΣ	30,64
A1638300133	ΝΤΙΖΑ	30,64
A1638300233	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	30,64
A1638300733	ΜΟΧΛΟΣ	26,11
A1638300933	ΜΟΧΛΟΣ	25,94
A1638301033	ΜΟΧΛΟΣ	26,1
A1688300033	ΜΟΧΛΟΣ	56,23
A16883001337C45	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	9,19
A2038300033	ΣΕΤ	20,15
A2038300133	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	26,2
A2038300233	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	26,2
A2048300133	ΛΕΒΙΕΣ	36,53
A2048300233	ΜΟΧΛΟΣ	36,53
A2108300233	ΜΟΧΛΟΣ	10,75
A2218300733	ΛΕΒΙΕΣ	66,44
A6288300133	ΜΟΤΕΡ	101,32
A3018300134	ΜΠΟΥΤΟΝ	9,7
A67383000349051	ΚΟΥΜΠΙ	7,41
A6738300134	ΜΠΟΥΤΟΝ	17,75
A6738300234	ΜΠΟΥΤΟΝ	6,46
A67383003349051	ΜΠΟΥΤΟΝ	11,98
A6738300334	ΚΟΥΜΠΙ	11,98

A2018300036	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,17
A2018300236	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,21
A0008300139	ΒΑΣΞ ΓΙΑ ΚΛΑΠΕΤΟ (LOS	12,29
A0008300340	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,95
A0008301340	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,36
A0008302340	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	133,99
A0008302440	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	288,04
A2038300140	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,2
A2038300240	ΘΗΚΗ	26,2
A2208300740	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,99
A0008302642	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	5,65
A0008302742	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,68
A00083032425C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,37
A0008308242	ΚΛΑΠΕΤ.ΑΕΡΙΣΜ. ΟΛΟΚΛ.	98,38
A1268300042	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	15,22
A1408300042	ΚΛΑΠΕΤΟ	32,03
A1648300042	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	18,93
A1648300342	ΚΛΑΠΑ	29,34
A1648300442	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	29,34
A1668301042	ΤΑΠΑ	40,44
A1688300042	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	6,45
A1698300342	ΤΑΠΑ	7,78
A1708300042	ΚΑΠΑΚΙ	8,08
A1728300042	ΠΤΕΡΥΓΙΟ ΑΕΡΙΣΜΟΥ	19,4
A1728300142	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	19,4
A2018300242	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	95,51
A2038300142	ΦΙΛΤΡΟ	10,2
A2048300342	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,41
A2048300442	ΚΛΑΠΑ	26,66
A2118300042	ΧΟΑΝΗ	9,41
A2128300142	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,51
A2128300242	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,76
A2228300142	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,95
A2308300342	ΚΛΑΠΑ	47,67
A2308300442	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	42,19
A2468300142	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,51
A246830014264	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,51
A2518300042	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,34
A35683041427C01	ΚΛΑΠΕΤΟ ΑΕΡΙΣΜΟΥ	2027,68
A4258300442	ΚΑΠΑΚΙ	321
A4548300142	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	15,74
A6298303342	ΙΜΑΝΤΑΣ	1020,18
A64183000427B92	ΠΟΡΤΑ	281,11
A64183000427C65	ΚΑΛΥΜΜΑ	348,29
A6738300542	ΚΑΠΑΚΙ	82,08
A9018300042	ΚΑΠΑΚΙ	8,25
A94383000429F81	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	233,47
A94383003427D66	ΚΛΑΠΕΤΟ	653,42
A9438300342	ΚΑΛΥΜΜΑ	653,42
A94383004429F81	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	233,47

A9608300342	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	653,42
A0008301543	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	29,25
A0008301943	ΔΙΑΝΟΜΗ ΑΕΡΑ	21,42
A0008302543	ΝΤΙΣΤΙΜΠΙΤΕΡ	161,58
A4378300043	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	527,71
A6328300243	ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	211,24
A6328300343	ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	198,97
A1638301144	ΦΙΛΤΡΟ	212,81
A1698300144	ΦΙΛΤΡΟ	42,75
A1718300044	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	76,68
A1728300044	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	97,03
A2028300044	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,79
A2048301244	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	69,38
A2108302444	ΧΟΑΝΗ	99,11
A3578300844	ΚΑΝΑΛΙ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	397,66
A6738300044	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	17,18
A9418302044	ΣΩΛΗΝΑΣ	272,68
A9068300145	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,08
A9068300245	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,8
A90683006457D43	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	20,75
A90683015457D43	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	104
A90683016457D43	ΦΙΛΤΡΟ	22,99
A2218300946	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	62,47
A2228300746	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	37,93
A2228300846	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	37,93
A0008300651	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	38,16
A0008300751	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	28,71
A6278300251	ΓΑΝΤΖΟΣ	16,22
A0008301152	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	162,21
A0008302452	ΚΑΛΥΜΜΑ	1459,3
A1078300352	ΚΑΠΑΚΙ	49,07
A1638300152	ΚΑΛΥΜΜΑ	182,04
A2308300152	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,97
A4508300053	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	73,5
A4518300053	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,67
A4518300053C22A	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,86
A0008301054	ΜΠΕΚ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	26,49
A0008301154	ΜΠΕΚ ΠΡΟΣ 30 KW	24,45
A0008301554	ΜΠΕΚ ΠΡΟΣ 35 KW	24,45
A0008302454	ΜΠΕΚ	4,75
A0008302554	ΜΠΕΚ ΔΑΚΤ.(D=37 MM SC	5,13
A0008302654	ΜΠΕΚ/ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ	6,75
A0008302854	ΜΠΕΚ	118,47
A0008303554	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ, ΚΟΜΠΛΕ	9,19
A0008303754	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ / P236	8,74
A11783001549051	ΜΠΕΚ	65,78
A11783003549051	ΣΤΟΜΙΟ	65,78
A11783005549051	ΜΠΕΚ	65,78
A1238300754	ΜΠΕΚ	58,66
A1248300754	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	98,07

A1248300954	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	195,76
A12983001545200	ΜΠΕΚ	159,24
A12983001549115	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	150,87
A12983002549115	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	166,46
A15683000549051	ΜΠΕΚ ΑΕΡΑ	65,78
A16383011547167	ΜΠΕΚ	77,81
A16383012547167	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	77,81
A16383014549B96	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	93,56
A16483004548483	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	95,01
A16483004547376	ΜΠΕΚ	80,51
A16483004547E94	ΜΠΕΚ	95,01
A16483004549116	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	95,01
A16483019549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	124,7
A16483019541460	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	124,7
A16483019547379	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	124,7
A16483020541460	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	124,7
A16483020547379	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	124,7
A16483020549116	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	124,7
A16483021541460	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	140,87
A16483021547379	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	140,87
A16483021549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	140,87
A16483023549116	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	124,7
A16483023541460	ΜΠΕΚ	124,7
A16483024549116	ΣΦΗΝΑΣ	124,7
A16483024547379	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	124,7
A16683001542A17	ΜΠΕΚ	104,3
A16683002542A17	ΜΠΕΚ	104,3
A16683005542A17	ΜΠΕΚ	122,54
A16683006542A17	ΜΠΕΚ	216,64
A16683008542A17	ΜΠΕΚ	216,64
A16683021542A17	ΜΠΕΚ ΑΕΡΑ	104,3
A16883000547C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,59
A16883001547C45	ΜΠΕΚ	63,67
A16883002547C45	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	63,67
A1688300554	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,03
A1688300754	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	77,03
A1688300854	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	77,03
A16983000549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	94,69
A16983001549051	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	91,35
A16983002549051	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	83,82
A16983006549051	ΜΠΕΚ	151,53
A16983011549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	112,39
A16983012549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	112,39
A16983013549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	112,39
A1708301354	ΜΠΕΚ	105,71
A1708301754	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	105,71
A1708301854	ΜΠΕΚ	147,69
A17183001549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	187,59
A17183002549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	187,59
A17183004549116	ΜΠΕΚ	15,78

A17183008549116	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	469,09
A17183009549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	252,49
A17183013549116	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	251,06
A17183015549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	73,62
A17183016549116	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	73,62
A17683000549051	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	65,78
A17683003549051	ΜΠΕΚ	65,78
A17683007549051	ΜΠΕΚ	65,78
A17683009549051	ΜΠΕΚ	65,78
A17683010549051	ΜΠΕΚ	65,78
A2018301154	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	119,38
A2018301254	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	105,03
A20283005541425	ΜΠΕΚ	156,59
A20283005549115	ΧΟΑΝΗ	127,51
A20283007545200	ΜΠΕΚ	98,19
A20283007541425	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	82,68
A20283007541427	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	51,68
A20283007549115	ΠΕΡΣΙΔΑ	66,97
A20283008549115	ΜΠΕΚ	66,97
A20283008541425	ΜΠΕΚ	78,92
A20383008547206	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	107,15
A20383011547206	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	63,79
A20383011548509	ΜΠΕΚ	123
A20383012547206	ΜΠΕΚ	63,79
A20383012547225	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	63,79
A20383013548520	ΜΠΕΚ	113,82
A20383013547206	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	113,82
A20383013547225	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	113,82
A20383021541451	ΜΠΕΚ	308,65
A20383022547206	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	87,81
A20383022547225	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	87,59
A20383022548509	ΜΠΕΚ	87,95
A20383029548522	ΜΠΕΚ	111,13
A20383029549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	182,96
A20383030549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	184,9
A20383030548522	ΜΠΕΚ	112,07
A20383034548522	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	188,33
A20383038549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	179,87
A20383038541270	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	179,87
A20483007548490	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	64,65
A20483007549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	64,65
A20483008548490	ΜΠΕΚ	64,65
A20483008549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	64,65
A20483009548N84	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	70,67
A20483009548K67	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	68,48
A20483009549051	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	68,48
A20483009547K43	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	68,48
A20483009547E94	ΜΠΕΚ	64,65
A20483010548N84	ΜΠΕΚ	70,67
A20483010548K67	ΜΠΕΚ	68,48

A20483040549116	ΜΠΕΚ	128,56
A20483041549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	128,56
A20483043549051	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	70,67
A20483044548N84	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	85,53
A20483044549051	ΜΠΕΚ	85,53
A20483050549107	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	167,35
A20483052547342	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	85,53
A20483055549107	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	89,24
A20483056549107	ΜΠΕΚ	89,24
A20483057547342	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	152,86
A20483061549116	ΜΠΕΚ	152,86
A20483067549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	97,25
A20483073542A17	ΜΠΕΚ	152,86
A2058301054	ΜΠΕΚ	97,06
A2058301154	ΜΠΕΚ	97,06
A20783010549116	ΜΠΕΚ	136,68
A20783011549116	ΜΠΕΚ	276,82
A20883001547225	ΧΟΑΝΗ	179,61
A20883001548520	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	180,54
A20883001541455	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	179,61
A20883001545209	ΜΠΕΚ	182,71
A20883001547206	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	179,61
A20883001543425	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	195,48
A20883002545209	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	179,61
A20883002547206	ΟΔΗΓΟΣ	179,61
A20883002547225	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	179,61
A20883002548520	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	179,61
A20883003547206	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	136,7
A20883003547225	ΧΟΑΝΗ	134,77
A20883003548520	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	135,11
A20983001548522	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	42,24
A20983001547379	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	68,03
A20983001549116	ΜΠΕΚ	42,24
A20983002548522	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	87,89
A20983002547379	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	86,96
A20983002549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	64,5
A20983008547379	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	77,81
A20983012549116	ΜΠΕΚ	107,7
A20983012548522	ΜΠΕΚ	77,81
A20983013549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	77,81
A20983013548522	ΜΠΕΚ	77,81
A21083005541655	ΧΟΑΝΗ ΑΕΡΑ	134,29
A21083014547206	ΚΑΛΥΜΜΑ	74
A21083015541451	ΣΤΟΜΙΟ	242,12
A21083017541451	ΜΠΕΚ	134,29
A21083018541451	ΣΤΟΜΙΟ	184,84
A21183000545264	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	235,58
A21183000541265	ΜΠΕΚ	314,1
A21183000547371	ΜΠΕΚ	300,21
A21183006548465	ΜΠΕΚ	325,15

A21183006547371	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	157,58
A21183006545264	ΜΠΕΚ	325,76
A21183006541265	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	144,55
A21183006547241	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	144,55
A21183011545264	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	332,37
A21183011547241	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	157,77
A21183011547371	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	144,55
A21183011541265	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	144,55
A21183011548465	ΜΠΕΚ	295,39
A21183018545264	ΜΠΕΚ	314,1
A21183023548465	ΜΠΕΚ ΑΕΡΑ	314,1
A21283002547J22	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	139,37
A21283004549116	ΜΠΕΚ	107,91
A21283009541148	ΜΠΕΚ	115,08
A21283009549116	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	115,08
A21283009547376	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	115,08
A21283010549116	ΜΠΕΚ	115,08
A21283013541148	ΜΠΕΚ	107,91
A21283025547J22	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	251,06
A21283031547N27	ΣΤΟΜΙΟ ΑΕΡΑ	254,24
A21283033547N27	ΜΠΕΚ ΝΕΡΟΥ	139,37
A21283034547N27	ΜΠΕΚ	139,37
A21583005541437	ΝΤΙΖΑ	63,09
A21583005547241	ΜΠΕΚ	63,09
A21983000549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	178,82
A21983001549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	290,55
A21983002549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	290,55
A22083001547218	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	375,77
A22083001541437	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	290,55
A22083001547379	ΜΠΕΚ	367,75
A22083002547379	ΜΠΕΚ	290,55
A22083005541437	ΜΠΕΚ	494,42
A22083009547241	ΜΠΕΚ	65,09
A22083010547376	ΜΠΕΚ	65,09
A22083010541434	ΜΠΕΚ	105,67
A22183003548483	ΜΠΕΚ ΑΕΡΑ	78,93
A23083001547379	ΜΠΕΚ	142,29
A23083001549116	ΜΠΕΚ	142,29
A23083001541265	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	142,29
A23083002547379	ΜΠΕΚ	142,29
A23083002549116	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	142,29
A23083002541265	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	142,29
A23083004549116	ΜΠΕΚ	622,48
A23083004541265	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	467
A23083004547379	ΔΥΝΑΜΟ	650,65
A24683005549051	ΜΠΕΚ	65,78
A25183002548483	ΜΠΕΚ	144,5
A25183002547376	ΜΠΕΚ	144,5
A25183005548483	ΜΠΕΚ	267,18
A25183010548K67	ΜΠΕΚ	59,42



A25183011549051	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	89,09
A25183011548K67	ΜΠΕΚ	89,09
A35683007547C52	ΜΠΕΚ	37,54
A41483001549B51	ΜΠΕΚ	58,31
A41483002549B51	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	58,31
A44783000549051	ΜΠΕΚ	47,42
A44783004549051	ΜΠΕΚ ΑΕΡΑ	47,42
A44783006549051	ΜΠΕΚ	47,42
A4518300054C63U	ΔΙΑΜΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	41,05
A4518300154C62U	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	41,05
A4518300154C63U	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ	41,05
A4518300254C63U	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΑΕΡΑ	78,04
A4518300854CC3L	ΜΠΕΚ ΑΕΡΑ	78,04
A4518301054CC3L	ΜΠΕΚ	41,05
A4548300154CF2A	ΜΠΕΚ	84,62
A4548300354CF2A	ΜΠΕΚ	106,45
A4638300154	ΜΠΕΚ	158,88
A6018300054	ΜΠΕΚκ	6,17
A6138300254	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	20,4
A6288300354	ΜΠΕΚ	35,36
A63883009547C45	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	71,3
A63983001549F75	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	74,65
A63983001549B51	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	74,65
A63983002549B51	ΜΠΕΚ	49,76
A63983002549F75	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	49,76
A63983005547D43	ΣΤΟΜΙΟ	119,38
A63983019548J12	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	20,93
A63983019547D43	ΜΠΕΚ	20,93
A63983020548J12	ΜΠΕΚ	20,93
A63983020547D43	ΜΠΕΚ	20,93
A63983022547D43	ΜΠΕΚ	20,93
A63983022548J12	ΜΠΕΚ	20,93
A63983023547D43	ΜΠΕΚ	20,93
A63983023548J12	ΜΠΕΚ	20,93
A64183000549051	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	76,16
A67383000547C52	ΜΠΕΚ	15,95
A67383000549051	ΜΠΕΚ	78,92
A67383000545B20	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	14,03
A67383001548316	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	15,95
A67383001547C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,95
A67383001549051	ΜΠΕΚ	71,96
A9018300154	ΠΕΡΣΙΔΑ	26,78
A9018300254	ΜΠΕΚ	26,78
A9018300354	ΠΕΡΣΙΔΑ	29,12
A9018300454	ΡΟΔΕΛΑ	17,76
A9018300554	ΜΠΕΚ	17,76
A90683000549B27	ΜΠΕΚ	63,44
A90683001549B27	ΜΠΕΚ	63,44
A9068300254	ΜΠΕΚ	49,48
A90683004549B27	ΜΠΕΚ	71,74

A90683005549B27	ΜΠΕΚ	71,74
A9068300854	ΜΠΕΚ	49,48
A90683017549B27	ΜΠΕΚ	63,44
A94183001547C45	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	16,53
A94183002547C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,53
A94183003547C45	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	16,53
A94383003547C45	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	57,88
A94383004547C45	ΜΠΕΚ	57,88
A0008300256	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	51,63
A0008300556	ΜΟΧΛΟΣ	16,89
A0008300057	ΣΥΡΤΗΣ	89,22
A0008300957	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	76,53
A6288300057	25 ΣΥΡΤΗΣ (ΣΤΡΟΦΙΓΓΑ 1	78,83
A0008308358	ΒΑΠΟΡΕΤΑ	364,2
A0018305758		297,45
A0018306158	ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΑΣ, 253 ΜΜ ΜΑ	108,5
A0018308358	ΒΑΠΟΡΕΤΑ	174,56
A0018308458	ΕΒΑΠΟΡΕΤΑ	243,19
A0018308658	ΒΑΠΟΡΕΤΑ	1084,93
A0018309758	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ	376,99
A0028300058	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ	615,04
A0028300458	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ	606,13
A0028301558	ΕΒΑΠΟΡΕΤΑ	515,95
A0028302258	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ, 3-ΣΕΙΡΕΣ,	613,13
A0028303458	ΕΒΑΠΟΡΕΤΑ	306,25
A0028303758	ΕΞΑΤΜΗΣΤΗΣ	179,6
A0028304358		223,69
A0028305058	ΕΒΑΠΟΡΕΤΑ	1464,1
A0028305158	ΕΒΑΠΟΡΕΤΑ	1464,1
A1648300158	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ	852,54
A1688300458	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ	163,43
A1688300858	ΦΙΛΤΡΟ	129,12
A1698300058	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ	142,85
A2048300058	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ	852,54
A2098300058	ΕΒΑΠΟΡΕΤΑ	0
A2098300358	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ	809,92
A2108300958	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ	833,78
A2108301058	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ	852,54
A2118300758	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ	852,54
A2218300258	ΒΑΠΟΡΕΤΑ	1023,04
A6278300058	ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΑΣ	108,5
A0008300159	ΕΒΑΠΟΡΕΤΑ	233,04
A0008300659	ΚΑΥΣΤΗΡΑΣ	250,99
A0008300759	ΚΑΥΣΤΗΡΑΣ	250,99
A0018300160	ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ	941,22
A0018306260	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	882,22
A0018306460	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	941,22
A0028300360	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	858,65
A0028302060	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	505,42
A0028304260	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	307,42

A0038301660	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	3125,21
A0038303660	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	2976,35
A0038304460	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΨΥΞΕΩΣ	1141,59
A0038304560	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	1219,8
A0038305860	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓ	3608,98
A0038309660	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	2217,2
A0038309760	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	2397,95
A0048300160	ΚΟΜΠΡΕΣΣΟΡΑΣ	2156,95
A1648300560	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	2502,06
A1698303960	ΚΑΛΥΜΜΑ	1291,95
A4108301660	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	3000,45
A4378300160	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	1623,86
A4478300760	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	945,5
A6298300160	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	4780,78
A6298300460	ΨΥΓΕΙΑ	5471,62
A6298303660	ΓΩΝΙΑ	2848,9
A6328301260	ΣΥΣΤ.ΚΛΙΜΑΤΙΣΜ. ΝΤΟΥΛΑ	2975,41
A6328304860	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	2452,23
A6328307260	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	20682,16
A6398304460	ΜΟΝΑΔΑ	1080,09
A9068300160	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	1163,18
A94383008609B51	ΨΥΓΕΙΟ	1035,32
A96083027609051	ΨΥΓΕΙΟ	1115,05
A96083027609B51	ΔΟΧΕΙΟ	1115,05
A0038309261	ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ/ΦΥΣ	123,69
A0048300461	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	592,29
A0048308861	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	349,07
A0048309061	ΜΟΝΑΔΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	829,21
A0048309361	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	962,69
A0068306061	ΜΟΝΑΔΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	452,93
A0078300661	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	787,52
A1408300761	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	289,62
A1638300061	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	233,16
A1648300061	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜ	211,87
A1688300661	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	246,52
A1698300661	ΜΟΝΑΔΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	192,15
A1698300761	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	192,15
A2028300461	ΨΥΓΕΙΟ	166,13
A2038300161	ΜΟΤΕΡ	185,84
A203830016164	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	185,84
A2048300061	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	192,86
A2048300361	ΣΩΜΑ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	154,05
A2058300061	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	154,05
A2108300661	ΨΥΓΕΙΟ	166,13
A2118300361	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	192,86
A2118300861	ΜΟΝΑΔΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	446,59
A2218300961	ΜΟΝΑΔΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	190,36
A2218301761	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	190,36
A2468300161	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	198,37
A32783031618310	ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΕΡΜΑΝΣ	2893,63

A35783016618316	ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	806,44
A4058300861	ΜΟΝΑΔΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	1488,6
A4258301561	ΜΟΝΑΔΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	636,83
A4548300061	ΨΥΓΕΙΟ	170,35
A4548300461	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	9,5
A6418300461	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	411,12
A6708300861	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	578,95
A6738300561	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	829,21
A9018300061	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	261,04
A4548300562	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,65
A6138307762	ΣΩΛΗΝΑΣ	5363,94
A9018302762	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	354,51
A9068300162	ΚΟΥΤΙ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	57,39
A9068300262	ΘΕΣΗ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	75,58
A9068300362	ΚΟΥΤΙ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	87,23
A9068300462	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,87
A906830046264	ΚΟΥΤΙ	24,87
A0008300363	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,34
A000830036364	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,34
A3118303563	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	325,06
A3118308763	ΣΩΛΗΝΑΣ	174,25
A3118309763	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	325,06
A9608307763	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,39
A0008300465	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,48
A0008301165	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	319,89
A0008301265	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΙΛΤΡ.ΜΕ ΦΙΛΤ.	41,48
A0008301365	ΠΛΑΙΣ.ΦΙΛΤΡΟΥ ΜΕ ΦΙΛΤ.	36,77
A2018300665	ΛΑΣΤΙΧΟ	173,05
A6398300165	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	17,74
A0008300266	ΛΑΜΑΡ.ΑΠΑΓ.ΑΕΡΑ, ΕΞ.	66,62
A1708300166	ΦΟΥΣΚΑ	8,24
A2108300366	ΘΥΡΙΔΑ	7,02
A2108300466	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	6,22
A6418300066	ΦΟΥΣΚΑ	60,18
A9418300166	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,37
A9418300266	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	78,37
A0008303770	ΨΥΓΕΙΟ	972,38
A0008308970	ΚΑΛΥΜΜΑ	1159,2
A0018300370	ΠΥΚΝΩΤΗΣ	333,71
A1078300970	ΔΟΧΕΙΟ	405,72
A1408300570	ΔΟΧΕΙΟ	449,41
A1638300170	ΨΥΓΕΙΟ Α/Σ	469,43
A1638300370	ΨΥΓΕΙΟ Α/Σ	469,43
A2028300770	ΔΟΧΕΙΟ	444,26
A2028300970	ΨΥΓΕΙΟ Α/Σ	444,26
A2108300570	ΨΥΓΕΙΟ	477
A4548300070	ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗΣ	236,18
A9068300070	ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗΣ	1592,24
A0008301272	ΕΞΑΕΡΩΤΗΡΑΣ	27,56
A0008302072	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	46,51

A0008302572	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	32,46
A0008303872	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	72,03
A0008303972	ΑΙΣΘ.ΘΕΡΜΟΚΡΑΣ.	49,12
A0008304172	ΑΙΣΘ.ΘΕΡΜΟΚΡΑΣ.	283,8
A0008304372	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	38,79
A0008304472	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	46,38
A0008304672	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	71,37
A0008305072	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	61,28
A0008306872	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	44,18
A0008306972	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	44,18
A0008307172	ΑΙΣΘΗΤ.ΘΕΡΜΟΚΡΑΣ.	65,39
A0008307872	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	65,77
A0008307972	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	113,95
A0008308872	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	48,41
A0008308972	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	57,01
A0018300972	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	32,47
A0018301972	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ / ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ	46,37
A0018302372	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ	22,67
A0018302472	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ/ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	93,17
A0018303072	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	9,27
A0018303272	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	100,47
A0018303872	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	35,75
A001830387264	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	35,75
A0018303972	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	64,67
A001830397264	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	64,67
A0018304472	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	43,09
A001830447205	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	24,6
A001830447264	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	43,09
A0018304572	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	32,61
A0018304972	8U ΗΛ.ΜΑΓΝ.ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ / ΛΑ	945,84
A0018305872	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1293,23
A1238300572	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	53,13
A1268301172	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	114,27
A1298300172	ΛΗΠΤΗΣ	64,73
A1408300072	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	126,74
A1638300172	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	36,08
A1638300272	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	24,71
A1638300372	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	36,08
A1718300072	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΛΡΑΣΙΑΣ	45,53
A1718300172	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	17,39
A1718300272	ΛΗΠΤΗΣ	19,68
A2018300672	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	42,55
A2028300372	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	12,51
A2038300472	ΛΗΠΤΗΣ	69,7
A2108300072	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	39,27
A210830007264	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	39,27
A2108300172	ΜΟΤΕΡ	579,69
A2108300272	ΛΗΠΤΗΣ	47,96
A2108300472	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	13,83
A2108300772	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	69,7

A2118300272	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	42,25
A2118300472	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	374,81
A2118300572	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	94,18
A2208300072	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	30,05
A2208300772	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	69,7
A2218300672	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	59,55
A2218300872	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	33,46
A4548300172	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	31,49
A6278300372	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	114,07
A6398300072	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	51,5
A1708300174	ΧΟΑΝΗ ΑΕΡΑ	30,24
A2018300274	ΧΟΑΝΗ ΑΕΡΑ	62,93
A2018300374	ΧΟΑΝΗ ΑΕΡΑ	10,49
A1698300075	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,48
A1698300175	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,48
A1698300275	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,48
A1698300375	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,48
A0008300676	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	7,49
A0008300277	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,5
A0008300377	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,29
A0008300477	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,29
A0008300577	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,29
A0008301977	ΣΩΛΗΝΑΣ	153,34
A0008302077	ΣΩΛΗΝΑΣ	190,73
A2058300077	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	39,99
A2228300377	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	44,76
A3118300177	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	216,71
A3118302877	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	189,46
A3118306777	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	667,87
A3118307077	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	241,42
A3118308477	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ	667,87
A9438300177	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,69
A9438300277	ΣΩΛΗΝΑΣ	161,4
A9438301477	ΣΩΛΗΝΑΣ	124,58
A9438301877	ΣΩΛΗΝΑΣ	124,58
A9438301977	ΣΩΛΗΝΑΣ	119,33
A9438302477	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,37
A0008300180	ΠΛΑΚΑ/ΠΙΑΤ.ΒΑΛΒ. ΚΡ	296,32
A0008300280	ΠΛΑΚΑ/ΠΙΑΤΟ ΒΑΛΒ.ΚΡ	296,32
A0008300380	ΠΛΑΚΑ/ΠΙΑΤΟ ΒΑΛΒ.ΚΡ	296,32
A0008301583	ΔΟΧΕΙΟ	112,51
A0008301783	ΦΙΛΤΡΟ	344,88
A0008302283	ΔΟΧΕΙΟ	344,88
A0008302483	ΔΟΧΕΙΟ	333,24
A0008302583	ΔΟΧΕΙΟ	333,24
A0008302983	ΔΟΧΕΙΟ	333,24
A0008304983		344,88
A0008305083	ΔΟΧΕΙΟ	190,8
A0008305283		344,88
A1078301083	ΔΟΧΕΙΟ	173,63

A1078301183	ΔΟΧΕΙΟ	206,27
A1078301283	ΔΟΧΕΙΟ	170,91
A1238300683	ΔΟΧΕΙΟ	178,79
A1248300283	ΔΟΧΕΙΟ	139,83
A1298300183	ΦΙΛΤΡΟ	205,68
A1298300283	ΔΟΧΕΙΟ	205,68
A1408300183	ΦΙΛΤΡΟ	170,53
A1408300283	ΦΙΛΤΡΟ	153,82
A1638300083	ΔΟΧΕΙΟ	159,84
A1698300083	ΑΠΟΞΥΡΑΝΤΗΣ	142,85
A2018300083		156,27
A2028300083	ΦΙΛΤΡΟ	149,88
A2028300283	ΦΙΛΤΡΟ	149,88
A2108300383	ΦΙΛΤΡΟ	143,5
A2108300483	ΦΙΛΤΡΟ	143,5
A2208300083	ΦΙΛΤΡΟ	129,37
A2218300183	ΦΙΛΤΡΟ	129,37
A2218300283	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΩΝ	176,56
A9578300083	ΔΟΧΕΙΟ	130,05
A9608300983	ΔΟΧΕΙΟ	130,05
A9708300283	ΔΟΧΕΙΟ	95,56
A9738300183	ΦΙΛΤΡΟ	95,56
A0008300384	ΒΑΛΒΙΔΑ	1136,08
A0008301384	ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	67,87
A0008301884	ΒΑΛΒΙΔΑ	109,53
A0008303084	ΒΑΛΒΙΔΑ	33,2
A0008303584	ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	60,29
A0008303784	ΒΑΛΒΙΔΑ	311,84
A0008305784	ΒΑΛΒΙΔΑ	36,73
A0008306584	ΒΑΛΒΙΔΑ	263,24
A0008307284	ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	200,43
A0008309484	ΒΑΛΒΙΔΑ	22,49
A0008309884	ΒΑΛΒΙΔΑ	242,78
A0018300084	ΒΑΛΒΙΔΑ	32,95
A0018300284	ΒΑΛΒΙΔΑ	301,61
A0018300484	ΚΡΟΥΝΟΣ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	52,47
A0018300684	ΒΑΛΒΙΔΑ	400,05
A0018301484	ΒΑΛΒΙΔΑ	422,09
A0018301584	ΒΑΛΒΙΔΑ	84,38
A0018301684	ΒΑΛΒΙΔΑ	76,01
A0018302084	ΒΑΛΒΙΔΑ	102,83
A0018302184	ΒΑΛΒΙΔΑ	338,83
A0018302484	ΒΑΛΒΙΔΑ	490,19
A0018302884	ΒΑΛΒΙΔΑ	25,63
A0018303284	ΒΑΛΒΙΔΑ	238,08
A0018303484	ΒΑΛΒΙΔΑ	238,08
A001830348464	ΒΑΛΒΙΔΑ	257,13
A0018303684	ΒΑΛΒΙΔΑ	396,05
A0018303784	ΒΑΛΒΙΔΑ	405,91
A0018303884	ΒΑΛΒΙΔΑ	506,03

A0018304484	ΒΑΛΒΙΔΑ	205,89
A0018304984	ΒΑΛΒΙΔΑ	1233,45
A0018305784	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,2
A0018306384	ΒΑΛΒΙΔΑ	23,72
A0018307784	ΒΑΛΒΙΔΑ	233,83
A0018307884	ΒΑΛΒΙΔΑ	409,77
A0018308184	ΒΑΛΒΙΔΑ	48,31
A0018308684	ΒΑΛΒΙΔΑ	101,57
A0018309084	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙ	247,19
A0018309384	ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΡΑΓΗΣ	249,1
A0028300984	ΒΑΛΒΙΔΑ	69,96
A0028301084	ΒΑΛΒΙΔΑ	51,66
A0028301884	ΒΑΛΒΙΔΑ	602,41
A0028302784	ΒΑΛΒΙΔΑ	347,87
A0028303284	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙ	195,18
A0028304384	ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΠΕΡΧ.	268,16
A0028304684	ΒΑΛΒΙΔΑ	37,8
A0028304984	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙ	227,17
A0028305484	ΒΑΛΒΙΔΑ	24,27
A0028305584	ΒΑΛΒΙΔΑ	27,45
A0028305684	ΒΑΛΒΙΔΑ ΝΕΡΟΥ	329,49
A0028305784	ΒΑΛΒΙΔΑ	103,65
A002830578464	ΒΑΛΒΙΔΑ	103,65
A0028305884	ΒΑΛΒΙΔΑ	124,12
A0028306084	ΒΑΛΒΙΔΑ/ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΠΕΡΧΕ	64,31
A0028306784	ΒΑΛΒΙΔΑ	142,38
A0028306984	ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΡΑΓΗΣ ΤΥΠΟΣ V	51,58
A0028308084	ΒΑΛΒΙΔΑ	126,12
A0028308284	ΒΑΛΒΙΔΑ	54,29
A0028308384	ΒΑΛΒΙΔΑ	82,48
A0028308484	ΒΑΛΒΙΔΑ	95,87
A0028308584	ΒΑΛΒΙΔΑ	111,67
A0028308784	ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗΣ	249,73
A0038300284	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙ	236,39
A0038300384	ΒΑΛΒΙΔΑ	388,9
A0038301084	ΒΑΛΒΙΔΑ	290,4
A0038301384	ΒΑΛΒΙΔΑ	249,73
A0038301984	ΒΑΛΒΙΔΑ	41,88
A0038302084	ΒΑΛΒΙΔΑ	287,86
A0038302184	ΒΑΛΒΙΔΑ	453,08
A0038302284	ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗΣ	187,98
A0038302384	ΒΑΛΒΙΔΑ	275,98
A0038304584	ΒΑΛΒΙΔΑ	71,97
A0038305584	ΒΑΛΒΙΔΑ	64,05
A0038305984	ΒΑΛΒΙΔΑ	268,22
A0038306084	ΒΑΛΒΙΔΑ	268,22
A0038307384	ΒΑΛΒΙΔΑ	49,58
A0038307584	ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΡΑΓΗΣ / ΦΛΑΝΤ	202,32
A0038308784	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙ	443,94
A0038309584	ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗΣ	180,35



A0038309784	ΒΑΛΒΙΔΑ	214,55
A0038309884	ΒΑΛΒΙΔΑ	183,65
A0038309984	ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗΣ	331,96
A0048300584	ΒΑΛΒΙΔΑ	131,02
A0048301484	ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΡΑΓΗΣ NW25	277,69
A0048301684	ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔΑ Γ ΝΕΡΟ ΚΑΛ	272,84
A0048301784	ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔΑ Γ ΝΕΡΟ ΚΑΛ	233,53
A0048301884	ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔΑ Γ ΝΕΡΟ ΚΑΛ	260,12
A0048302084	ΒΑΛΒΙΔΑ	222,22
A0048302584	ΒΑΛΒΙΔΑ	235,97
A0048302784	ΒΑΛΒΙΔΑ	110,99
A0048303184	ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗΣ	221,78
A0048304084	ΒΑΛΒΙΔΑ	275,98
A0048304184	ΒΑΛΒΙΔΑ	278,34
A0048306084	ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΗΣ	447,99
A0048306984	ΒΑΛΒΙΔΑ	97,88
A0058300184	ΒΑΛΒΙΔΑ	291,34
A1078300584	ΦΟΥΣΚΑ	35,76
A1238302084	ΒΑΛΒΙΔΑ	55,35
A1268300084	ΒΑΛΒΙΔΑ	441,82
A1268300384	ΒΑΛΒΙΔΑ	48,71
A126830038464	ΒΑΛΒΙΔΑ	58,76
A1268300484	ΒΑΛΒΙΔΑ	74,15
A1268300784	ΒΑΛΒΙΔΑ	16,97
A1408300484	ΒΑΛΒΙΔΑ	108,45
A1408300784	ΒΑΛΒΙΔΑ	496,11
A163830008439	ΒΑΛΒΙΔΑ	194,32
A1648300084	ΒΑΛΒΙΔΑ	191,25
A1688300284	ΒΑΛΒΙΔΑ	187,37
A1698300184	ΒΑΛΒΙΔΑ	86,14
A1698300684	ΒΑΛΒΙΔΑ	188,2
A1698300884	ΒΑΛΒΙΔΑ	70,21
A2128300284	ΒΑΛΒΙΔΑ	99,37
A2208300084	ΒΑΛΒΙΔΑ	276,28
A2208300184	ΒΑΛΒΙΔΑ	296,74
A2208300284	ΒΑΛΒΙΔΑ	384,96
A2208300384	ΒΑΛΒΙΔΑ	194,32
A2308300084	ΒΑΛΒΙΔΑ	53,86
A2308300184	ΒΑΛΒΙΔΑ	178,9
A2468300084	ΒΑΛΒΙΔΑ	90,89
A3058300084	ΒΑΛΒΙΔΑ	73,46
A4638300084	ΒΑΛΒΙΔΑ	165,07
A6288300084	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ	99,35
A6398300084	ΒΑΛΒΙΔΑ	295,13
A9018300084	ΒΑΛΒΙΔΑ	84,78
A9418300784	ΒΑΛΒΙΔΑ	554,79
A9608300084	ΒΑΛΒΙΔΑ	38,83
A9608300184	ΒΑΛΒΙΔΑ	445,43
A0008302885	ΧΟΑΝΗ	45,62
A0008302985	ΧΟΑΝΗ	45,62

A00083036855C38	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	510,05
A0008304185	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	104,93
A0008304485	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	175,98
A0008305085	ΠΛΑΚΕΤΑ	218,7
A0008305285	ΠΛΑΚΕΤΑ	236,56
A0008305685	ΜΟΝΑΔΑ	116,99
A0008306185	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	120,08
A0008306285	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,48
A0008306485	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	131,72
A0008307585	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	134,49
A0018300885	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2154
A1238300385	ΧΟΑΝΗ ΑΕΡΑ	44,5
A1408302485	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1113,17
A1708300985	ΜΟΝΑΔΑ	359,04
A1708301185	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	669,46
A1718301985	ΜΟΝΑΔΑ	719,28
A1998300485	ΜΟΝΑΔΑ	5178,88
A2018300585		50,6
A2028300485	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	444,98
A203830318570	ΜΟΝΑΔΑ	74,79
A203830318580	ΜΟΝΑΔΑ	498,58
A2038303685	ΜΟΝΑΔΑ	144,1
A2038304185	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	720,49
A2038304585	ΜΟΝΑΔΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	720,49
A2098300285	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	834,13
A2098300385	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	650,04
A2108300185	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	376,32
A2108303185	ΚΑΛΥΜΜΑ	1130,83
A2118300285	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	405,93
A2208301185	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1080,78
A2308301285	ΜΟΝΑΔΑ	1094,11
A3018302185	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ	51,2
A3018302285	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ	48,79
A4058300085	ΜΟΝΑΔΑ	505,71
A4108300685	ΜΟΝΑΔΑ	311,3
A4108300785	ΜΟΝΑΔΑ	311,3
A4108300885	ΜΟΝΑΔΑ	351,96
A4108300985	ΜΟΝΑΔΑ	351,32
A6138301085	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	228,55
A6278302685	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	280,19
A6298300385	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ,Σ	330,99
A6298300485	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ	474,3
A6298300585	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ	474,3
A6298302385	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Σ	257,93
A6298303085	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Σ	299,23
A6328300185	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ /	220,45
A6328300485	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ /	224,9
A6328302485	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	262,38
A6328302985	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	317,01
A6328303085	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ /	336,97

A6328304785	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ /	203,93
A6328304885	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ /	203,93
A63983017857C45	ΜΟΝΑΔΑ	257,68
A6398301985	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	524,43
A6398302285	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	614,92
A9068300185	ΜΟΝΑΔΑ	116,99
A9068300785	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	376,74
A9068302885	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	259,02
A1158300188	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	67,62
A6298300288	ΚΟΝΣΟΛΑ / ΓΙΑ ΚΛΙΜΑ	824,12
A1238300289	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	11,45
A1708300089	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,84
A4168300089	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	116,79
A2118303190	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	799,16
A25183000909051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	149,04
A25183001909051	ΜΟΝΑΔΑ	147,3
A25183002907E94	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	147,3
A25183002909051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	149,04
A25183002901A28	ΜΟΝΑΔΑ	147,3
A25183003901A28	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	147,3
A25183003907E94	ΜΟΝΑΔΑ	147,3
A25183003907F04	ΜΟΝΑΔΑ	147,3
A25183003909051	ΜΟΝΑΔΑ	115,62
A25183003908K67	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	147,3
A25183005909051	ΜΟΝΑΔΑ	147,3
A2518300590649051	ΜΟΝΑΔΑ	147,3
A0008300091	ΚΙΒ.ΤΑΧ.(ΜΟΝΑΔ.ΚΙΒ.ΤΑΧ	121,53
A0008302796	ΣΩΛΗΝΑΣ	329,5
A0008304396	ΣΩΛΗΝΑΣ	305,42
A0008305096	ΣΩΛΗΝΑΣ	175,83
A0008305196	ΣΩΛΗΝΑΣ/ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑΛ	154,32
A0008305396	ΕΥΚΑΜ.ΣΩΛΗΝ./ΣΠΙΡΑΛ	129,24
A0008305596	ΣΩΛΗΝΑΣ	295,28
A0008305896	ΣΩΛΗΝΑΣ	304,79
A0008306196	ΣΩΛΗΝΑΣ	1287,94
A0008307296	ΕΥΚΑΜΠΤ.ΣΩΛΗΝ. /ΨΥΚΤ.	573,49
A0008308396	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	193,64
A0008308596	ΕΥΚΑΜΠ.ΣΩΛ./ΥΨΗΛ.ΠΙΕΣ.	375,4
A0008309096	ΣΩΛΗΝΑΣ	304,51
A0018301196	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,36
A0018301496	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥ	473,33
A0028305996	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	281,34
A0028306196	ΣΩΛΗΝΑΣ	281,34
A0028306896	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	295,28
A0028308496	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	295,28
A0028308596	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	281,34
A1248300496	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,86
A1248301896	ΚΟΛΑΡΟ	46,61
A1248302296	ΚΟΛΑΡΟ ΝΕΡΟΥ	100,99
A1248306196	ΚΟΛΑΡΟ	29,52

A1248306496	ΚΟΛΑΡΟ	34,18
A1248306996	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,26
A1298300296	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,09
A1408300196	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,93
A1408301396	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,08
A1408301696	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,61
A1408302096	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,08
A1408302496	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,15
A1408304896	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,15
A1668300696	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,88
A1668304496	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	99,89
A1688300196	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,62
A1688300296	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,73
A1688300696	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,88
A1688302696	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,19
A1688303496	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,96
A1688304796	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,2
A1698300396	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,27
A1698301096	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,27
A1698301296	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,47
A1698301596	ΚΟΛΑΡΟ	9,18
A1698301696	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,33
A1698304496	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,36
A1698305396	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,43
A1718300096	ΣΩΛΗΝΑΣ	23
A1718301196	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,4
A1718301496	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,94
A1718302796	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,59
A1768300096	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,22
A2018300596	ΚΟΛΑΡΟ	134,75
A2028300096	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,17
A2038300296	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,48
A203830029664	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,48
A2038300396	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,48
A2038300496	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,44
A2038300596	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,44
A2038300696	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,22
A2038300796	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,82
A203830079664	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,82
A2038301796	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,59
A2038301996	ΚΟΛΑΡΟ	23,09
A2038302496	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,48
A2038302596	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,48
A203830259664	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,48
A2038302696	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,59
A2038303096	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,7
A2038303696	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,16
A2038303996	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,35
A2038304196	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,49
A203830419664	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,49

A2038304796	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,38
A2038304996	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,29
A2038305196	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,18
A2038305396	ΚΟΛΑΡΟ	17,5
A2038305496	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,5
A2038306496	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,75
A2048300096	ΚΟΛΑΡΟ	16,07
A2048300196	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,84
A2048300296	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,53
A2048300496	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,95
A2048300696	ΚΟΛΑΡΟ	5,76
A2048300996	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,34
A2048301096	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,07
A2048301296	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,84
A2048301596	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,95
A2048301696	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,95
A2048301896	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,24
A2048301996	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,69
A2048302196	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,24
A2048303296	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,43
A2048303896	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,59
A2048303996	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,92
A2048305396	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,97
A2048305596	ΚΟΛΑΡΟ	15,54
A2048305796	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,37
A2048305896	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,37
A2048305996	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,47
A2048306096	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,77
A2048306696	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,47
A2048307496	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,46
A2048308496	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,44
A2098300096	ΚΟΛΑΡΟ	23,55
A2098300196	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,59
A2108300396	ΝΕΡΟΧΥΤΗΣ	10,75
A2108300596	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,79
A2108300796	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,79
A2108301296	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,79
A2108301496	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,79
A2108301596	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,79
A2118300396	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,11
A2118300996	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,84
A2118301196	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,56
A2118301296	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,11
A2118301396	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,21
A2118301496	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,2
A2118301996	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,67
A2118302196	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,46
A2118302296	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,13
A2118303196	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,53
A2118303496	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,27

A2118303596	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,24
A2118303996	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,63
A2118304096	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,69
A2128300396	ΚΟΛΛΑΡΟ	26,11
A2128300496	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,11
A2128300996	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,44
A2128301096	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,82
A2128301596	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,92
A2128301696	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,9
A2128301896	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,19
A2128303696	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,11
A2128304096	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,13
A2128304396	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,77
A2128304696	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,58
A2128305396	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,77
A2128305496	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,46
A2128305996	ΤΜΗΜΑ ΣΩΛΗΝΑ	64,54
A2208300096	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,24
A2208301196	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,82
A2208301796	ΣΩΛΗΝΑΣ	110,24
A2208301896	ΣΩΛΗΝΑΣ	110,24
A220830199664	ΣΩΛΗΝΑΣ	147,03
A2218301696	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,53
A2218301796	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,41
A2218301996	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,05
A2218302096	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,42
A2218303696	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,95
A2218305396	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,2
A2468302896	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,35
A2468302996	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,89
A2468303096	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,03
A2468303196	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,02
A2468303296	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,62
A2468303396	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,75
A3118301896	ΣΩΛΗΝΑΣ	496,15
A3118301996	ΣΩΛΗΝΑΣ	438,49
A6138300096	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	511,36
A6138300996	ΣΩΛΗΝΑΣ	634,32
A6288308496	ΣΩΛΗΝΑΣ	265,5
A6288308596	ΣΩΛΗΝΑΣ	382,09
A6288308696	ΣΩΛΗΝΑΣ	272,63
A6388300196	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,43
A6388300396	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,04
A6388300596	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,72
A6388300696	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,72
A9018300396	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,04
A9018300496	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,04
A9018300596	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,64
A9018300696	ΚΟΛΑΡΟ	16,73
A9018301196	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,8

A9408300096	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,34
A9418300096	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,52
A9418300196	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,52
A941830019664	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,52
A9418300296	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,52
A9418300396	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,87
A9438300096	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,76
A9738300096	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,71
A0008301298		3,78
A0008301998	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	40,84
A0008302598	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,28
A0008303098	ΛΑΣΤΙΧΟ	29,37
A0008303498	ΠΛΑΙΣ.ΣΤΕΓ./ΜΙΚΡΟΕΞ.	20,66
A0008303898	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	342,22
A4518300098	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,31
A6288300098	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	27,83
A9068300098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,78
A1648310800		9,14
A2128310300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,22
A2138313500	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	26,98
A2468310600	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	27,94
A2538314300	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,16
A4478311100		156,03
A4478311900	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,03
A4538310000	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	24,59
A4538310200	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	24,59
A4538310300	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	66,87
A63983100007241	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	11,35
A63983100009B51	ΜΠΕΚ	11,35
A63983101007241	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	11,35
A63983101009B51	ΜΠΕΚ	11,35
A2038310005	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	3,83
A6388310105	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,89
A9608310505	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ	25,68
A6328310206	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,66
A6328314206	ΚΑΛΥΜΜΑ	585,96
A0008310307	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,45
A6298310108	ΛΑΜΑΚΙ	32,53
A6298310508	ΦΟΡΕΑΣ / ΠΛΑΚΑ ΒΑΣΗΣ, ΗΟ	126,21
A2118310013	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,21
A0008311514	ΒΑΣΗ	6,66
A2038310114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,07
A2118310014	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	3,69
A2118310114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,69
A4108311014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,24
A6328310114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,83
A6138310015	ΠΕΙΡΟΣ	0,92
A2018310217	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,8
A1108310020	ΒΑΣΗ	6,06
A110831002064	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,44

A0008310723	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ	5,62
A0008310024	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,64
A0008312825	ΠΙΠΑ	89,18
A0008312925	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,61
A0008313925	ΕΣΟΧΗ	78,63
A0008314025	ΕΣΟΧΗ	73,27
A2018310125	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,04
A2018310225	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,03
A0008310126	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,88
A0008310226	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,56
A0008310826	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,09
A0008310527	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ	1,45
A0008310228	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	10,67
A0008311228	ΕΝΔΙΑΜ.ΕΞΑΡΤΗΜΑ (ΠΛΑΣΤΙΚΟ	5,07
A6138310028	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ	0,58
A0008310829	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,15
A0008310929	ΚΑΠΑΚΙ	1,02
A6328315529	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,53
A0008310930	ΚΕΛΥΦΟΣ	111,44
A0008310032	ΒΑΛΒΙΔΑ	96,03
A0008310132	ΓΡΙΛΙΑ	540,77
A1088310132	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,78
A1108310132	ΒΑΛΒΙΔΑ	78,33
A0008310033	ΜΟΧΛΟΣ	6,53
A0008310133	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	1,83
A0008310733	ΛΕΒΙΕΣ	51,33
A0008310036	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,24
A0008310136	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	4,49
A00083101369051	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	4,49
A0008310536	ΟΔΗΓΟΣ	4,37
A21183100367241	ΟΔΗΓΟΣ	34,01
A21183100369116	ΟΔΗΓΟΣ	34,01
A21183100361265	ΟΔΗΓΟΣ	81,49
A21183100368465	ΓΡΙΛΙΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	34,01
A21183100367371	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	34,01
A21183100365264	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,38
A21183102367F72	ΟΔΗΓΟΣ	30,99
A21183103368L35	ΦΟΥΣΚΑ	32,06
A22183101368K67	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,63
A22183101369051	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	6,63
A22183102368K67	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,63
A22183102369051	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	6,63
A35783104367C52	ΑΓΩΓΟΣ	16,09
A35783104368316	ΑΓΩΓΟΣ, ΒΡΑΖΙΛΙΑ	16,09
A35783105368316	ΑΓΩΓΟΣ, ΒΡΑΖΙΛΙΑ	16,09
A6288310136	ΑΓΩΓΟΣ ΑΕΡΑ (ΒΑΣΗ FA	65,9
A63883105367C65	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	3,06
A4058310138	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,21
A0008312541	ΛΑΣΤΙΧΟ	13
A0008313541	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,25



A0008313741	ΚΑΛΥΜΜΑ	1131,7
A0008314041	ΚΑΛΥΜΜΑ	1131,7
A1668310041	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,48
A4108311641	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,88
A6388310741	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,22
A0008310042	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,15
A1138310742	ΠΛΑΙΣΙΟ	18,57
A1138310842	ΠΛΑΙΣΙΟ	18,53
A1768310042	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	34,72
A2098310142	ΠΛΑΙΣΙΟ	12,8
A4478310042	ΠΛΑΙΣΙΟ	70,11
A6288310442	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ /	85,42
A6288311242	ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	65,14
A4058310043	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,83
A0008310844	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,92
A1698310244	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,06
A1708310144	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,23
A20983100448522	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,08
A20983100447379	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,08
A20983100445264	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,98
A20983100449116	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,08
A20983104448522	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,96
A20983104447379	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,25
A20983104449116	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,08
A20983105447F04	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,67
A20983105449051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,67
A20983106449051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,67
A2118310544	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,53
A2118310644	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,53
A2118311544	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,53
A2118311644	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,53
A2198310944	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,66
A2198311044	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,66
A6388310244	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,75
A1768310045	ΦΙΛΤΡΟ	3,85
A1768310145	ΦΙΛΤΡΟ	5,37
A2058311145	ΦΙΛΤΡΟ	6,32
A2058311245	ΦΙΛΤΡΟ	6,32
A2058311345	ΦΙΛΤΡΟ	6,32
A2058311445	ΦΙΛΤΡΟ	6,32
A2118310445	ΑΓΩΓΟΣ	18,1
A3818311245	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	14,27
A4258310645	ΦΙΛΤΡΟ	53,38
A4258310745	ΦΙΛΤΡΟ	63,8
A6288312245	ΦΙΛΤΡΟ	70,59
A6298310045	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	88,96
A6298310145	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	64,89
A6298310345	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ-ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΡΥΓΧ	99,48
A6328310145	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ / ΡΥΓΧ.ΝΤΟΥΛΑΠ.	165,38
A6388313445	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	86,9

A6398311345	ΦΙΛΤΡΟ	164,68
A6398311445	ΦΙΛΤΡΟ	54,62
A6398311945	ΦΙΛΤΡΟ	164,08
A6398312145	ΦΙΛΤΡΟ	48,47
A6398312545	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	109,01
A6398312645	ΧΟΑΝΗ	111,44
A6398312745	ΚΑΝΑΛΙ	118
A6398313545	ΦΙΛΤΡΟ	96,87
A9018311845	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,58
A9018312745	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	65,31
A9018312845	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	54,85
A9068311145	ΦΙΛΤΡΟ	4,69
A9068311245	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	4,69
A9408310445	ΚΑΝΑΛΙ	13,9
A9438310145	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	22,59
A9438310245	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	22,59
A1648311246	ΑΓΩΓΟΣ	9,14
A2038310146	ΦΙΛΤΡΟ	9,79
A2038312746	ΦΙΛΤΡΟ	16,16
A2048311146	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	15,48
A2048311246	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	15,48
A2098310146	ΦΙΛΤΡΟ	15,7
A2098310346	ΑΓΩΓΟΣ	11,6
A2118311246	ΦΙΛΤΡΟ	11,7
A2118311946	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	11,7
A2118312046	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	11,7
A2228311046	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	39,8
A2318310146	ΦΙΛΤΡΟ	14,42
A2468310446	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	18,46
A2468310546	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	19,23
A2468310646	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	19,23
A2518310846	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	11,56
A00083101499051	ΓΡΑΝΑΖΙ	1,54
A16383103527167	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,91
A16383103528468	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,91
A2028310158	ΣΗΤΑ	17,13
A2028310258	ΣΗΤΑ	17,13
A2088310158	ΣΗΤΑ	28,73
A2088310258	ΣΗΤΑ	35,6
A2108310958	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	18,48
A2108311058	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	18,48
A4548310058	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,51
A16483107599051	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	12,75
A16483108599051	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,92
A16983100599051	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,65
A16983101599051	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,45
A16983103599051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	2,14
A17183105599051	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	8,31
A20983103597F04	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	11,7
A20983103599051	ΤΑΠΑ	11,7

A23083104597379	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	30,26
A23083105599051	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	69,79
A23083106599051	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	63,09
A0008312060	ΕΙΣΑΓ.ΑΕΡΙΣΜ.(ΕΣΩΤ.ΤΜΗΜΑ)	6,59
A0008312160	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ	19,9
A0008312660	ΚΑΠΑΚΙ	1,78
A21183100601270	ΜΠΕΚ	121,01
A21183100607241	ΜΠΕΚ	121,01
A21183100607217	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	121,01
A21183100608483	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	121,01
A3098310060	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	1,57
A41483104607241		4,28
A42583102607B90	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	20,53
A4258310360	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	32,73
A4258310460	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	32,73
A42583105607B90	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	20,53
A6018310060	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	11,44
A6298310060	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	17,76
A63883106607C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,57
A63883107607C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,57
A63883110607C52	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	53,57
A63983102607D53	ΣΤΟΜΙΟ	16,2
A63983103607D53	ΜΠΕΚ	10,8
A63983103609B51	ΜΠΕΚ	16,2
A63983106607D53	ΜΠΕΚ	26,66
A63983107607D53	ΜΠΕΚ	26,66
A63983107608J06	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	26,66
A63983108607D53	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	48,89
A90683100609B27	ΜΠΕΚ	10,79
A90683101609B27	ΜΠΕΚ	10,79
A97383100607C45	ΜΠΕΚ	2,23
A1118315065	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	42,46
A2028310065	ΦΙΛΤΡΟ	2,72
A0008310368	ΓΡΥΛΟΣ	5,34
A41483100697241	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	21,51
A0008310170	ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ	33,48
A6288311572	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ / ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	152,08
A0008310173	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ	7,01
A1238310076	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	0,66
A6738310176	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,17
A0008310378	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,54
A0008310478	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	8,22
A2048310079	ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	5,92
A0008310082	ΡΟΔΕΛΛΑ/ΕΠΙΠΕΔΗ ΡΟΔΕΛΛΑ Ρ	0,68
A6398310083	ΝΤΙΖΑ	3,17
A639831008364	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,17
A0008310286	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,46
A1078310288	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,06
A1168310088	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,98
A4258310188	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,37

A6298310088	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	8,05
A6298310188	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	11,34
A4378310092	ΒΑΣΗ	1,85
A0008310294	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,28
A0008310394	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,35
A1078310794	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,1
A1078311394		9,3
A1078311494		19,97
A1078311594		113,42
A1078311694		114,43
A1078311794		37,76
A1078311994		21,74
A1078312494	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,22
A1078312594		17,98
A1078313194	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,41
A1078314394	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,16
A1088310094	ΚΟΛΛΑΡΟ	24,98
A1088310294	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,91
A1088310394	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,37
A1088310494	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,81
A1088310594	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,9
A1098310594	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,06
A1118310094	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,68
A1148310594	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,68
A1148311094	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,6
A1148311194	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,41
A1148311294	ΚΟΛΑΡΟ	21,38
A1148312394	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,33
A1158311094	ΚΟΛΑΡΟ	21,65
A1158312894	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,17
A1158312994	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,24
A1158313594	ΚΟΛΑΡΟ	23,32
A1158313694	ΚΟΛΑΡΟ	19,31
A1158313794	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,93
A1158313894	ΚΟΛΑΡΟ	22,37
A1168311994	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,77
A4608310195	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,03
A9018310096	ΜΟΝΩΣΗ	39,99
A9018310196	ΜΟΝΩΣΗ	15,27
A9018310396	ΜΟΝΩΣΗ	23,95
A9018310996	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	67,7
A9018311096	ΜΟΝΩΣΗ	67,7
A9018311396	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	65,25
A9068310096	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	33,03
A9068311096	ΓΕΜΙΣΜΑ	13,44
A0008314497	ΣΩΛΗΝΑΣ	110,99
A0008315897	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,26
A0008315997	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,24
A0008316597	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,89
A0008316797	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,58

A0008316997	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,86
A1408310297	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,88
A1698310197	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,36
A2468310097	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,74
A6418310597	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,03
A0008310698	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,13
A000831069864	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,13
A0008311498	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,5
A0008312898	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,54
A0008312998	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,16
A0008313198	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,6
A0008314498	ΣΤΕΓΑΝΟΠ./ΣΦ.ΣΤΕΓΑΝΟΠ.	10,68
A1108310398	ΛΑΣΤΙΧΟ	78,36
A1118315198	ΛΑΣΤΙΧΟ	100,25
A1698310698	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,6
A1708310098	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,45
A1708310198	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,96
A2028310798	ΛΑΣΤΙΧΟ	37,37
A2028310898	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,96
A2028310998	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,04
A2048310098	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΩΝ	12,12
A2118311198	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,21
A2218310098	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,64
A3818310198	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,95
A4148310198	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,54
A4258310698	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,16
A6328311198	ΦΙΛΤΡΟ	33,93
A6338310498	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	16,98
A6908310298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	6,54
A9018311798	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,54
A9018313198	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,75
A9068310098	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,54
A9068310298	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,75
A9418310098	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,48
A9738310298	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,51
A0008320000	ΒΑΣΗ	9,5
A0008320300	ΒΑΛΒΙΔΑ	66,31
A2048320000	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,07
A2078320100	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	9,12
A2078320400	ΑΓΩΓΟΣ ΑΕΡΑ	10,69
A2128320500	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	8,44
A2538320500	ΒΑΛΒΙΔΑ	17,37
A2538320600	ΒΑΛΒΙΔΑ	17,37
A4158320900	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	128,18
A4158321000	ΣΩΛΗΝΑΣ	128,18
A4478320000	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,29
A2048320403	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,12
A2048320603	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,02
A0008320006	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	33,21
A9438320007	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,84

A2118320108	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,95
A2118320308	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,95
A2118320408	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,95
A2118320708	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,95
A2198320008	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,95
A97383201087D53	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,68
A2208320109	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,24
A2208320209	ΟΔΗΓΟΣ	2,24
A2208320309	ΟΔΗΓΟΣ	2,24
A0008320011	ΠΛΑΤΩ	3,94
A0008320211		4,69
A9428320813	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,24
A9428321413	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,79
A0008321614	ΒΑΣΗ	1,73
A1268320114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,81
A1638320214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,28
A2048320614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,32
A2048320714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,11
A2108320114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,15
A2208320214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,97
A2208320314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,32
A2468320014	ΒΑΣΗ	3,79
A4258320214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,8
A4508320014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,61
A4508320114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,43
A4508320214	ΒΑΣΗ	8,44
A6128320014	ΒΑΣΗ	31,83
A0018320015	ΑΓΩΓΟΣ ΣΩΛΗΝΑ, ID=22 MM,	12,02
A2028321015	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,76
A2028321115	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,65
A2028321315	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,76
A2028321415	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,31
A2108320015	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,27
A2108320115	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,12
A210832121564	ΣΩΛΗΝΑΣ	206,74
A2108321815	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,79
A2108322115	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,79
A2208320015	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,96
A2208320115	ΚΟΛΑΡΟ	7,96
A4508320015	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,37
A4518320015	ΣΩΛΗΝΑΣ	61,37
A6288323915	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,86
A6298322215	ΣΩΛΗΝΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	47,14
A6328327015	ΣΩΛΗΝΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ / D38 C	160,95
A6328327915	ΣΩΛΗΝΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ D38	65,01
A6388321615	ΣΩΛΗΝΑΣ	243,98
A6388321915	ΣΩΛΗΝΑΣ	140,03
A6398320215	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	165,24
A6398320315	ΣΩΛΗΝΑΣ	165,24
A9018320815	ΣΩΛΗΝΑΣ	214,65

A9068322215	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,32
A9408320415		167,78
A9408321615	ΣΩΛΗΝΑΣ	166,43
A9408321815	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,96
A9408321915	ΣΩΛΗΝΑΣ	151,33
A0008320516	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,78
A4258320016	ΣΩΛΗΝΑΣ	140,92
A4518320016	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,48
A0008320917	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,01
A4518320017	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,48
A6298320018	ΣΩΛΗΝΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ VL D38	50,57
A0008321219	ΣΩΛΗΝΑΣ	164,75
A6298321219	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,75
A6298321319	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,63
A6138324321	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	166,65
A0008324423	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,71
A0008324723	ΣΩΛΗΝΑΣ	130,88
A0008324823	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,88
A0008324923	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,38
A0008325223	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,2
A0008326623	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,95
A0008326723	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,21
A000832702310	ΣΩΛΗΝΑΣ-ΨΥΚΤΙΚΟ ΥΓΡΟ GA	39,41
A0008328223	ΕΥΚΑΜΠΤ.ΣΩΛΗΝ.,D=38/D=28,	9,95
A0008328723	ΕΥΚ.ΣΩΛΗΝ.(ΣΩΛ.ΠΡΟΣΑΡΜ.)Ζ	707,03
A0008328823	ΕΥΚ.ΣΩΛΗΝ.(ΣΩΛ. ΠΡΟΣ.) V	379,63
A0018320823	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	223,04
A0018321223	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,74
A0018321323	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	13,81
A0018321723	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	11,47
A0018321823	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,7
A0018323223	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	137,5
A2218320423	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,71
A2218320923	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,94
A2218321323	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,43
A2218321623	ΚΟΛΑΡΟ	18,75
A2218322223	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,18
A3018320523	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,54
A3018321523	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,31
A3028320223	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	11,98
A3058320523	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,53
A3058321223	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	36,37
A3078321423	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,15
A3078321523	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,31
A3078321723	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,61
A3568321023	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,14
A3568321223	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	95,68
A3568322623	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΙΛΙΚ	16,22
A3578322823	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,9
A3578322923	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,01

A3578326223	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,15
A3578327523	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,93
A3578327623	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	65,77
A3578328023	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛ	290,95
A3818321823	ΚΟΛΑΡΟ	13,78
A4508320023	ΣΩΛΗΝΑΣ	152,83
A4508320123	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,63
A4518320023	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,73
A4518320223	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,32
A4518320323	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,32
A4518320423	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,18
A4518321123	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,18
A4528320023	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,45
A4528320123	ΣΩΛΗΝΑΣ	192,74
A4608321023	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,64
A4608321823	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,61
A4608322023	ΚΟΛΑΡΟ	7,71
A6018320123	ΚΟΛΑΡΟ	18,62
A6018323023	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,23
A6018323223	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,61
A6018324923	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,28
A6018325023	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,09
A6018325123	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,11
A6118320023	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,72
A6278320323	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΩΛΗΝ	149,54
A6278320423	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΩΛΗΝ	133,7
A6318321423	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,07
A6318321523	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,84
A6388320523	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,47
A6388321423	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,33
A6388321723	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,65
A6388321823	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,11
A6388321923	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,71
A6388322023	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,99
A6388322123	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,16
A6388323323	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,78
A6388323823	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,04
A6388324123	ΣΩΛΗΝΑΣ	9
A6388324923	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,84
A6388325023	ΚΟΛΑΡΟ	46,45
A6388327323	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,11
A6388327423	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,85
A6388327523	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,44
A6388328523	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,04
A6388328623	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,48
A6388329023	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,79
A6388329123	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,44
A6388329223	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,51
A6398320123	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,04
A6398320223	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,85



A6398320323	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,87
A6398320923	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,4
A6398321023	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,28
A6398321123	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,85
A6398321523	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,04
A6398321623	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,42
A6398321923	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,24
A6398322023	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,24
A6398322123	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,85
A6398322223	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,04
A6398322323	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,24
A6398322623	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,04
A6398323623	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,81
A6398323723	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,04
A6398323923	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,01
A6398324023	ΤΑΠΑ	7,24
A6398324123	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	31,81
A6398324223	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,04
A6398324723	ΚΑΠΑΚΙ	31,81
A6398324823	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,56
A6398325023	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,56
A6398325823	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,57
A6398326123	ΤΑΠΑ	13,56
A6398326323	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,42
A6398326423	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,93
A6398326523	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,97
A6398326923	ΤΑΠΑ	31,81
A6398327323	ΚΑΠΑΚΙ	31,81
A6398328023	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,56
A6398328123	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,04
A6398328423	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,04
A6398328823	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,85
A6398328923	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,13
A6398329023	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,08
A6398329123	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,08
A6398329223	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,08
A6398329623	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,45
A6398329723	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,17
A6398329823	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,08
A6398329923	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,36
A6418320123	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,24
A6418321723	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,91
A6498320123	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,71
A9018321823	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,76
A9018321923	ΚΟΛΑΡΟ	12,25
A9018322023	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,74
A9018322623	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,54
A9018322823	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,7
A9018322923	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,27
A9018323423	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,92

A9018323623	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,53
A9018323823	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,13
A9018324123	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,06
A9018324223	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,97
A9018324323	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,78
A9018324623	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,74
A9018324723	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,71
A9018324823	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,22
A9018324923	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,79
A9018325023	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,35
A9018325123	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,74
A9018325623	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,52
A9018325723	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,23
A9018325923	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,92
A9018326123	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,4
A9018326623	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,11
A9018326723	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,89
A9018327623	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,99
A9018327823	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,29
A9018327923	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,78
A9068320123	ΚΟΛΑΡΟ	22,31
A9068320323	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,03
A9068320523	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,21
A9068321123	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,98
A9068321323	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,57
A906832132364	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,57
A9068321523	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,9
A9068322123	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,8
A9068322223	ΚΟΛΑΡΟ	7,77
A9068322323	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,93
A9068324323	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,83
A9068324423	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,06
A9068324523	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,04
A9068327423	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,04
A906832742364	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,04
A9068327523	ΣΩΛΗΝΑΣ	26
A906832752364	ΣΩΛΗΝΑΣ	26
A9068327623	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,45
A9068327723	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,05
A9408320023	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,13
A9408320123	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,03
A9418320123	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,36
A9418320223	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,36
A9418320323	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,94
A9418320423	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,69
A9418320523	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,69
A9418320723	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,09
A9608329423	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,46
A9608329623	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,25
A0008320125	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,83

A0008329925	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 7/16" -	7,94
A0018321225	ΣΤΟΜΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ / ΚΛΙΜΑΤΙ	5,83
A0018321325	ΣΤΟΜΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ /ΚΛΙΜΑΤΙΣ	8,2
A2038320425	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,62
A2038320725	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,4
A2048320425	ΡΑΚΟΡ	7,48
A2048322025	ΕΝΘΕΤΟ	17,69
A2048322325	ΡΑΚΟΡ	8,86
A2048322425	ΡΑΚΟΡ	8,86
A2108320125	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,61
A2128320825	ΡΑΚΟΡ	8,86
A2468320025	ΓΕΜΙΣΜΑ	5,97
A4068325025	ΕΣΟΧΗ ΣΩΛΗΝΑ	13,2
A6268320025	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	423,91
A0008320227	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ / D37 MAY	2,77
A0008320327	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ D 50 ABS	3,84
A3018320133	ΚΑΠΑΚΙ	18,8
A4508320033	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,76
A4508320133	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,6
A2048320041	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,49
A2048320141	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,52
A2048320241	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,18
A2128320041	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,1
A2128320141	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,31
A2468320041	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,68
A246832004164	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,68
A4258320041	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,46
A4258320141	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,06
A0008320544	ΦΙΛΤΡΟ/ΦΙΛΤΡΟ ΝΕΡΟΥ	219,24
A2048320545	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	6,73
A2048320645	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	21,85
A2048321045	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	18,17
A2048321245	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	8,9
A2078320045	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	13,59
A9438320145	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	89,25
A3578320647	ΠΛΕΓΜΑ ΕΞΟΔΟΥ G	2,45
A3578320747	ΠΛΕΓΜΑ ΕΞΟΔΟΥ SC	3,6
A0008321254	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	3,8
A6288320154	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	4,45
A6298320056	ΕΞΑΡΤ.ΔΙΑΝΟΜΗΣ-D38/D15/D	38,91
A0008320559	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,64
A0008320659	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,94
A6278320059	ΓΩΝΙΑΚΟ ΒΙΔΩΜΑ	30,8
A0008323167	ΣΩΛΗΝ.ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ /	48,79
A0008323267	ΣΩΛΗΝ.ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ /	57,66
A0058320167	ΣΩΛΗΝΑΣ	348,69
A0008320668	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,54
A0008322072	ΒΑΛΒΙΔΑ (ΝΕΡΟ	163,31
A9068320072	ΒΑΛΒΙΔΑ	26,45
A0008320084	ΒΑΛΒΙΔΑ	82,53

A0008320184	ΒΑΛΒΙΔΑ ΜΕ ΧΕΙΛΟΣ	4,11
A0008320284	ΒΑΛΒΙΔΑ	49,82
A0008320384	ΒΑΛΒΙΔΑ(ΠΛΕΥΡΑ ΠΙΕΣΗΣ	15,44
A1408320084	ΤΑΠΑ ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ	2,16
A2058320184	ΒΑΛΒΙΔΑ	17,37
A2058320284	ΒΑΛΒΙΔΑ	17,37
A2118320584	ΒΑΛΒΙΔΑ	41,75
A2118320684	ΒΑΛΒΙΔΑ	41,75
A0008320285	ΒΑΛΒΙΔΑ	18,09
A0008320885	ΒΑΛΒΙΔΑ	27,02
A0008321085	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,1
A000832108564	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,1
A1158320085	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,44
A4508320085	ΒΑΛΒΙΔΑ	15,16
A1238320988	ΚΟΛΑΡΟ	6,91
A1408321388	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,22
A2218320290	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,15
A2228321690	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,23
A1248325793	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,62
A1248327293	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,74
A1248327393	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,28
A1248327493	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,11
A1248329793	ΣΩΛΗΝΑΣ	98,38
A3018321893	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,38
A3578321193	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,06
A6398320193	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,04
A6398320293	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,41
A6398320393	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,98
A6398320493	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,17
A6398320593	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,19
A6398320693	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,93
A6398320793	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,63
A6398320893	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,56
A6398321093	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,37
A6398321293	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,35
A6398321493	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,16
A6398321593	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,19
A6398321793	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,63
A6398321893	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,34
A6398321993	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,77
A6398322093	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,24
A6398322393	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,67
A6398322493	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,35
A6398322593	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,35
A6398323593	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,07
A6398323693	ΣΩΛΗΝΑΣ	79,6
A9608320493	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,61
A9608323493	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,29
A9608324093	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,64
A9608324193	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,81

A9608324393	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,85
A9608324993	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,9
A0008321794	ΕΥΚΑΜΠΤ.ΣΩΛΗΝ./D70/60 90	34,98
A0008321894	ΕΥΚΑΜΠΤ.ΣΩΛΗΝ. /ΕΥΘΥΓ. RED	25,6
A0008322594	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ D 38	11,66
A0018320094	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	41,35
A1238320194	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,59
A1238320294	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,05
A1238320694	ΚΟΛΑΡΟ	26,71
A1238321294	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,34
A1238321594	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,14
A1238321694	ΚΟΛΑΡΟ	7,66
A1238327594	ΚΟΛΑΡΟ	8,1
A1238328094	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,61
A1248322894	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,87
A1248322994	ΚΟΛΑΡΟ	13,93
A1248325894	ΚΟΛΑΡΟ	21,45
A1248328894	ΚΟΛΑΡΟ	7,65
A1248329094	ΣΩΛΗΝΑΣ	8
A1248329194	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,08
A1248329494	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,16
A1268320294	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,51
A1268320394	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,58
A1298320194	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,47
A1298321194	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,85
A1298321294	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,73
A1298324294	ΚΟΛΑΡΟ	125,75
A1408321594	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,32
A1408322094	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,65
A1708320094	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,48
A1708320594	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,24
A1708321194	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,6
A1708323994	ΚΟΛΑΡΟ	16,37
A1708324194	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,18
A1708324294	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,52
A1708324394	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,96
A1728320294	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,56
A2018320594	ΚΟΛΑΡΟ	13,53
A2018320794	ΚΟΛΑΡΟ	30,45
A2018321894	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,91
A2018321994	ΚΟΛΑΡΟ	27,54
A2018323594	ΚΟΛΑΡΟ	23,41
A2018323794	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,19
A2028321194	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,96
A2028321394	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,97
A2028321494	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,69
A2028321894	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,25
A2028323094	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,83
A2028323194	ΚΟΛΑΡΟ	12,77
A202832319464	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,59

A2028323394	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,34
A2028323494	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,99
A2028325094	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,97
A2028325494	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,66
A2028326394	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,62
A2028326494	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,8
A2028326594	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,67
A2028326794	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,87
A2028327694	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,89
A2028329094	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,79
A2028329394	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,98
A2038320394	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,97
A2038321094	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,11
A2038321294	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,91
A2038321394	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,87
A2038321694	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,11
A2038322194	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,76
A2038322294	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,91
A2038322394	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,91
A2038323894	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,91
A2038323994	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,91
A2038324394	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,23
A2108320094	ΚΟΛΑΡΟ	18,48
A2108320194	ΚΟΛΑΡΟ	6,66
A2108320594	ΚΟΛΑΡΟ	12,91
A2108321394	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,88
A2108321494	ΚΟΛΑΡΟ	18,48
A2108321794	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,53
A2108322294	ΚΟΛΑΡΟ	15,56
A2108322494	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,48
A2108322694	ΚΟΛΑΡΟ	18,48
A2108322794	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,48
A2108323494	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,37
A2108323594	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,37
A2108324294	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,37
A2108324394	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,9
A2108324694	ΣΩΛΗΝΑΣ	21
A2108325294	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,37
A2108325694	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,66
A2108326394	ΚΟΛΑΡΟ	11,31
A2108327594	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,04
A2108327694	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,8
A2108328094	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,78
A2108328194	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,78
A2108328494	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,15
A2118320094	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,8
A2118320294	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,94
A2118322794	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,94
A2118323194	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,8
A2118323394	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,8

A2118323594	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,94
A2118324694	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,94
A2118324794	ΚΟΛΑΡΟ	18,77
A2118324894	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,77
A2118327094	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,06
A2118327194	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,18
A2118327594	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,3
A2118327794	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,47
A2118327894	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,59
A2118327994	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,47
A2118328294	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,17
A2118328494	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,4
A2118328594	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,37
A2128320894	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,64
A2128321094		12,2
A2208320094	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,2
A2208320194	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,02
A2208320394	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,5
A2208320594	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,5
A2208320794	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,28
A2208321294	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,64
A2208321794	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,2
A2208323494	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,2
A2208323594	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,8
A2208323794	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,28
A2208324494	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,28
A2208324994	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,17
A2208325094	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,7
A2208325494	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,5
A2218321394	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,77
A2218321494	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,33
A2218321594	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,91
A2218321694	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,68
A2218323494	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,44
A2308321394	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,1
A2308322994	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,2
A2308323494	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,4
A2308324094	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,8
A2308325294	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,86
A2308326394	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,79
A2308326494	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,79
A4608320694		20,58
A4608321794	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,89
A4608323494	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,45
A4608325194	ΣΩΛΗΝΑΣ	77,14
A9408320094	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,81
A3028320396	ΓΕΜΙΣΜΑ	14,45
A3078320096	ΜΠΕΚ	16,39
A0008320698	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,21
A0008320898	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,2

A0008320998	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	11,79
A0008322298	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,12
A1698320098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	33,1
A4258320498	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	16,9
A0008320699	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,84
A1408320699	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,37
A4548320099	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,58
A4548320299	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,64
A6278320099	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	115,3
A0008330210	ΚΑΛΥΜΜΑ	319,41
A0008330310	ΚΑΛΥΜΜΑ	377,48
A0008334613	ΚΟΥΜΠΙ	20,33
A6018330013	ΝΤΙΖΑ	1,66
A6278330013	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	4,23
A0008330017	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,98
A6348330317	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,69
A0008330219	ΒΑΣΗ	22,18
A0008333425	ΜΟΧΛΟΣ	16,88
A0008333725	ΛΕΒΙΕΣ	7,19
A4548330125C22A	ΚΟΜΠΟΣ	21,03
A0008333226	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓ.ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1157,95
A0008333326	ΗΛΕΚΤ.ΜΑΓ.ΣΥΝΔ.	1057,31
A0008333526	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝ.ΣΥΝΔ.	1057,31
A0008334026	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1536,72
A0008334526	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝ.ΣΥΝΔ.	1103,84
A0008335726	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝ.ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1244,53
A0008337026	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝ.ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	945,84
A0008337526	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	1057,31
A6278330026	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	27,37
A6288330026	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚ	1428,5
A6298330326	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	17,49
A4548330127CG5A	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	26,19
A0008330730	ΣΠΙΡΑΛ	11,96
A0008330830	ΣΠΙΡΑΛ	11,96
A0008333131	ΝΤΙΖΑ	24,52
A0008333531	ΚΑΛΩΔΙΟ	21,37
A0008333831	ΝΤΙΖΑ	20,03
A0008334031	ΝΤΙΖΑ	22,39
A0008334131	ΝΤΙΖΑ	12,02
A0008334331	ΝΤΙΖΑ	10,85
A0008334631	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,39
A0008334731	ΚΑΛΩΔΙΟ	8,39
A0008334931	ΚΑΛΩΔΙΟ	15,36
A0008335131	ΚΑΛΩΔΙΟ	15,36
A0008335231	ΝΤΙΖΑ	7,11
A0008335331	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,46
A0008335431	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,34
A0008335531	ΝΤΙΖΑ	8,53
A0008336131	ΚΑΛΩΔΙΟ	21,33
A0008336431	ΚΑΛΩΔΙΟ	34,94



A0008336531	NTIZA	15,99
A0008336631	NTIZA	14,1
A000833663164	ΚΑΛΩΔΙΟ	14,1
A0008336731	NTIZA	18,65
A0008336931	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,47
A000833693164	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,47
A1218330431	NTIZA	9,44
A6388330331	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,35
A6388330431	NTIZA	4,88
A638833043164	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,88
A6388330531	NTIZA	5,67
A9018330031	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,59
A901833003164	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,59
A9018330131	NTIZA	5,59
A901833013164	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,59
A9018330231	NTIZA	5,59
A901833023164	ΚΑΛΩΔΙΟ	5,59
A4548330033CF2A	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	4,96
A1078330540	ΧΕΡΟΥΛΙ	18,51
A1078330640	ΧΕΡΟΥΛΙ	18,51
A1118330340	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	35,11
A1118330440	ΧΕΡΟΥΛΙ	6,28
A1138330040	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	38,6
A1168330440	ΧΕΡΟΥΛΙ	19,44
A1238330040	ΜΠΟΥΤΟΝ	14,83
A4518330444	ΑΞΟΝΑΣ	10,53
A1168331045	ΜΟΧΛΟΣ	6,83
A0008330249	ΘΗΚΗ	23,89
A0008330650	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΥΠΟΠΙΕΣΗΣ	55,38
A0008330750	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΥΠΟΠΙΕΣΗΣ	49,42
A0008331050	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΥΠΟΠΙΕΣΗΣ 0,2/	56,9
A0008331150	ΔΙΑΚΟΠΤ.-ΥΨΗΛ.ΠΙΕΣ. 22/18	79,84
A4638330052	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,8
A6298330061	ΒΙΔΑ	0,81
A0008330164	ΒΑΛΒΙΔΑ	38,4
A0008330367	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,2
A0008330570	ΚΛΙΠ	0,8
A0008330278	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,83
A0008330079	ΑΞΟΝΑΣ	19,33
A0008330196	ΜΟΝΩΣΗ	33,58
A0008330498	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,55
A0008330798	ΣΤΕΓ./ ΣΤΕΓΑΝΟΠ.ΔΑΚΤΥΛ. Ν	6,02
A0008331998	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	89,98
A0008340469	ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΑΣ	102,66
A0008340869	ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΑΣ	59,69
A0008341969	ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΑΣ	67,99
A0008343569	ΦΙΛΤΡΟ	85,27
A9708340069	ΑΦΥΓΚΡΑΤΗΡΑΣ	149,51
A0008351500	ΦΙΛΤΡΟ ΣΚΟΝΗΣ	8,62
A0008351600	ΒΑΛΒΙΔΑ	102,01

A0008352000	ΒΑΛΒΙΔΑ	109,5
A0008352200	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	10,25
A0998350000	ΑΠΟΞΗΡΑΝΤΗΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	85,14
A1768350000	ΑΠΟΞΥΡΑΝΤΗΡΑΣ	124,04
A2228350200	ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΑΣ	85,14
A2468350000	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	78,87
A2468350600	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,15
A4158350500	ΦΙΛΤΡΟ	27,73
A4158351100	ΦΙΛΤΡΟ	31,59
A4158351200	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,73
A4158351300	ΦΙΛΤΡΟ	33,42
A4158351400	ΦΙΛΤΡΟ	118,71
A4158351500	ΦΙΛΤΕΡ	45,44
A4478350100	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	33,25
A447835010064	ΨΥΓΕΙΟ	33,25
A4478351100	ΦΙΛΤΡΟ	96,43
A4538350300	ΦΙΛΤΡΟ	37,8
A4538350400	ΒΑΛΒΙΔΑ	62,67
A4538350800	ΒΑΛΒΙΔΑ	62,67
A4538351000	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	79,42
A4618350200	ΦΙΛΤΡΟ	13,67
A461835020064	ΦΙΛΤΡΟ	13,67
A4708350000	ΦΙΛΤΡΟ ΣΚΟΝΗΣ	23,42
A6398350200	ΦΙΛΤΡΟ	7,21
A6398350600	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	18,63
A6398350700	ΨΥΓΕΙΟ	338,1
A6398350800	ΨΥΓΕΙΟ	415,24
A9068350100	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	30,16
A9068351300	ΦΙΛΤΡΟ	136,58
A9068351400	ΦΙΛΤΡΟ	136,32
A9098350400	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,01
A9098350500	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,37
A0028352601	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	322,38
A0028354501	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	137,94
A0028354601	ΜΟΝΑΔΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	459,6
A002835480128	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	247,25
A0028355201	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	185,21
A0028355401	ΨΥΓΕΙΟ	164,76
A0028355601	ΨΥΓΕΙΟ	175,02
A0028356601	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	167,88
A0028358901	ΨΥΓΕΙΟ	154,6
A0038350001	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	141,63
A0038351101	ΒΑΣΗ	165,61
A0038353001	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	249,87
A0038354101	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	165,61
A0038356401	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	445,28
A0038357301	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	165,61
A0038358901	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	112,44
A0038359001	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	71,18
A0038359301	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	200,44

A0048351001	ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΟ ΣΩΜΑ, 4-ΣΕΙΡΕΣ	534,22
A0048352101	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	404,75
A0048352301	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	404,75
A4518350101	ΨΥΓΕΙΟ	97,98
A0008358802	ΜΟΤΕΡ	399,3
A0018350302	ΜΟΤΕΡ ΜΟΤΕΡ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	223,1
A0018350402	ΑΝΤΛΙΑ	132,56
A4108350002	ΜΟΤΕΡ, ΚΛΑΠΕΤΟ ΑΕΡΑ	94,16
A6328350103	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	2982,38
A0008357504	ΦΤΕΡΩΤΗ	112,16
A0008357604	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	325,72
A0008357904	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	102,55
A0008358004	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	102,14
A0008358304	ΦΤΕΡΩΤΗ	102,55
A0008358704	ΚΑΛΥΜΜΑ	198,75
A0008359104	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	23,91
A1718350004	ΜΟΤΕΡ	345,01
A1718350104	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	345,01
A0018353906	ΕΠΙΤΗΡΗΤΗΣ ΦΛΟΓΑΣ	46,72
A0018354506	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	117,05
A0018354606	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	169,4
A0018354806	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	122,53
A0018357306	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	174
A0018357906	ΑΝΤΙΣΤΑΤΗΣ	48,45
A0018358406	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	71,44
A0018358506	ΦΩΤΟΚΥΤΤΑΡΟ ΚΑΥΣΗΣ	132,85
A0018358706	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	35,47
A6298350106	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡ.ΜΟΝΑΔΑ Ε	300,9
A0008354407	ΦΤΕΡΩΤΗ	241,61
A0008355007	ΦΤΕΡΩΤΗ, VLL ΜΕ ΡWΜ2 ΜΟ	287,33
A0008356007	ΦΤΕΡΩΤΗ	131,14
A0008356107	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	145,12
A0008356207	ΦΤΕΡΩΤΗ	183,05
A0008356307	ΑΚΤΙΝΙΚΗ ΦΤΕΡΩΤΗ	287,33
A1648350507	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	474,32
A4518350007	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	255,34
A6278350007	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ / ΑΞΟΝ.ΦΤΕΡ.	169,91
A6278350207	ΦΤΕΡΩΤΗ ΔΙΠΛΗ ΦΤΕΡΩΤΗ	152,42
A0008351509	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΙΑ ΦΤΕΡΩΤΗ	16,02
A2028350009	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,96
A0008353211	ΠΛΑΚΑ ΒΑΣΗΣ	57,03
A6278350011	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ (Κ.ΠΟΡΤ	10,65
A6278350111	ΒΑΛΒΙΔΑ	403,07
A6278350013	ΡΟΔΕΛΛΑ/ΚΑΛΥΜΜΑ	3,78
A0008358214	ΒΑΣΗ	17,83
A0018350214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,9
A2308350114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	145,23
A4108350214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,34
A6298350014	ΒΑΣΗ-ΣΦΙΓΚΤ.	0,78
A0008353615	ΒΙΔΑ	3,68

A0008353915	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	46,69
A0008354215	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,72
A0008354315	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,01
A0008354415	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,38
A0008354515	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,95
A0008355615	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,95
A0008355715	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,95
A6278350515	ΣΤΟΜΙΟ ΑΓΩΓΟΥ/ΥΓΡΟ ΣΥΜΠΥΚ	2,47
A9068350015	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,15
A9428350215	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,81
A0008350417	ΧΙΤΩΝΙΟ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	48,62
A0008350517	ΧΙΤΩΝΙΟ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	9,8
A0008350617	ΧΙΤΩΝΙΟ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	153,07
A0008352318	ΓΡΙΛΙΑ	67,25
A0008352618	ΓΡΙΛΙΑ	5,96
A0008356718	ΠΡΟΣΤΑΤ.ΠΛΕΓΜ.Μ. Π.ΥΠΟΔ.	14,99
A2308350018	ΓΡΙΛΙΑ	22,59
A2468350018	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	4,18
A6138350018	ΠΛΕΓΜΑ	3,64
A4518350019C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,54
A0008352620	ΒΑΛΒΙΔΑ	115,42
A0008353320	ΒΑΛΒΙΔΑ	236,67
A0008350822	ΦΟΡΕΑΣ ΑΝΤΑΛΛ.ΘΕΡΜΟΤ.	559,12
A0008350023	ΛΑΣΤΙΧΟ	31,4
A0008350123	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	189
A0008351523		19,43
A0008351623		4,96
A0008351723		4,96
A0008352223	ΠΛΑΙΣ.ΣΤΕΓΑΝΟ.,ΓΙΑ 4TFC,D	18,99
A0008352323	ΠΛΑΙΣ.ΣΤΕΓΑΝΟ., Γ.4RFC, D	19,14
A0008352423	ΠΛΑΙΣ.ΣΤΕΓΑΝΟ.,ΓΙΑ 4NFC,D	19,29
A0008352523	ΠΛΑΙΣ.ΣΤΕΓΑΝΟΠ./ΦΛ. 1	19,59
A0008352623	ΠΛΑΙΣΙΟ	6,08
A0008352923	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	10,74
A107835002364	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	33,46
A1078350123	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,75
A4518350023	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	1,68
A6278350023	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ/ΠΡΟΦΙΛ ΣΤΕΓ	12,1
A9068350025	ΠΛΑΙΣΙΟ	27,32
A0008352526	ΛΗΠΤΗΣ	83,57
A0008352926	ΑΝΑΦΛΕΚΤΗΡΑΣ	83,57
A0008354226	ΦΙΣ	118,14
A6278350028	ΕΔΡΑΝΟ/ΚΛΑΠΕΤΟ ΕΔΡΑΝΟ	1,77
A0008350632	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,77
A0008350733	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	54,87
A0008352134	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,92
A0008353134	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,49
A0008353334	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,92
A0008354434	ΚΛΙΠ	4,62
A0008354734	ΕΛ.ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ Γ.ΚΑΠΑΚΙ/	59,32

A1268350034	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,54
A1408350034	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,91
A0008351335	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	6,15
A0008351535	ΚΑΠΑΚΙ	2,72
A0008351635	ΚΑΠΑΚΙ	2,72
A0008351735	ΕΛ.ΣΥΓΚΡΑΤ./ΠΡΟΣΤ.ΚΑΛΥΜΜΑ	37,84
A0008351835	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,12
A0008351935	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,05
A0008355936	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	650,09
A0008357036	ΜΟΝΑΔΑ	376,44
A0008358036	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ (ΗΛΕΚΤΡΟΝ.	292,8
A0008350939	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,29
A0008352039	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,44
A2518350139	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,96
A6298350039	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,92
A6298350139	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,92
A0008354440	ΘΗΚΗ	151,61
A0008354940	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,01
A000835494064	ΚΕΛΥΦΟΣ	140,01
A2038350740	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,44
A2108352740	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,48
A2208350340	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,89
A4548350040	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,97
A0008351042	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,79
A2028350042	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,44
A2108350042	ΓΛΥΣΤΡΑ	4,33
A0008354943	ΜΟΧΛΟΣ	3,17
A2108350243	ΜΟΧΛΟΣ	3,97
A0008350844	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	234,45
A0008351846	ΘΕΡΜ.ΑΣΦΑΛΕΙΑ	45,55
A0008353646	ΑΣΦΑΛΕΙΑ/ΤΑΧΕΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗ	0,51
A0008352647	ΦΙΛΤΡΟ	14,31
A0008356947	ΦΙΛΤΡΟ	20,17
A0008357047	ΦΙΛΤΡΟ	59,12
A0008357247	ΦΙΛΤΡΟ	80,47
A0008358147	ΦΙΛΤΡΟ	80,76
A0008358947	ΦΙΛΤΡΟ	12,09
A0008359347	ΦΙΛΤΡΟ	150,19
A0008359947	ΞΗΡΑΝΤΗΡΑΣ	85,5
A0018350447	ΦΙΛΤΡΟ	22,06
A0018350747	ΦΙΛΤΡΟ	4,94
A0018351147	ΦΙΛΤΡΟ	137,13
A0018351347	ΠΑΤΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	15,23
A0018351547	ΦΙΛΤΡΟ	33,57
A0018352247	ΠΑΤΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	54,76
A0018352747	ΦΙΛΤΡΟ ( ΧΑΡΤΙΝΟ ΦΙΛΤΡΟ Α	11,22
A0018352947	ΦΙΛΤΡΟ	7,15
A0018353147	ΕΝΘΕΤΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	14
A0018353447	ΦΙΛΤΡΟ	11,62
A0018353747	ΦΙΛΤΡΟ	50,95

A0018354347	ΠΑΤΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	12,53
A0018354447	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	14,7
A0018354647	ΦΙΛΤΡΟ	33,57
A0018354747	ΠΑΤΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	51,8
A0018355247	ΦΙΛΤΡΟ	125,53
A0018355447	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	11,22
A0018355547	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ / ΚΛ.ΦΙΛ	18,54
A0018355747	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	13,03
A0018355847	ΠΑΤΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	1,95
A0018356147	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ / ΦΙΛΤΡΟ	15,03
A0018356247	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ / ΦΙΛΤΡΟ	12,83
A0018356947	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	54,56
A0018357047	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ / ΦΙΛΤΡΟ	18,54
A0018357147	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ / ΦΙΛΤΡΟ	21,74
A0018357747	ΦΙΛΤΡΟ	35,97
A0018358447	ΠΑΤΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ/ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡ	19,54
A0018358547	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	77,5
A0018358747	ΦΙΛΤΡΟ	6,07
A0018358947	ΦΙΛΤΡΟ/ΦΙΛΤΡΟ ΝΕΡΟΥ Μ.	236,39
A0018359047	ΦΙΛΤΡΟ	48,07
A0018359147	ΦΙΛΤΡΟ	20,24
A0018359247	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	18,54
A0018359547	ΠΑΤΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	19,34
A0018359647	ΠΑΤΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	19,37
A0018359947	ΠΑΤΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	23,53
A0028350847	ΦΙΛΤΡΟ	27,48
A0028350947	ΕΝΘΕΤΟ	46,07
A0028352047	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΥΓΡ	84,15
A0028352147	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	79,2
A0028352947	ΦΙΛΤΡΟ	57,4
A1298350047	ΦΙΛΤΡΟ	51,34
A1408350047	ΦΙΛΤΡΟ	57,21
A1408350147	ΦΙΛΤΡΟ	120,43
A1408350247	ΦΙΛΤΡΟ	15,05
A1638350047	ΦΙΛΤΡΟ	40,74
A1638350147	ΦΙΛΤΡΟ	43,62
A1638350247	ΦΙΛΤΡΟ	40,74
A1718350147	ΑΠΟΞΥΡΑΝΤΗΣ	100,81
A1728350047	ΦΙΛΤΡΟ	113,02
A2038350147	ΦΙΛΤΡΟ	84,08
A2048350147	ΦΙΛΤΡΟ Α/Σ	87,63
A204835014764	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	87,63
A2058350147	ΦΙΛΤΡΟ	57,38
A2118350047	ΦΙΛΤΡΟ	127,63
A211835004764	ΞΗΡΑΝΤΗΡΑΣ	127,63
A2118350247	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	151,2
A2518350047	ΦΙΛΤΡΟ	147,15
A3578350147	ΠΑΤΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	13,83
A4108350047	ΦΙΛΤΡΟ	3,76
A4518350147	ΑΠΟΞΥΡΑΝΤΗΣ	107,39

A4518350447	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	79,42
A4548350047	ΦΙΛΤΡΟ	87,69
A6288350347	ΦΙΛΤΡΟ	34,57
A6298350047	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ-ΑΕΡΑΣ ΕΠ	11,62
A6298350247	ΦΙΛΤΡΟ ΜΕ ΠΛΑΙΣΙΟ	87,98
A6328350047	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ / ΑΕΡΑΣ	7,21
A6328350247	ΠΑΤΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	33,47
A6348350047	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ / ΦΙΛΤΡ.	209,42
A6398350247	ΦΙΛΤΡΟ	22,66
A639835024764	ΦΙΛΤΡΟ	22,66
A6398350347	ΦΙΛΤΡΟ	32,19
A6398350447	ΜΠΕΚ	8,56
A6398350547	ΜΠΕΚ	46,64
A9068350047	ΑΠΟΞΥΡΑΝΤΗΣ	46,64
A9408350047	ΦΙΛΤΡΟ	15,77
A9408350147	ΦΙΛΤΡΟ	53,99
A9408350247	ΦΙΛΤΡΟ	39,65
A9738350147	ΦΙΛΤΡΟ	19,59
A9738350247	ΦΙΛΤΡΟ	43,48
A9738350347	ΦΙΛΤΡΟ	55,9
A0008350350	ΒΙΔΑ	4,94
A0008350450	ΒΙΔΑ	6,17
A0008350651	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	61,33
A0008350751	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	17,98
A000835075164	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	11,07
A0008350851	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	28,02
A0008350951	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	29,78
A0008351251	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	110
A0008352251	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	21,42
A0008352451	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	136,06
A0008352551	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	136,06
A4518350051	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,19
A6278350052	ΒΙΔΑ Μ 8Χ20	7,26
A0008352455	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	10,69
A0008351856	ΚΑΛΥΜΜΑ	258,53
A4518350156	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,97
A0008350157	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	255,6
A0008350661	ΠΛΑΙΝΟ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	116,23
A0008351161	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	30,27
A0008351361	ΤΖΑΜ.ΠΑΡ.ΔΜ22 ,ΚΑΤ ΗΠΑ	55,13
A6278350261	ΤΖΑΜΙ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗΣ ΣΕΤ	55,13
A6298350062	ΛΑΜΠΑ	2,37
A0018351164	ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΤΗΣ	266,66
A0018351364	ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΤΗΣ	276,68
A0018352664	ΑΝΤΛΙΑ	298,99
A0018353564	ΑΝΤΛΙΑ	254,27
A0018354564	ΑΝΤΛΙΑ	373,89
A0018356064	ΑΝΤΛΙΑ	297,35
A0018357264	ΑΝΤΛΙΑ	254,63
A0018358664	ΑΝΑΚΥΚΛΩΤΗΣ	268,96

A0028351664	ΑΝΤΛΙΑ/ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ 24V	264,38
A0028352064	ΑΝΤΛΙΑ	266,66
A0028352964	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ / U4856-ΦΙΣ	711,6
A0028353564	ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΤΗΣ	214,77
A0028353764	ΑΝΤΛΙΑ	319,82
A0028354264	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	67,38
A0028354564	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ / U4854-ΦΙΣ	457,11
A0028354764	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ /ΤΥΠΟΣ U4854	457,11
A0028355864	ΑΝΤΛΙΑ ΣΤΡΟΒΙΛΙΣΜΟΥ (ΜΑΓΝ	711,6
A0028355964	ΑΝΤΛΙΑ ΣΤΡΟΒΙΛΙΣΜΟΥ (ΜΑΓΝ	711,6
A0028356164	ΑΝΤΛΙΑ ΣΤΡΟΒΙΛΙΣΜΟΥ	480,03
A1718350064	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	236,22
A2038350064	ΑΝΤΛΙΑ	206,46
A2038350164	ΑΝΤΛΙΑ	206,46
A2048350264	ΑΝΤΛΙΑ	159,23
A2048350364	ΑΝΤΛΙΑ	236,22
A2118350264	ΑΝΤΛΙΑ	236,22
A2128350164	ΑΝΤΛΙΑ	236,22
A2218350064	ΑΝΤΛΙΑ	236,22
A2218350164	ΑΝΤΛΙΑ	236,22
A2308350264	ΑΝΤΛΙΑ	206,46
A2308350364	ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΤΗΣ	162,87
A6398350064	ΑΝΤΛΙΑ	142,31
A6278350065	ΑΓΩΓΟΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ-ΥΓΡΟΠ.	76,67
A0008351969	ΜΠΕΚ	24,45
A0008352069	ΜΠΕΚ	24,45
A0008353470	ΔΟΧΕΙΟ	746,57
A4478350070	ΔΟΧΕΙΟ	212,02
A6388350170	ΨΥΓΕΙΟ Α/Σ	478,22
A6398350370	ΣΥΜΠΗΚΝΩΤΗΣ	349,75
A6398350470	ΨΥΓΕΙΟ	415,24
A0008355471	ΔΟΧΕΙΟΔΟΧΕΙΟ ΕΞΑΕΡΩΣΗΣ	1105,09
A0008355671	ΔΟΧΕΙΟ	1136,77
A0008355871	ΔΟΧΕΙΟ	276,91
A0008355971	ΨΥΚΤΙΚΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	119,13
A0008353472	ΒΑΛΒΙΔΑ	96,76
A0008353872	ΒΑΛΒΙΔΑ	38,38
A0008354072	ΒΑΛΒΙΔΑ	66,86
A0008355072	ΒΑΛΒΙΔΑ 3/2 ΟΔΗ ΒΑΛΒ.ΚΙΝ.	499,44
A0008355372	ΒΑΛΒΙΔΑ	489,03
A0008356172	ΒΑΛΒΙΔΑ	306,58
A0008356472	ΒΑΛΒ.ΔΙΑΣ., Π.ΤΜΗ., DN	297,7
A0008356972	ΒΑΛΒΙΔΑ	23,14
A0008357072	ΒΑΛΒΙΔΑ	38,05
A4518350072	ΒΑΛΒΙΔΑ	49,06
A4548350172	ΒΑΛΒΙΔΑ	49,06
A6128350172	ΒΑΛΒΙΔΑ	317,35
A6298350172	ΒΑΛΒΙΔΑ/ΒΑΛΒΙΔΑ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙ	178,62
A0008352774	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ	505,06
A0008353174	ΕΞΑΤΜΙΣΤΗΣ (ΥΓΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	296,45



A0008356774	ΕΒΑΠΟΡΕΤΑ	1542,75
A6278350076	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ-ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΑΡ.ΣΤ	137,37
A0008350678	ΚΛΕΙΣΤΡΟ, 22N	16,32
A0008355679	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ / ΘΕΡΜΟΚΡ.	93,02
A0008356979	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	67,04
A0008357079	ΘΕΡΜΟΣΤ.ΧΩΡ.ΠΕΡΙΣΤΡ.Κ.	28,8
A0008357579	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	111,81
A0008358279	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ / ΘΕΡΜΟΚΡ.	71,1
A0008358479	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	115,28
A0008359879	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	73,96
A0018350579	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	51,48
A0008352285	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	175,74
A000835228564	ΜΟΤΕΡ	175,74
A2118350088	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,94
A6278350091	ΚΟΛΑΡΟ/ΚΟΛΑΡΟ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	0,66
A0008351092	ΚΟΜΠΟΣ	21,21
A0008351392	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΚΟΥΜΠΙ	28,69
A1268350093	ΧΟΑΝΗ	1,85
A1298350193	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,16
A6278350096	ΥΠΟΘΕΜΑ-ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ ΥΠΟΘΕΜΑ	2
A0008356397	ΣΩΛ./ΚΑΥΣΑΕΡ.ΔΥΟ ΣΤΡ. DN7	95,05
A0008356497	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,16
A1168350197	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,34
A1688350197	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,02
A6138350197	ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	9,5
A0008353798	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,11
A0008354898	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,41
A0008355898	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,46
A0008356598	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,36
A0008356698	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,99
A0008356798	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,11
A0008357898	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,04
A0008357998	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,6
A0008359298	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,15
A0018350098	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,9
A0018351498	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,21
A0018352798	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	26,61
A0018353798	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ (ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙ	9,31
A0018355098	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,22
A0018355198	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,27
A0018355298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,96
A0018355398	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,27
A0018356098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	4,88
A0018356798	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΜΑΓΝΗ	250,93
A0018357098	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,96
A0018357698	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,77
A0018358298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,85
A0018358398	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	7,73
A0018359398	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	8,87
A0028350098	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,82

A0028350298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	11,79
A0028351298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ / ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,59
A1248350198	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,75
A1248350498	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,55
A1248350898	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,41
A1298350298	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,82
A1638350298	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,02
A1648350598	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,12
A1698350898	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,02
A1698351098	ΚΙΤ ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΟΣ	21,83
A2018350398	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	12,21
A2028351298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	10,78
A2048350298	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,12
A2118350098	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,17
A4518350098	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,72
A4608350098	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,06
A6278350098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ-ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΑΣ	4,57
A6278350198	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,69
A6278350298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	5,18
A6278350498	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,06
A6278350698	ΣΕΤ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ/ΣΕΤ ΠΡ	95,68
A91083600009051	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	12,23
A91083601009051	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	18,52
A6128360201	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	92,79
A6128360301	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ / STE	92,79
A6328360101	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΣΥΣΤ.ΚΛΙΜΑΤΙΣΜ.	307,32
A0008362202	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,61
A2018360102	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,98
A2018360202	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,01
A2018360402	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,91
A4108360802	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,93
A4518360002	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,93
A6298360902	ΚΑΛΥΜΜΑ,ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΧΙΣΜ.. Φ	6,84
A6298361102	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,39
A6298361202	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,26
A6298361302	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΠΗ ΛΕΙΤ.ΡΟΛ	0,52
A6298363202	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	13,69
A6298363302	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΡ ΚΑΙ ΠΙΣΩ	5,34
A6298363402	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΛΩΡΙΔΑ ΦΩΤ. Α	2,47
A6298363502	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΛΩΡΙΔΑ ΦΩΤ. Δ	3,18
A6298363602	ΚΑΛΥΜΜΑ / LK ΣΧΙΣΜΗ	5,77
A6328361702	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,09
A6328361802	ΚΑΛΥΜΜΑ / LK ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ,LO	12,91
A6328361902	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΕΝΔΙΑΜΕΣ.ΚΟΜ.	82,8
A6328366202	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,24
A94383600025C37	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,01
A6298360206	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΟ DESIGN	1394,03
A0008360111	ΠΛΑΚΑ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ MC4/MB	2,99
A0008360211	ΠΛΑΚΑ ΣΥΓΚΡΑΤ./ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	2,08
A6298360113	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ / SERV	3,41

A6298360314	ΒΑΣΗ	577,89
A6298360414	ΒΑΣΗ,ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ Μ	477,14
A6298360614	ΒΑΣΗ,ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ Η	96,15
A6298360714	ΒΑΣΗ,ΛΚ ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΩΤ.	2,9
A6298361614	ΒΑΣΗ ΒΑΣΗ ΦΩΣ	3,34
A9678360014	ΒΑΣΗ	16,39
A6328360016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ / ΕΝΔΙΑΜ.ΛΩΡΙΔ	3,57
A00083607188310	ΠΛΕΓΜΑ 8310	19,64
A00083607187C52	ΠΛΕΓΜΑ	37,6
A1698360018	ΟΘΟΝΗ	84,72
A6288361918	ΨΥΓΕΙΟ	66,28
A90683606189051	ΒΙΔΑ	11,53
A90683607189051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,48
A6298360620	ΡΑΓΑ ΠΡΟΦΙΛ ΒΙΔΩΜ	0,82
A6298360720	ΡΑΓΑ	189,48
A6298360920	ΓΡΑΝΑΖΙ	100,38
A0008360725	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,87
A6298364827	ΡΑΓΑ ΚΑΛΥΨΗΣ	69,43
A6298367927	ΡΑΓΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ 600	252,87
A6328360134	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	17,26
A6328360234	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ / ΛΚ Λ	23,63
A9418360236	ΚΑΛΥΜΜΑ	223,06
A0008360738	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,41
A6328360038	ΚΑΠΑΚΙ / ΛΚ ΜΠΡ.ΑΡ.	16,95
A9738360138	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,77
A9408360040	ΚΟΥΤΙ	30,11
A9738360240	ΠΛΑΙΣΙΟ	30,11
A6298360041	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΠΡΟΣΤΑΣ.ΘΡΑΥΣΜ	41,13
A6328360050	ΕΝΔ.ΣΤΡ.	0,94
A0008360057	ΠΡΟΣΤ.ΕΞΑΡΤ.ΟCΤΟFLEX TAST	38,73
A6398360057	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	50,82
A9408360058	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,87
A0008360565	ΓΡΙΛΙΑ	37,7
A1238360165	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	23,6
A1238360265	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	23,6
A4108360065	ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ	79,04
A4548360080	ΦΙΛΕΤΟ	8,47
A00083611980010	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,94
A000836119810	ΦΛΑΝΤΖΑ / ΦΛΑΝΤΖ.ΒΟΥΡΤΣΑΣ	3,67
A3568360698	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	42,96
A6328360198	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ / ΛΚ ΚΛΑΠΕΤ	15,76
A6328360698	ΛΑΣΤΙΧΟ	239,94
A6398360298	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,62
A4618370000	ΠΛΑΙΣΙΟ	66,12
A00083703107C01	ΚΑΛΥΜΜΑ 7C01	257,9
A6298370010	ΠΛΑΙΣΙΟ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΜΠΡΟΣΤ	236,99
A6298370110	ΚΑΛΥΜΜΑ	414,79
A4548370218C96A	ΠΕΡΣΙΔΑ	14,5
A6018370018	ΣΗΤΑ	3,11
A9018370118	ΧΟΑΝΗ	3,36

A0008370519	ΦΛΑΝΤΖΑ/ΦΛΑΝΤΖΕΣ	53,28
A0008370724	ΦΑΣΑ	26,78
A0008370436	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	11,6
A0008370037	ΕΞΑΡΤΗΜΑ	62,35
A0008371243	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,17
A3018370444	ΜΟΧΛΟΣ	10,09
A0008370270	ΧΕΡΟΥΛΙ	108,2
A0008370878	ΦΙΛΤΡΟ / ΧΩΡ.ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	98,6
A0008370685	ΠΛΑΚΑ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	38,53
A6708370088	ΤΖΑΜΙ	26,38
A6138370096	ΦΙΛΤΡΟ	21,51
A6138370196	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ Ρ.	49,3
A0008371298	ΛΑΣΤΙΧΟ	131,27
A0008371698	ΛΑΣΤΙΧΟ	187,69
A0008372198	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	47,55
A0008373098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,67
A3818370398	ΛΑΣΤΙΧΟ	45,1
A4638370098	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,09
A4638370198	ΦΛΑΝΤΖΑ	34,59
A0008383506	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	82,33
A0008384106	ΦΤΕΡΩΤΗ	215,73
A0008381110	ΦΤΕΡΩΤΗ	44,22
A9738380014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,03
A38183802199051	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	12,24
A0008400000	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	598,73
A0008400100	ΟΡΟΦΗ	507,49
A0008400200	ΟΡΟΦΗ	615,82
A0008400300	ΚΟΥΤΙ	707,06
A0008400400	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	467,58
A4478400300	ΘΕΣΗ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	661,44
A4478400400	ΦΑΣΑ	684,25
A4478401100	ΟΡΟΦΗ	513,19
A0008401402	ΧΡΗΜΑΤΟΚΙΒΩΤΙΟ	497,4
A6328402004	ΝΤΟΥΛΑΠΙ ΟΔΗΓΟΥ / ΣΥΝΟ	1957,49
A6328403704	ΝΤΟΥΛΑΠΙ ΟΔΗΓΟΥ ΤΜΗΜΑ	1003,78
A6298400007	ΚΛΑΠΕΤΟ/ΠΛΑΙΣΙΟ ΕΙΣΑΓΩ	99,28
A6298400107	ΚΛΑΠΕΤΟ/ΠΛΑΙΣΙΟ ΕΙΣΑΓΩ	142,76
A97384000075C37	ΚΑΛΥΜΜΑ	168,9
A94084001147D66	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,93
A2118400018	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,37
A6298400018	ΒΑΣΗ	117,08
A9068400018	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	85,54
A9068400118	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,47
A2038400020	ΚΑΛΑΘΙ	11,06
A20384000209B51	ΜΠΑΓΚΑΖΙΕΡΑ	11,06
A6398400024	ΡΑΓΑ	233,79
A94384000247D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,14
A94384001247D66	ΔΟΚΟΣ	60,14
A00084012257D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,7
A00084021259051	ΚΑΛΥΜΜΑ	242,64

A3578401325	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,41
A94184005255C37	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,74
A20784007279051	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,51
A20784007278R73		75,51
A94384007279B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,42
A96084002279051	ΚΑΛΥΜΜΑ	141,05
A96084006279051	ΚΑΛΥΜΜΑ	141,05
A96084007279051	ΚΑΛΥΜΜΑ	141,05
A2228400031	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ	140,67
A0008400252	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	27,36
A6138400452	ΓΑΝΤΖΟΣ	10,11
A0008403362	ΜΠΑΓΚΑΖΙΕΡΑ	484,67
A0008403462	ΚΟΥΤΙ ΣΚΙ	546,26
A0008403562	ΚΟΥΤΙ ΣΚΙ	683,11
A0008403662	ΜΠΑΓΚΑΖΙΕΡΑ	683,11
A97384000627C45	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	36,87
A6138400065	ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟ	8,79
A16684000749051	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	28,69
A16884001747D88	ΛΕΚΑΝΗ	64,5
A2028400274	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,48
A21184002747F74	ΚΕΛΥΦΟΣ	62,7
A21184002749E22	ΚΕΛΥΦΟΣ	62,7
A6298400074	ΔΟΧΕΙΟ	31,06
A64184000747C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,23
A64184000747B90	ΘΗΚΗ	113,23
A94384011749B51		215,06
A96084008749051	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	129,87
A96084018749051	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	57,47
A96084025749051	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	129,87
A96084028749051	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	57,47
A96784001749B51	ΚΟΥΤΙ	184,23
A97384005745C38	ΚΟΥΤΙ	83,24
A97384005749B51	ΚΕΛΥΦΟΣ	83,24
A97384007745C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,04
A0008400584	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	13,1
A0008400984	ΒΑΣΗ	27,16
A0008401084	ΚΛΕΙΣΤΡΟ/ΚΟΥΤΙ ΚΛΕΙΔ.	31,68
A0008401284	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	32,04
A0008401085	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	42,64
A0008401285	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	104,21
A0008404285	ΚΛΕΙΔΑΙΡΙΑ	63,88
A0008404985	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	21,51
A0008405085	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	14,95
A0008405185	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	57,86
A21184001857C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,5
A21184002857C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,5
A21184003857C45	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	30,5
A21184004857C45	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	30,5
A21184005857C45	ΚΛΙΠ	30,5
A21184006857C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,5

A9608400085	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	32,66
A1078400088		60,24
A1078400188		85,31
A4518400091	ΣΧΑΡΑ ΣΚΙ	129,89
A4518400191	ΒΑΣΗ ΠΟΔΗΛΑΤΟΥ	64,54
A4518400291	ΒΑΣΗ	49,49
A6298400091	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ Γ ΔΟΧΕΙΟ	44,19
A6298400191	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ Γ ΔΟΧΕΙΟ	44,19
A00084207399051	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,83
A0008421097	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,01
A0008421197	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,01
A96084306079051	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	52,89
A96084364079051	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	52,89
A6298430014	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	4,49
A6328430014	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	5,13
A0008430218	ΜΑΣΚΑ	24,77
A0008430318	ΓΡΙΛΙΑ	28,65
A0008430122	ΣΗΜΑ	29,37
A0008430530	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,95
A6138430230	ΚΑΛΥΜΜΑ	12
A6138430330	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,42
A6298430030	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	187,53
A6328430030	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,14
A6328432130	ΚΑΛΥΜΜΑ	170,01
A94384305309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,1
A94384305307D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,1
A94384306307D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,91
A97384302307D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,05
A97384302305C37	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,05
A0008430051	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	12,17
A0008430353649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,04
A6268430053	ΙΜΑΝΤΑΣ	56,44
A0008430255	ΠΛΑΙΣΙΟ	75,31
A00084306649B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,82
A0008430082	ΕΠΕΔΥΣΗ	14,75
A20884300857D48	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,65
A97384401075C38	ΚΛΑΠΑ	15,05
A0008440215	ΟΔΗΓΟΣ	8,93
A0008440084	ΚΛΕΙΣΤΡΟ 44N	20,57
A0008450314	ΒΑΣΗ	2,9
A0008450584	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,66
A0008460806	ΜΠΑΓΚΑΖΙΕΡΑ ΓΙΑ ΣΚΙ	78,68
A6298460706	ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΡΙΜΜ. ΑΡ	10,4
A6298460806	ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΡΙΜΜ. ΔΕΞ	10,4
A6298461406	ΔΟΧΕΙΟ	61,2
A6298461506	ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΡΙΜΜ. ΠΑΝΩ ΤΜΗΜ	60,05
A94184612069B51	ΔΟΧΕΙΟ	11,98
A94184612065C38	ΚΟΥΤΙ	11,98
A94384600147D66	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,29
A94384603247D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,05

A94384604247D66	ΒΑΣΗ	15,05
A94384606247D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,33
A94384607247D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,71
A94384610247D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,31
A94184602255C37	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	22,07
A94184604257C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,62
A20484601279051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,03
A20484602279051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,03
A21284600277J22	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,94
A6298460027	ΚΑΛΥΜΜΑ (ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΡΙΜΜ.	19,86
A94084606279B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,26
A94184600275C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,72
A94184603275C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,57
A97384602275C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,26
A94384600557D66	ΣΥΣΚΕΥΗ	7,52
A94384602557D66	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	5,13
A94384601627D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,1
A4548460269C22A	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	15,88
A94384604697D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,62
A94384605697D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,22
A97384604695C38	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	111,6
A97384605695C38	ΒΑΣΗ	111,6
A97384606695C38	ΘΗΚΗ	111,6
A6298480021	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	5,28
A6298480121	ΠΙΝΑΚΙΔΑ/ΓΕΝΙΚ. ΑΒFALL AN	4,7
A6298480057	ΔΑΠΕΔΟ,ΚΑΡΤΕΡ	88,95
A1638490103	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,85
A1638490203	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,85
A1638490503	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,89
A1638490603	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,89
A1638491003	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,89
A2048490303	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,02
A2048490403	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,02
A20484912039051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,01
A21084901039051	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,77
A21084901035D58	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,74
A21084901039B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,74
A21084901037E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,74
A63984906039051	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,02
A63984909039051	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,02
A63984910039051	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,98
A63984911039051	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,02
A6298490020	ΕΔΡΑΝΟ Γ ΚΟΥΤΙ ΣΚΙ	87,56
A0008490325	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,81
A16884902797D88	ΚΑΠΑΚΙ	2,14
A20384900799051	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,19
A21084902799B51	ΚΕΛΥΦΟΣ	1,89
A21184902799051	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,98
A21184902799B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,98
A2038490098	ΤΖΙΒΑ	31,27

A4708501100	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	620,42
A4708501200	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	620,42
A4638500114	ΒΑΣΗ	50,72
A4638500330	ΚΟΝΣΟΛΑ	50,19
A4108500037	ΚΑΛΥΜΜΑ	787,76
A47085100006580	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085100005890	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085100009139	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085100009988	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085100007259	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085100001288	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085100009389	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085100003142	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085100009291	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085101009291	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085101009389	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085101006580	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085101005890	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085101007259	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085101009988	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085101001288	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085101009139	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A47085101003142	ΚΑΛΥΜΜΑ	2277
A4708510400	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,63
A4708510600	ΓΡΙΛΙΑ	552
A4708510900	ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ	966
A4708511000	ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ	966
A4708511100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	2373,6
A4708511500	ΚΑΛΥΜΜΑ	345
A4708511600	ΡΕΛΕ ΠΟΡΤΑΣ	2463,21
A4108510014	ΒΑΣΗ	39,36
A0008510127	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,06
A0008510327	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,06
A6388510127	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,23
A4548510097	ΕΣΟΧΗ	2,55
A4638550307	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	1359,77
A4638550607	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	1511,04
A4638550014	ΒΑΣΗ	15,94
A4638550135	ΈΧΗ-ΨΩΧ	180,24
A4638550235	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,24
A4638550335	ΈΧΗ-ΨΩΧ	180,24
A4638550435	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,24
A00086007009116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	422,6
A00086008009116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	422,6
A00086010009116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	423,05
A00086011009116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	422,6
A00086022009116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	423,05
A00086028009116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	423,05
A00086029009116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	422,6
A00086033009116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	423,05



A00086057009116		422,6
A00086090009116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	423,05
A00086095009116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	422,6
A16686013009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	590,27
A16686014009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	590,27
A16686016009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	590,27
A1698600600	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	442,32
A17686000009H68	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΓΟΝΑΤΩΝ	223,02
A1778600100	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,39
A1778600300	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,96
A1778605600	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,96
A17786089009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	236,67
A17786093009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	236,67
A19086007009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	625,03
A2048601200	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	135
A2058600500	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	417,22
A2058601400	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	161,83
A2058601500	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	226,98
A2058604700	ΔΟΧΕΙΟ	186,37
A20586063009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	404,45
A2058606300289C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	404,45
A20586064009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	404,45
A2058606400289C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	404,45
A2078600200	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,92
A20986000007F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A20986000009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A20986000008J17	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A21386067009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	217,78
A21386068009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	217,78
A2138608900	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,39
A2138609000	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,51
A22286037009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	458,98
A22286037008R93	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	458,98
A2228603700288R93	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	458,98
A2228603700289C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	458,98
A22286038009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	458,98
A2228603800289C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	458,98
A22286052009H96	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	725,58
A22286052009H98	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	725,58
A22286058009051	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ ΖΩΝΗΣ	377,57
A22286068009051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	339,34
A22286086009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	268,35
A22286086008R93	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	268,35
A22286087009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	268,35
A22286087008R93	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	268,35
A24686000003D53	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	151,51
A24686000009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	151,51
A24686001009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	151,51
A24686001003D53	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	151,51
A2468600200	ΔΟΧΕΙΟ ΠΙΕΣΗΣ	186,37

A2538600900	ΔΥΧΤΙ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	48,31
A25386011009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	167,57
A2538601100289C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	167,57
A25386012009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	167,57
A2538601200289C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	167,57
A2538602200	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,61
A2538603700	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	209,49
A4158600300	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	318,77
A4158600400	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	318,77
A4158602000	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	491,14
A4158602500	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	141,03
A4158602600	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	141,03
A4158602700	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	141,03
A44786006009C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	243,59
A4518600700C22A	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	122,98
A4518600800C22A	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	122,98
A4538603900	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	200,56
A4538604500	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	7,54
A4538606900	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	105,93
A4538607200	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	105,93
A4538607600	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	139,37
A4538607800	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	136,52
A4538608400	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	139,37
A4538608600	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	136,52
A4708601800	ΔΟΧΕΙΟ ΠΛΥΣΗΣ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	264,95
A4708601900	ΔΟΧΕΙΟ ΠΛΥΣΗΣ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	264,95
A4708602200	ΑΚΡΙΦΥΣΙΟ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	17,44
A4708602300	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	17,44
A4708602400	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	17,44
A4708602500	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	49,13
A4708603000	ΑΚΡΙΦΥΣΙΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	110,84
A4708603100	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	110,84
A4708606300	ΡΑΓΑ	690
A4708606400	ΡΑΓΑ	690
A4708606500	ΡΑΓΑ	690
A4708606700	ΡΑΓΑ	690
A4708606800	ΡΑΓΑ	690
A4708606900	ΡΑΓΑ	690
A4708608600	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	689,42
A90686014009051	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	678,49
A9068601900	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	802,9
A90686020009051	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	678,49
A00086035019116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	541,51
A00086036019116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	541,51
A00086041019116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	422,6
A00086066019116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	422,6
A2058605001	ΣΤΟΠ	296,86
A2138602901	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	47,3
A24786022019051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	89,21
A0008600802	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	575,29

A00086014029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	683,52
A00086015029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	422,6
A00086017029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	423,05
A1178601102	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΥΡΑΝΟΥ	209,88
A1178601202	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	209,88
A1568600102	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	209,88
A1568600302	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	209,88
A1568600402	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	209,88
A1648601102	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	390,86
A1648601202	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	390,86
A16486019029051	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	541,51
A1648601902649051	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	541,51
A16486021029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	541,51
A16686000029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	538,88
A1668600102	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	282,23
A1668600502	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	170,54
A1668600702	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	434,35
A1668600902	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	434,35
A1668601502	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	161,73
A1668602402	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	353,84
A16986001029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	495,07
A16986015028K24	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	164,8
A16986016028K24	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	164,8
A17186006029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	541,51
A17186007029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	541,51
A1718600702659116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	541,51
A1718601002	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	419,24
A17186011029E84	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	620,6
A17286016029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	423,05
A1728602702	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	395,93
A17286030029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	423,05
A1768600002	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	390,32
A1768600102	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	203,35
A1768600202	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	203,35
A17686003029H68	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΓΟΝΑΤΩΝ	223,02
A1768600902	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	250,56
A1768601402	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	146,48
A1768601502	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	144,32
A20486002028465	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	483,3
A2048601902	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	224,02
A2048602302	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	200,85
A2048602402	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	200,85
A20486029029051	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	157,71
A20486033029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	483,3
A20486043029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	483,3
A20486045029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	483,3
A2058600002	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	417,22
A2058600202	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	226,98
A2058600402	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	214,37
A2058600502	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	214,37

A2058600602	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	161,83
A2058600702	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	161,83
A2078600002	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	436,69
A2078600102	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	230,73
A2078600202	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	230,73
A207860020205	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	230,73
A2078603902	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	436,69
A20786040027347	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	506,58
A20786040028490	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	506,58
A20786040029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	506,58
A20986001028M89	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	208,43
A21186012029B51	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	466,94
A21186014029B51	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	811,75
A21286001027347	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	494,95
A21286001029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	494,95
A2128600802	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	193,14
A2128600902	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	230,26
A21286023029051	ΠΛΕΥΡΙΚΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	157,71
A21286024029051	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	157,71
A21286024027E94	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	157,71
A2128603002	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	391,29
A21286035027H52	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	157,71
A21286035029051	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	157,71
A21286035028N84	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	157,71
A2128604202	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	222,84
A2128604302	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	222,84
A2128604402	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	222,84
A2138600302	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	230,27
A21886030029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	422,6
A21886030027347	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	422,6
A21886034029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	422,6
A21886051029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	422,6
A2198600502	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	392,32
A21986015028483	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	489,11
A22186004027249	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	570,63
A2228600602	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΛΕΥΡΙΚΟΣ	157,37
A2228600702	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	157,37
A2228601202	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	233,88
A2228604302	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	219,42
A23086001027241	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	460,01
A2308600502	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	28,44
A23086006029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	460,01
A23086017029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	460,01
A24686000029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	538,88
A24686003029H68	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΓΟΝΑΤΟΥ	223,02
A2468600402	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΕΠΙΒΑΤΩΝ	390,47
A2468600902	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	203,35
A2468601002	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	203,35
A2468601402	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	144,32
A2468602302	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	250,56

A2468603502	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	144,32
A2468603602	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	144,32
A2538600102	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	214,94
A2538600302	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΓΟΝΑΤΟΥ	227,06
A4158600102	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	491,14
A4158600602	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	102,92
A44786000029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	683,52
A4478600102	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	683,52
A44786002029116	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	683,52
A4478600602	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	225,69
A4478600702	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	225,69
A4518602902CR4A	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	589,42
A4518603202	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	625,53
A4518604902	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	625,53
A4538600102	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	625,53
A4538600902	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	200,56
A4538602202	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	589,42
A45386043029J65	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	256,26
A45386044029J65	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΓΟΝΑΤΩΝ	256,26
A4538604802	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	625,53
A4538604902	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	207,25
A4538605002	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	207,25
A6398600102	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	678,49
A63986018029B51	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	678,49
A63986019029C29	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΥ	678,49
A90686000029051	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	678,49
A9068601202	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	802,9
A90686020029E84	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	678,49
A1648600905	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	390,86
A1648601205	ΕΝΩΣΗ	425,13
A1648601705	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	144
A1648601805	ΙΜΑΝΤΑΣ	144
A1688600105	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	111,25
A1698600005	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	442,32
A1698600305	ΒΑΣΗ	224,92
A1698600405	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	224,92
A16986007057E94	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	225,51
A16986037058K24	ΒΑΣΗ	164,8
A16986037057E94	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	164,8
A16986038058K24	ΒΑΣΗ	164,8
A1718600105	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	190,47
A2038600105	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	148,49
A2038600205	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΛΑΙΝΟΣ	148,49
A2038600905	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	167,32
A2038601005	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	167,32
A2038601905	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	167,32
A2038602005	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	167,32
A2038602105	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	148,49
A2038602205	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	148,49
A2038602505	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	148,49

A2038602605	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	148,49
A2038602905	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	528,83
A2048600005	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	395,93
A20486001057K43	ΕΝΙΣΧΥΣΗΗ	161,83
A20486001057E94	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	161,83
A20486001059051	ΕΝΩΣΗ	161,83
A20486002059051	ΚΑΠΑΚΙ	161,83
A2048600505	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΛΑΙΝΟΣ	200,85
A2048600605	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΛΑΙΝΟΣ	200,85
A2098600105	ΒΑΣΗ	167,32
A2098600205	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	167,32
A2098600905	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	167,32
A2098601305	ΒΑΣΗ	167,32
A2098601405	ΒΑΣΗ	167,32
A2108601005	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	442,68
A2108601105	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	174,62
A21186016059B55	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ	157,71
A21186017058J73	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	157,71
A21186018058J73	ΒΑΣΗ	157,71
A2118602105	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	212,55
A2118602205	ΒΑΣΗ	212,55
A21186027058L36	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	157,71
A21186027059051	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	157,71
A21186027057F72	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	157,71
A21186027059B51	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	157,71
A21186027057G50	ΒΑΣΗ	157,71
A21186027058M28	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	157,71
A21186028059051	ΒΑΣΗ	157,71
A21186028059B51	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	157,71
A2198600105	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ ΠΛΑΙΝΟΣ	219,42
A2218600505	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	219,42
A2218600805	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	304,09
A2218600905	ΒΑΣΗ	304,09
A2308600105	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	190,47
A2308600205	ΒΑΣΗ	190,47
A4548600205CN4A	ΖΩΝΗ	115,95
A4548600305CN4A	ΖΩΝΗ	115,95
A4548600405CN4A	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	33,11
A4548600505CN4A	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	33,11
A4548601005CN4A	ΕΝΩΣΗ	33,59
A63986010058J06	ΠΛΑΙΝΟΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	113,3
A16386001089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,69
A16386002089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,69
A16486001089197	ΚΑΠΑΚΙ	34,74
A16486001089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,08
A16486001089775	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,74
A16486002089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,08
A16486002089775	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,74
A16486002089197	ΚΑΠΑΚΙ	34,74
A16486003089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,9

A16486004089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,9
A16486007089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,74
A16486008089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,74
A16486009089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,08
A16486010089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,08
A16686000089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,42
A16686001089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,6
A16686002089999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	32,6
A16686003089197	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,92
A20486000087755	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20486000089197	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20486000089792	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20486000089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,84
A20486000089723	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20486000089775	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20486001087755	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,94
A20486001089197	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,94
A20486002089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,86
A20486003089775		40,1
A20486003089650	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20486003089197	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20486003087755	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20486003089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,84
A21286001081623	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286001085359	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286001089197	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286001089792	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286001087755	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286001089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,38
A21286001088497	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286001089775	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286002089775	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286002085359	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286002089650	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286002089197	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286002081794	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286002089792	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286002087755	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286002085890	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286002089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,38
A21286002089963	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286002088497	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A21286002089149	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A0008601010	ΒΑΣ.ΣΤΗΡ./ΒΡΑΧ.ΕΝΤΑΣ.Υ	52,72
A6298600110	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΓΙΑ ΔΟΧΕ	132
A2208600111	ΠΛΑΚΑ	16,93
A9568600011	ΠΛΑΚΑ	20,43
A0008600012	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,37
A1648600012	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	13,07
A0008602014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	65,16

A0008602214	ΒΑΣΗ	34,18
A0008602614	ΚΟΥΤΙ Α ΒΟΗΘΕΙΩΝ	26,2
A0008603314	ΒΑΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑ	30,2
A1298600114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	265,8
A1638601714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,11
A1638601814	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	20,11
A1668601414	ΦΑΣΑ	12,81
A1698600814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,54
A169860081428	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	7,54
A1718600114	ΒΑΣΗ	47,9
A1768600014	ΦΑΣΑ	14,38
A2038600014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,4
A2048602114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,09
A20486021149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,09
A204860211428	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	10,09
A2048602414	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	10,09
A2108600214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,09
A210860021428	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	10,09
A2128600014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,02
A2218600614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58,7
A2468600614	ΡΑΓΑ	32,63
A2468600714	ΔΟΚΟΣ	32,63
A2518600014	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,2
A4638600414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,9
A9018600314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,96
A9018600514	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,81
A9068600414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,36
A9418600114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,63
A9438600414	ΒΑΣΗ	15,28
A2118600217	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,3
A9578600017	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,6
A0008600021	ΜΟΧΛΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,93
A000860002105	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	31,93
A1648600021	ΔΕΙΚΤΗΣ	13,62
A22286009228R85	ΟΔΗΓΟΣ	44,32
A22286009229E38	ΟΔΗΓΟΣ	44,32
A2228600922649E38	ΟΔΗΓΟΣ ΙΜΑΝΤΑ	44,32
A2228600922648R85	ΟΔΗΓΟΣ ΖΩΝΗΣ	44,32
A4518600022	ΟΔΗΓΟΣ	47,67
A4518600122	ΟΔΗΓΟΣ ΖΩΝΗΣ	47,67
A4518600422	ΟΔΗΓΟΣ ΖΩΝΗΣ	47,67
A4518600522	ΟΔΗΓΟΣ ΖΩΝΗΣ	47,67
A0008600323	ΣΥΣΚ.ΔΟΚΙΜΗΣ ΟΞΥΓ.VS	2256,23
A0008600825	ΔΟΧΕΙΟ	385,27
A2218600225	ΔΟΧΕΙΟ ΠΙΕΣΗΣ	7331,56
A0008600526	ΑΝΤΛΙΑ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	99,86
A0008600826	ΑΝΤΛΙΑ	73,24
A0008601526	ΑΝΤΛΙΑ	116,99
A0008602826	ΑΝΤΛΙΑ	325,08
A0008603226	ΑΝΤΛΙΑ	59,12



A0008603326	ΑΝΤΛΙΑ	50,98
A0008603826	ΑΝΤΛΙΑ CC	363,48
A0008604326	ΑΝΤΛΙΑ	155
A0008604726	ΑΝΤΛΙΑ	78,58
A0008604826	ΑΝΤΛΙΑ	74,21
A0008605826	ΑΝΤΛΙΑ	47,73
A0008606226	ΚΥΚΛΙΚΗ ΑΝΤΛ./ΝΕΡΟ ΠΛ.	25,96
A4538600126	ΑΝΤΛΙΑ	50,2
A453860012664	ΑΝΤΛΙΑ	50,2
A4548600026	ΑΝΤΛΙΑ	53,88
A21186000279B51	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	21,84
A4548600127CN4A	ΚΛΙΠ	21,01
A20486010308N96	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,82
A4638600030	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,47
A6068600130		31,54
A2098600332	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	34,17
A6298600032	ΙΜΑΝΤΑΣ	27,71
A6298600132	ΙΜΑΝΤΑΣ	27,71
A1668600034	ΠΛΑΙΣΙΟ	203
A2048600134	ΠΛΑΙΣΙΟ	203
A1768600035	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	117,41
A1768600135	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	117,41
A2088600138	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,8
A2048600142	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	296,51
A2048600242	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	254,31
A0008600143	ΣΥΡΤΗΣ ΦΡΑΓΗΣ	391,25
A0008600647	ΜΠΕΚ ΝΕΡΟΥ	21,74
A0008600847	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	14,07
A0008601047	ΜΠΙΜΠΙΚΙ	18,72
A0008601547	ΜΠΕΚ ΝΕΡΟΥ	31,28
A0008601647	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	32,14
A0008601947	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	79,02
A0008602047	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	79,02
A0008602347	ΜΠΕΚ	39,45
A0008602447	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	39,45
A0008602547	ΜΠΕΚ	83,1
A0008602647	ΜΠΕΚ	83,1
A0008602747	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	41,2
A0008603247	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	12,4
A0008603347	ΜΠΕΚ	12,4
A0008603547	ΓΩΝΙΑ	18,11
A0008603647	ΜΠΕΚ	17,85
A0008603747	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	18,11
A0008603847	ΜΠΕΚ	17,85
A0008603947	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	16,89
A0008604547	ΜΠΕΚ	8,77
A0008604847	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	18,72
A0008604947	ΜΠΕΚ	18,72
A1078600147	ΜΠΕΚ	11,43
A1238600247	ΜΠΕΚ	6,94

A12486006477126	ΜΠΕΚ	29,3
A12486006477007	ΜΠΕΚ	29,3
A12486015477007	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	63,75
A12486015477126	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	52,09
A12486016477007	ΜΠΕΚ	54,42
A12486016477126	ΜΠΕΚ	52,09
A12486019477007	ΜΠΕΚ	63,75
A12486020477007	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	65,3
A12986001477007	ΜΠΕΚ	49,76
A12986002477007	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	48,46
A1638600047	ΜΠΕΚ	112,53
A1638600447	ΜΠΕΚ	16,57
A1638600547	ΜΠΕΚ	112,53
A1638600747	ΜΠΕΚ	37,71
A1638600847	ΜΠΕΚ	37,71
A1638600947	ΜΠΕΚ	37,29
A1638601047	ΜΠΕΚ	37,29
A1638601547	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	37,71
A1638601647	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	37,71
A1638602047	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	37,27
A1638602147	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	37,27
A1648600147	ΜΠΕΚ	49,78
A1648600247	ΜΠΕΚ	49,78
A1648600347	ΜΠΕΚ	55,7
A1648600447	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	12,55
A1648600547	ΜΠΕΚ	78,6
A1648600647	ΜΠΕΚ	78,6
A1648600747	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	78,6
A1648600847	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	78,6
A1648600947	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	36,77
A1648601047	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	36,77
A1648601147	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	36,77
A1668600747	ΡΟΔΕΛΛΑ	12,76
A1668601147	ΠΙΤΣΙΛΙΕΡΑ ΦΑΝΟΥ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	75,83
A1668601247	ΠΙΤΣΙΛΙΣΤΗΡΙ ΦΑΝΟΥ ΔΕΞΙΑ	75,83
A1688600047	ΜΠΕΚ	57,2
A1688600347	ΜΠΕΚ	13,65
A1698600147	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	127,74
A1698600247	ΜΠΕΚ	127,74
A1698601147	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	87,48
A1698601247	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	87,48
A1698601647	ΜΠΕΚ	16,05
A1698602147	ΚΕΡΑΙΑ	87,48
A1698602247	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	87,48
A1708600147	ΜΠΕΚ	114,62
A1708600247	ΜΠΕΚ	114,62
A1708601747	ΜΠΕΚ	36,63
A1708601847	ΜΠΕΚ	36,63
A1718600147	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	114,44
A1718600347	ΜΠΕΚ	36,81

A1718600447	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	36,93
A1718600947	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	114,44
A1718601047	ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	114,44
A1728600147	ΜΠΕΚ	96,92
A1728600247	ΜΠΕΚ	96,92
A1768600147	ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	71
A1768600247	ΜΠΕΚ	71
A20186011477007	ΜΠΕΚ	53,41
A2028600947	ΜΠΕΚ ΝΕΡΟΥ	49,92
A2028601047	ΜΠΕΚ ΝΕΡΟΥ	44,86
A2028601147	ΜΠΕΚ	78,02
A2028601247	ΜΠΕΚ	57,16
A2038600547	ΜΠΕΚ	78,74
A2038600647	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	78,74
A2038600747	ΜΠΕΚ	87,83
A2038600847	ΜΠΕΚ	87,83
A2038600947	ΜΠΕΚ	33,94
A2038601047	ΜΠΕΚ	33,94
A2038601747	ΜΠΕΚ ΝΕΡΟΥ	13,57
A2048600047	ΜΠΕΚ	15,88
A2048600347	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	85,78
A2048600447	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	85,78
A2048601347	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	85,78
A2048601447	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	85,78
A2048601647	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	15,88
A2048602347	ΜΠΕΚ	85,78
A2048602447	ΜΠΕΚ	85,78
A2048602747	ΜΠΕΚ	70,91
A2048602847	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	70,91
A2078600147	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	82,8
A2078600247	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	82,8
A2088600347	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	38,12
A2088600447	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	38,12
A2088600547	ΟΔΗΓΟΣ	98,11
A2088600647	ΜΠΕΚ	98,11
A2088601147	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	41,08
A2088601247	ΜΠΕΚ	41,08
A2098600147	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	85,04
A2098600247	ΜΠΕΚ	85,04
A2108600547	ΜΠΕΚ	146,28
A2108600647	ΜΠΕΚ	146,28
A2108601547	ΜΠΕΚ	148,15
A2108601647	ΜΠΕΚ	148,15
A2108601847	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	45,7
A2108602347	ΜΠΕΚ	45,7
A2118600347	ΜΠΕΚ	31,53
A2118600447	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,53
A2118600547	ΜΠΕΚ	85,04
A2118600647	ΜΠΕΚ	85,04
A2118601147	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	44,72

A2118601347	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	30,52
A2118602147	ΜΠΕΚ	85,04
A2118602247	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	85,04
A2128600047	ΜΠΕΚ	82,8
A2128600147	ΜΠΕΚ	82,8
A2158600147	ΜΠΕΚ	112,68
A2158600247	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	112,68
A2188600147	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	82,8
A2188600247	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	82,8
A2198601147	ΜΠΕΚ	112,59
A2198601247	ΜΠΕΚ	112,59
A2208601347	ΜΠΕΚ	63,5
A2208601547	ΜΠΕΚ	29,06
A2208601647	ΜΠΕΚ	29,06
A2208601747	ΜΠΕΚ	29,06
A2208601847	ΜΠΕΚ	29,06
A2218600147	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	82,95
A2218601347	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	82,95
A2218601447	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	82,95
A2308600147	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	82,24
A2308600247	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	82,24
A2308600347	ΜΠΕΚ	44,72
A2308601947	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	82,24
A2308602047	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	82,24
A2468600547	ΣΤΟΜΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣ	71,47
A2468600647	ΣΤΟΜΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΘΑΡ.	71,47
A2518600547	ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	78,1
A2518600647	ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	78,1
A2518600747	ΜΠΕΚ ΝΕΡΟΥ	12,76
A2518601747	ΜΠΕΚ	78,1
A2518601847	ΜΠΕΚ	78,1
A4158600047	ΜΠΕΚ	14,81
A4538600147	ΡΟΔΕΛΛΑ	16,35
A453860014764	ΜΠΕΚ	16,35
A4548600347	ΜΠΕΚ ΝΕΡΟΥ	12,62
A6398600047	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	39,04
A6398600147	ΜΠΕΚ	39,04
A6398600247	ΣΤΟΜΙΟ	40,15
A6398600347	ΣΤΟΜΙΟ	40,15
A6398600547	ΜΠΕΚ	40,15
A9068600047	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	17,29
A9068600147	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	17,29
A9068600247	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	44,67
A9068600347	ΜΠΕΚ	20,11
A9068600447	ΜΠΕΚ	20,11
A9438600047	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	15,21
A9438600147	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	15,21
A9608600447	ΜΠΕΚ	12,96
A9608600547	ΜΠΕΚ	12,96
A9608600647	ΠΙΤΣΙΛΙΣΤΗΡΙ	12,96

A9438600048	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,69
A0008600550	ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ	73,55
A0008600750	ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ	37,42
A1698600150	ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ	60,1
A2118600250	ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ	62,48
A2308600050	ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ	64,99
A4518600050	ΤΣΑΝΤΑ Α ΒΟΗΘΕΙΩΝ	22,59
A9068600050	ΤΣΑΝΤΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ	53,52
A16486001518K67	ΑΦΟΜΟΙΩΤΗΣ	6,41
A16486002518K67	ΒΑΣΗ	6,41
A1698600151	ΡΑΚΟΡ	56,34
A2308600152	ΛΟΥΡΙ	17,67
A6738600052	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,53
A9738600052	ΛΑΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	8,16
A0008600053	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,89
A2118600153	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,94
A2118600253	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,94
A9018600053	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,43
A9018600153	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,43
A9418600053	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,8
A9418600153	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,8
A2098600057	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	96,75
A0008601060	ΔΟΧΕΙΟ (8L)	96,52
A0008601660	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	747,5
A1298600360	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	108,21
A1408600260	ΔΟΧΕΙΟ	63,59
A1648600960	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	103,47
A1648601060	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	238,72
A1708600260	ΔΟΧΕΙΟ	188,45
A2108602160	ΔΟΧΕΙΟ	28,4
A2308600660	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,34
A4518600260	ΔΟΧΕΙΟ	31,2
A4548600460	ΔΟΧΕΙΟ	61,07
A4638600760	ΔΟΧΕΙΟ	113,75
A6418601260	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	56,44
A6738600260	ΔΟΧΕΙΟ	57,53
A0008600862	ΒΑΛΒΙΔΑ	13,12
A0008601062	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,22
A0008601762	ΒΑΛΒΙΔΑ	24,56
A0008602362	ΒΑΛΒ./ΒΑΛΒ.ΕΚΚΕΝΩΣΗ	191,73
A0008603562	ΒΡΥΣΗ ΝΕΡΟΥ/ΒΡΥΣΗ ΑΠΟΡΡ.	82,88
A1638600162	ΒΑΛΒΙΔΑ	13,47
A6138600062	ΟΔΗ-ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙ	174,56
A9418600062	ΒΑΛΒΙΔΑ	7,27
A0008600064	ΣΤΟΜΙΟ	15,12
A2058600064	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	26,77
A2118600464	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,47
A2118600564	ΡΑΚΟΡ	30,47
A2118600764	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	30,47
A2218600164	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	35,46

A2308600064	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,06
A3568600264	ΣΤΟΜΙΟ ΑΡ	19,4
A3568600364	ΣΤΟΜΙΟΔΕΞ	20,79
A3568601064	ΣΤΟΜΙΟ	9,7
A1688600868	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,34
A0008607069	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	89,29
A0018600069	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	210,87
A0018602169	ΤΑΠΑ	1,89
A0018604269	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	42,91
A0018604469	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ	33,49
A0018604669	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	42,91
A0018606669	ΚΑΛΥΜΜΑ ΖΩΝΗΣ	42,91
A0018606769	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	42,91
A0018607669	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	27,73
A0018608069	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	29,39
A0018609069	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,78
A0018609969	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,43
A0028600069	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	36,43
A0028600269	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	96,77
A0028600469	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	60,65
A0028603969	ΙΜΑΝΤΑΣ	120,58
A0028606269	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	36,78
A1158600169	ΑΝΤΙΚΡΙΣΜΑ ΖΩΝΗΣ	65,97
A1298600369	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	75,15
A1298602669	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	277,45
A1298603169	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	4,56
A16486005699051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	98,9
A16486006699051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	98,9
A16486015699051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	85,16
A16486016699051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	85,16
A16486019699051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	85,16
A16486020699051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	85,16
A1668600769	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	100,86
A1668600869	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	100,86
A1688601769	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,94
A1688602669	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	29,94
A1688603169	ΖΩΝΗ	35,31
A1688603269	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	35,31
A1688603369	ΔΕΤΗΡΑΣ	35,31
A1698603069	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	85,17
A1698603169	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	78,45
A169860316905	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	78,45
A1698603469	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	78,45
A1698603669	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	71,63
A1698604469	ΠΡΙΖΑ	71,63
A1698605169	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ	85,17
A1698605369	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ	85,17
A1708600069	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	34,28
A1728600369	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	204,75
A1728600469	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	204,75

A17686001699051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	66,53
A17686002699051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	88,7
A17686003699051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	78,45
A17686004699051	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	95,04
A1978600169	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	204,75
A1978600369	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	310,66
A1978600769	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	204,75
A1978600869	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	204,75
A2028609369	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,13
A2038600769	ΖΩΝΗ	71,63
A2038601969	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	55,53
A20386020699C94	ΖΩΝΗ	92,39
A2038602269	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	55,53
A20386023697E94	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	20,99
A20386024697E94	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	20,99
A2038602669	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	55,53
A2038602769	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	71,63
A2038602869	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	71,63
A203860286964	ΙΜΑΝΤΑΣ	71,63
A2048600169	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	55,53
A2048600269	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	55,53
A2048600469	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ	91,59
A2048600569	ΚΛΕΙΡΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ	56,95
A2048600969	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	55,53
A2048602369	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	55,53
A2048602469	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ	55,53
A2048602569	ΚΛΕΙΡΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ	56,95
A2048602669	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ	91,59
A2048603269	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	91,59
A2058600169	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	55,53
A2058600369	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	56,95
A2058600469	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	91,59
A20586013699051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	69,8
A20586014699051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	69,8
A2078601669	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	124,14
A2078601769	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	61,14
A2078601869	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	61,14
A2088600369	ΜΠΡΑΤΣΟ	38,35
A2088600869	ΜΠΡΑΤΣΟ	127,31
A2098600369	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	100,85
A2098600469	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	100,85
A2108603869	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	35,31
A2108604069	ΒΑΣΗ	85,64
A2118600169	ΙΜΑΝΤΑΣ	71,63
A2118600269	ΙΜΑΝΤΑΣ	92,39
A2118601969	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	170,64
A2118602069	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	170,64
A2118602169	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	93,6
A2118602469	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	93,6
A2118603069	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	93,6

A2118603369	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	93,6
A211860336927	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	84,91
A2118603869	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	87,58
A2118604369	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	71,63
A2118604569	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ	71,63
A2128600469	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	91,59
A21286013699051	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	55,53
A2128601969	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	56,95
A2138600669	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	91,59
A21586001693C35	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	106,54
A21586001699C75	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	107,14
A21586001697E94	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	107,18
A2158600669	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ	86,84
A2198600869	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	170,64
A2208601069	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	67,98
A22086017697E94	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	186,5
A22086018697E94	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	186,5
A22086018698J12	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	186,5
A22086018699B51	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	186,5
A22086018691A26	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	186,5
A22186002699051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	69,93
A22186014698L36	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	186,5
A22186016698L35	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	186,5
A22186018698L36		186,5
A22186018698L35	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	186,5
A22186019698L35	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΖΩΝΗΣ	186,5
A22186019697E94	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	186,5
A22186019698K67		186,5
A22186019698L36		186,5
A22186024699051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	91,59
A22286020699051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	339,34
A23086000697E94	ΙΜΑΝΤΑΣ	99,57
A24686001699051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	89,21
A24686002699051	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ	89,21
A24686031699051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	81,39
A24686032699051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	91,59
A24786001699051	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	89,21
A25186003699051	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	175,78
A25186004699051	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	175,78
A25186025699051	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ	175,78
A25186026699051	ΚΟΥΜΠΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	175,78
A4148600069	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	28,78
A4158600669	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	141,03
A4158600769	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	141,03
A4258601169	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	34,3
A44786022699051	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	64,65
A44786029699051	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	31,33
A4518600269C22A	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ	23,85
A4518600669C22A	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	44,94
A6068600269	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	32,95



A6338600069	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΖΩΝΗΣ	16,79
A63986000699051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,75
A6398600469	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	27,73
A6398600569	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	27,73
A63986006699051	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	27,73
A90186011699051	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	31,88
A90686003699051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	71,22
A9068600369289051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	71,22
A1668600174	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ ΔΙΧΤΥ	245,19
A17286000749H59	ΠΛΑΙΣΙΟ	206,46
A2058600174	ΔΙΧΤΥ	47,3
A2058600374	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	47,3
A20786001749051	ΑΝΤΙΑΝΕΝΙΚΟ	89,92
A2078600474	ΣΤΟΠ	543,4
A20986001749C19	ΔΙΧΤΥ	972,91
A2308600274	ΔΙΧΤΥ	710,11
A4158600374	ΔΙΧΤΥ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	229,87
A44786002749B28	ΔΙΧΤΥ	255,63
A4518600074	ΔΙΧΤΥ	104,34
A4518600174	ΔΙΧΤΥ	250,48
A4538600074	ΣΤΟΠ	57,99
A4638600574	ΔΙΧΤΥ	431,42
A6628600074	ΔΙΧΤΥ	14,69
A41486000759B51	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	207,01
A2208600279	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ	1014,29
A0008603380	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	106,37
A0008604980	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	108,83
A0008605980	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	203,75
A2228600080	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	106,37
A4158600280	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	52,4
A2038600182	ΖΩΝΗ	456,93
A2058600282	ΙΜΑΝΤΑΣ ΖΩΝΗΣ	199,77
A2078600182	ΤΕΝΩΤΗΡΑΣ ΖΩΝΗΣ	223,56
A2078600282	ΙΜΑΝΤΑΣ	223,56
A2098600582	ΚΑΣΤΑΝΙΑ ΖΩΝΗΣ	456,93
A2098600682	ΙΜΑΝΤΑΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	456,93
A4538600084	ΤΕΝΩΤΗΡΑΣ	58,07
A4538600184	ΤΕΝΩΤΗΡΑΣ	58,07
A0018601485	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	126,55
A0018601585	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	118,45
A0018601685	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	134,51
A00186087859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	445,1
A00186088859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	436,96
A0028600885	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	88,71
A0028606585	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	126,18
A0028607685	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	114,15
A0028607785	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	114,15
A0028607885	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	179,58
A0028607985	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	179,58
A0028608085	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	114,15

A002860808564	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	114,15
A0028608485	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	158,17
A0038600085	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	181,4
A0038603485	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	231,12
A0038604585	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	64,74
A0038604785	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	134,54
A0038607085	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	141,37
A0038608785	ΙΜΑΝΤΑΣ	143,18
A0038609085	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	298,82
A0048601885	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	287,26
A0048601985	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	466,81
A11786001859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	236,67
A11786010853D53	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	151,51
A11786010859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	151,51
A12986021859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	531,3
A12986022859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	531,3
A14086032858F29	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	677,16
A16386029851A23	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	271,37
A16386037859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	236,72
A16486003859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16486003857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A1648600385288K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16486004857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A1648600485288K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16486005858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16486006858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16486012859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16486015858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16486016858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16486017859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16486017857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16486017858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16486018859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16486018857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16486018858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16686011859C94	ΖΩΝΗ	590,27
A16686012859C94	ΖΩΝΗ	590,27
A16686031859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A1668603185649C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16686032859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A1668603285289C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16886018859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	117,43
A1688602385	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	129,67
A16886031859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	191,04
A1698605485	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	102,63
A1698605885	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	135,72
A1698606185	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	135,72
A1698606785	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	220,88
A1698606885	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	220,88
A1698606985	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	220,88

A1698607085	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	220,88
A1698607585	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	220,88
A1698607685	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	220,88
A1698607985	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	135,72
A1698608085	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	135,72
A1698608385	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	220,88
A1698608485	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	220,88
A1708600985	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	271,37
A17186001859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A17186002859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A17686001859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	236,67
A17686002859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	236,67
A17686018859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	118,42
A17686019859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	558,87
A17686020859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	558,87
A17686021853D53	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	236,67
A17686021859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	236,67
A17686022853D53	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	236,67
A17686022859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	236,67
A17686023859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	151,51
A2028606385	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	431,46
A20386017857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	137,29
A20386017858J17	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	137,29
A20386018858J17	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	137,29
A20386018857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	137,29
A2038604985	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	32,42
A20386065859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A20386087859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	137,29
A20386088859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	137,29
A20386089859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	137,29
A20386090859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	137,29
A20486003858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486003859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486004858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486004859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486017859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	590,42
A20486018859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	590,42
A20486049859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	271,37
A20486050859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	271,37
A20486057858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	271,37
A20486057859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	124,63
A20486058858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	271,37
A20486058859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	124,63
A20486077859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486077858P19	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486077858L40	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486078859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486078858P19	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486078858L40	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486098859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	271,37

A20586001858R93	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	279,25
A20586001859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	279,25
A20586002859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	279,25
A20586005859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	167,57
A20586006859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	167,57
A20586011859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	167,57
A20586031859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	167,57
A20586039857M89	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	279,25
A20586039859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	279,25
A20586039858R93	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	279,25
A20786023859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	170,37
A20786039859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	170,37
A20786039857E94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	170,37
A20786045859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	170,37
A20786046859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	170,37
A20786055859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,54
A20786059859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,54
A20786060859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,54
A20886017859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	264
A20886025859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	264
A20986025857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A20986025858J17	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A20986025855C66	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A20986025857G52	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A20986025859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A2108601785	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	399,46
A2108601885	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	325,37
A21086051851A23	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	264
A21086052858G75	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	264
A21086055857E45	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	221,36
A21086056857E45	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	221,36
A21086095859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	264
A21186001858J17	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A21186001857F81	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A21186002859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A21186002857F81	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A21186052857G52	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	57,74
A21286053857F03	ΖΩΝΗ	203,53
A21286054859C94	ΖΩΝΗ	203,53
A21286054857F03	ΖΩΝΗ	203,53
A21286085859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,83
A21286085858P19	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,83
A21286086859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,83
A21286091857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,83
A21286092857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,83
A21286095858P19	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	203,53
A21286095859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	203,53
A21286095857M89	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	203,53
A21286095858R93	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	203,53
A21286095857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	203,53

A21286096858P19	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	203,53
A21286096859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	203,53
A21286096858R93	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	203,53
A21286096857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	203,53
A21286096857M89	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	203,53
A21286097859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	238,17
A21286097857M89	ΚΑΛΥΜΜΑ	238,17
A21286098859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	238,17
A21286098857M89	ΚΑΛΥΜΜΑ	238,17
A21386027859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	149,17
A21386028859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	149,17
A21386034859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	217,78
A21586011857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A21586012859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A21986001858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	186,16
A21986002858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	186,16
A21986002857G52	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	186,16
A21986019858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	186,16
A21986020858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	186,16
A21986021858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	186,16
A21986022858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	186,16
A22086024858J17	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	625,13
A22086024859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	625,13
A22086025859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	625,13
A22086077857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	238,3
A22086077859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	238,3
A22086078859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	238,3
A22086078857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	238,3
A22086081859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	238,3
A22086081858J17	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	238,3
A22086082859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	238,3
A22186003857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A22186003858M74	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A22186003857G52	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A22186003858K64		255,59
A22186004858L40	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A22186004858M74	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A22186004858K64		255,59
A22186004857G52	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A22186004857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A22186011858L40	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A22186012858L40	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A22186031857G52	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	624,7
A22186032858L40	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	624,7
A22186032859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	624,7
A22186032857G52	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	624,7
A22186089857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	624,7
A22186089858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	624,7
A22186090858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	624,7
A22186090859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	624,7

A22286017859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	268,35
A2228601785289C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	268,35
A2228601785288R93	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	268,35
A22286018858R93	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	268,35
A2228601885288R93	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	268,35
A23086001853C40	ΖΩΝΗ	288,73
A23086001859C80	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A23086001859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A24686025859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	236,67
A24686026859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	236,67
A24686031859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	151,51
A24686032859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	151,51
A24686039859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	118,42
A25186075858K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A25186075859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A25186076857F03	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A2518608585	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A4148600485	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	112,96
A44786014859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	243,59
A4478601485649C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	243,59
A44786036859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	243,59
A44786037859C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	243,62
A4518602585C22A	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	122,98
A4518603085C22A	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	122,98
A4518603785C22A	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	122,98
A4518603885C22A	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	122,98
A4538603185	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	46,52
A4538603285	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	46,52
A4538603885	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	139,37
A4538604285	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	139,37
A4548600185CN4A	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	105,93
A46386045859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	295,5
A6068600485	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	37,18
A6068600585	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	37,18
A6068600685	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	40,38
A6068600785	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	40,38
A6298600085	ΖΩΝΗ ΣΥΓΚΡΑΤ.ΛΕΚΑΝΗΣ	52,31
A6298600185	ΖΩΝΗ ΣΥΓΚΡΑΤ.ΛΕΚΑΝΗΣ Γ	50,51
A6298600285	ΖΩΝΗ ΣΥΓΚΡΑΤ.ΛΕΚΑΝΗΣ Γ	50,51
A6298600485	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	93,71
A63986008859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	251,09
A63986033859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	243,62
A63986035859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	243,62
A63986036859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	243,62
A63986038859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,47
A6398603885649A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,47
A63986039859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	243,62
A6738600185	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	251,36
A90686002859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	205,44
A9068600285649A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	195,66

A90686004859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	205,44
A9068600485649A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	205,44
A90686014859A86	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	186,56
A90686031859E80	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	195,66
A16686013869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16686014869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A1668601486289C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16686017869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16686018869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A1668601886289C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A16686038869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	590,27
A20386003869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A20386004869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A20386015869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A20386019869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A20386063869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	255,59
A20486027869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486028869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486033869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486033868P19	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486035868L40	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	271,37
A20486035868P19	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	271,37
A20486035869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	271,37
A20486036869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	271,37
A20486036868L40	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	271,37
A20486055868P19	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486055869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486056869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486056868P19	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486057869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A20486058869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	153,07
A21186001868K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A21186001869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A21186002868K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A21186002869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	288,73
A21186009868J17	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	160,97
A21186009868K64	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	160,97
A21186009867L04	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	160,97
A21186009867F81	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	160,97
A21186009869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	160,97
A21186010869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	160,97
A21186010867L04	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	160,97
A21186010868J17	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	160,97
A21186077867L04	ΖΩΝΗ	591,68
A21186077869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	591,68
A21186078867L04	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	591,68
A21186078869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	591,68
A21286007868P19	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,83
A21286007867M89	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,83
A21286007869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,83

A21286008867M89	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,83
A21286008868P19	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,83
A21286008869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	589,83
A25186069869C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	590,58
A2518606986289C94	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	590,58
A4158600586	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	290,07
A4158600886	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	276,8
A2038600187	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	51,76
A2038600287	ΚΑΘΙΣΜΑ ΠΑΙΔΙΚΟ	51,76
A2038601087	ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΠΑΙΔΙΚΟΥ ΚΑΘΙΣΜ	70,68
A2038601187	ΑΓΚΙΣΤΡΟ ΠΑΙΔΙΚΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑ	52,79
A2118600387	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	9,39
A2118600487	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	9,39
A2118600787	ΑΓΚΙΣΤΡΟ ΠΑΙΔΙΚΟΥ ΚΑΘ	9,39
A2118600887	ΒΑΣΗ	9,39
A4518600187	ΒΑΣΗ	44,43
A0008600388	ΡΥΘΜΙΣΗ ΥΨΟΥΣ	43,17
A1408600288	ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΤΗΣ ΖΩΝΗΣ ΑΣΦΑΛ	140
A1698600588	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,91
A2038600388	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,91
A2048600788	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	41,64
A2048600988	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	41,64
A2088600388	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	37,41
A2118600688	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	41,91
A2218600188	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	74,83
A4478600088	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	20,67
A4538600088	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	35,5
A6398600188	ΒΑΣΗ	16,95
A9018600088	ΒΑΣΗ	16,95
A9068600088	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	39,86
A0008600592	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,71
A1568600092	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,27
A1638601492	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,1
A1638601892	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,93
A1638601992	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,31
A1648600092	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,14
A1648600292	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,85
A1648600592	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,05
A1648601892	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,92
A1648603692	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,13
A1648603792	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,13
A1648603892	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,33
A1668600192	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,3
A1668600592	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,55
A1668600692	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,63
A1668600992	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,99
A1668601092	ΣΩΛΗΝΑΣ	126,4
A1688600592	ΣΩΛΗΝΑΣ	138,46
A1698600092	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,17
A1698600192	ΣΩΛΗΝΑΣ	159,65



A1698600292	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,16
A1698600392	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,16
A1698600492	ΣΩΛΗΝΑΣ	94,17
A1698600692	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,81
A1698600892	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,49
A1718600192	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,69
A1718600492	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,92
A171860049264	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,17
A1728600292	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,24
A1768600092	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,58
A1768600192	ΣΩΛΗΝΑΣ	110,08
A1768601492	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,99
A1768601692	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,25
A1768601792	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,27
A176860179264	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,27
A2038600092	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,39
A2038601392	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,56
A2048600192	ΣΩΛΗΝΑΣ	93,36
A2048601092	ΚΟΛΑΡΟ	45,62
A2048601692	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,06
A2048601992	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,62
A2048602592	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,71
A2058600192	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,88
A2058600292	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,95
A2078600292	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,06
A2078600592	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,02
A2078600692	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,89
A2088600192	ΣΩΛΗΝΑΣ	35
A208860019264	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,28
A2108600792	ΣΩΛΗΝΑΣ	108,28
A2108600892	ΣΩΛΗΝΑΣ	150,78
A2118600092	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,74
A2118600292	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,44
A2118600392	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,12
A2118600692	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,56
A2128600092	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,03
A2128600792	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,48
A2128600892	ΣΩΛΗΝΑΣ	62,27
A2198600092	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,77
A2208600892	ΣΩΛΗΝΑΣ	97,37
A2208601292	ΣΩΛΗΝΑΣ	97,37
A2218600292	ΣΩΛΗΝΑΣ	145,71
A2218600392	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,36
A2218600892	ΚΟΛΑΡΟ	116,55
A2228602092	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,82
A2308600192	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,73
A2308600292	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,44
A2308600392	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,82
A2468600192	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,94
A2468600292	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,99

A2468600592	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,45
A2468601392	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,38
A2468601492	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,38
A2468601892	ΣΩΛΗΝΑΣ	65,23
A2518600992	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,96
A2538600192	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,1
A3568600092	ΒΑΛΒΙΔΑ	8,44
A4478600492	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,06
A6288600392	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ / WI	138,52
A4548600095	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	14,37
A0008600196	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	83,34
A1248602596	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	128,29
A23086000969C75	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	35,4
A4508630008C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,79
A4548630008	ΤΑΠΑ	5,84
A1728630114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,17
A4538630027	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	14,76
A9578630032	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,81
A0008630571	ΛΩΡΙΔΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	27
A4158630083	ΚΡΙΚΟΣ ΣΥΣΔΕΣΗΣ	58,51
A4158630283	ΚΡΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	39,67
A4158630383	ΚΡΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	39,67
A4538650000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,87
A0008651450	ΒΑΛΙΤ.ΠΡΩΤ.ΒΟΗΘΕΙΩΝ ΓΕΡΜ.	21,33
A4548650098	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,65
A2058660100	ΑΝΤΛΙΑ	35,74
A2468660000	ΑΝΤΛΙΑ	35,74
A0008660002	ΠΟΡΤΑ	1031,25
A6298660612	ΟΔΗΓΟΣ	57,16
A0008660214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,95
A0998660121	ΑΝΤΛΙΑ	35,74
A2048660221	ΑΝΤΛΙΑ	35,74
A2048660521	ΑΝΤΛΙΑ	35,74
A2318660021	ΑΝΤΛΙΑ	35,74
A231866002128	ΑΝΤΛΙΑ	35,74
A2318660121	ΑΝΤΛΙΑ	35,74
A0008662130	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,44
A6298660130	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,78
A6298661630	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΔΟΧ.ΥΓΡ.ΑΠΟΡΡΙΨ	253,72
A0008660043	ΣΥΡΤΗΣ ΦΡΑΓΗΣ	200
A0008661152	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	140,63
A0008660456	ΛΑΒ.ΠΟΡΤ., ΣΕΤ ΕΞΑΡΤ.Μ.ΦΡ	41,39
A0008660856	ΛΑΒΗ ΠΟΡ. /ΠΕΡΙΣΤ.ΚΟΥΜ.	50,13
A0008661959	ΣΤΟΜΙΟ ΑΠΟΡΡ./ΠΡΟΣΑΡΜΟΓ.Σ	46,6
A0008660561	ΛΑΣΤΙΧ.ΣΩΛΗΝ. ΜΠΛΕ 4	2,74
A0008661261	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	4,31
A6298660061	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΚΟΛΛΑΡΟ	49,9
A6298660161	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ, ΦΥΣΟ	18,51
A6298660269	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	220,23
A0008660571	ΤΑΙΝΙΑ	6,59

A2058681100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,22
A4478680800	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,07
A4538681700	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,63
A4158680007	ΘΗΚΗ	88,56
A4158680107	ΔΙΣΚΟΣ	166,05
A2128680008	ΧΡΩΜΙΟ	12,77
A2028680012	ΓΩΝΙΑ	14,12
A2038680312	ΓΩΝΙΑ	15,39
A2038680412	ΓΩΝΙΑ	15,39
A2058680112	ΓΩΝΙΑ	20,99
A2088680013	ΡΟΔΕΛΑ	2,63
A0008682614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,13
A0008683014	ΚΑΛΩΔΙΟ	29,41
A0008683614	ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑ	48,27
A0008684314	ΒΑΣΗ-ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ S	55,17
A0008684714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,29
A0008684914	ΒΑΣΗ	1,59
A16886801147D88	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	4,38
A16886802147D88	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	4,38
A20286813149051	ΒΑΣΗ	2,9
A2108680114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,73
A2108680214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,74
A2118680714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,02
A46386808149051	ΒΑΣΗ	4,89
A63986807141270	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,46
A63986808141270	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,46
A16486800217E94	ΒΑΣΗ	4,05
A1248680322	ΑΓΚΙΣΤΡΟ	28,65
A1248680422	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,65
A14086808229051	ΟΔΗΓΟΣ ΖΩΝΗΣ	10,57
A2038680722	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	26,69
A2038680822	ΟΔΗΓΟΣ	26,69
A20986801229051	ΟΔΗΓΟΣ	22,86
A20986801229B51	ΟΔΗΓΟΣ	22,86
A20986801227E94	ΟΔΗΓΟΣ	22,86
A20986802229B51	ΟΔΗΓΟΣ	22,86
A20986802229051	ΟΔΗΓΟΣ	22,86
A2118680122	ΚΛΙΠ	2,49
A2118680222	ΚΛΙΠ	2,49
A22286807228R73	ΟΔΗΓΟΣ	1,49
A22286807229051	ΟΔΗΓΟΣ ΖΩΝΗΣ	1,49
A22286808228R73	ΟΔΗΓΟΣ	1,49
A22286808229051	ΟΔΗΓΟΣ ΖΩΝΗΣ	1,49
A6068680822	ΟΔΗΓΟΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	7,7
A6068680922	ΟΔΗΓΟΣ	7,7
A6068681022	ΟΔΗΓΗΣΗ ΖΩΝΗΣ / ΜΑΚΡΥ ΑΡ	7,7
A0008680128	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	4,18
A00086805309A86	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,26
A0008683330	ΚΑΠΑΚΙ	2,99
A0008683530	ΚΑΠΑΚΙ	5,13

A2308680330	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,31
A25186800308K67	ΚΑΠΑΚΙ	4,92
A2038680531	ΚΟΝΣΟΛΑ	9,99
A2038680731	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,99
A2038681331	ΚΟΝΣΟΛΑ	9,99
A0008681339		9,28
A00086815399051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,95
A12986810397C58	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,03
A16386803397D05	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,79
A16986811399051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,31
A2028680439	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,54
A2038680939	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,5
A2038681039	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,17
A2088680139	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,17
A2088680539	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,48
A2118680039	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,19
A25186801398K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,99
A25186801397E94	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΦΟΡΤΩΣΗΣ	8,99
A25186802397E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,99
A25186802398K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,99
A4158680039	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,42
A44786809399051	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,36
A44786810399051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΙΔΙΚΟΥ ΚΑΘ.	8,81
A4518680039	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,13
A4538680039	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,63
A4548680039CN4A	ΤΑΠΑ	11,54
A4548680139CN4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,33
A46386801399051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,69
A6398680739	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,79
A2158680042	ΠΕΙΡΟΣ	0,49
A2118680144	ΠΡΟΣΤΑΥΕΤΙΚΟ	3,16
A2188680144	ΑΚΡΟ	2,1
A0008680145	ΜΠΕΚ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	18,02
A0008680745	ΒΑΣΗ	17,12
A21986802467F94	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	2,67
A21286800489051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,93
A2208680052	ΙΜΑΝΤΑΣ	21,89
A2208680152	ΙΜΑΝΤΑΣ	4,67
A9578680052	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,9
A1718680056	ΚΛΙΠ	3,52
A1718680156	ΒΑΣΗ	3,52
A46386801569116	ΣΥΣΚΕΥΗ	54,16
A0008683269	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	130,48
A1568680074	ΔΥΧΤΙ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	47,3
A1668680174	ΔΥΧΤΙ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	47,3
A1768680074	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	37,23
A1768680174	ΔΥΧΤΙ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	47,3
A2048680074	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	49,31
A2048680274	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	38,24
A2048680774	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	49,31

A2048681074	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	38,24
A2128680074	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	47,3
A2128680174	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	37,23
A2128680374	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	47,3
A2228680074	ΔΥΧΤΙ	53,34
A4538680174	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	50,56
A0018680780	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	137,25
A0018681080	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	123,71
A4518680881C22A	ΔΟΚΟΣ	9,26
A4518680981C22A	ΜΠΑΡΑ	9,26
A0008680485	ΣΦΥΡΙ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ	12,45
A00086805850005	ΣΦΥΡΙ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ	22,25
A0008680585	ΣΦΥΡΑΚΙ ΕΚΤΑΚΤ.ΑΝΑΓΚΗΣ	26,2
A000868058505	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,2
A2028680186	ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ	4,1
A1298680087	ΣΤΟΠ	0
A1298680187	ΣΤΟΠ	0
A1718680087	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	2,24
A2028680087	ΣΤΟΠ	0,53
A2028680287	ΣΤΟΠ	0,51
A2038680187	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	19,33
A0008680493	ΚΑΛΥΜΜΑ	149,99
A0008690000		5,1
A0008690200	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	46,69
A0008690300	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	46,69
A0008690400	ΑΝΤΛΙΑ	35,13
A0008690600	ΕΣΟΧΗ	8,79
A0008690900	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,89
A1778690100	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΟΥ	60,69
A2048690100	ΔΟΧΕΙΟ	62,06
A2048690200	ΔΟΧΕΙΟ	62,06
A2048690300	ΔΟΧΕΙΟ	62,06
A2048690400	ΔΟΧΕΙΟ	62,06
A2058690000	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,17
A2388690000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	2,04
A2538690000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,04
A4538690000	ΜΠΟΥΚΑΛΙ ΠΛΥΣΗΣ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	45,53
A4538690100	ΔΟΧΕΙΟ	45,53
A4538690200	ΕΣΟΧΗ	4,18
A4708692200	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,49
A4708692300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,49
A2058690007	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,08
A205869000764	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,08
A1268690608	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,81
A1298690008	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,21
A1408690008	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,73
A1408690108	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,08
A16386903089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,58
A16386904089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,58
A1638690508	ΤΑΠΑ	6

A1648690008	ΤΑΠΑ	6,26
A1708690308	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,81
A1718690108	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,36
A2038690108	ΚΑΛΥΜΜΑ	0
A20386901085E52	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,42
A2038690208	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,16
A20486913089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,62
A20486914089051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,62
A20486917089775	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	42,94
A2108690308	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,42
A2208690108	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,42
A2218690008	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,88
A2218690108	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,88
A2218690208	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,67
A2308690008	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,94
A2308690108	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,89
A23186900089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,56
A4548690208	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,74
A6388690008	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,94
A63986900089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,47
A63986901089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,47
A63986905089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,92
A63986906089999	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,92
A63986908087G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,55
A63986909087G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,55
A9068690008	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,79
A9068690108	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,79
A9438690408	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,57
A9438690508	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,57
A9438690608	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,57
A9438690708	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,57
A9568690008	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,4
A96086919087G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,36
A96086920089135	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,9
A96086920087G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,36
A0008691514	ΒΑΣΗ	3,53
A1638690014	ΒΑΣΗ	4,43
A1698690114	ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	5,27
A1718690114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	5,03
A1718690214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,03
A1718690314	ΒΑΣΗ	5,31
A2038690014	ΒΑΣΗ	5,77
A2038690114	ΒΑΣΗ	5,72
A2038690214	ΒΑΣΗ	8,14
A2048690014	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	1,89
A2108690114	ΒΑΣΗ	3,55
A2108690214	ΒΑΣΗ	3,55
A2118690114	ΒΑΣΗ	2,47
A2118690214	ΒΑΣΗ	2,47
A2308690014	ΒΑΣΗ	5,5

A3568690114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,92
A6738690014	ΒΑΣΗ	13,41
A9068690214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,4
A9068690314	ΒΑΣΗ	6,4
A0008690217	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,2
A1708690217	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,4
A1718690017	ΣΤΟΜΙΟ	20,62
A2038690017	ΔΟΧΕΙΟ	15,34
A2098690017	ΔΟΧΕΙΟ	22,09
A2308690117	ΤΑΠΑ	36,67
A9418690117	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,91
A9438690017	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,35
A0008690719	ΒΑΛΒΙΔΑ	5,09
A0008691119	ΤΑΠΑ	17,05
A0008692319	ΒΑΛΒΙΔΑ	107,23
A000869241905	ΒΑΛΒ./ΑΠΟΡ.ΠΕΠ.ΑΕΡΑ	677,49
A1078690019	ΒΑΛΒΙΔΑ ΝΕΡΟΥ	24,5
A4638690019	ΒΑΛΒΙΔΑ	18,42
A0008691920	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	32,73
A0008692120	ΔΟΧΕΙΟ	45,01
A0008693320	ΔΟΧΕΙΟ	28,05
A0008694320	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	25,96
A0008694520	ΔΟΧΕΙΟ	25,96
A0008694720	ΝΤΕΠΟΖΙΤΟ	45,09
A0008694920	ΔΟΧΕΙΟ	45,09
A0008695120	ΔΟΧΕΙΟ	25,96
A0008695220	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	25,96
A1078690320	ΔΟΧΕΙΟ	268,67
A1078690620	ΔΟΧΕΙΟ	95,21
A1168690020	ΔΟΧΕΙΟ	46,65
A1238690720	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	33,28
A1248690720	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	30,01
A1248691120	ΔΟΧΕΙΟ	78,74
A1268690820	ΔΟΧΕΙΟ	58,57
A1638690820	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	151,39
A1668690420	ΔΟΧΕΙΟ	107,61
A1668690520	ΔΟΧΕΙΟ	107,61
A1668690620	ΣΩΛΗΝΑΣ ΔΟΧΕΙΟΥ	107,61
A1668690720	ΔΟΧΕΙΟ	107,61
A1688690220	ΔΟΧΕΙΟ	64,56
A1688690320	ΔΟΧΕΙΟ	105,68
A1698690320	ΔΟΧΕΙΟ	59,68
A1698690820	ΔΟΧΕΙΟ	61,4
A1708690320	ΔΟΧΕΙΟ	31,07
A1718690420	ΔΟΧΕΙΟ	65,49
A1728690020	ΔΟΧΕΙΟ	56,35
A2018691020	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	38,72
A2028690620	ΔΟΧΕΙΟ	77,84
A2038690020	ΔΟΧΕΙΟ	50,53
A2038690320	ΔΟΧΕΙΟ	82,59

A2048690220	ΔΟΧΕΙΟ	63,88
A204869022028	ΔΟΧΕΙΟ	63,88
A2048690320	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	54,16
A2048690520	ΒΑΣΗ	45,95
A2048690820	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	54,16
A2048690920	ΔΟΧΕΙΟ	54,16
A204869092028	ΔΟΧΕΙΟ	54,16
A2048691120	ΔΟΧΕΙΟ	54,16
A2048691220	ΔΟΧΕΙΟ	56,94
A2048691320	ΔΟΧΕΙΟ	56,94
A2048691420	ΔΟΧΕΙΟ	62,06
A2058690020	ΔΟΧΕΙΟ	56,31
A2058690220	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΩΝ	56,31
A2088690120	ΔΟΧΕΙΟ	72,57
A2108691220	ΔΟΧΕΙΟ	39,91
A2118690020	ΠΑΓΟΥΡΙ	53,19
A2118690120	ΔΟΧΕΙΟ	53,19
A2208690020	ΔΟΧΕΙΟ	77,05
A2218691020	ΔΟΧΕΙΟ	63,57
A2218691320	ΔΟΧΕΙΟ	61,24
A2218691520	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	63,57
A2308690020	ΔΟΧΕΙΟ	53,19
A2468690020	ΔΟΧΕΙΟ	60,69
A2468690120	ΔΟΧΕΙΟ	60,69
A2468690220	ΔΟΧΕΙΟ	60,69
A2518691420	ΔΟΧΕΙΟ	103,19
A2518692120	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΩΝ	103,19
A3568690120	ΔΟΧΕΙΟ	123,73
A3818690120	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	32,91
A3818690320	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	60,34
A4158690020	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΟΥ ΠΛΥΣΗΣ	61,33
A4258697020	ΔΟΧΕΙΟ	83,07
A4608690020	ΡΟΔΕΛΑ	65,32
A4608690720	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	93,43
A4638690420	ΔΟΧΕΙΟ	112,03
A6018690120	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	55,84
A6288690120	ΔΟΧΕΙΟ ΠΛΥΣΗΣ ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	154,03
A6388690820	ΔΟΧΕΙΟ	45,09
A6388691620	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	45,09
A6388691820	ΔΟΧΕΙΟ	22,34
A6708690220	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	27,7
A6708690320	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	40,34
A6738690120	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	86,67
A6738690220	ΠΑΓΟΥΡΙ	86,67
A9018690020	ΔΟΧΕΙΟ	28,98
A9018690120	ΠΑΓΟΥΡΙ	28,98
A9068690220	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	28,91
A9408690120	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	57,25
A9418690120	ΠΑΓΟΥΡΙ	57,25
A9438690020	ΔΟΧΕΙΟ	57,25



A9438690120	ΔΟΧΕΙΟ	57,25
A9438690320	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	57,25
A9608695920	ΔΟΧΕΙΟ	92,5
A9738690120	ΔΟΧΕΙΟ	31,43
A0008693021	ΑΝΤΛΙΑ	39,96
A0008693121	ΑΝΤΛΙΑ	82,7
A0008693521	ΑΝΤΛΙΑ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	38,62
A0008694021	ΑΝΤΛΙΑ	46,13
A1648690221	ΑΝΤΛΙΑ	97,07
A1648690321	ΑΝΤΛΙΑ	96,14
A1648690421	ΑΝΤΛΙΑ	96,14
A2028690021	ΜΟΤΕΡ	35,76
A2048690021	ΑΝΤΛΙΑ	43,24
A2108690821	ΜΟΤΕΡ	37,51
A2108690921	ΑΝΤΛΙΑ	0
A2108691021	ΑΝΤΛΙΑ	37,82
A2108691121	ΑΝΤΛΙΑ	79,47
A210869112139	ΑΝΤΛΙΑ	79,47
A2218690121	ΑΝΤΛΙΑ	51,65
A0008691222	ΡΟΔΕΛΑ	2,39
A0008691522	ΕΞΑΡΤΗΜΑ Τ	5,79
A0008691822	ΕΞΑΡΤ.Τ(ΓΙΑ ΛΑΣΤΙΧ.ΣΩΛ.)6	6,42
A4638690022	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	9,02
A0008690224	ΒΑΣΗ	4,01
A0008691324	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	1,58
A0008692224	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	10,35
A1078690024	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,03
A1078690324	ΕΝΩΣΗ	24,47
A1138690024	ΒΑΣΗ	6,01
A1158690024	ΒΑΣΗ	4,51
A1248690024	ΒΑΣΗ	1,92
A1408690024	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,77
A2018690024	ΒΑΣΗ	0,9
A2018690124	ΒΑΣΗ	1,3
A2088690024	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,3
A2098690024	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,72
A2108690224	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	4,44
A6318690024	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	4,05
A6388690024	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,37
A9418690024	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,05
A2018690028	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,69
A0008690133	ΚΛΙΠ	7,03
A0008690233	ΚΛΙΠ	7,03
A0008690333	ΚΛΙΠ	7,03
A0008690433	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,3
A0008690533	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,69
A0008690633	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,46
A2038690034	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,81
A0008691647	ΜΠΕΚ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	73,9
A0008691847	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	92,75

A0008693047	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	9,96
A0008693347	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	4,06
A0008693747	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	32,51
A0008694547	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	6,67
A0008695047	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	39,41
A0008695147	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	40,18
A000869514764	ΜΠΕΚ	40,18
A0008695447	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ Γ. ΝΙΠΤΗΡΑ	15,13
A0008696047	ΑΚΡΟΦ.ΣΥΣΤ.ΚΑΘΑ.ΠΑΡ-ΜΠΡΙΖ	35,41
A3228690047	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	8,41
A4518690147C22A	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	6,52
A4518690247	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	6,91
A4548690047	ΜΠΕΚ	4,93
A6318690047	ΜΠΕΚ ΝΕΡΟΥ	4,58
A9608690047	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,84
A0008690258	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	1,88
A3198690058	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	5,32
A2058690166	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	26,77
A4158690066	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	24,42
A4478690066	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	10,45
A4638690066	ΓΕΜΙΣΜΑ	8,6
A9608690766	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,64
A9738690066	ΡΑΚΟΡ	11,04
A0008691072	ΚΑΠΑΚΙ	2,34
A1238690172	ΤΑΠΑ	3,45
A1248690072	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,3
A1248690172	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	2,12
A1248690272	ΤΑΠΑ ΔΟΧΕΙΟΥ	3,13
A2108690072	ΤΑΠΑ	3,6
A2118690172	ΤΑΠΑ	3,01
A2118690272	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	3,01
A2218690072	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,88
A3818690072	ΤΑΠΑ	1,67
A4158690072	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,56
A4158690172	ΚΑΛΥΜΜΑ	151,13
A4538690272	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,22
A4608690172	ΤΑΠΑ	1,61
A9068690072	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,12
A9608690072	ΒΙΔΑ	1,23
A9738690072	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,32
A0008692794	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	25,78
A0008692994	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,56
A0008693794	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,46
A1688690394	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,76
A1708690094	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,62
A2038690194	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,53
A4478691294	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,8
A4478691394	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,8
A4518690094	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,85
A6398690094	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,2

A9068692994	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,85
A9068693194	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,6
A0008690198	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,73
A000869019864	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,73
A1648690098	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,76
A2038690098	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,75
A2038690198	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,6
A2218690298	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	6,63
A2308690098	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,87
A2308690198	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,82
A230869019864	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,82
A3818690098	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,87
A4608690298	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,46
A6388690198	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,74
A6388690298	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,74
A6388690398	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,74
A6388690498	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,62
A6418690098	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,63
A3118702804	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	141,61
A0998700010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40
A16487002109116	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	288,4
A16487002101460	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	288,4
A16487043109051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	108,34
A16487044109051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	108,34
A16487068109051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	21,53
A16487070109051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	21,53
A1698700010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,46
A169870001064	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,46
A1698700110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	162,54
A169870011064	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	162,54
A1698700310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,41
A16987026109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	147
A1698703410	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΑΙΔΙΚΟΥ ΚΑΘΙΣ	162,54
A169870341064	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	162,54
A17187009109698	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	266,67
A1718701210	ΧΕΙΡΙΣΤ ΑΛΛΑΓΗΣ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	115,75
A17187013109698	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	263,14
A1718701310649698	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	263,14
A1728700210	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	201
A172870021064	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	201
A2038703810	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	192,49
A2038703910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	192,49
A20387058109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	330,44
A20387059109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	330,44
A20487043109107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	181,73
A2048707310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	143,41
A2048707710	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΜΟΤΕΡ	349,33
A2048707910	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	15,36
A204870791064	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	15,36
A2048708210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,63

A2048709010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,76
A2078700610	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	69,09
A2098700010	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	559,96
A2098700310	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	136,81
A20987020109174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	199,48
A210870021039	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	290,33
A2118700310	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	144,37
A2118700410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	487,74
A2118700510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	4,2
A21187010107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,35
A21187011107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,35
A2118701210	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	147,23
A2118701310	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	117,5
A2118701510	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	199,32
A2128700010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	69,4
A2128702110	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	349,33
A2128703010	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	199,33
A212870301028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	199,33
A2128703110	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΑΙΔΙΚΟΥ ΚΑΘΙΣ	199,33
A212870311064	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	199,33
A21587000107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	146,23
A21987001107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,4
A21987002107C45	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,4
A2198700410	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	193,32
A2218702410	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,8
A2228700010	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	73,04
A2228700310	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	211,78
A222870031028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	211,78
A222870031064	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	211,78
A2308700110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	138,09
A23087018109107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	186,68
A23087018107379	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	186,68
A2468700010	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	69,4
A2468700310	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	133,16
A246870031064	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	133,16
A2518706610	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	137,48
A251870661064	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	137,48
A6398702010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	273,66
A9068701110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	144,86
A9068701510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	259,55
A3118703515	ΚΑΛΥΜΜΑ	1848,68
A16487003267E94	ΜΟΝΑΔΑ	666,83
A1648701126	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	453,28
A1648701726	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	498,45
A16487028267E94	ΜΟΝΑΔΑ	589,28
A16487029268K67	ΜΟΝΑΔΑ	666,83
A16487029267E94	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	666,83
A2038700026	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	582,02
A203870002664	ΜΟΝΑΔΑ	582,02
A2048703226	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	282,15

A2048705726	ΜΟΝΑΔΑ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ	111,4
A2048706726	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	370,93
A2048708326	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	373,85
A2118703926	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	658,7
A2118704026	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	255,69
A2118704626	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	571,16
A211870462670	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	68,54
A211870462680	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	456,93
A2118704726	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	571,16
A21687055267M18	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	759,86
A2168706126	ΜΟΝΑΔΑ	388,05
A2168707826	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	385,32
A2218708326	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1362,39
A3908705731	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	75,22
A1698700051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	56,97
A2038700951	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΥΓΡΟΥ	19,91
A2038701351	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	193,99
A20387014517218		263,14
A2038701851	ΖΕΛΑΤΙΝΑ	128,7
A2038701951	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	182,86
A2038702051	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	182,86
A203870205164	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	182,86
A2048702751	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	50,62
A2048702851	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	50,49
A2048705851	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	143,41
A20487070519107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	22,78
A2128702751	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	282,74
A2128702951	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	282,74
A22187060517J22	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	78,79
A2308700051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	245,62
A4518700051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	103,78
A16487005587379	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	202,96
A16487005581460	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	202,96
A16487006587379	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	202,96
A16487006581460	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	202,96
A1648700758	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	178,89
A1698700058	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	50,73
A1728701258	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	281,41
A2048701658	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,76
A20487018589051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,98
A20487019589051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	57,98
A2048703158	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	15,17
A2048704458	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	15,17
A20487065589107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,77
A20487067589107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,77
A20487090589107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	151,79
A2048709258	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	78,6
A2048709558	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	264,65
A2218703858	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	305,05
A2218705258	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	637,14

A2218705358	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	637,14
A2218706758	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	308,37
A2218706958	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	637,14
A22187090587J22	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	395,25
A22187091587J22	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	395,25
A22187092587J22	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	395,25
A22187093587J22	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	395,25
A2468700558	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	48,9
A1668700079	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	143,41
A2048700579	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	264,65
A2048700679	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	264,65
A2048700779	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	264,65
A20487013798465	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	198,38
A20487013799107	ΜΠΟΥΤΟΝ	198,38
A20487013798495	ΜΠΟΥΤΟΝ	198,38
A20487015799107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	165,59
A2048702579	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	143,41
A204870257964	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	143,41
A2048702779	ΠΑΤΑΚΙΑ	196,97
A2078700079	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	143,41
A207870007964	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	143,41
A22187001797J22	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	394,93
A2218704179	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	24,56
A0008700281	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	13,17
A20487000819107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	165,59
A20487001819107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	162,29
A4518700481	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	43,3
A3118707683	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ./ ΚΡΙΤ.	96,95
A3118707783	ΗΛ.ΣΕΤ.ΚΑΛΩΔ./ FSD	253,25
A2118701585	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	141,17
A2118702785	ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	201,7
A2118703085	ΜΟΝΑΔΑ	733,68
A2118703985	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	440,86
A2118704085	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	240,61
A2118704585	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	240,61
A2118705585	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	459,76
A2118705885	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	580,13
A211870608570	ΜΟΝΑΔΑ	280,1
A2168700385	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	641,26
A2218709485	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1981,67
A2218704787	ΜΟΝΑΔΑ	811,41
A2218706387	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	406,78
A221870638764	ΜΟΝΑΔΑ	406,78
A0008700288	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1240,59
A3238707588	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	442,06
A0008700089	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	22,07
A1648702189	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	71,83
A1648708489	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3212,47
A164870848970	ΜΟΝΑΔΑ	239,25
A164870858970	ΜΟΝΑΔΑ	239,25

A164870858980	ΜΟΝΑΔΑ	2700,85
A1698700689	ΜΟΝΑΔΑ	1349,55
A169870068970	ΜΟΝΑΔΑ	86,13
A169870068980	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1257,77
A169870588970	ΜΟΝΑΔΑ	305,12
A169870588980	ΜΟΝΑΔΑ	2034,11
A2038701389	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	190,55
A2038701489	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	340,89
A2038701589	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	170,48
A2038701689	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	370,98
A203870338970	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΕΝΑΛΛΑΓΗΣ CD	87,77
A203870458970	ΜΟΝΑΔΑ	86,13
A203870458980	ΜΟΝΑΔΑ	1380,49
A2038707089	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	322,73
A209870258970	ΜΟΝΑΔΑ	258,37
A2118702889	ΜΟΝΑΔΑ	1443,05
A211870288970	ΜΟΝΑΔΑ	86,13
A211870288980	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1250,05
A2118706689	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	846,41
A2118707689	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	258,21
A2118709789	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	138,34
A2128703389	ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ	157,93
A2128704089	ΒΑΣΗ	62,37
A2128704289	ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ	157,93
A2128704989	ΑΚΟΥΣΤΙΚΟ	87,82
A2208704089	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	811,98
A2218700089	ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ	114,4
A2218703889	ΤΗΛΕΚΟΝΤΡΟΛ	164,82
A2218706389	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	208,3
A2218707789	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	2260,86
A221870778970	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	175,57
A221870778980	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	1790,17
A2228700789	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	502,08
A222870078970	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	67,98
A222870078980	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ	453,18
A2518701889	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	55,32
A2518706689	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	1303,58
A1178700090	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	376,34
A1668700290	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	376,34
A1728700090	ΣΥΣΤΗΜΑ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑΣ	384,32
A1728700190	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	384,32
A1768700090	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	384,32
A2048700390	ΒΟΗΘΟΣ ΠΑΡΚΑΡΙΣΜΑΤΟΣ W204	347,18
A2048708290	ΠΑΡΚΤΡΟΝΙΚ	335,1
A2118705390	ΣΙΝΤΙΕΡΑ	923,5
A211870719070	ΜΟΝΑΔΑ	258,37
A211870739070	ΜΟΝΑΔΑ	258,37
A2468700290	ΣΥΣΤΗΜΜΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	376,34
A251870539070	ΜΟΝΑΔΑ	258,37
A221870339170	ΜΟΝΑΔΑ	411,92

A2218700092	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	66,84
A2218702993	ΜΟΝΑΔΑ	452,78
A22187055937E94	ΜΟΝΑΔΑ	759,86
A2218707393	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	359,52
A2218707493	ΜΟΝΑΔΑ	359,52
A204870819470	ΜΟΝΑΔΑ	321,84
A204870819480	ΜΟΝΑΔΑ	2145,63
A211870269470	ΜΟΝΑΔΑ	239,25
A221870309570	ΜΟΝΑΔΑ	442,83
A221870309580	ΜΟΝΑΔΑ	4710,91
A221870319570	ΜΟΝΑΔΑ	411,92
A1668700096	ΜΟΝΑΔΑ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΧΟΥ	1654,75
A2048707296	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	1471,14
A2048708396	ΣΥΣΤΗΜΑ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑΣ	1165,5
A204870839628	ΣΥΣΤΗΜΑ MULTIMEDIA	1165,5
A204870849628	ΣΥΣΤΗΜΑ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑΣ	1197,44
A2048709596	ΣΥΣΤΗΜΑ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑΣ	195,99
A2078700296	ΣΥΣΤΗΜΑ MULTIMEDIA	1436,92
A212870029628	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	1208,85
A2128701296	DVD-PLAYER	1225,95
A2468700096	DVD-PLAYER	638,64
A4518700196	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	106,06
A11788011009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	511,52
A11788012009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	524,97
A1178801500	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,6
A1178802100	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	44,47
A1178802500	ΠΛΑΙΣΙΟ	93,57
A1178806000	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	65,29
A1178809700	ΚΟΜΜΑΤΙ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΟΣ	122,54
A1568801200	ΔΟΚΟΣ	115,75
A15688013009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,19
A15688014009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,19
A1568801500	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	759,87
A1568801700	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	493,91
A1568801800	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	493,91
A1568801900	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,85
A1568802000	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,85
A15688035009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	509,79
A15688036009999		521,75
A1568804100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	50,93
A1568804200	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	50,93
A1568804400	ΚΑΛΥΜΜΑ	293,38
A1568804700	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	50,48
A1568806400	ΔΟΚΟΣ	110,17
A1668800400	ΦΤΕΡΟ ΜΠΡΟΣΤΑ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	509,42
A1668802400	ΦΤΕΡΟ	567,34
A1668802500	ΦΤΕΡΟ	509,42
A1668802600	ΦΤΕΡΟ	509,42
A1668804600	ΒΑΣΗ	10,78
A1728800100	ΦΑΣΑ	46,29



A1728809300	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	71,18
A17688000009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	490,96
A1768800500	ΑΞΟΝΑΣ	69,43
A1768801700	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	35,37
A1768804600	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	774,11
A1768804700	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	774,11
A1768805400	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	503,41
A1768805500	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	503,41
A1768806900	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,18
A1768807000	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,18
A1768807400	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	49,51
A1768807500	ΓΡΙΛΙΑ	224,68
A1768807600	ΜΑΣΚΑ	503,36
A1768808100	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	505,59
A1768808800	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	199
A1768809000	ΣΠΟΙΛΕΡ	505,59
A17688093009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	706,49
A17688094009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	675,99
A17688095009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	706,49
A17688096009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	706,49
A17688099009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	593,97
A17788001009999		441,27
A1778801100	ΓΑΝΤΖΟΣ	31,16
A1778801200	ΓΑΝΤΖΟΣ	31,16
A1778801800	ΟΡΟΦΗ	576
A1778801900	ΒΑΣΗ ΦΤΕΡΟΥ	5,89
A1778802000	ΒΑΣΗ ΦΤΕΡΟΥ	5,89
A1778802100	ΒΑΣΗ ΦΤΕΡΟΥ	2,35
A1778802200	ΒΑΣΗ ΦΤΕΡΟΥ	2,35
A1778803000	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	45,93
A1778803100	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,73
A1778803200	ΚΑΛΩΔΙΟ ΟΡΟΦΗΣ	24,92
A1778803600	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	36,46
A17788042009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	463,33
A17788054009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	515,55
A17788056009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	515,55
A2048800900	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,41
A2058802700	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	968,83
A20588063009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	648,06
A2058806300649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	648,06
A20588064009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	677,53
A2058806400649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	677,53
A21288030009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	582,28
A2138802400	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,51
A2228800100	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	731,37
A2228800500	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1377,26
A2228801100	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	313,44
A2228808300	ΦΑΣΑ	18,4
A2388800100	ΚΑΠΟ	914,11
A2388805900	ΧΡΩΜΙΟ	30,89

A2468800200	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	38,24
A2468802400	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	20,91
A24688029009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	577,86
A24688030009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	577,86
A24688041009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	577,86
A24688042009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	577,86
A2538802100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	48,54
A4158800800	ΦΤΕΡΟ	129,98
A4158800900	ΦΤΕΡΟ	129,98
A4478800100	ΚΑΠΟ	481,1
A4478800600	ΕΜΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	266,58
A4478800700	ΕΜΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	266,58
A4478800800	ΦΤΕΡΟ	245,41
A4478800900	ΦΤΕΡΟ	245,41
A44788021009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	485,93
A44788029009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	453,54
A44788031009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	522,09
A4478804500	ΓΑΝΤΖΟΣ	26,63
A4478804600	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	26,63
A44788050009051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	43,76
A44788051009051	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	43,76
A4538807300	ΠΛΑΙΝΟ	16,49
A46388023009999	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	586,1
A4708802600	ΓΡΙΛΙΑ	87,28
A4708802800	ΓΡΙΛΙΑ	485,02
A4708803000	ΓΡΙΛΙΑ	485,02
A4708803100	ΓΡΙΛΙΑ	87,28
A4708809700	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	95,32
A4708809800	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	98,73
A6398800400	ΦΤΕΡΟ	244,93
A6398800500	ΦΤΕΡΟ	244,93
A6398800600	ΜΠΡΟΣΤΑ ΦΤΕΡΟ	244,2
A6398800700	ΦΤΕΡΟ	244,2
A90688019009B51	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,41
A90688020009B51	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,41
A90688032009678	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	326,83
A90688050009B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	182,9
A90688052009B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	184,31
A90688095009B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	157,71
A90688096009B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	274,43
A9068809700	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	83,24
A9068809900	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,34
A9078800100	ΚΑΛΩΔΙΟ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	12,83
A9078807900	ΟΡΟΦΗ	382,46
A9098800000	ΦΤΕΡΟ	84,89
A9108802800	ΦΤΕΡΟ	48,16
A9108802900	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	48,16
A9108803000	ΓΑΝΤΖΟΣ	25,71
A9108803100	ΓΑΝΤΖΟΣ	25,71
A91088037009K83	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	6,99

A91088037009678	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	17,65
A91088038009678	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	17,65
A11788022019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	639,4
A1178803101	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	505,59
A1178803601	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	505,59
A1178803701	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	199
A11788043019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	556,23
A11788045019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	607,52
A15688004019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	679,23
A1568809101	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	160
A15688092019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	679,23
A15688094019999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	679,23
A15688095019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	679,23
A16688021019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	677,53
A1698800101	ΠΛΑΚΑ	68,94
A17688000019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	638,25
A17688002019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	633,18
A17788026019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	551,59
A1778803301	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,67
A2058804101	ΦΤΕΡΟ	548,53
A2058804201	ΦΤΕΡΟ	548,53
A20588047019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	688,36
A2538801201	ΣΠΟΙΛΕΡ	378,98
A2538801401	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	27,59
A25388061019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	335,87
A2538808501	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	27,59
A4378800401	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	243,63
A4378800501	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	243,63
A4478803901	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	266,58
A4478804001	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	266,58
A4478804101	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	245,41
A4478804201	ΦΤΕΡΟ	245,41
A4478807701	ΚΑΠΟ	481,1
A4538801301CC8L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	80,89
A4538801301	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	71,65
A4538807901	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	170,5
A45388079019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	170,5
A45388080019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	179,28
A45388087019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	179,28
A4538809601	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ	165
A45388096019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	165
A4538809701	BRABUS ΜΠΡΟΣΤΙΝΗ ΠΟΔΙΑ	404,73
A4638805601	ΚΑΛΥΜΜΑ	445,99
A4638805701	ΛΑΜΑΚΙ	445,99
A4708800001	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	98,73
A4708800201	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΡΑ	98,73
A4708800401	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΑΠΟ	24,75
A4708800901	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	66,4
A4708801001	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	66,4
A4708801701	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΠΟ	24,83

A4708801801	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΠΟ	24,83
A4708802101	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	69,35
A4708802201	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	58,44
A4708802301	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΠΟ	24,83
A4708802401	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΠΟ	23,47
A4708804701	ΓΡΙΛΙΑ	96,93
A4708804801	ΓΡΙΛΙΑ	400
A4708804901	ΚΑΠΟ	697,35
A1778809002	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	17,2
A1778809102	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	17,2
A2058801702	ΠΛΕΥΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	20,46
A2058801802	ΠΛΕΥΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	20,46
A2058802002	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	24,29
A20588090029999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	608,94
A2058809802	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	41,67
A2138802502	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	11,66
A2138803002	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1116,05
A2138805202	ΓΡΙΛΙΑ	390,77
A2138805702	ΓΡΙΛΙΑ	259,33
A2138808602	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	271,54
A21388087029040	ΜΑΣΚΑ	271,54
A22288003029040	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	285,97
A22288007029040	ΜΑΣΚΑ	413,05
A22288010029040	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	767,48
A4538804102	BRABUS ΠΙΣΩ ΠΟΔΙΑ	404,73
A4538804202	BRABUS ΠΙΣΩ ΠΟΔΙΑ	404,73
A1178801303	ΔΟΚΟΣ	469,86
A1178801403	ΔΟΚΟΣ	260,05
A1178801503	ΔΟΚΟΣ	258,02
A1668803303	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,27
A1668803403	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	49,45
A1668805703	ΧΡΩΜΙΟ	53,57
A1668805803	ΧΡΩΜΙΟ	53,57
A1778805703	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	265,65
A1778806803	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	341,55
A2048800503	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,81
A2048800603	ΒΑΣΗ	27,81
A2058800503	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	12,28
A2058800603	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	12,28
A20588070039999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	559
A20588088039999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	559
A2058809803	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	602,4
A2058809903	ΚΑΛΥΜΜΑ	236,65
A2078800203	ΒΑΣΗ	50,67
A2078800303	ΧΡΩΜΙΟ	12,82
A2078800403	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	12,82
A2118800103	ΒΑΣΗ	90,79
A2118800503	ΒΑΣΗ	27,66
A2118800603	ΒΑΣΗ	27,66
A2118800703	ΒΑΣΗ	16,13

A2118800903	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,39
A2118801003	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,39
A2128800103	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,04
A2128800203	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,04
A2128800303	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,96
A2128800403	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,96
A2128801203	ΧΡΩΜΙΟ	87,05
A2128801403	ΒΑΣΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ	102,14
A2128801903	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	14,91
A2128802003	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	14,91
A2128802603	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	71,53
A2228800103	ΧΡΩΜΙΟ	116,29
A2538800903	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	11,98
A2538801203	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	36,69
A4478800403	ΣΤΑΥΡΟΣ	85,93
A4478801003	ΛΑΜΑΚΙ	29,76
A4478801103	ΛΑΜΑΚΙ	125,67
A4518800003	ΚΟΛΟΝΑ	175,57
A4638800103	ΔΟΚΟΣ	445,99
A6138800003	ΔΟΚΟΣ	135,22
A6138800103	ΦΟΡΕΑΣ ΑΡ	137,24
A6138800603	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	139,67
A6138801503	ΠΛΑΙΣΙΟ	218,77
A6398800203	ΔΟΚΟΣ	226,52
A6418800203	ΚΑΒΟΥΚΙ	331,67
A6418800303	ΒΑΣΗ	338,55
A6498800403	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,09
A9018800103	ΚΑΛΥΜΜΑ	134,17
A9068800203	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,34
A9068800403	ΔΟΚΟΣ	97,28
A9608802603	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	180,24
A9608803303	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	179,53
A9608803403	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	179,53
A9608803903	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,38
A16488045049999	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	934,85
A16488049049999	ΒΑΣΗ	1037,93
A16488057049999	ΚΑΛΥΜΜΑ	865,06
A16488058049999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	774,66
A23088062049999	ΚΑΛΥΜΜΑ	716,86
A4538800704CA7L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	90,15
A4538803404CC8L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	88,99
A4538803404CA7L	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	79,75
A45388034049987	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	88,99
A4538803404CF5L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	88,99
A45388034045138	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	88,99
A4538804004	ΨΑΛΙΔΙ	71,65
A4638800104	ΦΤΕΡΟ	1067,32
A94388042047354	ΒΑΣΗ	288,74
A94388043047354	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	288,74
A94388047047354	ΔΟΚΟΣ	288,74

A94388052047354	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	288,74
A94388053047354	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	288,74
A94488001047354	ΒΑΣΗ	279,9
A1178800105	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,31
A1178800205	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,31
A12488000059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,7
A1248800105	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,41
A12488001059999	ΣΗΤΑ	50,32
A12688002059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,85
A12988000057700	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,44
A12988000059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,08
A12988002059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,08
A14088001059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,69
A14088006059999	ΚΑΠΑΚΙ	52,69
A16388008059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,58
A16388009059999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	57,74
A16388011059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,44
A1638801105289999	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,8
A16388012059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,22
A16388014059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,33
A16388014055359	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	102,68
A16388015059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,49
A16388016059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,01
A16388017059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,85
A16388019059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,54
A16388020059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,54
A1648800205	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,41
A1648802705	ΠΟΔΙΑ	127,29
A1648802805	ΠΟΔΙΑ	127,29
A1648802905	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,29
A1648803005	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,29
A1648804305	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,6
A1648804405	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,6
A1668800105	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,76
A1668800205	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,76
A1668800505	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,29
A1668800605	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,29
A1668800705	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,01
A1668800805	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,01
A1668802605	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,18
A1668802705	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	107,18
A1668802805	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	105,29
A1668802905	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	105,29
A16888003059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,29
A17088000059999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	147,14
A17088000059744	ΣΗΤΑ	132,48
A17088002059999	ΤΑΠΑ	31,17
A1708800705	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,06
A1708800805	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,06
A17088009059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,31

A17088009059744	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,31
A17088009059999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,08
A17088010059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,08
A17088010059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,31
A17188000059999	ΤΑΠΑ	25,66
A17188000059197	ΚΑΠΑΚΙ	34,31
A17188001059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,31
A17188001059999	ΤΑΠΑ	25,66
A17188001059723	ΤΑΠΑ	34,31
A17188003059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,66
A17188004059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,66
A17288000059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,54
A17288000059775	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,54
A17288003059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	33
A17288003053590	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,54
A17288003059775	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,54
A1768800105	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,7
A1768800205	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,7
A2018800005	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,24
A2018800305	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,45
A20188005059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,58
A2018800905	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,34
A2028800105	ΧΡΩΜΙΟ	36,68
A2028800405	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,68
A20288005059143	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,58
A20288005059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,58
A20288006059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,58
A20288007059999	ΚΛΑΠΑ	58,58
A20288008059999	ΚΛΑΠΑ	58,58
A20388005059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,49
A20388006059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,49
A20388007059197		33,49
A20388007059744	ΤΑΠΑ	33,49
A20388007059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,49
A20388007059189	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,49
A20388007055359	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,49
A20388008059744	ΜΟΝΩΣΗ	33,49
A20388008059999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,49
A20388008059189	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,49
A20388009059999	ΣΙΤΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ ΕΜΠΡΟΣ	85,5
A20388010059189	ΚΑΛΥΜΜΑ	190,09
A20388010059723	ΣΗΤΑ	190,09
A20388010059775	ΚΑΛΥΜΜΑ	190,09
A20388010057747	ΚΑΛΥΜΜΑ	190,09
A20388010059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	190,09
A20388010055359	ΚΑΛΥΜΜΑ	190,09
A20388010059744	ΚΑΛΥΜΜΑ	190,09
A20388010059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	190,09
A20388011059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,49
A20388011059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,49

A20388012059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,49
A20388012059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,49
A20388019059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,89
A20388019059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,89
A20388019055359	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,89
A20388019059189	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,89
A20388019059723	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,89
A20388019059040	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,89
A20388021059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,63
A20388022059999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,4
A2048800005	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,71
A2048800105	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,71
A2048800205	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,23
A2048800305	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,23
A20588023059999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	688,36
A2058803305	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	41,67
A20788001059999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,84
A20788001059799	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20788001057786	ΤΑΠΑ	40,1
A20788001059650	ΤΑΠΑ	40,1
A20788001059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20788002059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20788002057755	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20788002059999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,84
A2078800905	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,5
A2078801005	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,5
A20888001055359	ΤΑΠΑ	35,76
A20888001059744	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,76
A20888001059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,95
A20888001059189	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,76
A20888002059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,76
A20888002059999	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	30,95
A20888002059744	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,76
A20888002059040	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,76
A20888002055359	ΤΑΠΑ	35,76
A20988001059197	ΤΑΠΑ	34,31
A20988001059744	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,31
A20988001059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,31
A20988002059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,31
A20988002059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,31
A20988003059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,31
A20988003059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,81
A20988003059775	ΤΑΠΑ	34,31
A20988004059775	ΤΑΠΑ	34,31
A20988004059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,31
A20988004059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,81
A2098800905	ΚΑΛΥΜΜΑ	204,23
A2098801005	ΚΑΛΥΜΜΑ	239,34
A2098801305	ΚΑΠΑΚΙ	215,71
A2098801405	ΚΑΠΑΚΙ	286,57



A21088002059999	ΒΑΣΗ	48,06
A21088006059189	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,11
A21088006059744	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,11
A21088006059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,11
A21088006059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,14
A21188000059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,38
A21188002055359	ΤΑΠΑ	31,8
A21188002059197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,8
A21188002051693	ΤΑΠΑ	31,8
A21188002059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,49
A21188002059744	ΤΑΠΑ	31,8
A21188002059723	ΚΑΠΑΚΙ	31,8
A21188003059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188003059999	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	23,89
A21188003059744	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188003059723	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188003059185	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188006059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,49
A21188007059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,84
A21188007059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,35
A21188008059197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,35
A21188008059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,84
A21188008059189	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,35
A21188009059999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,84
A21188009059189	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,35
A21188009059775	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,35
A21188009059185	ΤΑΠΑ	34,35
A21188010055353	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,35
A21188010059185	ΒΑΣΗ	34,35
A21188010059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,35
A21188010059999	ΚΑΠΑΚΙ	24,84
A21188010059775	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,35
A21188014059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,89
A21188014059170	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188014059775	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188014059197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,8
A21188017059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,49
A21188017059723	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,35
A21188017059775	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,35
A21188017059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,35
A21188018059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,35
A21188018059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,49
A21188018059963	ΤΑΠΑ	34,35
A21188018059723	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,35
A21188018059775	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,35
A21288003059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,23
A21288007059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,33
A21588007059999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	18,66
A21588008059999	ΠΑΤΟΣ	18,66
A21688001059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,77

A21688002059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,73
A21688002059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,14
A21888001059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,57
A21888002059792	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,8
A21888002059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,57
A21888004059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,8
A21988000059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,32
A21988000059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,47
A21988000057747	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,32
A2198800205	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,32
A21988003059197	ΚΑΠΑΚΙ	24,96
A21988003059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,66
A21988003059775	ΤΑΠΑ	24,96
A21988004059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,66
A21988004059189	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,96
A21988004059040	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,96
A21988004059775	ΚΑΠΑΚΙ	24,96
A21988004055359	ΚΛΑΠΑ	24,96
A21988004059197	ΚΑΠΑΚΙ	24,96
A21988007059999	ΤΑΠΑ	15,47
A22088003059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,19
A22088003059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,79
A22088003059744	ΤΑΠΑ	32,19
A22088004059744	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,19
A22088004059189	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,19
A22088004059999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	23,79
A2218800105	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,38
A22188002059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	139,09
A22188003059197	ΟΘΟΝΗ	139,09
A22188005059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,73
A22188005059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,77
A22188005059775	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,73
A22188006055359	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,73
A22188006059197	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,73
A22188006059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,77
A2218801005	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,81
A22188013059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,77
A22188014059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,77
A2308800305	ΤΑΠΑ	12,98
A2308800405	ΤΑΠΑ	12,98
A2308800605	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,68
A23088008059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,58
A2308800905	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,68
A2308801005	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,68
A23088011059999	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,58
A23088012055359	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	44,83
A23088013059999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	22,41
A23088014059999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	22,41
A2468800205	ΘΟΛΟΣ	52,31
A2468800305	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,91

A2518800305	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,55
A2518800405	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,55
A2518800505	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,44
A2518800605	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,44
A2518801905	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	69,55
A2518802005	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,55
A2518802105	ΚΑΠΑΚΙ	40,1
A2518802205	ΚΑΠΑΚΙ	40,1
A2518802705	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,55
A2518802805	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,55
A6138800405	ΚΑΛΥΜΜΑ (ΠΡΙΖΑ	45,5
A6138800805	ΚΑΛΥΜΜΑ	392,42
A6138801705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,79
A6288800205	ΚΑΛΥΜΜΑ	1406,25
A6288800705	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	102,66
A6298800005	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,44
A6328800005	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΡ. /ΤΕΤ.1 ΚC	119,01
A6328800305	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΤΕΤ1	117,37
A6498800105	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,77
A96088036057G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,48
A9608803805	ΚΑΠΑΚΙ	69,81
A96088039057G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,48
A96088039059135	ΚΑΛΥΜΜΑ	210
A96088040057G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,48
A96088040059135	ΚΑΛΥΜΜΑ	210
A9738800005	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,88
A9738800105	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,88
A1638801906	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	476,1
A1638802006	ΦΤΕΡΟ	461,5
A1648800106	ΦΤΕΡΟ	530,05
A164880010664	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	530,05
A1648800206	ΦΤΕΡΟ	530,05
A164880020664	ΦΤΕΡΟ	530,05
A1668800206	ΦΤΕΡΟ	514,5
A1668801106	ΦΤΕΡΟ	509,42
A1668801206	ΦΤΕΡΟ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ	509,42
A1718800306	ΦΤΕΡΟ	332,99
A1718800406	ΦΤΕΡΟ	332,99
A2058806406	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	172,79
A20588066069040	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	317,55
A2518800106	ΦΤΕΡΟ	441,18
A2518800206	ΦΤΕΡΟ	441,18
A2518800506	ΦΤΕΡΟ	496,8
A2518800606	ΦΤΕΡΟ	496,8
A2928800306	ΦΤΕΡΟ	556,23
A4068801006	ΦΤΕΡΟ	539,38
A4068801106	ΦΤΕΡΟ	606,81
A4158800206	ΦΤΕΡΟ	101,73
A4218801306	ΦΤΕΡΟ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ	423,46
A4218801406	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	406,63

A4258802806	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	1653,09
A4258802906	ΦΤΕΡΟ	1651,58
A4258803006	ΦΤΕΡΟ	725,3
A4258803106	ΦΤΕΡΟ	725,3
A4548800106CP7A	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	145,51
A4548800106CP6A	ΦΤΕΡΟ	156,2
A4548800206CP7A	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	145,51
A4548800206CP6A	ΦΤΕΡΟ	156,2
A4608801906	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	451,58
A4608802006	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	451,58
A4638801106	ΦΤΕΡΟ	515,2
A4638802406	ΦΤΕΡΟ	515,2
A4638804606	ΦΤΕΡΟ	515,2
A4638804806	ΦΡΥΔΙ	614,77
A4638804906	ΦΤΕΡΟ	614,77
A4638805306	ΦΤΕΡΟ	913,68
A4638805406	ΦΤΕΡΟ	913,68
A4638806806	ΦΤΕΡΟ	515,2
A4638806906	ΦΤΕΡΟ	515,2
A4638807006	ΦΤΕΡΟ	515,2
A4638807306	ΦΤΕΡΟ	124,33
A4638807406	ΦΤΕΡΟ	124,33
A6388801306	ΦΤΕΡΟ	371,05
A6388801506	ΦΤΕΡΟ	353,38
A6398800006	ΦΤΕΡΟ	233,28
A6398800306	ΦΤΕΡΟ	244,2
A6418800006	ΦΤΕΡΟ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ	351,96
A6738800206	ΦΤΕΡΟ	378,03
A6738804006	ΦΤΕΡΟ	299,81
A9408800406	ΦΤΕΡΟ	357,96
A94088028067C72	ΦΤΕΡΟ	279,14
A94088029067C72	ΦΤΕΡΟ	279,14
A94088030067C72	ΦΤΕΡΟ	221,6
A94088031067C72	ΦΤΕΡΟ	221,6
A94088037067354	ΦΤΕΡΟ	396,31
A94088038067354	ΦΤΕΡΟ	396,31
A94388002067C72	ΦΤΕΡΟ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ	354,63
A94388003067C72	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	304,5
A94388004067C72	ΦΤΕΡΟ	304,5
A94388005067C72	ΦΤΕΡΟ	307,36
A94388006067C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	307,36
A94388008067C72	ΦΤΕΡΟ	307,36
A94388009067C72	ΦΤΕΡΟ	307,36
A94388010067C72	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	354,63
A94388011067C72	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	354,63
A1728800107	ΦΤΕΡΟ	419,93
A1728800207	ΦΤΕΡΟ	419,93
A4158800007	ΦΤΕΡΟ	101,73
A4258802207	ΦΤΕΡΟ ΑΡΙΣΤΕΡΟ	838,15
A4258802307	ΦΡΥΔΙ ΜΠΡΟΣΤΑ ΔΕΞΙΑ	838,15

A1768800008	ΜΠΡΟΣΤΑ ΣΠΟΙΛΕΡ	445,47
A1768800208	ΠΟΔΙΑ	359,99
A2058800008	ΣΠΟΙΛΕΡ	483,46
A2058805908	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,34
A2078800008	ΠΟΔΙΑ	473,97
A2228800108	ΣΠΟΙΛΕΡ	96,17
A4518800008	ΣΠΟΙΛΕΡ	311,95
A4518800108	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	126,41
A4518800408	ΜΠΡΟΣΤΑ ΣΠΟΙΛΕΡ	249,32
A4548800008	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΕΜΠΡΟΣ	390,8
A4608800108	ΑΞΟΝΑΣ	197,4
A4618800008	ΠΟΔΙΑ	42,99
A4618800108	ΜΑΣΚΑ	42,99
A6628800008	ΠΟΔΙΑ	838,04
A6628800208	ΠΟΔΙΑ	838,04
A4538800009	ΠΟΔΙΑ	71,65
A1648800011	ΤΑΠΑ	12,29
A1648800111	ΧΡΩΜΙΟ	94,6
A1648800211	ΠΛΑΚΑ	218,56
A1708800111	ΒΑΣΗ	55,76
A1708800211	ΒΑΣΗ	55,76
A1708800611	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,95
A1718800111	ΜΕΤΑΛΙΚΗ ΒΑΣΗ	15,44
A1718800211	ΠΛΑΚΑ	15,44
A1718800311	ΡΕΓΟΥΛΑΤΩΡΟΣ	25,36
A1718800411	ΠΛΑΚΑ	25,36
A1718800511	ΒΑΣΗ	5,85
A2108800311	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	13,86
A2108800811	ΜΕΤΑΛΙΚΗ ΒΑΣΗ	22,58
A9438800011	ΠΛΑΚΑ	8,74
A1668801112	ΔΙΑΟΣΜΗΤΙΚΟ	46,17
A1668801212	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	46,17
A1668801512	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	53,75
A16888000129761	ΟΔΗΓΟΣ	68,14
A16888000125375	ΟΔΗΓΟΣ	68,14
A16888000129696	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	68,14
A16888000129999	ΟΔΗΓΟΣ	68,14
A16888001129999	ΦΑΣΑ	68,14
A16888001129696	ΦΑΣΑ	68,14
A16888001125375	ΟΔΗΓΟΣ	68,14
A16888001129761	ΟΔΗΓΟΣ	68,14
A16888001127757	ΦΑΣΑ	68,14
A16888002129999	ΦΑΣΑ	125,18
A16888003129761	ΦΑΣΑ	125,18
A16888003129999	ΦΑΣΑ	125,18
A16888004129999	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,97
A16888004125375	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	74,97
A16888004129761	ΟΔΗΓΟΣ	74,97
A16888004129696	ΔΟΚΟΣ	74,97
A16888005125375	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	74,97

A16888005129999	ΟΔΗΓΟΣ	74,97
A16888005129761	ΟΔΗΓΟΣ	74,97
A16888005129696	ΦΑΣΑ	74,97
A1728800012	ΦΑΣΑ	46,29
A2088800112	ΦΡΥΔΙ	21,09
A2088800212	ΦΡΥΔΙ	21,09
A21188000129197	ΧΡΩΜΙΟ	215,76
A21188000129999	ΦΑΣΑ	113,74
A21188001129744	ΚΑΛΥΜΜΑ	219,65
A21188001129185	ΡΑΓΑ	219,65
A21188001129197	ΦΑΣΑ	219,65
A21188001129999	ΦΑΣΑ	121,63
A21188002129960	ΦΑΣΑ	205,97
A21188002129999	ΦΑΣΑ	82,36
A21188002129189	ΦΑΣΑ	205,97
A21188003129999	ΦΑΣΑ	88,28
A21188004129197	ΚΑΛΥΜΜΑ	164,77
A21188004129744	ΦΑΣΑ	164,77
A21188004129999	ΦΑΣΑ	88,28
A21188005129999	ΦΑΣΑ	104,95
A21188005129040	ΦΑΣΑ	237,33
A21188005125359	ΧΡΩΜΙΟ	237,33
A21188005129197	ΦΑΣΑ	237,33
A21188006129960	ΦΑΣΑ	237,33
A21188006129197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	237,33
A21188006129999	ΦΑΣΑ	104,95
A21188007129999	ΦΑΣΑ	104,95
A21188008129999	ΦΑΣΑ	104,95
A21188009129999	ΦΑΣΑ	111,8
A21188009125353	ΚΑΛΥΜΜΑ	256,96
A21188009129189		256,96
A21188009127368	ΦΑΣΑ	256,96
A21188009129723	ΦΑΣΑ	256,96
A21188010125353	ΡΑΓΑ	256,96
A21188010129999	ΦΑΣΑ	111,8
A21188010129189		256,96
A21188010129723	ΦΑΣΑ	256,96
A21188011129999	ΦΑΣΑ	111,8
A21188014129999	ΦΑΣΑ	88,28
A21188014129189	ΦΑΣΑ	225,55
A21188014129744	ΧΡΩΜΙΟ	225,55
A2228800512	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	18,4
A2228800612	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	18,4
A2228800712	ΦΑΣΑ	30,99
A2228800812	ΦΑΣΑ	31,09
A2538800612	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	52,33
A2538800912	ΦΑΣΑ	51,68
A2538801012	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	51,68
A3818800312	ΡΑΓΑ	29,57
A3818800412	ΡΑΓΑ	29,57

A4478800412	ΦΑΣΑ	24,32
A4478800512	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	24,32
A4478800612	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	21,61
A4478800712	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	21,61
A6298800012	ΡΑΓΑ	95,21
A9438800012	ΦΑΣΑ	51,54
A9438800112	ΦΑΣΑ	51,54
A0008800014	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤ.ΔΕΞΙΑ	8,89
A0008800114	ΙΜΑΝΤΑΣ	9,02
A1248800614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,54
A1248801514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	102,6
A1248801614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	102,6
A1638801614	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	72,12
A1638803314	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	75,86
A1638803414	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	75,86
A1638803714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	162,52
A1638803914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,82
A1638804014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	61,82
A1648800014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,7
A1648800214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,7
A1648800314	ΛΑΜΑΚΙ	18,91
A1648800414	ΛΑΜΑΚΙ	18,91
A1648800514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,54
A1648800614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,54
A16488008149197	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,96
A1648802914	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	7
A1648803014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7
A1648805114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	13,48
A16488054149999	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	28,59
A16488061149999	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	68,94
A16488062149999	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	73,66
A16488064149197	ΒΑΣΗ	15,05
A16488064149999	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	28,59
A16488065149999	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,88
A1688800314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,64
A1688800414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,64
A1698801114	ΛΑΜΑΚΙ	37,43
A2018800114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,21
A2018801514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,92
A2018801614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,39
A2018803614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	90,13
A2028800214	ΒΑΣΗ	24,2
A202880021467	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,2
A2028800714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,2
A202880071467	ΒΑΣΗ	26,14
A202880081467	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,14
A2038801114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	34,28
A2038801214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	34,28
A2048800414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,47
A2048801514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,94

A2078800114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,38
A2078800214	ΒΑΣΗ	4,38
A2088800114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,59
A2088800214	ΒΑΣΗ	14,59
A2088800614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,68
A2108800014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,42
A2108800614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,3
A2108801114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,59
A2108801214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,59
A2108801814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,59
A2108802914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,17
A2118801114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	34,28
A211880111464	ΒΑΣΗ	34,28
A2118801214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	34,28
A211880121464	ΒΑΣΗ	34,28
A2168800514	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	34,28
A2168800614	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	34,28
A2198800114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,13
A2198800214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,13
A2208801114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,81
A2208801214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,81
A2208801814	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,19
A2228801214	ΒΑΣΗ	17,63
A2308800314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,05
A2308800514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,24
A2308800614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,24
A2518801114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,12
A2518801214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,12
A25188016149999	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,6
A25188021149999	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	27,02
A3568801514	ΒΑΣΗ ΑΡ	197,64
A3578800214	ΒΑΣΗ 35-75 ΤΜΧ.	50,08
A3578800314	ΒΑΣΗ	78,02
A4068800614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,43
A4148800114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,36
A4158801014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	58,88
A4158801114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	58,88
A4218800114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	57,99
A4478801114	ΒΑΣΗ	21,71
A4478801214	ΒΑΣΗ	21,71
A6138802914	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	59,72
A6138803014	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗ	59,72
A6138804214	ΒΑΣΗ	50,73
A6138804314	ΒΑΣΗ	42,34
A6288801514	ΒΑΣΗ	117,65
A6288801614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	117,65
A6288802114	ΒΑΣΗ / ΜΠΡΟΣΤ.ΤΜΗΜΑ ΟΧ	192,53
A6288802914	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΑΡ.	15,77
A6298800214	ΒΑΣΗ ΔΕΞ/ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ	35,37
A6298800914	ΒΑΣΗ/ΧΕΝΟΝ	49,97



A6328800014	ΒΑΣΗ / ΑΡ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ	53,71
A6328800114	ΒΑΣΗ	53,71
A6328800214	ΒΑΣΗ / ΑΡ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ	104,15
A6328800314	ΒΑΣΗ / ΔΕΞ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ	104,15
A6328800414	ΒΑΣΗ ΑΡ	60,1
A6328800714	ΒΑΣΗ ΔΕΞ	71,76
A6328801014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,9
A6328801114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,9
A9018800114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,47
A9018800314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,06
A9018800414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,06
A9018800514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,44
A9408801814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,16
A9408801914	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	12,16
A9418806514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	64,08
A9418806614	ΒΑΣΗ	64,08
A9418808614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	65,53
A9418808714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	65,53
A9438800014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	121,62
A9438800214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,71
A9438800314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,71
A9438800514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	97,61
A9438801014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,96
A9438801114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,96
A9438801314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,41
A9438803414	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	101,1
A9438803514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	101,1
A9438806414	ΒΑΣΗ	13,8
A9438806514	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	14,08
A9438807914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	97,61
A9738800014	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	7,83
A9738800114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,3
A9738800214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	24,3
A9738800314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,67
A9738800414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,67
A9738800914	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	7,83
A1638800316	ΒΑΣΗ	202,65
A1648800316	ΛΑΜΑΚΙ	62,75
A2168800616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	41,51
A3818800216	ΤΡΑΒΕΡΣΑ	55,56
A4158800616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	79,99
A44788000169051	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	29,16
A44788001169051	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	29,16
A44788002169051	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	29,16
A44788003169051	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	29,16
A6418800016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	69,18
A9418800616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	44,93
A9418800716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	44,93
A9678800416	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	179,7
A9678800716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	80,75

A9678800816	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	80,75
A1158800017	ΒΙΔΑ	10,03
A1078801318	ΦΤΕΡΟ	558,36
A1248804718	ΦΤΕΡΟ	255,7
A1248804818	ΦΤΕΡΟ	255,7
A1408800218	ΦΤΕΡΟ	316
A1568800118	ΦΤΕΡΟ	287,56
A1568800218	ΦΤΕΡΟ	287,56
A1688800718	ΦΤΕΡΟ	160,16
A1688800818	ΦΤΕΡΟ	160,16
A1698800718	ΦΤΕΡΟ	197,48
A1698800818	ΦΤΕΡΟ	197,48
A1698800918	ΦΤΕΡΟ	197,48
A1698801018	ΦΤΕΡΟ	197,48
A1708800218	ΦΤΕΡΟ	268,31
A2038800118	ΦΤΕΡΟ	239,74
A203880011867	ΦΤΕΡΟ	239,74
A2038800218	ΦΤΕΡΟ	239,74
A203880021867	ΦΤΕΡΟ	239,74
A2038800318	ΦΤΕΡΟ	282,06
A2038800418	ΦΤΕΡΟ	282,06
A203880041864	ΦΤΕΡΟ	282,06
A2038801318	ΦΤΕΡΟ	282,06
A2038801418	ΦΤΕΡΟ	282,06
A2048800918	ΦΤΕΡΟ	374,12
A2048801018	ΦΤΕΡΟ	374,12
A2048801318	ΦΤΕΡΟ	346,41
A2048801418	ΦΤΕΡΟ	346,41
A2058800118	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	350,94
A2058800218	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	350,94
A2078800118	ΦΤΕΡΟ	422,62
A2078800218	ΦΤΕΡΟ	422,62
A2088800118	ΦΤΕΡΟ	332,98
A2088800218	ΦΤΕΡΟ	332,98
A2088800318	ΦΤΕΡΟ	332,98
A2088800418	ΦΤΕΡΟ	332,98
A2098800318	ΦΤΕΡΟ	356,02
A2098800418	ΦΤΕΡΟ	356,02
A2108800118	ΦΤΕΡΟ	301,7
A2108800218	ΦΤΕΡΟ	301,7
A2108801518	ΦΤΕΡΟ	284,21
A2108801618	ΦΤΕΡΟ	284,21
A2118801318	ΦΤΕΡΟ	298,24
A2118801418	ΦΤΕΡΟ	298,24
A2128800718	ΦΤΕΡΟ	586,85
A2128801118	ΜΠΡΟΣΤΑ ΦΤΕΡΟ	410,21
A2128801218	ΜΠΡΟΣΤΑ ΦΤΕΡΟ	410,21
A2138800018	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	392,15
A2138800118	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	392,15
A2168800118	ΦΤΕΡΟ	1140,16

A2168800218	ΦΤΕΡΟ	659,34
A2188800118	ΦΤΕΡΟ	563,17
A2188800218	ΦΤΕΡΟ	563,17
A2188800518	ΦΤΕΡΟ	568,73
A2188800718	ΦΤΕΡΟ	568,73
A2198800718	ΦΤΕΡΟ	504,95
A2198800818	ΦΤΕΡΟ	504,95
A2208800318	ΦΤΕΡΟ	509,09
A2218800118	ΦΤΕΡΟ	564,13
A2218800218	ΦΤΕΡΟ	564,13
A2228800118	ΦΤΕΡΟ	492,68
A2228800218	ΦΤΕΡΟ	492,68
A2228800418	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	502,55
A2308800118	ΦΤΕΡΟ	483,42
A2308800218	ΦΤΕΡΟ	483,42
A2308800318	ΦΤΕΡΟ	521,52
A2308800418	ΦΤΕΡΟ	521,52
A2538800118	ΦΤΕΡΟ	344,07
A2538800218	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	344,07
A4258800818	ΦΤΕΡΟ	583,59
A1078800719	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	392,2
A1078800819	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	392,2
A1078800919	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	251,96
A1078801119	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	433,54
A1078801219	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	433,54
A1078802019	ΓΕΜΙΣΜΑ	317,9
A1238800220	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	6,49
A1248800120	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	11,46
A1248800220	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	9,55
A1248800320	ΜΟΧΛΟΣ	12,84
A124880032064	ΧΕΡΟΥΛΙ	12,84
A1268800020	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	7,72
A1268800620	ΧΕΡΟΥΛΙ	12,08
A1298800020	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	8,35
A1638800020	ΧΕΡΟΥΛΙ	14,73
A2018800220	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	9,25
A2048800120	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,41
A2308800120	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	9,84
A4518800120C22A	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	5,34
A4518800220C22A	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	5,34
A4548800020	ΣΗΜΑ	8,02
A4548800120	ΧΕΡΟΥΛΙ	2,67
A63888000207C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	27,99
A63888001207C52	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	27,99
A9418800020	ΧΕΡΟΥΛΙ	23,94
A4638801421	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙΣΩ	580,47
A4638801621	ΦΤΕΡΟ	506,61
A4638801721	ΦΤΕΡΟ	506,61
A9068800021	ΦΤΕΡΟ	65,46
A9068800121	ΦΤΕΡΟ	77,62

A3098800922	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	24,58
A6708800022	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	24,58
A9418800222	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	208,33
A9418802622	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,56
A9418802722	ΟΔΗΓΟΣ	140,56
A9418802822	ΚΑΛΥΜΜΑ	158,33
A9418802922	ΟΔΗΓΟΣ	158,33
A9418803022	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,4
A9418803122	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,3
A9418803622	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	140,56
A9418803822	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	112,18
A9418803922	ΚΑΛΥΜΜΑ	112,18
A20388001237D11	ΜΑΣΚΑ	191,6
A20388002237246	ΜΑΣΚΑ	199,6
A20388002239040	ΜΑΣΚΑ	199,6
A20488000239040	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	281,54
A20488000239744	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	281,54
A20988001239040	ΚΑΛΥΜΜΑ	336,15
A20988001237246	ΜΑΣΚΑ	336,15
A20988002239040	ΜΑΣΚΑ	421,52
A2308800023	ΜΑΣΚΑ	709,18
A4638800323	ΠΕΡΣΙΔΑ	590,05
A1178800624	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	42,94
A1638800224	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,58
A1648800624	ΚΑΛΥΜΜΑ	139,55
A1648800724	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	74,02
A1648800824	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	74,02
A1648801924	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,76
A1648802024	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,76
A1708800124	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,98
A1708800224	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,98
A1718800524	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,69
A1718800624	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,69
A2038803124	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,86
A2038803224	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,86
A2048801024	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	15,82
A20488021249650	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20488021249197	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20488021247755	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20488021249999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,84
A20488021249775	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20488022249999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,84
A20488022249650	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20488022249197	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A20488022249792	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,1
A2048802724	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,54
A2048802924	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	15,82
A2048803024	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,82
A2048803124	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,82
A2048803224	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	32,49

A2048803324	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,49
A2048803424	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,64
A2048803524	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,64
A2048803924	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,99
A20488042249650	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	29,99
A20488042245890	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,99
A20488042249999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	24,9
A20488042241794	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,99
A20488043249999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	24,9
A20488044249999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	24,52
A2058803524	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,03
A2058803624	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	11,03
A2078801124	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	38,1
A2078801224	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,1
A2128807124	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,14
A2128807224	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,14
A23088001249999	ΚΑΛΥΜΜΑ	562,26
A4108800124	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	43,1
A4108800224	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	21,43
A4158800024	ΚΑΛΥΜΜΑ	181,65
A4158800124	ΚΑΛΥΜΜΑ	185,45
A4478800724	ΜΠΑΡΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	15,34
A94188002257354	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,55
A94188003257354	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,55
A9738800025	ΦΑΣΑ	32,5
A1648800426	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	353,34
A1648800526	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	250,82
A1668800027	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,45
A2048800127	ΓΑΝΤΖΟΣ	11,73
A2048800227	ΓΑΝΤΖΟΣ	5,08
A2048800327	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,28
A2058800027	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,73
A2198800127	ΓΑΝΤΖΟΣ	4,8
A2198800227	ΓΑΝΤΖΟΣ	4,8
A2218800327	ΓΑΝΤΖΟΣ	6,68
A2538800027	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,73
A4478800127	ΦΙΛΤΡΟ	11,04
A1178800128	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	34,03
A1178800228	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	34,03
A1668800028	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	45,9
A1668800128	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	45,9
A1688800128	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	27,73
A1688800228	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	27,73
A1698800128	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	29,25
A1698800228	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	29,25
A1698800328	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	31,8
A1698800428	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	31,8
A1718800128	ΓΑΝΤΖΟΣ	32,54
A1718800228	ΓΑΝΤΖΟΣ	32,54
A1728800128	ΓΑΝΤΖΟΣ	39,69

A1728800228	ΓΑΝΤΖΟΣ	39,69
A1768800328	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	33,56
A1768800428	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	33,56
A2028800128	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,95
A2028800228	ΓΑΝΤΖΟΣ	47,95
A2038800328	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,63
A2038800428	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,63
A2048800128	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	58,71
A2048800228	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	58,71
A2048800328	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	46,84
A2048800428	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	46,84
A2048800728	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	39,78
A2048800828	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	39,78
A2048801128	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	26,13
A2048801228	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	26,13
A2058800828	ΓΑΝΤΖΟΣ	71,25
A2058800928	ΓΑΝΤΖΟΣ	71,25
A2088800128	ΓΑΝΤΖΟΣ	49,37
A2088800428	ΒΑΣΗ	49,37
A2118800128	ΓΑΝΤΖΟΣ	50,48
A2118800428	ΓΑΝΤΖΟΣ	50,48
A2138800128	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	73,8
A2138800228	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	73,8
A2218800328	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	104,74
A2218800428	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	104,74
A2228800128	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	106,34
A2228800228	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	106,34
A2308800128	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	104,03
A2308800228	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	104,03
A2468800328	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	33,56
A2468800428	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	34,49
A2518800328	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,94
A2518800428	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,94
A2538800128	ΓΑΝΤΖΟΣ	71,25
A2538800228	ΓΑΝΤΖΟΣ	71,25
A4548800028	ΜΑΣΚΑ	20,59
A6138800128	ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΑΡ	52,21
A6138800228	ΓΑΝΤΖΟΣ	56,75
A6718800228	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	27,7
A1638800029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	54,01
A1648800029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	49,19
A1648800129	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	49,19
A1708800229	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	116,94
A1718800129	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	49,19
A2018800329	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΟΡΟΦΗΣ	37,29
A2028800029	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΚΑΠΟ	47,47
A2038800029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	51,1
A2038800429	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	51,1
A2048800029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	49,19
A2088800029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	44,23

A2108800429	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	53,84
A2118800029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	49,19
A2158800029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	49,19
A2158800129	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,43
A2208800329	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	49,19
A2208800529	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,73
A2218800329	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	39,59
A2308800029	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	50,36
A2518800129	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	64,54
A2518800229	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	54,01
A1408800230	ΟΔΗΓΟΣ	50,63
A1408800330	ΟΔΗΓΟΣ	38,57
A1648800130	ΟΔΗΓΟΣ	28,9
A1648800230	ΟΔΗΓΟΣ	28,9
A1728800130	ΠΛΑΙΝΟ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	9,34
A1728800230	ΣΤΑΘΕΡΟ	9,34
A2028800230	ΒΑΣΗ	16,97
A2028800330	ΟΔΗΓΟΣ	12,12
A2028800430	ΟΔΗΓΟΣ	8,42
A2028800630	ΟΔΗΓΟΣ	26,7
A2038800130	ΟΔΗΓΟΣ	8,07
A2048800130	ΟΔΗΓΟΣ	7,05
A2048800330	ΟΔΗΓΟΣ	14,84
A2048800430	ΟΔΗΓΟΣ	14,84
A2048800530	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	14,77
A2048800630	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	14,77
A2048800730	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,9
A2048800830	ΒΑΣΗ	14,9
A2058800530		24,33
A2118800030	ΒΑΣΗ	5,85
A2128800130	ΟΔΗΓΟΣ	15,05
A2128800230	ΟΔΗΓΟΣ	15,05
A2128800330	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	14,91
A2128800430	ΦΟΡΕΑΣ	14,91
A2128801330	ΟΔΗΓΟΣ	15,05
A2128801430	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,05
A2168800130	ΟΔΗΓΟΣ	14,77
A2168800230	ΟΔΗΓΟΣ	14,77
A2188800430	ΟΔΗΓΟΣ	7,1
A2188800730	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	13,13
A2198800030	ΡΟΔΕΛΑ	5,85
A2208800030	ΒΑΣΗ	7
A2218800130	ΟΔΗΓΟΣ	7,23
A2218800230	ΟΔΗΓΟΣ	7,23
A2308800030	ΒΑΣΗ	8,54
A4538800030	ΒΑΣΗ	16,49
A4538800230	ΒΑΣΗ	16,82
A9418800931	ΚΑΛΥΜΜΑ	129,59
A1688800132	ΒΑΣΗ	12,89
A1178800035	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΗΣ	46,23

A1648800035	ΑΦΡΟΛΕΞ	79,7
A1648800235	ΥΛΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙ	79,7
A1648800335	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕ	35,82
A1648800435	ΑΦΡΟΛΕΞ	35,82
A2128800135	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓ.	52,15
A2128800535	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	52,15
A2128800735	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	30,67
A1248801336	ΧΡΩΜΙΟ	167,4
A1248801736	ΧΡΩΜΙΟ	180,9
A1248801836	ΧΡΩΜΙΟ	180,9
A1248801936	ΧΡΩΜΙΟ	213,3
A1408801336	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	256,23
A1408801536	ΧΡΩΜΙΟ	289,09
A2108800336	ΧΡΩΜΙΟ	114,24
A2108800536	ΧΡΩΜΙΟ	93,83
A2108800636	ΦΟΥΣΚΑ	93,83
A2118800036	ΛΑΣΤΙΧΟ	51,85
A2118800236	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	51,85
A64188002367329	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	764,2
A94388001369135	ΠΛΑΚΑ	87,82
A94388001367C72	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	87,82
A94388002369135	ΠΛΑΚΑ	87,82
A94388002367C72	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	87,82
A94388003367C72	ΠΛΑΚΑ	86,95
A94388004369135	ΠΛΑΚΑ	86,95
A94388004367C72	ΠΛΑΚΑ	86,95
A94388006369135	ΦΟΥΣΚΑ	73,11
A94388006367C72	ΒΑΣΗ	71,14
A94388007369135	ΚΑΛΥΜΜΑ	73,11
A94388007367C72	ΠΛΑΚΑ	71,14
A94388008369135	ΠΛΑΚΑ	73,11
A94388008367C72	ΦΟΥΣΚΑ	71,14
A94388009367C72	ΠΛΑΚΑ	71,14
A94388009369135	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	73,11
A94388011367C72	ΦΟΥΣΚΑ	58,75
A94388012367C72	ΠΛΑΚΑ	58,75
A94388013367C72	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	58,75
A94388014369135	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	58,75
A94388014367C72	ΠΛΑΚΑ	58,75
A94388018369135	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,14
A6298800037	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΔΕΞ	63,9
A6298800137	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΠΙ	40,9
A9418800437	ΓΩΝΙΑ	51,21
A4638800139	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,99
A4638800239	ΒΑΣΗ	31,99
A1078800340	ΚΑΛΥΜΜΑ	170,29
A1078800440	ΚΑΛΥΜΜΑ	170,29
A11788000409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	511,52
A11788001409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	536,53
A11788003409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	435,41



A11788004409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	452,18
A11788007409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	511,52
A11788008409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	524,97
A1178803940	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	53,76
A11788045409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	639,4
A11788046409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	667,22
A11788047409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	652,87
A11788048409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	680,99
A11788049409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	554,81
A11788050409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	581,39
A1178805540	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	493,91
A1178805740	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	759,87
A1238800040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,42
A1268802240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,71
A15688000409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	392,46
A15688001409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	456,48
A15688004409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	501,16
A15688005409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	521,75
A15688008409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	509,79
A15688009409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	509,79
A15688025409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	406,23
A15688026409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	440,65
A15688034409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	679,23
A15688035409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	679,23
A15688036409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	679,23
A15688037409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	679,23
A15688042409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	610,99
A15688043409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	625,04
A16488028409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	687,81
A16488029409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	716,93
A16488032409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	762,49
A16488033409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΕΜΠΡΟΣ	770,45
A16688043409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	549,16
A16688044409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	459,36
A1698800040	ΚΑΛΥΜΜΑ	357,42
A1698800140	ΚΑΛΥΜΜΑ	479,96
A1698800240	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	479,96
A1698800340	ΚΑΛΥΜΜΑ	518,01
A1698801640	ΚΑΛΥΜΜΑ	324,06
A1698801740	ΚΑΛΥΜΜΑ	479,96
A17188000409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	653,01
A17188002409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	717,52
A17188003409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	787,86
A17288000409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	668,93
A17688004409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	490,96
A17688005409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	515,5
A17688006409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	441,26
A17688007409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	467,74
A17688008409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	463,32
A17688009409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	489,8

A1768800940	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	0
A1768804840	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	147,48
A17688053409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	662,74
A17688054409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	662,74
A17688055409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	662,74
A17688056409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	682,63
A17688057409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	593,97
A17688058409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	611,79
A17688063409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	509,03
A17688064409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	463,32
A17688065409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	441,26
A1768806540	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	441,26
A17688066409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	463,32
A17688070409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	515,5
A20388010409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	477,03
A20388011409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	427,28
A20388013409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	548,19
A20388014409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	620,78
A20388015409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	541,73
A20488006409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	551,57
A20488009409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	597,54
A20488012409999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	600,61
A20488013409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	575,59
A20488039409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	602,14
A20488040409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	579,15
A20488041409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	625,11
A20488043409999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	482,63
A20488045409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	510,21
A20488046409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	482,63
A20488048409999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	510,21
A20488049409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	600,61
A20488050409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	525,54
A20488051409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	525,54
A20488053409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	533,19
A20488055409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	556,17
A20488059409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	535,55
A2048805940649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	535,55
A20488067409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	500,51
A2048806740649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	500,51
A20488075409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	585,6
A2048807540649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	585,6
A20488083409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	550,56
A2048808340649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	550,56
A20588001409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	582,46
A2058800140649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	582,46
A20588003409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	608,94
A2058800340649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	608,94
A20588007409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	555,98
A2058800740649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	555,98
A20588017409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	661,89

A2058801740649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	661,89
A20588018409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	688,36
A2058801840649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	688,36
A2058802440649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	688,36
A20788047409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	573,28
A20788049409999	ΠΑΝΕΛ	610,21
A2088800140	ΠΟΔΙΑ	504,74
A2088800240	ΠΟΔΙΑ	504,74
A2088800340	ΠΟΔΙΑ	482,59
A2098800040	ΚΑΛΥΜΜΑ	493,89
A21188000409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	497,67
A21188001409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	497,67
A21188002409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	497,67
A2118800440	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	749,73
A2118800540	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	554,4
A2118800740	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	554,4
A2118800840	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	552,78
A2118801340	ΚΑΛΥΜΜΑ	587,3
A2118801540	ΚΑΛΥΜΜΑ	587,3
A2118801640	ΚΑΛΥΜΜΑ	612,82
A2118801740	ΚΑΛΥΜΜΑ	595,79
A2118801840	ΚΑΛΥΜΜΑ	629,8
A2118802940	ΚΑΛΥΜΜΑ	637,28
A2118803140	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	640,24
A2118803240	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	682,9
A2118803340	ΚΑΛΥΜΜΑ	669,51
A2118804040	ΚΑΛΥΜΜΑ	669,51
A2118804140	ΚΑΛΥΜΜΑ	669,51
A2118804240	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	640,24
A21288008409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	506,34
A21288009409999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	531,67
A21288010409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	536,72
A21288011409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	562,05
A21288012409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	556,98
A21288013409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	582,28
A21288014409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	587,36
A21288015409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	612,68
A21288017409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	582,28
A21288018409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	587,36
A21288019409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	612,68
A21288021409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	658,25
A21288023409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	688,63
A21288028409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	704,22
A21288029409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	732,39
A21288031409999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	860,11
A21288034409999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	563,37
A21288035409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	563,37
A21288036409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	563,37
A21288038409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	591,55
A21288039409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	591,55

A21288042409999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	619,7
A21288043409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	619,7
A21288046409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	647,88
A21288047409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	647,88
A21288048409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	647,88
A21288049409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	647,88
A21288052409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	928,21
A21688006409999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	679,73
A21688007409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	765,74
A21688009409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	959,74
A21688010409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	940,11
A21688012409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	798,64
A21688013409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	786,83
A21888001409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1011,83
A21888004409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	967,18
A21888005409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	989,53
A21888007409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1011,83
A2198800040	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	688,26
A2198800240	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	796,92
A21988011409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	796,92
A2208800140	ΠΟΔΙΑ	626,19
A2208800240	ΚΑΛΥΜΜΑ	598,67
A22188000409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	669,77
A22188001409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	711,25
A22188003409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	746,82
A22188005409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	669,77
A22188010409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	703,25
A22188013409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	870,7
A22188021409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	924,62
A22188043409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	870,7
A22188047409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	938,85
A22188052409999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	746,82
A22188056409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	669,77
A22188057409999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	703,25
A22188059409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	703,25
A23088001409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	840,88
A24688000409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	566,79
A24688001409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	539,15
A24688002409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	580,63
A24688003409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	566,79
A24688004409999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	539,15
A24688005409999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	580,63
A24688006409999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	514,01
A24688007409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	525,32
A24688012409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	540,06
A24688013409999	ΚΑΛΥΜΜΑ	567,06
A24688032409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	588,56
A24688033409999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	600,36
A24688034409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	621,07
A24688035409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	648,06

A24688038409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	577,86
A24688040409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	577,86
A24688045409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	485,38
A2468804640	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	509,66
A24688046409999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	549,93
A4158800040	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	357,47
A4158800140	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	407,89
A45388000407261	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	208,02
A45388000403248	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	208,02
A45388000409255	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	208,02
A45388000407276	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	208,02
A45388000409797	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	184,91
A45388000405138	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	208,02
A4538800140CC8L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	202,25
A45388001409987	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	202,25
A4538800140CF5L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	202,25
A45388001408287	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	202,25
A4538800140CA7L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	178,2
A4538800140CA8L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	178,2
A45388001401322		202,25
A4538800140CC0L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	178,2
A45388001402640	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	202,25
A45388001405138	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	202,25
A4538800240	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	102,86
A4538800340	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	77,44
A4618800140	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,74
A4618800240	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,74
A6018800040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	23,92
A6018800140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	23,92
A6278800940	ΕΠΕΝΔΥΣΗ/ΛΟΓΟΤΥΠΟ ΕΤΑΙ	134,54
A6298800040	ΕΠΕΝΔΥΣΗ,ΛΟΓΟΤΥΠΟ ΛΕΩΦ	715
A6328800240	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΡΟΦΥΛ.	648,75
A6328800440	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΡΟΦΥΛ.	699,51
A6718800540	ΚΑΛΥΜΜΑ	2694,16
A9438800042	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,7
A1118805343	ΚΑΛΥΜΜΑ	159,02
A1118805443	ΚΑΛΥΜΜΑ	154,39
A1118805743	ΚΑΛΥΜΜΑ	154,39
A1248802343	ΘΟΛΟΣ	61,47
A1568800644	ΣΗΜΑ	51,5
A1668800044	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,6
A1668801444	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	45,26
A1698800144	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,87
A1728801144	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	39,6
A1768801044	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	24,04
A2058800144	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	49,51
A2058800644	ΣΗΜΑ	49,51
A2058801644	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	54,43
A2138800044	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	45,57
A2138800444	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	45,57

A2178801344	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	60,51
A2468800444	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	8,14
A2468800544	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	8,14
A2538800044	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,54
A2538800144	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,54
A2538800444	ΧΡΩΜΙΟ	33,52
A2928800244	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΑ	39,6
A2928800844	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	39,6
A2928801244	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	39,6
A6388800344	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,31
A94088003447C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,36
A94088004447C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,36
A9418800344	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,76
A9418800444	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	98,76
A21288092459999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	670,08
A21288094459999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	647,88
A21288099459999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	647,88
A20488001479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	500,51
A20488009479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	575,59
A20488017479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	550,56
A20488025479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	525,54
A20488033479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	500,51
A20488041479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	525,54
A20488055479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	528,6
A2048805547649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	528,6
A20488057479999	ΚΑΛΥΜΜΑ	551,57
A2048805747649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	551,57
A20488061479999	ΚΑΛΥΜΜΑ	505,61
A2048806147649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	505,61
A20488062479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	533,19
A20488063479999	ΚΑΛΥΜΜΑ	528,6
A2048806347649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	528,6
A20488064479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	556,17
A2048806447649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	556,17
A20488078479999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	574,56
A20488080479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	597,54
A2048808047649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	597,54
A20488083479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	625,11
A2048808347649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	625,11
A2048809147649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	625,64
A20488093479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	650,66
A2048809347649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	650,66
A20588003479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	630,4
A2058800347649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	630,4
A20588004479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	630,4
A2058800447649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	630,4
A20588040479999		648,06
A20588041479999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	677,53
A20788002479999	ΚΑΛΥΜΜΑ	696,91
A20788003479999	ΚΑΛΥΜΜΑ	696,91

A20788004479999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	738,66
A20788012479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	612,01
A20788014479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	587,86
A20788018479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	612,01
A20788035479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	483,16
A20788036479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	531,48
A21288025479999	ΕΜΠΡ.ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	582,28
A21288026479999	ΕΜΠΡ. ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	582,28
A22288002479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	741,32
A22288018479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	917,82
A22288024479999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	917,82
A25188003479999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	818,98
A2028800048	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,72
A20488008499999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	535,55
A20488009499999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	535,55
A20488019499999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	459,64
A20488020499999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	482,63
A20488022499999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	510,21
A20488028499999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	597,54
A2048802849649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	597,54
A4108800151	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΟΡΕΑΣ ΜΠΡ. /	721,82
A6288800151	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΟΡΕΑΣ ΑΡ. ΠΡΟ	128,54
A6288800251	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΟΡΕΑΣ ΔΕΞ. ΠΡ	128,54
A6298800051	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΟΡΕΑΣ Ο580	814,52
A6298800151	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΟΡΕΑΣ	433,84
A6298800251	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΟΡΕΑΣ	467,83
A6328800351	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΟΡΕΑΣ ΜΠΡ	576,59
A6328800651	ΚΑΛΥΜΜΑ	846,66
A6328801151	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΟΡΕΑΣ ΜΠΡ.ΡΘΜ	570,41
A2028800152	ΒΑΣΗ	81,79
A202880015267	ΒΑΣΗ	90,75
A2028800252	ΠΟΔΙΑ	122,94
A202880025267	ΠΟΔΙΑ	140,51
A2088800052	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	96,23
A2108800552	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	91,13
A2108800652	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,16
A2118800152	ΒΑΣΗ	83,04
A2118800352	ΒΑΣΗ	27,66
A2118800452	ΒΑΣΗ	27,66
A2118800552	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,66
A2118800652	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,66
A2118800752	ΒΑΣΗ	22,76
A2198800152	ΠΛΑΙΣΙΟ	54,8
A2198800252	ΠΛΑΙΣΙΟ	45,7
A2198800352	ΠΛΑΙΣΙΟ	51,15
A2198800452	ΠΛΑΙΣΙΟ	51,15
A2198800552	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	49,32
A2198800752	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	45,7
A2208800152	ΒΑΣΗ	76,63
A1238800054	ΛΑΜΑΚΙ	31,44

A4068805456	ΚΑΠΟ	956,81
A1078801457	ΚΑΠΟ	2375,57
A1178800057	ΚΑΠΟ	583,35
A1568800057	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	576,73
A1648800557	ΚΑΠΟ	964,92
A164880055764	ΚΑΠΩ	964,92
A1648800657	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	901,09
A164880065764	ΚΑΠΟ	901,09
A1668800057	ΚΑΠΟ	1441,11
A1688800657	ΚΑΠΟ	434,38
A168880065728	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	327,18
A1698800057	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	407,87
A1698800257	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	470,72
A1698800357	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	470,72
A170880095728	ΚΑΠΟ	759,88
A171880005728	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	793,48
A1728800057	ΚΑΠΟ	869,86
A1768800057	ΚΑΠΩ	576,81
A176880005764	ΟΡΟΦΗ	576,81
A2018802757	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	460,67
A202880015728	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	521,33
A203880015728	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	514,79
A203880025728	ΚΑΠΟ	605,62
A2038800957	ΚΑΠΟ	605,62
A2048800557	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	715,08
A204880055764	ΚΑΠΩ	715,08
A2048800957	ΚΑΠΟ	813,24
A204880095764	ΚΑΠΩ	813,24
A2048801057	ΚΑΠΩ	672,52
A204880105764	ΚΑΠΟ	672,52
A2058800357	ΚΑΠΟ	805,04
A2078800057	ΚΑΠΟ	1137,73
A208880025728	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	732,97
A209880005728	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	759,88
A210880095728	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	647,39
A2118800457	ΚΑΠΟ	1413,72
A211880045728	ΚΑΠΟ	933,21
A2128800157	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	941,8
A2128800357	ΚΑΠΟ	960,63
A2138800357	ΚΑΠΟ	892,16
A2168800057	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	1507,28
A2188800057	ΚΑΠΩ	1372,66
A2188800257	ΚΑΠΟ	1496,24
A219880035728	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	1357,44
A220880035728	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	1335,1
A221880015728	ΒΑΣΗ	1391,9
A2228800057	ΚΑΠΟ	1274,07
A2308800357	ΚΑΠΟ	1271,22
A2308800457	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	1546,48
A2308800657	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	2134,21



A2468800057	ΚΑΠΩ	611,47
A246880005764	ΟΡΟΦΗ	611,47
A2518800157	ΚΑΠΟ ΕΜΠΡΟΣ	1030,4
A2518800257	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	1051
A2538800157	ΚΑΠΩ	750,46
A2928800057	ΟΡΟΦΗ	1441,11
A4158800157	ΚΑΠΩ	420,96
A4548800657CP6A	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	186,52
A9068800257	ΚΑΠΟ	365,05
A9608809658	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	15,76
A9608809758	ΧΡΩΜΑ	15,76
A1088800159	ΝΤΙΖΑ ΚΑΠΟ	167,57
A1138800759	ΚΑΛΩΔΙΟ	142,86
A1158800159	ΝΤΙΖΑ ΚΑΠΟ	103,58
A1168800259	ΚΑΛΩΔΙΟ	171,23
A1238800159	ΚΑΛΩΔΙΟ	176,95
A1248800059	ΝΤΙΖΑ ΚΑΠΩ	30,23
A1298800059	ΚΑΛΩΔΙΟ	60,35
A1408800059	ΝΤΙΖΑ	55,84
A163880005964	ΚΑΛΩΔΙΟ	95,35
A1638800159	ΚΑΛΩΔΙΟ	44,96
A1648800159	ΒΑΣΗ	33,98
A1648800259	ΒΑΣΗ	93,66
A1668800059	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΑΠΟ	15,69
A1668800159	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΑΠΟ	24,55
A1688800059	ΚΑΛΩΔΙΟ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΥ ΟΡΟΦΗΣ	30,56
A1698800059	ΝΤΙΖΑ	17,82
A1698800259	ΒΑΣΗ	28,99
A1698800459	ΖΩΝΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	18,19
A169880045964	ΣΧΟΙΝΙ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	18,19
A1708800059	ΝΤΙΖΑ	26,97
A1718800059	ΒΑΣΗ	23,85
A1718800159	ΝΤΙΖΑ	27,75
A1728800059	ΚΑΛΩΔΙΩΔΗ	19,83
A1728800159	ΚΑΛΩΔΙΟ	19,83
A2028800059	ΝΤΙΖΑ	22,65
A2038800459	ΝΤΙΖΑ	31,48
A2038800559	ΝΤΙΖΑ ΚΑΠΩ	14,38
A2048800059	ΒΑΣΗ	24,9
A2048800159	ΒΑΣΗ	16,62
A2048800259	ΚΑΛΩΔΙΟ	24,87
A2048800559	ΚΑΛΩΔΙΟ	24,9
A2048800859	ΚΑΛΩΔΙΟ	24,9
A204880085964	ΚΑΛΩΔΙΟ	24,9
A2058800059	ΚΑΛΩΔΙΟ	22,27
A2078800359	ΝΤΙΖΑ	26,15
A207880035964	ΚΑΛΩΔΙΟ	26,15
A2088800059	ΚΑΠΟ	36,99
A2098800159	ΒΑΣΗ	14,38
A2108800159	ΝΤΙΖΑ	36,99

A2118800159	ΝΤΙΖΑ ΚΑΠΩ	37,77
A211880015964	ΚΑΛΩΔΙΟ	37,77
A2118800259	ΝΤΙΖΑ ΚΑΠΟ	16,2
A2128800459	ΝΤΙΖΑ ΚΑΠΩ	17,55
A2128800559	ΚΑΛΩΔΙΟ	26,84
A212880055964	ΚΑΛΩΔΙΟ	26,84
A213880005964	ΚΑΛΩΔΙΟ	26,84
A2168800059	ΚΑΛΩΔΙΟ	32,94
A2198800059	ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	35,98
A2208800259	ΝΤΙΖΑ	44,96
A2208800359	ΒΑΣΗ	26,97
A2218800159	ΒΑΣΗ	32,2
A2218800259	ΚΑΛΩΔΙΟ	16,28
A221880025964	ΝΤΙΖΑ ΑΠΕΛΕΘΕΡΩΣΗΣ ΟΡΟΦΗΣ	16,28
A2308800059	ΝΤΙΖΑ	39,55
A2468800059	ΚΑΛΩΔΙΟ	23,75
A246880005964	ΚΑΛΩΔΙΟ	23,75
A2538800159	ΚΑΛΩΔΙΟ	33,41
A4548800059	ΚΑΛΩΔΙΟ	37,84
A4608800059	ΝΤΙΖΑ ΚΑΠΩ	36,53
A4608800159	ΝΤΙΖΑ ΚΑΠΩ	16,49
A9068800059	ΝΤΙΖΑ	12,34
A0008800060	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,24
A1248800360	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	27,86
A1268800060	ΓΑΝΤΖΟΣ ΚΑΠΩ	34,92
A1268800860	ΚΑΠΟ	483,74
A1638800460	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,93
A1638800660	ΓΑΝΤΖΟΣ	48,55
A1688800160	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	44,96
A1698800160	ΧΕΡΟΥΛΙ	13,66
A1698800460	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΑΠΟ	57,5
A1698800560	ΓΑΝΤΖΟΣ ΚΑΠΩ	68,3
A1698800660	ΒΑΣΗ	68,3
A1708800160	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	27,85
A1728800260	ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΣ ΚΛΕΙΣΤΡΟΥ	29,73
A2018800560	ΓΑΝΤΖΟΣ ΚΑΠΩ	39,78
A2028800160	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	13,5
A2028800260	ΒΑΣΗ	10,18
A2038800460	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	20,97
A2048800060	ΒΑΣΗ	20,26
A2048800260	ΓΑΝΤΖΟΣ ΚΑΠΩ	24,54
A2048800460	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΑΠΩ	20,35
A2048800560	ΓΑΝΤΖΟΣ ΚΑΠΩ	20,8
A2108800960	ΒΑΣΗ	40,91
A2108801060	ΧΕΡΟΥΛΙ	18,91
A2118800360	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΚΑΠΟ	28,77
A2128800060	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΑΠΩ	12,85
A2128800160	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,17
A2128800260	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΑΠΟ	12,9
A2198800060	ΤΜΗΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ ΚΑΠΟ	15,23

A2198800160	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	18,94
A2218800060	ΒΑΣΗ	38,38
A2218800260	ΓΑΝΤΖΟΣ	33,59
A2308800060	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	34,15
A2308800160	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	29,67
A2468800060	ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΣ ΑΓΚΙΣΤΡΟΥ ΚΑΠΟ	35,17
A2468800360	ΠΑΝΩ ΜΕΡΟΣ ΑΓΚΙΣΤΡΟΥ ΚΑΠΟ	17,61
A2468800460	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	45,93
A4148800060	ΓΑΝΤΖΟΣ	46,77
A4148800260	ΣΕΤ ΧΡΩΜΙΑ	12,19
A4158800360	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	33,97
A4478800060	ΚΑΤΩ ΤΜΗΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	43,72
A4478800160	ΑΝΩ ΤΜΗΜΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	16,75
A4548800160	ΒΑΣΗ	36,78
A4548800260	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	39,72
A6288800060	ΑΠΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΡΟΒ	15,72
A6388800060	ΓΑΝΤΖΟΣ	7,01
A1078800464	ΓΑΝΤΖΟΣ	52,74
A1208800064	ΓΑΝΤΖΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	48,26
A1408800564		20,55
A1408800964	ΓΑΝΤΖΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	37,85
A1718800064	ΓΑΝΤΖΟΣ	29,09
A1718800164	ΓΑΝΤΖΟΣ	13,02
A1728800264	ΑΓΚΙΣΤΡΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	27,23
A2028800464	ΑΓΚΙΣΤΡΟ	27,55
A2038800064	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	10,63
A2038800264	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	31,2
A2048800064	ΓΑΝΤΖΟΣ	26,31
A2048800164	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΑΠΩ	28,96
A2078800164	ΓΑΝΤΖΟΣ	25,97
A2118800364	ΓΑΝΤΖΟΣ	11,33
A2118800464	ΓΑΝΤΖΟΣ	39,55
A2118800564	ΓΑΝΤΖΟΣ ΚΑΠΩ	31,47
A2118800664	ΓΑΝΤΖΟΣ	42,2
A2128800064	ΓΑΝΤΖΟΣ	28,3
A2168800064	ΓΑΝΤΖΟΣ	88,53
A2188800064	ΓΑΝΤΖΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	25,34
A2198800064	ΓΑΝΤΖΟΣ	23,7
A2208800464	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	38,42
A2208800564	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	38,42
A2218800064	ΓΑΝΤΖΟΣ	12,32
A2218800264	ΓΑΝΤΖΟΣ	97,56
A2218800464	ΓΑΝΤΖΟΣ	97,56
A2218800564	ΓΑΝΤΖΟΣ	12,32
A2228800164	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,99
A2308800164	ΖΩΝΗ	39,55
A2308800564	ΓΑΝΤΖΟΣ	38,68
A2538800064	ΓΑΝΤΖΟΣ	24,38
A9608800765	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,96
A9608801065	ΒΑΣΗ	87,77

A9608801265	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	87,77
A9608806565	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,33
A9608806665	ΒΑΣΗ	20,33
A9608807665	ΒΑΣΗ	43,12
A9608807765	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,12
A9608809565	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,84
A9608809665	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,84
A6138800366	ΒΑΣΗ	50,86
A6288800166	ΒΑΣΗ ΑΡ.	59,54
A6288800266	ΚΛΙΠ	58,83
A2308800269	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	45,32
A1078801570		295,07
A1078801670		295,07
A1248804070	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	661,77
A1408802370	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1481,63
A1638803870	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	644,93
A1638804570	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	644,93
A1638804670	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	644,93
A1638804770	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	710,73
A1638804870	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	720,46
A1638805070	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	680,75
A1638805270	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	755,34
A1708801170	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	847,3
A2028802770	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	404,17
A2108803370	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	480,97
A2108805870	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	480,97
A23088051709999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1463,42
A3568800470	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΜΠΡΟΣΤΑ	414,05
A3578800270	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	589,16
A3578800370	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΜΕΤΑΛ.	312,15
A4108800070	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΜΠΡ.ΜΕΣ.	967,49
A4108800370	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	545,24
A4108801170	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	821,6
A45388000707276	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	216,12
A45388000707261	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	216,12
A45388000703248	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	216,12
A45388000709797	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	184,91
A45388000709255	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	216,12
A45388001705138	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	189,53
A4538800170CC8L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	189,53
A45388001709987	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	189,53
A4538800170CF5L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	189,53
A45388001708287	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	189,53
A4538800170CA8L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	167,2
A4538800170CC0L	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	167,2
A45388001702640	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	189,53
A4538800170CA7L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	167,2
A4538800270CC8L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	92,46
A45388002708287	ΣΠΟΙΛΕΡ	92,46
A4538800270CA7L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	78,58

A4538800270CA8L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	78,58
A45388002705138	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	92,46
A45388002702640	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	92,46
A4538800270CC0L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	78,58
A45388002709987	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	92,46
A4538800270CF5L	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	92,46
A4638805170	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1067,32
A6138801070	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡΙΘΜΟΥ ΚΥΚΛΟΦ	1020,2
A6138801170	ΑΚΤΙΝΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	946,83
A6138801270	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	1037,28
A6138801370	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	1037,28
A6278800170	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΜΠΡ / G	935,87
A6288800370	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	260,63
A6298800170	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΜΠΡΟΣΤΑ	503,07
A6298800270	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΜΠΡ ΜΕΣ	474,38
A6318800270	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	314,75
A6318801270	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	314,75
A6328800070	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ VO MI /	503,07
A6328800170	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΜΠΡ.ΜΕΣ.	503,07
A6388800070	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	152,43
A6388800570	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	178,97
A63988042709B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	206,83
A63988043709999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	178,44
A63988045709999	ΜΠΑΡΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	355,47
A63988046709B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	420,48
A63988047709999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	360,8
A63988069707G99	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	216,15
A63988078709999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	186,4
A64188098709135	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	331,6
A64188099707329	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	331,6
A67088002709120	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	442,3
A67088002707C72	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	442,3
A6708800270	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	341,76
A67088002709116	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	442,3
A6718802070	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	611,42
A6718802370	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	452,71
A6738800170	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	312,23
A9018800270	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	267,41
A9018800670	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	263,45
A90688001709B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	265,82
A90688001709678	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	265,89
A90688005709678	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	326,83
A90688005709B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	269,81
A90688012709B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	368,98
A90688013709B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	368,98
A90688015709B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ	290,98
A90688016709B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	326,83
A90688017709B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	271,76
A90688018709B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	276,72
A90688043709B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	286,84

A90688044709B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΜΠΡΟΣΤΑ	306,15
A90688045709B51	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	432,5
A90688048709B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	357,3
A90688050709678	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	455,84
A90688050709B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	455,5
A94088043707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	346,59
A94088044707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	346,59
A94088058707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	346,59
A94088059707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	346,59
A94188009707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΕΜΠΡΟΣ	170,69
A94188010707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΕΜΠΡΟΣ	204,97
A94188016707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΕΜΠΡΟΣ	87,38
A94188019707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΕΜΠΡΟΣ	44,92
A94188023707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	170,69
A94188024707354	ΜΠΑΡΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	170,69
A94188027707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	269,48
A94188028707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	269,48
A94188029707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	269,48
A94188046707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	170,69
A94188053707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	87,38
A94188061707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	273,35
A94188062707354	ΦΤΕΡΟ	273,35
A94188078707354	ΜΠΑΡΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	269,48
A94388030707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	288,74
A94388080707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	282,32
A94388081707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	282,32
A94388084707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	288,74
A94388085707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	288,74
A94388090707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	288,74
A94388091707354	ΔΟΚΟΣ	288,74
A94488002707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	303
A94488003707354	ΔΟΚΟΣ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΥ ΠΡΟΦΥΛΑΚ	303
A97388004707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	169,39
A97388005707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	169,39
A97388010707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	291,43
A97388011707354	ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	304,87
A97388016707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	177,23
A97388017707354	ΑΚΡΟ	177,23
A97388019707354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	177,23
A1238803271	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	846,38
A1248801671	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	713,15
A1638804771	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	673,8
A1638807071	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	700,74
A1638807271	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	700,74
A1638807771	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	718,69
A1638807971	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	756,38
A1668800671	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1139,79
A1688800071	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	275,79
A2018801471	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	410,12
A202880107167	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	476,24

A202880117167	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	476,24
A2108801471	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	511,36
A2168803371	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	828,38
A2308801071	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	788,63
A2308801171	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1089,87
A2308801271	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1089,87
A4108800171	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	493,7
A4538800071	ΠΙΣΩ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	18,56
A4538800171	ΠΙΣΩ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	19,04
A4638800471	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	714,3
A4638801871	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	714,3
A4638803071	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	714,3
A4638803471	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	837,55
A6138801071	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	2951,68
A6138804571	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙ	2934,11
A6278801671	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙ ΜΕΣ.	785,94
A6278801871	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙ ΜΕΣ.	801,17
A6288800171	ΠΡΟΦ.ΠΙ.ΜΕΣ. 2500 (2	682,87
A6288800371	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	709,81
A6288801171	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	709,81
A6288801271	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ Π.Μ.	650,07
A6288804771	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙ ΡΘΜ Μ	637,19
A6298800171	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	419,33
A6298800271	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙ ΜΕΣ..	484,33
A6298800471	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙΣΩ ΜΕΣ	479,65
A6388800171	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	301,47
A6388801971	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	597,73
A6388802171	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	351,88
A6388802671	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	385,4
A63988002717G99	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	250,67
A63988002719B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙΣΩ	250,67
A63988003719999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	269,62
A63988004719B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	273,46
A63988005719999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	319,03
A63988012719B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,14
A63988012717G99	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	42,14
A63988013719B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,14
A63988013717G99	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	42,14
A63988014719999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	71,3
A63988015719999	ΜΠΑΡΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	71,3
A63988016717G99	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	90,54
A63988016719B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	90,54
A63988017717G99	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	90,54
A63988017719B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	90,54
A63988018719999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	94,04
A63988019719999	ΚΑΛΥΜΜΑ	94,04
A63988044719999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	228,32
A63988061719999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	94,04
A63988062719999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	94,04
A6718800371	ΓΑΝΤΖΟΣ	670,58

A9018800371	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	56,42
A9018800471	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΕΜΠΡΟΣ	56,42
A9018800571	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	77,78
A9018801071	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	146,32
A9018801171	ΡΑΒΔΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	146,32
A9018801571	ΡΑΒΔΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	334,01
A9018801671	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	377,59
A90688001719B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	126,22
A90688005719B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	184,31
A90688010719B51	ΜΠΑΡΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	50,72
A90688026719B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	12,01
A90688026719678	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,59
A90688027719B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	10,85
A90688036719B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	265,06
A90688036719678	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	318,07
A90688037719B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	265,06
A90688039719B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	240,81
A90688045719678	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	57,47
A90688045719B51	ΓΩΝΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	50,72
A90688046719B51	ΓΩΝΙΑ ΠΑΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	50,72
A4108800072	ΠΛΕΥΡ.ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗ	647,73
A4108801072	ΓΩΝΙΑ	518,89
A4108801172	ΓΩΝΙΑ	518,89
A4108801272	ΓΩΝΙΑ	537,04
A4108801372	ΓΩΝΙΑ	537,04
A62888004725100	ΓΩΝΙΑ	528,84
A6298800172	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΑΡ.ΜΠΡ	453,88
A6298800272	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΔΕΞ.ΜΠΡ.	453,88
A6298800572	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΑΡ ΠΙΣΩ	263,54
A6298800672	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΔΕΞ ΠΙΣΩ	263,54
A6298801072	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΑΡ ΜΠΡ BR40	500,73
A6298801272	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΔΕΞ ΜΠΡ BR4	500,73
A6298801372	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΑΡ ΠΙ BR 40	436,89
A6298801472	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΔΕΞ ΠΙ	436,89
A6298802372	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΜΠΡΟΣΤΑ ΔΕΞ	541,73
A6328800172	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.Ε ΑΡ	489,02
A6328800372	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.Ε ΔΕΞ	530,6
A6328800472	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΠΙ ΑΡ	316,84
A6328800572	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΠΙ.ΔΕΞ.	316,84
A6328800672	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΠΙ ΑΡ	310,98
A6328800772	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΠΙ ΔΕΞ.	310,98
A6328801072	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΑΡ ΜΠΡ.	510,69
A6328801172	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	381,25
A6328801372	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΔΕΞ ΜΠΡ	510,69
A6328801472	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.Ε ΔΕΞ	489,02
A6338800272	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΑΡ ΜΠΡ	493,12
A6338800372	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΔΕΞ ΜΠΡ	493,12
A6338800672	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΑΡ.ΜΠΡ	545,24
A6338800772	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΔΕΞ.ΜΠΡ	545,24
A6708800272	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΑΡ.	65,12



A67088002729116	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	78,68
A67088002729120	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	78,52
A67088003729120	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	78,52
A67088003727C72	ΠΙΣΩ ΔΕΞ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	78,68
A67088003729116	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	78,68
A6708800372	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	65,12
A94388050729135	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	412,45
A94388051729135	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	412,45
A94388051727354		412,45
A94388058727354	ΒΑΣΗ	232,31
A94388060727354	ΒΑΣΗ	282,32
A94388061727354	ΒΑΣΗ	282,32
A96088069727277	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	240,79
A96088071729999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	240,79
A96088071727277	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	240,79
A96088077729999	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	240,79
A96088085729999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	240,79
A96088092727277	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	240,79
A96088094729999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	240,79
A96088094727277	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	240,79
A96088096729999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	240,79
A96088096727277	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	240,79
A64188004737329	ΚΑΛΥΜΜΑ	331,6
A64188015739135	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	331,6
A94388000739135	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	237,41
A94388000737354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	237,41
A94388001739135	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	237,41
A94388001737354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	237,41
A94388014737354	ΜΠΡΟΣΤΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	243,82
A94388015737354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	243,82
A94388017737354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	243,82
A94388039737354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	269,48
A94388040737354	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	286,97
A94388044737354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	269,48
A94388045737354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	269,48
A94388046739135	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	299,39
A94388047737354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	286,97
A94388047739135	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	299,39
A94388048737354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	286,97
A94388049737354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	286,97
A9578800073	ΜΠΑΡΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	291,94
A9578800173	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	291,94
A6138800775	ΚΟΝΣΟΛΑ	112,88
A6298800475	ΒΑΣΗ	70,75
A9408800475	ΚΟΝΣΟΛΑ	118,2
A9408800575	ΚΟΝΣΟΛΑ	118,2
A9418800575	ΒΑΣΗ	73,63
A9418801075	ΒΑΣΗ	73,63
A9418802275	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,98
A9418802375	ΚΟΝΣΟΛΑ	33,98

A9418802475	ΚΟΝΣΟΛΑ	105,44
A9418802575	ΚΟΝΣΟΛΑ	105,44
A1988800176	ΒΑΣΗ	55,06
A21288007789999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	591,55
A1768800179	ΑΜΓ ΣΠΟΙΛΕΡ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	493,91
A1078800182	ΧΡΩΜΙΟ	164,22
A1078800282	ΧΡΩΜΙΟ	164,22
A1088801182	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,5
A1088801282	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,5
A1148800182	ΧΡΩΜΙΟ	94,72
A1148800282	ΧΡΩΜΙΟ	94,72
A1168800182		48,3
A1168800282		48,3
A1668800082	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	172,08
A166880008228	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	172,08
A2078800082	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	69,17
A2078800182	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,3
A2078800282	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,3
A44788000827F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	103,88
A1168800383	ΓΡΙΛΙΑ	769,86
A1248800983	ΣΕΤ ΜΑΣΚΑΣ	617,88
A1268800483	ΓΡΙΛΙΑ	432,85
A1408800683	ΜΑΣΚΑ	586,5
A1698800083	ΜΑΣΚΑ	151,69
A1698800383	ΜΑΣΚΑ	36,13
A1698800783	ΜΑΣΚΑ	234,72
A169880078364	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	234,72
A1698800883	ΚΑΛΥΜΜΑ	234,72
A169880088364	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	234,72
A16988009839744	ΜΑΣΚΑ	242,37
A1698801183	ΚΑΛΥΜΜΑ	242,37
A1698801483	ΚΑΛΥΜΜΑ	242,37
A1698801583	ΚΑΛΥΜΜΑ	151,69
A1698801683	ΚΑΛΥΜΜΑ	242,37
A1698801783	ΚΑΛΥΜΜΑ	242,37
A1698802083	ΚΑΛΥΜΜΑ	234,72
A1698802183	ΚΑΛΥΜΜΑ	234,72
A17688000837181	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	195,03
A17688002839040	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	245,46
A17688002839982	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	245,46
A17688004835162	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	260,39
A17688004839761	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	260,39
A17688004839191	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	260,39
A17688004839696	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	260,39
A17688004839999	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	190,27
A17688004837787	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	260,39
A17688004839650	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	260,39
A17688020839982	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	468,05
A1768802383	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	351,2
A2018800783	ΣΕΤ ΜΑΣΚΑΣ	604,45

A2028800383	ΣΕΤ ΜΑΣΚΑΣ	921,45
A2038800283	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,47
A2038800383	ΣΕΤ ΜΑΣΚΑΣ	199,6
A20388010837246	ΜΑΣΚΑ	175,63
A20388012839744	ΜΑΣΚΑ	199,6
A20388015839252	ΚΑΛΥΜΜΑ	322,26
A20388015839776	ΚΑΛΥΜΜΑ	322,26
A20388016839252	ΚΑΛΥΜΜΑ	375,22
A20488002839776	ΓΡΙΛΙΑ	291,41
A20488008839776	ΓΡΙΛΙΑ ΜΑΣΚΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	391,32
A2048800983	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,55
A2048801083	ΚΑΛΥΜΜΑ	310,27
A20488012837D11	ΓΡΙΛΙΑ ΜΑΣΚΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	241,31
A20488013837D11	ΣΙΤΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	257,41
A20488014837246	ΓΡΙΛΙΑ ΜΑΣΚΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	281,54
A20488015839776	ΓΡΙΛΙΑ	491,22
A20488018837246	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	362,01
A20488019839744	ΓΡΙΛΙΑ	577,8
A20488020839776	ΜΑΣΚΑ	304,52
A2048802483	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	467,61
A20488027839982	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	348,8
A20488029839982	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	298,92
A20488036839982	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	608,97
A2058802683	ΜΑΣΚΑ	268,27
A20788001839775	ΜΑΣΚΑ	313,72
A20788002839775	ΓΡΙΛΙΑ ΜΑΣΚΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	337,82
A2078800583	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,32
A20788031839982	ΜΑΣΚΑ	295,4
A20788032839982	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	324,22
A2108800483	ΜΑΣΚΑ	434,7
A21088005837D11	ΜΑΣΚΑ	245,46
A21088006839040	ΜΑΣΚΑ	287,4
A21188002837D11	ΜΑΣΚΑ	223,53
A21188003837246	ΜΑΣΚΑ	231,52
A21188005839040	ΜΑΣΚΑ	255,68
A2118801283	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	509,81
A21188017837135	ΜΑΣΚΑ	263,45
A21188017837246	ΜΑΣΚΑ	263,45
A21188017839040	ΜΑΣΚΑ	263,45
A21188018839040	ΜΑΣΚΑ	540,71
A21288008837D11	ΠΕΡΣΙΔΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	260,39
A21288009837246	ΜΑΣΚΑ	461,86
A21288010839040	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	461,86
A21288011839040	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	624,23
A2128801383	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	314,95
A2128801483	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	411,73
A2158800283	ΚΑΛΥΜΜΑ	584,13
A21688000839776	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	516,07
A2168800283	ΚΑΛΥΜΜΑ	516,07
A2168800583	ΚΑΛΥΜΜΑ	514,53

A21688017839776	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	643,15
A2198800083	ΜΑΣΚΑ	300,02
A2198800183	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	817,67
A2198800383	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	431,06
A2198800683	ΜΑΣΚΑ	930,49
A2198800783	ΜΑΣΚΑ	439,04
A21988010839776	ΚΑΛΥΜΜΑ	380,08
A22088003839040	ΜΑΣΚΑ	239,49
A22088005839040	ΚΑΛΥΜΜΑ	255,48
A22188000839040	ΓΡΙΛΙΑ ΜΑΣΚΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	311,35
A22188000837712	ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΡΙΛΙΑΣ	311,35
A22188002839040	ΜΑΣΚΑ	431,06
A22188004839040	ΠΑΝΕΛ	351,27
A22188005839040	ΚΑΛΥΜΜΑ	630,69
A22288001839040	ΜΑΣΚΑ	422,13
A22288006839040	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	483,96
A2308800583	ΚΑΛΥΜΜΑ	449,48
A2308800683	ΣΗΤΑ	598,81
A2308800783	ΜΑΣΚΑ	686,02
A2308801083	ΜΑΣΚΑ	618,79
A2308801183	ΨΥΓΕΙΟ	618,79
A2308801483	ΜΑΣΚΑ	477,45
A2308802183	ΚΑΛΥΜΜΑ	608
A23088022839776	ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΡΥΛΛΙΑΣ	388,37
A23088022839040	ΓΡΙΛΙΑ ΜΑΣΚΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	388,37
A23088023839776	ΜΑΣΚΑ	528,81
A23088023839040	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	528,81
A24688010839982	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	207,7
A24688011839982	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	269,72
A24688012839982	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	296,69
A24688012839040	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	296,69
A24688014839982	ΓΡΙΛΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	303,94
A24688015839040	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	295,18
A24688015839982	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	295,18
A25188003839776	ΚΑΛΥΜΜΑ	348,81
A25188015839040	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	297,53
A4538800083	ΜΑΣΚΑ	26,27
A4538800183	ΜΑΣΚΑ	26,27
A4538800483	ΜΑΣΚΑ	65,23
A4538800683	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	69,23
A4538800783	ΜΑΣΚΑ	26,27
A4538800983	ΜΑΣΚΑ	26,27
A6328800183	ΕΠΕΝΔΥΣΗ / ΛΟΓΟΤΥΠΟ ΡΥ	340,02
A6328800483	ΚΑΛΥΜΜΑ	837,9
A6328800583	ΚΑΛΥΜΜΑ	837,9
A6388800483	ΠΟΔΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	66,01
A63988000839775	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,97
A9018800183	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,3
A1268800385	ΓΡΙΛΙΑ ΜΑΣΚΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	461,82
A1298800285	ΜΑΣΚΑ	652,28

A1408800485	ΓΡΙΛΙΑ ΜΑΣΚΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	101,72
A16388001857167	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	228
A16488000857167	ΜΑΣΚΑ	274,49
A16488001859776	ΜΑΣΚΑ	301,84
A16488004859776	ΓΡΙΛΙΑ ΜΑΣΚΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	301,84
A16488006857167	ΜΑΣΚΑ	402,47
A1648801085	ΜΑΣΚΑ	405,32
A16488019859776	ΓΡΙΛΙΑ	380,08
A16488019857167	ΠΕΡΣΙΔΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	380,08
A16488019859040	ΠΕΡΣΙΔΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	380,08
A16488025857756	ΓΡΙΛΙΑ ΜΑΣΚΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	451,09
A1648802785	ΨΥΓΕΙΟ	301,84
A16688000859040	ΜΑΣΚΑ	322,59
A16688009859040	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	344,64
A16688010859040	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	542,55
A16688012859982	ΜΑΣΚΑ	364,56
A1708800085	ΜΑΣΚΑ	199,6
A1708800485	ΜΑΣΚΑ	199,6
A1708800785	ΜΑΣΚΑ	199,6
A1718800285	ΜΑΣΚΑ	141,19
A1718800385	ΜΑΣΚΑ	71,54
A1718800485	ΜΑΣΚΑ	71,54
A1718800585	ΜΑΣΚΑ	141,19
A2078800085	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,88
A2078800185	ΓΡΙΛΙΑ	49,88
A20888000859040	ΜΑΣΚΑ	243,85
A4638800085	ΓΡΙΛΙΑ	103,09
A63988001859051	ΜΑΣΚΑ	60,96
A63988002859120	ΜΑΣΚΑ	117,61
A63988007859051	ΓΡΙΛΙΑ	64,9
A9018800085	ΜΑΣΚΑ	94,26
A9018800185	ΜΑΣΚΑ	117,84
A9018800385	ΜΑΣΚΑ	76,09
A901880038564	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	76,09
A9018800585	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	70,87
A90688003859051	ΜΑΣΚΑ	73,27
A9068800385649051	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	68,61
A90688007859051	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	292,6
A90688007859678	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	234,03
A90688008859B51	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	477
A9408800085	ΓΡΙΛΙΑ	103,03
A94088011857C72	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΥΛΙΑ	170,5
A9418800185	ΧΟΑΝΗ	83,95
A9418800485	ΚΑΛΥΜΜΑ	94
A9418800585	ΜΑΣΚΑ	94
A9438800185	ΣΗΤΑ	41,93
A9438800285	ΣΗΤΑ	41,93
A9438800685	ΠΕΡΣΙΔΑ	111,76
A9438800785	ΠΕΡΣΙΔΑ	111,76
A9438800885	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	111,25

A9438800985	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΑΣΚΑ	111,25
A9448800085	ΓΡΙΛΙΑ ΜΑΣΚΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	223,3
A9608800085	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	118,11
A9608800185	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	118,11
A9608807385	ΚΛΑΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	11,28
A96788002857G99	ΜΑΣΚΑ	230,43
A97288000857C72	ΜΑΣΚΑ	170,5
A9738800585	ΜΑΣΚΑ	221,2
A1078800386	ΑΣΤΕΡΙ	619,75
A1248800086	ΑΣΤΕΡΙ MERCEDES	36,59
A124880008667	ΑΣΤΕΡΙ	36,59
A1408800286	ΑΣΤΕΡΙ	35,32
A2108800186	ΑΣΤΕΡΙ	41,82
A2218800086	ΑΣΤΕΡΙ	41,82
A1078800088	ΔΑΦΝΗ	33,43
A1088800088	ΣΗΜΑ	337,21
A1268800188	ΔΑΦΝΗ	270,56
A2018800088	ΔΑΦΝΗ	20,35
A6018800188	ΔΑΦΝΗ	11,9
A6298800088	ΣΗΜΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ/SETRA S	43,65
A6328800088	ΣΗΜΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ / SETRA	101,6
A6328800188	ΣΗΜΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ / SETRA	120,78
A96088017909135	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	404,39
A96088017907G99	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	327,93
A96088018907G99		329,2
A96088070907G99	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	329,2
A2028800293	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,55
A2028800793	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,55
A2028800893	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,55
A1078800097	ΜΟΝΩΣΗ	56,83
A1078800197	ΛΑΣΤΙΧΟ	55,74
A1078800297	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	52,05
A1078800397	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	110
A1178800197	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	12,75
A1178800297	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΟΥΚΟΥΛΑΣ	12,75
A1238800397	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	63,48
A1248800097	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	28,98
A1268801097	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	208,29
A1268801197	ΚΙΤ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	166,81
A2048800297	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	8,22
A2108800197	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,6
A1778810500	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	246,68
A1778810600	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	246,68
A1778811700	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,36
A1778811800	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,36
A45388103009999	ΦΤΕΡΟ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ	88
A45388104009999	ΦΤΕΡΟ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ	88
A45388105009999	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	88
A45388106009999	ΦΤΕΡΟ	88
A4708812300	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	322,88

A4708812400	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	322,88
A9108810000	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	153,02
A9108810100	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	153,02
A1178810101	ΕΜΠ.ΦΤΕΡΟ	257,26
A1178810201	ΕΜΠ.ΦΤΕΡΟ	257,26
A1648810101	ΦΤΕΡΟ	490,47
A164881010164	ΦΤΕΡΟ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ	490,47
A1648810201	ΦΤΕΡΟ	490,47
A164881020164	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	490,47
A1698810101	ΦΤΕΡΟ	183,01
A1698810201	ΦΤΕΡΟ	183,01
A1768810101	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	246,64
A1768810201	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	246,64
A2028810201	ΦΤΕΡΟ	198,15
A2028810301	ΦΤΕΡΟ	198,15
A2468810101	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	257,26
A2468810201	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	257,26
A4058810101	ΦΤΕΡΟ	93,55
A4058812401	ΦΤΕΡΟ	109,74
A4058812501	ΦΤΕΡΟ ΜΠΡΟΣΤΑ	93,55
A4148810001	ΦΤΕΡΟ	200,01
A4148810101	ΦΤΕΡΟ	206,7
A4378810101	ΦΤΕΡΟ	334,54
A4378810201	ΦΤΕΡΟ	334,54
A4378810301	ΦΤΕΡΟ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ	387,77
A4378810401	ΦΤΕΡΟ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ	387,77
A4518810101CC8L	ΜΠΡΟΣΤΑ ΦΤΕΡΟ	132,76
A4518810101CA3L	ΦΤΕΡΟ	132,76
A4518810101CA6L	ΦΤΕΡΟ	115,5
A4518810101C50L	ΦΤΕΡΟ	132,76
A4518810101CA7L	ΦΤΕΡΟ	115,5
A4518810101CA8L	ΦΤΕΡΟ	115,5
A4518810101CC5L	ΦΤΕΡΟ	132,76
A4518810101CC0L	ΦΤΕΡΟ	115,5
A4518810101CC2L	ΦΤΕΡΟ	132,76
A4518810101CC6L	ΦΤΕΡΟ	132,76
A4518810101CA9L	ΦΤΕΡΟ	132,76
A4518810101CE6L	ΦΤΕΡΟ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ	132,76
A4518810201CA3L	ΦΤΕΡΟ	132,76
A4518810201CC5L	ΦΤΕΡΟ	132,76
A4518810201C50L	ΦΤΕΡΟ	132,76
A4518810201CC0L	ΦΤΕΡΟ	115,5
A4518810201CC6L	ΦΤΕΡΟ	132,76
A4518810201CA7L	ΦΤΕΡΟ	115,5
A4518810201CA8L	ΦΤΕΡΟ	115,5
A4518810201CC2L	ΦΤΕΡΟ	132,76
A4518810201CE6L	ΦΤΕΡΟ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ	132,76
A4518810201CA6L	ΦΤΕΡΟ	115,5
A4518810201CA9L	ΦΤΕΡΟ	132,76
A4518810201CC8L	ΜΠΡΟΣΤΑ ΦΤΕΡΟ	132,76

A45388101019987	ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΦΤΕΡΟ	118,8
A4538810101CF5L	ΦΤΕΡΟ	118,8
A4538810101CC8L	ΦΤΕΡΟ	118,8
A4538810101CC0L	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	104,5
A4538810101CA7L	ΦΤΕΡΟ	104,5
A4538810101CA8L	ΦΤΕΡΟ	104,5
A45388102019987	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	118,8
A45388102018287	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	118,8
A4538810201CC8L	ΦΤΕΡΟ	118,8
A4538810201CA8L	ΦΤΕΡΟ	104,5
A45388102012640	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	118,8
A4538810201CA7L	ΦΤΕΡΟ	104,5
A45388103019797	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	104,5
A45388103019255	ΦΤΕΡΟ	118,8
A45388103017276	ΦΤΕΡΟ	118,8
A45388104019255	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	118,8
A45388104017276	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	118,8
A45388104019797	ΦΤΕΡΟ	104,5
A64188102019135	ΦΤΕΡΟ	296,79
A64188104017329	ΦΤΕΡΟ	296,79
A64188105017329	ΦΤΕΡΟ	296,79
A64188111017329	ΦΤΕΡΟ	219,69
A6418811401	ΦΤΕΡΟ	63,02
A6418811501	ΦΤΕΡΟ	63,02
A64188171017329	ΦΤΕΡΟ	290,78
A64188172017329	ΦΤΕΡΟ	290,78
A64188173017329	ΦΤΕΡΟ	246,05
A64188174017329	ΦΤΕΡΟ	246,05
A64188174019135	ΦΤΕΡΟ	246,05
A6418817501	ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΦΤΕΡΟ	23,27
A64988100017329	ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΦΤΕΡΟ	338,3
A66288115019040	ΦΤΕΡΟ	407,52
A67088100017C72	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	59,22
A67088100019051	ΦΤΕΡΟ	59,22
A67088101017C72	ΦΤΕΡΟ	59,22
A67088101019051	ΦΤΕΡΟ	59,22
A6738811401	ΦΤΕΡΟ	166,86
A6738812201	ΦΤΕΡΟ	159,04
A6738815401	ΦΤΕΡΟ	84,59
A6738815501	ΦΤΕΡΟ	84,59
A9068810101	ΦΤΕΡΟ	152,05
A9068810201	ΜΠΡΟΣΤΑ ΦΤΕΡΟ	152,05
A9408811301	ΦΤΕΡΟ	79,52
A9408811401	ΦΤΕΡΟ	79,52
A9418811001	ΦΤΕΡΟ	21,5
A94188113017C72	ΦΤΕΡΟ	218,99
A94188114017C72	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	218,99
A94188115017C72	ΦΤΕΡΟ	91,02
A94188116017C72	ΦΤΕΡΟ	91,02
A9418814601	ΦΤΕΡΟ	33,14



A9418814701	ΦΤΕΡΟ	33,14
A94188155017C72	ΦΤΕΡΟ	218,99
A94188157017C72	ΦΤΕΡΟ	218,99
A9418816001	ΦΤΕΡΟ	21,5
A9438810701	ΦΤΕΡΟ	151,74
A9438810801	ΦΤΕΡΟ	151,74
A9438810901	ΦΤΕΡΟ	156,37
A9438811001	ΦΤΕΡΟ	156,37
A9438811101	ΦΤΕΡΟ	162,16
A9438811201	ΦΤΕΡΟ	162,16
A94388115019135	ΦΤΕΡΟ	405,03
A94388137017354	ΦΤΕΡΟ	337,55
A94388137019135	ΦΤΕΡΟ	337,55
A94388138017354	ΦΤΕΡΟ	337,55
A9438814101	ΦΤΕΡΟ	60,03
A94488112017354	ΦΤΕΡΟ	159,04
A9708810001	ΦΤΕΡΟ	113,41
A97388109017354	ΦΤΕΡΟ	145
A97388110017354	ΦΤΕΡΟ	145
A97388111017354	ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΦΤΕΡΟ	145
A97388112017354		145
A9738811301	ΦΤΕΡΟ	39,1
A9738811401	ΦΤΕΡΟ	39,1
A9738811501	ΦΤΕΡΟ	48
A9738811601	ΦΤΕΡΟ	48
A97388143017354	ΦΤΕΡΟ	145
A97388144017354	ΚΑΛΥΜΜΑ	145
A97388145017354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	162,95
A97388167017277	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΤΕΡΟ	145
A97388167017354	ΦΤΕΡΟ	109,34
A97388168017354	ΦΤΕΡΟ	109,34
A96088159027G99	ΦΤΕΡΟ	180,83
A9608817102	ΦΤΕΡΟ	71,7
A9608812103	ΦΤΕΡΟ	64,84
A9608812303	ΦΤΕΡΟ	38,17
A9608812503	ΦΤΕΡΟ	64,84
A9608813403	ΦΤΕΡΟ	74,3
A9608813603	ΦΤΕΡΟ	75,01
A9608815003	ΦΤΕΡΟ	62,96
A9608815203	ΦΤΕΡΟ	37,82
A96088154037G99	ΦΤΕΡΟ	187,77
A9608816303	ΦΤΕΡΟ	29,99
A9608816503	ΦΤΕΡΟ	67,97
A96088168037G99	ΦΤΕΡΟ	44,99
A96088168039135	ΦΤΕΡΟ	115,92
A96088169037G99	ΦΤΕΡΟ	44,99
A96088169039135	ΦΤΕΡΟ	115,92
A96088171037G99	ΦΤΕΡΟ	44,99
A96088172037G99		44,99
A96088173037G99		44,99

A9608817403	ΦΤΕΡΟ	20,45
A9608817603	ΦΤΕΡΟ	20,45
A9608810104	ΦΤΕΡΟ	29,99
A9608812204	ΦΤΕΡΟ	67,97
A9608812704	ΦΤΕΡΟ	33,36
A0008810005	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	23,23
A0008810205	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	20,42
A0008810605	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ ΕΑ	55,52
A0008810705	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ ΠΑ	47,86
A0008810905	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	27,19
A3568810105	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΙΤΣΙΛΙΣΜΑΤΟΣ	25,51
A3818810205	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,78
A3818810605	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	22,2
A3818810905	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,28
A3818812205	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,29
A3818812605	ΟΔΗΓΟΣ	23,35
A4168810105	ΟΔΗΓΟΣ	30,54
A6118810005	ΒΑΣΗ	8,23
A6118810105	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,23
A6288810105	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΙΤΣΙΛΙΣΜΑΤΟΣ	58,24
A6288810705	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΙΤΣΙΛΙΣΜΑΤΟΣ	46,9
A6288810905	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΙΤΣΙΛΙΣΜΑΤΟΣ	38,39
A6288811205	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	42,26
A6418810005	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,78
A6498810005	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,22
A9418810605	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	27,24
A9418810705	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	27,24
A9418810905	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,55
A9418811005	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,55
A9438810505	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	28,97
A9438810605	ΟΔΗΓΟΣ	28,97
A9438810705	ΣΗΜΑ	33,64
A9438810805	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,64
A9438811005	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	96,1
A9438811105	ΦΤΕΡΟ	96,1
A9608811605	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	34,54
A9608813605	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	33,32
A9608813705	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	33,32
A9608814205	ΟΔΗΓΟΣ	33,32
A9608814305	ΟΔΗΓΟΣ	33,32
A9608814505	ΟΔΗΓΟΣ	33,32
A9608814705		26,48
A9608814805	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	79,7
A9608814905	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	80,44
A9608815205	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	33,32
A9608815305	ΟΔΗΓΟΣ	33,32
A1728810106	ΦΑΣΑ	4,84
A1728810206	ΦΑΣΑ	4,84
A2048810106	ΦΑΣΑ	8,24
A2048810206	ΦΑΣΑ	8,24

A2048810306	ΟΔΗΓΟΣ	5,73
A2048810406	ΟΔΗΓΟΣ	5,73
A2048810706	ΒΑΣΗ	6,24
A2048810806	ΦΑΣΑ	6,24
A2128810106	ΦΑΣΑ	5,61
A2128810206	ΦΑΣΑ	5,61
A2318810306	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	17,8
A3818810206	ΛΑΜΑΚΙ	8,65
A3818810406	ΛΑΜΑΚΙ	8,65
A4548810306	ΚΟΥΜΠΩΜΑ	3,3
A4548810406	ΚΟΥΜΠΩΜΑ	3,3
A9408810006	ΦΑΣΑ	22,98
A9408810106	ΡΑΓΑ	22,98
A9418810006	ΡΑΓΑ	28,95
A9418810606	ΡΟΔΕΛΑ	5,92
A9438810006	ΦΑΣΑ	11,55
A4538810207	ΓΕΜΙΣΜΑ	4,62
A6018810208	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	17,72
A6018810308	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	17,72
A0008810009	ΦΤΕΡΟ	11,56
A0008810011	ΠΛΑΚΑ	26,93
A9418810311	ΠΛΑΚΑ	44,22
A9438810011	ΛΑΜΑΚΙ	62,19
A943881001164	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	62,19
A9438810111	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,81
A1718810914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,17
A1718811014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,17
A4158810114	ΒΑΣΗ	36,6
A4158810214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,6
A4258810414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,08
A4638810114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58,56
A4638811114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,31
A4638812314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,02
A4638812514	ΒΑΣΗ	7,44
A4638813714	ΒΑΣΗ	16,16
A4638813814	ΒΑΣΗ	16,16
A6708810014	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	27,47
A6708810114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	27,47
A9408811514	ΒΑΣΗ	13,92
A9408811614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,92
A9418811914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,98
A9418812114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,87
A9438810414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,62
A9438810814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,09
A0008810016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	10,18
A3818811016	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	31,9
A4538810116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	3,63
A4538810216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	3,63
A6738810716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	20,17
A6738811116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	73,94

A0008810017	ΚΕΛΥΦΟΣ	4,32
A6738810021	ΡΑΒΔΟΣ	30,91
A2038810323	ΜΑΣΚΑ	28,9
A2038810423	ΜΑΣΚΑ	28,9
A21288101239051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,47
A21288102239051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,47
A2228810123	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,76
A4518810023	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,13
A4518810123	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,56
A4518810223	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,56
A46388100239999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	117,81
A94088104237354	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,38
A94088105237354	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,03
A94088106237354	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,38
A94088107237354	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,38
A94088108237C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	25
A94088109237C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	25
A9418810223	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,38
A9418810323	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,07
A9418810423	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,07
A9418810523	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,84
A94188107237C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,03
A9418812923	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,38
A9418813023	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,38
A9418813423	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,07
A94188142237C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,03
A1078810132	ΧΡΩΜΙΟ	64,8
A1078810232	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,8
A1168810432	ΧΡΩΜΙΟ	65,25
A2078810132	ΖΩΝΑΡΙ	19,17
A2078810232	ΖΩΝΑΡΙ	19,17
A4638810160	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	9,58
A9418810160	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,22
A1078810163	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,72
A3818810165	ΝΤΙΖΑ	9,22
A9408810082	ΡΟΔΕΛΑ	1,47
A9418810082	ΡΟΔΕΛΑ	1,47
A4518810185	ΓΡΙΛΙΑ	18,17
A4518810285	ΓΡΙΛΙΑ	18,17
A4548810185	ΓΡΙΛΙΑ	49,45
A4548810285	ΓΡΙΛΙΑ	49,45
A164881009505	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	0,67
A1648810195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	2,79
A1158810997	ΦΤΕΡΟ	6,49
A2048810098	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,27
A3818810098	ΛΑΣΤΙΧΟ	70,66
A3818810198	ΛΑΣΤΙΧΟ	70,66
A3898810298	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	19,3
A6418811998	ΛΑΣΤΙΧΟ	112,81
A6738810298	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	11,58

A9408810398	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,31
A9438810198	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	81,72
A9438810298	ΛΑΣΤΙΧΟ	81,72
A9068820000	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	62,73
A9098820000	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	29,77
A9098820100	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	29,77
A9098820200	ΟΔΗΓΟΣ	30,99
A9098820300	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	30,92
A4518820101CA3L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4518820101C50L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4518820101CC6L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4518820101CA7L	ΦΤΕΡΟ	117,68
A4518820101CA8L	ΦΤΕΡΟ	117,68
A4518820101CC5L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4518820101CC0L	ΦΤΕΡΟ	117,68
A4518820101CC2L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4518820101CA6L	ΦΤΕΡΟ	117,68
A4518820101CA9L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4518820101CC8L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4518820201CC0L	ΦΤΕΡΟ	117,68
A4518820201CC6L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4518820201CA7L	ΦΤΕΡΟ	117,68
A4518820201CA8L	ΦΤΕΡΟ	117,68
A4518820201CA9L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4518820201CC2L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4518820201CA3L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4518820201CA6L	ΦΤΕΡΟ	117,68
A4518820201CC8L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4518820201CC5L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4518820201C50L	ΦΤΕΡΟ	137,86
A4548820101CP6A	ΦΤΕΡΟ	124,78
A4548820101CP7A	ΦΤΕΡΟ	111,03
A4548820201CP6A	ΦΤΕΡΟ	124,78
A4548820201CP7A	ΦΤΕΡΟ	111,58
A6118820401	ΦΤΕΡΟ	226,15
A67088200019051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	57,47
A67088200017C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,47
A9018820201	ΦΤΕΡΟ	150,42
A9048820101	ΦΡΥΔΙΑ	57,47
A9048820201	ΦΤΕΡΟ	178,91
A9058820001	ΦΤΕΡΟ	61,35
A3568820104	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΙΤΣΙΛΙΣΜΑΤΟΣ	34,92
A3578820504	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	61,84
A3578822004	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΙΤΣΙΛΙΣΜΑΤΟΣ	249,31
A6288820104	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΙΤΣΙΛΙΣΜΑΤΟΣ	67,25
A90688200049051	ΠΟΔΙΑ	25,43
A90688201049051	ΠΟΔΙΑ	25,43
A90688202049051	ΠΟΔΙΑ	35,47
A90688203049051	ΠΟΔΙΑ	35,47
A90688206049051	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	38,2

A90688207049051	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	38,2
A9068821304	ΠΟΔΙΑ	21,61
A90688225049051	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	35,47
A90688226049051	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	35,47
A90688231049051	ΟΔΗΓΟΣ	25,43
A90688232049051	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	25,43
A90688233049051	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	35,47
A90688234049051	ΟΔΗΓΟΣ	35,47
A9018820105	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	28,72
A9018820205	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	19,96
A9018820405	ΒΑΣΗ	29,77
A9018820805	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	29,86
A9018820905	ΟΔΗΓΟΣ	29,86
A9048820105	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	30,99
A9048820205	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	30,92
A9048820305	ΟΔΗΓΟΣ	20,75
A6138820006	ΜΠΑΡΑ	6,64
A6708820006	ΛΑΜΑΚΙ	4,23
A1698820107	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	7,96
A1698820207	ΒΑΣΗ	7,96
A2118820114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,07
A4158820014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,48
A9018820114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,62
A9018820314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,43
A9018820414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,43
A9048820114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	57,13
A9068821014	ΒΑΣΗ	0
A90688210149B51	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	6,99
A90688211149B51	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	6,99
A9068821114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0
A1698820127	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,41
A1698820227	ΒΑΣΗ	7,41
A1698820327	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,4
A1698820427	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,4
A4608820027	ΒΕΡΓΑ	12,53
A460882002764	ΦΑΣΑ	12,53
A4638820048	ΦΡΥΔΙ	53,24
A4638820148	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	53,24
A4158830000	ΒΑΣΗ	40,94
A9418830101	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	54,16
A9418830501	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	61,9
A94388300017354	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,19
A9438830001	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,19
A94388301017354	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,38
A94388304017354	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,32
A9438830501	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,3
A94388306017354	ΤΣΕΠΗ	108,32
A94488300017354	ΠΑΝΕΛ	77,38
A94488301017354	ΠΑΝΕΛ	77,38
A9608831801	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	118,12

A9608832201	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	134,59
A9418830113	ΣΩΛΗΝΑΣ	85,92
A9418830115	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	19,7
A9438830024	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,06
A6498830032	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	100,67
A4258830640	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	104,5
A4258830740	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	45
A1668841000	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	14,32
A1768840000	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,35
A4158840000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	242,35
A44788400009051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,75
A44788401009051	ΚΑΛΥΜΜΜΑ	51,75
A4538840000	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,43
A4538840100	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,43
A4538840200	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,37
A4538840300	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,37
A4538840400	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,55
A4538840500	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,55
A4538840600	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,25
A4538840700	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,25
A2128840008	ΠΟΔΙΑ	435,97
A2128840108	ΠΟΔΙΑ	435,97
A4158840015	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	100,65
A4638840315	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,99
A4638840415	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,99
A4638840515	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,99
A4638840915	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,38
A4638841015	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,55
A463884101564	BRACKET	34,55
A9408840615	ΒΑΣΗ	15,5
A9438840015	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,49
A9438840215	ΒΑΣΗ	11,23
A9448840015	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,54
A9738840215	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,75
A9738840315	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,75
A9738840415	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,61
A973884041564	ΒΑΣΗ	18,61
A9738840515	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,61
A973884051564	ΒΑΣΗ	18,61
A9438840017	ΤΡΙΒΕΙΟ	3,97
A9438840117	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	7,37
A1118845022	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,47
A1268840122	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,36
A1638840322	ΚΑΛΥΜΜΑ	132,75
A1638841022	ΚΑΛΥΜΜΑ	132,75
A1648840522	ΚΑΛΥΜΜΑ	146,38
A1648840622	ΚΑΛΥΜΜΑ	146,38
A1648840922	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,37
A1648841022	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,37
A1648841322	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,75

A1648841422	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,75
A1648841922	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,1
A1648842022	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,1
A1648842522	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,37
A1648842622	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,37
A16488427229197	ΚΑΛΥΜΜΑ	239,65
A16488427229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	152
A16488428229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	152
A16488429229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,43
A16488430229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,43
A1648843122	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,98
A1648843222	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,98
A1648843322	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,7
A16488435229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,16
A16488435229197	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,5
A16488436229197	ΚΑΛΥΜΜΑ	202,37
A16488436229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,16
A16488437229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,6
A16488438229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,39
A16488438229197	ΚΑΛΥΜΜΑ	204,15
A1648844722	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,12
A1648844822	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,12
A1648845022	ΚΑΛΥΜΜΑ	123,49
A16488451229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,06
A16488452229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,06
A16488453229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	177,94
A16488457229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	108,97
A16488459229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	172,54
A16488460229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	172,54
A1648846122	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,08
A16488466228474	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,44
A1648847222	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,85
A1648847422	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,88
A16488480229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,19
A1648849922	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,54
A1668840722	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,24
A1668841222	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	83,96
A1668841322	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,99
A1668841422	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,99
A1668842122	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,68
A1668842222	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,68
A1668842922	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΕΤΩΠΗΣ	29,05
A16688465227755	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ	229,38
A16688466227755	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ	229,38
A1668846722	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ	49,6
A1668846822	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ	49,6
A1708840122	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,44
A1708840222	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,44
A2018840022	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,73
A2038840522	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,28



A2038840622	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,28
A2038841122	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,09
A2038841222	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,09
A2038841322	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,09
A2038841422	ΘΟΛΟΣ	53,09
A2038841522	ΠΟΔΙΑ	53,09
A2038841622	ΠΟΔΙΑ	53,09
A2038841722	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,91
A2038841822	ΘΟΛΟΣ	49,91
A2038842222	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,81
A2098840322	ΠΟΔΙΑ	33,33
A2098840422	ΠΟΔΙΑ	33,33
A2098840522	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,01
A2098840622	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,01
A2098840722	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,87
A2098840822	ΘΟΛΟΣ	83,87
A2098841322	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,33
A2098841422	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,33
A2098841922	ΚΑΠΑΚΙ	173,71
A2098842022	ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞΙ	173,71
A2128840122	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,85
A2468840222	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,5
A2518840122	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,59
A2518840222	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,59
A2518840922	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,11
A2518841022	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,11
A4518840722	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	34,54
A4518840822	ΘΟΛΟΣ	34,54
A4518840922	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	36,98
A4518841022	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,98
A4548840022C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,23
A4548840522	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,51
A4548840622	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,51
A4548840722CP6A	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,13
A4548840822CP6A	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,13
A4638840022	ΦΤΕΡΟ	105,9
A4638840422	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,97
A4638841222	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,9
A4638841322	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,9
A4638841722	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,9
A6138840222	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,03
A6138840522	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΡΟΣΤ.ΤΜΗΜΑ Ο	2040,8
A63988400229E80	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,02
A64188400227329	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,03
A64988400227329	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,88
A6628840722	ΚΑΛΥΜΜΑ	51
A9408840122	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,32
A9408840222	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,32
A940884022264	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,32
A9418840222	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,14

A9418840322	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,14
A9418840422	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,89
A9418840522	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,89
A9418840622	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,99
A9418840722	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,99
A9418841122	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,82
A9418841222	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,82
A9418841422	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,18
A9418841522	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,18
A9418841722	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,03
A9438841122	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,34
A9438841222	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,34
A94388417227C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,32
A94388418227C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,32
A9438841922	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,67
A9438842022	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,67
A9448840022	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,96
A9448840222	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,44
A9448840322	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,44
A9448840422	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,13
A9448840522	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,13
A9448840722	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,96
A9608842222	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,21
A9608847022		65,22
A960884702264	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,22
A9608847122		58,13
A9608847222		58,13
A960884722264	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,13
A9678840822	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,44
A9678840922	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,44
A9738840222	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,44
A9738840322	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,44
A9738840422	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,26
A9738840522	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,26
A9738840722	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,41
A9738840822	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,41
A16488400239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,26
A9438840023	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,08
A9438840123	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,08
A9438840223	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,39
A9438840323	ΜΑΓΟΥΛΟ	99,39
A94388406239120	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,59
A94388407239120	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,59
A9438840923	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,08
A9438841123	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,39
A9738840123	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,42
A9738840223	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,42
A9738840623	ΚΑΛΥΜΜΑ	8
A9738840723	ΚΑΛΥΜΜΑ	8
A1248840131	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	16,97

A4158840131	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	81,26
A4638840231	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,89
A4638840331	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,89
A4638840731	ΚΑΛΥΜΜΑ	154,88
A9738840131	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,62
A9738840231	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,68
A1078840135	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	64,65
A1078840235	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,65
A1238840235	ΦΤΕΡΟ	8,49
A1248840135	ΠΟΔΙΑ	25,56
A1248840335	ΠΟΔΙΑ	23,95
A1248840435	ΠΟΔΙΑ	23,95
A1248840835	ΠΟΔΙΑ	19,59
A1248840935	ΠΟΔΙΑ	19,59
A1248841135	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,77
A1248841435	ΚΑΛΥΜΜΑ	187,73
A1248841535	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,18
A1248841635	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,18
A1248842635	ΠΑΝΕΛ	65,28
A1268840235	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,76
A1268841335	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,05
A1298840335	ΠΟΔΙΑ	39,55
A1298840435	ΠΟΔΙΑ	39,55
A1298841135	ΠΟΔΙΑ	39,55
A1298841235	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,55
A1298841335	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,68
A2018840235	ΠΟΔΙΑ	31,59
A2018840935	ΠΟΔΙΑ	31,59
A6298840039	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,18
A6298840139	ΣΩΛΗΝΑΣ Γ.ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΟΡΕΑ Β	49,32
A1078840548	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,15
A3568840353	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,08
A19088400589982	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΜΑΣΚΑΣ	90,08
A4518840158C22A	ΦΟΥΣΚΑ	7,6
A4548840158C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,05
A4548840258C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,05
A9438840060	ΧΟΑΝΗ	25,51
A9438840160	ΘΗΚΗ	25,51
A2058840074	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	2,72
A2318840074	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,44
A4158840074	ΚΑΛΥΜΜΑ	242,35
A44788400749051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,29
A44788401749051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,29
A44788415749051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,13
A44788416749051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,13
A44788425749051	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,53
A4638840174	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	151,03
A4638840274	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	151,03
A63988400749E80	ΦΤΕΡΟ	67,85
A63988406749999	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,51

A6398840674	ΦΤΕΡΟ	67,85
A63988407749999	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	67,85
A6738840274	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,98
A9438840074	ΠΟΔΙΑ	34,25
A9438840174	ΠΟΔΙΑ	33,92
A9438840274	ΠΟΔΙΑ	35,78
A9438840474	ΠΟΔΙΑ ΦΤΕΡΟΥ	41,86
A9438841074	ΦΤΕΡΟ	41,86
A9438841174	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	41,49
A9438841474	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	33,7
A9438841574	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	33,41
A9438841774	ΦΤΕΡΟ	35,77
A9738840074	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,31
A9738840474	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,9
A9738840574	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,95
A9738840674	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,81
A4518840185	ΓΡΙΛΙΑ	20,9
A4518840285	ΓΡΙΛΙΑ	20,9
A9738840085	ΠΟΔΙΑ	12,59
A9738840185	ΠΟΔΙΑ	224,16
A2928840090	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	269,29
A1718840192	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	9,53
A1718840292	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,53
A2118840292	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,54
A1078840198	ΣΙΡΙΤΙ	5,98
A1108840098	ΣΙΡΙΤΙ	8,27
A1238840098	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,93
A1268840098	ΣΙΡΙΤΙ	18,5
A6398840198	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,73
A9448840098	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,72
A9448840298	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,72
A9738840198	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,41
A9738840498	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,85
A9738840598	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,85
A9738840698	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,93
A9738840798	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,93
A9738840898	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,55
A9738840998	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,5
A0008850200	ΣΗΜΑΝΣΗ	2,35
A1178850000	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	65,71
A1178850100	ΒΑΣΗ	108,8
A1178850300	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	11,64
A1178850400	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	11,64
A1178850500	ΦΟΡΕΑΣ	5,26
A1178850600	ΦΟΡΕΑΣ	5,26
A1178850700		20,26
A1178850900	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΟΥΣΗΣ	52,02
A11788513009650	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,63
A1178851400	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	43,52
A1178852300	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	24,48

A1178852400	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	24,48
A1178853300	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	113,33
A1178853400	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,49
A1178853500	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,89
A1178853700	ΒΑΣΗ	22,99
A117885370064	ΒΑΣΗ	22,99
A1178853800	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,99
A1178853900	ΒΑΣΗ	12,6
A1178854000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,6
A1178854600	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	116,89
A1178854700	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,26
A1178854800	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,26
A1178854900	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	116,89
A1178855000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,26
A1178855100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,26
A1178855200	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	116,89
A1178855300	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,26
A1178855400	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,26
A1178855600	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,89
A1178856200	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	56,8
A1178856300	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	13,42
A1178856400	ΠΛΑΙΝΟ ΣΤΑΘΕΡΟ	13,42
A11788569009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,74
A1178857300	ΡΑΓΑ	38,33
A1178857400	ΦΑΣΑ	38,33
A1178857500	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,96
A1178857600	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,96
A1178857700	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,54
A1178857800	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,54
A1178857900	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	7,7
A1178858000	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	7,7
A1178858700	ΣΠΟΙΛΕΡ	61,89
A1178858900	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,96
A1178859000	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,96
A1178859500	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	160
A1178859800	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΡΥΔΙΟΥ	18,4
A11788599009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	97,5
A1568850100	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	230,34
A1568850200	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	277,27
A1568850400	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,47
A1568850700	ΣΠΟΙΛΕΡ	81,43
A1568850800	ΣΠΟΙΛΕΡ	81,43
A1568851200	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	85,34
A1568851300	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	85,34
A1568851400	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	345,3
A1568851700	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,99
A1568851900	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,69
A1568852000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,69
A1568852300	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	13,13
A1568852400	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	120

A1568852500	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,66
A1568852600	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	220
A1568852700	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,52
A156885270064	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,52
A156885310039	ΠΛΑΚΑ	25,46
A156885320039	ΠΛΑΚΑ	25,46
A1568853300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	16,27
A1568853400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	16,27
A1568853500	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	50,26
A1568853600	ΒΑΣΗ	113,33
A15688542009999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΡΥΔΙΟΥ	65
A1568854200649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	65
A1568855000	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	74,66
A1568855100	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	50,66
A1568855200	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	50,66
A1568855500	ΒΑΣΗ	22,9
A1568855600	ΒΑΣΗ	22,9
A1568856700	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,01
A1568856800	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,01
A1568857000	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΟΥΣΗΣ	50,76
A1568857800	ΚΣΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,93
A1568857900	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,93
A1568858200	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	326,11
A1568858700	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,07
A1568858800	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	21,07
A15688595009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,51
A16688559009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	765,9
A1668857800	ΕΠΕΝΣΥΣΗ	7,7
A17288506009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	864,2
A1728850900	ΒΑΣΗ	33,95
A1728851400	ΜΟΧΛΟΣ	8,84
A1728851500	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,43
A1728851600	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,43
A1728851900	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	220,03
A1728852400	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,1
A1728853900	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,51
A1768850200	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,88
A176885020064	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	25,88
A1768850600	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΟΥΣΗΣ	50,76
A1768851500	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	26,16
A17688518009999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΤΜΟΥΛΚ.	22,34
A1768852100	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	16,91
A1768852200	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	16,91
A1768852300	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	112,07
A1768852400	ΧΡΩΜΙΟ	111,98
A1768852500	ΕΞΑΡΤΗΜΑ	24,68
A1768852600	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,4
A1768852700	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,15
A1768852800	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,15
A1768852900	ΓΡΙΛΙΑ	22,34

A1768853000	ΓΡΙΛΙΑ	22,34
A1768853100	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	4,11
A1768853200	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	4,11
A1768853300	ΠΛΑΙΣΙΟ	7,94
A1768853400	ΠΛΑΙΣΙΟ	7,94
A1768853500	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,05
A1768853600	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,05
A1768853700	ΓΕΜΙΣΜΑ	8,88
A1768854300	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,96
A1768854400	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	158,13
A1768854600	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	135,87
A1768854700	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	77,98
A1768854800	ΧΡΩΜΙΟ	77,98
A1768854900	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	51,06
A1768855000	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	51,06
A1768855100	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	51,06
A1768855200	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,34
A1768855300	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,72
A1768855400	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	70,72
A1768855500	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	22,34
A1768855600	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	164
A1768855700	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	22,91
A176885570064	ΡΑΓΑ	22,91
A1768855800	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	22,91
A1768856600	ΧΡΩΜΙΟ	111,33
A1768856700	ΒΑΣΗ	25,09
A1768856800	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	25,09
A176885680064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	25,09
A1768856900	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,91
A1768857000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,91
A1768857100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	228,25
A1768857400	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	52,33
A1768857500	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,51
A1768857600	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,51
A1768857900	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	92,97
A1768858000	ΠΛΑΙΝΟ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	309,43
A1768858100	ΣΠΟΙΛΕΡ ΠΛΑΙΝΟ	52,91
A1768858200	ΣΠΟΙΛΕΡ ΠΛΑΙΝΟ	52,91
A1768858300	ΣΠΟΙΛΕΡ ΠΛΑΙΝΟ	74,37
A1768858400	ΣΠΟΙΛΕΡ ΠΛΑΙΝΟ	74,37
A1768858700	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	170,81
A1768858800	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	170,81
A1768858900	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	174,81
A1768859700	ΡΑΓΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	22,91
A1778850700	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	34,59
A1778850800	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	34,59
A1778850900	ΠΛΑΙΝΟ	33,74
A1778851000	ΠΛΑΙΝΟ	33,74
A1778851300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	52,32
A1778851400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	108,8

A1778851500	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	3,92
A1778851600	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	3,92
A1778851700	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	23,96
A1778851800	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	23,96
A17788519009191	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,46
A17788519009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,46
A17788519009149	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,46
A1778852700	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	8,85
A1778852800	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	8,85
A1778853100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	9,38
A1778853200	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	9,38
A1778854600	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	11,44
A1778854700	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	45,78
A1778854800	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	49,7
A1778854900	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	194,66
A1778855200	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	23,96
A1778855700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	49,7
A1778858300	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	36,46
A1778858400	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	36,46
A1778859100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	84,64
A19088544009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	1797,88
A2058850200	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,01
A2058851600	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,7
A205885160064	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,7
A2058852400	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,54
A2058852500	ΧΡΩΜΙΟ	111,03
A2058852600	ΧΡΩΜΙΟ	111,03
A2058852700	ΧΡΩΜΙΟ	125,84
A2058854000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	107,27
A2058854400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	35,25
A2058858100	ΒΑΣΗ	33,13
A2058858200	ΒΑΣΗ	12,4
A2058858300	ΒΑΣΗ	13,41
A2058858700	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	101,56
A2058859500	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	110,68
A2078850000	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	29,65
A2078850100	ΑΠΟΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	64,88
A2128850700	ΧΡΩΜΙΟ	92,68
A2128850800	ΧΡΩΜΙΟ	92,68
A2128850900	ΧΡΩΜΙΟ	100,11
A2128851400	ΚΑΛΥΜΜΑ	73,54
A2128851600	ΧΡΩΜΙΟ	96,86
A2138850100	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	45,57
A2138850200	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	110,4
A2138850300	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	45,46
A2138850400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,64
A2138851100	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	52,32
A2138851500	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,75
A2138851600	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	24,75
A2138852500	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	40,87



A21388527009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	642,5
A2138853700	ΧΡΩΜΙΟ	254,42
A2138856800	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,37
A2138856900	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,59
A2138857000	ΧΡΩΜΙΟ	188,33
A2138858900	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,59
A2138859000	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,59
A2138859300	ΣΠΟΙΛΕΡ ΠΛΑΙΝΟ	57,76
A2138859400	ΣΠΟΙΛΕΡ ΠΛΑΙΝΟ	57,76
A2178852600	ΧΡΩΜΙΟ	92,49
A2188850000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	165,8
A2188852200	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	137,23
A2228850400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,65
A2388853700	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	113,49
A23888557009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	685,06
A2388855800	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	90,67
A2388855900	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	56,08
A2388856000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	34,82
A2388856100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	29,47
A2388856300	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	6,43
A2388856400	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	6,43
A24688505009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	658,87
A24688511009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,25
A2468851300	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	6,76
A2468852200	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	146,37
A2468853500	ΒΑΣΗ	7,17
A2468853600	ΒΑΣΗ	7,17
A2468854100	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,21
A2468854200	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,21
A2468854500	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	76,38
A24688551009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	987,84
A2538850300	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	170,85
A253885030028	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	190,67
A2538850700	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,94
A2538850800	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,3
A2538851000	ΚΑΛΥΜΜΑ	163,21
A2538851500	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	75,28
A2538851600	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	52,02
A2538851700	ΧΡΩΜΙΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	24,64
A2538852400	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,6
A2538852600	ΧΡΩΜΙΟ	130,65
A2538852700	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,13
A2538852800	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,13
A25388530009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	616,18
A25388533009999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	640,84
A2538853500	ΚΑΛΥΜΜΑ	28
A2538854100	ΒΑΣΗ	53,57
A2538854900	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,84
A2538855000	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,84
A2538855100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	18,11

A2538855200	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,11
A2538856400	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	38,61
A2538857700	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,35
A2538857800	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	15,35
A2538857900	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	23,24
A2538858000	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	23,24
A2538858400	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	273,34
A2538858800	ΒΑΣΗ	22,99
A2538859500	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	273,34
A2538859800	ΒΑΣΗ	16,41
A2928850400	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,41
A292885040064	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	156,41
A2928850500	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	133,93
A2928850700	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,68
A2928850800	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,68
A2928851500	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,51
A292885250064	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	82,79
A292885260064	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	82,79
A2928853400	ΒΑΣΗ	53,57
A2928853600	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	91,63
A2928853700	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	91,63
A2928854000	ΓΩΝΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	11,27
A4158850700	ΣΤΑΥΡΟΣ	0
A44788500007F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	102,36
A44788501007F24	ΧΡΩΜΙΟ	102,14
A44788511009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	833,4
A44788512009051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	62,7
A44788513009051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	62,7
A44788514009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,69
A44788515009051	ΓΡΙΛΙΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	33,46
A44788516009197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	168,52
A44788517009197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	116,63
A44788518009197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	116,63
A44788519009197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	116,63
A44788520009197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	116,63
A44788533002A76	ΔΙΑΔΡΟΜΟΣ	124,53
A44788534009051	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	102,53
A44788535009051	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	103,79
A4478853800	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	36,01
A4478853900	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	36,01
A44788541009051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	124,93
A4478854100649051	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	124,93
A44788545009999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	745,1
A4478854900	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,91
A4478855000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,91
A4478855100	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	19,09
A4478855200	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	19,09
A4478855300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	30,93
A4478855400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	30,93
A4538851200	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	24,75

A4538851300	ΑΜΟΣΤΙΣΕΡ	24,75
A45388516009696	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,26
A45388516009987	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,23
A45388516009797	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	9,26
A4538852500	ΣΠΟΙΛΕΡ	37,13
A45388543009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,24
A45388544009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,24
A45388545009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	3
A45388546009999	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,12
A4538854700	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	14,51
A4538855000	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	160,89
A4538855400	ΠΛΑΙΣΙΟ	49,51
A4538856000	ΠΛΑΚΑ	12,56
A453885620064	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	14,51
A4538856500	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	25,19
A4638851900	ΒΑΣΗ	17
A4708850200	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	91,25
A4708850700	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	103,44
A4708851600	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	522,68
A4708851700	ΓΩΝΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ	22,81
A4708851800	ΓΩΝΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ	22,81
A4708851900	ΓΩΝΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ	25,09
A4708852000	ΓΩΝΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ	25,09
A4708852100	ΓΩΝΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ	26,44
A4708852200	ΓΩΝΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ	22,81
A4708852300	ΓΩΝΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ	22,81
A4708852400	ΓΩΝΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ	25,09
A4708852500	ΓΩΝΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ	25,09
A4708852600	ΓΩΝΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ	26,44
A4708852700	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	418,15
A4708852800	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	25,46
A4708852900	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	25,46
A4708853200	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	144,69
A4708853300	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	313,58
A4708853800	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,86
A4708853900	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,86
A4708854400	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	297,66
A4708855000	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	297,66
A90788535009K83	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	119,57
A90788536009K83	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	119,57
A90788541009678	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	167,17
A90788542009678	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	119,57
A90788543009678	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	119,57
A90788544009K83	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	119,57
A90788556009K83	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	119,57
A90788557009K83	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	119,57
A9108850400	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	5,88
A9108850500	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	5,88
A91088506009K83	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,02
A91088506009678	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,65

A91088526009K83	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	327,62
A91088526009678	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	327,62
A91088527009K83	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	181,38
A91088528009K83	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	113,36
A91088545009K83	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	167,17
A91088577009K83	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	119,57
A91088578009K83	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	119,57
A91088593009K83	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	281,85
A91088594009678	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	350,22
A1078850901	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	520,85
A1078851001	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	520,85
A1178850001	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	37,5
A1178850201	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	47,91
A1178850601	ΚΑΛΥΜΜΑ	28
A1178851001	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	26,83
A11788516019999	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,74
A1178854401	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	129,06
A1568850001	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	52,03
A1568850101	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	46,88
A1568850201	ΡΑΓΑ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ	46,88
A1568850301	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	69,34
A1568851701	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	69,13
A1568852001	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	220
A1568854001	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	23,74
A1568854601	ΚΑΛΥΜΜΑ	28
A1568855301	ΧΡΩΜΙΟ	247,01
A1568855401	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	40,18
A1568855701	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	32,15
A1568855801	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	32,15
A1568857301	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	42,86
A1668850201	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,46
A1768850201	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	348,51
A1778852701	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	11,33
A1778852801	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	11,33
A1778852901	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	16,74
A1778853001	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΛΑΙΝΟΥ	16,74
A1778853701	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	208,34
A1778853901	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	16,67
A1778854701	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	16,67
A1778855401	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	41,67
A1778855601	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	129,88
A1778857301	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,23
A1778857401	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,23
A1908855001	ΜΑΣΚΑ	266,67
A1908858201	ΧΡΩΜΙΟ	64,76
A2058850201	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	114,29
A20588517019197	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,85
A20588517019149	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,85
A20588517019999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,36
A2058851901	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,62

A2058852001	ΒΑΣΗ	36,62
A2058852501	ΒΑΣΗ	70,63
A2058852901	ΒΑΣΗ	67,54
A2058854101	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	62,78
A2058855701	ΒΑΣΗ	35,31
A2058855901	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,35
A2058856001	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,35
A2138852701	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	18,72
A2138852801	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	18,72
A2138855401	ΑΦΡΩΔΕΣ	71,93
A2138856601	ΧΡΩΜΙΟ	123,39
A25388506019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	474,17
A25388508019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	521,58
A2538851301	ΚΑΛΥΜΜΑ	85
A2538851401	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	85
A25388516019999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	335,87
A2538852101	ΒΑΣΗ	37,37
A2538858901	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	10,2
A3578850401	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ, ΓΩΝ.ΤΜΗΜΑ	275,26
A3578850501	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ, ΓΩΝ.ΤΜΗΜΑ	275,26
A4158850201	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	544,72
A4158850301	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	453,93
A6288850201	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΜΠΡΟΣΤΑ ΜΕΣ	268,81
A6288850401	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΜΠ / Μ Μ	449,19
A6418853701	ΚΑΛΥΜΜΑ	353,32
A94188513017354	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	96,25
A94188514017C72	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΕΜΠΡΟΣ	44,92
A94188515017354	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,47
A9438850201	ΒΑΣΗ	59,84
A9438850301	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	65,48
A96088567017G99	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	66,38
A1568850202	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	140
A1568850702	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	25,37
A1568850802	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	53,57
A1568851102	ΧΡΩΜΙΟ	50,26
A1778853302	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	14,06
A1778853402	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	14,06
A1778853502	ΒΑΣΗ	18,31
A1778853602	ΒΑΣΗ	18,31
A1778854202	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	129,88
A1778856302	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	38,43
A1778856402	ΤΜΗΜΑ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ	34,01
A17788577029191	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A17788577029999	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,99
A17788577029149	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A1778858102	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	45,57
A1778858502	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	84,64
A1778858802	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,45
A1778859402		49,7
A1778859502	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	23,96

A1778859602	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	23,96
A1778859702	ΡΑΓΑ	3,2
A1778859802	ΡΑΓΑ	3,2
A1908850002	ΧΡΩΜΙΟ	458,66
A2058855502	ΒΑΣΗ	49,7
A2058855602	ΒΑΣΗ	49,7
A2058855702	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,74
A2058855802	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,74
A2058855902	ΒΑΣΗ	32,7
A20588564029999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,23
A2058856702	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,01
A2058856802	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,01
A2058857202	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,86
A2058857302	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,86
A2058858402	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,17
A2058858502	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,17
A2058858602	ΧΡΩΜΙΟ	62,34
A2058858702	ΧΡΩΜΙΟ	62,34
A2058858802	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,11
A2058859502	ΑΠΟΡΤΙΣΕΡ	74,55
A21388544022A17	ΠΕΝΤΑΛ	333,34
A4548850002CP6A	ΜΕΤΩΠΗ	144,46
A6288850102	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙ.ΑΡ.	158,71
A6288850202	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	158,71
A6288851502	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙΣΩ ΑΡ	168,67
A6288851602	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙΣΩ ΔΕΞ	168,67
A6298850002	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	454,46
A6328850002	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙ ΜΕΣ	511,86
A9018850202	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	82,5
A1778850603	ΒΑΣΗ	33,48
A17788508037787	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A17788508039191	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A17788508039999	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,25
A17788508039149	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A1778851103	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	182,29
A1778852303	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	182,29
A1778852703	ΧΡΩΜΙΟ	110,4
A1778853203	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	38,15
A1778853303	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,27
A1778853803	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	35,16
A1778853903	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	35,16
A1778854103	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,14
A1778854203	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,14
A1778854303	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	33,85
A1778854403	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	33,85
A2058853103	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	101,56
A2058853303	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,39
A2058853703	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,31
A2058853903	ΤΑΙΝΙΑ	98,71
A2058854203	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,44

A2058854303	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,44
A2538851103	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	38,03
A3098850703	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	84,03
A4638850103	ΓΩΝΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	464,41
A4638850203	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	464,41
A46388509039999	ΤΜΗΜΑ ΓΩΝΙΑΣ	464,41
A6018850203	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	61,38
A6018850303	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	61,38
A6318850603	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	22,31
A6318850703	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	22,31
A6328850103	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.Ε ΑΡ / ΠΛΗΡ.	404,68
A6328850403	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.Ε ΔΕΞ / ΠΛΗΡ.	404,1
A96788502037G99	ΤΜΗΜΑ ΓΩΝΙΑΣ	64,53
A96788503037G99	ΓΩΝΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ	64,53
A96788503039135		141,41
A96788506039135	ΓΩΝΙΑ	141,41
A96788507037G99	ΓΩΝΙΑ	64,53
A96788507039135	ΓΩΝΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	141,41
A20588533049999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	677,52
A2058856204	ΧΡΩΜΙΟ	70,63
A1078850005	ΚΕΛΥΦΟΣ	585,96
A1078850305	ΚΕΛΥΦΟΣ	455,74
A1078850405	ΚΕΛΥΦΟΣ	455,74
A2058854305	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	74,55
A4448850005	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	990,92
A6288850005	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙ ΑΡ	285,21
A6288850105	ΠΛ.ΤΜ.ΠΡΟΦ.ΠΙΣΩ ΔΕΞΙΑ	285,21
A6288850605	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙ ΑΡ / Μ.Ν	285,21
A6328850005	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙ ΜΕΣ	511,86
A6328850105	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙ ΜΕΣ /	514,2
A62888511085100	ΚΑΛΥΜΜΑ	610,25
A6328850008	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΜΠΡ ΜΕ / ΜΕ	575,11
A96088521087G99	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	13,76
A96088594089135	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	150,87
A96088595089135	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	150,87
A96088595087G99	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	66,38
A96088598087G99	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	66,38
A96788501087G99	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	108,34
A0008850111	ΠΛΑΚΑ	1,9
A0008850311	ΠΛΑΚΑ	2,45
A0008850411	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,45
A0008850611	ΠΛΑΚΑ	2,72
A0008850711	ΠΛΑΚΑ	2,72
A0008850911	ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	2,2
A1568850011	ΠΛΑΚΑ	62,03
A1638850011	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	8,07
A1698850111	ΠΛΑΚΑ	22,65
A1708850011	ΛΑΜΑΚΙ	2,79
A1718850311	ΠΛΑΚΑ	5,78
A2048850011	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	49,07

A2048850311	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,62
A2048850411	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,62
A2108851811	ΒΑΣΗ	7,87
A210885181164	ΠΛΑΚΑ	8,07
A2118850111	ΠΛΑΚΑ	2,45
A2118850211	ΒΑΣΗ	2,45
A2308850111	ΠΛΑΙΣΙΟ	2,79
A2308850211	ΠΛΑΙΣΙΟ	2,79
A2468850011	ΕΣΟΧΗ ΠΙΣΩ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	76,38
A90688500119B51	ΣΗΤΑ	18,32
A90688504119B51	ΠΛΑΚΑ	13,54
A9608850311	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,33
A1248850012	ΓΩΝΙΑ	7,6
A1408850212	ΒΑΣΗ	24,12
A2028850112	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,43
A2028850212	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	1,11
A4108850012	ΓΩΝΙΑ	10,04
A6298850012	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ Γ.ΛΟΓ	9,41
A6298850112	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΠΡΟΦ.	20,74
A6298850212	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ Γ. ΠΡΟΦ.	21,26
A6298850512	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ Γ.ΛΟΓΟΤ.	55,14
A6298850712	ΓΩΝΙΑ	46,08
A6298851312	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,77
A6328850212	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ / Γ. L	47,67
A0008850114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,06
A0008850214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,06
A1178850014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,92
A1178850514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,92
A1268851314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	96,38
A1268851414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	106,87
A1568850114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,69
A1568850214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,69
A1568850314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,68
A1568850414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,68
A1568850714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,12
A1568850814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,12
A1568850914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,27
A1568851014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,27
A1568851314	ΒΑΣΗ	34,69
A1568851414	ΒΑΣΗ	34,69
A1638850114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,97
A1638850514	ΒΑΣΗ	17,7
A1638850614	ΒΑΣΗ	17,7
A1638851614	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	8,85
A1638852314	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	42,25
A1638852414	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	42,25
A1638853314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	64,28
A1638853414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	64,28
A1648850114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	45,83
A1648850214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	45,83



A1648853014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,58
A1668850014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,25
A1668850914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,54
A1668851014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,66
A1668851914	ΒΑΣΗ	7,14
A1698850314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,57
A1698850414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,57
A1718850014	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	13,3
A1728850314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,61
A1728850614	ΒΑΣΗ	13,62
A1728850714	ΒΑΣΗ	13,62
A1768850014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,91
A1768850114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,91
A1768850214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,91
A1768850314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,91
A2028850814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,05
A2038850114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	21,92
A2038850214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	21,92
A2038851114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	21,92
A2038851214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	21,92
A2038851514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,59
A2038851614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,59
A2038852714	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	20,57
A2038852814	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	20,57
A2048852114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,81
A2048852214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,81
A2048852314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,76
A2048852414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,76
A2048852814	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	23,83
A2048853614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,15
A2048853714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,15
A2048853814	ΒΑΣΗ	6,15
A2048853914	ΒΑΣΗ	6,15
A2048854214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,77
A2048854314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,77
A2048854414	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,39
A2048854514	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,39
A2048854614	ΒΑΣΗ	15,52
A2048854714	BRACKET	15,52
A2058850314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,33
A2058850414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,33
A2058850514	ΒΑΣΗ	11,84
A2058850614	ΒΑΣΗ	11,84
A2058851914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,23
A2058852014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,23
A2058852114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,31
A2058854014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,72
A2058854114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,16
A2058854214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,16
A2058854414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,68

A2058854514		24,68
A2058854614		24,68
A2058854914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,68
A2058855014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,68
A2058855114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,29
A2058855214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,29
A2088850114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	23,05
A2088850214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	23,05
A2088850314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,05
A2108851114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	7,33
A2108851214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	7,33
A2118851314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,35
A2118851414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,34
A2118852214	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	12,71
A2118852314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,71
A2128850314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,39
A2128851914	ΒΑΣΗ	21,04
A2128852014	ΒΑΣΗ	21,04
A2128852114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,66
A2128852214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,66
A2128854514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,14
A2128854614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,14
A2128854714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,6
A2128854814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,6
A2128854914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,31
A2128855014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,31
A2128855414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,84
A2128855514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,84
A2128855614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,84
A2128856314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,18
A2128856414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,18
A2128856514	ΒΑΣΗ	22,37
A2128856714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,31
A2128856814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,31
A2128856914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,37
A2168850014	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	6,74
A2168850714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,27
A2168851114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,9
A2168851214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,9
A2168851314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,05
A2168851414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,05
A2188851814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,64
A2188852514	ΒΑΣΗ	2,96
A2198850014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,97
A2198850214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,75
A2198850314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,54
A2198850414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,54
A2218850114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8
A2218850314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,74
A2218850714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,48

A2218850814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,48
A2218851014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,95
A2218851114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,95
A2218851314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,81
A2218851414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,81
A2218852514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,4
A2218852614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,4
A2218852714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,43
A2218852814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,43
A2218852914	ΒΑΣΗ	5,98
A2218853014	ΒΑΣΗ	5,98
A2228850014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,79
A2228850114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,79
A2228850214	ΒΑΣΗ	7,63
A2228850514	ΒΑΣΗ	5,21
A2228850614	ΒΑΣΗ	5,21
A2308850714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,43
A2308850814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,43
A2308852114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,17
A2308852214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,17
A2308852914	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	5,09
A2308853014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,09
A2318851714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,08
A2468850114	ΒΑΣΗ	5,51
A2468850214	ΒΑΣΗ	5,51
A2468850514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,97
A2468850614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,97
A2518850414	ΒΑΣΗ	13,62
A2518850814	ΒΑΣΗ	13,62
A2518851014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,99
A2538850314	ΒΑΣΗ	19,16
A2538850414	ΒΑΣΗ	19,16
A3568850814	ΒΑΣΗ Expr.	229,59
A3578850214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	141,47
A4108855714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,31
A4148850014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,47
A4148850114	ΛΑΜΑΚΙ	3,47
A4158850014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	67,34
A4478850214	ΒΑΣΗ	4,62
A4478850814	ΒΑΣΗ	5,95
A4478850914	ΒΑΣΗ	5,95
A4518850114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,4
A4518850214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,4
A4638850214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,23
A4638850714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,98
A4638853914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17
A4638854314	ΒΑΣΗ	43,23
A463885431464	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,23
A463885441464	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,23
A6138852814	ΒΑΣΗ ΔΕΞ.	12,72

A6278850014	ΒΑΣΗ / ΠΡΟΒ.ΟΜΙΧΛ.	53,71
A6278850114	ΒΑΣΗ / ΠΡΟΒ.ΟΜΙΧΛ.	53,71
A6288851514	ΒΑΣΗ ΠΑΝ.	18,47
A6288851614	ΒΑΣΗ Κ.	18,47
A6288853614	ΒΑΣΗ	89,09
A6288853714	ΒΑΣΗ	89,09
A6288853914	ΒΑΣΗ	130,01
A6288854014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	130,01
A6288855114	ΒΑΣΗ	73,74
A6298850014	ΒΑΣΗ ΠΡΟΒ.ΟΜΙΧΛΗΣ	57,12
A6298850114	ΒΑΣΗ ΠΡΟΒ.ΟΜΙΧΛΗΣ	57,12
A6298850214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,82
A6298850414	ΒΑΣΗ	41,77
A6298850514	ΒΑΣΗ SW ΑΡ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ	41,77
A6298850614	ΒΑΣΗ SW ΔΕΞ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ	134,19
A6298850814	ΒΑΣΗ/ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙ ΜΕΣ	18,19
A6298851014	ΒΑΣΗ/ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙ, ΜΕ	82,7
A6298851714	ΒΑΣΗ F ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	17,62
A6298851814	ΒΑΣΗ F ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	10,3
A6298852314	ΒΑΣΗ Γ.ΚΑΠΑΚΙ ΑΡ 2	7,61
A6298852414	ΒΑΣΗ Γ.ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞ 2	7,61
A6298852614	ΒΑΣΗ ΚΑΘΑΡ.ΠΡΟΒΟΛ.	11,44
A6298852714	ΒΑΣΗ ΠΡΟΒ.ΟΜΙΧΛΗΣ	67,07
A6298853214	ΒΑΣΗ ΑΡ / ΠΡΟΒΟΛ.ΔΕΞ.	109,55
A6298853314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	109,55
A6328850014	ΒΑΣΗ / Γ. ΠΡΟΒ.ΟΜΙΧΛΗΣ	65,65
A6328850614	ΒΑΣΗ	15,06
A6328850914	ΒΑΣΗ ΑΡ ΣΕ ΥΤ / ΚC4	33,39
A6328851214	ΒΑΣΗ ΔΕΞ ΣΕ ΥΤ / ΚC4	33,39
A6328851314	ΒΑΣΗ ΜΒΥΕ15/16/19 ΣΤ	31,97
A6328851814	ΒΑΣΗ / ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ ΟΜΙΧΛΗΣ	152,75
A6328851914	ΒΑΣΗ / ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ ΟΜΙΧΛΗΣ.	43,48
A6328852014	ΒΑΣΗ	24,01
A6328852114	ΒΑΣΗ	31,65
A6328852214	ΒΑΣΗ ΑΡ / ΓΙΑ ΠΡΟΦ	33,29
A6328852414	ΒΑΣΗ	51,44
A6328852614	ΒΑΣΗ ΠΑΝ / Γ. ΑΣΤΕΡΙ ΜΒ Α	73,6
A6328852714	ΒΑΣΗ ΚΑΤ / Γ. ΑΣΤΕΡΙ ΜΒ Α	87,95
A6328852814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	57,55
A6328852914	ΒΑΣΗ ΑΡ / ΠΡΟΒ ΟΜΙΧΛ.	39,5
A6328853014	ΒΑΣΗ ΔΕΞ / ΠΡΟΒ ΟΜΙΧΛ.	16,34
A6328853114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,61
A6328853614	ΒΑΣΗ / ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΜΙ	43,34
A6328854014	ΓΩΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ / F ΣΤ	62,52
A6328854514	ΒΑΣΗ ΠΑΝ / Γ. ΑΣΤΕΡΙ ΜΒ Α	37,37
A6328854614	ΒΑΣΗ ΥΤ / Γ. ΑΣΤΕΡΙ ΜΒ Α	99,41
A6338850214	ΒΑΣΗ	35,66
A6338850414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,79
A6398850414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,92
A6398850514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,92

A6398851814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,7
A6398851914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,7
A9408850014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,91
A9418851314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,91
A9418853114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,32
A9418854214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,37
A9418854914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,62
A9418855014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,62
A9418855614	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	39,52
A9418857814	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	25
A9418857914	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	25
A9418858114	ΜΠΡΑΤΣΟ	15,91
A9418858214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,91
A9438851014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,52
A9438851114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,52
A9438851214	ΒΑΣΗ	45,03
A9438851314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,03
A9438853014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25
A9438853314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	65,31
A9438853414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	101,29
A9438853514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	101,29
A9438855514	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	9,06
A9438856314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,62
A9438856414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,62
A9448850014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,47
A9448850114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,47
A9448850314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,91
A2038850015	ΠΕΙΡΟΣ	3,93
A6288850115	ΧΩΝ.ΑΞΟΝΑΣ	10,31
A6388850015	ΠΕΙΡΟΣ	0,62
A9608850415	ΒΙΔΑ	2,61
A1648850116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	28,58
A1648850216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	28,58
A1648850916	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	87,83
A1718850016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	102,71
A1718850116	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,04
A1718850216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	8,04
A1718850316	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,08
A1728850116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	8,08
A1728850216	ΓΕΜΙΣΜΑ	8,08
A2048850016	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,94
A2048850116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,88
A2048850216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,88
A2048850316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,88
A2048850416	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,88
A2048850516	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,88
A2048850616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,88
A2048850716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,64
A2048850816	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,64
A2048850916	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,94

A2048851016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	13,76
A2048851116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	13,76
A2048851416	ΜΟΧΛΟΣ	6,08
A2048851516	ΜΟΧΛΟΣ	6,08
A2078850116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	6,66
A2078850216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	6,66
A2078850516	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	7,17
A2078850616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	7,17
A2078850716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	8,07
A2078850816	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	8,07
A2078851316	ΓΕΜΙΣΜΑ	5,34
A2078851616	ΜΟΧΛΟΣ	5,89
A2098850116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	6,3
A2098850216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	6,3
A2098850316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	8,83
A2118850016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	41,75
A2118850216	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,7
A2118850316	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	32,71
A2118850516	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	8,38
A2118850616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	8,38
A2128850016	ΕΝΥΣΧΥΣΗ	9,47
A2128850116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	10,72
A2128850216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	10,72
A2128850316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	9,47
A2128850416	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,39
A2128850516	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,39
A2128850616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	24,51
A2128850916	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,96
A2128851016	ΜΟΧΛΟΣ	12,96
A2128851716	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	6,11
A2128851816	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	6,11
A2128851916	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	6,11
A2128852016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	6,11
A2168850016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	12,18
A2168850116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	21,99
A2168850216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	21,99
A2168850516	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	42,93
A2168851516	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	9,19
A2188850116	ΓΕΜΙΣΜΑ	13,25
A2198850016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	55,99
A2208850116	ΒΑΣΗ	36,03
A2218850016	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,83
A2218850116	ΧΡΩΜΙΟ	35,21
A2218850216	ΧΡΩΜΙΟ	35,21
A2218850516	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	40,32
A2218850616	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	40,32
A2308850316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	8,38
A2308850416	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	8,38
A2308850516	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	128,5
A2308850716	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	68

A2308850916	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	19,96
A2308851016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	29,07
A2308851316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	22,38
A2308851416	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	21,5
A2468850116	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	10,84
A2518850316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	45,83
A4158850216	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	40,56
A4478850516	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	15,6
A4478850616	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	63,77
A9438850316	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	70,04
A943885031664	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	70,04
A6138850017	ΠΥΚΝΩΤΗΣ	20,05
A4478850118	ΙΜΑΝΤΑΣ	6,55
A4478850218	ΙΜΑΝΤΑΣ	6,55
A9418850120	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,77
A1078850721	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	357,35
A1078850921	ΛΑΣΤΙΧΟ	153,27
A1078851021	ΛΑΣΤΙΧΟ	153,27
A1078851321	ΦΑΣΑ	147,79
A1088850921	ΦΑΣΑ	352,02
A1088851021	ΦΑΣΑ	409,49
A1148850121	ΛΑΣΤΙΧΟ	51,4
A1168850221	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	49,76
A1168850321	ΛΑΣΤΙΧΟ	34,44
A1178850021	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	55,13
A1178850321	ΦΑΣΑ	10,99
A117885032164	ΦΑΣΑ	10,99
A1178850421	ΡΑΓΑ	10,99
A1178850521	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	55,13
A1178850921	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	28,89
A1178851021	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	28,89
A1238850021	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	18,88
A1238850121	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	16,88
A1248850321	ΛΑΣΤΙΧΟ	200,84
A1248851021	ΛΑΣΤΙΧΟ	89,89
A1248851321	ΛΑΣΤΙΧΟ	239,67
A1248851421	ΛΑΣΤΙΧΟ	200,84
A1248851521	ΚΑΛΥΜΜΑ	193,45
A1568850321	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	7,66
A1568850421	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	7,66
A1568850921	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,89
A1568851021	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,89
A1568851121	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,04
A1568851221	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,04
A1568851721	ΧΡΩΜΙΟ	54,19
A1568851821	ΡΑΓΑ	54,19
A1648851321	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	73,07
A1648851421	ΒΕΡΓΑ	73,07
A1648851621	ΦΑΣΑ	115,35
A1648851721	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	73,07

A1648851821	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	73,07
A1688850721	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,89
A1688850821	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,89
A1688851121	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,47
A16888512215375	ΡΙΓΑ	78,99
A16888512219761	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	78,99
A16888512219999	ΟΔΗΓΟΣ	78,99
A1688851321	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,2
A1688851421	ΣΙΡΙΤΙ	44,2
A1688851521	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	78,99
A1698850921	ΧΡΩΜΙΟ	35,69
A1698851021	ΧΡΩΜΙΟ	35,69
A1698851121	ΦΑΣΑ	8,97
A1698851221	ΦΑΣΑ	8,97
A1698851321	ΟΔΗΓΟΣ	8,97
A1698851421	ΟΔΗΓΟΣ	8,97
A1698851521	ΧΡΩΜΙΟ	35,69
A1698851621	ΧΡΩΜΙΟ	35,69
A1698851721	ΧΡΩΜΙΟ	46,85
A1698851821	ΧΡΩΜΙΟ	46,85
A1698851921	ΚΑΛΥΜΜΑ	57
A1698852021	ΚΑΛΥΜΜΑ	57
A17088500219197	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,75
A17088500219999	ΦΑΣΑ	87,37
A17088500219040	ΦΑΣΑ	106,75
A17088501215372	ΦΑΣΑ	84,25
A17088501219197	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,25
A17088501219999	ΦΑΣΑ	69,04
A17088502219999	ΦΑΣΑ	69,04
A17088502219744	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,25
A17088502219197	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,25
A17088505219197	ΦΑΣΑ	82,92
A17088505219999	ΦΑΣΑ	67,98
A17088506219999	ΦΑΣΑ	67,98
A17088506219744	ΦΑΣΑ	82,92
A1728850421	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55
A1768850021	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	9,64
A1768850121	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	9,64
A176885012164	ΦΑΣΑ	9,64
A1768850921	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,15
A176885092164	ΦΑΣΑ	14,58
A1768851021	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,15
A176885102164	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	14,58
A1768851121	ΡΑΓΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	22,91
A1768851221	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΓΑ	22,91
A176885122164	ΦΑΣΑ	22,91
A1768852521	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,06
A176885252164	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,06
A1768852921	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,21
A176885292164	ΙΜΑΝΤΑΣ	57,21



A2018850521	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	175,87
A2018851121	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	149,49
A2018851321	ΛΑΣΤΙΧΟ	128,97
A2018851421	ΛΑΣΤΙΧΟ	112,85
A202885012167	ΦΑΣΑ	346,96
A2028850421	ΚΑΛΥΜΜΑ	192,44
A202885042167	ΚΑΛΥΜΜΑ	197,93
A202885062167	ΡΑΓΑ	269,47
A20388500219197	ΦΑΣΑ	163,43
A20388500219744	ΦΑΣΑ	163,43
A20388500219999	ΡΑΓΑ	67,29
A20388500219723	ΦΑΣΑ	163,43
A20388506219197	ΦΑΣΑ	201,89
A20388506219189	ΦΑΣΑ	201,89
A20388517219723	ΦΑΣΑ	158,61
A20388517215359	ΦΑΣΑ	158,61
A20388517219775	ΦΑΣΑ	158,61
A20388517219197	ΦΑΣΑ	158,61
A20388517219999	ΦΑΣΑ	67,29
A20388518219999	ΦΑΣΑ	67,29
A20388518219197	ΦΑΣΑ	158,61
A20388519219744	ΦΑΣΑ	178,83
A20388519219999	ΦΑΣΑ	71,12
A20388520219999	ΦΑΣΑ	71,12
A20388521219999	ΦΑΣΑ	86,54
A20388522219999	ΦΑΣΑ	86,54
A20388525219744	ΦΑΣΑ	147,08
A20388525219999	ΦΑΣΑ	57,68
A20388526219197	ΦΑΣΑ	147,08
A20388526219999	ΦΑΣΑ	57,68
A20388526219189	ΦΑΣΑ	147,08
A20388527219999	ΦΑΣΑ	86,54
A20388527219189	ΚΑΛΥΜΜΑ	175,31
A20388527219744	ΦΑΣΑ	175,31
A20388527215359	ΦΑΣΑ	175,31
A20388528219999	ΟΔΗΓΟΣ	86,54
A20388528219189	ΚΑΛΥΜΜΑ	175,31
A20388528219723	ΦΑΣΑ	175,31
A20388528215345	ΦΑΣΑ	175,31
A20388529219197	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	221,13
A20388529219999	ΦΑΣΑ	86,54
A20388529219189	ΚΑΛΥΜΜΑ	221,13
A20388529215359	ΚΑΛΥΜΜΑ	221,13
A20388530219999	ΦΑΣΑ	103,05
A20388530219723	ΦΑΣΑ	240,37
A2038853121	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,46
A2038853221	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,46
A20388533219999	ΦΑΣΑ	96,12
A20388543219999	ΦΑΣΑ	67,29
A20388544219999	ΦΑΣΑ	67,29

A20388545219999	ΦΑΣΑ	72,88
A20388546219999	ΦΑΣΑ	72,88
A20388551219999	ΦΑΣΑ	76,93
A20388551217755	ΦΑΣΑ	178,83
A20388552219999	ΦΑΣΑ	76,93
A20388553219999	ΟΔΗΓΟΣ	76,93
A20388553219197	ΠΟΔΙΑ	163,43
A20388554219744	ΠΟΔΙΑ	221,13
A2038855521	ΒΑΣΗ	17,46
A2038855621	ΒΑΣΗ	17,46
A20388561219197	ΚΑΛΥΜΜΑ	205,55
A20388561219999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	86,54
A20388561219189	ΚΑΛΥΜΜΑ	205,55
A20388561219744	ΚΑΛΥΜΜΑ	205,55
A20388561215359	ΚΑΛΥΜΜΑ	205,55
A20388562219189	ΚΑΛΥΜΜΑ	205,55
A20388562219197	ΚΑΛΥΜΜΑ	205,55
A20388562219999	ΦΑΣΑ	86,54
A20388563219999	ΦΑΣΑ	92,29
A20388563219744	ΚΑΠΑΚΙ	227,5
A20388563215359	ΦΑΣΑ	227,5
A20388564219775	ΦΑΣΑ	227,5
A20388564219999	ΦΑΣΑ	92,29
A20388564219189	ΚΑΛΥΜΜΑ	227,5
A20388564219744	ΚΑΠΑΚΙ	227,5
A20388569219189	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	158,61
A20388569219723	ΚΑΛΥΜΜΑ	158,61
A20388569219197	ΠΟΔΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	158,61
A20388569219999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	67,29
A20388570219197	ΠΟΔΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	158,61
A20388570219999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	67,29
A20388571219197	ΠΟΔΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	178,83
A20388571219999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	71,12
A20388572219999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	71,12
A20388575219197	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	163,43
A20388576219999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	69,21
A20388576219197	ΦΑΣΑ	163,43
A20388577219999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΟΡΔΟΝΙ	72,88
A20388578219999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	72,88
A2038858121	ΧΡΩΜΙΟ	39,82
A2038858221	ΧΡΩΜΙΟ	39,82
A20388583219999	ΦΑΣΑ	103,05
A2038858621	ΖΩΝΑΡΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	40,25
A2038858721	ΖΩΝΑΡΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	40,25
A2038858821	ΖΩΝΑΡΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	73,21
A2038858921	ΖΩΝΑΡΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	51,26
A2038859021	ΖΩΝΑΡΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	51,26
A2048850421	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	43,77
A2048850721	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	34,26
A2048850821	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	34,26

A2048850921	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	39,94
A2048851021	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	39,94
A2048851621	ΦΑΣΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	53,65
A2048851921	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	70,19
A2048852021	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	70,19
A2048852421	ΧΡΩΜΙΟ	155,97
A2048852921	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	54,16
A2048853021	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	54,16
A2048853121	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	76,16
A2048853421	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	54,16
A2048853521	ΧΡΩΜΙΟ	54,16
A2048853621	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	76,16
A2048853721	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,77
A2048853821	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,77
A2058850521	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,72
A2058850621	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,72
A2058850721	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	85,85
A2058850821	ΦΑΣΑ	4,62
A2058850921	ΦΑΣΑ	4,62
A2058851221	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	85,81
A2058851621	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,14
A2058851921	ΧΡΩΜΙΟ	102,98
A2058852221	ΧΡΩΜΙΟ	51,82
A2058852321	ΧΡΩΜΙΟ	51,82
A2058852621	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	103,62
A2058852721	ΧΡΩΜΙΟ	74,01
A2058853021	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	74,01
A2058853321	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	103,62
A2078850721	ΖΩΝΑΡΙ	11,72
A2078850821	ΖΩΝΑΡΙ	11,72
A2078851321	ΧΡΩΜΙΟ	83,24
A2078851821	ΧΡΩΜΙΟ	75,67
A2078851921	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	39,47
A2078852021	ΧΡΩΜΙΟ	39,47
A2078852121	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,3
A2078852221	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,3
A2078852321	ΧΡΩΜΙΟ	57,42
A2078852421	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	69,06
A2078852521	ΧΡΩΜΙΟ	146,79
A20888501219999	ΡΕΛΕ	90,42
A20888502215359	ΦΑΣΑ	130,06
A20888502219999	ΟΔΗΓΟΣ	90,42
A20888502217181	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	160,71
A20888502219744	ΚΑΛΥΜΜΑ	160,71
A2088850321	ΡΑΓΑ	230,72
A2088850421	ΚΑΛΥΜΜΑ	200,9
A20888505219999	ΦΑΣΑ	90,47
A20888506219999	ΟΔΗΓΟΣ	90,47
A2098850021	ΠΟΔΙΑ	48,08
A209885002164	ΡΑΓΑ	48,08

A2098850121	ΛΑΜΑΚΙ	9,86
A2098850221	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,86
A2098850321	ΠΟΔΙΑ	41,34
A2098850421	ΠΟΔΙΑ	41,34
A2098850521	ΠΟΔΙΑ	44,22
A209885052164	ΦΑΣΑ	44,22
A2098850621	ΧΡΩΜΙΟ	44,22
A209885062164	ΦΑΣΑ	44,22
A2098850921	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,34
A2098851021	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,34
A209885102164	ΧΡΩΜΙΟ	41,82
A2108850021	ΠΟΔΙΑ	161,47
A2108850121	ΦΑΣΑ	183,48
A2108850221	ΚΑΛΥΜΜΑ	159,53
A2108850621	ΠΟΔΙΑ	183,48
A21088513219999	ΦΑΣΑ	84,35
A21088514219999	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,35
A21088515219999	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,5
A21088516219999	ΦΑΣΑ	107,5
A21088517219999	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΟΣ	102,89
A21088518219999	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΟΣ	102,89
A21088518219744	ΟΔΗΓΟΣ	232,63
A21088521219999	ΦΑΣΑ	114,5
A21088522219999	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,5
A21088527219999	ΦΑΣΑ	76,34
A21088528219999	ΦΑΣΑ	76,34
A21088529219999	ΦΑΣΑ	90,42
A21088530217181	ΟΔΗΓΟΣ	225,99
A21088530219999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	90,42
A21088531219999	ΦΑΣΑ	95,4
A21088532219999	ΦΑΣΑ	136,6
A21088536219999	ΔΟΚΟΣ	90,42
A21088543219999	ΦΑΣΑ	136,6
A2108854521	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,1
A2108854621	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,1
A2108854721	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,93
A2108854821	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,93
A21188500219197	ΡΑΓΑ	176,92
A21188500219744	ΚΑΛΥΜΜΑ	176,92
A21188500219999	ΦΑΣΑ	76,93
A21188501219744	ΚΑΛΥΜΜΑ	194,17
A21188501219999	ΦΑΣΑ	84,6
A2118850221	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	75,98
A211885022164	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	75,98
A21188503219197	ΦΑΣΑ	130,74
A21188503219999	ΦΑΣΑ	57,68
A21188504219723	ΦΑΣΑ	130,74
A21188504219197	ΦΑΣΑ	130,74
A21188505219960	ΦΑΣΑ	201,89
A21188505219197	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	201,89

A21188505219999	ΦΑΣΑ	80,73
A21188507219999	ΦΑΣΑ	86,54
A2118851921	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,9
A2118852021	ΒΕΡΓΑ	16,9
A2118852321	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,34
A211885232164	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,34
A2118852421	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,34
A2118852721	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	53,65
A211885272164	ΧΡΩΜΙΟ	53,65
A2118852821	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	53,65
A2128850321	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,89
A2128850421	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,89
A2128850921	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,37
A2128851021	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,37
A2128852021	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	70,5
A2128852121	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,37
A2128852221	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,37
A2128852321	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,41
A2128852421	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,41
A2128852521	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,41
A2128852621	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,41
A2128852721	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,89
A2128852821	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,89
A2128852921	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	39,39
A2128853021	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	39,39
A2128853521	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΟΠ. ΠΡΟΦΥΛΑΚ	52,37
A2128853621	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΟΠ.ΠΡΟΦΥΛΑΚ	52,37
A2128853721	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,37
A2128853821	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,37
A2128854021	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	64,88
A2128854121	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΟΠ.ΠΡΟΦΥΛΑΚ.	23,18
A2128854221	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΟΠ.ΠΡΟΦΥΛΑΚ.	23,18
A2128854321	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	123,78
A2138850321	ΠΛΑΙΣΙΟ	123,39
A2138850521	ΒΑΣΗ	3,15
A2138850621	ΒΑΣΗ	3,15
A21588501219999	ΡΑΓΑ	152,62
A21588518219999	ΦΑΣΑ	81,6
A2178850721	ΦΑΣΑ	47,07
A2178851221	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	140,63
A2178851321	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	111,03
A2178851421	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	111,03
A2188850121	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,99
A2188850221	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,99
A2188850321	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,51
A2188850421	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,51
A2188850521	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,51
A2188850621	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,51
A2188850721	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	70,54
A2188850821	ΧΡΩΜΙΟ	28,79

A2188850921	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	53,11
A2188851021	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	53,11
A2188851121	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,98
A2188851221	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,98
A2188851321	ΧΡΩΜΙΟ	28,79
A2188851421	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,85
A2188851521	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,85
A2198851321	ΒΕΡΓΑ	14,62
A2198851421	ΦΑΣΑ	14,62
A22088501219744	ΡΑΓΑ	111,76
A22088501219999	ΡΑΓΑ	92,29
A22088502219999	ΦΑΣΑ	92,29
A22088503219197	ΟΔΗΓΟΣ	111,76
A22088503219999	ΦΑΣΑ	92,29
A22088504219197	ΦΑΣΑ	111,76
A22088504219999	ΦΑΣΑ	92,29
A22088509219999	ΦΑΣΑ	90,11
A22088510219999	ΦΑΣΑ	90,11
A22088512219999	ΡΑΓΑ	90,11
A22088513219999	ΦΑΣΑ	92,29
A22088514219999	ΦΑΣΑ	92,29
A22088519219744	ΦΑΣΑ	111,76
A22088519219999	ΦΑΣΑ	92,29
A22088520219999	ΦΑΣΑ	92,29
A22088521219999	ΦΑΣΑ	90,11
A2218850021	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,46
A2218850121	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,19
A2218850221	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,19
A2218850321	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,5
A2218850421	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,5
A2218850521	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	85,45
A2228850121	ΦΑΣΑ	4,68
A2228851121	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,77
A2228851221	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,77
A2228851521	ΦΑΣΑ	8,1
A2228851621	ΦΑΣΑ	8,1
A2228852221	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	162,22
A2228852321	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,61
A2228852421	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	55,61
A2228853521	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	42,83
A2228853721	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	41,35
A2228853821	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1188,32
A2228853921	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	989,78
A23088504219999	ΦΑΣΑ	78,21
A23088507219197	ΦΑΣΑ	104,25
A23088508219197	ΦΑΣΑ	104,25
A23088508219999	ΦΑΣΑ	78,21
A23088511215946	ΡΑΓΑ	104,25
A23088511219999	ΦΑΣΑ	73,03
A23088511219040	ΡΑΓΑ	104,25

A23088512219999	ΦΑΣΑ	73,03
A23088512219744	ΦΑΣΑ	104,25
A23088512219762	ΦΑΣΑ	104,25
A23088515219197	ΦΑΣΑ	104,25
A23088515219999	ΦΑΣΑ	78,21
A23088516219999	ΦΑΣΑ	78,21
A23088516219762	ΦΑΣΑ	104,25
A2318850321	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	231,48
A2468850121	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	3,68
A2468850221	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	3,68
A2468850421	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,47
A2468850521	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,47
A2468850821	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	81,43
A2468850921	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	54,46
A2468851021	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	54,46
A2468851121	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,5
A2468851321	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,47
A2468851521	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	66,62
A2468851921	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,12
A2468852021	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,12
A2468852121	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	74,01
A2468852321	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	74,01
A6138850121	ΡΑΓΑ	28,99
A6138850221	ΡΑΓΑ	28,99
A6138850421	ΡΑΓΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΜΕ.ΔΕΞ	28,99
A6298850021	ΡΑΓΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	15,74
A6388850021	ΒΕΡΓΑ	6,59
A6388850121	ΒΕΡΓΑ	12,3
A6388850221	ΣΗΜΑ	12,3
A63988504217F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	100,87
A63988505217F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	100,87
A6398850621	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	67,29
A9018850021	ΦΑΣΑ	38,4
A9408850121	ΦΑΣΑ	30,28
A9408850221	ΦΑΣΑ	30,28
A1178850022	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	43,27
A1178850122	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	21,17
A1178850222	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	21,17
A1178850322	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	17,19
A1178850422	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	17,19
A1178850522	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,04
A11788506227787	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,63
A11788506229761	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,63
A11788506229191	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,63
A11788506229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,34
A11788507229761	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,09
A11788507229191	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,09
A11788507229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,14
A11788508229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,14
A11788508229761	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,14

A11788508229191	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,14
A11788508229650		25,14
A11788512229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,74
A1178851322	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,3
A117885132264	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,3
A1178851422	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,3
A117885142264	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,3
A11788515229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,36
A11788516229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,36
A1178851722	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,4
A117885172264	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	18,03
A1178851822	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,4
A117885182264	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	18,4
A1178852122	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	73,62
A1178852222	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	25,31
A117885222264	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,82
A1178852322	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	25,31
A1178852422	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,4
A1178852522	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	36,8
A15688507229761	ΚΑΛΥΜΜΑ	35
A15688507229191	ΚΑΛΥΜΜΑ	35
A15688507229696	ΚΑΛΥΜΜΑ	35
A15688507227787	ΦΡΥΔΙ	35
A15688507229650	ΚΑΛΥΜΜΑ	35
A15688507228990	ΚΑΛΥΜΜΑ	35
A15688507229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,25
A1568850822	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,02
A15688509229191	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,34
A15688509229650	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,34
A15688509229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,34
A15688509228990	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,34
A15688510229650	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,34
A15688510227787	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	39,34
A15688510229696	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,34
A1568851522	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,39
A1568851622	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	242,71
A1568852322	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	81,33
A1568852422	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	81,33
A1568852622	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,78
A1568853122	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,93
A1568853322	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,86
A1568853422	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,86
A1568853522	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,7
A1568853622	ΚΑΛΥΜΜΑ	242,71
A1568854022	ΚΑΛΥΜΜΑ	293,38
A1568854122	ΚΑΛΥΜΜΑ	293,38
A1568854322	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,14
A1568854422	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	36,04
A1568854522	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,11
A1568854622	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,11



A15688550229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,04
A1568855122	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,06
A1568855222	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,06
A1568855322	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,83
A1568855422	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,83
A1568855522	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,47
A1568855822	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,86
A1648850022	ΚΑΛΥΜΜΑ	246,32
A1648850122	ΚΑΛΥΜΜΑ	307,33
A16488502227C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	80,4
A1648850322	ΚΑΠΑΚΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	74,13
A1648850422	ΚΑΛΥΜΜΑ	246,32
A1648850522	ΚΑΛΥΜΜΑ	340,92
A1648851222	ΚΑΛΥΜΜΑ	246,32
A1648851322	ΚΑΛΥΜΜΑ	262,99
A1648851422	ΚΑΛΥΜΜΑ	341,14
A1648851622	ΚΑΛΥΜΜΑ	892,9
A1648852022	ΚΑΛΥΜΜΑ	807,61
A1648852322	ΚΑΛΥΜΜΑ	414,88
A1648852522	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	487,02
A1648852922	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,83
A1648853022	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,83
A1668850522	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,27
A1668850622	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,27
A1668851722	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,59
A1668851822	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,59
A1668852822	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,21
A1668852922	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,21
A1668854122	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,1
A1668854222	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,1
A1668854422	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,86
A1668854522	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,86
A1668855022	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	122,08
A1668855122	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,62
A1668856722	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,46
A1668856822	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,46
A1668857122	ΚΑΛΥΜΜΑ	482,68
A16688572229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,86
A1668857622	ΚΑΛΥΜΜΑ	209,63
A1698850122	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,85
A1698850222	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,85
A1698850322	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,85
A1698850422	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,85
A1698850522	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,97
A1698850622	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,97
A1698850722	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,92
A1698850822	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,92
A1698850922	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,97
A1698851022	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,97
A1698851122	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,92

A1698851222	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,92
A16988515229761	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,47
A16988515229191	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	17,47
A16988515229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,33
A16988517229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,91
A16988517229191	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,47
A16988517229650		17,47
A1698851922	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕ	51,2
A1698852322	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,85
A1698852522	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,29
A1698852622	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,29
A1698852722	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,95
A1698852822	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,95
A1698852922	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,75
A1698853022	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,75
A16988533229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,49
A1768850022	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	53,4
A17688501227787	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A17688501229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,25
A17688501229650	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A17688501229761	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣ	23
A17688501229191	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣ	23
A17688502227893	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,44
A17688502229999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣ	22,01
A17688502229761	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣ	22,44
A17688502229191	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΚΛΗΣ	22,44
A17688502229696	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,44
A17688502229650	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,44
A17688502227787	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,44
A1768850322	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	13,11
A1768850422	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	13,11
A1768850522	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,53
A1768850622	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,53
A1768850922	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	43,45
A17688510229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,05
A17688511229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,08
A17688512229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,08
A1768851322	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,34
A1768851422	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,34
A1768851522	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	22,34
A1768851622	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,34
A1768851722	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	15,01
A1768851822	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,01
A17688521229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,17
A17688530229999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚ.	20,81
A17688530229191	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛ.	23
A17688530229650	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΗΜΟΥΛΚΗΣ	23
A1768853322	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,26
A1768853522	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,94
A1768853622	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,94

A2038850122	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,87
A2038850222	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,87
A2048850022	ΚΑΠΑΚΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	52,27
A2048850122	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,66
A2048850222	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,66
A2048850522	ΠΟΔΙΑ	70,95
A2048850722	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	32,66
A2048850822	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,66
A20488517229982	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	108,17
A20488518227F24	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	151,12
A2048852722	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	288,98
A20788500229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,33
A2088850022	ΣΠΟΙΛΕΡ	149,68
A20988500229197	ΦΡΥΔΙ	155,87
A20988500225359	ΦΑΣΑ	155,87
A20988500229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,02
A20988500229744	ΧΡΩΜΙΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	155,87
A20988500229723	ΚΑΛΥΜΜΑ	155,87
A2098850122	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,58
A2098850222	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,58
A2118850122	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,56
A2118850422	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,72
A2118850522	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,72
A2118850822	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,72
A2118850922	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,72
A21188510229197	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188510225359	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188510227368	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188510229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188510229723	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188510229170	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188510229775	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A2128850122	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,71
A2128850522	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,37
A2128850622	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	70,81
A2128850722	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,8
A2128850822	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	70,81
A2128851022	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,81
A2128851922	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,4
A2128852022	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,4
A2128852122	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,24
A2128852222	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,24
A2128852322	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,94
A21288524229999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣ	24,25
A2128852722	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	11,99
A2128852822	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	11,99
A2128853222	ΚΑΛΥΜΜΑ	409,04
A21288537229999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΡΥΔΙΟΥ	24,43
A2128853822	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,03
A2128853922	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,03

A21388502229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,06
A21388503229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,06
A2138850622	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	39,06
A2138850822	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	29,65
A2138850922	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	24,22
A2138851022	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	24,22
A2138851122	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	29,65
A21588502229999		15,47
A21588505229999	ΝΤΙΖΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	15,47
A2158850622	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,24
A2158850822	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,47
A2158851122	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,52
A2158851222	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,64
A2158851322	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,98
A2158851422	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,98
A21588515229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,48
A21688500229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,69
A21688501229197	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,86
A21688501229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,69
A21688502229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,88
A2168850722	ΚΑΛΥΜΜΑ	748,5
A2168850822	ΚΑΛΥΜΜΑ	748,5
A21688509229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,69
A2188850022	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	10,85
A2188850122	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	10,85
A2188850322	ΚΑΛΥΜΜΑ	1079,43
A2188850622	ΚΑΛΥΜΜΑ	115,54
A2188851022	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,05
A22188500229197	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,86
A22188500229999	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,94
A22188500229040	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,86
A22188500227368	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,42
A22188503229197	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,42
A22188503229999	ΤΑΠΑ	21,82
A22188507229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,83
A22188508229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,83
A2218851522	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	17,17
A2218851722	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,22
A2218851822	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,22
A2218852122	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	21,65
A2218852322	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	77,19
A2218852722	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	21,65
A2218852822	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	21,65
A22188529229999	ΚΑΠΑΚΙ	19,94
A23088500229040	ΚΑΛΥΜΜΑ	128,84
A23088501229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,5
A23088502229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,5
A23088509229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,83
A23088510229999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	44,83
A23088517229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,01

A23088518229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,01
A24688500229761	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΣΟΧΗΣ ΓΑΝΤΖΟΥ	23
A24688500229191	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΣΟΧΗΣ ΓΑΝΤΖΟΥ	23
A24688500229696	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A24688500229650	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A24688500227787	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A24688500225894	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A24688500229999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΣΟΧΗΣ ΓΑΝΤΖΟΥ	17,24
A2468850222	ΚΑΤΩ ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	20,6
A2468850322	ΚΑΤΩ ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	20,6
A2468850422	ΚΑΤΩ ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	28,01
A2468850522	ΚΑΤΩ ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	28,01
A2468850622	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,21
A2468850722	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,21
A24688508229999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΑΛΟΚΑΘ.ΦΑΝΑΡΙΟΥ	29,99
A24688508229191	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,97
A24688509229999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΑΛΟΚΑΘ.ΦΑΝΑΡΙΟΥ	29,99
A24688510229650	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A24688510229999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΣΟΧΗΣ ΓΑΝΤΖΟΥ	17,24
A24688510229761	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΣΟΧΗΣ ΓΑΝΤΖΟΥ	23
A24688510229191	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΣΟΧΗΣ ΓΑΝΤΖΟΥ	23
A2468851122	ΠΛΑΙΝΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	42,68
A2468851222	ΠΛΑΙΝΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	20,6
A2468851322	ΠΛΑΙΝΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	20,6
A24688514229761	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A24688514229191	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A24688514229696	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A24688514229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,25
A24688514227787	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A24688514229650	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A2468851722	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,6
A2468851822	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,6
A24688521229761	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A24688521229191	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A24688521229650	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A24688521227787	ΚΑΛΥΜΜΑ	23
A24688521229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,25
A2468852322	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,13
A2468852422	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,77
A2468852522	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,83
A2468852622	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,83
A2468852722	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,21
A2468852822	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,21
A25388500229197	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,16
A25388500229149	ΦΡΥΔΙ	26,16
A2538850122	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	25,46
A2538850222	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,46
A2538850522	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	85,34
A2538850622	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	85,34
A2538850722	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	85

A2538850822	ΚΑΛΥΜΜΑ	85
A2538851022	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	108,8
A2928850022	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,54
A2928850522	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,74
A2928850622	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,74
A29288512229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,46
A2928851422	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,4
A2928851522	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,26
A2928852122	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,4
A2928852422	ΚΑΛΥΜΜΑ	492,81
A2928854422	ΦΡΥΔΙ	19,8
A292885442228	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΡΥΔΙΟΥ	19,8
A2928854822	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,75
A29288549229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,09
A29288550229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,09
A292885512228	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,01
A2928855422	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,51
A292885542228	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	49,51
A2928855722	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,32
A2928855822	ΚΑΛΥΜΜΑ	306,01
A292885582264	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	306,01
A2928855922	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,2
A2928856022	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,2
A2928856522	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,6
A2928856622	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,6
A3818850622	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	135,81
A3818850722	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	75,26
A4108851022	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	297,18
A4148850022	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,04
A4148850122	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,02
A4158850122	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣ	6,72
A4448850022		137,21
A44788504229B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,22
A44788505229B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,22
A44788506229B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,22
A44788512229B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,22
A44788513229B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,22
A44788514229999	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,17
A44788515229999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	51,17
A4518850122C22A	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	1,49
A45388501229696	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,69
A45388501229797	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,69
A45388502229696	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,69
A45388503229255	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,08
A4538850722	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,13
A4548850222C22A	ΤΑΠΑ	2,47
A4548850322CP7A	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	159,49
A4548850322CP6A	ΜΕΤΩΠΗ	159,49
A4638850022	ΚΑΠΑΚΙ	11,39
A4638850122	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,39

A4638850222	ΚΑΛΥΜΜΑ	224,91
A4638850422	ΚΑΛΥΜΜΑ	224,91
A4638850522	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,32
A4638850622	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,32
A6018850022	ΧΡΩΜΙΟ	79
A6138850522	ΚΑΛΥΜΜΑ	232,96
A6278850022	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΙΑ ΡΥΜΟΥΛΚ.	137,03
A6288850022	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,2
A6288850122	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	19,56
A6288850622	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	85,74
A6298850022	ΚΑΛΥΜΜΑ/ΣΥΝΔΕΣΜ.ΡΥΜΟΥΛΚ.	52,83
A6298850122	ΚΑΛΥΜΜΑ/ΥΠΟΔ.ΡΥΜΟΥΛΚ.,	91,83
A6298850222	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟ QT1	92,17
A6298850422	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟ QT1 BR400	82,97
A6328850022	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΣΥΝΔ.ΡΥΜΟΥΛΚΑΣ	51,42
A6328850122	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΥΠΟΔΟΧΗ ΡΥΜΟΥΛΚ	55,52
A6328850322	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΥΠΟΔΟΧΗ ΡΥΜΟΥΛΚ	67,94
A6328850422	ΚΑΛΥΜΜΑ / ΣΥΝΔ.ΡΥΜΟΥΛΚ.	47,55
A6328850622	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,49
A6328851222	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,5
A6328851322	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,12
A6388851022	ΚΑΠΑΚΙ	30,51
A6388851122	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,34
A6388851222	ΚΑΠΑΚΙ	30,42
A6388851322	ΠΛΑΙΣΙΟ	19,24
A6908857122	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,85
A9018850122	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,97
A90688501229B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,23
A90688505229678	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,61
A90688505229B51	ΤΑΠΑ	5,68
A90688510229B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,11
A90688510229678	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,96
A9408850122	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,88
A9408850322	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,98
A9408850422	ΚΑΛΥΜΜΑ	43
A9408850522	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,62
A9408850722	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,21
A9408850822	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,03
A9408850922	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,61
A9408851022	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,61
A9418850022	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,39
A94188509227C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,83
A94188510227C72	ΠΟΔΙΑ	25,65
A94188511227354	ΚΑΠΑΚΙ	56,29
A94188512227354	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,79
A94188513227C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,65
A94188522227C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,53
A9418853422	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,56
A9418853522	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,39
A9418853722	ΚΑΠΑΚΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	61,33

A9418853822	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,75
A9418853922	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,39
A9418854122	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,37
A94388500227354	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,53
A94388500227C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,08
A94388500229135	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,84
A94388501229135	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,84
A94388501227C72	ΚΑΛΥΜΜΑ ΝΤΙΖΑΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗ	32,84
A94388502227354	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,74
A94388503229135	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,12
A94388503227354	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,12
A94388504229135	ΚΑΛΥΜΜΑ	97,63
A94388504227354	ΚΑΛΥΜΜΑ	98,52
A94388505227354	ΚΑΛΥΜΜΑ	97,63
A94388507227354	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,81
A9438850922	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,17
A9438851022	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,17
A9438851122	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,33
A9438851222	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,34
A9438851322	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,34
A9438851422	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,1
A9438851522	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,1
A9438851822	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,46
A9448850322	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,69
A9448850422	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,61
A9448850522	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,13
A00088502239B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,11
A00088503239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,42
A1078850123	ΚΑΠΑΚΙ	119,69
A1078850323	ΚΑΛΥΜΜΑ	73,1
A1178850023	ΚΑΛΥΜΜΑ	171,62
A1178850123	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,64
A1238852023	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,85
A1238852123	ΚΑΠΑΚΙ	21,36
A1238852223	ΚΑΠΑΚΙ	21,36
A1238852723	ΚΑΠΑΚΙ	103,23
A1238852823	ΚΑΠΑΚΙ	103,23
A1238853023	ΚΑΠΑΚΙ	5,93
A1248850523	ΚΑΠΑΚΙ	10
A1248850623	ΚΑΠΑΚΙ	10
A12488510239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,8
A1268852123	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,57
A1268852223	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,57
A1268852923	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,51
A16388500239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,56
A16388501239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,27
A16388504239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,9
A16388507239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,29
A16388509239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,86
A16388509239040	ΚΑΛΥΜΜΑ	78,18



A16488500239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,36
A16488500239723	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,44
A16488500231693	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,44
A16488500239775	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,44
A16488500239197	ΚΑΠΑΚΙ	24,44
A16488500235359	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,44
A1648850123	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,42
A1648850223	ΣΗΤΑ	57,47
A1648850423	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,47
A1648850523	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,88
A1648850923	ΣΗΤΑ	15,85
A1648851023	ΣΗΤΑ	15,85
A1648851123	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,85
A1648851223	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,85
A1648851923	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,54
A16488521239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,33
A1648852323	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,82
A1648852523	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,52
A1648852623	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,52
A1648852723	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,83
A1648852823	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,83
A16488532239775	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,82
A16488532235359	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,82
A16488532239197	ΚΑΠΑΚΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	34,82
A16488532238474	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,82
A16488532239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,11
A1648853323	ΚΑΠΑΚΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	420,08
A16488534239723	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,37
A16488534239775	ΚΑΠΑΚΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	31,37
A16488534239197	ΚΑΠΑΚΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	31,37
A16488534239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,75
A16488534239650	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,37
A16488534235349	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,37
A1648853723	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A1648853823	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,53
A1648853923	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ ΟΜΙΧΛΗΣ	34,53
A1648854023	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ ΟΜΙΧΛΗΣ	34,53
A1648854123	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,95
A1648854323	ΚΑΛΥΜΜΑ	451,87
A1648854423	ΚΑΠΑΚΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	432,67
A16488548239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,76
A16488549239999	ΚΑΠΑΚΙ	37,76
A1648855123	ΚΑΤΩ ΠΟΔΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	246,32
A1648855223	ΚΑΤΩ ΠΟΔΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	451,93
A1668850723	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,43
A1668851223	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,46
A1668851423	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,93
A1668851823	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,57
A1668851923	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,6
A1668852023	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,96

A1668852323	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΡΥΔΙΟΥ	22,92
A1688850023	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,58
A1688850123	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,77
A1688850223	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,58
A1688850623	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,84
A1688851223	ΣΗΤΑ	17,47
A1688851323	ΣΙΤΑ	25,66
A1688851423	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,92
A16888515235375	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,36
A16888515239999	ΧΡΩΜΙΟ	42,7
A1688851623	ΤΑΠΑ	6,25
A1688851723	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,14
A1688851823	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,14
A1698850023	ΓΡΙΛΙΑ	43,29
A1698850123	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,37
A16988504239999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΡΥΔΙΟΥ	14,91
A16988504231791	ΤΑΠΑ	17,47
A16988504235375	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,47
A16988504239761	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,47
A16988504235391	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,47
A16988504239191	ΤΑΠΑ	17,47
A16988508239761	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,47
A16988508239191	ΚΑΠΑΚΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	17,47
A16988508239999	ΤΑΠΑ	13,66
A1708850123	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,07
A1708850223	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,07
A1708850323	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,29
A17188500239197	ΤΑΠΑ	22,57
A17188500239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,35
A17188500239775	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,57
A1718850123	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,81
A17188502239775	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,57
A17188502239197	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	22,57
A17188502239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,35
A1718850323	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,97
A1718850423	ΣΗΤΑ	17,97
A17188505239999	ΓΡΙΛΛΙΑ	15,68
A17188506239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,14
A17188507239999	ΤΑΠΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	18,14
A17188507239723	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A1718851023	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,27
A1728850123	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,99
A1728850423	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,99
A17288508239982	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,31
A1728851123	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	26,32
A1728851323	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,91
A1728851423	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,91
A1728851523	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,31
A1728852423	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,31
A1728852523	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,31

A17288526239999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΡΥΔΙΟΥ	27,49
A17288535239040	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,31
A17288535239775	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	58,31
A1728853623	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	86,67
A1768850023	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	23,7
A17688501239761	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	38,96
A17688501239191	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	38,96
A17688501239650	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,96
A17688501239999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	33,11
A17688501235162	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	38,96
A17688502239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,11
A17688502239761	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	38,96
A17688502239191	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	38,96
A17688502239650	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,96
A1768850323	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	25,61
A1768850423	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	25,61
A2018850723	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,33
A2018851223	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,33
A2028850323	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,95
A2028850423	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	4,95
A2028850523	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,79
A2028850623	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	46,46
A2028850923	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,08
A2028851023	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,24
A2028851123	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,37
A2028851223	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,37
A2028851323	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,17
A2038850523	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,67
A2038850623	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,67
A2038850823	ΣΗΤΑ	33,49
A2038850923	ΣΗΤΑ	19
A2038851023	ΣΗΤΑ	19
A20388514239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,71
A20388514235345	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	64,71
A2038851523	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,99
A2038851623	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,99
A2038852623	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	20,17
A2038853023	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,49
A2038853123	ΚΑΛΥΜΜΑ	19
A2038853223	ΚΑΛΥΜΜΑ	19
A2048850023	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,65
A2048850123	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,26
A2048850223	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,26
A20488508239723	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A20488508239775	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A20488508239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,14
A20488508239197	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A20488509239792	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A2048851723	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,01
A2048852123	ΚΑΠΑΚΙ	34,35

A2048852223	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,26
A2048852323	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,26
A2048852423	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,14
A2048852523	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,14
A20488527239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,15
A20488528239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,15
A2048852923	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,28
A2048853023	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,28
A20488532239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,42
A2048853523	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,91
A2048853623	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,91
A2048853723	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,91
A2048853823	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,91
A2048853923	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,58
A2048854123	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,79
A2048855223	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,03
A20488556239650	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,81
A20488556239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,14
A20488557239650	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΡΥΔΙΟΥ	25,81
A20488558239999	ΚΑΠΑΚΙ	18,14
A20488558239197	ΚΑΠΑΚΙ	25,81
A2048856123	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,32
A20488562239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,43
A2048856323	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	14,18
A2048856423	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	14,18
A2048856823	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	28,01
A2048857123	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,38
A2048857223	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,38
A20488573239982	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	151,12
A20488574237F24	ΚΑΛΥΜΜΑ	151,12
A20488576237F24	ΚΑΛΥΜΜΑ	155,9
A2048857823	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,43
A2048857923	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,03
A2058850123	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,75
A2058850323	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	70,72
A2058850423	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,51
A2058850723	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,28
A2058850823	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,28
A2058851123	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	30,89
A2058851223	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,89
A2058851523	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,19
A2058852023	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	39,6
A2058852123	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	51,5
A2058852523	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	26,19
A2058852623	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	26,19
A2058852823	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	23,76
A2058852923	ΚΑΛΥΜΜΑ	10
A2058853023	ΚΑΛΥΜΜΑ	10
A2058853123	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	70,72
A2058853823	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	10,3

A2058853923	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	10,3
A2058854023	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	24,7
A2058854123	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	24,7
A20788501239999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	18,14
A20788501239040	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A20788502237786	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A20788502239650	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A20788502239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,14
A2078850423	ΓΡΙΛΙΑ	28,85
A2078850823	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,57
A2078850923	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,57
A20788510239149	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A2078851923	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,28
A2078852123	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	14,88
A2078852223	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	14,88
A2078852523	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,33
A2088850223	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,91
A2088850523	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,91
A2088850623	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,71
A2098850123	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,38
A2098850323	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,89
A2098850423	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,89
A2108850223	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,07
A21188500239189	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,18
A21188500235353	ΦΑΣΑ	68,18
A21188500239185	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,18
A21188500239723	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,18
A21188500239775	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,18
A21188500235359	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,18
A21188500239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,5
A21188500239197	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	68,18
A21188500239744	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,18
A2118850123	ΚΑΠΑΚΙ	8,37
A2118850223	ΚΛΙΠ	8,37
A2118850423	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,11
A2128850023	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,65
A2128850523	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,32
A2128850623	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	21
A2128850723	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,35
A2128850823	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,35
A2128850923	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,35
A2128851023	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,35
A2128851123	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,93
A2128851223	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,93
A2128851323	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,35
A2128851423	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,35
A2128851523	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,42
A2128851623	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,42
A2128851723	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,28
A2128851823	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,28

A2128852723	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	22,7
A2128852823	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	22,7
A2168850223	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,72
A21688503239051	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,26
A21688504239051	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,26
A21688505239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,37
A21688506239999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	23,37
A2168850723	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,58
A2168850823	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	72,58
A21688509239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A21688510239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A2168851123	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,65
A2168851223	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,65
A2188850023	ΚΑΛΥΜΜΑ	73,74
A21888507239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,25
A2188850823	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,73
A2188850923	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,73
A2188851023	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,73
A2188851123	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,98
A2188851323	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	85,94
A2188851523	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,23
A2188851623	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	32,23
A2198850523	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,11
A2198850623	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	21,11
A2198850723	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	29,58
A2198850823	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	29,58
A2198850923	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	21,11
A2198851023	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	21,11
A2198851123	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	29,58
A2198851223	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,58
A2198851323	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,41
A2198851623	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,48
A2198851823	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,41
A2198851923	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,37
A2208850223	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,33
A22088503239189	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,14
A22088503239744	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,14
A22088503239197	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,14
A22088503239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,14
A22088504239999	ΚΑΠΑΚΙ	11,43
A2208850523	ΧΡΩΜΙΟ	23,41
A2208850723	ΣΗΤΑ	25,63
A2208850923	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,63
A2208851023	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,37
A2208851123	ΣΗΤΑ	12,17
A22088512239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,72
A2208851323	ΣΗΤΑ	18,5
A2208851423	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,5
A2208851523	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	26,37
A2208851623	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,5

A22188502235359	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,86
A22188502239197	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,86
A22188502239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,94
A2218850523	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,81
A22188507239197	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,44
A22188507239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,51
A22188512239051	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,69
A2218851323	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,22
A2218851423	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,22
A2218851723	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,67
A2218851823	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,67
A2218851923	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,27
A2218852023	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	20,74
A2218852123	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	20,74
A2218852323	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	13,53
A2218852423	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	13,53
A2218852523	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,88
A2218852623	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,88
A2218852723	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,74
A2218852823	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,74
A22288500239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,85
A22288502239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,78
A23088501239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,17
A2308850223	ΣΗΤΑ	19
A2308850423	ΤΑΠΑ	13,07
A2308850523	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,78
A23088506239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,72
A2308851123	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,37
A2308851223	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,37
A23088513239197	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,13
A2308851423	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,23
A2308851923	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,74
A23088520239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,33
A23088521239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,33
A2318851723	ΚΑΛΥΜΜΑ	119,31
A25188500239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,91
A25188500239775	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,88
A25188502239999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΝΤΙΖΑΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗ	9,91
A25188502239723	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,88
A2518850523	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,89
A2518850623	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,89
A25188507239775	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,69
A25188508239999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	24,19
A25188509239775	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,83
A25188509239197	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,83
A25188509239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,19
A25188510239197	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,83
A25188510235359	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,83
A25188510239112	ΚΑΠΑΚΙ	29,83
A25188510239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,19

A25188510239723	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,83
A25188510239775	ΚΑΠΑΚΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	29,83
A25188510235349	ΚΑΠΑΚΙ	29,83
A2518851723	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,65
A2518851923	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,76
A2518852023	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,76
A25188521239999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΝΤΙΖΑΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗ	9,95
A2518852223	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,02
A25188526239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,49
A2518853123	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	153,34
A25188533239999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,16
A25188533239799	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,9
A25188533239650	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΡΥΔΙΟΥ	25,9
A25188535237C45	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΑΝΤΖΟΥ ΤΡΕΙΛΕΡ	68,23
A2518853623	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,64
A2518853823	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,46
A2538850123	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,6
A2538850223	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,6
A2538850523	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,3
A44788501239999	ΦΡΥΔΙ	6,66
A44788503239B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,92
A44788504239999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΡΥΔΙΟΥ	6,92
A4518850023C22A	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,69
A45388500239255	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΡΥΔΙΟΥ	4,41
A00088500249B51	ΚΑΠΑΚΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	4,69
A00088500249678	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	4,55
A1648850024	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,08
A1648850824	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,54
A1668850024	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,41
A1668850124	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,41
A1668850424	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,54
A1668852124	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,81
A1668852324	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,66
A1668852524	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,88
A1668852624	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,7
A1698850124	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,94
A1698850224	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,52
A16988503249191	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,6
A16988503247787	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,6
A16988503249999	ΚΑΛΥΜΜΑ	73,56
A20488501249723	ΚΑΠΑΚΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	25,77
A20488501249775	ΚΑΠΑΚΙ	25,77
A20488501247755	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A20488501249197	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A20488501249999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,14
A20488502249650	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A20488502249197	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	25,77
A20488502249999		18,05
A20488502249040	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A20488502249775	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	25,77



A20488502247755	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A2048850324	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,22
A20488505249999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,57
A2048850624	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,97
A2048851124	ΚΑΛΥΜΜΑ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΡΥΜΟΥΛΚ.	22,14
A2048851324	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	39,97
A20588500249197	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,85
A20588500249792	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΡΥΔΙΟΥ	25,85
A20588500247755	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,85
A20588500249999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,36
A20588500249149	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,85
A20588500249040	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,85
A20588502247755	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,81
A20588502249197	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,81
A20588502249149	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,81
A20588502249792	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,81
A20588502245890	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,81
A20588502249999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,39
A20588502249040	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,81
A20588503249197	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,85
A20588503249040		25,85
A20588507249999	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,55
A20588508249999	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,55
A2058850824	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,66
A2058851124	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,77
A205885112464	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,77
A20588512249999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,26
A2058851524	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,19
A205885152464	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,19
A20588516249999		17,68
A20788501249999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,14
A2078850424	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,62
A2128850124	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,51
A2128850224	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	21
A2128850424	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,51
A2128850724	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,69
A2128850824	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,69
A2128850924	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,52
A2128851024	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,52
A2128851124	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	3,95
A2168850024	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,91
A2188850024	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,5
A22288500249775	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A22288504249197	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,46
A2228850824	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,94
A2928850124	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	26,59
A4158850124	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣ	29,11
A4158850324	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,83
A4638850024	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,92
A4638850124	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	27,92

A1078850325	ΚΑΛΥΜΜΑ	179,3
A1078850425	ΚΑΛΥΜΜΑ	179,3
A1078850525	ΚΑΛΥΜΜΑ	154,59
A1178850325	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	86,67
A1178851225	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	86
A1178851325	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	88,95
A1178851725	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	48,33
A1178851825	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	48,33
A1178851925	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	350,33
A1178852025	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	313,95
A1568850025	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	108,74
A1568850325	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	170,67
A1568850625	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	94,79
A1568850725	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,78
A1568850925	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	320,63
A1568851025	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	104,55
A1568851125	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,28
A1568851225	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,28
A1568852325	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	230,34
A1568852525	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	116,97
A1568852625	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	116,97
A1568852825	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	220,39
A1568852925	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	277,27
A1568853025	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	88,84
A1568853125	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	241,72
A1568853225	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	310,85
A1568853325	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	38,39
A1568853425	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	38,39
A1568853525	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	39,98
A1568853625	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	39,98
A1568853825	ΣΠΟΙΛΕΡ	72,86
A1568853925	ΦΤΕΡΑΚΙ	28,13
A1568854025	ΦΤΕΡΑΚΙ	28,13
A1568854125	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	310,85
A1568854325	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	241,72
A1568854525	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	213,28
A16388505257C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	155,11
A16388506257C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	155,11
A1638851325	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,28
A1638851425	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,28
A1648850525	ΚΑΛΥΜΜΑ	193,53
A16488507257C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,18
A16488512259999	ΕΠΕΝΔΥΔΗ	392,36
A16488528259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	732,86
A1648853225	ΚΑΛΥΜΜΑ	214,23
A1648853525	ΚΑΛΥΜΜΑ	241,02
A16488538257C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	207,4
A1648853925	ΚΑΛΥΜΜΑ	362,95
A1648854025	ΚΑΛΥΜΜΑ	362,95
A16488541259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	701,01

A16488546259999	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	1063,92
A16488547259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	656,84
A16488548259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	669,23
A16488550259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	589,55
A1648855125	ΚΑΛΥΜΜΑ	207,4
A16488553259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	778,39
A1648855425	ΚΑΛΥΜΜΑ	207,4
A16488555259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	319,76
A16488560259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	1079,88
A1648856225	ΚΑΛΥΜΜΑ	259,25
A1648856625	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	125,78
A16488568257C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	322,57
A16488569257C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	322,57
A16488570257C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	322,57
A16488571257C45	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	322,57
A16488572259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΕΜΠΡΟΣ	754,54
A1648857325	ΠΟΔΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	141,95
A16488579259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	1063,92
A1648858125	ΚΑΛΥΜΜΑ	509,81
A16488585259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	760,04
A1648858725	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	17,07
A1648858825	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	17,07
A1648859125	ΚΑΛΥΜΜΑ	185,47
A16688506259999	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	618,61
A16688512259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	555,98
A16688514259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	587,76
A1668851725	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	210,51
A1668851925	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	241,72
A16688523259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	618,61
A16688545259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	688,36
A16688549259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	720,13
A1668855925	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	83,92
A16688565259999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	688,36
A1668856625	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	471,85
A16688567259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	765,9
A1668856825	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	251,47
A1668857025	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	109,86
A1668857825	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	701,61
A1668857925	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	299,38
A1668858625	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	393,34
A16688592259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	555,98
A16688593259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	618,61
A1668859425	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	243,95
A1688850025	ΚΑΛΥΜΜΑ	267,1
A1688852625	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	275,79
A1688853025	ΚΑΛΥΜΜΑ	259,72
A1698850125	ΚΑΛΥΜΜΑ	460,69
A1698850925	ΣΠΟΙΛΕΡ	390,36
A1698851125	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	499,56
A1698851325	ΚΑΛΥΜΜΑ	390,36

A1698851725	ΚΑΛΥΜΜΑ	406,25
A1698851825	ΚΑΛΥΜΜΑ	499,56
A1698852125	ΠΑΝΕΛ	422,19
A1698852325	ΚΑΛΥΜΜΑ	589,08
A1698852525	ΚΑΛΥΜΜΑ	468,6
A1698852625	ΚΑΛΥΜΜΑ	589,08
A1698852825	ΚΑΛΥΜΜΑ	694,59
A1698852925	ΚΑΛΥΜΜΑ	581,99
A1698853525	ΚΑΛΥΜΜΑ	589,08
A1698856025	ΚΑΛΥΜΜΑ	580,47
A1698856125	ΚΑΛΥΜΜΑ	580,47
A16988565259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	342,56
A16988566259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	499,56
A16988567259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,26
A1698856925	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,78
A16988573259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	350,52
A16988574259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	580,47
A16988587259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	395,03
A16988590259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	443,39
A16988593259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	370,84
A16988596259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	443,39
A16988598259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	515,95
A1708850125	ΠΟΔΙΑ	166,73
A1708850225	ΠΟΔΙΑ	87,75
A1708850425	ΠΟΔΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	416,39
A1708850525	ΠΟΔΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	416,39
A1708850825	ΚΑΛΥΜΜΑ	464,86
A17088510259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	859,91
A1718850125	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	562,7
A17188503259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1050,49
A17188504259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1017,21
A17188507259999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1104,83
A1718850825	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,94
A1718850925	ΠΟΔΙΑ	90,94
A17188511259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1141,02
A17188517259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	1231,61
A17188523259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	1162,51
A1718852525	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	578,6
A1718852625	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΕΜΠΡΟΣ	787,86
A1718853125	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙΣΩ	717,53
A17188532259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	564,32
A17188533259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	578,6
A17188541259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	590,23
A17188546259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	1338,24
A17188547259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	1338,24
A17188549259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	1370,48
A1718855725	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,92
A17288500259999	ΦΑΣΑ	597,19
A17288502259999	ΦΑΣΑ	644,05
A17288503259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	612,69

A17288504259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	612,69
A17288511259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1085,81
A17288512259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1140,08
A17288514259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1057,84
A1728851525	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,77
A1728851625	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	84,77
A17288520259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	599,02
A1768850325	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	35,09
A1768850425	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	36,91
A17688523259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	638,25
A1768852425	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	62,21
A1768852525	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	92,42
A1768852725	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	146,19
A1768852825	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	110,29
A1768853025	ΣΠΟΙΛΕΡ	69,97
A17688533259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	648,46
A17688535259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	663,07
A1768854125	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	83,65
A1768854425	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	90,61
A1768854625	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	83,65
A202885092567	ΚΑΛΥΜΜΑ	318,15
A2028851025	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,03
A202885102567	ΚΑΛΥΜΜΑ	110,98
A202885112567	ΠΟΔΙΑ	355,65
A2038850025	ΚΑΛΥΜΜΑ	405,07
A2038850825	ΚΑΛΥΜΜΑ	509,81
A203885082567	ΚΑΛΥΜΜΑ	453,28
A203885092527	ΚΑΛΥΜΜΑ	451,09
A203885102527	ΚΑΛΥΜΜΑ	451,09
A2038851125	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	425,66
A2038851225	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	450,48
A2038851325	ΚΑΛΥΜΜΑ	456,66
A203885132567	ΚΑΛΥΜΜΑ	460,22
A203885142567	ΚΑΛΥΜΜΑ	421,88
A203885162527	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	451,09
A2038852125	ΚΑΛΥΜΜΑ	914,62
A2038853025	ΠΟΔΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	391,31
A2038853125	ΠΟΔΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	456,66
A2038853225	ΠΟΔΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	425,66
A2038853625	ΚΑΛΥΜΜΑ	481,37
A2038854425	ΠΟΔΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	461,87
A2038854725	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	461,87
A2038854925	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1043,25
A2038856425	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΠΙΣΩ	113,41
A20488500259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	459,64
A20488506259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	575,59
A20488508259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	574,56
A20488510259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	625,64
A20488514259999	ΠΑΝΕΛ	459,64
A20488529259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	625,64

A20488530259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	650,66
A2048853025	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	366,23
A2048853125	ΚΑΛΥΜΜΑ	115,9
A2048853225	ΚΑΛΥΜΜΑ	115,9
A20488533259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	625,64
A20488537259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	574,56
A20488538259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	597,54
A2048854525	ΚΑΛΥΜΜΑ	206,85
A20488547259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	927,56
A20488549259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	625,11
A20488552259999	ΠΑΝΕΛ	500,51
A2048856725	ΚΑΛΥΜΜΑ	306,14
A20488574259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	602,14
A20488575259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	625,11
A2078853725	ΚΑΛΥΜΜΑ	130,43
A2078853825	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,95
A2078853925	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,95
A20788566259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	510,9
A20788567259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	551,05
A20788570259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	512,68
A20788573259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	567,02
A2078857525	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	105,94
A20788579259999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	633,71
A20788581259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	651,73
A2078858225	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	122,01
A2088850025	ΠΟΔΙΑ	228,65
A2088850125	ΠΟΔΙΑ	160,77
A2088850325	ΚΑΛΥΜΜΑ	851,79
A2088850625		160,77
A2088850725	ΚΑΛΥΜΜΑ	228,65
A2098850025	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	468,6
A2098850125	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	484,51
A2098850225	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	484,51
A2098850325	ΚΑΛΥΜΜΑ	500,38
A2098850825	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	493,89
A2098851625	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	1029,9
A2098851725	ΚΑΛΥΜΜΑ	1029,9
A2098851825	ΚΑΛΥΜΜΑ	165,5
A2098851925	ΚΑΛΥΜΜΑ	165,5
A2098852325	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1191,59
A209885232564	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1191,59
A2098852725	ΚΑΛΥΜΜΑ	1267,81
A2098852825	ΚΑΛΥΜΜΑ	500,28
A2098853225	ΚΑΛΥΜΜΑ	553,23
A2098853325	ΚΑΛΥΜΜΑ	587,3
A2098854425	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1191,59
A2108850625	ΚΑΛΥΜΜΑ	153,16
A2108850725	ΠΟΔΙΑ	117,13
A2108851125	ΦΑΣΑ	153,16
A2108851825	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	371,77

A2108852125	ΚΑΛΥΜΜΑ	478,01
A2108852325	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	449,6
A2108852425	ΚΑΛΥΜΜΑ	1071,87
A2118851325	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,16
A2118852925	ΚΑΛΥΜΜΑ	1018,38
A2118854425	ΚΑΛΥΜΜΑ	1010,95
A2118854625	ΚΑΛΥΜΜΑ	1003,51
A2118854925	ΚΑΛΥΜΜΑ	94,04
A2118855025	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,89
A21288518259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	187,1
A21288519259999	ΒΑΣΗ	210,51
A21288520259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	210,51
A21288521259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	210,51
A21288526259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	210,51
A21288529259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	210,51
A2128855225	ΚΑΛΥΜΜΑ	211,96
A2128855325	ΚΑΛΥΜΜΑ	220,11
A2128855425	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	211,96
A2128855525	ΚΑΛΥΜΜΑ	309,78
A21288578259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	602,81
A21288579259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	602,81
A21288582259999	ΟΠ.ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	659,14
A21288583259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	659,14
A2128858525	ΟΠ.ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	93
A2128858725	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	97,62
A21288594259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	602,81
A21288595259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	602,81
A21288599259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	659,14
A2138850125	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	106,6
A21388503259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	578,25
A21388504259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	775,47
A21388508259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	578,25
A2138852125	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	106,6
A2158850125	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	701,73
A2168850625	ΚΑΛΥΜΜΑ	264,21
A2168850725	ΚΑΛΥΜΜΑ	285,32
A21788511259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	875,3
A21888501259999	ΤΕΛΕΙΩΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	604,17
A21888503259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	612,14
A21888510257167	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	138,7
A21888512259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	153,35
A2188852125	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	229,48
A2188852325	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	229,51
A2188853425	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	2084,36
A21888544259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	996,94
A2198850125	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1152,66
A2198850925	ΚΑΛΥΜΜΑ	264,47
A21988512259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	1152,66
A21988518259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	1271,28
A2208850125	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,96

A2208850225	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,96
A22188501259999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	227,11
A2218850225	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,81
A2218850625	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,81
A22188508259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	227,11
A2218850925	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,81
A2218852025	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	228,28
A22188521259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	227,11
A22288502259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	824,82
A22288506259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	213,28
A22288508259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	214,85
A22288516259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1021,19
A2308850325	ΚΑΛΥΜΜΑ	833,14
A2308850525	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1430,8
A2308851025	ΚΑΛΥΜΜΑ	833,14
A2308851825	ΚΑΛΥΜΜΑ	1032,55
A23088525259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	679,79
A23088527259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	974,17
A23088532259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	1209,25
A23088536259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	1099,63
A23088537259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	302,86
A2308853825	ΚΑΛΥΜΜΑ	221,01
A23188512259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1079,46
A2318851325	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	90,43
A2468850225	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	35,08
A2468850425	ΚΑΤΩ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΟΠ.ΠΡΟΦΥΛΑΚ	40,52
A2468853425	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	41,02
A2468853925	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	59,71
A2468854025	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	59,71
A2468855025	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	59,71
A2468855525	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	59,71
A25188511259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	774,35
A25188512259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	817,35
A25188518259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	825,96
A25188553257C45	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	269
A2538850025	ΚΑΛΥΜΜΑ	116,17
A25388504259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	517,6
A2538850925	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	193,08
A2538851625	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	225,51
A2538851725	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	174,94
A2538851825	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	193,08
A2538852325	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	176,08
A2538852425	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	198,18
A2538852725	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	218,67
A2538852825	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	218,67
A29288501259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	695,93
A29288507259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	625,49
A29288513259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	861,63
A2928851425	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	327,6
A2928851525	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	327,6



A29288519259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	774,41
A4148850425	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	198,82
A4148850525	ΚΑΛΥΜΜΑ	175,94
A4148851225	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	217,75
A4148851325	ΚΑΛΥΜΜΑ	192,69
A4158850125	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	50,88
A4158850225	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	42,37
A44788500259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	331,26
A44788501259999	ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	424,87
A44788504259B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	245,58
A44788505259B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	359,5
A44788508259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	343,82
A44788509259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	424,87
A44788512259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	378,57
A44788513259999	ΕΜΡΟΣΘΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	429,29
A44788518259B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	343,82
A44788519259B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	388,75
A44788525259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	429,29
A44788596259B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	315,74
A44788597259B51	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	392,18
A44788598259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	424,87
A44788599259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	457,55
A4518850025CC2L	ΣΠΟΙΛΕΡ	68,79
A4518850025CC5L	ΣΠΟΙΛΕΡ	68,79
A4518850025C50L	ΣΠΟΙΛΕΡ	68,79
A4518850025CA7L	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	62,32
A4518850025CA8L	ΣΠΟΙΛΕΡ	62,32
A4518850125CA8L	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	194,26
A4518850225CC2L	ΜΠΡΟΣΤΑ ΣΠΟΙΛΕΡ	91,4
A4518850225CC8L	ΜΠΡΟΣΤΑ ΣΠΟΙΛΕΡ	91,4
A4518850225C50L	ΣΠΟΙΛΕΡ ΜΠΡΟΣΤΑ	91,4
A4518850225CC0L	ΜΠΡΟΣΤΑ ΣΠΟΙΛΕΡ	81,91
A4518850225CC6L	ΜΠΡΟΣΤΑ ΣΠΟΙΛΕΡ	91,4
A4518850225CA7L	ΜΠΡΟΣΤΑ ΣΠΟΙΛΕΡ	81,91
A4518850225CA8L	ΣΠΟΙΛΕΡ ΜΠΡΟΣΤΑ	81,91
A4518850325C22A	ΕΜΠΡΟΣ ΣΠΟΙΛΕΡ	61,3
A4538850025	ΜΠΡΟΣΤΑ ΣΠΟΙΛΕΡ	24,46
A4538850125	ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	65,6
A4538850425	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,04
A4538850525	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	18,56
A46388501259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	61,77
A46388502259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	61,77
A46388503259999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	837,66
A6288850125	ΠΑΤΩΜΑ	357,83
A6288850325	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΑΡ	414,05
A6288850625	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΔΕΞ	411,71
A6288850825	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΔΕΞ.ΜΠ Κ.	436,31
A6298850025	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΜΠΡ ΛΟΓΟΤ.	668,76
A6318850425	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	64,1
A6318850525	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	64,1

A6328850025	ΕΠΕΝΔΥΣΗ / ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ Κ	145,12
A63988500259051	ΚΑΛΥΜΜΑ	35
A63988505259999	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	514,53
A63988506259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	331,56
A63988507259999	ΠΑΝΕΛ	627,38
A63988508259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	378,6
A63988509259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	314,57
A63988510259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	244,63
A63988511259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	361,55
A63988512257G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	238,92
A63988513257G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	305,3
A63988514257G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	314,54
A63988515259999	ΠΑΝΕΛ	337,31
A63988518257G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	296,25
A94088501257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A94088502257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,4
A94088503257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A94088505257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A94088506257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A94088507257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A94088508257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A94188506257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A94188507257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,4
A94188508257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A94188509257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,4
A94188514257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A94188519257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A94188520257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,4
A94188521257C72	ΚΑΠΑΚΙ	86,7
A94188522257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,4
A94188523257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A94188524257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,4
A94188525257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A94188526257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,4
A94388500257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,81
A94388500259135	ΚΑΛΥΜΜΑ	165,51
A94388501257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,81
A94388501259135	ΚΑΛΥΜΜΑ	165,51
A94388502259135	ΚΑΛΥΜΜΑ	173,4
A94388502257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,25
A94388503259135	ΚΑΛΥΜΜΑ	185,58
A94388503257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	121,65
A94388504259135	ΚΑΛΥΜΜΑ	185,58
A94388504257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	121,65
A94388505257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	136,86
A94388505259135	ΚΑΛΥΜΜΑ	190,6
A94388507257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,12
A94388508257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,12
A94388511257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,12
A94388512257C72	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	126,12

A94388513257C72	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	102,47
A94388516259135	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	152,07
A94388516257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,45
A94388517259135	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	152,07
A94388517257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,45
A94388518259135	ΚΑΛΥΜΜΑ	132,74
A94388522259135	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	134,01
A94488501257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A94488505257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,4
A94488506257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,4
A94488507257C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,7
A96088521257G99	ΣΠΟΙΛΕΡ	106,44
A96088522257G99	ΣΠΟΙΛΕΡ	106,44
A96088549257G99	ΕΜΠΡΟΣΘ. ΣΠΟΙΛΕΡ	126,66
A96088549259135	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,53
A96088550259135	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,53
A96088555259135	ΚΑΛΥΜΜΑ	167,07
A96088556259135	ΚΑΛΥΜΜΑ	167,07
A96088567257G99	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	106,44
A96088568257G99	ΣΠΟΙΛΕΡ	106,44
A96088569257G99	ΣΠΟΙΛΕΡ	39,08
A96088569259135	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	92,96
A96088570257G99	ΣΠΟΙΛΕΡ	39,08
A0008850026	ΚΛΙΠ	181,8
A14088510269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,61
A16488502269999	ΚΑΠΑΚΙ	24,9
A1768850026	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,88
A20388500269999	ΚΛΑΠΑ	15,47
A20388500267747	ΚΛΑΠΕΤΟ	15,47
A20388500269768	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,47
A20388500269744	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,47
A20388500269723	ΤΑΠΑ	15,47
A20388500269197	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,47
A20388500265359	ΤΑΠΑ	15,47
A20388501269999	ΚΛΑΠΑ	20,17
A20388501269189	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,17
A20388503269744	ΤΑΠΑ	14,47
A20388503269999	ΤΑΠΑ	14,47
A20388504269723	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,17
A20388504265359	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,17
A20388505269197	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,47
A20388505269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,47
A20388505269775	ΚΛΑΠΑ	14,47
A20388506269189	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	15,47
A20388506269775	ΚΛΑΠΑ	15,47
A20388506269999	ΚΛΑΠΕΤΟ	15,47
A20388506269744	ΤΑΠΑ	15,47
A20388506265359	ΚΑΠΑΚΙ	15,47
A2038850726	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,85
A20388508269999	ΤΑΠΑ	15,01

A20388509269197	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,47
A20388509269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,47
A20388511269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,33
A20388511269197	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,77
A20388512269197	ΚΛΑΠΑ	25,77
A20388512269999	ΚΛΑΠΑ	23,33
A20488500269999	ΚΛΑΠΑ	28,65
A20488501269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,89
A20488502269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,07
A20488504269197	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,81
A20488504269792	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,81
A20488504269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,13
A20488504269040	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,81
A20488504269775	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,81
A20488504269183	ΚΑΠΑΚΙ	25,81
A20488505269999	ΚΑΠΑΚΙ	19,13
A2048850526649999	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,13
A20888500265366	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,76
A20888500269189	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,76
A20888500269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,38
A20888500269197	ΚΑΠΑΚΙ	48,76
A20888500269744	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	48,76
A20988500269197	ΚΑΠΑΚΙ	17,59
A20988500265359	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,59
A20988500269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,08
A20988500269744	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,59
A20988500269723	ΦΑΣΑ	17,59
A20988501269744	ΚΑΠΑΚΙ	25,23
A20988501269189	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,23
A20988501269723	ΚΛΑΠΑ	25,23
A20988501269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,89
A20988501269197	ΤΑΠΑ	25,23
A2098850226	ΚΛΑΠΕΤΟ	45,05
A20988503265357	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,66
A20988503269197	ΤΑΠΑ	24,66
A20988503269999	ΚΛΑΠΑ	24,66
A20988503269775	ΚΛΑΠΑ	24,66
A2098850526	ΚΛΑΠΑ	24,11
A2098850626	ΚΛΑΠΑ	24,11
A21088500269999	ΚΛΑΠΑ	25,59
A21088507269197	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,41
A21088507269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,51
A21088508269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,51
A21188500269040	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188500265904	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188500265359	ΤΑΠΑ	31,8
A21188500267368	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188500269197	ΚΛΑΠΑ	31,8
A21188500269744	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188500269999	ΚΛΑΠΑ	23,33

A21188500265353	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188500269185	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,8
A21188500269723	ΦΑΣΑ	31,8
A2118850326	ΚΑΠΑΚΙ	27,51
A21288501269040	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,1
A21288501269775	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,1
A21288501261623	ΚΑΠΑΚΙ	32,1
A21288501261794	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,1
A21288501267755	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,1
A21288501268497	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,1
A21288501269197	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,1
A21288501269792	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,1
A21288501269999	ΚΛΑΠΑ	23,33
A21288503269197	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,1
A21288503269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,33
A21288503269775	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,1
A21288504269999	ΚΛΑΠΑ	23,33
A21288505269197	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣ	32,1
A21288505269999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣ	23,33
A21288505269040	ΚΑΠΑΚΙ	32,1
A21288505269775	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΗΜΟΥΛΚΗΣ	32,1
A21288506269999	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,9
A21288507269999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚ.	23,33
A21288507269775	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚ.	32,1
A21288507269197	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚ.	32,1
A21288507261623	ΚΑΠΑΚΙ	32,1
A21288508269999	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚ.	23,33
A2128850826	ΚΑΠΑΚΙ	23,33
A2128850926	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,33
A21288509269999	ΚΑΠΑΚΙ	23,33
A21688500269999	ΤΑΠΑ	16,56
A21888500269999	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,22
A21888501269999	ΚΑΠΑΚΙ	24,36
A21988500269775	ΚΑΠΑΚΙ	26,32
A21988500269197	ΚΑΠΑΚΙ	26,32
A21988500265359	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,32
A21988500269999	ΤΑΠΑ	18,66
A21988500269963	ΚΛΑΠΑ	26,32
A21988503269197	ΚΑΠΑΚΙ	24,96
A21988503269999	ΚΛΑΠΕΤΟ	18,66
A21988504269999	ΚΛΑΠΑ	18,66
A21988504269723	ΚΛΑΠΑ	24,96
A21988504269040	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,96
A21988504269775	ΚΑΠΑΚΙ	24,96
A21988504269197	ΚΑΠΑΚΙ	24,96
A2208850126	ΤΑΠΑ	53,85
A22188500269999	ΚΛΑΠΑ	19,08
A22288501269040	ΚΑΠΑΚΙ	58,28
A23188501269999	ΤΑΠΑ	38,96
A25188500269999	ΚΑΠΑΚΙ	27,62

A25188500269650	ΚΑΠΑΚΙ	39,83
A45388500269255	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,22
A45388500267276	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,22
A4538850126CA8L	ΚΑΠΑΚΙ	4,46
A6288850026	ΚΛΑΠΕΤΟ Ε ΔΕΞ	244,7
A62888505265100	ΚΑΛΥΜΜΑ	504,4
A628885052600	ΚΛΑΠΕΤΟ ΕΠΙΚΑΛ. / ΜΠΡΟΣΤ.	530,4
A63988501269999	ΤΑΠΑ	2,86
A63988503267G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,35
A94388503267354	ΚΛΑΠΑ	126,21
A94388504267354	ΛΑΣΤΙΧΟ	84,38
A94388505267354	ΚΛΑΠΑ	126,21
A94388505269135	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,21
A6288850130	ΘΗΛΙΑ ΠΡΟΦΥΛ.	9,01
A1648850031	ΚΟΝΣΟΛΑ	19,44
A1648850131	ΚΟΝΣΟΛΑ	19,44
A6328850531		797,42
A9408851031	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	116,21
A9408851131	ΚΟΝΣΟΛΑ	116,21
A9408851231	ΚΟΝΣΟΛΑ	96,01
A9408851331	ΚΟΝΣΟΛΑ	96,01
A2118850432	ΚΛΙΠ	6,24
A4638850233	ΚΑΛΥΜΜΑ	366,11
A4638850433	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	366,11
A4638850533	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	366,11
A4638851533	ΚΑΛΥΜΜΑ	366,11
A4638851633	ΚΑΛΥΜΜΑ	366,11
A2038850034	ΚΛΙΠ	3,85
A2038850134	ΚΛΙΠ	3,27
A2108850334	ΚΛΙΠ	2,72
A1708850035	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,93
A2038850035	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,98
A2098850035	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,98
A2108850035	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,93
A2118850035	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,41
A6288850035	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	21,5
A9418850035	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,55
A1178850036	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	129,06
A1568850036	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	110,33
A1568850236	ΒΑΣΗ	126,21
A1568850336	ΒΑΣΗ	126,21
A1698850136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	89,09
A1698850336	ΒΑΣΗ	70,66
A1768850036	ΒΑΣΗ	129,06
A1768850136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	129,06
A1768850236	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	129,06
A1768850736	ΒΑΣΗ	129,06
A2048850136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,06
A2048850336	ΔΙΣΚΟΣ	16,42
A2048850436	ΚΕΛΥΦΟΣ ΠΕΡΣΙΔΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	31,59

A2048850536	ΓΡΙΛΙΑ	31,59
A2048850736	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,6
A2048850936	ΓΡΙΛΙΑ	31,59
A2048851036	ΓΡΙΛΙΑ	31,59
A2048851136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,32
A2128850136	ΒΑΣΗ	6,51
A2128850236	ΒΑΣΗ	12,75
A2208850036	ΣΗΜΑ	17,73
A2218850036	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,62
A2218850136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,77
A2468850036	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	113,33
A2468850136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	113,33
A44788500369051	ΒΑΣΗ	45,03
A44788501369051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,52
A44788502369051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,57
A6388850036	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,98
A6388850136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,98
A6388850236	ΒΑΣΗ	44,36
A9438850036	ΣΤΑΘΕΡΟ	80,22
A9438850136	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	74,61
A943885013664	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	74,61
A9438850236	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,91
A9438850336	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,91
A1178850437	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΗΣ	56,63
A1178850537	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	62,58
A1178850737	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	9,22
A1248850337	ΜΟΝΑΔΑ	82,57
A1248853137	ΑΦΡΟΛΕΞ	18,9
A1568850037	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	50,76
A1568850337	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	46,23
A1638850937	ΜΟΝΑΔΑ	125,68
A1638851237	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	76,33
A1638851337	ΑΦΡΟΛΕΞ	46,59
A1648850537	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕ	77,83
A1648850937	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	47,28
A1648851037	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕ	47,28
A1648851137	ΑΦΡΟΛΕΞ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	85,12
A1668850137	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	70,38
A1668850537	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	75,28
A1668850737	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	70,38
A1668850937	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	79,81
A1688850037	ΑΦΡΟΛΕΞ	55,38
A1688850837	ΑΦΡΟΛΕΞ	80,74
A1688850937	ΑΦΡΟΛΕΞ	64,98
A1688851037	ΑΦΡΟΛΕΞ	69,34
A1698850037	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	29,78
A1698850137	ΑΦΡΟΛΕΞ	77,17
A1698850537	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕ	57,97
A1698850637	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕ	43,5
A1708850937	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕ	54,76

A1708851037	ΑΦΡΟΛΕΞ	54,76
A1708851137	ΑΦΡΟΛΕΞ	27,34
A1708851237	ΑΦΡΟΛΕΞ	27,34
A1718850037	ΑΦΡΟΛΕΞ	53,58
A1718850137	ΑΦΡΟΛΕΞ	35,69
A1718850237	ΑΦΡΟΛΕΞ	35,69
A1718850337	ΑΦΡΟΛΕΞ	31,76
A1718850437	ΑΦΡΟΛΕΞ	31,76
A1718850537	ΑΦΡΟΛΕΞ	83,35
A1718851737	ΑΦΡΟΛΕΞ	83,35
A1718851837	ΑΦΡΟΛΕΞ	53,58
A1718851937	ΑΦΡΟΛΕΞ	31,76
A1718852037	ΑΦΡΟΛΕΞ	31,76
A1718852337	ΑΦΡΟΛΕΞ	35,69
A1718852437	ΑΦΡΟΛΕΞ	35,69
A1728850037	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	52,6
A1728852937	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	41,74
A1728853037	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	41,74
A1728853237	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	64,7
A1768850037	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΗΣ	49,45
A1768850237	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ	49,63
A176885023764	ΧόΥ«ΤΩ«§ΪΨΧ«	49,63
A1768850337	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	14,58
A176885033764	ΑΠΟΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	14,58
A1768850437	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	14,58
A1768850737	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΟΥΣΗΣ	49,45
A2028850137	ΑΦΡΟΛΕΞ	13,37
A2028850337	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	12,03
A2028850437	ΑΦΡΟΛΕΞ	12,03
A2028851037	ΜΟΝΑΔΑ	12,03
A2028851937	ΜΟΝΑΔΑ	18,62
A2028852037	ΜΟΝΑΔΑ	18,62
A2028852137	ΜΟΝΑΔΑ	10,82
A2028852237	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕ	10,82
A2028852537	ΑΦΡΟΛΕΞ	19,87
A2028852637	ΑΦΡΟΛΕΞ	19,87
A2038850337	ΑΦΡΟΛΕΞ	13,59
A2038850537	ΑΦΡΟΛΕΞ	50,65
A2038851337	ΑΦΡΟΛΕΞ	77,72
A2038851437	ΑΦΡΟΛΕΞ	98,37
A2038851537	ΑΦΡΟΛΕΞ	18,89
A2038851637	ΑΦΡΟΛΕΞ	18,89
A2038853437	ΑΦΡΟΛΕΞ	51,27
A2038853537	ΑΦΡΟΛΕΞ	24,61
A2038853637	ΑΦΡΟΛΕΞ	24,61
A2038854037	ΑΦΡΟΛΕΞ	67,16
A2038854337	ΑΦΡΟΛΕΞ	24,61
A2038854437	ΑΦΡΟΛΕΞ	24,61
A2038855637	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙ	68,87
A2038855737	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙ	67,06



A2048850037	ΑΦΡΟΛΕΞ	64,88
A2048851537	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	63,45
A2048852337	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕ	64,88
A2048852537	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	77,15
A2048853637	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	40,43
A2048853837	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	42,08
A2048853937	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	61,48
A2048854037	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΟΥΣΗΣ	62,4
A2048854237	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΟΥΣΗΣ	63,45
A2048854337	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	63,45
A2058850537	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΟΥΣΗΣ	61,54
A2058850837	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	61,54
A2058851037	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΟΥΣΗΣ	66
A2058851137	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	35,84
A2078850337	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	47,31
A2078850937	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡ.ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	15,76
A2078851537	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	64,83
A2078851937	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	21,76
A2078852037	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓ	21,76
A2078852137	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	21,76
A2078852237	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	21,76
A2078852337	ΑΠΟΡΟΦΗΤΗΡΑΣ	64,88
A2088851137	ΑΦΡΟΛΕΞ	22,22
A2098850037	ΑΦΡΟΛΕΞ	59,71
A2098850137	ΑΦΡΟΛΕΞ	36,9
A2098850237	ΑΦΡΟΛΕΞ	36,9
A2098851137	ΑΦΡΟΛΕΞ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	36,9
A2098851237	ΜΟΝΑΔΑ	36,9
A2098851737	ΑΦΡΟΛΕΞ	36,9
A2098851837	ΑΦΡΟΛΕΞ	36,9
A2098851937	ΑΦΡΟΛΕΞ	49,84
A2098852337	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕ	36,9
A2098852437	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	36,9
A2108850137	ΑΦΡΟΛΕΞ	17,02
A2108850237	ΑΦΡΟΛΕΞ	17,02
A2108851337	ΑΦΡΟΛΕΞ	49,97
A2108852937	ΑΦΡΟΛΕΞ	10,82
A2108853037	ΑΦΡΟΛΕΞ	10,82
A2108855937	ΑΦΡΟΛΕΞ	17,02
A2108856037	ΑΦΡΟΛΕΞ	17,02
A2108856337	ΑΦΡΟΛΕΞ	24,27
A2108856537	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,37
A2108856637	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,37
A2108856937	ΑΦΡΟΛΕΞ	137,2
A2108858537	ΑΦΡΟΛΕΞ	17,02
A2108858637	ΑΦΡΟΛΕΞ	17,02
A2118850037	ΑΦΡΟΛΕΞ	20,26
A2118850137	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	24,07
A2118850237	ΑΦΡΟΛΕΞ	24,07
A2118850737	ΑΦΡΟΛΕΞ	17,45

A2118850837	ΑΦΡΟΛΕΞ	17,45
A2118851337	ΑΦΡΟΛΕΞ	25,54
A2118851537	ΑΦΡΟΛΕΞ	24,41
A2118851637	ΑΦΡΟΛΕΞ	24,41
A2128850037	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	30,67
A2128850537	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	21,76
A2128850637	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	21,76
A2128851037	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	30,67
A2128851137	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΟΥΣΗΣ	33,31
A2128851837	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	43,83
A2128851937	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡ.	31,57
A2128852037	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	31,57
A2138850237	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	58,86
A2138850437	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	58,86
A2168850037	ΑΦΡΟΛΕΞ	36,18
A2168850637	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΚΡΑΔΑΣ	36,18
A2168850737	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡ. ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	41,66
A2168850837	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡ. ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	41,66
A2168851937	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	42,64
A2168852037	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	42,64
A2168852737	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	70,46
A2168852937	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	70,46
A2178850037	ΑΜΟΡΤΙΣΣΕΡ	90,31
A2188850037	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	26,67
A2188850537	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	18,32
A2188850637	ΤΜΗΜΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡ	18,32
A2188851137	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	31,66
A2188851237	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	30,49
A2188851437	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	43,37
A2188851637	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	12,63
A2188851737	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΟΥΣΗΣ	12,63
A2198850737	ΑΦΡΟΛΕΞ	37,37
A2198850837	ΑΦΡΟΛΕΞ	37,37
A2198851937	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΣΒΕΣΗΣ	39,84
A2208850037	ΑΦΡΟΛΕΞ	37,37
A2208850537	ΑΦΡΟΛΕΞ	34,04
A2208850637	ΑΦΡΟΛΕΞ	37,37
A2208850937	ΑΦΡΟΛΕΞ	37,37
A2218850037	ΑΦΡΟΛΕΞ	36,18
A2218850137	ΑΦΡΟΛΕΞ	24,6
A2218850237	ΑΦΡΟΛΕΞ	24,6
A2218850337	ΑΦΡΟΛΕΞ	20,66
A2218850437	ΑΦΡΟΛΕΞ	36,18
A2218850637	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	24,6
A2218855437	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	28,04
A2218855537	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	28,04
A2218855637	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	36,8
A2218857037	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΟΥΣΗΣ	47,31
A2228851137	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	90,15
A2308850637	ΑΦΡΟΛΕΞ	75,86

A2308850837	ΜΟΝΑΔΑ	75,86
A2308850937	ΑΦΡΟΛΕΞ	37,64
A2308851037	ΑΦΡΟΛΕΞ	37,64
A2308851437	ΜΟΝΑΔΑ	37,64
A2308851837	ΜΟΝΑΔΑ	75,86
A2308851937	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	37,64
A2308852037	ΜΟΝΑΔΑ	37,64
A2308853337	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	45,32
A2308853437	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	45,32
A2308853737	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	96,42
A2318851237	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	71,08
A2468850037	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓ.	52,42
A2468850737	ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	19,23
A2468850837	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	7,05
A2468851037	ΜΟΝΩΤΙΚΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ	52,46
A2468851137	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	19,23
A2538850037	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	52,02
A2538850137	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	57,48
A4148850037	ΑΦΡΟΛΕΞ	39,34
A4148850137	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	39,34
A4518850037	ΑΦΡΟΛΕΞ	20,78
A451885003764	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΚΡΑΔΑΣ	20,78
A4518850137	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕ	23,61
A4518850537	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕ	13,2
A4518850637	ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕ	13,2
A4538850037	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	50,99
A4538850137	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	44,08
A4538850537	ΥΛΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	31,48
A4538850637	ΥΛΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	31,48
A4538850737	ΥΛΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ	32,51
A4538850837	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	25,19
A4548850337	ΑΦΡΟΛΕΞ	41,22
A4638850137	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	29,38
A4638850237	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	29,38
A4638850337	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	29,38
A4638850437	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	29,38
A16488504389999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	691
A16488511389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	937,92
A1668850238	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	167,28
A1668850438	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	188,6
A16688510389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	765,9
A1668851138	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	306,68
A16688516389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	688,36
A16988508389999	ΚΑΛΥΜΜΑ	444,69
A16988509389999	ΚΑΛΥΜΜΑ	493,22
A16988510389999	ΚΑΛΥΜΜΑ	439,87
A16988511389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	582,16
A1698851238	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,78
A16988514389999	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,78
A1698851638	ΚΑΛΥΜΜΑ	485,92

A1698851738	ΚΑΛΥΜΜΑ	578,04
A1698851838	ΚΑΛΥΜΜΑ	490,43
A1698852038	ΚΑΛΥΜΜΑ	485,92
A1698852138	ΚΑΛΥΜΜΑ	581,99
A1698852338	ΚΑΛΥΜΜΑ	608,43
A16988525389999	ΚΟΝΣΟΛΑ	378,91
A16988526389999	ΚΑΛΥΜΜΑ	395,03
A16988536389999	ΚΑΛΥΜΜΑ	395,03
A16988541389999	ΚΟΝΣΟΛΑ	524,02
A16988542389999	ΚΟΝΣΟΛΑ	524,02
A16988545389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	612,68
A16988549389999	ΚΟΝΣΟΛΑ	524,02
A1768850138	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	49,77
A1768850238	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	49,77
A1768850338	ΣΠΟΙΛΕΡ	44,92
A1768850438	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	44,92
A1768850538	ΣΠΟΙΛΕΡ	71,73
A1768850638	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	71,73
A1768851138	ΣΠΟΙΛΕΡ	81,49
A1768851238	ΣΠΟΙΛΕΡ	81,49
A20488528389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	625,11
A2048853738	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	70,89
A2048853838	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	70,89
A2048853938	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	99,23
A2048854038	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	102,36
A20488576389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	597,54
A20488582389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	660,67
A2048858338	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	277,18
A2048858438	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	285,32
A20488594389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	510,21
A2058851138	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	76,67
A2058851238	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	82,46
A2058851538	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	76,77
A2058851638	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	88,15
A2058855538	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	132,42
A20588559389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	736,45
A20588560389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	765,9
A2058856038649999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	765,9
A2058856238	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	102,51
A2058856938	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	76,67
A2058857038	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	85,31
A20588573389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	96,69
A2058858838	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	132,42
A20588589389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	123
A2058859138	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	132,42
A21288514389999	ΕΜΠΡ.ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	556,98
A21288518389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	556,98
A21288526389999	ΕΜΠΡ.ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	632,93
A21288527389999	ΕΜΠΡ.ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	658,25
A21288529389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	910,38

A2128853038	ΟΠ.ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	116,17
A2128853138	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	113,35
A21288534389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	743,66
A21288535389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	743,66
A21288539389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	743,66
A2128854338	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	44,41
A2128854438	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	44,41
A21388501389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	481,88
A21388503389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	494,73
A2178850138	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	57,73
A2178850238	ΣΠΟΙΛΕΡ	57,73
A2228850038	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	99,53
A22288501389040	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	245,29
A2228850238	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	99,53
A2228850538	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	100,44
A2228850738	ΠΛΑΙΝΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	100,44
A2228850838	ΣΠΟΙΛΕΡ	103,78
A2928850038	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	202,14
A2928850238	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	57,4
A2928850338	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	69,7
A44788500389999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	399,93
A44788501389999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	453,54
A96088504387G99	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	126,66
A96088505387G99	ΣΠΟΙΛΕΡ ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ	126,66
A6298850039	ΚΟΝΣΟΛΑ Γ. ΡΑΒΔΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤ	21,8
A1078850940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,41
A1078851040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,18
A1078851240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,07
A1078851340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,02
A1238850140	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	38,96
A1238850240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,08
A1668850140	ΜΠΡΑΚΕΤΟ	8,42
A1668850240	ΜΠΡΑΚΕΤΟ	8,42
A1728850040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,81
A2058850040	ΒΑΣΗ	2,13
A2168850340	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,02
A2168850440	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,02
A2168850540	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,02
A2168850640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,02
A2538850140	ΒΑΣΗ	26,5
A2538850240	ΒΑΣΗ	26,5
A6018850640	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,37
A6018850840	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,42
A9418850240	ΜΠΡΑΤΣΟ	4,53
A9418850740	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	15,35
A9418850840	ΒΑΣΗ	15,35
A9578850140	ΒΑΣΗ	18,53
A9608858840	ΒΑΣΗ	48,26
A9608858940	ΒΑΣΗ	51,06
A9608859040		11,72

A2048850041	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58,74
A2048850141	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	58,74
A9608859641	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	51,38
A9608859741	ΒΑΣΗ	51,38
A2038850042	ΚΟΛΙΕΣ	3,83
A1178850045	ΒΑΣΗ	35,84
A1178850145	ΒΑΣΗ	35,84
A1768850045	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,88
A1768850145	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,88
A176885014564	ΤΧ«İ	21,45
A2128850145	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,77
A9608850145	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,58
A9608850245	ΒΑΣΗ	51,11
A9608851145	ΒΑΣΗ	53,58
A9608852945	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	51,11
A9608854045	ΒΑΣΗ	22,24
A9608854145	ΒΑΣΗ	22,45
A9608857145	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,73
A2228850046	ΒΑΣΗ	45,7
A2228850146	ΒΑΣΗ	71,08
A4158850048	ΔΟΚΟΣ	254,49
A6298850051	ΜΕΝΤΕΣΕΣ Γ ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΟΡΕΑ	25,09
A9418850251	ΟΔΗΓΟΣ	8,54
A1178850053	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΥΛΙΑΣ	11,99
A1178850253	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	11,99
A117885025364	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,99
A1568850153	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,47
A1568850253	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	11,47
A1638850053	ΒΙΔΑ	71,88
A1648850153	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	81,52
A1648850253	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	81,52
A1648850353	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	89,44
A1648850653	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	90,18
A1648850853	ΚΑΛΥΜΜΑ	115,38
A1668850753	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	86,88
A1668850953	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	36,48
A1708850453	ΚΑΛΥΜΜΑ	256,75
A1708850553	ΟΘΟΝΗ	212,09
A1708850653	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	212,09
A1718850053	ΣΗΤΑ	306,25
A1718850153	ΚΑΛΥΜΜΑ	137,28
A1718850253	ΣΗΤΑ	137,28
A1718850553	ΒΑΣΗ	88,7
A1718850653	ΒΑΣΗ	88,7
A1718851253	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	306,25
A1718851753	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	88,7
A1718851853	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	88,7
A1768850053	ΓΡΙΛΙΑ	12,03
A1768850153	ΓΡΙΛΙΑ	12,03
A2038850153	ΓΡΙΛΙΑ	115,67

A2038850253	ΒΙΔΑ	115,67
A2038850353	ΒΙΔΑ	118,33
A2038850453	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,11
A2038850553	ΣΗΤΑ	145,11
A2038851453	ΚΑΛΥΜΜΑ	118,33
A2038851553	ΣΗΤΑ	145,11
A2038851653	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,11
A2038851753	ΓΡΙΛΙΑ	116,17
A2038852053	ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ	84,05
A2048850153	ΓΡΙΛΙΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	53,48
A2048850253	ΓΡΙΛΙΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	23,89
A2048850353	ΓΡΙΛΙΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	23,89
A2048850453	ΓΡΙΛΙΑ	34,35
A2048850553	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,93
A2048850653	ΧΩΡΙΣΜΑ	22,93
A2048850753	ΓΡΥΛΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	26,28
A2048850853	ΓΡΙΛΙΑ	59,95
A2048850953	ΣΗΤΑ	19,13
A2048851053	ΣΙΤΑ	19,13
A2048851153	ΓΡΥΛΙΑ	20,85
A2048851253	ΓΡΥΛΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	20,85
A2048851353	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	19,99
A2048851453	ΠΕΡΣΙΔΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	19,99
A2048851753	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	38,88
A2058850053	ΓΡΙΛΙΑ	9,11
A2058850153	ΓΡΙΛΙΑ	9,11
A2058850553	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,21
A2078850053	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,13
A2078850353	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,1
A2078850453	ΓΡΙΛΙΑ	32,1
A2078850553	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,04
A2078850653	ΠΕΡΣΙΔΑ	51,04
A2078850753	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,21
A2078850853	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,21
A2098850053	ΣΗΤΑ	183,13
A2098850153	ΣΗΤΑ	118,48
A2098850253	ΣΗΤΑ	118,48
A2098850353	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	106,76
A2098850453	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,76
A2098850553	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	160,07
A2098850753	ΓΡΙΛΙΑ	118,48
A2098850853	ΓΡΙΛΙΑ	118,48
A2108850053	ΣΗΤΑ	21,06
A2108850153	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,85
A2108850253	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,51
A2108850653	ΣΗΤΑ	94,79
A2108850753	ΚΑΛΥΜΜΑ	94,79
A2118850053	ΣΗΤΑ	26,91
A2118850253	ΣΗΤΑ	7,76
A2118850353	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,76

A2118850453	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	7,76
A2118850553	ΣΗΤΑ	39,56
A2118850753	ΒΙΔΑ	8,32
A2118850953	ΣΗΤΑ	115,93
A2118851053	ΣΗΤΑ	115,93
A2118851553	ΣΗΤΑ	115,93
A2118851653	ΣΗΤΑ	115,93
A2128850553	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,56
A2128850753	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	31,56
A2128850853	ΓΡΥΛΛΙΑ	25,23
A2128851053	ΠΕΡΣΙΔΑ	25,23
A2128851253	ΠΕΡΣΙΔΑ	50,51
A2128851353	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,51
A2128851753	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	25,23
A2128851853	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	25,23
A2158850353	ΜΑΣΚΑ	125,89
A2168850153	ΠΕΡΣΙΔΑ	57,28
A2168850253	ΠΕΡΣΙΔΑ	57,28
A2168850353	ΠΕΡΣΙΔΑ	262,99
A2168850753	ΟΘΟΝΗ	152,78
A2168850853	ΟΘΟΝΗ	152,78
A2168850953	ΟΘΟΝΗ	262,99
A2188850053	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	27,37
A2188850253	ΠΕΡΣΙΔΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	26,32
A2188850853	ΕΞΑΕΡΩΤΗΣ	26,32
A2198850053	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,92
A2198850553	ΒΙΔΑ	95,05
A2198850653	ΣΗΤΑ	95,05
A2198850753	ΚΑΛΥΜΜΑ	185,87
A2208850653	ΚΑΛΥΜΜΑ	274,64
A2218850053	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	74,02
A2218850153	ΓΡΙΛΙΑ	41,88
A2218850253	ΓΡΙΛΙΑ	41,88
A2218850453	ΠΕΡΣΙΔΑ	74,02
A2218850953	ΠΕΡΣΙΔΑ	75,77
A2218851553	ΓΡΥΛΛΙΑ	42,4
A2218851653	ΠΕΡΣΙΔΑ	42,4
A2218851953	ΠΕΡΣΙΔΑ	43,29
A2218852053	ΠΕΡΣΙΔΑ	43,29
A2228850053	ΓΡΙΛΙΑ	75,12
A2228850253	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	27,62
A2228850353	ΓΡΙΛΙΑ	27,62
A2228850753	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	53,89
A2228850853	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	53,89
A2308850053	ΓΡΙΛΙΑ	334,91
A2308850153	ΓΡΙΛΙΑ	144,27
A2308850253	ΣΗΤΑ	144,27
A2308850353	ΣΗΤΑ	290,88
A2308850453	ΣΗΤΑ	334,91
A2308850553	ΣΗΤΑ	103,4



A2308850653	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	103,4
A2308850753	ΣΗΤΑ	120,63
A2308850953	ΣΗΤΑ	122,44
A2308851053	ΜΑΣΚΑ	185,05
A2308851253	ΓΡΙΛΙΑ	74,02
A2308852253	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	128,84
A2308852353	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	89,6
A2308852453	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	78,41
A2308853853	ΠΕΡΣΙΔΑ	89,6
A2308853953	ΓΡΙΛΙΑ	89,6
A2308854053	ΓΡΙΛΙΑ	97,08
A2468850053	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,4
A2518850253	ΠΛΕΓΜΑ	31,78
A2518850953	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	45,55
A4148850053	ΣΗΤΑ	14,52
A4158850153	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ ANEM	27,77
A44788500539051	ΜΟΧΛΟΣ	33,46
A4518850053C22A	ΓΡΙΛΙΑ	36,17
A4518850153C54B	ΚΑΛΥΜΜΑ	172,79
A45388503537261	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,25
A45388503539797	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,25
A45388503537276	ΜΑΣΚΑ	6,25
A45388503539255	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,25
A4638850053	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	25,53
A6138850153	ΠΛΕΓΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	14,55
A6298850053	ΠΛΕΓΜΑ Γ ΑΣΤΕΡΙ ΜΒ	43,03
A63988501539B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	23,66
A6398850253	ΜΑΣΚΑ	16,27
A6398850353	ΜΑΣΚΑ	16,27
A6398850453	ΜΑΣΚΑ	16,27
A6398850553	ΜΑΣΚΑ	16,27
A90688500539051	ΣΗΤΑ	15,47
A90688502539B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,74
A90688502539678	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,59
A90688503539B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,74
A90688503539678	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,72
A9578850353	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	182,9
A96088566537G99	ΜΑΣΚΑ	21,7
A96188500537G99	ΜΑΣΚΑ	153,17
A96188501539135	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	58,72
A9618850253	ΜΑΣΚΑ	159,56
A9618850453	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,31
A9618850553	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,31
A9618850653	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,31
A96188513537G99	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ	153,17
A1668850054	ΜΑΣΚΑ	71,43
A2228850154	ΠΕΡΣΙΔΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	43,27
A2228850254	ΕΞΑΕΡΙΣΤΗΡΑΣ	43,27
A4638850054	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,25
A4638850154	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,81

A4638850254	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,81
A9608852354		45,25
A96088524547G99		21,13
A96088525547G99		21,13
A96088526547G99		18,08
A1178850056	ΓΕΜΙΣΜΑ	26,81
A1178852756	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	26,81
A1568850056	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	13,29
A1568852256	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	14,66
A1668850056	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	7,7
A1668850156	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	7,7
A1768853056	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	16,14
A1768854756	ΓΕΜΙΣΜΑ	10,15
A2058850156	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,64
A2058850256	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	17,34
A2058850356	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	26,73
A2058850456	ΕΞΑΡΤΗΜΑ	26,73
A2058850956	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	38,06
A2058851056	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	38,06
A2118850156	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	3,98
A2118851256	ΒΑΣΗ	3,98
A2128850356	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ ΡΥΜΟΥΛΚ.	2,9
A2168850356	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	17,97
A4158850056	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,82
A4538851556	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	24,75
A6288850956	ΥΠΟΔ / ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ ΜΕ	67,17
A6288851156	ΥΠΟΔ RL AP / ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡ	54,85
A6398850156	ΒΑΣΗ	14,46
A6398850256	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	14,46
A6398850356	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,22
A6398850456	ΚΑΠΑΚΙ	19,22
A6398850756	ΦΟΡΕΑΣ	22,59
A6398850856	ΦΟΡΕΑΣ	22,59
A6398850956	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,95
A6398851056	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	11,95
A6388850158	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,53
A6388850258	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,53
A2188850059	ΙΜΑΝΤΑΣ	2,1
A2208850059	ΚΛΙΠ	1,99
A1178850063	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	30,25
A1568850063	ΦΙΛΤΡΟ	19,66
A1648850063	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	85,92
A1688850163	ΟΔΗΓΟΣ	4,12
A1688850263	ΟΔΗΓΟΣ	4,12
A1698850363	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,97
A1698850463	ΟΔΗΓΟΣ	8,97
A1698851363	ΟΔΗΓΟΣ	8,97
A1698851463	ΟΔΗΓΟΣ	8,97
A1718850063	ΟΔΗΓΟΣ	42,51
A2028850163	ΟΔΗΓΟΣ	49,93

A2048850963	ΟΔΗΓΟΣ	13,96
A2048851063	ΟΔΗΓΟΣ	13,96
A2058850263	ΤΜΗΜΑ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ	16,98
A2088850163	ΛΑΜΑ	25,56
A2088850263	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	25,56
A2088850363	ΒΑΣΗ	25,56
A2088850463	ΒΑΣΗ	25,56
A2098850063	ΟΔΗΓΟΣ	37,38
A2128850763	ΟΔΗΓΟΣ ΦΤΕΡΟΥ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡ	12,66
A2128850863	ΟΔΗΓΟΣ ΦΤΕΡΟΥ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡ	12,66
A2128851163	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	12,66
A2138850163	ΜΠΑΡΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	24,64
A2138850263	ΜΠΑΡΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	24,64
A2168850163	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	10,04
A2168850263	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	10,04
A2188850263	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	40,43
A2198850163	ΟΔΗΓΟΣ	40,48
A2198850263	ΒΑΣΗ	40,48
A2208850163	ΛΑΜΑΚΙ	7,97
A2208850263	ΛΑΜΑΚΙ	7,97
A2218850163	ΟΔΗΓΟΣ	19,02
A2218850263	ΟΔΗΓΟΣ	19,02
A2218850363	ΒΑΣΗ	19,02
A2218850463	ΒΑΣΗ	19,02
A2228850363	ΦΙΛΤΡΟ	26,54
A2538850063	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	13,69
A4148850063	ΟΔΗΓΟΣ	3,54
A4478850063	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	10
A4518850163C22A	ΕΙΣΑΓΩΓΗ	6,14
A4518850263C22A	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	6,14
A451885026364C22A	ΦΙΛΤΡΟ	6,14
A9068850163	ΟΔΗΓΟΣ	5,91
A9068850263	ΟΔΗΓΟΣ	5,44
A94188501637C72	ΟΔΗΓΟΣ	9,53
A94188502637C72	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	9,53
A94388500639135	ΟΔΗΓΟΣ	35,57
A94388500637C72	ΟΔΗΓΟΣ	35,57
A94388501639135	ΟΔΗΓΟΣ	35,57
A94388501637C72	ΟΔΗΓΟΣ	35,57
A4478850064	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,23
A1178850065	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	56,63
A1178850765	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	26,81
A1178850865	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	26,81
A1178850965	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	47,66
A1178851065	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	47,66
A1568850065	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	20,51
A1568850165	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	23,11
A1568850265	ΒΑΣΗ	23,11
A1568850465	ΧΡΩΜΙΟ	50,26
A1648850065	ΠΛΑΙΣΙΟ	92,34

A1648850165	ΠΛΑΙΣΙΟ	229,61
A1648850265	ΠΛΑΙΣΙΟ	259,02
A1648850565	ΠΛΑΙΣΙΟ	93,49
A1648851165	ΠΛΑΙΣΙΟ	251,48
A1648851565	ΠΛΑΙΣΙΟ	66,72
A1648851765	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ ΠΙΣΩ ΜΕ	134,11
A1648851865	ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	251,48
A1648852365	ΦΟΡΕΑΣ	251,48
A1648852865	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	51,65
A1668850165	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	97,31
A1668850465	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	97,31
A1668850765	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,92
A1668850865	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	47,92
A1668851265	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	119,79
A1668851465	ΧΡΩΜΙΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	200,24
A1668851565	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	200,3
A1668852065	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	119,79
A1668852165	ΒΑΣΗ	191,84
A1668854165	ΒΑΣΗ	97,31
A1668854265	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	170,82
A1698850065	ΦΟΡΕΑΣ	57,97
A1708850365	ΚΑΛΥΜΜΑ	488,64
A1708850665	ΒΑΣΗ	126,8
A1708850765	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,79
A1708850865	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,79
A17088509659999	ΠΛΑΙΣΙΟ	48,22
A17088510659744	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,31
A17088510659197	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	57,31
A17088510659999	ΠΛΑΙΣΙΟ	48,22
A17088511659999	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	57,31
A17088512659999	ΠΛΑΙΣΙΟ	57,31
A1708851365	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,84
A1708851465	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,84
A1718850065	ΒΑΣΗ	89,34
A1718850165	ΒΑΣΗ	43,67
A1718850265	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	43,67
A1718850365	ΒΑΣΗ	77,87
A1718850465	ΒΑΣΗ	77,87
A1718850565	ΠΛΑΙΣΙΟ	86,98
A1718850765	ΠΛΑΙΣΙΟ	50,75
A1718850865	ΠΛΑΙΣΙΟ	50,75
A1718851165	ΠΛΑΙΣΙΟ	77,87
A1718851265	ΠΛΑΙΣΙΟ	77,87
A1728850365	ΒΑΣΗ	32,37
A1728850465	ΒΑΣΗ	32,37
A1728850565	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΛΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	23,96
A1728850665	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,96
A1728850765	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,96
A1768850065	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	42,96
A1768850165	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,64

A1768850265	ΦΟΡΕΑΣ	19,64
A1768850365	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	53,72
A1768851265	ΒΑΣΗ	53,72
A2038850165	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	115,1
A203885016567	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	115,1
A2038850265	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,34
A2038850365	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	76,34
A2038850565	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,63
A2038850765	ΚΑΛΥΜΜΑ	115,1
A2038850965	ΒΑΣΗ	115,1
A2038851065	ΒΑΣΗ	83,81
A2038851165	ΒΑΣΗ	76,34
A2038851665	ΦΟΡΕΑΣ	86,98
A2038851765	ΚΟΡΜΟΣ	50,75
A2038851865	ΦΟΡΕΑΣ	50,75
A2048850065	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,36
A2048850565	ΦΟΡΕΑΣ	55,6
A2048850765	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	38,65
A2048850865	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	38,65
A2048851065	ΦΟΡΕΑΣ	32,59
A2048851365	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	16,71
A2048851465	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	16,71
A2048851965	ΦΟΡΕΑΣ	34,44
A2048852065	ΦΟΡΕΑΣ	34,44
A2048852165	ΦΟΡΕΑΣ	38,03
A2048852265	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	42,64
A2048852365	ΦΟΡΕΑΣ	36,24
A2048852465	ΦΟΡΕΑΣ	36,24
A2048852765	ΦΟΡΕΑΣ	42,64
A2048853365	ΒΑΣΗ	11,89
A2048854065	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,75
A2048854165	ΒΑΣΗ	29,64
A2048854265	ΒΑΣΗ	29,64
A2048854665	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	40,43
A2048854765	ΧΡΩΜΙΟ	39,03
A2048854865	ΧΡΩΜΙΟ	39,03
A2048854965	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,33
A2048855065	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	32,59
A2048855165	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	34,44
A2048855265	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	34,44
A2048855365	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	36,24
A2048855465	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	36,24
A2048855565	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	38,03
A2048855765	ΒΑΣΗ	32,68
A2048855865	ΧΡΩΜΙΟ	40,48
A2048855965	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	40,48
A2048856065	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	40,2
A2048856265	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,24
A2048856865	ΧΡΩΜΙΟ	43,33
A2058850265	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,69

A2058850365	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	21,38
A2058850465	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	21,38
A2058850565	ΦΟΡΕΑΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	28,2
A2058850665	ΦΟΡΕΑΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	28,2
A2058850765	ΧΡΩΜΙΟ	28,2
A2058851065	ΦΟΡΕΑΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	42,3
A2058851165	ΦΟΡΕΑΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	26,09
A2058853165	ΦΟΡΕΑΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	31,51
A2058853265	ΦΟΡΕΑΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	31,51
A2058853365	ΦΟΡΕΑΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	46,23
A2058853565	ΒΑΣΗ	31,51
A2058853865	ΦΟΡΕΑΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	11,27
A2058853965	ΦΟΡΕΑΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	11,27
A2078850065	ΒΑΣΗ	49,07
A2078850165	ΠΛΑΙΣΙΟ	31,57
A2078850265	ΠΛΑΙΣΙΟ	64,83
A2078850365	ΠΛΑΙΣΙΟ	13,68
A2078850465	ΠΛΑΙΣΙΟ	13,68
A2078850765	ΠΛΑΙΣΙΟ	14,91
A2078851365	ΒΑΣΗ	29,65
A2078851465	ΒΑΣΗ	29,65
A2078851565	ΧΡΩΜΙΟ	38,73
A2078851765	ΒΑΣΗ	25,33
A2078851865	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	25,33
A2078851965	ΒΑΣΗ	29,51
A2098850065	ΒΑΣΗ	145,6
A2098850465	ΠΛΑΙΣΙΟ	145,6
A2098850865	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,6
A2128850165	ΒΑΣΗ	22,77
A2128850465	ΠΛΑΙΣΙΟ	49,07
A2128850765	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,2
A2128850865	ΒΑΣΗ	17,2
A2128851165	ΠΛΑΙΣΙΟ	49,07
A2128851265	ΒΑΣΗ	29,78
A2128851565	ΒΑΣΗ	29,78
A2128851665	ΠΛΑΙΣΙΟ	63,09
A2128851765	ΒΑΣΗ	66,59
A2128852365	ΒΑΣΗ	14,91
A2128852465	ΒΑΣΗ	14,91
A2128852565	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	24,51
A2128852665	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	24,51
A2128852765	ΒΑΣΗ	29,78
A2128852865	ΒΑΣΗ	28,04
A2128852965	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	28,04
A2128853565	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,88
A2128853665	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,88
A2128853765	ΒΑΣΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ	25,02
A2128853865	ΒΑΣΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ	25,02
A2128853965	ΒΑΣΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ	35,74
A2128854065	ΒΑΣΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ	47,66

A2128854265	ΒΑΣΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ	35,74
A2128854765	ΒΑΣΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ	31,3
A2128854865	ΒΑΣΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ	31,3
A2128854965	ΒΑΣΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ	50,67
A2128855065	ΒΑΣΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ	52,15
A2128855165	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	96,86
A2128855465	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	63,09
A2128855565	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	26,22
A2128855665	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	26,22
A2128855865	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	34,48
A2138850065	ΧΡΩΜΙΟ	20,26
A2138850165	ΧΡΩΜΙΟ	20,26
A2138850365	ΧΡΩΜΙΟ	7,94
A2138850465	ΧΡΩΜΙΟ	7,94
A2138850765	ΡΑΓΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	32,85
A2138850865	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,62
A2138850965	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,62
A2138851065	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,62
A2138851165	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	19,62
A2138851265	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	32,7
A2168850165	ΠΛΑΙΣΙΟ	64,88
A2168850265	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	64,88
A2178850665	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	91,47
A2178851465	ΧΡΩΜΙΟ	81,5
A2188850165	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	109,4
A2188850265	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	43,34
A2188850365	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,67
A2188850465	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	46,67
A2188851365	ΒΑΣΗ	120,44
A2188851465	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	47,32
A2188851565	ΒΑΣΗ	52,54
A2188851665	ΒΑΣΗ	52,54
A2188851765	ΒΑΣΙΚΟ ΔΙΑΚΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛ	77,65
A2188851865	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	58,31
A2188851965	ΧΡΩΜΙΟ	38,33
A2188853865	ΧΡΩΜΙΟ	30,02
A2208850065	ΒΑΣΗ	62,16
A2218850065	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	34,71
A2218850165	ΠΛΑΙΣΙΟ	28,97
A2228850565	ΒΑΣΗ	49,33
A2228850965	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	34,08
A2228851065	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	34,08
A2228851365	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	47,4
A2228851465	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	96,3
A2228851565	ΒΑΣΗ	34,27
A2228851665	ΒΑΣΗ	34,27
A2228851965	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	34,08
A2228852065	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	34,08
A2228852165	ΒΑΣΗ	34,08
A2308850365	ΒΑΣΗ	51,27

A2308850465	ΒΑΣΗ	51,27
A2308850765	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	66,19
A2308850865	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	66,19
A2308851165	ΠΛΑΙΣΙΟ	84,14
A2308851365	ΠΛΑΙΣΙΟ	84,14
A2308851465	ΠΛΑΙΣΙΟ	86,98
A2308852165	ΣΚΕΛΕΤΟΣ	84,14
A2308852265	ΣΚΕΛΕΤΟΣ	84,14
A2318850565	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	40,71
A2468850065	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	43,28
A2468850165	ΒΑΣΗ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡ	20,04
A2468850265	ΒΑΣΗ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡ	20,04
A2468850365	ΒΑΣΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ	56,07
A2468850965	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	56,14
A2518850565	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	40,37
A2518850765	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	156,56
A2518851165	ΒΑΣΗ	154,25
A2538850065	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	75,28
A2538850565	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	109,5
A2538850665	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	109,5
A2538850765	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,64
A2538850865	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,64
A2538851165	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	52,02
A2538851265	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	79,39
A2928850965	ΒΑΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	194,56
A4538850165	ΠΛΑΙΣΙΟ	49,51
A6138850065	ΠΛΑΙΣΙΟ	104,25
A1688850067	ΒΑΣΗ	2,79
A2108850067	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,04
A2118850167	ΒΑΣΗ	3,56
A2118850267	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,56
A2118850367	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,56
A2118850467	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,56
A2118850567	ΒΑΣΗ	3,56
A2118850667	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,56
A2158850167	ΒΑΣΗ	6,84
A2208850067	ΒΑΣΗ ΣΕΝΣΟΡΑ	6,84
A2208850167	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	6,84
A2218850467	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	5,18
A2218850767	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,18
A2218850867	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,18
A2218851067	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,38
A2218851167	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,38
A2308850067	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,64
A2308850167	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,64
A2308850267	ΒΑΣΗ	2,64
A2308850367	ΒΑΣΗ	2,64
A2308850467	ΒΑΣΗ	2,64
A3818850267	ΚΑΛΥΜΜΑ	121,49
A6498850068	ΧΑΛΙ	31,52



A2088850169	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,43
A2208850269	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,42
A9418850069	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,02
A0008850174	ΧΡΩΜΙΟ	32,9
A000885017464	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	32,9
A0008850274	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	32,9
A000885027464	ΧΡΩΜΙΟ	32,9
A1178850374	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	514,52
A1178850474	ΧΡΩΜΙΟ	463,06
A1268854674	ΚΑΛΥΜΜΑ	224,84
A1668850774	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,6
A1668850874	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,6
A1668851274	ΧΡΩΜΙΟ	167,06
A1668851374	ΧΡΩΜΙΟ	73,64
A1668851474	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	73,64
A1668851674	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	80,11
A1668851774	ΧΡΩΜΙΟ	79,58
A1668851874	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	79,58
A1668852174	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	97,06
A1668852274	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	162,22
A1668852374	ΧΡΩΜΙΟ	146,75
A1668852474	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	180,25
A1668853374	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	97,06
A166885337464	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	113,33
A1688850174	ΧΡΩΜΙΟ	43,56
A1698850174	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	35,69
A1698850274	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	35,69
A1698850974	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	35,69
A1698851074	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	35,69
A1698851374	ΝΙΚΕΛ	46,85
A1698851474	ΝΙΚΕΛ	46,85
A1698851574	ΠΟΔΙΑ	57
A1698851674	ΝΙΚΕΛ	57
A1698851774	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,25
A1728850074	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,09
A1728850174	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,09
A1728850274	ΧΡΩΜΙΟ	43,95
A1728850374	ΒΑΣΗ	43,95
A1768850174	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,9
A1768850274	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,9
A1768850574	ΧΡΩΜΙΟ	755,43
A1768850974	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	484,63
A2028850074	ΧΡΩΜΙΟ	166,66
A2028850174	ΧΡΩΜΙΟ	163,77
A2028850274	ΧΡΩΜΙΟ	163,77
A2028850374	ΧΡΩΜΙΟ	174,29
A2028850474	ΧΡΩΜΙΟ	174,29
A20288507749999	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,71
A20288507747181	ΦΤΕΡΟ	146,58
A20288508749999	ΦΤΕΡΟ	64,71

A2028850974	ΧΡΩΜΙΟ	71,37
A2028851074	ΧΡΩΜΙΟ	71,37
A20288511749999	ΦΡΥΔΙ ΦΤΕΡΟΥ	76,14
A2028851374	ΧΡΩΜΙΟ	79,61
A2028851474	ΧΡΩΜΙΟ	79,61
A20288515749999	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	96,59
A2028851674	ΧΡΩΜΙΟ	103,52
A2038850174	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,86
A2038850274	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,86
A2038851274	ΝΙΚΕΛ	81,85
A2038851374	ΧΡΩΜΙΟ	69,29
A2038851474	ΝΙΚΕΛ	69,29
A2048850174	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	7,23
A2048850274	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	7,23
A2048850374	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,53
A2048850474	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,53
A2048850574	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	21,91
A2048850674	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	21,91
A2048850774	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	22,83
A2048850974	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	22,83
A204885097464	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,55
A2048851074	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	22,83
A204885107464	ΧΡΩΜΙΟ	22,92
A2048851174	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	39,94
A2048851274	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	39,94
A2048851374	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,77
A2048851474	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,77
A2048851774	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	39,94
A2048851874	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	39,94
A2048852074	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	29,6
A2048852674	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,83
A2048852974	ΧΡΩΜΙΟ	46,15
A2048853074	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	46,15
A2048853174	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,76
A2048853274	ORNAMENTAL MOLDING	48,76
A2048853374	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,78
A2048853474	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	62,78
A2048853574	ΧΡΩΜΙΟ	62,78
A2058850374	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,65
A2058850474	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,65
A2058851174	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	22,21
A2058851274	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	22,21
A2058851374	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,13
A2058851474	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,13
A2058851574	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	117,09
A20588516749999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	481,11
A2078850474	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,2
A2078850574	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,2
A2078850774	ΧΡΩΜΙΟ	105,92
A2078850874	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	105,92

A2078850974	ΧΡΩΜΙΟ	136,21
A2108850774	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,14
A2108850874	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,14
A2108851074	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	35,73
A2108851274	ΧΡΩΜΙΟ	112,25
A2108851374	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,06
A2108851474	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,06
A2118850374	ΦΤΕΡΟ	69,58
A2118850574	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,31
A2118850674	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,31
A2118850774	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,82
A2118850874	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,82
A2118850974	ΧΡΩΜΙΟ	33,82
A2118851074	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,82
A2118851174	ΝΙΚΕΛ	41,56
A2118851274	ΧΡΩΜΙΟ	41,56
A2128850174	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,38
A2128850274	ΠΟΔΙΑ	7,38
A2128850374	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,71
A2128850474	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,71
A2128850574	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	16,86
A2128850674	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	16,86
A2128850774	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,78
A2128850874	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,78
A2128851574	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,43
A2128851674	ΧΡΩΜΙΟ	52,43
A2128851774	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,43
A2128851874	ΧΡΩΜΙΟ	52,43
A2128852174	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	52,43
A2128852274	ΧΡΩΜΙΟ	52,43
A2128852374	ΧΡΩΜΙΟ	54,07
A2128852474	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	77,25
A2128852574	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	137,24
A2128852674	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	123,59
A2128852774	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	92,68
A2128852874	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	92,68
A2128853374	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	46,35
A2128853474	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	46,35
A2128853574	ΧΡΩΜΙΟ	62,72
A21288536749999	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	296,06
A2128853774	ΚΑΛΥΜΜΑ	161,3
A21288545749999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	203,86
A2138850174	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,59
A2138850274	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,59
A2158850074	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,85
A2158850174	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,09
A2158850274	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,09
A2158850374	ΧΡΩΜΙΟ	69,29
A2158850474	ΧΡΩΜΙΟ	69,29
A2158850974	ΧΡΩΜΙΟ	69,08

A2158851074		69,08
A2168850074	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	142,75
A2188850174	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	156,56
A2188850574	ΧΡΩΜΙΟ	190,7
A2188850674	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	59,16
A2188850874	ΧΡΩΜΙΟ	199,85
A2188850974	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	46,15
A2188851074	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	46,15
A2188851174	ΧΡΩΜΙΟ	37,03
A2188851274	ΧΡΩΜΙΟ	37,03
A2188851574	ΧΡΩΜΙΟ	125,84
A2188851774	ΧΡΩΜΙΟ	111,03
A2208850074	ΧΡΩΜΙΟ	81,85
A2208850174	ΧΡΩΜΙΟ	44,09
A2208850274	ΧΡΩΜΙΟ	44,09
A2208850374	ΧΡΩΜΙΟ	69,29
A2208850474	ΧΡΩΜΙΟ	69,29
A2208850574	ΧΡΩΜΙΟ	45,37
A2208850674	ΧΡΩΜΙΟ	45,37
A2218850774	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,5
A2218850874	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,5
A22288503749040	ΧΡΩΜΙΟ	261,05
A2308850074	ΘΟΛΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	285,14
A2318850574	ΧΡΩΜΙΟ	78,51
A2318850674	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	139,41
A2468850074	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	21,48
A2468850174	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	21,48
A2468850274	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	13,21
A2468850374	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	13,21
A2468850474	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,89
A2468850574	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,89
A2468851174	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,89
A2468851374	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,61
A2468851474	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,61
A2518850374	ΧΡΩΜΙΟ	36,56
A2518850474	ΧΡΩΜΙΟ	36,56
A2928850174	ΧΡΩΜΙΟ	42,91
A2928850274	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42,91
A4148850074	ΦΑΣΑ	78,13
A4518850074C50L	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	49,11
A4518850374	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	90,59
A4538850074	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	19,54
A6738850074	ΧΡΩΜΙΟ	6,99
A6738850174	ΧΡΩΜΙΟ	6,99
A6738850274	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,62
A94188500747C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,28
A94188501747C72	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,28
A9418850274	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,28
A9418850374	ΦΤΕΡΟ	6,28
A9418850474	ΚΑΠΑΚΙ	15,38

A9418850574	ΚΑΠΑΚΙ	8,47
A9418850674	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,47
A9438850074	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,78
A9438850174	ΦΡΥΔΙ	27,78
A9438850374	ΦΤΕΡΟ	69,3
A9438850774	ΠΟΔΙΑ	72,81
A9448850274	ΒΑΣΗ ΦΤΕΡΟΥ	43,68
A9448850374	ΠΟΔΙΑ ΦΤΕΡΟΥ	17,24
A9448850474	ΠΟΔΙΑ ΦΤΕΡΟΥ	17,4
A9448850874	ΠΟΔΙΑ ΦΤΕΡΟΥ	32,76
A9448851074	ΒΑΣΗ ΦΤΕΡΟΥ	32,76
A96088521747G99	ΧΡΩΜΙΟ	16,99
A96088522749135	ΧΡΩΜΙΟ	61,62
A96088524747G99	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	16,99
A96088525747G99	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	16,99
A9608853674	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,78
A9608853774	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,78
A9608853874	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	16,78
A9608853974	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	16,78
A96088547747G99	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	96,98
A9608858574	ΧΡΩΜΙΟ	8,15
A9608858674	ΧΡΩΜΙΟ	6,08
A9608858774	ΧΡΩΜΙΟ	6,13
A9678850474	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,04
A1178850081	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	36,8
A1178850781	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	44,47
A117885078164	ΠΛΑΚΑ	44,47
A12988500817700	ΠΛΑΙΣΙΟ	141,98
A12988506819040	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	149,08
A14088512819999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	60,58
A1568850081	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	25,33
A1568850381	ΧΡΩΜΙΟ	51,5
A1638850081	ΠΛΑΙΣΙΟ	59,43
A1638850181	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,69
A16388502819999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,64
A1638850681	ΓΡΙΛΙΑ	54,68
A16388509819999	ΠΛΑΙΣΙΟ	48
A16388509815359	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,23
A16388510819999	ΚΑΛΥΜΜΑ	48
A1638851181	ΧΡΩΜΙΟ	123,56
A16388513819999	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,64
A16388513819189	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,63
A1638851581	ΣΗΤΑ	55,86
A1638851781	ΠΛΑΙΣΙΟ	114,69
A1648850181	ΠΛΑΚΑ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	51,37
A1648850481	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	51,37
A1648850681	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	51,37
A16488514817C45	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	51,37
A1668850181	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	39,56
A1668850681	ΠΛΑΚΑ	39,56

A1668850781	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	49,48
A1668851381		50,55
A1688850281	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,33
A16888503819706	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	11,43
A16888503817195	ΤΑΠΑ ΡΥΜΟΥΛΚΙΣΗΣ	11,43
A16888503819999	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	11,43
A1688850481	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	83,32
A1688850981	ΠΛΑΚΑ	34,31
A16888510819999	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,43
A16888510819761	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,43
A16888510815375	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,61
A1688851181	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,33
A16988500817748	ΤΑΠΑ	15,52
A16988500811791	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,52
A16988500819761	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,52
A16988500819191	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,52
A16988500815375	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,52
A16988500819696	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,52
A16988500815391	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,52
A16988500819999	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,31
A16988500815958	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,52
A16988503819999	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,33
A16988503811791	ΦΡΥΔΙ	17,47
A16988503819761	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,47
A16988503819191	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,47
A16988503815391	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,47
A16988503817748	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,47
A16988505817748	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,52
A16988505819761	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,52
A16988505819191	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,52
A16988505811791	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,52
A16988505819999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,41
A1708850081	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	34,62
A1708850681	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	34,62
A1708851381	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	55,52
A1718850081	ΒΑΣΗ	34,62
A1718850381	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	34,62
A1718850581	ΠΛΑΙΣΙΟ	34,62
A1718851081	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	34,62
A1718851981	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	34,62
A1728850081	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,64
A1728850681	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	36,64
A1728851781	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,64
A1768850181	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	35,56
A20288501819999	ΧΡΩΜΙΟ	89,59
A2028850481	ΠΟΔΙΑ	34,49
A2038850181	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	52,64
A2038850781	ΠΛΑΙΣΙΟ	52,64
A2038851481	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	80,22
A2038852481	ΧΡΩΜΙΟ	100,44

A2038852981	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	52,64
A2038853481	ΠΛΑΙΣΙΟ	52,64
A2038853981	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	52,64
A2048850281	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	52,64
A2078850081	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	63,16
A2078850581	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	64,41
A2078851181	ΧΡΩΜΙΟ	74,06
A20888500819999	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,07
A20888500819744	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,55
A2098850081	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	34,62
A2098850581	ΒΑΣΗ	80,22
A2098850781	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	80,22
A2098851081	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	34,62
A21088504811693	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	109,55
A21088504819197	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,55
A21088504819744	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,55
A21088504815904	ΠΛΑΚΕΤΑ	109,55
A21088504819999	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,55
A21088504819189	ΒΑΣΗ	109,55
A21088504815359	ΒΑΣΗ	109,55
A2118850181	ΤΑΠΑ	51,37
A2118850581	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	55,43
A2118850781	ΧΡΩΜΙΟ	51,37
A2128850181	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	63,16
A2128850381	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	75,77
A2128851181	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	69,02
A2128851381	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	69,02
A2128851581	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	69,02
A2128851781	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	69,02
A2128852281	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	73,62
A2158851581		117,1
A21688501819051	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,75
A21688510819051	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	65,18
A2188850081	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	30,89
A2188850281	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	30,89
A2188850781	ΠΛΑΙΣΙΟ	36,59
A2188851181	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	36,03
A2188851381	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	63,28
A2198850081	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,36
A22088505819051	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	109,39
A2208851081	ΠΛΑΙΣΙΟ	109,39
A2218850081	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	36,75
A2218850281	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	36,75
A22188505819999	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,83
A22188506819999	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	29,83
A22188507819051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,88
A22188508819051	ΣΗΜΑ	37,88
A2228850081	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	42,94
A2228850581	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	42,94
A23088500819051	ΠΛΑΙΣΙΟ	87,64

A23088502819051	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	109,39
A23088505819197	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,75
A23088505819744	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,75
A23088505819999	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,64
A23088506819197	ΤΑΠΑ	16,75
A23088506819744	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,75
A23088506819999	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,64
A23088506815345	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,75
A2308850981	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	109,39
A2518850081	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,37
A2518850881	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	82,32
A4638850081	ΠΛΑΙΣΙΟ	140,82
A9608850181		29,81
A96088525849135	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,87
A96088526849135	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,87
A96088526847G99	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,13
A1248850385	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,26
A6388850085	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,84
A4638850190	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	7,39
A4548850091	ΚΛΙΠ	0,17
A1268850094	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,15
A2088850195	ΒΑΣΗ	8,8
A2088850295	ΒΑΣΗ	8,8
A2108850195	ΒΑΣΗ	18,02
A2108850295	ΒΑΣΗ	18,02
A2198850295	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	7,08
A1268850198	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,96
A2018850098	ΛΑΣΤΙΧΟ	31,95
A2208850198	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,99
A2208850298	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,99
A1778870600	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	8,59
A2538870100	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	20,27
A2538870200	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΑΕΡΑ	20,27
A4638871200	ΒΑΣΗ	7,02
A0008870001	ΚΑΠΩ	975,38
A4158870301	ΚΑΠΩ	92,55
A1688870203	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,07
A1698870203	ΚΛΙΠ	2,22
A2468870103	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	1,15
A4548870007	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	28,6
A4548870207	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,58
A4548870108	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	4,45
A4548870208	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	4,45
A1728870510	ΜΟΤΕΡ	64,2
A2048870310	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	21,5
A2048870410	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	21,5
A2228870010	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	59,57
A2318870010	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	69,48
A2118870111	ΚΑΛΥΜΜΑ	208,36
A2128870011	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	249,99



A2048870714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,4
A2048870814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,4
A2048871114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,28
A2048871214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,28
A4068870214	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,76
A6018870114	ΔΕΤΗΡΑΣ	1,91
A6398870016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	5,91
A16988701259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,85
A16988702259761	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,19
A16988702259191	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,19
A16988703259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,41
A16988703255391	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,19
A16988704259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,41
A16988704255391	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,19
A16988704259191	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,19
A1698870525	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,66
A1698870625	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,66
A1698870725	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,87
A1698870825	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,87
A1698870925	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,87
A1698871025	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,87
A1698871125	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,87
A1698871225	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,87
A16988713257787	ΚΑΠΑΚΙ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	46,19
A16988714258490	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,19
A16988714259191	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,19
A16988714259999	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,85
A1768870125	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΑΝΤΖΟΥ	1,74
A1768870225	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,74
A2078871225	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,79
A2078871325	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,79
A2218870025	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,95
A4638870125	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,94
A1248870527	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,09
A1298870127	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	12,17
A1408870127	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΚΑΠΩ	4,84
A1638870227	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,37
A2018870627	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	6,77
A2028870027	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	3,6
A2028870127	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,6
A2038870227	ΧΕΡΟΥΛΙ	6,33
A2038870427	ΧΕΡΟΥΛΙ	6,33
A2038870527	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	6,33
A203887052764	ΧΕΡΟΥΛΙ	6,33
A2088870127	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,82
A2108870127	ΧΕΡΟΥΛΙ	6,21
A2108870527	ΧΕΡΟΥΛΙ	6,21
A2108870727	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	6,21
A2108870827	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	6,04
A2118870027	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,69

A2118870327	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	3,69
A2208870127	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	4,09
A2208870227	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,09
A1998870230	ΜΠΕΚ	184,93
A4548870030	ΒΑΣΗ	20,59
A1668870031	ΚΟΝΣΟΛΑ	10,62
A1238870145	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,7
A1238870245	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,67
A1238870345	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,8
A1238870545	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,13
A1238870645	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	5,13
A1638870445	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	10,07
A2018870145	ΧΡΩΜΙΟ	13,01
A2028870245	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,98
A2128870245	ΝΤΙΖΑ	1,42
A2308870045	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	3,07
A2308870145	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,46
A1118875160	ΜΠΑΡΑ	164
A1688870060	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,08
A1698870272	ΝΤΙΖΑ	17,06
A1718870072	ΒΑΣΗ	2,39
A2468870072	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,24
A4548870072	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,79
A9068870072	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,78
A2058870174	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	65,15
A2058870274	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	65,15
A1078870079	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	14,75
A2028870779	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,26
A2038870179	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,66
A2118870179	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,71
A2208870179	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,83
A0008870081	ΝΤΙΖΑ	8,76
A2108870093	ΤΕΜΠΕΛΗΣ	1,35
A1158870298	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	84,95
A1178870098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	12,82
A1248870098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	43,8
A1248870198	ΛΑΣΤΙΧΟ	48,19
A1408870598	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,17
A1568870098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	13,6
A1668870098	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	33,08
A1668870198	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	29,74
A1688870098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,47
A2028870098	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	6,33
A2028870198	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	5,98
A2088870198	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,34
A2088870298	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	6,34
A2128870098	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,09
A2128870298	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,5
A212887029864	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	16,5
A2188870098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	9,38

A2468870098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ	8,59
A3098870598	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,13
A4148870098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	22,13
A6318870398	ΛΑΣΤΙΧΟ	37,24
A9738870198	ΒΑΣΗ	11,34
A1708870099	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,88
A0008880100	ΛΑΜΑΚΙ	28,68
A1178880100	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΡΟΗΣ ΑΕΡΑ	24,48
A1178880200	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	24,48
A1178880700	ΛΑΜΑΚΙ	90,08
A1178880800	ΛΑΜΑΚΙ	263,37
A1568880500	ΔΟΚΟΣ	35,65
A15688806009040	ΛΑΜΑΚΙ	85,07
A15688806009982	ΔΟΚΟΣ	85,07
A1568880600	ΔΟΚΟΣ	47,96
A1568880700	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	23,72
A1568880800	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	23,72
A1568881100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20
A1568881200	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20,4
A1568881300	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20
A1568881400	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20
A1568881500	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20
A1568881600	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20
A1568881700	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20
A1568881800	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20
A1568881900	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20
A1568882000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20
A1568882100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20
A1568882200	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20
A15688824009040	ΛΑΜΑΚΙ	85,07
A15688824009982	ΔΟΚΟΣ	85,07
A1768880100	ΔΟΚΟΣ	95,32
A176888010064	ΔΟΚΟΣ	95,32
A1768880300	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	25,74
A1768880400	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	25,74
A1768880500	ΔΟΚΟΣ	54,98
A1768880600	ΛΑΜΑΚΙ	311,29
A1778880000	ΔΟΚΟΣ	69,58
A1778880100	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	50,6
A1778880300	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	69,58
A1778881300	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	18,98
A1778881400	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	18,98
A1778884200	ΔΟΚΟΣ	58,94
A2058880200	ΛΑΜΑΚΙ	10,75
A2058880400	ΒΑΣΗ	5,82
A20588809009982	ΛΑΜΑΚΙ	67,05
A20588811009982	ΛΑΜΑΚΙ	88,55
A2138880800	ΠΛΑΙΣΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	7,17
A2138881300	ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΡΙΛΙΑΣ	158,96
A2388880100	ΛΑΜΑΚΙ	105,97

A2538880000	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	100,5
A2538881300	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	74,89
A2538881400	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	74,89
A2538881500	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	74,89
A2538881600	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	74,89
A2538882000	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΓΡΙΛΙΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	92,72
A2538882100	ΠΛΑΙΣΙΟ	88,51
A25388822009982	ΜΑΣΚΑ	95,32
A25388823009982	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	95,32
A44788801002B30	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,68
A44788802002B30	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,68
A44788803002B30	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,68
A44788804002B30	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,68
A44788805002B30	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	131,59
A4478880600	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	309,05
A4538880300	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	20,6
A453888030064	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	20,6
A4538880400	ΠΛΑΙΣΙΟ	20,6
A4538880800	ΜΑΣΚΑ	72,67
A4708880600	ΓΡΙΛΙΑ	31,07
A9108880000	ΓΡΙΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	63,4
A1688880009	ΑΣΤΕΡΙ	33,87
A1698880009	ΣΗΜΑ	49,25
A1808880109	ΑΣΤΕΡΙ	27,87
A4148880009	ΑΣΤΕΡΙ	21,99
A4608880009	ΑΣΤΕΡΙ	30,67
A4618880009	ΑΣΤΕΡΙ	36,48
A1178880010	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	26
A1768880010	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	23,85
A0008880011	ΒΑΣΗ	172,79
A0008880111	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	188,76
A1648880411	ΠΛΑΚΑ	172,79
A1668880214	ΒΑΣΗ	32,46
A1668880314	ΒΑΣΗ	29,82
A1668880414	ΒΑΣΗ	14,9
A2468880014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,81
A6388880014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,04
A9738880014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	57,18
A9738880114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	57,18
A9738880214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	60,14
A9738880314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	60,14
A1078880215	ΠΛΑΙΣΙΟ ΜΑΣΚΑΣ	459,68
A4518880015C22A	ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΡΙΛΙΑΣ	43,84
A4518880015C50L	ΣΗΤΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	50,85
A4518880015CA8L	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	68,97
A4518880115	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	137,99
A4548880015	ΒΑΣΗ	27,37
A4618880715	ΓΡΥΛΙΑ	211,82
A4638880015	ΜΑΣΚΑ	343,94
A63888805159744	ΚΕΛΥΦΟΣ	86,25

A1298880116	ΣΗΜΑ	24,61
A4058880416	ΣΗΜΑ	31,58
A1078880321	ΧΡΩΜΙΟ	136,09
A1078880421	ΧΡΩΜΙΟ	136,09
A1108880021	ΧΡΩΜΙΟ	221,5
A1688880021	ΧΡΩΜΙΟ	35,94
A9738880021	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	39,71
A9738880221	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	39,71
A1088880122	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	20,07
A1078881123	ΣΗΤΑ	44,16
A1078881223	ΓΡΙΛΙΑ	44,16
A1078881523	ΜΑΣΚΑ	57,38
A1078881623	ΜΑΣΚΑ	43,95
A1158880123	ΓΡΙΛΙΑ	91,96
A1168880023	ΓΡΙΛΙΑ	76,87
A1168880223	ΓΡΙΛΙΑ	41,73
A1238880123	ΓΡΙΛΙΑ	13,5
A1238880223	ΓΡΙΛΙΑ	14,06
A1238880923	ΓΡΙΛΙΑ	54,1
A1248880223	ΓΡΙΛΙΑ	121,44
A1248880323	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,34
A1268880023	ΜΑΣΚΑ	385,43
A1268880423	ΓΡΙΛΙΑ	42,88
A16688803239982	ΜΑΣΚΑ	129,37
A16688804239982	ΜΑΣΚΑ	129,37
A2018880223	ΓΡΙΛΙΑ	31,46
A2028880323	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	40,01
A2058880023	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	51,74
A2108880023	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	52,29
A2138880123	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	65,78
A2138880223	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	72,85
A2188880023	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	23,2
A2188880123	ΜΑΣΚΑ	23,2
A25388800239982	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΑΣΚΑ	95,32
A25388802239040	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	92,6
A25388802239982	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΑΣΚΑ	92,6
A4158880023	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	63,34
A44788800239051	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΑΣΚΑ	61,8
A44788800239B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΑΣΚΑ	61,8
A44788801239051	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	196,03
A44788802239051	ΜΑΣΚΑ	212,41
A4518880023C22A	ΜΑΣΚΑ	39,91
A4518880123C22A	ΓΡΙΛΙΑ	39,91
A4518880223C22A	ΓΡΙΛΙΑ	39,91
A4518880423	ΓΡΙΛΙΑ	67,28
A4518880523	ΓΡΙΛΙΑ	63,7
A4518880623	ΜΑΣΚΑ	63,7
A4518880723	ΓΡΙΛΙΑ	67,57
A4538880423	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	72,67
A4538880523	ΓΡΙΛΙΑ	72,67

A4538880623	ΜΑΣΚΑ	33,9
A4538880723	ΓΡΙΛΙΑ	33,9
A4538880823	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	11,63
A4538881023	ΜΑΣΚΑ	87,91
A4538881223	ΓΡΙΛΙΑ	85,34
A45388812239987	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	85,34
A45388812239797	ΜΑΣΚΑ	76,4
A45388812239696	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	76,4
A45388815239797	ΜΑΣΚΑ	45,59
A45388815239255	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	54,17
A45388815237276	ΜΑΣΚΑ	54,17
A45388815237261	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	54,17
A45388815239999	ΜΑΣΚΑ	33,9
A4548880123	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,21
A4548880223C96L	ΜΑΣΚΑ	57,79
A4548880223C97L	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,79
A4548880223C95L	ΜΑΣΚΑ	50,85
A4548880323	ΓΡΙΛΙΑ	36,34
A6018880023	ΓΡΙΛΙΑ	84,25
A90688805239B51	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΡΙΛΙΑ	99,23
A9408880123	ΜΑΣΚΑ	343,61
A4478880132	ΚΛΙΠ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	2,76
A1808880034	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,64
A1178880038	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΑΕΡΑ	22,31
A1178880138	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	21,67
A1178880238	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	21,67
A1178880338	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	22,31
A1408880038	ΠΛΑΚΑ	74,11
A1568880138	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	24,24
A1568880238	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΑΕΡΑ	24,24
A1768880138	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	22,31
A176888013864	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	22,31
A1768880238	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΡΟΗΣ ΑΕΡΑ	22,31
A176888023864	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	22,31
A1768880538	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	22,33
A176888053864	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	22,33
A1768880638	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	22,33
A176888063864	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	22,33
A2468880038	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΜΑΣΚΑΣ ΨΥΓΕΙ	26,35
A2468880138	ΔΙΑΚΟΣΜ.ΜΑΣΚΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	26,35
A2468880538	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	26,36
A2468880638	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	26,36
A4158880038	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ	137,03
A4158880138	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ	114,01
A4538880138	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	46,59
A9448880038	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,35
A2058880040	ΠΛΑΙΣΙΟ	4,94
A4518880040	ΠΛΑΙΣΙΟ	14,03
A6388880040	ΠΛΑΙΣΙΟ	67,11
A1648880141	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,36

A1648880241	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,36
A1688880141	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,14
A17188803419999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,68
A17188804419999	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,68
A2218880041	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	346,67
A2228880051	ΠΛΑΙΣΙΟ	178,82
A44788800519775	ΠΛΑΙΣΙΟ	76,18
A4518880051C22A	ΓΡΙΛΙΑ	43,9
A4518880051C50L	ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΡΙΛΙΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	50,75
A9068880051	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,82
A2098880052	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	32,07
A0008880060	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΤΕΡΙΟΥ	28,68
A0008880160	ΔΟΚΟΣ	28,68
A000888016064	ΔΟΚΟΣ	28,68
A1178880060	ΔΟΚΟΣ	53,31
A11788800609982	ΔΟΚΟΣ	66,63
A11788800609999	ΔΟΚΟΣ	53,31
A11788800609040	ΛΑΜΑΚΙ	65,2
A1178880160	ΔΟΚΟΣ	67,32
A1178880260	ΔΟΚΟΣ	263,37
A1178880460	ΔΟΚΟΣ	81,64
A1178880660	ΔΟΚΟΣ	259,48
A15688801609999	ΔΟΚΟΣ	65,64
A1568880160	ΛΑΜΑΚΙ	65,64
A15688802609999	ΔΟΚΟΣ	58,91
A15688802609775	ΛΑΜΑΚΙ	73,64
A1568880260	ΛΑΜΑΚΙ	58,91
A1568880460	ΔΟΚΟΣ	49,09
A1568880560	ΛΑΜΑΚΙ	67,32
A1568880660	ΛΑΜΑΚΙ	151,48
A1568880760	ΛΑΜΑΚΙ	65,36
A1568880860	ΔΟΚΟΣ	377,45
A1668880260	ΛΑΜΑΚΙ	108,94
A1668880360	ΛΑΜΑΚΙ	108,94
A1688880260	ΜΑΣΚΑ	112,09
A16888803605375	ΒΑΣΗ	225,59
A16888803609761	ΜΑΣΚΑ	225,59
A1688880460		207,57
A1718880060	ΜΑΣΚΑ	191,6
A1718880160	ΜΑΣΚΑ	199,84
A1718880260	ΒΑΣΗ	191,6
A1728880060	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	70,46
A1728880160	ΔΟΚΟΣ	70,46
A1728880560	ΔΟΚΟΣ	101,76
A1728881060	ΛΑΜΑΚΙ	86,1
A1768880760	ΔΟΚΟΣ	281,72
A1768880860	ΔΟΚΟΣ	299,37
A1768881260	ΛΑΜΑΚΙ	281,72
A2058880160	ΔΟΚΟΣ	65,84
A20588801609982	ΔΟΚΟΣ	81,71

A20588802609982	ΔΟΚΟΣ	65,84
A2058880260	ΔΟΚΟΣ	65,84
A20588805609040	ΛΑΜΑΚΙ	88,51
A20588805609982	ΔΟΚΟΣ	88,51
A2058881260	ΔΟΚΟΣ	57,2
A2058881360	ΔΟΚΟΣ	47,65
A2058881460	ΔΟΚΟΣ	47,65
A2058881560	ΔΟΚΟΣ	51,74
A2058881660	ΔΟΚΟΣ	51,74
A2058881960	ΛΑΜΑΚΙ	74,89
A2058882060	ΛΑΜΑΚΙ	74,89
A2058882160	ΛΑΜΑΚΙ	74,89
A2058882260	ΛΑΜΑΚΙ	74,89
A2078880260	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,97
A21388801609982	ΔΟΚΟΣ	103,33
A21388802609982	ΔΟΚΟΣ	113,66
A2188880060	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,68
A2318880560	ΔΟΚΟΣ	132,67
A2468880460	ΚΑΠΑΚΙ	63,73
A2928880060	ΛΑΜΑΚΙ	88,51
A4148880060	ΜΑΣΚΑ	71,17
A4538880060	ΔΟΚΟΣ	36,68
A4538880160	ΔΟΚΟΣ	24,55
A4538880760	ΔΟΚΟΣ	61,7
A4548880160	ΒΑΣΗ	21,21
A1718880173	ΝΙΚΕΛ	91,56
A1718880273	ΣΗΤΑ	91,56
A17188804739040	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,17
A17188809739999	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,27
A17188810739999	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,27
A17188811739040	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,37
A17188812739040	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,37
A2058880073	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,6
A2058880173	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,75
A2058880273	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,6
A2058880373	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,75
A2058880573	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	21,46
A2058880673	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	21,46
A2098880173	ΚΑΛΥΜΜΑ	486,37
A21288800739999	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,08
A2138880173	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,52
A2138880273	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,52
A2138880373	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,52
A2138880473	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,52
A2188880073	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	103,26
A2468880073	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,64
A2468880173	ΧΡΩΜΙΟ	65,64
A9018880173	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,45
A9068880173	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,33
A9068880273	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,21



A9068880373	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,21
A9068880473	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,21
A1158880885	ΧΡΩΜΙΟ	26,07
A1158882385	ΧΡΩΜΙΟ	26,07
A1158882485	ΝΙΚΕΛ	26,85
A1168880185	ΧΡΩΜΙΟ	42,56
A1238880185	ΧΡΩΜΙΟ	37,24
A1248880285	ΧΡΩΜΙΟ	37,24
A1248880385	ΧΡΩΜΙΟ	29,26
A1248880685	ΧΡΩΜΙΟ	37,24
A1268880385	ΧΡΩΜΙΟ	3,54
A1408880385	ΧΡΩΜΙΟ ΜΑΣΚΑΣ	9,4
A1408882185	ΧΡΩΜΙΟ	5,83
A1648881885	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,16
A1648881985	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,74
A1668880085	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,04
A1668880785	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,04
A1668880885	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,04
A1668880985	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	34,04
A1668881185	ΧΡΩΜΙΟ	31,35
A1668881285	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,35
A1668881385	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,35
A1668881485	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,35
A1668881585	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,64
A166888158564	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,64
A1668881685	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,64
A166888168564	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,64
A17688800859999	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	46,36
A17688801859982	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	57,2
A2018880385	ΧΡΩΜΙΟ	32,59
A2018880585	ΧΡΩΜΙΟ	24,61
A2018880685	ΧΡΩΜΙΟ	24,61
A2028880285	ΧΡΩΜΙΟ	38,57
A2098880085	ΧΡΩΜΙΟ	66,23
A2098880185	ΝΙΚΕΛ	29,33
A2098880285	ΝΙΚΕΛ	29,33
A2098880585	ΝΙΚΕΛ	29,33
A2098880785	ΧΡΩΜΙΟ	29,33
A2098880885	ΑΝΤΛΙΑ	29,33
A2098880985	ΧΡΩΜΙΟ	32,2
A2098881085	ΧΡΩΜΙΟ	32,2
A2098881185	ΧΡΩΜΙΟ	32,2
A2098881285	ΧΡΩΜΙΟ	32,2
A2108880185	ΧΡΩΜΙΟ	21,28
A2468881985	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	27,68
A2468882085	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,52
A2468882185	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,52
A2468882285	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,52
A2538880185	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,24
A2538880285	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,24

A2538880385	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,24
A2538880485	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	24,24
A2928880185	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,64
A292888018564	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,64
A2928880285	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,64
A292888028564	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	30,64
A44788801857F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,48
A44788802857F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,48
A44788803857F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,48
A44788804857F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	48,48
A44788805857F24	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	131,59
A1298880286	ΣΗΜΑ	47,29
A1638880086	ΣΗΜΑ	49,25
A1698880186	ΑΣΤΕΡΙ	49,25
A1708880086	ΑΣΤΕΡΙ	49,25
A1718880086	ΑΣΤΕΡΙ	49,25
A2158880086	ΑΣΤΕΡΙ	210,63
A2158880186	ΑΣΤΕΡΙ	49,25
A2308880086	ΑΣΤΕΡΙ	53,83
A2308880186	ΑΣΤΕΡΙ	210,63
A2518880086	ΑΣΤΕΡΙ	53,83
A6388880086	ΑΣΤΕΡΙ	23,25
A2038880090	ΚΟΛΙΕΣ	19,14
A2078880190	ΒΑΣΗ	20,95
A2078880390	ΒΑΣΗ	18,49
A2098880090	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,13
A1078880197	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,14
A1158880097	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,19
A1158880297	ΛΑΣΤΙΧΟ	48,13
A1168880097	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	7,18
A1238880097	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,4
A1248880097	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,6
A1268880097	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,65
A2018880097	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,75
A2028880197	ΜΑΣΚΑ	1,24
A4618880497	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,22
A6018880097	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	0,65
A1088880098	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,99
A1118885098	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,07
A9738880498	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,2
A1178890000	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,68
A1178890100	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,68
A1768890000	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,77
A1768890100	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,77
A1778890000	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΤΕΡΟΥ	16,24
A1778890100	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΤΕΡΟΥ	16,24
A44788901009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,44
A44788903009051	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	9,89
A44788904009051	ΟΔΗΓΟΣ	9,89
A4708890000	ΒΑΣΗ	43,51

A4708890100	ΒΑΣΗ	43,51
A4708890200	ΒΑΣΗ	43,51
A4708890400	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,87
A4708890500	ΚΑΛΥΜΜΑ	51,87
A9098890100	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,84
A4608891005	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	33,68
A4608891105	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	33,68
A67088900059051	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	10,79
A6138890012	ΓΩΝΙΑ	4,67
A6138890112	ΓΩΝΙΑ	4,67
A6138890612	ΓΩΝΙΑ	7,35
A6138890712	ΓΩΝΙΑ	7,73
A62888900120005	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,94
A628889001205	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,71
A1648890314	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ ΟΜΙΧΛΗΣ	25,04
A1648890414	ΒΑΣΗ	25,04
A2038890114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	4,08
A2038890214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,21
A4158890314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	56,92
A4158890414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	56,92
A4548890014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,82
A4548890114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,82
A6138890014	ΒΑΣΗ	3,94
A6138890714	ΒΑΣΗ ΑΡ	58,68
A6138890814	ΒΑΣΗ ΔΕΞ	61,81
A6138891014	ΒΑΣΗ ΑΡ	18,9
A9068890014	ΒΑΣΗ	12,21
A9068890114	ΒΑΣΗ	12,21
A4538890016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	4,18
A4538890116	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	4,18
A1178890125	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,68
A1178890225	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,68
A1248890325		4,98
A1248890425		4,98
A1298890325	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,32
A1298890425	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,32
A1568890125	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,81
A1568890225	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,81
A1638890025	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,3
A1648890325	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,74
A1648890425	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,74
A1698890325	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,49
A1698890425	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,49
A1698890825	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,82
A1718890125	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,12
A1718890225	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,74
A1718891125	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,42
A1768890125	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,77
A1768890225	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,77
A2018891125	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,8

A2028890025	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,13
A2028890125	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,24
A2038890125	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,91
A2038890225	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,91
A2038890325	ΠΛΑΙΣΙΟ	38,91
A2038890425	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,91
A2038890625	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,25
A2038890725	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,25
A2038891425	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,11
A2048890125	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,49
A2048890225	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,49
A2048890525	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,79
A2048890625	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,83
A2048891125	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,57
A2048891225	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,57
A2058890025	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,81
A2058890125	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,81
A2078890125	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,87
A2078890225	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,87
A2098890125	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,39
A2098890225	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,78
A2118890325	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,78
A2118890425	ΒΑΣΗ ΦΤΕΡΟΥ	28,78
A2118890525	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,96
A2128890125	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,87
A2128890225	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,87
A2128890925	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,38
A2128891025	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,83
A2168890525	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,78
A2168890625	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,78
A2168891025	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,09
A2198890225	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,52
A2208890525	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,27
A2208890625	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,27
A2218890325	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,66
A2218890425	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,66
A2218890625	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,08
A2468890925	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΤΕΡΟΥ	16,77
A2468891025	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΤΕΡΟΥ	16,77
A3568891125	ΚΑΛΥΜΜΑ	303,13
A3568891325	ΚΑΛΥΜΜΑ	291,36
A3568891525	ΚΑΛΥΜΜΑ	322,11
A4158890025	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,1
A4538890025	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,6
A4538890125	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,6
A6138891025	ΚΑΛΥΜΜΑ	381,2
A63988900259051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,34
A1728890026	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,31
A9068890031	ΚΟΝΣΟΛΑ	20,73
A9068890131	ΚΟΝΣΟΛΑ	21,77

A1708890136	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	82,07
A2028890036	ΧΡΩΜΙΟ	34,53
A2028890736	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,98
A2028891036	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,45
A2108890336	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,19
A6708890140	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,81
A6298890041	ΚΕΛΥΦΟΣ/ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝ	8,51
A1248890563	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,32
A1248890663	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,32
A1248890763	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,28
A1248891663	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,5
A2018890463	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,25
A6018890063	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,56
A9068890065	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	3,97
A9068890165	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	3,97
A2038890090	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	11,28
A2038890190	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	11,28
A9018890090	ΡΟΔΕΛΑ	0,46
A9738890090	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,06
A9738890093	ΚΛΙΠ	0,67
A1178890295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	6,74
A1568890295	ΕΝΔΙΑΜΕΝΟ ΤΜΗΜΑ	3,56
A1648890195	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,56
A1648890295	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,56
A1648890395	ΜΕΣΑΙΟ ΤΜΗΜΑ	3,56
A1648890495	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	3,55
A1648890795	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A1648890895	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A1648890995	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A1648891095	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A1648891195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,74
A1648891295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,74
A1688890095	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	1,83
A1698890195	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,56
A1698890295	ΒΑΣΗ	3,56
A1698890395	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,56
A1698890495	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,56
A1698891295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	1,83
A1698891595	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,74
A1698891695	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,74
A1718890195	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,09
A1718890295	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,09
A1718890795	ΒΑΣΗ	6,74
A1718890895	ΛΑΜΑΚΙ	6,74
A1718891095	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	6,74
A1728891195	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,98
A1728891295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	3,98
A1768890195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	2,91
A1768890295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	2,91
A2038890195	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,56

A2038890295	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,56
A2038890395	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	3,56
A2038890495	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,56
A2038890795	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,74
A2038890895	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,88
A2038891095	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	1,83
A2038891795	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,74
A2038891895	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,74
A2048890195	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,56
A2048890295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	3,56
A2048891195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	3,56
A2048891295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	3,56
A2048891795	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	6,74
A2078890195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	3,56
A2078890295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	3,56
A2088890195	ΛΑΜΑΚΙ	7,44
A2088890295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	7,44
A2088890495	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,93
A2098890195	ΛΑΜΑ	6,74
A2098890295	ΛΑΜΑ	3,56
A2098890395	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	3,56
A2098890495	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	3,56
A2108890095	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,83
A2108890195	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	7,44
A2108890295	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	7,44
A2108890995	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,01
A2108891095	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,01
A2108891195	ΒΑΣΗ	7,44
A2108891295	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,44
A2118890195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,74
A211889019527	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,68
A2118890295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,74
A211889029527	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	11,51
A2118890395	ΚΛΙΠ	6,74
A2118890495	ΒΑΣΗ	6,74
A211889049527	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	6,74
A2128890295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	13,09
A2128891195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	2,64
A2128891295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	2,64
A2138890195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	4,08
A2138890295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	4,08
A2168890195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	6,74
A2168890295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	6,74
A2198890195	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,74
A2198890295	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,74
A2198890395	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,56
A2208890195	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,56
A2208890295	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,56
A2208890395	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,74
A2208890495	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,74

A2208891095	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	1,83
A2218890595	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,56
A2218890695	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,56
A2228890195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	3,56
A2228890295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	3,56
A2308890395	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,74
A2308890495	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	6,74
A2308890795	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,56
A2308890895	ΒΑΣΗ	3,56
A2308891895	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,74
A2308891995	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	6,74
A2468890195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	3,56
A2468890295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	3,56
A2538890295	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	5,44
A2928890195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	6,8
A4478890095	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	0,77
A4478890195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	0,77
A6398890095	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	2,33
A6398890195	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	2,33
A1238890298	ΛΑΣΤΙΧΟ	38,19
A1248891998	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	18,5
A1248892098	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,5
A1648890098	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,75
A1648890198	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,75
A2018891898	ΛΑΣΤΙΧΟ ΚΑΠΟ	21,4
A2018892198	ΛΑΣΤΙΧΟ ΚΑΠΟ	2,72
A2018892698	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,08
A2108890098	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,38
A2108890198	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,46
A2108890298	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,46
A2308890098	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,56
A4638890898	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,19
A4638890998	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,19
A9068890098	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	8,15
A9738890198	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,62
A9738890498	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	11,95
A0008900300	ΒΑΣΗ ΠΟΔΗΛΑΤΟΥ	626,08
A0008900400	ΒΑΣΗ ΠΟΔΗΛΑΤΟΥ	740,14
A0008901100	ΒΑΣΗ ΠΟΔΗΛΑΤΟΥ	638,64
A0008901200	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	752,67
A1568900000	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	61,38
A1568900100	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	65,41
A1668900000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	240,17
A1668901200	ΔΙΣΚΟΣ	33,62
A2138900100	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	87,55
A2138900200	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	91,57
A2468900100	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	51,32
A2538901000	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	61,38
A2538901100	ΦΑΣΑ	281,76
A4478900000	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	54,87

A4478900100	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	59,17
A4478901700	ΒΑΣΗ ΠΟΔΗΛΑΤΟΥ	911,2
A4478902000	ΚΑΛΥΜΜΑ	233,79
A4538900100	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,78
A4538900200	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,78
A4538900300	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,78
A4638901500	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΟΧΟΥ	813,86
A4638901600	ΚΑΛΥΜΜΑ	813,86
A4708900000	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,41
A4708900100	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,43
A4708902000	ΒΑΣΗ	690
A4708902100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	690
A4708902200	ΚΑΛΥΜΜΑ	690
A4708902300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	690
A0008900601	ΒΑΣΗ	94,4
A0008900901	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	164,99
A0008901101	ΒΑΣΗ	175,83
A0008901301	ΒΑΣΗ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	25,03
A0008901501	ΒΑΣΗ	25,03
A0008902601	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2234,55
A0008902801	ΕΔΡΑΝΟ	3,64
A0008902901	ΕΔΡΑΝΟ	3,64
A0008903101	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	50,66
A4168900701	ΧΡΩΜΙΟ	581,98
A4168900801	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	581,98
A4168900901	ΒΑΣΗ	38,77
A4258900001	ΡΟΔΕΛΛΑ	344,15
A4418900301	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	117,83
A4168900203	ΒΑΣΗ	72,68
A4258900603	ΒΑΣΗ	35,07
A6558902903	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	258,28
A9428902504	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	915,71
A62989001067000	ΚΟΜΜΑΤΙ ΣΚΕΛΕΤΟΥ	736,66
A1248900007	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,2
A1638900208	ΚΑΛΥΜΜΑ	134,51
A1638900908	ΚΑΛΥΜΜΑ	134,51
A4638905408	ΚΑΛΥΜΜΑ	424,58
A4638906708	ΚΑΛΥΜΜΑ	483,36
A4638907308	ΚΑΛΥΜΜΑ	813,86
A6738900508	ΚΑΛΥΜΜΑ	168,62
A0008900011	ΔΟΧΕΙΟ	169,37
A0008900111	ΤΣΑΝΤΑ	45,29
A0008900411	ΒΑΣΗ	158,52
A0008900911	ΤΣΑΝΤΑ	226,95
A1008900011	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΥΓΡΟ	35,8
A2208900111	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	1803,22
A1688900114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,77
A1688901514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,77
A2028900014	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	5,44
A2048900114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	8,24



A20989003147C45	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,76
A21189000149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,32
A21189000147C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,32
A2118900314	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	35,15
A2118900814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,29
A4518900014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,68
A6398900814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,4
A1178900516	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	9,99
A6208901219	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	13,26
A9408901119	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	300,48
A9408903919	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	120,21
A9408904819	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	316,9
A9428900519	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	121,55
A9428902819	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	281,04
A9428906119	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	434,79
A9428906919	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	449,16
A9438903819	ΚΑΛΥΜΜΑ	462,26
A9438903919	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	455,04
A9608900019	ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	118,89
A0008900023	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΛΕΙΔΙΟΥ	114,06
A3568900025	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ Μ	145,76
A3568900125	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ Π	145,76
A94089007257354	ΓΡΑΝΑΖΙ	250,17
A6288903029	ΡΑΜΠΑ ΑΝΑΠΗΡΟΥ / ΚΛΑ	1562,5
A1568900230	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	248,83
A1668901130	ΟΔΗΓΟΣ	240,17
A9418900731	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,24
A0008900132	ΒΑΣΗ	8,24
A0008900332	ΒΑΣΗ	9,8
A16389010329999	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	949,2
A2048900032	ΚΛΙΠ	32,82
A9418900132	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,16
A9418900232	ΤΟΞΟ	5,2
A2048900033	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	28,99
A2108909033	ΧΕΡΟΥΛΙ	405,09
A2108909333	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	405,09
A6138900138	ΡΟΛΟ	26,2
A0008900242	ΜΕΤΑΦΟΡΕΑΣ	820,38
A3068900143	ΕΝΙΣΧ.ΟΔΗΓ.ΠΛ.	726,76
A4638901144	ΠΛΑΚΑ	325,6
A46389016447167	ΡΑΓΑ	325,6
A4638901744	ΠΕΤΑΛ	229,93
A6138900945	ΦΟΡΕΑΣ	268,03
A6138901045	ΦΟΡΕΑΣ	298,35
A6138901145	ΦΟΡΕΑΣ	150,99
A6138901845	ΣΤΑΥΡΟΣ	115,98
A3578902946	ΔΟΚΟΣ	445,58
A3578903046	ΣΤΑΥΡΟΣ	377,87
A2108901651	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	421,29
A4518900154	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ ΠΟΡΤΑΣ	51,32

A4518900454	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟ ΚΟΥΤΙ	74,12
A9408900155	ΓΑΝΤΖΟΣ	17,53
A9418900055	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,66
A9418900255	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	9,66
A9418900555	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	13,24
A9418900655	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	13,24
A9438900055	ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ	3,82
A9408900456	ΜΟΧΛΟΣ	58,3
A1698900258	ΣΕΤ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ	11,34
A1088900661	ΤΣΕΠΗ	35,84
A9048900063	ΒΑΣΗ	121,7
A9588900064	ΝΤΙΖΑ	35,14
A9018900065	ΒΙΔΑ	61,48
A0008900967	DRT ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	111,3
A0008905367	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	168,06
A0008907467	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	129,73
A0018901567	DRT ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	430,56
A0018902067	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	814,51
A0018902267	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	129,73
A0018903867	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	226,49
A0028904767	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	68,25
A1638900467	ΧΕΡΟΥΛΙ	577,86
A1648900167	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	261,57
A1648900367	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	261,57
A1688900967	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	125,76
A1688904967	ΧΕΡΟΥΛΙ	216
A1688905367	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	125,76
A1698900367	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	261,57
A1698903167	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	135,98
A17089019679999	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	426,04
A1718900167	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	253,2
A1728901567	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	347,32
A20189049677126	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	362,92
A20189050677C41	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	370,33
A2028906167	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	346,32
A2038900467	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	381,93
A2038900767	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	381,93
A2048900267	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	381,76
A2088902167	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	367,03
A2118900667	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	381,93
A2128903967	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	381,93
A2198900067	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	523,06
A2468901167	DRT ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	135,98
A2468901367	DRT ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	261,57
A4478900167	DRT ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	309,6
A4478900667	DRT ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	213,86
A4518903367	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	323,2
A4638902967	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	252,84
A4638903467	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	252,84
A6398900467	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	208,28

A6398900667	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	284,6
A6398901667	DRT ΚΕΙΔΑΡΙΕΣ	208,28
A6708901067	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	81,32
A6708904967	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	86,12
A6708906367	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	96,09
A9068900467	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	111,38
A9068907067	DRT ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	111,38
A9608900767	DRT ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	109,23
A0008900170	ΝΤΙΖΑ	35,1
A0008900470	ΤΥΜΠΑΝΟ	73,63
A4108900070	ΜΟΝΑΔΑ	39,54
A4108900170	ΜΟΝΑΔΑ	33,59
A6138900570	ΝΤΙΖΑ	52,25
A6138900770	ΝΤΙΖΑ	11,25
A6298900070	ΝΤΙΖΑ ΡΘΜ	6,94
A6298900170	ΝΤΙΖΑ ΡΘΜ	9,34
A6298900270	ΝΤΙΖΑ_ΡΘΜ	8,63
A6298900570	ΝΤΙΖΑ ΡΘΜ.	27,21
A6298900670	ΝΤΙΖΑ ΡΘΜ.	39,79
A6328900070	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	20,08
A6328900170	ΙΜΑΝΤΑΣ	30,77
A6738900170	ΝΤΙΖΑ	40,15
A9418900070	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,64
A9418900170	ΝΤΙΖΑ	10,08
A9738900170	ΚΑΛΩΔΙΟ	36,59
A3228900371	ΛΩΡΙΔΑ	16,35
A3228900671	ΓΡΥΛΟΧΕΙΡΟ	16,35
A6138900971	ΙΜΑΝΤΑΣ	76,69
A9048900071	ΙΜΑΝΤΑΣ ΓΡΥΛΛΟΥ	17,76
A6288900272	ΛΑΒΗ	71,3
A6388900172	ΧΕΡΟΥΛΙ	6,89
A9418900472	ΧΕΡΟΥΛΙ	10,43
A9418900572	ΧΕΡΟΥΛΙ	10,43
A0008900073	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	75,17
A2108908773	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	352,93
A94089001767354	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	121,21
A94089002767354	ΚΑΛΥΜΜΑ	121,21
A9418900676	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,77
A9418900776	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,77
A94189016767354	ΚΛΑΠΑ	179,26
A4518900077	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,09
A4518900377	ΣΕΤ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ	127,57
A1638900278	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	86,5
A1638900778	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	70,37
A1638900878	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,37
A1638901378	ΒΑΣΗ	90,12
A1638901478	ΒΑΣΗ	90,72
A1768900178	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	53,34
A2048900078	ΠΑΤΑΚΙΑ	53,34
A2048900178	ΠΟΔΙΑ	53,34

A2048900378	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	65,41
A2048900478	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	61,38
A2048900678	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	53,34
A2058900078	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,44
A2058900178	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,48
A2128900078	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	87,55
A2128900178	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	87,55
A2128900278	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	87,55
A2128900378	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	87,55
A2468900078	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	51,32
A2468900178	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	51,32
A4158900078	ΚΑΠΑΚΙ	74,12
A4158900178	ΚΑΠΑΚΙ	74,12
A4518900078	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	48,7
A4518900178	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	48,7
A451890017864	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,7
A4538900078	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,78
A9418903283	ΖΑΜΦΟΡ	354,51
A9418903383	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	354,51
A94289027837390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	89,6
A94289062837390	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	447,97
A1698900088	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	72
A2468900188	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	13,64
A0008900989	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,47
A0008902089	ΙΜΑΝΤΑΣ	530,28
A0008902789	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,85
A0008902989	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,85
A0008903289	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ/ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ.	135,34
A1638900289	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	65,25
A4638900389	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	59,06
A4638900589	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	128,77
A9418900389	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	20,21
A94189017907354	ΚΑΛΥΜΜΑ	316,34
A94189019907354	ΣΕΤ ΕΡΓΑΛΕΙΑ	316,34
A9418902290	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	242,43
A9408900091	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	32,36
A9408900191	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	31,67
A9418900091	ΝΤΙΖΑ	46,56
A9418900291	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	14,84
A9438900191	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	14,84
A9438900291	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	14,84
A3068900092	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	355,97
A0008900293	ΒΑΣΗ ΠΟΔΗΛΑΤΟΥ	155,97
A000890029364	ΣΧΑΡΑ ΠΟΔΗΛΑΤΟΥ	155,97
A0008900393	ΣΧΑΡΑ	208,29
A0008900493	ΜΠΑΡΕΣ ΟΡΟΦΗΣ	124,97
A0008902193	ΣΑΚΟΣ	123,17
A1178900093	ΡΑΓΕΣ	301,89
A1178900193	ΚΑΛΥΜΜΑ	402,52
A1568900093	ΡΑΓΑ	256,61

A1568900393	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	378,62
A1568900493	ΡΑΓΑ ΟΡΟΦΗΣ	378,62
A1648900193	ΚΑΛΥΜΜΑ	488,93
A1648900293	ΚΑΛΥΜΜΑ	488,93
A1648901293	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	355,76
A1668900993	ΦΑΣΑ	433,16
A1668901393	ΦΑΣΑ	256,61
A166890139364	ΡΑΓΑ	256,61
A166890149328	ΦΑΣΑ	266,67
A166890149364	ΡΑΓΑ	266,67
A1768900093	ΦΟΡΕΑΣ	261,64
A2048901193	ΜΠΑΡΕΣ ΟΡΟΦΗΣ	343,52
A2048901293	ΜΠΑΡΕΣ ΟΡΟΦΗΣ	343,52
A2048901393	ΣΚΕΛΕΤΟΣ	246,54
A204890139364	ΦΟΡΕΑΣ	246,54
A2048901493	ΦΑΣΑ	246,54
A2048901593	ΦΟΡΕΑΣ	246,54
A204890159364	ΡΑΓΑ	246,54
A2048901993	ΦΑΣΑ	307,24
A204890239364	ΡΑΓΑ	246,54
A2058900093	ΡΑΓΑ	256,61
A2058900193	ΦΑΣΑ	256,61
A2128900393	ΦΟΡΕΑΣ	261,64
A2138900693	ΦΑΣΑ	251,57
A2188900093	ΡΑΓΑ ΦΟΡΕΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣσ	402,52
A2228900093	ΜΠΑΡΕΣ	342,14
A2468900093	ΟΔΗΓΟΣ	266,67
A2538900593	ΦΑΣΑ	281,76
A4158900593	ΡΑΓΑ	205,27
A4158901093	ΦΟΡΕΑΣ	193,88
A4158901593	ΜΠΑΡΕΣ ΟΡΟΦΗΣ	473,28
A4478901293	ΒΑΣΗ ΠΟΔΗΛΑΤΟΥ	911,2
A4518900793	ΦΟΡΕΑΣ	365,74
A4518901093	ΦΟΡΕΑΣ ΠΟΔΗΛΑΤΟΥ	161,36
A6398900393	ΡΑΓΑ	119,75
A6398900493	ΡΑΓΑ	199,58
A0008900294	ΙΜΑΝΤΑΣ	31,61
A0008900297	ΤΡΙΓΩΝΟ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ	22,68
A0008900397	ΤΡΙΓΩΝΟ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ	38,22
A1718900097	ΤΡΙΓΩΝΟ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	38,22
A171890009764	ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΡΙΓΩΝΟ	38,22
A2038900197	ΤΡΙΓΩΝΟ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	76,27
A2048900197	ΤΡΙΓΩΝΟ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	77,77
A4518900097	ΤΡΙΓΩΝΟ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	13,08
A451890009764	ΤΡΙΓΩΝΟ	13,08
A44789100009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,64
A44789101009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,64
A44789102009051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	33,64
A44789103009051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	33,64
A44789104009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,64

A44789105009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,64
A4478910800		23,27
A6138910000	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,52
A9588910000	ΝΤΙΖΑ	56,86
A4248910101	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	171,77
A4258917001	ΛΑΣΤΙΧΟ	52,67
A0008910202	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	175,18
A0008910302	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	178,53
A0008911805	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΚΟΥΒΟΥΚΛΙΟΥ	106,9
A0008912205	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΚΟΥΒΟΥΚΛΙΟΥ	106,9
A4258910010	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,68
A6458910010	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,16
A1638910012	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	10,41
A1638910112	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	11,08
A1638910212	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	11,08
A4158910014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,85
A6328910014	ΒΑΣΗ	36,09
A0008911017	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,31
A0008911117	ΡΟΔΕΛΑ	20,76
A3638910617	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	15,49
A3638910717	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	5,88
A6208910017	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	11,71
A6208910417	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	15,47
A9408910017	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,39
A9408910617	ΡΟΔΕΛΑ	1,89
A9418910417	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	3,57
A9428910517	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	0,68
A9438910018	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,88
A3878913820	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	344,72
A94089134207390		218,36
A94089136207390	ΧΡΩΜΙΟ	149,18
A94289149207390	ΚΑΛΥΜΜΑ	363,89
A3638910023	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,38
A3638910223	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,55
A3878910323	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,67
A9428910423	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,75
A9428910523	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,34
A94189114317390	ΚΟΝΣΟΛΑ	545,08
A94189115317390	ΚΟΝΣΟΛΑ	545,08
A9418911731	ΚΟΝΣΟΛΑ	94,37
A94189117317390	ΚΟΝΣΟΛΑ	398,22
A9418911831	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,69
A9418911931	ΚΟΝΣΟΛΑ	34,69
A9438910131	ΜΠΡΑΚΕΤΟ	32,99
A9478910131	ΒΑΣΗ	41,54
A3638910047	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,57
A3878910551	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	406,86
A6458910453	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,01
A6208910057		17,1
A9418910057	ΠΕΙΡΟΣ	6,67

A3348910072	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,72
A3878910072	ΛΑΣΤΙΧΟ	82,21
A6208910272	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	272,95
A6208910073	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,25
A0008910185	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,17
A3068910087	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	21,11
A4258930003	ΧΕΡΟΥΛΙ	146,57
A4428930003	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	55,23
A6498930003	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	300,56
A6138930585	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΑΛΥΜΜ. ΚΑΤΩ ΤΜΗ	33,62
A6138930685	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΠΑΝΩ ΤΜΗ	18,94
A2038950105	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,06
A2038950205	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,96
A2118950105	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	12,96
A2118950205	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	13,01
A6268950009	ΚΑΛΥΜΜΑ Γ ΜΠΑΤΑΡΙΑ	124,72
A0008950115	ΠΕΙΡΟΣ	99,55
A0008950065	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	197,7
A1298950070	ΒΕΡΓΑ	8,87
A6388950170	ΦΑΣΑ	4,23
A3098950371	ΒΙΔΑ	32,89
A0008960011	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ ΑΡ. 044800789	230,35
A0008960111	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ 04480059500	187,23
A0008960211	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ ΔΕΞ.044800790	251,9
A9018970000	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	130,18
A9018970200	ΣΕΤ ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	331,99
A9038970200	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	270,29
A9038970300	ΣΕΤ ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	331,99
A2138980000	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	32,07
A213898000064	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	32,07
A2028980107	ΘΗΚΗ	19,76
A20389801077C45	ΒΑΣΗ	19,43
A20389802077C45	ΤΑΠΑ	19,43
A20389803077C45	ΛΕΚΑΝΗ	19,43
A2048980007	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,47
A20989801077C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,06
A20989802077C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,26
A2108980207	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,48
A2108980307	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,48
A2118980107	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,12
A2118980207	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,12
A22089800077C45	ΚΕΛΥΦΟΣ	28,26
A22189802077C45	ΥΠΟΔΟΧΗ ΕΦΕΔΡΙΚΟΥ ΤΡΟΧΟΥ	28,26
A20489800099051	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,64
A20489801099051	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,64
A4638981409	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,36
A4638980511	ΠΛΑΚΑ	208,21
A1648980014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,62
A1668980114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,03
A1688980014	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,67

A1698980014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,83
A1718980014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,83
A2038980014	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	5,48
A2048981514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	42,14
A2048981814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,28
A2048981914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,21
A20489823149051	ΒΑΣΗ	18,34
A20489825149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	31,54
A204898261405	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	33,53
A20989802147C45	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	5,62
A20989803147C45	ΒΑΣΗ	7,83
A2118980014	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	18,34
A21189802147C45	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,89
A21189802149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,89
A21289809149051	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	13,14
A2128981014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,78
A2218980014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,33
A2218980214	ΒΑΣΗ	12,74
A2308980014	ΒΑΣΗ	6,78
A2518980114	ΒΑΣΗ	13,67
A6388980914	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	3,17
A6138980715	ΠΕΙΡΟΣ	2,25
A6138980815	ΠΕΙΡΟΣ	2,25
A4608981120	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	130,98
A46189802207167	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	209,37
A2058980032	ΙΜΑΝΤΑΣ	30,45
A205898003264	ΤΑΙΝΙΑ	30,45
A2078980132	ΚΛΙΠ	16,7
A2128980232	ΡΑΒΔΟΣ	16,7
A2188980132	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	35,05
A0008980440	ΕΔΡΑΝΟ	1,6
A1248980165	ΒΙΔΑ	3,24
A1248980765	ΒΑΣΗ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	3,19
A1698980065	ΒΙΔΑ	3,32
A2118980096	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	4,27
A0008990200	ΦΛΑΣΚΑ	86,06
A0008990500	ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ ΤΣΑΝΤΑ	49,77
A0008990900	ΦΛΑΣΚΑ	86,06
A1568990000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	296,51
A1668990100	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	353,52
A1728990000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	342,12
A2058990300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,72
A2138990200	ΒΑΣΗ	60,92
A2228990100	ΚΑΛΥΜΜΑ	353,52
A2228990600	ΜΠΟΥΚΑΛΑ	64,54
A2388990400	ΔΟΧΕΙΟ	86,06
A4538990400	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	13,17
A67089900019051	ΚΟΥΤΙ	50,18
A94189903015C38	ΚΟΥΤΙ	18,65
A0008990103	ΦΑΚΟΣ ΜΕ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ/ LED	161,48



A1088990008	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,39
A1088990108	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,39
A1118995008	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,61
A1118995108	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,61
A2018990008	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΡΥΛΛΟΥ	3,73
A2038990008	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,42
A20389901087C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,37
A20989900087C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,36
A6388990008	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,81
A1698990210	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,58
A96089909109051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,05
A1248990114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,37
A1638990114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	7,35
A1648991014	ΒΑΣΗ	39,53
A1648992514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	39,56
A2028990414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,36
A20389904147C45	ΘΗΚΗ	6,65
A2038990614	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	5,53
A20389907147C45	ΒΑΣΗ	58,55
A2048990314	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	22,22
A2048990614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,82
A2048990714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,82
A2058990014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,71
A2058990114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	21,71
A21289910149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,77
A2128991514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	50,14
A4518990014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	41,05
A9068990014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,6
A9068990214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,55
A9408991514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	65,04
A9408991614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	69,07
A9418992414	ΒΑΣΗ	28,32
A94389901149051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,9
A1238990021	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	33,12
A1668990021	ΤΣΕΠΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	42,53
A1668991921	ΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	49,51
A4518990021	ΘΗΚΗ	62,39
A9018990021	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,38
A9068990121	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,03
A9068990321	ΚΑΛΥΦΟΣ	5,66
A1168990023	ΒΑΡΟΥΛΚΟ	4,83
A9418990825	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,36
A9418990925	ΚΑΛΥΜΜΑ	117,36
A9418991025	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	170,61
A9438990125	ΚΑΛΥΜΜΑ	121,71
A9438990225	ΚΑΛΥΜΜΑ	124,65
A1688990032	ΚΛΙΠ	12,48
A4518990232	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣΗΣ	13,71
A6398990132	ΑΓΚΙΣΤΡΟ	8,93
A1638990143	ΔΙΣΚΟΣ	28,2

A1638990243	ΔΙΣΚΟΣ	28,2
A9608990043	ΡΑΒΔΟΣ	13,55
A2048990150	ΛΕΒΙΕΣ	5,7
A0008990154	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	53,61
A1648990054	ΤΑΚΟΣ	13,64
A0008992261	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	18,33
A0008992461	ΤΣΑΝΤΑ	21,87
A000899246164	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ	38,24
A0008992561	ΤΣΑΝΤΑ	20,76
A0008992761	ΤΣΑΝΤΑ	95,19
A1648990161	ΘΗΚΗ	12,13
A1668990061	ΓΕΜΙΣΜΑ	54,03
A1718990261	ΘΗΚΗ	22,66
A2038990161	ΘΗΚΗ	45,68
A20389906617C45	ΚΑΛΥΜΜΑ	139
A2158990161	ΤΣΑΝΤΑ	43,28
A3098990075	ΙΜΑΝΤΑΣ	5,44
A2028990180	ΚΛΕΙΔΙ	4,09
A2088990080	ΚΛΕΙΔΙ	17,58
A208899008064	ΚΛΕΙΔΙ	17,07
A2098990080	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,32
A1668990086	ΚΟΥΚΟΥΛΑ	353,52
A1718990086	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	273,7
A2048990086	ΚΑΛΥΜΜΑ	296,51
A2048990286	ΚΑΛΥΜΜΑ	342,12
A2058990086	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	296,51
A2128990086	ΚΑΛΥΜΜΑ	342,12
A2188990086	ΚΑΛΥΜΜΑ	342,12
A2198990086	ΚΑΛΥΜΜΑ	342,12
A2218990086	ΚΑΛΥΜΜΑ	353,52
A0008990088	ΒΑΣΗ	64,54
A0008990188	ΦΛΑΚΟΝ	64,54
A0008990288	ΑΡΩΜΑ	64,54
A0008990388	ΑΡΩΜΑ	64,54
A2228990188	ΦΛΑΣΚΑ	53,79
A9418990091	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,17
A9408990092	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	18,82
A9418990492	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,79
A1168990097	ΜΕΣΑΙΟ ΤΜΗΜΑ	5,81
A4518990197	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	4,05
A4518990297	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΤΜΗΜΑ	4,1
A0999000400	DRT ΜΟΝΑΔΑ	389,48
A0999008300	DRT ΜΟΝΑΔΑ	389,48
A09990085001B88	ΜΟΝΑΔΑ	765,38
A1179006000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	104,63
A1179008600	ΜΟΝΑΔΑ	299,64
A1179009200	ΜΟΝΑΔΑ	299,64
A1329000200	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	536,21
A1329001100	ΜΟΝΑΔΑ	658,43
A1329001600	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	536,21

A1329002000	ΜΟΝΑΔΑ	658,43
A156900300070	ΜΟΝΑΔΑ	226,02
A156900300080	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1506,86
A1649007900	ΤΑΜΠΛΟ	938,9
A1669002700	ΜΟΝΑΔΑ	243,94
A1669002800	ΜΟΝΑΔΑ	365,54
A1669003400	ΜΟΝΑΔΑ	956,96
A1699000100	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	207,12
A1699000300	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	213,14
A1699000500	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	213,14
A1699000600	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	213,14
A1699000700	ΜΟΝΑΔΑ	205
A1699000900	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	375,15
A1699001000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	664,86
A1699001400	ΜΟΝΑΔΑ	553,86
A1699002000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	898,72
A169900200070	ΜΟΝΑΔΑ	159,5
A169900200084	ΜΟΝΑΔΑ	745,73
A1699002900	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	456,16
A1699004800	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	481,91
A1699007400	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	255,31
A1699008600	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1482,55
A1719000100	ΜΟΝΑΔΑ	839,46
A171900010070	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	159,5
A171900020070	ΜΟΝΑΔΑ	138,71
A171900120070	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	239,25
A171900120080	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2711,45
A1729008500	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	541,7
A2039000000	ΜΟΝΑΔΑ	838,42
A203900000070	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	159,5
A2079005100	ΜΟΝΑΔΑ	406,55
A2079005400	ΜΟΝΑΔΑ	995,58
A2079006500	ΜΟΝΑΔΑ	406,55
A2169009100	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	641,26
A2199000700	ΜΟΝΑΔΑ	768,6
A219900070070	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	159,5
A2199000800	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	889,52
A2199001000	ΜΟΝΑΔΑ	3078
A219900100070	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	239,25
A219900110070	ΜΟΝΑΔΑ	239,25
A2229003300	ΜΟΝΑΔΑ	117,72
A2309000500	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	869,05
A2309000600	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	341,21
A2309000700	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	341,21
A2309000800	ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	459,56
A230900100070	ΜΟΝΑΔΑ	239,25
A2309001600	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	596,17
A230900180070	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	239,25
A230900180080	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2711,45
A2519003000	ΜΟΝΑΔΑ	938,9

A2519004600	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	287,05
A2519005800	ΜΟΝΑΔΑ	938,9
A253900010028	ΜΟΝΑΔΑ	117,72
A2539003600	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	245,32
A2669001000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	847,61
A2709000600	DRT ΜΟΝΑΔΑ	536,14
A2709000900	DRT ΜΟΝΑΔΑ	788,47
A270900090070	ΜΟΝΑΔΑ	94,63
A270900090080	DRT ΜΟΝΑΔΑ	630,76
A2709002100	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	549,55
A270900210070	ΜΟΝΑΔΑ	65,95
A270900210080	DRT ΜΟΝΑΔΑ	439,64
A270900210087	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	439,64
A2719000100	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	536,14
A2719002100	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	536,14
A2729002500	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	598,5
A2729002900		1691,99
A272900290064	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1691,99
A272900290070	ΜΟΝΑΔΑ	203,04
A272900290080	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1353,59
A2749000700	ΜΟΝΑΔΑ	1243,52
A274900070070		149,22
A274900070080		994,82
A2749000800	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1274,58
A2749000900	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1274,58
A2749001000	ΜΟΝΑΔΑ	1274,58
A274900100070	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	152,95
A274900100087	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1019,67
A2749002200	ΜΟΝΑΔΑ	779,75
A276900730064	ΜΟΝΑΔΑ	1274,58
A2789001300	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1312,68
A278900130070	ΜΟΝΑΔΑ	153,68
A278900130080	ΜΟΝΑΔΑ	1024,53
A278900150070	ΜΟΝΑΔΑ	153,69
A4159002300	ΜΟΝΑΔΑ	182,57
A4159007800	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	439,29
A4159008000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	439,29
A4159008100	ΜΟΝΑΔΑ	1485,99
A4159009200	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	321,47
A4159009900	ΜΟΝΑΔΑ	1485,99
A4479000900	ΜΟΝΑΔΑ	482,12
A4479001000	ΜΟΝΑΔΑ	460,52
A4519000100	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	479,05
A4519003700	ΟΡΓΑΝΑ ΤΑΜΠΛΟ	479,05
A4519003800	ΚΑΝΤΡΑΝ	479,05
A4519004700	ΜΟΝΑΔΑ	512,9
A4519005200	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	533
A4519005400	ΜΟΝΑΔΑ	512,9
A4519005500	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	201,06
A4619001000	ΜΟΝΑΔΑ	615,22

A4639000800	ΜΟΝΑΔΑ	837,51
A4639004900	ΜΟΝΑΔΑ	238,39
A6079000100	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	199,57
A6079000500	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	258,33
A6079000700	ΜΟΝΑΔΑ	997,88
A6079001800	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	997,88
A607900180070	ΜΟΝΑΔΑ	119,74
A607900180080	DRT ΜΟΝΑΔΑ	798,32
A6079002000	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	997,88
A6079002100	DRT ΜΟΝΑΔΑ	997,88
A6079002200	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	997,88
A6079002300	DRT ΜΟΝΑΔΑ	997,88
A607900230070	ΜΟΝΑΔΑ	118,55
A607900230080	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	790,41
A6229000500	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1475,21
A626900000070	ΜΟΝΑΔΑ	167,4
A626900000080	ΜΟΝΑΔΑ	1116,03
A6399000300	ΜΟΝΑΔΑ	555,33
A6399000800	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	325,24
A6399005400	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	325,24
A6399007200	ΜΟΝΑΔΑ	521,65
A6429002800	ΜΟΝΑΔΑ	188,76
A6429003100	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1542,81
A6429003800	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1485,99
A642900380070	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	178,32
A642900380080	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1188,79
A642900700070	ΜΟΝΑΔΑ	185,13
A642900700080	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1234,23
A6429008500	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1468,99
A6429009400	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1440,27
A6469003600	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1475,21
A646900360070	ΜΟΝΑΔΑ	177,02
A646900360080	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1180,15
A6469003900	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1455,52
A646900390070	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	174,66
A646900390080	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1164,41
A6469005800	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1455,52
A6469005900	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1485,99
A6469006400	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1475,21
A6469006500	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1475,21
A6469006600	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1475,21
A646900660070	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	177,02
A646900660080	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1180,15
A6489000000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	169,75
A6489000100	ΜΟΝΑΔΑ	251,32
A6519000700	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1156,8
A6519007000	ΜΟΝΑΔΑ	1358,34
A651900700070	ΜΟΝΑΔΑ	163,01
A651900700080	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1086,67
A6519008900	ΜΟΝΑΔΑ	1358,34

A6549001300	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	124,53
A654900130028	ΜΟΝΑΔΑ	124,53
A6609000100	ΜΟΝΑΔΑ	1297,32
A6609000700	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	345,09
A6609000800	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1380,18
A90690003007J69	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	325,72
A90690005007J69	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	325,72
A9069004200	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	517,34
A9069005200	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	615,9
A9069005400	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	780,12
A9069005900	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	511,42
A9069006100	ΜΟΝΑΔΑ	188,48
A9069008400	ΜΟΝΑΔΑ	550,8
A0009003101	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	186,67
A09990004017H52	ΜΟΝΑΔΑ	385,51
A0999004101	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	573,05
A099900410170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	68,73
A099900410180	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	458,21
A1179001801	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	299,64
A1179007301	ΟΡΓΑΝΟ	1015,93
A117900730170	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	121
A117900730180	ΟΡΓΑΝΟ	806,64
A1179009101	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	104,63
A1569003901	ΟΡΓΑΝΟ	1015,93
A1569004501	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1015,93
A164900190170	ΜΟΝΑΔΑ	159,5
A1649002901	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	285,87
A1649004101	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ SAM	647,56
A164900410170	ΜΟΝΑΔΑ	87,9
A164900410180	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	586,01
A1649005101	ΜΟΝΑΔΑ	584,87
A164900510170	ΜΟΝΑΔΑ	74,57
A164900510180	ΜΟΝΑΔΑ	497,13
A164900510187	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	497,13
A1649005401	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	646,28
A164900700170	ΜΟΝΑΔΑ	393,61
A164900700180	ΜΟΝΑΔΑ	2624,07
A1769001001	ΜΟΝΑΔΑ	470,84
A1769001101	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	469,66
A1769008901	ΟΡΓΑΝΟ	911,62
A1769009701	ΜΟΝΑΔΑ	794,75
A1769009901	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	911,62
A2049005401	ΠΙΝΑΚΑΣ	717,57
A2049009201	ΜΟΝΑΔΑ	235,8
A2049009701	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	787,06
A2169002201	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	246
A2169002301	ΜΟΝΑΔΑ	246
A217900660170	ΜΟΝΑΔΑ	337,95
A217900660180	ΜΟΝΑΔΑ	2252,93
A2219004801	ΜΟΝΑΔΑ	1475,94

A2229004201	ΜΟΝΑΔΑ	1050,45
A2469005501	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	249,54
A2519000001	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	486,79
A2519000401	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1110,43
A2769001401	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2010,27
A2819005801	ΜΟΝΑΔΑ	681,22
A2819009701	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	681,22
A4159000201	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	493,44
A4159003001	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	493,44
A4159004401	ΜΟΝΑΔΑ	182,57
A415900460139	ΜΟΝΑΔΑ	1485,99
A4519001201	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	198,16
A4519001801	ΜΟΝΑΔΑ	220,91
A4519001901	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	512,9
A4519002001	ΜΟΝΑΔΑ	512,9
A451900200164	ΜΟΝΑΔΑ	512,9
A4519003401	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	164,74
A4519004301	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	220,91
A4519004501	ΜΟΝΑΔΑ	220,91
A4519005101	ΜΟΝΑΔΑ	652,83
A4519008101	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	495,35
A4519008201	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	495,35
A4519009101	ΟΡΓΑΝΟ	371,61
A4539003201	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1273,41
A6399002301	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	511,03
A6399003101	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	188,99
A6399003201	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	188,99
A6399003901	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	494,55
A6399004901	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	599,34
A6399005501	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	511,03
A6429000001	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1447,91
A642900340170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	194,18
A642900340180	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1294,47
A6429005701	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	188,76
A6429005801	ΜΟΝΑΔΑ	188,76
A6429006601	ΜΟΝΑΔΑ	462,32
A6429007201	ΜΟΝΑΔΑ	476,19
A6429007701	ΜΟΝΑΔΑ	273,71
A642900770164	ΜΟΝΑΔΑ	273,71
A6429007801	ΜΟΝΑΔΑ	235,95
A642900780164	ΜΟΝΑΔΑ	235,95
A642900780170	ΜΟΝΑΔΑ	23,59
A642900780180	ΜΟΝΑΔΑ	188,76
A642900780187	ΜΟΝΑΔΑ	188,76
A642900790164	ΜΟΝΑΔΑ	188,76
A6519000601	ΜΟΝΑΔΑ	1156,8
A651900370170	ΜΟΝΑΔΑ	162,99
A651900370180	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1086,67
A6519004201	ΜΟΝΑΔΑ	1392,29
A6519005301	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1358,34

A651900530170	ΜΟΝΑΔΑ	163,01
A651900530180	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1086,67
A6519006401	ΣΩΛΗΝΑΣ	1392,29
A651900640170	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	165,41
A651900640180	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1102,8
A6519007401	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1358,68
A9069004001	ΜΟΝΑΔΑ	524,07
A9069006001	ΜΟΝΑΔΑ	276,7
A9069006801	ΜΟΝΑΔΑ	362,11
A9069008701	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	1807,09
A9069009101	ΜΟΝΑΔΑ	2351,39
A9069009901	ΜΟΝΑΔΑ	271,27
A0009004802	ΜΟΝΑΔΑ	1075,24
A0009008402	ΜΟΝΑΔΑ	189,5
A1179001802	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	299,64
A1569004202	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1015,93
A1569007702	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	470,84
A1569008402	ΟΡΓΑΝΟ	1015,93
A1569009802	ΟΡΓΑΝΟ	1015,93
A1669004302	ΜΟΝΑΔΑ	195,01
A1729000402	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	259,96
A17790039029051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	311,14
A204900720270	ΜΟΝΑΔΑ	86,13
A204900760270	ΜΟΝΑΔΑ	86,13
A21290075029051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	395,56
A21290075027K43	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	395,56
A21290087029051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	425,99
A21290093029051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	425,99
A21290095029051	ΜΟΝΑΔΑ	425,99
A217900920270	ΜΟΝΑΔΑ	337,08
A217900920280	ΜΟΝΑΔΑ	2247,21
A2189001902	ΜΟΝΑΔΑ	349,62
A2219003402	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	620,33
A221900340270	ΜΟΝΑΔΑ	74,8
A221900340280	ΜΟΝΑΔΑ	498,76
A2219006702	ΜΟΝΑΔΑ	339,54
A2539004402	ΜΟΝΑΔΑ	1029,94
A4159004902	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	493,44
A4159007702	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1669,16
A4159007802	ΜΟΝΑΔΑ	525,48
A4159008302	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	940,78
A4159008402	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	940,78
A4479003902	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1746,2
A4479006002	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	433,47
A4519000102	ΜΟΝΑΔΑ	512,9
A4519001302	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	493,53
A4519003702	ΜΟΝΑΔΑ RS	958,04
A4519004402	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	524,33
A4519005502	ΜΟΝΑΔΑ	512,9
A4519005602	ΜΟΝΑΔΑ	479,05



A4519005702	ΜΟΝΑΔΑ	479,05
A4519006202	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	495,35
A4519006302	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	495,35
A4519006902	ΟΡΓΑΝΟ	201,06
A4519007602	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	130,75
A4519007802	DRT ΜΟΝΑΔΑ	2866,71
A451900780270	ΜΟΝΑΔΑ	344,01
A451900780280	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2293,38
A4539001102	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	421,6
A4539001202	ΜΟΝΑΔΑ	88,3
A4539002002	ΜΟΝΑΔΑ	501,42
A4539002202	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	193,73
A4539003802	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	168,69
A453900410228	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	861,03
A4539004302	ΜΟΝΑΔΑ	861,03
A4539006302	ΜΟΝΑΔΑ	528,16
A4539006502	ΜΟΝΑΔΑ	421,6
A4539006702	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	351,24
A4539007302	ΜΟΝΑΔΑ	218,66
A4539008502	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	337,28
A4539008702	ΜΟΝΑΔΑ	337,28
A4539009202	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1273,41
A4539009802	ΜΟΝΑΔΑ	501,42
A4709006802	ΜΟΝΑΔΑ	780,26
A4709009102	ΜΟΝΑΔΑ	210,07
A4709009402	ΜΟΝΑΔΑ	780,26
A6519005502	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	128,07
A6519005602	ΜΟΝΑΔΑ	128,07
A6519007702	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2420,05
A6519007902	DRT ΜΟΝΑΔΑ	1173,64
A6519008802	ΜΟΝΑΔΑ	128,07
A6519008902	ΜΟΝΑΔΑ	128,07
A6519009002	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1392,29
A6519009202	DRT ΕΡΓΚΕΦΑΛΟΣ	2971,57
A651900920270	ΜΟΝΑΔΑ	356,59
A651900920280	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2377,26
A651900930270	ΜΟΝΑΔΑ	138,81
A651900930280	DRT ΜΟΝΑΔΑ	925,44
A6519009402	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1392,29
A6519009602	ΜΟΝΑΔΑ	1392,29
A9069001002	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	102,68
A9069002602	ΜΟΝΑΔΑ	518,98
A9069002902	ΜΟΝΑΔΑ	1253,83
A9069003602	ΜΟΝΑΔΑ	369,14
A9069005402	ΕΓΚΕΦΛΟΣ	559,63
A9069008302	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	797,15
A0009000703	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2311,1
A0009008503	ΜΟΝΑΔΑ	162,33
A00090087037H52	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	153,53
A1569003103	ΜΟΝΑΔΑ	470,84

A1569004203	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1015,93
A1669003803	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	428,07
A1669003903	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	428,07
A1729006903	ΜΟΝΑΔΑ	237,78
A1729007003	ΜΟΝΑΔΑ	237,78
A1729008403	ΜΟΝΑΔΑ	1539,04
A1769002003	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	794,75
A1769002903	ΟΡΓΑΝΟ	911,62
A176900290370	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	108,57
A176900290380	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	723,8
A1769003303	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	911,62
A1769008303	ΟΡΓΑΝΟ	911,62
A176900830370	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	108,58
A176900830380	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	723,82
A2049002103	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	552,31
A2049004803	ΜΟΝΑΔΑ	683,07
A2129004603	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2608,02
A21290077038N85	ΜΟΝΑΔΑ	395,56
A2179005003	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2816,17
A2189009003	ΜΟΝΑΔΑ	259,39
A2189009103	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	302,64
A2189009203	ΜΟΝΑΔΑ	276,7
A2189009303	ΜΟΝΑΔΑ	263,02
A2219004003	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	398,41
A2219008103	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1025,68
A2219009603	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	497,51
A2219009703	ΜΟΝΑΔΑ	984,22
A22290088039J01	ΜΟΝΑΔΑ	541,71
A22290090039J01	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	525,93
A2469002403	ΜΟΝΑΔΑ	113,08
A2469002603	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	113,08
A246900260328	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	113,08
A24690083039051	ΜΟΝΑΔΑ	403,16
A2819001403	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	681,22
A4159002903	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	258,33
A4479001603	ΜΟΝΑΔΑ	404,61
A44790084039051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	273,36
A4539000403	ΜΟΝΑΔΑ	88,3
A4539008203	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	168,69
A6519001903	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2420,05
A6519002003	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2407,63
A6519002203	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	128,07
A6519002803	ΜΟΝΑΔΑ	1156,8
A6519003103	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	128,07
A6519003203	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1156,8
A6519003403	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1156,8
A6519006003	ΜΟΝΑΔΑ	1156,8
A6519007003	ΜΟΝΑΔΑ	1392,29
A9069000203	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	798,3
A9069000603	ΜΟΝΑΔΑ	345,31

A9069001503	ΜΟΝΑΔΑ	554,58
A9069003203	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	729,88
A9069003403	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	508,46
A9069003903	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	869,23
A9069004603	ΜΟΝΑΔΑ	729,88
A9069004703	ΜΟΝΑΔΑ	811,98
A9069005103	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	547,4
A9069005203	ΜΟΝΑΔΑ	729,88
A9069006403	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	362,11
A9069006703	ΜΟΝΑΔΑ	197,31
A9069006803	ΜΟΝΑΔΑ	362,11
A9069007003	ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΣ	1253,83
A9069007703	ΠΙΝΑΚΑΣ	615,9
A0009000104	ΜΟΝΑΔΑ	162,33
A0009003704	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	201,52
A0009006304	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	875,89
A0009007604	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	234,06
A1729003904	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	478,97
A172900390470	ΜΟΝΑΔΑ	68,88
A172900390480	ΜΟΝΑΔΑ	459,21
A1769001204	ΜΟΝΑΔΑ	283,98
A1769003304	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	207,26
A1769009304	ΟΡΓΑΝΟ	911,62
A20490001049051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	395,56
A20490001048L35	ΜΟΝΑΔΑ	395,56
A20490002049051	ΜΟΝΑΔΑ	395,56
A20490003049051	ΜΟΝΑΔΑ	395,56
A20490003048L35	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	395,56
A20490003048N85	ΜΟΝΑΔΑ	395,56
A20490005048L35	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	395,56
A20490009048N85	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	395,56
A20490009049051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	395,56
A20490018047E94	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	356,68
A2049005704	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	468,62
A2059008204	ΜΟΝΑΔΑ	258
A2059008304	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	273,07
A2129007804	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	423,34
A2189003904	ΜΟΝΑΔΑ	1194,13
A2219000404	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	226,41
A2219000704	ΜΟΝΑΔΑ	826,71
A2219004004	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	407,53
A2219004704	ΜΟΝΑΔΑ	4782,65
A221900470470	ΜΟΝΑΔΑ	239,25
A221900470480	ΜΟΝΑΔΑ	4705,18
A221900470484	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	4705,18
A2219005404	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	407,53
A2219006204	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	298,72
A2219006404	ΜΟΝΑΔΑ	246
A2219006604	ΜΟΝΑΔΑ	246
A2469005004	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	476,61

A2819006904	ΜΟΝΑΔΑ	686,3
A4479001204	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	869,03
A4479007204	ΜΟΝΑΔΑ	1092,2
A4479007304	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1375,15
A4479007404	ΜΟΝΑΔΑ	598,62
A4539001304	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	190,15
A4539002904	ΜΟΝΑΔΑ	486,24
A4539003604	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	501,42
A4539009204	ΜΟΝΑΔΑ	337,28
A4539009404	ΜΟΝΑΔΑ	337,28
A9069000004	ΜΟΝΑΔΑ	444,76
A9069000304	ΠΙΝΑΚΑΣ	615,9
A0009009205	ΜΟΝΑΔΑ	210,07
A1669005505	ΜΟΝΑΔΑ	195,01
A2049002905	ΜΟΝΑΔΑ	1072,34
A2049008205	ΜΟΝΑΔΑ	847,32
A204900820570	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	93,07
A204900820580	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	620,57
A2049008605	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	847,32
A204900860570	ΜΟΝΑΔΑ	90,05
A204900860580	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	702,33
A2059007705	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	263,82
A2229003905	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	273,07
A2229004505	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	235,46
A2229008005	ΜΟΝΑΔΑ	235,46
A2229008105	ΜΟΝΑΔΑ	234,88
A4479001605	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	130,73
A4479004305	ΜΟΝΑΔΑ	144,5
A4479004505	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	392,81
A44790099057H52	ΜΟΝΑΔΑ	376,04
A4539000105	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1273,41
A4539000705	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	37,39
A4539001305	ΜΟΝΑΔΑ	168,69
A4539003105	ΜΟΝΑΔΑ	337,28
A4539003905	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	488,05
A0009002706	ΜΟΝΑΔΑ	635,52
A0009003206	ΜΟΝΑΔΑ	128,13
A0009003606	ΜΟΝΑΔΑ	251
A0009003706	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	156,18
A0009003806	ΜΟΝΑΔΑ	245,59
A0009007306	ΜΟΝΑΔΑ	172,62
A0009008006	ΜΟΝΑΔΑ	210,07
A0009008206	ΜΟΝΑΔΑ	150,66
A16690066068N85	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	486,85
A1669008506	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	156,18
A2049001806	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1596,59
A204900950670	ΜΟΝΑΔΑ	308,96
A2129000306	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	184,92
A2129005906	ΜΟΝΑΔΑ	1601,06
A2129006006	ΜΟΝΑΔΑ	1601,06

A2189000406	ΜΟΝΑΔΑ	293,99
A2189007206	ΜΟΝΑΔΑ	392,42
A2189007306	ΜΟΝΑΔΑ	367,48
A2229005406	ΜΟΝΑΔΑ	70,22
A2469001206	ΜΟΝΑΔΑ	668,73
A2479001906		595,77
A2479002006		595,77
A2479008006	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	595,77
A4479005706	ΜΟΝΑΔΑ	261,31
A4479006606	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	261,31
A4479007306	ΜΟΝΑΔΑ	404,61
A4479007606	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	404,61
A4479007906	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	197,86
A4479009306	ΜΟΝΑΔΑ	261,31
A4539002106	ΜΟΝΑΔΑ	337,28
A4539002306	ΜΟΝΑΔΑ	337,28
A4539005806	ΜΟΝΑΔΑ	2798,32
A4539008206	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	486,24
A0009001407	ΜΟΝΑΔΑ	612,19
A0009006007	ΜΟΝΑΔΑ	128,13
A0009006207	ΜΟΝΑΔΑ	172,62
A0009007907	ΜΟΝΑΔΑ	2311,1
A00090086077H52	ΜΟΝΑΔΑ	370,66
A00090086079051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	370,66
A00090088077H52	ΜΟΝΑΔΑ	370,66
A1669003607	ΜΟΝΑΔΑ	386,48
A16690087078N85	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	425,99
A16690087079051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	425,99
A16690090078N85	ΜΟΝΑΔΑ	425,99
A16690094079051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	456,41
A16690095079051	ΜΟΝΑΔΑ	456,41
A2049000707	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	542,34
A2049004707	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	1072,34
A2129004607	ΜΟΝΑΔΑ	452,78
A2139003307	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	523,47
A2189006207	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	847,32
A2229006707	ΜΟΝΑΔΑ	273,07
A2319001507	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	722,26
A231900770764	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	722,26
A2469000707	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	156,18
A2469006707	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3278,64
A2469007307	ΜΟΝΑΔΑ	235,8
A2479005307	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	0
A4479000107	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	261,31
A4479001307	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	529,81
A4479001807	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	318,49
A4479005907	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	318,49
A0009001808	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	245,59
A00090036087H52	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	138,58
A00090036089051	ΜΟΝΑΔΑ	138,58

A00090038089051		138,58
A0009009408	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1194,13
A1669001608	ΜΟΝΑΔΑ	498,05
A1669002808	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	85,54
A1669008708	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	832,51
A2049003408	ΜΟΝΑΔΑ	1072,34
A2059002308	ΜΟΝΑΔΑ	202,21
A212900370870	ΜΟΝΑΔΑ	239,25
A2229000308	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	90,57
A222900500870	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	337,95
A222900500880	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2252,93
A2229006008	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	195,06
A22290068089051	ΜΟΝΑΔΑ	559,56
A2229009408	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	273,07
A2469002208	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	297,11
A2469003908289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	311,14
A4479001508	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	261,31
A4479001608	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	261,31
A4479001908	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	261,31
A4479002408	ΜΟΝΑΔΑ	261,31
A44790030089051		273,36
A44790038089051	ΜΟΝΑΔΑ	273,36
A44790039089051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	313,36
A44790040089051	ΜΟΝΑΔΑ	313,36
A4479006808	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	728,53
A0009008509	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	150,66
A0009009209		234,06
A1669003309	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	252,06
A17290009099051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	341,17
A2049006709	ΜΟΝΑΔΑ	717,57
A2049006809	ΜΟΝΑΔΑ	787,06
A204900690970	ΜΟΝΑΔΑ	367,82
A204900690980	ΜΟΝΑΔΑ	2452,14
A2059002609	ΜΟΝΑΔΑ	440,44
A2469000709	ΜΟΝΑΔΑ	299,64
A24690013099107	ΜΟΝΑΔΑ	145,23
A24690040099051	ΜΟΝΑΔΑ	311,87
A44790098099051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	273,36
A0009004710	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	245,59
A2049005310	ΜΟΝΑΔΑ	476,61
A2059005010	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	235,46
A2059005110	ΜΟΝΑΔΑ	235,46
A2129002910	ΤΑΜΠΛΟ	1021,76
A212900291070	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	89,48
A212900291080	ΟΡΓΑΝΟ	596,52
A2129004910	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	775,75
A212900491070	ΜΟΝΑΔΑ	124,65
A2129005010	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	866,73
A2139001710	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	273,07
A2139008510	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	257,85

A2229001410	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	117,72
A2229006010	ΜΟΝΑΔΑ	1928,19
A246900671070	ΜΟΝΑΔΑ	93,08
A246900671080	ΜΟΝΑΔΑ	620,6
A2469007910	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	476,61
A44790006109051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	313,36
A1669001211	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	412,56
A1669005711	ΜΟΝΑΔΑ	195,01
A20590024119051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,56
A2139005711	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	259,12
A2229002711	ΜΟΝΑΔΑ	1046,27
A2229009911	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	698,94
A24690009119051	ΜΟΝΑΔΑ	311,14
A24690012119051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A24690014119051	ΜΟΝΑΔΑ	311,87
A2469006111	ΟΡΓΑΝΟ	567,4
A2469008411	ΜΟΝΑΔΑ	244,88
A24690096119051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	372,72
A1669001212	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	533,3
A1669008512	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	428,07
A1669008712	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	832,51
A166900871270	ΜΟΝΑΔΑ	120,12
A17290007129051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	387,71
A17290008129051	ΜΟΝΑΔΑ	387,71
A172900631270	ΜΟΝΑΔΑ	113,6
A172900631280	ΜΟΝΑΔΑ	757,32
A2049005912	DRT ΜΟΝΑΔΑ	442,65
A204900591270	ΜΟΝΑΔΑ	53,12
A204900591280	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	354,14
A20590063129051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	440,44
A20590067129051	ΜΟΝΑΔΑ	440,44
A20590075129051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	440,44
A20590082129051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	440,44
A2129000312	ΜΟΝΑΔΑ	179,75
A212900461270	ΜΟΝΑΔΑ	369,63
A212900521270	ΜΟΝΑΔΑ	239,25
A2129008212	ΜΟΝΑΔΑ	787,21
A21390067128Q96	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	454,63
A2229001112	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1928,19
A2229004312	ΜΟΝΑΔΑ	1928,19
A2229008812	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	243,27
A2469004312	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	250,73
A2469009012	ΜΟΝΑΔΑ	470,84
A2469009112	ΜΟΝΑΔΑ	470,84
A2469009212	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	226,13
A2469009312	ΜΟΝΑΔΑ	983,88
A246900931270	ΜΟΝΑΔΑ	121,26
A0009004213	ΜΟΝΑΔΑ	210,07
A0009007813	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	128,13
A1669008313	ΟΡΓΑΝΟ	970,82

A20490069139051	ΜΟΝΑΔΑ	403,17
A20490069137E94	ΜΟΝΑΔΑ	403,17
A2059002613	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	202,21
A2059004113	ΜΟΝΑΔΑ	764,81
A2059006713	DRT ΜΟΝΑΔΑ	707,35
A2229000113	ΜΟΝΑΔΑ	259
A2229003013	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	259,12
A2469000413	ΜΟΝΑΔΑ	330,73
A2469002813	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	297,11
A2469003413	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	226,13
A2469005113	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	472,94
A246900511370	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	58,42
A246900511380	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	389,48
A2469006113	ΜΟΝΑΔΑ	657,04
A2469006213	ΜΟΝΑΔΑ	657,04
A2469008213	ΜΟΝΑΔΑ	801,52
A2469009313	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	470,84
A0009002414	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	128,13
A1729005914	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1058,68
A2059001614	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	85,54
A2059001814	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	375,69
A205900181428	ΜΟΝΑΔΑ	373,89
A2059009014	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	245,32
A2059009114	ΜΟΝΑΔΑ	245,32
A2129003814	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	722,26
A2129004114	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	226,96
A2129006514	ΜΟΝΑΔΑ	163,24
A2229001514	ΜΟΝΑΔΑ	259
A2229002814	ΜΟΝΑΔΑ	350,44
A2469003014	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	259,39
A2469003114	ΜΟΝΑΔΑ	244,88
A24690033149051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	311,14
A24690034149051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	311,87
A2469003614		342,3
A24690036149051	ΜΟΝΑΔΑ	342,3
A24690038149051	ΜΟΝΑΔΑ	342,3
A24690041149051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A2469007314	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	662,04
A24690078149051	ΜΟΝΑΔΑ	372,72
A246900821470	ΜΟΝΑΔΑ	121,26
A246900821480	ΜΟΝΑΔΑ	808,42
A166900571570	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	67,01
A166900571580	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	415,44
A1669006215	ΜΟΝΑΔΑ	808,56
A166900621570	ΜΟΝΑΔΑ	65,71
A166900621580	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	782,95
A1729000615	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	749,56
A2049007515	ΜΟΝΑΔΑ	658,55
A2059005915	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	245,32
A2059006615	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	117,72



A2059008715	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	993,44
A2059009915	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	993,44
A21290040159051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	486,85
A21290082159051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	486,85
A2229004515	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	70,22
A2229005115	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	390,09
A2469000515	ΜΟΝΑΔΑ	297,11
A2469005115	ΜΟΝΑΔΑ	1058,68
A2469005315	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	244,88
A2469005515	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	113,08
A24690056159107	ΜΟΝΑΔΑ	145,23
A2469007515	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	657,04
A2469008215	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	297,11
A24690098159107	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	145,23
A0009007816		1322,5
A1669001816	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	529,65
A1669008616	ΜΟΝΑΔΑ	970,82
A2059000016	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	993,44
A2059006816	ΜΟΝΑΔΑ	315,4
A2139003716	ΜΟΝΑΔΑ	455,2
A2469000316	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	265,37
A2469000516	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	818,59
A246900051670	ΜΟΝΑΔΑ	121,26
A2469000616	ΜΟΝΑΔΑ	775,75
A2469000816	ΜΟΝΑΔΑ	775,75
A2469002616	ΜΟΝΑΔΑ	244,88
A2469003616	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	360,78
A2469003816	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	380,91
A2469004516	ΜΟΝΑΔΑ	1058,68
A246900451670	ΜΟΝΑΔΑ	127,04
A246900451680	ΜΟΝΑΔΑ	846,95
A2469004616	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1058,68
A246900461670	ΜΟΝΑΔΑ	127,04
A246900461680	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	846,95
A2469004716	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1058,68
A2469007116	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	615,22
A2469009916	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1058,68
A1669003217	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	533,3
A1669006517	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1058,68
A2059002517	ΜΟΝΑΔΑ	440,44
A2059008917	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	854,17
A2139003617	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	471,13
A2229007617	ΜΟΝΑΔΑ	264,34
A2469001317	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	244,88
A2469002517	ΜΟΝΑΔΑ	2601,29
A2469003417	ΜΟΝΑΔΑ	259,39
A24690083179051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A2469008317289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A24690084179051	ΜΟΝΑΔΑ	342,3
A2469008417289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3

A24690086179051	ΜΟΝΑΔΑ	342,3
A2469008617289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A24690087179051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A2469008717289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A24690089179051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A2469008917289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A24690091179051	ΜΟΝΑΔΑ	342,3
A2469009117289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A24690095179051	ΜΟΝΑΔΑ	342,3
A2469009517289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A1669000418	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	195,01
A1669000518	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	195,01
A2059006818	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	188,46
A2059008018	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	339,21
A2059008618	ΜΟΝΑΔΑ	373,89
A2059008918	ΜΟΝΑΔΑ	315,4
A205900891828	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	315,4
A2129005018	ΜΟΝΑΔΑ	420,65
A2129006318	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	226,96
A2129006518	ΜΟΝΑΔΑ	226,96
A24690002189051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A24690007189051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A2469000718289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A24690013189051	ΜΟΝΑΔΑ	342,3
A2469001318289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A2469002518	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1058,68
A2469007018	ΜΟΝΑΔΑ	662,04
A2469007218	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2601,29
A2469007618	ΜΟΝΑΔΑ	2592,09
A2469007718	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1058,68
A2469007818	ΜΟΝΑΔΑ	1058,68
A2059002019	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	273,07
A2059003419	DRT ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	702,75
A2059004819	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	315,4
A2129007619	ΜΟΝΑΔΑ	282,74
A21290081199051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	486,85
A21290083199051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	486,85
A2139004519	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	273,07
A2469004519	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	244,88
A2469004719	ΜΟΝΑΔΑ	1058,68
A2469006919	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2592,09
A2469007019	ΜΟΝΑΔΑ	1058,68
A2469008719	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1058,68
A2469008819	ΜΟΝΑΔΑ	1058,68
A2469009119	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1058,68
A24690095199051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A24690096199051	ΜΟΝΑΔΑ	342,3
A24690099199051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A1669001420	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	593,01
A21290012209051	ΜΟΝΑΔΑ	486,85

A21290023209051	ΜΟΝΑΔΑ	486,85
A21290038209051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	486,85
A24690001209051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A24690003209051	ΜΟΝΑΔΑ	342,3
A24690025209051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,3
A24690039209051	ΜΟΝΑΔΑ	342,3
A2059006821	ΜΟΝΑΔΑ	188,46
A2059007121	DRT ΜΟΝΑΔΑ	702,75
A21290000219051	ΜΟΝΑΔΑ	486,85
A2059001722	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	819,96
A205900172270	ΜΟΝΑΔΑ	117,11
A2059003122	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	202,21
A2059006222	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	809,7
A205900622270	ΜΟΝΑΔΑ	117,11
A205900622280	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	780,74
A2129004022	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	529,65
A212900772270	ΜΟΝΑΔΑ	100,52
A212900772280	ΜΟΝΑΔΑ	670,17
A212900832270	ΜΟΝΑΔΑ	93,08
A212900832280	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	626,25
A2129009122	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1206,72
A2129009222	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	589,48
A2129009722	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	498,05
A2059000523289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,56
A20590013239051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,56
A2059001323289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,56
A2059001923289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	342,56
A21290011237E94	ΜΟΝΑΔΑ	403,17
A21290011239051	ΜΟΝΑΔΑ	403,17
A21290079239051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	486,85
A2059001024	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	418,54
A21290026249051	ΜΟΝΑΔΑ	486,85
A21290027249051	ΜΟΝΑΔΑ	486,85
A2129005324	ΜΟΝΑΔΑ	392,42
A2129005424	ΜΟΝΑΔΑ	392,42
A2129007224	ΜΟΝΑΔΑ	717,23
A2129004625	ΜΟΝΑΔΑ	420,65
A2129005125	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1194,13
A2059008726	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	315,4
A2059009927	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	315,4
A2129001227	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	226,96
A2129001327	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	213,43
A2129002927	ΜΟΝΑΔΑ	717,23
A212900552770	ΜΟΝΑΔΑ	315,19
A212900552780	ΜΟΝΑΔΑ	2101,24
A2129006527	ΜΟΝΑΔΑ	420,65
A2129007827	ΜΟΝΑΔΑ	589,48
A2059000328	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	202,21
A21290010289051	ΜΟΝΑΔΑ	486,85
A21290016289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	486,85

A2129009128	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	226,96
A2059002629	ΜΟΝΑΔΑ	547,34
A2059004629	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2508,93
A205900462970	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	379,31
A205900462980	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2528,7
A2059008229	ΜΟΝΑΔΑ	993,44
A2129000029	ΜΟΝΑΔΑ	1433,86
A2129001529	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	226,96
A2129001829	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	226,96
A2129006429	ΜΟΝΑΔΑ	717,23
A212900642964	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	717,23
A2129008629	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1423,71
A2129009729	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	522,4
A2059004230	ΜΟΝΑΔΑ	235,46
A2059008430	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	2508,93
A2059009530	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	684,25
A21290017309051	ΜΟΝΑΔΑ	486,85
A2129001730289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	486,85
A21290023309051	ΜΟΝΑΔΑ	486,85
A2129002330289051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	486,85
A21290066309051	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	486,85
A21290073309051	ΜΟΝΑΔΑ	486,85
A21290098309051	ΜΟΝΑΔΑ	486,85
A2059001033		684,25
A2059005533	ΜΟΝΑΔΑ	993,44
A205900553370	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	118,31
A205900553380	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	788,78
A2059006633	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	993,44
A2059005036	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	786,06
A0009019400	ΜΟΝΑΔΑ	701,73
A1699010100	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	452,78
A169901020005	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	481,91
A1699010600	ΜΟΝΑΔΑ	787,78
A2049012300	ΜΟΝΑΔΑ	1105,11
A204901230070	ΜΟΝΑΔΑ	165,77
A204901230080	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1105,1
A2079010600	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	66,72
A2079011700	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	407,53
A2079011900	ΜΟΝΑΔΑ	476,65
A2079013700	ΜΟΝΑΔΑ	66,72
A2079014200	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	407,53
A2119010000	ΜΟΝΑΔΑ	400,57
A2309010200	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	372,28
A2469017000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	90,44
A2819011300	ΜΟΝΑΔΑ	554,6
A4519011300	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	228,99
A4519011400	ΜΟΝΑΔΑ	228,99
A4519019700	ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ	420,81
A4539010100	ΜΟΝΑΔΑ	161,21
A4539016900	ΜΟΝΑΔΑ	116,79

A4539018900	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	250,53
A4539019100		250,53
A4539019500	ΜΟΝΑΔΑ	177,86
A4539019600	ΜΟΝΑΔΑ	177,86
A4639010700	ΜΟΝΑΔΑ	521,96
A9069014700	ΜΟΝΑΔΑ	1023
A2049017901	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	54,62
A2049018001	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	54,62
A4519011301	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	420,81
A4519012201	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	228,99
A4519013301	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	258,32
A4519013401	ΜΟΝΑΔΑ	259,4
A4519013701	ΜΟΝΑΔΑ	342,12
A2049013502	ΜΟΝΑΔΑ	350,33
A204901950228	ΜΟΝΑΔΑ	911,2
A2049013003	ΜΟΝΑΔΑ	69,36
A2049012604	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	350,33
A204901260405	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	350,33
A2049012704	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	350,33
A204901270405	ΜΟΝΑΔΑ	350,33
A204901280405	ΜΟΝΑΔΑ	386,35
A2049012904	ΜΟΝΑΔΑ	386,35
A204901290405	ΜΟΝΑΔΑ	386,35
A2049014504	ΜΟΝΑΔΑ	69,36
A2129014204	ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	419,76
A2469012504	ΜΟΝΑΔΑ	90,44
A2129011105	ΜΟΝΑΔΑ	407,53
A2129018508	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	433,36
A0009050700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	17,41
A0009050800	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	119,76
A0009051100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	74
A0009052500	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	340,08
A0009053300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009055300	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	101,33
A0009055800	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	61,8
A0009056300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΤΑΞΙΔΙΟΥ	70,6
A0009057100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΧ	535,55
A0009057200	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚ	73,2
A0009058800	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009059000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A00090593009999	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	66,04
A0019050100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	118,7
A0019050400	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	118,7
A0019050500	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	118,7
A0019050700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A0019050900	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0019051500	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	107,23
A0019051800	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A0019052900	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0019053000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83

A09990506009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	52,44
A09990507009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	52,44
A09990511009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	52,44
A0999053700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	17,41
A0999053800	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	17,41
A09990562009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	97,43
A09990563009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	97,43
A1179056900	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	64,21
A1229050000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	85,28
A122905000064	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	85,28
A1569056800	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	76,29
A1649051600	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	437,84
A16490518009174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	317,01
A16490537009174	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	317,01
A1649058200	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	128,18
A1649058300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	148,15
A16690528009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	135,64
A16690543009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	183,6
A16690544009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	183,6
A1669054600	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	260,26
A16690559009999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	169,57
A16690562009999	ΚΛΕΙΔΙ	169,57
A16690568009999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	169,57
A1699050800	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	141,72
A1699051200	ΚΕΡΑΙΑ	29,05
A1699051600	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	425
A16990527009999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	132,4
A1729056000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	44,12
A1729056100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΕΡΟΣΑΚΟΥ	45,77
A1729056500	ΚΕΡΑΙΑ	29,05
A1729057400	ΚΕΡΑΙΑ	62,86
A1729058200	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	59,39
A1769051000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	75,57
A1769051600	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	75,57
A1769052400	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	77,4
A1779054700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	72,96
A1779059900	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,65
A20490516007342	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,77
A2049057900	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ RPM	85,84
A20590506009999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	259,03
A20590560009J01	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	77,11
A2059059000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	72,96
A20990502009999	ΚΕΡΑΙΑ	127,77
A2099050200649999	ΚΕΡΑΙΑ	127,77
A21190500009999	ΚΕΡΑΙΑ	53,25
A21190501009999	ΚΕΡΑΙΑ	127,77
A21290560009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	183,6
A21290561009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	206,06
A21290592009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,91
A21290594009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,83

A21290597009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	179,48
A21390500007H52	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	144,33
A21390500008R73	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	144,33
A21390500009051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	144,33
A2139051300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	53,14
A2169050100	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	630,79
A21790527009E93	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,45
A2219053300	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	333,27
A2219054100	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	333,27
A2219055200	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	616,7
A2219055700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	148,4
A2219055800	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	140,46
A2219056000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	138,44
A2219056100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΣΤΡΟΦΩΝ	148,4
A22190563009999	ΚΕΡΑΙΑ	49,13
A22190564009999	ΚΕΡΑΙΑ	192,4
A2219056400649999	ΚΕΡΑΙΑ	192,4
A22190565009999	ΚΕΡΑΙΑ	209,93
A2219057100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	148,4
A2219057300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	138,44
A2219057400	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	148,4
A2229051400	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	44,12
A2229051500	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ ΑΕΡΟΣΑΚ	45,77
A22290541009999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	259,03
A22290551009999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	321,25
A22290568008R73	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,45
A22290568007H52	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,45
A22290568009051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,45
A22290576007H52	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	13,6
A22290576009051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	13,6
A22290591008R98	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	282,61
A22290596009J01	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	282,61
A23190543009999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	250,42
A2319057300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	14,34
A2319059900	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,28
A2469059800	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	425
A24790513009999	ΚΛΕΙΔΙ	259,03
A2519055700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	148,4
A2539052100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	72,96
A2539052500	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	90,07
A253905340064	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	90,07
A2539055100	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	80,6
A2539055700	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	80,6
A2539059800	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	193,24
A2709050000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΣΗΣ ΕΚΚΕΝΤΡ.	46,3
A2709050400	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	46,28
A2709050500	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	113,44
A2709050600	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	46,28
A2759050000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	130,99
A2769050000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	17,41

A2769050700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	48,75
A276905070028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	48,75
A2769051200	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	48,75
A2819050000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	169,31
A2819050300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	67,75
A2819050600	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	163,43
A2819050900	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	34,38
A2819051000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	67,75
A2829050000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	41,69
A29290548009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,91
A2929059600	ΚΑΜΕΡΑ	476,45
A415905200064	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	224,31
A4159052100	ΚΟΛΩΝΑ	384,05
A4159052200	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	243,95
A415905220064	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	243,95
A4159052700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	118,38
A4159052900	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	55,78
A4159053000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	55,78
A4159053900	DRT ΚΛΕΙΔΙ	179,44
A41590539000001	DRT ΚΛΕΙΔΙ	179,44
A4159054300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	71,11
A4159055200	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	72,33
A4159055300	ΚΕΡΑΙΑ	6,23
A4159055400	ΚΕΡΑΙΑ	17,19
A4159055700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A4479050500	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚ	59,37
A44790523009051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	91,57
A44790582009107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	93,61
A4519050200	ΚΕΡΑΙΑ	35,39
A4519050400	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	98,42
A4519051000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΟΛΩΝΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟ	102,88
A4519051100	ΚΕΡΑΙΑ	19,63
A4519051200	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	272,88
A451905120064	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	272,88
A4519051700	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,12
A4519051800	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,12
A4519052100	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	43,3
A4519055600	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	154,45
A4539050100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	69,4
A453905010064	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	69,4
A4539050200	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	42,35
A4539050300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	42,35
A4539051700	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	76,37
A4539052600	ΚΕΡΑΙΑ	120,81
A4539052900	ΚΕΡΑΙΑ	47,2
A4539053600	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	44,3
A4539053800	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΦΩΤΩΝ	197,58
A4539054500	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	105,59
A4539055800	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	24,68
A4539055900	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	24,68



A4539056000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,48
A4539056500	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	10,57
A4539056600	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	59,97
A4539056700	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,91
A4539057000	ΚΕΡΑΙΑ	15,69
A4539057900	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	108,12
A4539058000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	44,16
A4539058600	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,79
A4539058900	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	6,33
A4539059700	ΚΕΡΑΙΑ	34,4
A4639050600	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	565,33
A6079050000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	117,98
A6079050300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	59,13
A6079050400	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	117,89
A6079050500	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	170,63
A6079050700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	59,13
A6079050900	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΑΚΡΑΣΙΑΣ	117,98
A6079051000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	117,98
A6079051100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	68,06
A6079051200	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	55,07
A6079051400	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	70,79
A6079052000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	188,44
A6079052100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	68,06
A6079052300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	146,26
A6079052600	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	122,78
A6079052700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	117,98
A6079052900	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	117,98
A6079053000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	75,44
A6079053400	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,88
A6079053500	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	112,46
A6079053700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	117,98
A6269050300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	129,82
A6269050400	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	117,98
A6269050500	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	117,98
A6269050600	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A6269050900	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	73,05
A6269051100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	92,82
A6269051700	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	184,15
A6269052200	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	170,63
A6299050000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	118,43
A6399050000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	43,57
A6399050100	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	47,83
A6399050500	ΓΩΝΙΑ	85,84
A63990535009999	ΚΛΕΙΔΙ	135,83
A6399053900	ΚΕΡΑΙΑ	54,02
A6409050000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	163,74
A6429050000	ΔΟΤΗΣ	45,03
A6429050100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	75,97
A6429050200	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	72,04
A6429050300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	133,7

A642905040028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	71,39
A6429050500	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	296,77
A6519050100	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	44,64
A6519050200	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	82,71
A6519050500	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	258,23
A6549050000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	46,28
A6549050100	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	46,28
A6549050600	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	71,34
A9069050700	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	450,38
A90690536009999	ΚΛΕΙΔΙ	135,83
A90690539009999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	135,83
A9069056500	ΚΕΡΑΙΑ	90,02
A9069058500	ΚΛΕΙΔΙ	119,89
A90690585009999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	135,83
A90690586009999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	135,83
A90690588009999	ΚΛΕΙΔΙ	135,83
A90690589009999	ΚΛΕΙΔΙ DRT	161,24
A9069059800	ΚΑΜΕΡΑ	304,39
A9069059900	ΚΑΜΕΡΑ	304,39
A0009050301	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	140,16
A0009050401	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,2
A0009050701	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009050901	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	106,91
A0009052701	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	73
A0009053501	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009054001	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	70,6
A0009055601	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	455,87
A000905570127	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΑΝΤΑΡ	476,8
A000905570128	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	455,87
A0009056201	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	118,43
A0009057401	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A0009057501	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009057901	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A1179053001	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	64,21
A1179056801	ΚΑΜΕΡΑ	239,49
A1179058401	ΚΑΜΕΡΑ	268
A1179059001	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	74
A117905900164	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	74
A1669054001	ΚΑΜΕΡΑ	256,6
A1669056001	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	137,79
A1729056101	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	85,84
A1769050101	ΚΑΜΕΡΑ	188,18
A2049057501	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΦΩΤΟΣ	15,68
A2059051801	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	217,05
A2059052001	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	217,05
A2059052101	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	217,05
A2059054601	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	217,05
A2079057201	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	525,44
A2129053401	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	218,95
A2129056501	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	73,83

A2129056701	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ	525,44
A2129056901	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	525,44
A2129057001	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	16,35
A212905700164	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	16,35
A2139052801	ΚΕΡΑΙΑ	26,24
A2189054701	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	538,57
A2189057401	ΚΑΜΕΡΑ	285,1
A2219050201	ΑΙΣΘΗΤΗΤΑΣ	148,4
A22290534018R98	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	282,61
A238905330164	ΜΟΝΑΔΑ	123,31
A24690523019107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	183,08
A2469054201	ΚΕΡΑΙΑ	47,02
A2469054801	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	155,05
A2469054901	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	155,05
A2469055501	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	435,64
A2469058601	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ	435,64
A4479058601	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΦΩΤΩΝ	165,14
A4479059301	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	24,58
A4479059401	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,71
A4479059501	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,71
A4479059601	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,71
A4539050201	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	78,4
A4539050301	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	48,24
A4539050701	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	68,62
A4539051101	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,32
A4539051201	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,32
A4539051301	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,32
A4539051501	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	98,42
A4539051701	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚ	46,63
A4539051901	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	24,68
A4539053401	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	38,81
A4539053901	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	10,57
A4539057501	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	37,94
A4709052801	ΚΛΕΙΔΙ	114,99
A4709056101	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	846,1
A9069050601	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,71
A9069050801	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,71
A9069050901	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,71
A9069051001	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,71
A9069051101	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,71
A9069051601	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	152,84
A906905160164	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	152,84
A9069052701	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	212,08
A9069052801	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	212,08
A9069053001	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	212,08
A00090512029999	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	67,37
A0009052102	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	73,2
A0009052402	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	106,96
A0009052502	ΚΕΡΑΙΑ	11,4
A0009052702	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	138,85

A0009052802	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	138,73
A0009053902	ΚΑΜΕΡΑ	476,45
A0009054002	ΚΑΜΕΡΑ	518,55
A0009054202		397,5
A0009054302	ΚΑΜΕΡΑ	397,5
A0009056102	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	17,41
A0009056502	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	146,84
A0009057202	ΚΑΜΕΡΑ	736,76
A0009057302	ΚΑΜΕΡΑ	877,12
A0009057802		53,14
A0009058702	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΑΝΤΑΡ	455,87
A000905870228	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	455,87
A1569050902	ΚΕΡΑΙΑ	43,3
A1569051002	ΚΑΜΕΡΑ	239,49
A1569053902	ΚΑΜΕΡΑ	268
A1669051702	ΚΕΡΑΙΑ	39,85
A1669054002	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	148,4
A1669054102	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	146,33
A1669059402	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	145,64
A17790581020012	ΚΛΕΙΔΙ	252,71
A17790581029999	ΚΛΕΙΔΙ	252,71
A20490553029107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	206,06
A20490554029107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	206,06
A20490559029999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	214,12
A20490562029999	ΚΛΕΙΔΙ	214,12
A2049058102	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	24,99
A20490581029107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,91
A20490582029107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,91
A20490584029107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,91
A20490585029107	ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ	25,91
A20590502029051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	91,54
A2059059902	ΚΑΜΕΡΑ	426,4
A2079056902	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	73,83
A2129051402	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,77
A2129052902	ΓΩΝΙΑ	177,52
A2129057202	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	85,65
A2129057302	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	85,65
A2129057802	ΚΕΡΑΙΑ	432,4
A2139051902	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	205,16
A21390573027N49	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	59,15
A2229050502	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	142,61
A2319055302	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	628,87
A2469050902	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ	435,64
A2469051102	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΙΖΑΣ	435,64
A24690525029107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	183,08
A24690532029107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	183,08
A2469054702	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	425
A24690556029107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	183,08
A2469059402	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	72,75
A4479052602	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	66,13

A4479052702	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΦΩΤΩΝ	165,14
A4479053402	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	119,71
A4479055802	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	144,5
A0009051003	ΚΑΜΕΡΑ	426,4
A0009051103	ΚΑΜΕΡΑ	426,4
A0009051203	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΙΚΡΑΣΙΑΣ	17,41
A0009051503	ΚΑΜΕΡΑ	426,4
A0009051703	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	54,52
A0009053403	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΧ	535,55
A000905340370	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	64,38
A000905340380	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	429,21
A0009053503	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009053603	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009053703	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009053903	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΞ	535,55
A0009054503	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΑΝΤΑΡ	654,95
A000905450327	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	654,95
A000905450328	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΑΝΤΑΡ	654,95
A0009054603	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΑΝΤΑΡ	476,8
A0009054703	ΚΑΜΕΡΑ	476,45
A0009054803	ΚΑΜΕΡΑ	397,5
A0009055103	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	476,8
A0009055203	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	680,76
A000905520364	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	680,76
A0009056503	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	71,39
A0009059603	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009059703	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΞ	535,55
A1669050803	ΚΑΜΕΡΑ	476,45
A1669051003	ΚΑΜΕΡΑ	485,97
A20490530039107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	74,61
A20490531039107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	74,61
A20490535039107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	74,47
A2049055303	ΚΑΜΕΡΑ	228,09
A2059056603	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	39,96
A2059057003	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	80,6
A2059057703	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,76
A20590578039051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	48,31
A2059057903	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	51,76
A2059058003	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	90,07
A2059058103	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	90,07
A2079050003	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	170,2
A2129050103	ΓΩΝΙΑ	170,2
A2129053403	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	142,6
A2129056303	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	115,16
A2129058603	ΚΕΡΑΙΑ	432,4
A212905860364	ΚΕΡΑΙΑ	432,4
A21390548039051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,45
A2229050503	ΓΩΝΙΑ	170,2
A222905050328	ΜΟΧΛΟΣ	170,2
A2229051003	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	145,64

A22290522038R73	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	13,6
A22290522039051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	13,6
A2469050703	DRT ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	435,64
A2469052303	ΚΑΜΕΡΑ	476,45
A2469052403	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	138,73
A2469053303	ΚΕΡΑΙΑ	57,03
A2469053503	ΚΑΜΕΡΑ	307,91
A2469054903	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	435,64
A2469055103	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	425
A2469055403	ΚΑΜΕΡΑ	285,1
A2469055503	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	435,64
A24790525039999	ΚΛΕΙΔΙ	259,15
A4479053603	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΒΡΟΧΗΣ	165,14
A4479053903	ΚΑΜΕΡΑ	290,77
A44790541039051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	91,57
A44790543039051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	133,64
A4479054603	ΚΑΜΕΡΑ	304,39
A44790582039999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	135,83
A44790586039999	ΚΛΕΙΔΙ	216,13
A0009051804	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ	73,2
A0009052604	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΑΝΤΑΡ	455,87
A0009052804	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	476,8
A0009053304	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	366,77
A0009053404	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	350,5
A0009054104	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚ	73,2
A0009055004	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	167
A00090555045890	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	106,96
A00090555049999	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ	66,04
A00090556049999	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	66,04
A0009055604	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ	106,96
A0009056104	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΧ	535,55
A0009056204	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΞ	535,55
A0009056304	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009056404	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	121,82
A0009056504	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009056704	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A0009056804	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009056904	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A0009057004	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009057104	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A0009057204	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009058104	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΑΝΤΑΡ	455,87
A000905810427	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΑΝΤΑΡ	476,8
A0009058504	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚ	238,24
A0009058604	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A0009058804	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	117,89
A0009058904	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	117,89
A0009059004	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	120,51
A0009059604	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009059704	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83

A20490508049999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	160,99
A20490511049999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	160,99
A20490514049999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	160,99
A20490517049999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	160,99
A20490520049999		160,99
A2049053304	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	173,29
A2049053404	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	173,29
A2049053504	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	172,3
A20490549049999	ΚΕΡΑΙΑ	181,38
A20490552049051	ΚΕΡΑΙΑ	119,28
A20490555049051	ΚΕΡΑΙΑ	101,46
A20490556049999	ΚΕΡΑΙΑ	72,85
A20490556049040	ΚΕΡΑΙΑ	72,85
A20490559049051	ΚΕΡΑΙΑ	74,67
A2059050904	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	41,25
A20590594049999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	321,25
A22290520048R73	ΜΠΛΟΚ ΔΙΑΚΟΠΤΗ	260,3
A22290522049051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	260,3
A2229055804	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ	68,45
A222905580464	ΚΕΡΑΙΑ	68,45
A2229055904	ΚΕΡΑΙΑ	68,45
A2229059004	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	48,86
A22290598049999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	321,25
A447905010464	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	47,16
A44790509049J01	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	282,71
A4479051704	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚ	59,37
A0009050905	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009051105	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009051405	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009051805	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009051905	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009052005	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΑΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009052205	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	120,51
A0009052605	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009053505	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A0009053705	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	99,68
A0009053905	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009054005	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A0009054205	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009054305	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	116,58
A0009054805	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009055205	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	117,89
A0009055705	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	157,48
A0009055805	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	157,48
A0009056205	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	21,97
A0009056805	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	300,6
A0009058005	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009058105	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A0009058405	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009058705	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83

A0009058805	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	107,23
A0009059005	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009059105	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009059205	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009059705	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009059805	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	107,23
A0009059905	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A2049052905	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	85,84
A2049053105	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	85,84
A20490539059107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	206,06
A2059053005	ΚΕΡΑΙΑ	31,21
A2129054305	ΚΑΜΕΡΑ	256,6
A22290515059051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	122,71
A22290515058R73	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	122,71
A2229059705	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	160,05
A0009050806	ΚΑΜΕΡΑ	426,4
A0009051006	ΚΑΜΕΡΑ	426,4
A0009052706	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	63,81
A0009052806	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	455,87
A0009053506	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΞ	535,55
A000905350628	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009053606	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009053706	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A000905370628	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009055806	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	107,23
A0009058406	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	476,8
A0009059006	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A2229050006		160,05
A0009051007	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	654,95
A0009052007	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΑΝΤΑΡ	628,87
A000905240728	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	628,87
A0009054907	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	455,87
A000905490764	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	455,87
A0009056407	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	138,73
A0009059807	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΑΝΤΑΡ	628,87
A0009059907	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΑΝΤΑΡ	628,87
A2059056907	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	80,6
A20590572079J01	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	77,11
A2129052207	ΚΕΡΑΙΑ	69,16
A2129053607	ΚΑΜΕΡΑ	307,91
A21290540079107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	183,6
A21290541079107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	183,6
A21390524079999	ΚΛΕΙΔΙ	334,95
A2139052407649999	ΚΛΕΙΔΙ	334,95
A2139054707	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	227,9
A2229059607	ΚΑΜΕΡΑ	476,45
A0009050008	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A000905000870	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΞ	47,34
A000905000880	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΞ	315,61
A0009050108	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55



A0009050208	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009050608	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	350,5
A0009054308	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	106,2
A0009057108	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΧ	535,55
A0009057208	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009058708	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	238,24
A22290550089999	ΚΛΕΙΔΙ	321,25
A22290551089999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	321,25
A22290596089051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	260,3
A0009052709	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΝΟΞ	535,55
A0009052809	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009052909	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009053009	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009053109	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A2059052809	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΤΑΣΗΣ	143,22
A2059053509	ΚΑΜΕΡΑ	426,4
A20590538099999	ΚΛΕΙΔΙ	321,25
A2139055009	ΚΕΡΑΙΑ	32,84
A2229054509	ΚΑΜΕΡΑ	498,6
A22290548099999	ΚΛΕΙΔΙ	336,65
A22290561099999	ΚΛΕΙΔΙ	336,65
A2789050209	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	214,69
A0009050010	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	654,95
A000905001028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	654,95
A0009050110	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	654,95
A000905011028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	654,95
A0009050210	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	654,95
A000905021028	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	654,95
A0009050410	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΡΑΝΤΑΡ	455,87
A0009052210	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A0009052410	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	535,55
A2059050411	ΚΕΡΑΙΑ	43,03
A20590514119999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	321,25
A2059053811	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	203,27
A2059055211	ΚΛΕΙΔΙ	193,24
A20590567117H52	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,45
A20590567119051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,45
A20590567118R73	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,45
A20590568119051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,45
A20590568118R73	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,45
A20590569119051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,45
A20590570119051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	141,45
A20590515139051	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	13,6
A20590517138R73	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	13,6
A2059058913	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	203,27
A4479050013	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	32,73
A2059053414	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΤΑΣΗΣ	179,04
A205905341470	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΤΑΣΗΣ	24,24
A205905341480	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΤΑΣΗΣ	161,61
A2319050014	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	13,44

A2059055615	ΚΕΡΑΙΑ	43,03
A2229050015	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	713,02
A4519050018	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΚΙΝΗΣΗΣ	212,35
A0009050030	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚ	73,2
A0009050132	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	115,83
A0009051532	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	115,83
A0009051732	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	107,23
A00090500399999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	186,5
A23090506399999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	309,16
A23090507399999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	309,16
A25190506399999	DRT ΚΛΕΙΔΙ	309,16
A2219050040	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ ΚΕΡΑΙΑΣ	368,29
A0009050242	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΑΡΚΑΡΙΣΜΑΤΟΣ	106,96
A0009050342	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΑΡΚΑΡΙΣΜΑΤΟΣ	106,96
A0009050243	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	58,7
A0009050343	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	49,72
A270905004339	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΣΗΣ	46,3
A2729050043	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	188,63
A24690500509107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	61,3
A20590552518R99	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	13,6
A20590552519107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	13,6
A21290502519107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	183,6
A21290503519107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	183,6
A21290505519107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	74,61
A21290506519107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	74,61
A21290509519107	ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ	74,61
A24690504519107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	48,35
A24690508519107	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	61,44
A0009050454	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	138,73
A0009060400	ΦΤΕΡΩΤΗ	107,17
A0009062400	ΔΥΝΑΜΟ	412,69
A0009062700	ΔΥΝΑΜΟ	975,77
A000906270070	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	121,47
A000906270080	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	777,83
A000906300070	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	97,6
A0009063800	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	37,59
A0009063900	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	44,12
A0009067600	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	3694,02
A000906790070	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	169,7
A0999061100	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	633,96
A0999062500	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	807,21
A0999064000	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	956,61
A0999064100	ΜΟΤΕΡ	168,61
A0999065300	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A0999065400	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ DRL	192,74
A0999065500	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A0999065600	DRL ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A0999065700	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A0999065800	ΦΩΣ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A0999067000	ΛΑΜΠΑ	10,05

A0999068400	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΛΑΜΠΑΣ	10,05
A0999069800	ΜΟΤΕΡ	55,53
A1179061000	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	71,07
A1179061700	ΦΑΝΑΡΙ	175,63
A1179061800	ΦΑΝΑΡΙ	175,63
A1179062300	ΦΑΝΑΡΙ	297,2
A1179062400	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	297,2
A1179062600	ΦΑΝΑΡΙ	297,2
A1179063700	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	297,2
A1179063800	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	297,2
A1179065700	ΦΑΝΑΡΙ	1076,5
A1179065800	ΦΑΝΑΡΙ	1076,5
A1179066300	ΦΑΝΑΡΙ	943,19
A1179066400	ΦΑΝΑΡΙ	943,19
A1179067300	ΦΑΝΑΡΙ	1308,4
A1179067400	ΦΑΝΑΡΙ	1308,4
A1179067800	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	1079,85
A1179069700	ΦΑΝΑΡΙ	175,63
A1179069800	ΦΑΝΑΡΙ	175,63
A1179069900	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	1079,85
A1329060000	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΑC	658,43
A1339060600		76,9
A1569061100	ΦΑΝΑΡΙ	351,65
A1569061200	ΦΑΝΑΡΙ	351,65
A1569063100	ΦΑΝΑΡΙ	924,71
A1569063200	ΦΑΝΑΡΙ	924,71
A1569063700	ΦΑΝΑΡΙ	1055,4
A1569063800	ΦΑΝΑΡΙ	1055,4
A1569064400	ΠΗΝΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	68,93
A1569067500	ΦΑΝΑΡΙ	924,71
A1569067600	ΦΑΝΑΡΙ	924,71
A1569068300	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	269,26
A1569068400	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	269,26
A1569068700	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	199,32
A1569068800	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	199,32
A1569069600	ΦΩΣ ΦΡΕΝΟΥ	98,12
A1579060100	ΚΑΛΥΜΜΑ	86,42
A1649060700	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	225,63
A1649060800	ΦΑΝΑΡΙ	225,63
A1649060900	ΦΑΝΑΡΙ	225,63
A1649061000	ΦΛΑΣ	225,63
A1649061100	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	225,63
A1649061200	ΦΑΝΑΡΙ	225,63
A1649061300	ΦΛΑΣ	62,24
A1649061400	ΦΛΑΣ	62,24
A1649064200	ΦΛΑΣ	321,08
A1649064300	ΦΑΝΑΡΙ	321,08
A1649064600	ΦΑΝΑΡΙ	321,08
A1649064700	ΦΑΝΑΡΙ	321,08
A1699060100	ΜΙΖΑ	75,29

A1719063500	ΚΕΡΑΙΑ	912,29
A1729060200	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	148,58
A1729060300	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	148,58
A1729064100	ΦΑΝΑΡΙ	345,21
A1729065200	ΦΤΕΡΩΤΗ	168,54
A1729065500	ΦΑΝΑΡΙ ΦΡΕΝΩΝ	138,11
A1769060100	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	158,81
A1769060200	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	158,81
A1769061600	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΩΝ	100,74
A1769062300	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	269,26
A1769062400	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	269,26
A1769063200	ΜΠΡΟΣΤΑ ΦΑΝΑΡΙ	269,26
A1769063300	ΦΑΝΑΡΙ	269,26
A1769064400	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΦΩΣ	13,8
A1769064800	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	242,32
A1769064900	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	242,32
A1769065100	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	269,26
A1769065300	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	269,26
A1769065800	ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	130,92
A1769065900	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	1079,85
A1769066000	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	1079,85
A1769066300	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	100,74
A176906650064	ΜΟΝΑΔΑ LED	160,17
A1769066600	ΦΩΤΙΣΜΟΣ	160,17
A1769068600	ΛΑΜΠΑ	96,67
A1779060700	ΦΑΝΑΡΙ	142,82
A1779060800	ΦΑΝΑΡΙ	142,82
A1779061100	ΦΑΝΑΡΙ	136,61
A1779061200	ΦΑΝΑΡΙ	136,61
A1779061300	ΦΑΝΑΡΙ	223,56
A1779061400	ΦΑΝΑΡΙ	223,56
A1779061700	ΦΑΝΑΡΙ	142,82
A1779061800	ΦΑΝΑΡΙ	142,82
A1779062100	ΦΑΝΑΡΙ	336,55
A1779062200	ΦΑΝΑΡΙ	336,55
A1779066900	ΦΑΝΑΡΙ	223,56
A1779067000	ΦΑΝΑΡΙ	223,56
A1779069500	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ ΜΙΖΑΣ	202,09
A1909064500	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	282,95
A1979061100	ΜΟΝΑΔΑ	2441,18
A2039060700	ΦΑΝΑΡΙ	346,55
A2039060800	ΦΑΝΑΡΙ	346,55
A2049068900	ΦΩΣ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A2049069000	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A2049069100	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A2049069200	ΛΑΜΠΑ	192,74
A2059062100	ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	136,22
A2059065200	ΦΑΝΑΡΙ	253,72
A2059065600	ΦΑΝΑΡΙ	121,91
A2059066000	ΦΑΝΑΡΙ	161,46

A2059066300	ΦΑΝΑΡΙ	246,72
A2059066400	ΦΑΝΑΡΙ	246,72
A2059066700	ΦΑΝΑΡΙ	233,73
A2059066800	ΦΑΝΑΡΙ	233,73
A2059067200	ΡΕΛΕ	33,56
A2079061800	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	88,68
A2079063300	ΦΑΝΑΡΙ	275,55
A2079063400	ΦΑΝΑΡΙ	275,55
A2079063700	ΦΑΝΑΡΙ	179,09
A2079063800	ΦΑΝΑΡΙ	179,09
A2109060000	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	356,14
A2109060200	ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ	668,91
A21290608008N96	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	403,17
A21290608007E94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	403,17
A2129067000	ΗΧΕΙΟ	32,65
A2129068600	ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ	473,28
A2139061500	ΦΑΝΑΡΙ	237,19
A2139063500	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΦΩΣ	10,52
A2139063600	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΦΩΣ	10,52
A2139067700	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	289,13
A2139067800	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	289,13
A217906040064	ΛΑΜΠΑ ΦΡΕΝΟΥ	141,07
A2189062100	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	222,5
A2189065800	ΜΟΝΑΔΑ	228,73
A2189067800		359,01
A2219062500	ΣΤΕΠΕΡ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	60,72
A2219066500	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	589,33
A2219066900	ΜΟΤΕΡ	60,15
A2219067300	ΜΟΝΑΔΑ	843,43
A2469061900	ΜΟΤΕΡ	410,02
A2469062400	ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	130,92
A2469062500	ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΘΕΣΗΣ	130,92
A2469063100	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	199,24
A2469064100	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	294,83
A2469064200	ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ	260,41
A2469064400	ΜΟΤΕΡ	55,53
A2469064700	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	88,82
A2469064900	ΜΟΤΕΡ	100,74
A2469065100	ΜΟΤΕΡ	199,24
A2469066300	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ ΕΣΩΤ.	172,6
A2469066400	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ ΕΣΩΤ.	172,6
A2469066600	ΜΟΝΑΔΑ	116,83
A2469067100	ΡΕΛΕ	102,14
A2469067200	ΜΟΝΑΔΑ	116,83
A2469067300	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	13,17
A2469068100	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	141,85
A2469068200	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	141,85
A2469068500	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	89,74
A246906850028	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	89,74
A2469068600	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	89,74

A246906860028	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	89,74
A2469068700	ΦΑΝΑΡΙ	189,11
A2469068800	ΦΑΝΑΡΙ	189,11
A2469069100	ΦΑΝΑΡΙ	172,6
A2469069200	ΦΑΝΑΡΙ	172,6
A2469069800	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	13,17
A2519063300	ΜΟΝΑΔΑ	492,36
A2519063700	ΜΟΝΑΔΑ	951,68
A2519063900	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	665,09
A2539060300	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	71,01
A2539065200	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	30,42
A2539067100	ΦΑΝΑΡΙ	149,32
A2539067200	ΦΑΝΑΡΙ	149,32
A2539067400		201,26
A2539067500	ΦΑΝΑΡΙ	181,79
A2539067600	ΦΑΝΑΡΙ	181,79
A2709060500	ΠΗΝΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	76,9
A270906050064	ΠΗΝΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	76,9
A2709060700	ΜΙΖΑ	724,07
A270906070070	ΜΙΖΑ	88,59
A270906070080	ΜΙΖΑ	590,59
A2749060600	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	71,17
A2749061400	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙΑ ΜΙΖΑΣ	71,17
A2749062100	ΜΙΖΑ	667,69
A274906210070	ΜΙΖΑ	81,7
A274906210080	ΜΙΖΑ	544,61
A2769063700	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	71,17
A278906060070	ΜΙΖΑ	120,22
A278906060080	ΜΙΖΑ	801,45
A278906070070	ΜΙΖΑ	109,66
A278906070080	ΜΙΖΑ	731,07
A2819060000	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ ΜΙΖΑΣ	97,92
A2829060000	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	68,93
A2929063900	ΦΑΝΑΡΙ	257,99
A2929064000	ΦΑΝΑΡΙ	257,99
A2929064700	ΦΑΝΑΡΙ	299,84
A2929064800	ΦΑΝΑΡΙΑ	299,84
A4159060400	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	33,84
A4159060900	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	33,84
A4159061900	ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	58,53
A4159062000	ΛΑΜΠΑ ΣΤΟΠ	58,53
A4159062300	ΛΑΜΠΑ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡ.	13,05
A4159062400	ΜΟΤΕΡ	68,49
A4159062600	ΦΑΝΑΡΙ	56,74
A4159062700	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	56,74
A4159062800	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	56,74
A4159062900	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	56,74
A4159063000	ΡΑΔΙΟ	456,16
A4159063300	ΛΑΜΠΑ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙ	18,77
A4159063500	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΦΑΣΕΩΝ	506,54

A415906350070	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	52,54
A415906350080	ΔΥΝΑΜΟ	350,33
A4159064000	ΜΙΖΑ	393,13
A415906400070	ΜΙΖΑ	47,18
A415906400080	ΜΙΖΑ	314,51
A4159064500	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	67,37
A4159064600	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	85,72
A4159064700	ΜΙΖΑ	425,89
A415906470070	ΜΙΖΑ	51,11
A415906470080	ΜΙΖΑ	340,71
A4159065600	ΜΙΖΑ	393,13
A4479060800	ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	61,6
A4479061900	ΜΟΤΕΡ	141,6
A4479063000	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	98,68
A4479065200	ΦΑΝΑΡΙ	999,85
A4479065300	ΦΑΝΑΡΙ	999,85
A4479065800	ΦΑΝΑΡΙ	227,45
A4479065900	ΦΑΝΑΡΙ	227,45
A4479067100	ΔΥΝΑΜΟ	365,01
A4479067700	ΦΑΝΑΡΙ	216,88
A4479067800	ΦΑΝΑΡΙ	216,88
A4479068000		216,88
A4479068700	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	365,01
A4519060600	ΜΟΝΑΔΑ	120,73
A4519063000	ΕΣΩΤ.ΦΩΤΙΣΜΟΣ	9,34
A4519063100	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ	9,34
A4519063200	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΦΩΣ	9,34
A4519063900	ΗΧΕΙΟ	236,13
A4519064400	ΣΕΒΡΟΜΟΤΕΡ	29,49
A4519064900	ΦΑΝΑΡΙ	161,2
A451906490064	ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	161,2
A4519066100	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΦΩΣ	13,5
A4519066300	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	13,5
A4519066500	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	9,34
A4519067100	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	485,9
A4519067700C40A	ΦΛΑΣ	12,25
A4519067800C40A	ΔΕΙΚΤΗΣ	12,25
A4519068400	ΦΛΑΣ	28,44
A451906840064	ΦΛΑΣ	28,44
A4519068900	ΜΟΤΕΡ	47,83
A4539062100	ΔΕΙΚΤΗΣ	26,04
A453906210064	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ	26,04
A4539062200	ΔΕΚΤΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ	26,04
A453906220064	ΦΛΑΣ	26,04
A4539062500	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	9,8
A4539062600	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	9,8
A4539062700	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	136,94
A4539062800	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	136,94
A4539063100	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	119,83
A4539063200	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	119,83

A4539063500	ΤΡΙΤΟ ΣΤΟΠ	33,92
A4539063600	ΤΡΙΤΟ ΣΤΟΠ	33,92
A4539063700	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	183,1
A4539063800	ΦΛΑΣ	14,5
A4539063900	ΔΥΝΑΜΟ	513,98
A4539064300	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	203,68
A4539064800	ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ	49,61
A4539065500	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	83,69
A4539066500	ΛΑΜΠΑ	9,27
A4539067500	ΜΙΖΑ	425,89
A453906750070	ΜΙΖΑ	51,11
A453906750080	ΜΙΖΑ	340,71
A4539069000	ΕΜΠΡΟΣ ΦΑΝΑΡΙ	302,4
A4539069100	ΦΑΝΑΡΙ	235,2
A4539069400	ΕΜΡΟΣ ΦΑΝΑΡΙ	235,2
A4539069600	ΦΑΝΑΡΙ	302,4
A4539069700	ΦΑΝΑΡΙ	235,2
A4539069800	ΦΑΝΑΡΙ	235,2
A4539069900	ΦΑΝΑΡΙ	235,2
A4709062300	ΦΛΑΣ	85,21
A4709062400	ΦΛΑΣ	85,21
A4709064600	ΦΩΣ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	21,76
A4709064700	ΦΩΣ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	20,02
A4709064900	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΩΣ ΟΜΙΧΛΗΣ	48,01
A4709069300	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	113,75
A6079060300	ΜΙΖΑ	503,24
A6269060200	ΒΑΛΒΙΔΑ	77,27
A6399061300	ΜΟΝΑΔΑ	294,74
A6399061400	ΜΟΝΑΔΑ	302,55
A6399061600	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	410,64
A6409060000	ΣΕΡΒΟΜΟΤΕΡ	346,23
A6459060800	ΜΙΖΑ	706,41
A645906080070	ΜΙΖΑ	86,42
A645906080080	ΜΙΖΑ	576,18
A651906000070	ΜΙΖΑ	69,05
A6519060200	ΜΟΤΕΡ	152,42
A6519062800	ΜΙΖΑ	839,06
A651906280005	ΜΙΖΑ	839,06
A651906280064	ΜΙΖΑ	839,06
A651906280070	ΜΙΖΑ	94,23
A651906280080	ΜΙΖΑ	628,25
A651906280087	ΜΙΖΑ	628,25
A651906310070	ΜΙΖΑ	102,66
A651906310080	ΜΙΖΑ	684,38
A6519064500	ΜΙΖΑ	525,37
A7259061200	ΔΥΝΑΜΟ	276,09
A9069062100	ΛΑΜΠΑ	3,68
A9069062200	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	109,51
A9069063000	ΜΟΝΑΔΑ	259,02
A9109060000	ΦΑΝΑΡΙ	246,73



A9109060100	ΦΑΝΑΡΙ	246,73
A9109062500	ΦΑΝΑΡΙ	59,63
A9109062600	ΦΑΝΑΡΙ	59,63
A9109063900	ΦΑΝΑΡΙ	776,73
A9109064000	ΦΑΝΑΡΙ	776,73
A9109064600	ΦΛΑΣ	24,63
A9109064700	ΦΛΑΣ	24,63
A9109066300	ΛΑΜΠΑ	49,33
A0009061201	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	171,04
A0009064001	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	3841,78
A0999061301	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	597,26
A0999061401	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	651,86
A0999064601	ΦΛΑΣ	72,76
A0999064701	ΦΛΑΣ	72,76
A0999067101	ΛΑΜΠΑ	72,76
A0999067201	ΦΛΑΣ	72,76
A0999067301	ΦΛΑΣ	72,76
A0999067401	ΦΛΑΣ	72,76
A0999067701	ΦΑΝΑΡΙ	192,74
A0999067801	ΦΑΝΑΡΙ	192,74
A0999068001	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A0999068101	ΦΑΝΑΡΙ	192,74
A0999068201	ΦΩΣ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A0999068901	ΛΑΜΠΑ ΦΡΕΝΟΥ	98,12
A1179060301	ΦΑΝΑΡΙ	297,2
A1179060401	ΦΑΝΑΡΙ	297,2
A1669060301	ΜΟΤΕΡ	178,17
A1669060501	ΜΟΤΕΡ	178,17
A1669060601	ΜΟΤΕΡ	178,17
A1669063101	ΜΟΤΕΡ	168,61
A1669063201	ΦΑΝΑΡΙ	299,84
A1669063301	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	299,84
A1669063501	ΦΑΝΑΡΙ	299,84
A1669064001	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	355,42
A1669064101	ΦΑΝΑΡΙ	257,99
A1669065401	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	197,75
A1669065501	ΦΑΝΑΡΙ	299,84
A1669065601	ΦΑΝΑΡΙ	299,84
A1669065901	ΦΑΝΑΡΙ	257,99
A1669066001	ΦΑΝΑΡΙ	257,99
A1669067401	ΦΑΝΑΡΙ	299,84
A1669067501	ΦΑΝΑΡΙ	299,84
A1669068501	ΦΑΝΑΡΙ	257,99
A1669068701	ΦΑΝΑΡΙ	257,99
A1729060101	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	112,9
A1729061201	ΦΑΝΑΡΙ	473,47
A1769060501	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	239,62
A1779060101	ΦΑΝΑΡΙ	1090,67
A1779060201	ΦΑΝΑΡΙ	1090,67
A1779062301	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	71,66

A2049062401	ΗΧΕΙΟ	27,42
A2049062601	ΛΑΜΠΑ ΣΤΟΠ	141,05
A2049065401	ΦΩΣ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A2049065501	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A2059060301	ΜΟΤΕΡ	191,59
A2059060601	ΜΟΝΑΔΑ	228,73
A2059067001	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A2129066201	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΑΠΩ	148,76
A2129066301	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΑΠΩ	148,76
A2129066601	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	248,54
A2129066701	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	248,54
A2129067701	ΜΟΤΕΡ	155,46
A2129067801	ΜΟΤΕΡ	155,46
A2139062201	ΔΥΝΑΜΟ	72,4
A2139066501	ΦΑΝΑΡΙ	1261,26
A2139066601	ΦΑΝΑΡΙ	1261,26
A2139068601	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	174,3
A2139069501	ΜΟΤΕΡ	191,59
A2139069901	ΓΡΑΝΑΖΙ	191,59
A2189063601	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A2189064501	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A218906450170	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	98,56
A2229061201	ΡΕΛΕ	156,74
A2229064801	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	136,22
A2229065401	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	412,04
A2229065501	ΦΑΝΑΡΙ	412,04
A2229065601	ΦΑΝΑΡΙ	412,04
A2389060901	ΦΑΝΑΡΙ	304,28
A2469060701	ΦΑΝΑΡΙ	970,21
A2469060801	ΦΑΝΑΡΙ	970,21
A2469061601	ΦΤΕΡΩΤΗ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	260,41
A2469061701	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡ	100,74
A2469063301	ΦΑΝΑΡΙ	970,21
A2469063401	ΦΑΝΑΡΙ	970,21
A2469067901	ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΗΣ	54,9
A246906790164	ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ	54,9
A2469068601	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	125,63
A2539060901	ΦΑΝΑΡΙ	1118,11
A2539061001	ΦΑΝΑΡΙ	1118,11
A2539061501	ΦΑΝΑΡΙ	1248,8
A2539061601	ΦΑΝΑΡΙ	1248,8
A2769060501	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	71,17
A4519060301	ΡΑΔΙΟ	969,36
A451906030170	ΡΑΔΙΟ	135,56
A451906030180	ΡΑΔΙΟ	903,68
A4539060001	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	24,12
A4539060201	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	255,34
A4539060701	ΕΜΡΟΣ ΦΑΝΑΡΙ	302,4
A4539061001	ΦΑΝΑΡΙ	222,88
A4539061201	ΕΜΡΟΣ ΦΑΝΑΡΙ	302,4

A4539061301	ΕΜΠΡΟΣ ΦΑΝΑΡΙ	222,88
A4539062201	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	49,61
A4539062601	ΛΑΜΠΑ	12,71
A4539063001	ΜΟΤΕΡ	382,61
A4539065101	ΔΥΝΑΜΟ	353,9
A4539065601	ΦΑΝΑΡΙ	302,4
A4539065901	ΦΑΝΑΡΙ	302,4
A4539066101	ΦΑΝΑΡΙ	302,4
A4539066401	ΦΑΝΑΡΙ	302,4
A4539067001	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	183,1
A0009060002	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	81,66
A000906110270	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	135,68
A000906110280	ΔΥΝΑΜΟ	904,4
A000906120270	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	133,42
A000906120280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	889,41
A000906120287	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	889,41
A0009062302	ΜΙΖΑ	575,49
A000906230270	ΜΙΖΑ	72,62
A000906230280	ΜΙΖΑ	460,37
A0009062402	ΜΟΤΕΡ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ	525,37
A000906240270	ΜΙΖΑ	73,48
A000906240280	ΜΙΖΑ	465,83
A000906790270	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	97,6
A000906790280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	650,65
A0009068802	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	911,48
A000906880270	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	113,88
A000906880280	ΔΥΝΑΜΟ	729,18
A0999060302	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	133,4
A0999061802	ΦΛΑΣ	72,76
A0999061902	ΦΛΑΣ	72,76
A0999062902	ΦΑΝΑΡΙ	26,82
A0999063002	ΦΑΝΑΡΙ	26,82
A0999064402	ΦΑΝΑΡΙ	26,82
A1669060002	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	71,1
A1669060202	ΦΑΝΑΡΙ	299,84
A1669060302	ΦΑΝΑΡΙ	299,84
A204906010270	ΜΟΝΑΔΑ	86,13
A2049062102	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	536,3
A20490630027E94	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	356,68
A2049065402	ΜΟΝΑΔΑ	853,83
A2049065802	ΜΟΝΑΔΑ	683,07
A2049066802	ΦΤΕΡΩΤΗ	460,59
A2049067702	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	848,98
A2049068002	ΜΟΤΕΡ	113,88
A2049068302	ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A2049068402	ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A2049068502	ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A2049068602	ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A2049068702	ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A2049068802	ΦΑΝΑΡΙ	220,45

A2049069202	ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A2049069402	ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A2049069502	ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A2049069602	ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A2059060002	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	71,1
A2059062902	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A205906290270	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	102,53
A2059065502	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A205906550270	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	98,56
A2059066402	ΦΑΝΑΡΙ	450,61
A2059066502	ΦΑΝΑΡΙ	450,61
A2059067902	ΦΑΝΑΡΙ	1766,41
A2059068002	ΦΑΝΑΡΙ	1766,41
A2079060002	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	304,5
A2129061002	ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ	650,85
A2129066802	ΓΡΑΝΑΖΙ	233,99
A2129068702	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	283,69
A2129068802	ΦΑΝΑΡΙ	283,69
A2129069002	ΦΑΝΑΡΙ	179,48
A2129069202	ΦΑΝΑΡΙ	283,69
A2129069302	ΦΑΝΑΡΙ	179,48
A2189062302	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A2189065802	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	210,97
A2189065902	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A2189066602	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	410,55
A2189067002	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A2189069202	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A218906920270	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	87,39
A2229063202	ΡΕΛΕ	156,74
A2229063302	ΡΕΛΕ	156,74
A2479065102	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΩΝ	100,74
A2539063602	ΦΑΝΑΡΙ	279,45
A000906090370	ΔΥΝΑΜΟ	172,54
A000906090380	ΔΥΝΑΜΟ	1150,26
A0009061203	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	158,99
A000906190370	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	171,76
A000906190380	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΤΡΙΩΝ ΦΑΣΕΩΝ	858,84
A0009062103	ΔΥΝΑΜΟ	1021,32
A000906210370	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	122,56
A000906210380	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	817,04
A0009062903	ΛΑΜΠΑ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙ	8,27
A0009064703	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	3841,78
A000906470305	ΜΟΝΑΔΑ ΑC ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ ΕΚΚΙΝ	3841,78
A000906470370	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	461,01
A000906470380	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΑC	3073,31
A0009064903	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	13,86
A0999062003	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	301,08
A2049060203	ΦΑΝΑΡΙ	275,55
A204906020364	ΦΑΝΑΡΙ	275,55
A2049060503	ΦΑΝΑΡΙ	275,55

A2049061403	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	597,26
A20490644039051	ΠΛΑΦΟΡΙΕΡΑ	403,17
A20490644037E94		403,17
A2049065103	ΦΑΝΑΡΙ	416,13
A2049065203	ΦΑΝΑΡΙ	416,13
A2049065803	ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A2049065903	ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A2059064503	ΦΑΝΑΡΙ	253,72
A2059064603	ΦΑΝΑΡΙ	253,72
A2059067303	ΦΑΝΑΡΙ	1199,83
A2059067403	ΦΑΝΑΡΙ	1199,83
A2129060703	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	283,69
A2129060803	ΛΑΜΠΑ	283,69
A2129060903	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	179,48
A2129061003	ΦΑΝΑΡΙ	179,48
A2129061703	ΦΑΝΑΡΙ	283,69
A2129061803	ΦΑΝΑΡΙ	283,69
A2129061903	ΦΑΝΑΡΙ	179,48
A2129062003	ΦΑΝΑΡΙ	179,48
A2129066303	ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ	614,68
A2129069003	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	260,91
A2139060303	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A213906030370	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	98,56
A213906030380	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	657,06
A2139068803	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A2189060003	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A2189061503	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	210,97
A2189061903	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A2189062003	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	557,66
A2189062903	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A2189063303	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A2229060303	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	294,83
A0009062004	ΔΥΝΑΜΟ	1487,49
A000906200470	ΔΥΝΑΜΟ	175,86
A000906200480	ΔΥΝΑΜΟ	1172,39
A00090636041B88	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	10,73
A00090639049051	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	10,73
A00090643049051	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	10,73
A0009065004	ΦΩΣ	69,54
A000906500464	ΦΩΣ	69,54
A0009065104	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	69,31
A0009065504	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	13,86
A0009068404	ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΣ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	874,8
A000906840470	ΔΥΝΑΜΟ	104,97
A2059064004	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	210,97
A2059064104	ΜΟΤΕΡ	247,11
A2059065404	ΦΑΝΑΡΙ	1199,83
A2059065504	ΦΑΝΑΡΙ	1199,83
A2059067404	ΦΑΝΑΡΙ	228,73
A2059067504	ΦΑΝΑΡΙ	228,73

A2139062604	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A2139065604	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΣΗΣ	678,55
A2139068404	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΝΗΣ	210,97
A2139069504	ΦΑΝΑΡΙ	2176,15
A2139069604	ΦΑΝΑΡΙ	2176,15
A2229061704	ΦΑΝΑΡΙ	2189,23
A2229061804	ΦΑΝΑΡΙ	2189,23
A2229062304	ΦΑΝΑΡΙ	2385,28
A2229062404	ΦΑΝΑΡΙ	2385,28
A0009060705	ΣΕΡΒΟΜΟΤΕΡ	21,73
A0009060905	ΣΕΡΒΟΜΟΤΕΡ	34,75
A0009061505	ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΗΣ	125,63
A0009063405	ΔΥΝΑΜΟ	8143,11
A000906340570	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	977,17
A000906340580	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	6514,48
A000906610570	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	101,72
A000906610580	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	678,09
A0009066605	ΣΤΑΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	955,75
A2039060005	ΜΟΝΑΔΑ	521,12
A203906000564	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ	521,12
A203906000570	ΜΟΝΑΔΑ	59,81
A203906000580	ΜΟΝΑΔΑ	332,48
A2139063605	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A2139069905	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A0009065806	ΜΟΤΕΡ	173,74
A0009066906	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	1568,94
A0009069206	ΣΤΑΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	862,5
A0009069306	ΣΤΑΘΜΟΣ	747,5
A2139065806	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	678,55
A0009060407	ΣΤΑΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	862,5
A0009060507	ΣΤΑΘΜΟΣ	747,5
A0009060607	ΣΗΜΕΙΟ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	805
A2139064207	ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ	176,65
A1669060008	ΜΟΤΕΡ	79,29
A0999060312	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	301,08
A099906061205	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	651,86
A0999060712	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	597,26
A2049060012	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	479,59
A2049060112	ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ	597,26
A4479060012	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	261,43
A4479060112	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	325,21
A4479060412	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	325,77
A4639060012	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	402,63
A0999060115	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	133,4
A2049060015	ΦΤΕΡΩΤΗ	88,68
A2129060017	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	425,91
A4479060117	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	105,08
A000906002270	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	171,76
A000906092270	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	122,53
A000906092280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	816,89

A0009063322	ΔΥΝΑΜΟ	1139,92
A0009063422	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	1378,45
A000906342270	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	169,79
A000906342280	ΔΥΝΑΜΟ	1131,98
A000906352270	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	163,55
A000906352280	ΔΥΝΑΜΟ	1090,29
A0009063822	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	1139,92
A000906382270	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	136,79
A000906382280	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	911,92
A0009064022	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	911,48
A000906402270	ΔΥΝΑΜΟ	109,37
A000906402280	ΔΥΝΑΜΟ	729,18
A1329060026	ΜΙΖΑ	460,09
A132906002670	ΜΙΖΑ	64,44
A132906002680	ΜΙΖΑ	475,99
A6519060026	ΜΙΖΑ	681,44
A651906002670	ΜΙΖΑ	73,75
A651906002680	ΜΙΖΑ	545,79
A0009060028	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	834,48
A0009060228	ΣΚΛΗΡΟΣ ΔΙΣΚΟΣ	375,29
A00090613358R73	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	13,86
A17290601359051	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	27,71
A2119060036	ΦΙΣ	61,65
A211906003664	ΜΟΝΑΔΑ	61,65
A4639060042	ΦΛΑΣ	52,62
A0999060143	ΦΛΑΣ	72,76
A0999060243	ΦΛΑΣ	72,76
A1569060044	ΛΑΜΠΑ ΦΡΕΝΟΥ	98,12
A4479060044	ΛΑΜΠΑ ΤΡΙΤΟΥ ΦΩΤΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	61,6
A2229060045	ΦΑΝΑΡΙ	128,34
A222906004505	ΛΑΜΠΑ ΦΡΕΝΟΥ	128,34
A222906004528	ΦΩΣ ΣΤΟΠ	128,34
A2229060048	ΛΑΜΠΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	101,24
A0999060151	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ DRL	138,03
A0999060251	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	138,03
A1649060151	ΦΩΣ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A1649060251	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A1649060351	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A1649060451	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	192,74
A4519060351	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ DRL	142,68
A4519060451	ΠΡΟΒΟΛΑΚΙ	142,68
A4639060051	ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	217,3
A4639060151	DRL ΦΩΤΑ ΗΜΕΡΑΣ	217,3
A2049060157	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A2049060257	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	220,45
A2059060357	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	276,15
A2059060457	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	276,15
A2059060557	ΦΑΝΑΡΙ	214,18
A2059060657	ΦΑΝΑΡΙ	214,18
A1569060358	ΦΑΝΑΡΙ	158,81

A1569060458	ΛΑΜΠΑ	158,81
A1569060758	ΦΑΝΑΡΙ	158,81
A1569060858	ΛΑΜΠΑ	158,81
A1569061358	ΦΑΝΑΡΙ	199,32
A1569061458	ΦΑΝΑΡΙ	199,32
A1569061958	ΠΙΣΩ ΛΑΜΠΑ	269,26
A1569062058	ΦΑΝΑΡΙ ΟΠΙΣΘΙΟ	269,26
A2079060158	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	275,55
A2079060258	ΠΙΣΩ ΦΑΝΑΡΙ	275,55
A2129060158	ΜΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	179,48
A2129060258	ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΑΝΑΡΙ	179,48
A2129060558	ΦΑΝΑΡΙ	283,69
A2129060658	ΛΑΜΠΑ	283,69
A2189060158	ΦΛΑΣ	359,01
A2189060258	ΦΛΑΣ	359,01
A0009060060	ΠΗΝΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	119,31
A2729060060	ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΗΣ	66,15
A451906048070	ΡΑΔΙΟ	315,55
A451906078070	ΡΑΔΙΟ	320,2
A451906078080	ΡΑΔΙΟ	1325,82
A4519061180	ΡΑΔΙΟ	1955,83
A451906118028	ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ	1955,83
A451906118070	ΡΑΔΙΟ	148,3
A451906118080	ΡΑΔΙΟ	1949,81
A451906118083	ΡΑΔΙΟ	1949,81
A0009060086	ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ	125,63
A0019100400	ΠΛΑΙΣΙΟ	263,65
A0999101500	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΥΨΟΥΣ	603,11
A11791093009K06	ΚΑΛΥΜΜΑ	316,43
A11791094009K06	ΚΑΛΥΜΜΑ	316,43
A16891001008G69	ΜΟΧΛΟΣ	12,16
A16891001007D88	ΜΟΧΛΟΣ	12,16
A16891002007D88	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	12,16
A16891002008G69	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	12,16
A17691047007N19	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	231,73
A1769104800649G60	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΜΠΡΟΣΘ. ΚΑΘΙΣΜΑΤ	231,73
A17691055009H77	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΞΙΛΑΡΙΟΥ ΚΑΘΙΣΜ	231,73
A17691056009J00	ΚΑΛΥΜΜΑ	231,73
A17691056001C24	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΞΙΛΑΡΙΟΥ	231,73
A1769108600	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	1065,78
A1769108700	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	1065,78
A20491032009H10	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΥ ΚΑΘΙΣΜ	210,93
A2049109900	ΒΑΣΗ	156,1
A20591004008T32	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	183,47
A20591004009J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	183,47
A22291005008R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,42
A22291005007H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,42
A22291005009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,42
A2229100500648R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,42
A2229100500647H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,42



A2229100500649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,42
A24691015009H68	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ	67,51
A24691017009H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,51
A24691077009H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	66,4
A24691077007H52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	66,4
A24691082009051	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	291,36
A4159103800	ΚΑΛΥΜΜΑ	199,22
A44791070009051	ΚΟΝΣΟΛΑ	26,9
A44791093009051	ΚΟΝΣΟΛΑ	18,36
A4519102200C34A	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	270,58
A45391067001C48	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ ΕΜΠΡΟΣ	159,63
A45391067003E46	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΞΙΛΑΡΙΟΥ	159,63
A45391069007P28	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	344,4
A46391068003C86	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΞΙΛΑΡΙΟΥ ΚΑΘΙΣΜ	1293,6
A46391069003C86	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΞΙΛΑΡΙΟΥ ΚΑΘΙΣΜ	1293,6
A46391077003C86	ΚΑΛΥΜΜΑ	1393,07
A9069107900	ΚΟΝΣΟΛΑ	107,29
A0009107201	ΜΠΡΟΣΤΑ ΚΑΘΙΣΜΑ	2041,26
A0009107501	ΚΑΘΙΣΜΑ ΟΔΗΓΟΥ	1060,22
A0019100501		1098,25
A1769103101	ΓΕΜΙΣΜΑ	181,42
A17691043019116	ΚΑΛΥΜΜΑ	181,42
A1769104501	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ	181,42
A1769104601	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ	181,42
A17691048019116	ΚΑΛΥΜΜΑ	181,42
A1769104901	ΤΖΙΒΑ	225,58
A1769105001	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟ	225,58
A17691084019H77	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	316,43
A1769108401649H77	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	316,43
A17691085019J00	ΚΑΛΥΜΜΑ	316,43
A17691086011C24	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	316,43
A20491053019F60	ΚΑΛΥΜΜΑ	88,83
A2059108501	ΚΕΛΥΦΟΣ ΚΕΦΑΛΑΡΙ	52,83
A22291073018S06	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	680,27
A24691015019H68	ΚΑΘΙΣΜΑ ΟΔΗΓΟΥ	34,71
A24691016019H68	ΜΟΧΛΟΣ	47,34
A24691017019H68	ΚΑΘΙΣΜΑ	64,94
A24691017017H52	ΚΑΘΙΣΜΑ	64,94
A24691028019H41	ΚΑΛΥΜΜΑ	291,49
A24691049019H68	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	19,59
A24691065019H38	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,83
A2469106501649H38	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,83
A24691084017M78	ΚΑΛΥΜΜΑ	231,73
A24691085017M97	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	231,73
A4159104701	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	106,82
A4159105001	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	106,82
A4259107901	ΚΑΘΙΣΜΑ	1186,26
A44791033018S06	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	466,08
A44791034018S06	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	555,47
A44791035018S06	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	542,7

A4539106901	ΘΕΣΗ ΟΔΗΓΟΥ	144,73
A6329103701	ΚΑΘΙΣΜΑ ΟΔΗΓΟΥ	1339,75
A94391030019B51	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	1241,77
A96091075019F27	ΚΑΘΙΣΜΑ	1916,56
A00091015029D71	ΚΑΘΙΣΜΑ	305,5
A00091023029B51	ΚΑΘΙΣΜΑ ΟΔΗΓΟΥ	2638,77
A0009107902	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	304,43
A0009108002	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	13,06
A0009108902	ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΤΗΣ ΥΨΟΥΣ	1306,76
A17691036029G60	ΑΛΥΜΜΑ	832,27
A17691037029G60	ΚΑΛΥΜΜΑ	832,27
A1769109902	ΓΕΜΙΣΜΑ	264,55
A20591027029051	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	39,32
A20591028029051	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	39,32
A24691005029051	ΜΟΧΛΟΣ	17,03
A24691057029D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	291,49
A24691071027P48	ΚΑΛΥΜΜΑ	211,08
A24691083029H38	ΚΑΛΥΜΜΑ	211,08
A94091012029B51	ΚΑΘΙΣΜΑ ΟΔΗΓΟΥ	2853,27
A94191076025C38	ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	2285,32
A97391088025C38	ΚΑΘΙΣΜΑ ΕΜΠΡΟΣ	1605,54
A0009101303	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	454,98
A16691016038N47	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ ΕΜΠΡΟΣ	848,57
A17691025032A17	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	186,41
A17691025039051	ΧΡΩΜΙΟ	186,41
A1769103603	ΓΕΜΙΣΜΑ	264,55
A17691051039116	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ	181,42
A17691052039116	ΚΑΛΥΜΜΑ	181,42
A17691065033D16	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,83
A17691074039H77	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	231,73
A1769107403649H77	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	231,73
A17691079039G60	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	316,43
A1769107903649G60	ΚΑΛΥΜΜΑ	316,43
A22291059038R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,72
A2469102303	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	97,34
A2469104003	ΑΦΡΟΛΞ	97,34
A4379100103	ΚΑΘΙΣΜΑ ΣΥΝΟΔΗΓΟΥ	2012,8
A6329100403	ΚΑΛΥΜΜΑ	1693,27
A0009107604	ΛΑΜΑΚΙ	501,26
A0009107904	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	316,43
A0009108004	ΠΛΑΙΣΙΟ	316,43
A2219105504	ΦΟΥΣΚΩΤΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ	644,89
A96091081049J81	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	1671,43
A0009102505	ΚΛΙΠ	26,42
A0009103605	ΛΕΒΙΕΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ	381,12
A17691033059H77	ΚΑΘΙΣΜΑ ΟΔΗΓΟΥ	968,69
A17691081059G60	ΚΑΛΥΜΜΑ	603,11
A21291038058S40	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	281,23
A3819100005	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	30,09
A00091030069D71	ΠΑΤΟΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	214,53

A1719103506279E43	ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	1083,62
A1769100006	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	97,34
A1769107406	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	44,69
A20791023069051	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	39,32
A20791030069051		39,32
A20791083067E94	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	39,32
A20791083068N84	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	39,32
A20791083069051	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	39,32
A20791084067E94	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	39,32
A20791084068N84	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	39,32
A20791084069051	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	39,32
A20791085069051	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	39,32
A20791086069051	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	39,32
A1769104707	ΒΑΣΗ	40,91
A1769104807	ΤΖΙΒΑ	225,58
A17691053079H77	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	231,73
A17691053077N19	ΚΑΛΥΜΜΑ	231,73
A00091015089J55	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	429,76
A0009109508	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	603,11
A0009109908	ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΤΗΣ ΥΨΟΥΣ	603,11
A17691097089H77	ΚΑΘΙΣΜΑ ΟΔΗΓΟΥ	968,69
A0009100209	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	603,11
A0009105309	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	381,12
A4259109609	ΚΑΘΙΣΜΑ ΟΔΗΓΟΥ	1294,31
A0009104710		603,11
A2309100011	ΚΛΙΠ	34,29
A2129109512	ΠΛΑΙΣΙΟ	481,78
A2029100013	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	3,78
A21291079139D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	281,23
A0009100014	ΒΑΣΗ	10,56
A0009100614	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	63,82
A2109100114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,93
A2519101114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,37
A1249103416	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,2
A2059108716	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΞΙΛΑΡΙΟΥ ΚΑΘΙΣΜ	170,29
A2119101716	ΤΖΙΒΑ	266,55
A2169101916	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	761,08
A2169102016	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	875,24
A2219101816	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	811,99
A00091000177C45	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	8,6
A16691043179G60	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	337,77
A16991001179051	ΤΡΙΒΕΙΟ	6,17
A12991031187095	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	70,16
A12991031185070	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,16
A12991031189045	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,16
A14091023187101	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,82
A14091023188F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,82
A14091023189051	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,82
A16891004189051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,52
A16891009187D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,36

A16891021188G69	KΑΛΥΜΜΑ	23,36
A16891021187D88	KΑΛΥΜΜΑ	23,36
A16891022187D88	KΑΛΥΜΜΑ	23,36
A16891022188G69	KΑΛΥΜΜΑ	23,36
A16991006189051	KΑΛΥΜΜΑ	32,41
A20391005189B51	KΑΛΥΜΜΑ	4,18
A20391006189B51	KΑΛΥΜΜΑ	4,18
A20391010189051	KΑΛΥΜΜΑ	6,64
A21091011181A21	KΑΛΥΜΜΑ	32,69
A21091011187E44	KΑΛΥΜΜΑ	32,69
A21091011189C89	KΑΛΥΜΜΑ	32,69
A21091012181A21	KΑΛΥΜΜΑ	32,69
A21091012189C89	KΑΛΥΜΜΑ	32,69
A21091013187E44	KΑΛΥΜΜΑ	32,69
A21191055188J12	KΑΛΥΜΜΑ	38
A21191055189B51	KΑΛΥΜΜΑ	38
A21191055187F72	KΑΛΥΜΜΑ	38
A21191055185C56	KΑΛΥΜΜΑ	38
A2119105518649B51	KΑΛΥΜΜΑ	38
A21191056188J12	KΑΛΥΜΜΑ	38
A21191056189B51	KΑΛΥΜΜΑ	38
A21191056187F72	KΑΛΥΜΜΑ	92,9
A21191057188J12	KΑΛΥΜΜΑ	38
A21191057187F72	KΑΛΥΜΜΑ	38
A21591011187213	KΑΛΥΜΜΑ	36,5
A21591011189B51	KΑΛΥΜΜΑ	36,5
A21591011187D43	KΑΛΥΜΜΑ	36,5
A21591012187D43	KΑΛΥΜΜΑ	36,5
A21591012187213	KΑΛΥΜΜΑ	36,5
A21591012189B51	KΑΛΥΜΜΑ	36,5
A21591012188G69	KΑΛΥΜΜΑ	36,5
A21591015187208	KΑΛΥΜΜΑ	0
A21591068181A26	KΑΛΥΜΜΑ	38
A21591073181A26	KΑΛΥΜΜΑ	38,15
A21591073189B51	KΑΛΥΜΜΑ	38,15
A21591074189B51	KΑΛΥΜΜΑ	38,15
A21591074187E94	KΑΛΥΜΜΑ	38,15
A21591075187E94	KΑΛΥΜΜΑ	31,89
A21691023181B55	KΑΛΥΜΜΑ	100,89
A22091029187208	ΕΧΗ-ΩΩΧ	0
A22091029181A26	KΑΛΥΜΜΑ	38,15
A22091029189B51	KΑΛΥΜΜΑ	38,15
A22091029188G69	KΑΛΥΜΜΑ	38,15
A22091029187D43	KΑΛΥΜΜΑ	38,15
A22091029187241	KΑΛΥΜΜΑ	38,15
A22091030189B51	KΑΛΥΜΜΑ	38,15
A22091030181434	KΑΛΥΜΜΑ	38,15
A22091030188G69	KΑΛΥΜΜΑ	38,15
A22091030187D43	KΑΛΥΜΜΑ	38,15
A22091030181A26	KΑΛΥΜΜΑ	38,15

A22091030187213	ΚΑΛΥΜΜΑ	38,15
A22091031181A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,72
A22091033181424	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,73
A22091033187D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,73
A22091033181A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,73
A22091033187213	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,73
A22091033187241	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,73
A22091033189B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,73
A22091042181A21	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,24
A23091019185C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,92
A23091020189051	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,88
A23091020185C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,62
A23091021185C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	72,98
A6069100118	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,85
A6329100018	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ	13,24
A6329100118	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ	13,24
A6329100318	ΚΑΛΥΜΜΑ	161,58
A6299100219	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ Δ	67,88
A0019100320	ΠΛΑΙΣΙΟ	343,89
A0019100520	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	695,7
A20591053209J69	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	183,47
A20591053208U04	ΚΟΝΣΟΛΑ	183,47
A2309100520	ΒΑΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	2321,05
A46391003209126	ΚΑΛΥΜΜΑ	704,7
A46391004209126	ΚΑΛΥΜΜΑ	798,66
A0009102322	ΚΑΘΙΣΜΑ	243,69
A0009102922	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΞΙΛΑΡΙΟΥ	336,75
A1079100822	ΠΛΑΙΣΙΟ	907,11
A2029100022	ΒΑΣΗ	240,82
A2309100122	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	327,06
A4639100522	ΚΑΛΥΜΜΑ	126,11
A1729100026	ΒΑΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	156,57
A0009101327	ΡΑΓΑ	22,94
A1249104027	ΦΑΣΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	26,96
A1269100427	ΦΑΣΑ	11,58
A1699100027	ΦΑΣΑ	14,21
A1699100127	ΦΑΣΑ	14,21
A20591040279D88	ΚΑΘΙΣΜΑ	985,47
A22291016271C17	ΚΟΝΣΟΛΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	312,91
A22291018279H23	ΚΟΝΣΟΛΑ	312,91
A22291019279E38	ΚΟΝΣΟΛΑ	514,4
A0009100528	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	285,4
A0009102228	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	156,5
A00191035305C38	ΚΑΘΙΣΜΑ	290,43
A00191079309B51	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	566,84
A00191086305C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	374,83
A00191088305C38	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	290,43
A00191088309B51	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	290,43
A0029101830	ΠΑΤΟΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	316,94
A0029102130	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	568,9

A00291045309D71	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	289,9
A00291076309F27	ΚΑΘΙΣΜΑ	835,57
A17191031303C91	ΚΑΘΙΣΜΑ	985,09
A17191031307G55	ΚΑΘΙΣΜΑ	985,09
A1719103130279D52	ΚΑΘΙΣΜΑ	1083,62
A17191035308K27	ΚΑΘΙΣΜΑ	985,09
A46391035309A84	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	1542,84
A46391036309A84	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	1357,16
A00391031329B51	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	747,1
A00391032329B51	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	747,1
A00391035329B51	ΚΑΘΙΣΜΑ	263,18
A00391054329D71	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	309,58
A0049104032	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ ΕΜΠΡΟΣ	695,71
A46391018329A84	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	1751,24
A00091049339F27		655,88
A0009103934	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	496,87
A0009108434	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤ	94,68
A1079100934	ΠΛΑΙΣΙΟ	125,81
A2039100134	ΠΛΑΙΣΙΟ	174,65
A2079100234	ΠΛΑΙΣΙΟ	446,42
A2129101134	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤ	481,78
A2209100534	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	541,46
A0009103536	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	1306,76
A0009106236	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	1206,23
A0009107236	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	1306,76
A0009107336	ΡΥΘΜΙΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	80,83
A0009107536	ΡΥΘΜΙΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	86,03
A0009107736	ΡΥΘΜΙΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	62,77
A0009107936	ΡΥΘΜΙΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	125,66
A0009108036	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	88,63
A0009108736	ΒΑΣΗ	62,86
A2039100536	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	455,4
A2049103936	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	1206,23
A2119101136		551,84
A2129103336	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	1306,76
A2129103536	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΥΨΟΥΣ	1206,23
A2219100736	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	1999,55
A22091000378J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,57
A22091000379B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,57
A22091027378J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,74
A22091027379B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,74
A22091027377E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,74
A22091028379B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,74
A22091028377E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,74
A0009102438	ΒΑΛΒΙΔΑ	106,14
A0009103438	ΒΑΛΒΙΔΑ	50,03
A0009104538	ΒΑΛΒΙΔΑ	231,46
A0009105038	ΒΑΛΒΙΔΑ	111,23
A0009105238	ΒΑΛΒΙΔΑ	111,23
A0009105638	ΒΑΛΒΙΔΑ	112,41

A0009105738	ΒΑΛΒΙΔΑ	41,71
A0009106038	ΒΑΛΒΙΔΑ	123,72
A0009106938	ΒΑΛΒΙΔΑ	143,68
A0009107238	ΒΑΛΒΙΔΑ	119,03
A0009107638	ΜΠΛΟΚ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	104,48
A0009107838	ΜΠΛΟΚ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	120,2
A0009107938	ΒΑΛΒΙΔΑ	108,64
A0009108838	ΒΑΛΒΙΔΑ	247,46
A0009109138	ΜΠΛΟΚ ΒΑΛΒΙΔΑΣ 24V	435,17
A0009109238	ΒΑΛΒΙΔΑ	143,45
A0009109438	ΒΑΛΒΙΔΑ	173,72
A0019101238	ΒΑΛΒΙΔΑ ΔΙΑΚΟΠΤΗ	187
A0019101538	ΒΑΛΒΙΔΑ	111,23
A001910153864	ΒΑΛΒΙΔΑ	111,23
A16891007397D91	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,74
A16891011397D91	ΚΑΛΥΜΜΑ	249,04
A17191000399051	ΚΑΛΥΜΜΑ	160,82
A20391005397F56	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,61
A20391005391A19	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,9
A20491002397L29	ΚΑΛΥΜΜΑ	88,83
A20791001399051	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,27
A21191011399D16	ΚΑΛΥΜΜΑ	218,6
A21191012399D16	ΚΑΛΥΜΜΑ	213,71
A21191067399D16	ΚΑΛΥΜΜΑ	256,33
A21191076399D16	ΚΑΛΥΜΜΑ	256,33
A22091046397E79	ΚΑΛΥΜΜΑ	634,31
A22191005398L52	ΚΑΛΥΜΜΑ	312,91
A22191005398L51	ΚΑΛΥΜΜΑ	312,91
A25191004398K59	ΚΑΛΥΜΜΑ	295,62
A0009100041	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1232,28
A1699100044	ΠΛΑΙΣΙΟ	17,03
A11791001469H76		243,3
A16691005469D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	337,77
A16891001465C11	ΚΑΛΥΜΜΑ	136,24
A16891014468J31	ΚΑΛΥΜΜΑ	136,24
A16891016467F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,59
A16991002468L62	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,83
A16991002467J25	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,83
A16991008469G00	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,83
A16991008468N79	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,83
A16991011467L02	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,83
A16991011468N95	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,83
A16991011469G03	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,83
A16991013469E52	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,83
A16991014469G03	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,83
A16991015469G03	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	156,83
A16991015468N95	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	156,83
A20391055467D44	ΚΑΛΥΜΜΑ	259,12
A20491008467K49	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	233,27
A20491058467K50	ΚΑΠΑΚΙ	261,44

A20491058469D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	261,44
A20491079467H23	ΚΑΛΥΜΜΑ	261,44
A20491079468P26	ΚΑΛΥΜΜΑ	261,44
A20491093469F51	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΡΟΣΤΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟ	233,27
A20491095467L37	ΚΑΛΥΜΜΑ	233,27
A20491095469G15	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΞΙΛΑΡΙΟΥ ΚΑΘΙΣΜ	233,27
A20591003469J41	ΚΑΛΥΜΜΑ	264,18
A20591009468S40	ΚΑΛΥΜΜΑ	264,18
A20591009469D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	264,18
A20791059469D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	281,23
A20991006467F46	ΚΑΛΥΜΜΑ	231,93
A20991011469C92	ΚΑΛΥΜΜΑ	224,84
A21091003469B60	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,11
A21091037461A19	ΚΑΛΥΜΜΑ	442,54
A21291073468P26	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	281,23
A21291074469D88	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΡΟΣΤΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟ	281,23
A21291083469G59	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	281,23
A21891007469E43	ΚΑΛΥΜΜΑ	647,72
A21891008469E43	ΚΑΛΥΜΜΑ	647,72
A22091024467G55	ΚΑΛΥΜΜΑ	345,14
A22191001468L53	ΚΑΛΥΜΜΑ	114,84
A22191049468L53	ΚΑΛΥΜΜΑ	686,85
A22191053468M29	ΚΑΛΥΜΜΑ	805,17
A23091003468J14	ΚΑΛΥΜΜΑ	746,41
A23091055467X13	ΚΑΛΥΜΜΑ	746,41
A25191039468K55	ΚΑΛΥΜΜΑ	985,47
A2519103946288K55	ΚΑΛΥΜΜΑ	985,47
A46391046469A84	ΚΑΛΥΜΜΑ	1006,38
A12491033479A94	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	333,4
A12491064479A95	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,78
A16891020477G02	ΚΑΛΥΜΜΑ	507,45
A16991024478L62	ΚΑΛΥΜΜΑ	211,08
A17191033479D52	ΚΑΛΥΜΜΑ	1206,23
A20391066478J72	ΚΑΛΥΜΜΑ	278,86
A20491023479F51	ΚΑΛΥΜΜΑ	284,23
A20591019478S93	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	308,21
A20991003477F46	ΚΑΛΥΜΜΑ	703,76
A21091009479B60	ΚΑΛΥΜΜΑ	228,57
A21891011479E43	ΚΑΛΥΜΜΑ	848,79
A21891012479E43	ΚΑΛΥΜΜΑ	848,79
A22191007478L53	ΚΑΛΥΜΜΑ	961,59
A22191033478L54	ΚΑΛΥΜΜΑ	961,59
A22191034478L53	ΚΑΛΥΜΜΑ	961,59
A25191085477J02	ΚΑΛΥΜΜΑ	906,6
A25191092478L19	ΚΑΛΥΜΜΑ	1133,33
A1249102350	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	67,94
A1249104050	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,94
A1299100150	ΚΑΛΥΜΜΑ	572,45
A1299101750	ΚΑΛΥΜΜΑ	559,87
A1639100550	ΤΖΙΒΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	143,06



A1639101350	ΑΦΡΟΛΕΞ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	430,87
A1639101450	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	449,32
A1709100550	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	281,45
A1709101750	ΚΑΛΥΜΜΑ	130,7
A2029101750	ΤΖΙΒΑ	118,78
A2039102650	ΑΦΡΟΛΕΞ	143,06
A2039102950	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	170,23
A2089100650	ΤΖΙΒΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	141,37
A2109100050	ΤΖΙΒΑ	141,37
A2109102250	ΤΖΙΒΑ	141,37
A2109102850	ΤΖΙΒΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	141,37
A2119100450	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙ	143,06
A2119100550	ΚΑΛΥΜΜΑ	319,86
A2119102750	ΤΖΙΒΑ	160,82
A2129100950	ΒΑΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	370,83
A2159102950	ΒΑΣΗ	967,86
A2219100150	ΚΑΛΥΜΜΑ	523,75
A2219100950	ΚΑΛΥΜΜΑ	595,27
A2309100050	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,95
A2309100750	ΚΑΛΥΜΜΑ	309,25
A4549100050	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	63,43
A4639101750		334,87
A4639102150	ΚΑΘΙΣΜΑ	374,45
A6739100450	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,65
A21191095519D88	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΑΤΟΥ	341,78
A22191013518X26	ΚΑΘΙΣΜΑ	805,17
A00091002549B51	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	65,05
A00091003549B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,05
A00091005549B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,05
A00091006549B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,05
A00091007549B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,05
A00091014549B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,05
A1139100554	ΚΑΛΥΜΜΑ	335,11
A1139100654	ΚΑΛΥΜΜΑ	374,88
A22191017547G50	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,44
A22191017549051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,44
A22191017548P63	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,44
A22191017548L35	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,44
A22191018549051	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,44
A22191018548P63	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,44
A22191018548L35	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	36,44
A22191021548L35	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,72
A0009101457	ΚΟΝΣΟΛΑ	675,11
A9439100157	ΚΟΝΣΟΛΑ	240,27
A21191071608K59	ΚΑΛΥΜΜΑ	341,78
A0009101361	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,08
A0009101461	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	40,11
A16991001619051	ΜΟΧΛΟΣ	18,94
A16991001618K24	ΒΑΣΗ	18,94
A16991002619051	ΑΓΚΙΣΤΡΟ	18,94

A16991002618K24	ΒΑΣΗ	18,94
A20991001618J12	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	29,49
A20991001617G50	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,49
A20991001617E94	ΣΥΣΚΡΑΤΗΣΗ	29,49
A20991002617E94	ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ	29,49
A0009100971	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,48
A0009103871	ΛΩΡΙΔΑ ΛΑΒΗΣ ΑΡ	256
A00091040719B51	ΜΟΧΛΟΣ	15,13
A0009104271	ΜΟΧΛΟΣ	15,13
A0009104771	ΧΡΩΜΙΟ	211,17
A0009105071	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	28,79
A0009105271	ΧΕΡΟΥΛΙ	28,79
A16891001717D88	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	7,66
A16891002717D88	ΜΟΧΛΟΣ	7,66
A16891003717D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,66
A16891003718G69	ΜΟΧΛΟΣ	7,66
A16891004718G69	ΜΟΧΛΟΣ	7,66
A16891004717D88	ΜΟΧΛΟΣ	7,66
A16891009718G69	ΜΟΧΛΟΣ	7,66
A16891009717D88	ΟΠΤΙΚΗ ΙΝΑ	7,66
A16891010717D88	ΜΟΧΛΟΣ	11,13
A16891010718G69	ΜΟΧΛΟΣ	9,61
A1699100071	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	8,15
A20891005719B51	ΠΟΜΟΛΟ	11,9
A20891005718G69	ΜΟΧΛΟΣ	13,45
A20891005717D43	ΧΕΡΟΥΛΙ	11,53
A20891006719B51	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	10,78
A20891006718G69	ΜΟΧΛΟΣ	10,78
A20891007719B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,07
A20891007718G69	ΜΟΧΛΟΣ	11,07
A2159100171	ΜΟΧΛΟΣ	184,08
A2169100171	ΧΕΡΟΥΛΙ	184,08
A2169100271	ΧΕΡΟΥΛΙ	184,08
A4609100071	ΜΟΧΛΟΣ	72,1
A6329100271	ΜΟΧΛΟΣ ΡΥΘΜ.ΠΛΑΤΗΣ	52,37
A6329100371	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	3,96
A0009101674	ΝΤΙΖΑ BOWDEN	62,25
A0009102074	ΡΕΛΕ	50,85
A0009102874	ΡΕΛΕ	50,85
A0009103774	ΝΤΙΖΑ	49,41
A0009104074	ΑΝΤΛΙΑ	50,85
A0009104474	ΝΤΙΖΑ	33,21
A0009104674	ΝΤΙΖΑ	18,53
A0009104774	ΝΤΙΖΑ	28,47
A1079100074	ΚΑΛΩΔΙΟ	62,2
A1639100174	ΝΤΙΖΑ	17,38
A1699100674	ΝΤΙΖΑ	39,27
A1699100774	ΝΤΙΖΑ	39,27
A1699100874	ΝΤΙΖΑ	39,27
A1699100974	ΡΕΛΕ	39,27

A1709100074	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,99
A2039100174	ΝΤΙΖΑ	18,28
A2039100374	ΝΤΙΖΑ	12,89
A2079100174	ΡΕΛΕ	21,07
A2099100174	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	46,59
A2099100274	ΝΤΙΖΑ	46,59
A2159100074	ΝΤΙΖΑ	31,7
A2169100074	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,34
A4639100074	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	72,55
A0009101875	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	46,78
A0009102575	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,68
A0009103175	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,62
A0009103275	ΒΑΣΗ	27,62
A1409100975	ΒΑΣΗ	30,34
A1409101075	ΒΑΣΗ	36,59
A1409102375	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	66,22
A1409102475	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	82,5
A2029100975	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	45,11
A2029101075	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	45,11
A2039100175	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	68,59
A2089100475	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	63,89
A2089100575	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	45,6
A2089100675	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	45,6
A2089100775	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	97,08
A2109100175	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	118,69
A2109100275	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	118,69
A2109100375	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	70,4
A2119100175	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	74,65
A2119100275	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	74,65
A2119100775	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	94,96
A2119101175	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	86,29
A2119101275	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	86,48
A2159100175	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	86,12
A2159100275	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	86,12
A2169101375	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	695,41
A2169101475	ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ ΕΝΘΕΤΟ	695,41
A2169101675	ΚΑΘΙΣΜΑ	845,39
A2209100475	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	46,14
A2209102275	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	141,39
A2209102475	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	75,11
A2209102575	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	77,02
A2209102675	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	49,57
A2209102775	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	49,57
A2219100075	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	721,61
A2219102275	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	811,31
A221910227528	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	811,31
A2219102875	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	975,78
A221910287527	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	975,78
A2519100176	ΓΑΝΤΖΟΣ	8,31
A2519100276	ΓΑΝΤΖΟΣ	7,79

A0009102377	ΒΑΣΗ	91,88
A17291017809051	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	1206,23
A0009100781	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,12
A2119100185	ΒΑΣΗ	39,27
A2119100285	ΜΕΤΑΔΟΣΗ	39,27
A16891000887D88	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,61
A16891000888G69	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,61
A3819100289	ΟΔΗΓΟΣ	50,21
A4609100089	ΟΔΗΓΟΣ	42,53
A0009101790	ΔΟΚΟΣ	148,9
A0009102790	ΟΔΗΓΟΣ	194,19
A0009103390	ΟΔΗΓΟΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	192,62
A0009103590	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	224,38
A0009103690		224,38
A21191000918L52	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,45
A21191005917K18	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,45
A21191005918M37	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,39
A21191005918L52	ΚΑΛΥΜΜΑ	74,45
A21191005919E65	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	60,1
A21191005918M26	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,1
A20391074928J72	ΚΑΛΥΜΜΑ	261,44
A21191047929D01	ΚΑΛΥΜΜΑ	415,7
A21191075925D41	ΚΑΛΥΜΜΑ	453,09
A21191007935D41	ΚΑΛΥΜΜΑ	511,83
A2119100094	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,79
A22091000941A26	ΖΩΝΗ	18,79
A22091000947E94	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,79
A1269100098	ΑΞΟΝΑΣ	33,12
A0009100699	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	200,78
A00091102009E80	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,22
A2129110100	ΡΑΚΟΡ	18,89
A2129110200	ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	17,99
A2229110500	ΒΑΣΗ	15,34
A6299110108	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ	86,37
A6299110208	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ	82,12
A6329110008	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,88
A0009110714	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,56
A0009110814	ΒΑΣΗ	14,13
A6299110017	ΧΙΤΩΝΙΟ	1,18
A2129110120	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,6
A0009110521	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	22,09
A0009110122	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,72
A0009110222	ΟΔΗΓΟΣ	17,21
A000911022264	ΟΔΗΓΟΣ	17,21
A2159110222	ΟΔΗΓΟΣ	14,62
A2159110322	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,06
A0009115530	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ / WS	99,41
A0009115830	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	99,41
A6329110230	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ ΜΠΡ.	13,47
A6329110331	ΚΟΝΣΟΛΑ	35,17

A0009115434	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	21,31
A0009115634	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,31
A6299110034	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΚΤΑΣΗΣ	2,34
A46391113379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,84
A46391114379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,59
A46391115379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,98
A46391116379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,98
A46391117379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,1
A0009110271	ΒΙΔΑ	2,45
A0009110175	ΧΡΩΜΙΟ	30,89
A0009110275	ΧΡΩΜΙΟ	30,89
A0009110797	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	16,03
A4169110097	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ	20,82
A63291100970010	ΣΤΟΜΙΟ	11,64
A632911009710	ΣΤΟΜΙΟ	14,5
A6329110597	ΕΝΘΕΤΟ	11,96
A00091203107C52	ΠΛΑΚΑ	2,22
A0009120014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,63
A1699120514	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,26
A1699120614	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,26
A1699120814		5,01
A1699120914	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,58
A1699121114	ΚΕΛΥΦΟΣ	1,79
A0009120117	ΧΙΤ.ΜΕ ΕΣΩΤΕΡ./ΕΞΩΤΕΡ.-F	10,33
A00091217238J06		9,95
A00091217237D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,95
A00091217239B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,95
A00091220239B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,22
A00091222239B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,08
A00091222237D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,08
A00091225239B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,03
A00091226239B51	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	20,03
A00091227237D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,35
A00091229239B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,35
A00091229237D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,35
A00091231239B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,35
A0009122635	ΚΑΛΥΜΜΑ	87,38
A0009125035	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞΙΑ	39,75
A00091263359E80	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,03
A0009126835	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,43
A00091273359B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,02
A00091277359B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,74
A1709120141	ΚΛΙΠ	2,1
A1709120241	ΚΛΙΠ	2,81
A2039120041	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,46
A203912004164	ΒΑΣΗ	2,46
A2089120048	ΟΔΗΓΟΣ	2,59
A0009122085	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	29,68
A0009122985	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	28,93
A0009123685	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	36,13

A4519120088	ΒΑΣΗ	10,63
A0009120197	ΒΑΣΗ	14,13
A0009120297	ΒΑΣΗ	22,22
A0009130500	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,03
A1669130200	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	4,73
A1669131100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	79,82
A17691300009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,96
A1769130000649051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	10,96
A1769130200	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	29,36
A1769130600	ΠΛΑΚΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	42,03
A4159130400	ΚΑΛΥΜΜΑ	79,09
A4519130400	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	295,15
A0009130014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,66
A1079130428	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,86
A1079130528	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,47
A1079130728	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,87
A1079130828	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,87
A1079131328	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,86
A1079131428	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,86
A1079131528	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,47
A17691300287H52	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΞΙΛΑΡΙΟΥ ΠΛΑΤΗΣ	53,24
A1769130028649051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ	53,24
A1769130128	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ	21,28
A0009130035	ΤΜ.ΜΟΡΦ.ΕΔΡ./ ΜΟΡΦ.ΕΔΡ.	63,68
A2039130172	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,52
A203913017264	ΓΑΝΤΖΟΣ	2,52
A2039130272	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,52
A2039130372	ΓΑΝΤΖΟΣ	2,52
A2039130472	ΓΑΝΤΖΟΣ	2,52
A2089130172	ΓΑΝΤΖΟΣ	5,82
A2089130272	ΓΑΝΤΖΟΣ	5,82
A2119130172	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,05
A2119130272	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,05
A0009141300	ΑΦΡΩΔΕΣ ΥΛΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	118,55
A0009142000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,26
A2469140900	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	17,03
A2469141200	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΗΣ	24,88
A447914100064	ΓΕΜΙΣΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	83
A4479141300	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	108,53
A447914130064	ΓΕΜΙΣΜΑ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	108,53
A4479145600649D88	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	205,96
A45191410009H28	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,66
A45191411009H18	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,66
A45191411003D96	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,66
A45191489009H18	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,66
A45191489007N11	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,66
A0019141301	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΜΑΞΙΛΑΡΙ	1265,71
A45191403019H28	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,66
A2119140010	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	13,37
A1139140314	ΑΦΡΟΛΕΞ	230,42

A1139140414	ΑΦΡΟΛΕΞ	230,42
A1689141014	ΤΖΙΒΑ	64,59
A1689141214	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,79
A1699140214	ΓΕΜΙΣΜΑ	97,34
A4519140014	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	67,74
A0009141215	ΑΦΡΟΛΕΞ	55
A4519140916	ΒΑΣΗ	222,88
A0009140817	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙ ΠΛΑΤΗΣ	84,55
A6389140017	ΕΝΘΕΤΟ	50,2
A0009140029	ΒΑΣΗ	2,6
A2519140429	ΚΛΙΠ	2,3
A00091402369B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,44
A00091402367D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,44
A00091402368J06	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,44
A0009141836		54,66
A0009141936	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,66
A0009142136	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,66
A0009142636	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,66
A0009142736	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,66
A2109140253	ΚΛΙΠ	0,57
A00091469889G66	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	150,72
A4519141788CS4A	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	160,72
A4519142788CS2A	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	160,72
A00091406897E68	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,43
A0009140689647E68	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,43
A00091488899G66	ΚΑΛΥΜΜΑ	123,5
A00091488899F26	ΚΑΛΥΜΜΑ	120,48
A4519140089CS2A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	113,66
A4519140289CS3A	ΠΑΤΟΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	113,66
A4519140289CW8A	ΚΑΛΥΜΜΑ	113,66
A4519140289CS8A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΑΤΟΥ	113,66
A4519140689CV5A	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,1
A4519140789CW5A	ΚΑΛΥΜΜΑ	595,47
A20491805007E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A21291800007E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A21291800008N84	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A21291800008P63	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A21291800009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A21291801007E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A21291801009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A2039180014	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,21
A20491804167K43	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	17,38
A21291809169051	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,27
A2119180318	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	8,97
A2119180518	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	122,7
A21191800199B51	ΡΟΔΕΛΑ	2,4
A16991800239051	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,21
A16991800238K24	ΤΑΠΑ	10,02
A0009181526	ΣΤΡΟΦΙΓΓΑ	22,22
A00091822269B51	ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΣ ΜΟΧΛΟΣ	19,6

A00091823269B51	ΡΟΔΑΚΙ	19,6
A00091824269B51	ΣΤΡΟΦΙΓΓΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	15,46
A00091824268J06	ΧΕΡΟΥΛΙ	15,46
A00091824267D66	ΧΕΡΟΥΛΙ	15,46
A1249180026	ΠΟΜΟΛΟ	13,26
A1699180026	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	8,43
A169918002664	ΓΡΥΛΟΣ	8,43
A1699180226	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	8,43
A2029180026	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	9,17
A2089180126	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,07
A21191800268J12	ΓΡΥΛΟΣ	8,43
A21191800269B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,43
A21191800267F72	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	8,43
A6269180026	ΧΕΙΡΟΤΡΟΧΟΣ	38,62
A0009180227	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	51,53
A0009180327	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	51,53
A12391853308336	ΓΕΡΜΙΣΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	29,53
A12491801305076	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,84
A12491820309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,58
A12491820307101	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,32
A12491822309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,54
A12491825307101	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,51
A12491825308F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,88
A12491827309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,3
A12491831309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,68
A12491831305076	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,64
A12491832309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,27
A14091829309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,97
A16891808307D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,36
A16891808308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,36
A16891811307D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,36
A16891812307D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,67
A16891813307D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,36
A16891813308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,36
A16891816307D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,47
A16891816308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,47
A16891817308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,47
A16891817307D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,47
A20191828309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,2
A20191829309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	177,47
A20291810309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,88
A20391801309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,36
A20391805309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A20391805301A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A20391805308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A20391805307D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A20391806309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A20391807309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A20391807308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A20391808309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61



A20391808308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A20391817309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,73
A20391817307101	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A20391817301A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A2039181730649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,73
A20391818309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,61
A2039181830649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,23
A20391821309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,23
A20391833309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,49
A2039183330649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,49
A20391834309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,49
A20391834309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,49
A20391835308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,04
A20391853307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,49
A20391853308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,49
A20391853309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,49
A20391854309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,49
A20391854308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,49
A20491803309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A20491804309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A20491805307K43	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A20491805307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A20491805309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A20491810307K43	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,6
A20791801308N84	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A20791801309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A20791814307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A20891802307D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,51
A20891803309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,22
A20891803308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,87
A20891804307D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,87
A20891807307D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	39
A20891807309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,03
A20891807308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,03
A20891808307D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,51
A20891808308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,51
A20891815307D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,47
A20891815308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,47
A20891816307D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,22
A20891819307D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,51
A20891819309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,51
A20891819308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,51
A20891820307D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,51
A20891820309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,51
A20891820308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,51
A20991805307241	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,38
A20991813307376	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,67
A20991813307241	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,67
A20991821307E94	NTIZA	32,41
A20991821308J12	ΚΑΠΑΚΙ ΒΑΣΗΣ	32,41

A20991821309B51	ΚΑΠΑΚΙ ΒΑΣΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	32,41
A20991822309B51	ΔΙΣΚΟΣ	32,41
A20991822307E94		32,41
A20991823307G50	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,02
A20991823308J12	ΣΚΑΦΗ	20,02
A20991823309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,02
A20991823309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,02
A20991823307E94	ΔΙΣΚΟΣ	20,02
A2099182330649B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,02
A2099182330647E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,02
A20991824309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,02
A20991824307E94	ΒΑΣΗ	20,02
A20991824308J12	ΘΗΚΗ	20,02
A20991824309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,02
A2099182430649B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,02
A2099182430647E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,02
A20991825307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,99
A20991825309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,99
A20991826309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,99
A20991826309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,47
A20991826307E94	ΘΗΚΗ	17,99
A20991827309B51	ΒΑΣΗ	32,41
A20991827308J12	ΣΚΑΦΗ	32,41
A20991827307E94	ΒΑΣΗ	32,41
A20991828308J12	ΘΗΚΗ	32,41
A20991828309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,41
A20991828307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,41
A2099182830649B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,41
A20991829309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,99
A20991830309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,99
A20991830307E94	ΘΗΚΗ	19,72
A20991831309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,59
A20991831308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,59
A20991831309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,73
A20991831307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,59
A2099183130647E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,59
A20991832309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,59
A20991832309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,73
A20991832307E94	ΒΑΣΗ	11,59
A21091801309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,24
A21091801308F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,51
A21091802308F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,51
A21091803309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,25
A21091803307D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,51
A21091804309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,51
A21091805309051	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	17,02
A21091805308F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,67
A21091806307D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,78
A21091806309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,52
A21091806308F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,78

A21091807307D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,16
A21091807309051	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	4,16
A21091807308F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,16
A21091807307101	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,16
A21091808308F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,16
A21091808309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,35
A21091808307101	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,16
A21091813301A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,08
A21091814309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,08
A21091815309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,16
A21091815307D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,16
A21091816307D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,16
A21091816309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,16
A21191828307F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,81
A21191828308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,85
A21191828309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,18
A21191828305C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,25
A21191838307F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,31
A21191838308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,25
A21191838309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,21
A21191838305C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A21191856308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,11
A21191856309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,93
A21191856305C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,89
A21191856307F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,93
A2119185630649B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,93
A21191857307F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,49
A21191857308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	62,05
A21191858308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,09
A21191858307F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,01
A21191863307F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,09
A21191867308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,76
A21191867309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,57
A21191868309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,51
A21191869307F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,73
A21191869309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,73
A21191869308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,73
A21191869305C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,73
A2119186930649B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,73
A21191870305C56	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	52,73
A21191870307F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,73
A21191870308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,73
A21191870309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,73
A2119187030649B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,73
A21191871307F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,73
A21191871308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,73
A21191871309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,73
A21291801307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A21291801308N84	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A21291801308P63	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36

A21291801309051	KALYMMA	29,36
A2129180130649051	KALYMMA	29,36
A21291802309051	KALYMMA	29,36
A21291802307E94	KALYMMA	29,36
A21291803309051	KALYMMA	29,36
A21291811308N84	KALYMMA	5,51
A21291811309051	KALYMMA	5,51
A2129181130649051	KALYMMA	5,51
A21291812309051	KALYMMA	5,51
A2129181230649051	KALYMMA	5,51
A21291821309051	KALYMMA	2,96
A21291825309051	KALYMMA	29,36
A21291827309051	KALYMMA	29,36
A21591825305168	KALYMMA	18,28
A21591826305C88	KALYMMA	18,28
A21591849307D43	KALYMMA	5,29
A21591849309051	KALYMMA	5,29
A21591849309B51	KALYMMA	5,29
A21691801301240	KALYMMA	37,25
A21691801308487	KALYMMA	37,25
A21691801308483	KALYMMA	37,25
A21691802301240	KALYMMA	37,25
A22091805307213	KALYMMA	24,85
A22091805301424	KALYMMA	24,85
A22091805307D43	KALYMMA	24,85
A22091805301434	KALYMMA	24,85
A22091805307208	KALYMMA	0
A22091811308G69	KALYMMA	8,56
A22091811307D43	KALYMMA	8,56
A22091811309B51	KALYMMA	8,56
A22091811301A26	KALYMMA	8,56
A22091811301434	KALYMMA	8,56
A22091812301A26	KALYMMA	8,56
A22091812309B51	KALYMMA	8,56
A22091813301A26	KALYMMA	36,95
A22091813307241	KALYMMA	36,95
A22091813307213	KALYMMA	36,95
A22091813309B51	KALYMMA	36,95
A22091813308G69	KALYMMA	36,95
A22091813307D43	KALYMMA	36,95
A22091814309B51	KALYMMA	36,95
A22091814308G69	KALYMMA	36,95
A22091814307D43	KALYMMA	36,95
A22091814301A26	KALYMMA	36,95
A22091814307241	KALYMMA	36,95
A22091815307D43	KALYMMA	39,35
A22091817301A26	KALYMMA	9,38
A22091817307D43	KALYMMA	9,38
A22091818301A26	KALYMMA	9,38
A22091818307D43	KALYMMA	9,38

A22091879308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,57
A22091879301A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,57
A22091879309B51	ΘΗΚΗ	39,57
A22091879307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,57
A22091881301A26	ΔΙΣΚΟΣ	16,2
A22091883309B51	ΘΗΚΗ	9,12
A22091887301A26	ΔΙΣΚΟΣ	66,42
A22091887309B51	ΘΗΚΗ	66,42
A22091888309B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	66,42
A22091889307E94	ΔΙΣΚΟΣ	24,38
A22091889307D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,38
A22091889309B51	ΔΙΣΚΟΣ	24,38
A22091890307E94	ΔΙΣΚΟΣ	24,38
A22191804308L36	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,56
A22191804309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,56
A22191804308P63	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,56
A22191805309051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	8,56
A22191805308P63	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,56
A22191805308L36	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,56
A22191805308L35	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,56
A22191807308P63	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,98
A22191808308P63	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,98
A23091821309116	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,16
A23091821305168	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,04
A23091838305C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,99
A23091839305C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	38
A23091839309C75	ΚΑΛΥΜΜΑ	38
A23091840305C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	38
A23091841305C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,54
A23091843309C75	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,65
A23091845305C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,14
A23091845303C35	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,14
A23091845309C75	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,14
A23091846305C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,14
A23091847305C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,38
A23091847309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,38
A23091848305C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,38
A25191801307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,78
A25191801308K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,21
A25191802307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,88
A25191803307H85	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,93
A25191807309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,1
A25191807308K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,1
A25191807307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,1
A25191808307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,1
A25191823307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,78
A25191824307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,78
A25191831307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,81
A25191832308K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,96
A25191832307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,81

A25191833307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,81
A25191834307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,81
A46391805309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,47
A46391806309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,19
A46391807309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,19
A46391808309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,19
A46391809309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,15
A46391810309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,74
A0009180131	ΝΤΙΖΑ	15,25
A0009180231	ΝΤΙΖΑ	11,05
A0009180134	ΜΟΧΛΟΣ	68,43
A00091808347D66	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	15,46
A00091808349B51	ΜΟΧΛΟΣ	15,46
A00091809349B51	ΛΕΒΙΕΣ	15,46
A00091809348J06	ΜΟΧΛΟΣ	15,46
A00091809347D66	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	15,46
A1699180234	ΜΟΧΛΟΣ	4,82
A21191801348K67	ΜΟΧΛΟΣ	5,04
A21191801349051	ΛΕΒΙΕΣ	5,04
A21191801348J12	ΜΟΧΛΟΣ	5,04
A21191801349B51	ΜΟΧΛΟΣ	5,04
A25191801347E94	ΛΕΒΙΕΣ	7,89
A25191801348K67	ΜΟΧΛΟΣ	7,89
A25191801349051	ΜΟΧΛΟΣ	7,89
A21191801369B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,46
A21191801365C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,46
A21191807367F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,2
A21191808369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,2
A21191843365C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,2
A21191843368K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,2
A21191843367F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,75
A21191843368J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,5
A21191843369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,79
A21191843369B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,18
A21191844368K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,93
A21191844368J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,79
A21191844369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,76
A21191847365C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A21191847369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A21191847367F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A21191847369B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A21191847368J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A21191848368J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A21191848369B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A21191848369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A21191848367F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,9
A21191853368K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,41
A21191853369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,41
A21191853369B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,41
A21191853365C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,41

A21191853367G50	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,41
A21191854369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,41
A21191889368J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,52
A21191889369B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,79
A21191890368K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,2
A21191890369B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,53
A21191893368L36	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,2
A21191893369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,2
A21191893368M28	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,2
A21191894368M28	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,2
A21191894369051	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,2
A0009181260	ΧΕΡΟΥΛΙ	52,32
A0009181360	ΣΕΤ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗΣ	52,36
A0009181460	ΧΕΡΟΥΛΙ	39,39
A0009182160	ΧΕΡΟΥΛΙ	28,85
A0009182360	ΤΑΠΑ	65,93
A0009182460	ΧΕΡΟΥΛΙ	65,93
A0009182560	ΧΕΡΟΥΛΙ	52,32
A0009182660	ΧΕΡΟΥΛΙ	52,32
A0009182760	ΧΕΡΟΥΛΙ	52,32
A00091839609B51	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,02
A00091840609B51	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,02
A0009184260	ΧΕΡΟΥΛΙ	68,16
A0009184360	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	71,01
A0009184460	ΧΕΡΟΥΛΙ	39,89
A0009184660	ΧΕΡΟΥΛΙ	71,01
A16691901009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,78
A16691905009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	64,29
A17691902009H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A17691907009H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A17691911009H68	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A17691912009H68	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,51
A17691919009051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	7,03
A19091919008T92	ΚΟΝΣΟΛΑ RS	108,44
A20591905009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A20591911009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A20591912009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A20591944009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A22291908008R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,52
A22291912008R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,32
A24691924009051	ΜΟΧΛΟΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	11,59
A2469192400649051	ΧΕΡΟΥΛΙ	11,59
A24691925009051	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	2,83
A24691929009051	ΒΑΣΗ	8,05
A24691930009051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,05
A24691933009051	ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟΣ ΜΟΧΛΟΣ	11,64
A24691935009H68		32,41
A4539192400	ΒΑΣΗ	12,06
A45391925009J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,1
A4539192600	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,1

A4539192700	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,1
A45391927009J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,1
A45391928009J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,1
A4539192800	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	4,1
A45391933009J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,83
A45391934009J65	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	4,83
A45391936009J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,83
A4539193700	ΛΕΒΙΕΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	22,33
A45391939009J65	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,94
A0009190104	ΜΟΧΛΟΣ	26,68
A2039190104	ΒΑΣΗ	2,5
A2039190204	ΒΑΣΗ	2,5
A0009190011	ΛΑΜΑΚΙ	33,95
A3819190413	ΡΟΔΕΛΑ	10,52
A0009191514		7,24
A0009191614		7,24
A1689191314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,94
A2039190014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,26
A2039190114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	7,27
A2039190214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,27
A2099190014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,52
A2039190015	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,98
A2089190016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	15,86
A2089190116	ΒΑΣΗ	3,39
A00091909202002	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,58
A00091949205C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,4
A00091950205C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,4
A00091952205C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,4
A00091954205C38	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,4
A0009196020	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,97
A0009196120	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,97
A00091978209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,4
A00091982209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	45,4
A00091985209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,12
A1249190320	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,65
A12491913207101	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,34
A12491914207101	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,88
A1249193520	ΚΑΛΥΜΜΑ ΖΩΝΗΣ	3,03
A14091908209051		5,89
A16391939207211	ΚΑΛΥΜΜΑ	96,91
A16391939207214	ΚΑΛΥΜΜΑ	131,83
A16391939201434	ΚΑΛΥΜΜΑ	127,75
A16391942207211	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,41
A16391944201434	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,88
A16391944207211	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,25
A16391944207214	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,88
A16391947207211	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,05
A16391951207211	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,55
A16391951207214	ΚΑΛΥΜΜΑ	102,23
A16391951201434	ΚΑΛΥΜΜΑ	101,99



A16391952207211	ΚΑΛΥΜΜΑ	185,77
A16391952201434	ΚΑΛΥΜΜΑ	140,46
A16391952207214	ΚΑΛΥΜΜΑ	143,25
A16491901209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,78
A16491901208K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,78
A16491903209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,81
A16491903207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,81
A16491903208K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,85
A16491904207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,81
A16491904208K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,81
A16491948208K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,39
A16491950209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,39
A16891904209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,81
A16891907209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,49
A16891909207D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,07
A16891915209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,47
A16891916209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,47
A16991905208K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,5
A16991906209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,5
A16991906208K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,5
A16991907208K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991907207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991907209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991908209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991908208K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991909208K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991909209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991909207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991910209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991910208K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991911208K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991911207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991911209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991912209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991912208K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991912207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,11
A16991914209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,35
A17091901209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,1
A20191924209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,41
A2029190320	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,44
A2029190420	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	5,67
A2029190520	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,74
A2029190620	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,95
A2029190720	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,43
A2029190820	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,7
A20391901209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,14
A20391901209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,14
A20391902209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,14
A20391902209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,14
A20391903209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,38

A20391904209051	KALYMMA	4,38
A20391904209B51	KALYMMA	2,31
A20391905209051	KALYMMA	7,91
A20391906209051	KALYMMA	4,14
A20391909209051	KALYMMA	4,14
A20391909209B51	KALYMMA	4,48
A2039190920649051	KALYMMA	4,14
A20391910209051	KALYMMA	8,56
A20391913209051	KALYMMA	4,14
A20391914209051	KALYMMA	4,14
A20391918207E94	KALYMMA	4,14
A20391919209051	KALYMMA	4,14
A20391920209051	KALYMMA	4,14
A20391921209051	KALYMMA	4,14
A20391922209051	KALYMMA	4,14
A20491901209051	KALYMMA	5,51
A20491902209051	KALYMMA	5,51
A20491903209051	KALYMMA	5,51
A20491904209051	KALYMMA	5,51
A20491905209051	KALYMMA	5,51
A20491906209051	KALYMMA	5,51
A20491907209051	KALYMMA	5,51
A20491908209051	KALYMMA	5,51
A20491922209051	KALYMMA	5,51
A20491923209051	KALYMMA	5,51
A20491925209051	KALYMMA	5,51
A20491926209051	KALYMMA	5,51
A20791901209051	KALYMMA	5,51
A20791902209051	KALYMMA	5,51
A20791903209051	KALYMMA	5,51
A20791904209051	KALYMMA	5,51
A20791905209051	KALYMMA	5,51
A20791906209051	KALYMMA	5,51
A20791907209051	KALYMMA	5,51
A20791908209051	KALYMMA	5,51
A20791909209051	KALYMMA	5,51
A20791910209051	KALYMMA	5,51
A20891900209B51	KALYMMA	3,76
A20891900208G69	KALYMMA	3,75
A20891900205B68	KALYMMA	3,45
A20891901209B51	KALYMMA	3,45
A20891901208G69	KALYMMA	3,45
A20891901207D43	KALYMMA	3,45
A20991901209051	KALYMMA	9,09
A20991901207G50	KALYMMA	9,09
A20991901208J12	KALYMMA	9,09
A20991901207E94	KALYMMA	9,09
A20991902209051	KALYMMA	9,09
A20991902208J12	KALYMMA	9,09
A20991902207E94	KALYMMA	9,09

A20991902203D31	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,09
A21191900205C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,77
A21191900207F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,77
A21191900208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,77
A21191905205C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191905208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191905209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191905207F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191906207F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191906208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191906205C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191906209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191907209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191907205C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191907207F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191907208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191908208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191908209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191908205C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191908207F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191909205C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191909207F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191909208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191909209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191910208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191910209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191911205C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191911207F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191911208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191911209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191912208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191912209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191912207F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191917207F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,77
A21191917208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,77
A21191917209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,77
A21191923203C99	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191923208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191923209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191923209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,5
A21191923208K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,5
A21191923207F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191923208L35	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191923207F64	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191924208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191924208L35	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191924209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,5
A21191924207F64	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191924203C99	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191924207G50	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	5,05

A21191924209051	KALYMMA	5,05
A21191924208K67	KALYMMA	5,05
A21191924207F72	KALYMMA	8,57
A21191925208L35	KALYMMA	8,7
A21191925209B51	KALYMMA	5,05
A21191925207F64	KALYMMA	5,05
A21191925209051	KALYMMA	5,05
A21191925208K67	KALYMMA	5,05
A21191925207F72	KALYMMA	8,69
A21191925208J12	KALYMMA	5,05
A21191926207F72	KALYMMA	5,05
A21191926208K67	KALYMMA	5,05
A21191926208J12	KALYMMA	5,05
A21191926209051	KALYMMA	5,05
A21191926209B51	KALYMMA	5,05
A21191926207F64	KALYMMA	5,05
A21191926208L35	KALYMMA	5,05
A21191926207G50	KALYMMA	5,05
A21191931208K67	KALYMMA	5,05
A21191931203C99	KALYMMA	5,05
A21191931209051	KALYMMA	6,17
A21191931208J12	KALYMMA	7,65
A21191931209B51	KALYMMA	6,72
A21191931207F72	KALYMMA	6,17
A21191931208L35	KALYMMA	7,65
A21191931207F64	KALYMMA	5,05
A21191931205C56	KALYMMA	5,05
A2119193120649051	KALYMMA	5,05
A21191932208K67	KALYMMA	13,47
A21191932207F72	KALYMMA	14,98
A21191932208J12	KALYMMA	5,05
A21191932208L35	KALYMMA	5,05
A21191932207F64	KALYMMA	5,05
A21191932203C99	KALYMMA	5,05
A21191932209051	KALYMMA	5,05
A21191932205C56	KALYMMA	5,05
A21191932207G50	KALYMMA	5,05
A21191932209B51	KALYMMA	15,08
A21191933208K67	KALYMMA	5,05
A21191933207F72	KALYMMA	5,05
A21191933208J12	KALYMMA	5,05
A21191933208L35	KALYMMA	5,05
A21191933209B51	KALYMMA	5,05
A21191933207F64	KALYMMA	5,05
A21191933203C99	KALYMMA	5,05
A21191933205C56	KALYMMA	5,05
A21191933209051	KALYMMA	5,05
A21191934207F64	KALYMMA	5,05
A21191934208L35	KALYMMA	5,05
A21191934203C99	KALYMMA	5,05

A21191934205C56	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191934207G50	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191934209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191934208K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191934207F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191934208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21191934209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A21291905209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A21291906209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A21291909209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A2129190920649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A21291910209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A2129191020649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A21291911209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A2129191120649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A21291912209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A2129191220649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A21291915209051	ΡΑΓΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	5,51
A2129191520649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A21291916209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A2129191620649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A21591907207D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,54
A21591913207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,54
A21691907208M28	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,44
A21691913208M28	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,03
A22091902201A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,81
A22091902209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,81
A22091915207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,91
A22091915209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,91
A22091916209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,91
A22091916207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,91
A22091917209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,73
A22091917207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,73
A22091918207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,73
A22091921209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,87
A22091921207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,87
A22091922207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,87
A22091924209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A22091924207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A22091925209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,16
A22091925207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,16
A22091926209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,16
A22091926207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,16
A22091927207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,38
A22091927209B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,38
A22191905209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,81
A22191910208K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,81
A22191910207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,81
A22191910209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,81
A22191911209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,81

A22191911208K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,81
A22191911207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,81
A22191913209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,87
A22191915209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,91
A22191916209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,53
A23091901209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091901203C35	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091901205C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091902205C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,83
A23091902209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091902203C35	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,17
A23091903208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091903209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091903205C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,21
A23091903203C35	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,2
A23091904205C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091904208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091904209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091904209C75	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091905203C35	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,2
A23091905208J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091905209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091905205C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,34
A23091906205C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091906209C75	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091906209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A23091907205C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,77
A23091907209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,77
A23091907209C75	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,77
A23091907207E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,77
A23091908203C35	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,77
A23091908205C88	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,77
A23091908209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,77
A25191908209051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,81
A25191916208K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,81
A4519190120	ΚΑΛΥΜΜΑ	161,2
A6329190120	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ	1,61
A0009191121	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	287,66
A0009191421	ΤΕΡΜΑ	113,45
A2039190221	ΣΤΟΠ	2,4
A2039190521	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	3,36
A2039190621	ΣΤΟΠ	2,4
A2119190521	ΣΤΟΠ	4,17
A2119190621	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	4,17
A20591903228R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A20591904229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,36
A20591906229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,6
A20591919228R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,96
A20591919229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,96
A20591920229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,96

A2229190022648R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,26
A2229190122648R73	ΚΑΛΥΜΜΑ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΥΨΟΥΣ	33,26
A0009190124	ΓΛΥΣΤΡΑ	11,42
A0009190224	ΓΛΥΣΤΡΑ	6,7
A1079190324	ΓΛΥΣΤΡΑ	0,98
A1079190424	ΓΛΥΣΤΡΑ	0,95
A1079190724	ΒΑΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	4,71
A2519190024	ΣΤΟΠ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	5,56
A6329190027	ΚΑΛΥΜΜΑ	91,81
A6329190127	ΟΔΟΝΤΩΤΗ ΡΑΒΔΟΣ / ΚΟΝ	30,1
A1299190228	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,7
A0009190229	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	22,87
A3149191636	ΦΑΣΑ	33,19
A3149191736	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΟΣ	33,19
A0009194637	ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑ	158,54
A1709190037	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,78
A2039190137	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,81
A0009190539	ΓΡΑΝΑΖΙ	25,09
A2039190042	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,83
A2039190142	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	2,01
A0019191045	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ (SUSPA)	182,58
A0019191245	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	339,86
A0019192145	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	415,1
A2039190045	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,14
A16391901497214	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,66
A1689190255	ΚΛΙΠ	1,99
A00091959603020	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,33
A00091960603020	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,33
A00091961607012	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,33
A00091961603020	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,33
A00091962603020	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,33
A00091963607012	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	7,33
A00091963603020	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,33
A00091964603020	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,33
A0009197960	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,98
A0009198360	ΒΑΛΒΙΔΑ	264,83
A0019191260	ΧΕΡΟΥΛΙ	75,08
A0019191360	ΧΕΡΟΥΛΙ	47,11
A0019191960	ΧΕΡΟΥΛΙ	2,36
A0019192860	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,83
A0019192960	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,83
A0019193060	ΧΕΡΟΥΛΙ	16,2
A0019193160	ΧΕΡΟΥΛΙ	14,85
A0019193460	ΧΕΡΟΥΛΙ	75,08
A0019194060	ΧΕΡΟΥΛΙ	53
A0019194960	ΧΕΡΟΥΛΙ	76,54
A0039190060	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	17,13
A0039190660	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	4,28
A0039190760	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,28
A0039190860	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,28

A0039190960	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,28
A0039191060	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	4,28
A0039191160	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,28
A16391900607C45	ΧΕΡΟΥΛΙ	33,33
A16891903607D88	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	11,93
A16891904607D88	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	11,93
A16891907609051	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,66
A16891910607D88	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	10,41
A2029190360	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,43
A2029190460	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,43
A202919046064	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	7,43
A2049190260	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	3,96
A2089190160	ΧΕΡΟΥΛΙ	7,04
A2089190260	ΧΕΡΟΥΛΙ	6,47
A21191903607C45	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,96
A21191913607C45	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	3,74
A21191914607C45	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,74
A4639190560	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,42
A1699190161	ΜΟΧΛΟΣ	12,16
A169919016164	ΜΟΧΛΟΣ	12,16
A1699190261	ΜΟΧΛΟΣ	12,16
A169919026164	ΛΕΒΙΕΣ	12,16
A1699190561	ΜΟΧΛΟΣ	7,24
A169919056164	ΛΕΒΙΕ	7,24
A1699190661	ΜΟΧΛΟΣ	14,29
A169919066164	ΜΟΧΛΟΣ	12,61
A4519190061	ΛΕΒΙΕΣ	10,84
A4549190361CN4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,33
A4549190461CN4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,33
A454919046164CN4A	ΛΕΒΙΕΣ	22,33
A0009190962	ΑΝΑΣΤΟΛΕΑΣ	43,07
A4519190062	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,71
A3819191063	ΒΑΣΗ	4,23
A0009190173	ΚΕΛΥΦΟΣ	2,6
A1689190173	ΚΕΛΥΦΟΣ	3,31
A21191900739051	ΚΕΛΥΦΟΣ	21,08
A2119190173	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,7
A2119190373	ΘΗΚΗ	38,4
A0009192174	ΔΙΑΦΡ.ΡΥΘΜ.ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ ΑΡ	42,75
A0009192274	ΔΙΑΦΡ.ΡΥΘΜ.ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ ΔΕΞ	44,31
A17191903747E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,48
A17191903749051	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,48
A17191903748K24	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,48
A17191904749051	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,48
A17191908749051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	71,05
A17191909749051	ΚΑΛΥΜΜΑ	71,05
A6419190287	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	3,27
A0009190488	ΧΕΙΡΟΤΡΟΧΟΣ	8,58
A16391900887C45	ΤΙΜΟΝΙ	36,75
A1699190088	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	6,11



A20291900887C45	ΧΕΡΟΥΛΙ	2,54
A20391900889051	ΤΡΟΧΟΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΚΑΘΙΣΜ.	10,77
A20391901889051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,49
A20391902887C45	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,39
A20491900889051	ΤΡΟΧΟΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	8,43
A20791900887E94	ΖΑΝΤΑ	8,43
A20791900889051	ΛΕΒΙΕΣ	8,43
A0009190794	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,92
A0009190894	ΣΩΛΗΝΑΣ	107,4
A11792032009K06	ΚΑΛΥΜΜΑ	297,7
A11792036009K06	ΚΑΛΥΜΜΑ	174,77
A1769200000	ΚΛΙΠ	7,29
A1769200100	ΚΛΙΠ	7,29
A17692045009H38	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	201,88
A1769205000	ΤΖΙΒΑ	92,5
A1769209300	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	131,86
A1769209400	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟ	131,86
A21292091008N84	ΧΕΡΟΥΛΙ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	24,59
A21292092008N84	ΧΕΡΟΥΛΙ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	24,59
A21292094009051	ΓΡΥΛΟΣ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	33,04
A21392073008T95	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	413,15
A4159203100	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤ	2370,34
A45392041003E46	ΚΑΛΥΜΜΑ	160,81
A20592023019051	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,62
A2469203601	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,96
A21292053027N31	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	720,55
A21292054027N31	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	720,55
A21392049068T14	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,13
A20592069089051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΞΙΛΑΡΙΟΥ	5,05
A21292021089E43	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	219,68
A1699200009	ΒΑΣΗ	29,91
A1699200209	ΒΑΣΗ	29,91
A2469200209	ΚΛΙΠ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	7,4
A20592009103E29	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A2229206411	ΠΛΑΙΣΙΟ	529,11
A20592005138R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A20592005139051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΞΙΛΑΡΙΟΥ	5,05
A20592005137H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,05
A2219200014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,44
A2219201216	ΚΑΛΥΜΜΑ	1008,63
A20492000179051	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	59,78
A21192003179051	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	59,8
A16692025218N47	ΚΑΛΥΜ.ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜ.ΠΙΣΩ	954,36
A20792028219G49	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	215,79
A4259201821	ΚΑΘΙΣΜΑ	1128
A1769200124	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,66
A1769200224	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,66
A2119200524	ΒΑΣΗ	7,82
A6289200024	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,82
A4259201730	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	887,75

A2129200232	ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	108,97
A21892010339E43	ΚΑΛΥΜΜΑ	1550,24
A21892023339E43	ΚΑΛΥΜΜΑ	647,72
A21892024339E43	ΚΑΛΥΜΜΑ	647,72
A2469200334	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	385,7
A16992037468N79	ΚΑΛΥΜΜΑ	146,76
A20492026467K50	ΚΑΛΥΜΜΑ	375,92
A2049200450	ΒΑΣΗ	229,27
A2219201350	ΚΑΛΥΜΜΑ	187,1
A2219201450	ΚΑΛΥΜΜΑ	187,1
A17692003619H77	ΚΑΛΥΜΜΑ	347,04
A20392006618J73	ΚΑΛΥΜΜΑ	365,03
A6299201262	ΚΟΝΣΟΛΑ	51,55
A6299201362	ΚΟΝΣΟΛΑ	51,55
A1639200864	ΜΟΧΛΟΣ	93,26
A16392009649B96	ΛΕΒΙΕΣ	11,08
A16492011649051	ΣΚΑΛΙ	16,85
A16492011648K67	ΜΟΧΛΟΣ	16,85
A16492011647E94	ΛΕΒΙΕΣ	36,66
A16492012649051	ΜΟΧΛΟΣ	16,85
A16492012648K67	ΜΟΧΛΟΣ	16,85
A16692003649051		15,76
A2029200164	ΧΕΡΟΥΛΙ	10,24
A202920016464	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	11,01
A2029200264	ΧΕΡΟΥΛΙ	10,24
A202920026464	ΜΟΧΛΟΣ	10,24
A20492001649051	ΜΟΧΛΟΣ	6,44
A20492002649051	ΜΟΧΛΟΣ	6,44
A2049200264649051	ΛΕΒΙΕΣ	6,44
A00092011721265	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	128,06
A00092013721265	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	128,06
A00092016729120	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	56,9
A00092018729120	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	56,9
A00092023729120	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	56,9
A00092028729120	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	128,06
A16992002729051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	213,31
A16992010729051	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	213,31
A2029201372	ΟΔΗΓΟΣ	35,12
A2039200372	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	57,15
A2039200472	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	57,15
A2039202172	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	64,84
A2049200172	ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑ	62,76
A204920017264	ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑ	62,76
A2049200972	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	51,89
A2119201172	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	84,36
A2119201272	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	84,36
A2129200172	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	51,89
A2469200172	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	131,86
A2469200272	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	131,86
A2029200080	ΧΕΡΟΥΛΙ	14,77

A16492000868K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,89
A16892001867D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,51
A16892002867D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,51
A16892015867D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,22
A16992000869051	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,94
A16992001869051	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,94
A20392002869051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,7
A20392002869B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,7
A20392006869051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,44
A20492001869051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,51
A21192002868J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,38
A21192002868L35	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,89
A21192002869B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,38
A21192002869051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,38
A21192005868J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,71
A21192005869051	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,71
A21192005869B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,71
A21192005868L35		13,71
A21192006868J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,71
A21192007868J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,71
A21192008868J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,71
A21192012868J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,31
A21192018867F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,46
A2119201986	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,47
A2119202086	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,47
A21292003869051	ΚΑΛΥΜΜΑ	47,46
A21892000869051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,04
A2119200288	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,03
A46392001959051	ΚΟΥΜΠΙ	13,89
A46392002959051	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	13,89
A16492103867E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,69
A16492104867E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,48
A16492105867E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,5
A16492106867E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,5
A16492107867E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,5
A16492108867E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,5
A16492109867E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,69
A16492110867E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,21
A6329210086	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,67
A16892220308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,17
A16892220307D88	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,65
A1699220130		4,09
A20392200309051	ΤΑΠΑ	4,96
A20392200301A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,73
A20392200308G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,73
A20392200308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,73
A20392200307E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,96
A20392200307D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,96
A2039220030649051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,73
A21192201308L35	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,05

A21192201307F72	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,05
A21192201308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,05
A21192202309051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,05
A21192202308J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,05
A21192202308L35	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,05
A1699220532	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,14
A1699220632	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,14
A2019220036	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,62
A2019220136	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,46
A2219220136	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,91
A2039220052	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	2,87
A17692301007H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,09
A17692301009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,09
A17692305007H52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,2
A17692305009051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,2
A17692306007H52	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,2
A17692306009051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,2
A17692307007H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,2
A17692307009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,2
A17692308007H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,2
A17692308009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,2
A1769230800649051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,2
A1769231000	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	35,45
A1769231100	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	35,45
A1769231200	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,97
A21292300007E94	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	6,35
A21292301008N84	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,35
A21292303009051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	6,35
A24692302009051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,2
A24692303009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,2
A2049230014	ΒΑΣΗ	3,31
A2049230114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,79
A2049230214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,51
A2079230014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,83
A2049230016	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	11,14
A1649230120	ΒΑΣΗ	4,03
A17692300219051	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,2
A00092307229B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,22
A00092307228J06	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,74
A00092307227D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,22
A1699230322	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,44
A1699230422	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,29
A1699230522	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,64
A1699230622	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,04
A20392304229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,59
A20392305229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,06
A20492300229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,72
A20492303229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,59
A2049230822	ΚΑΠΑΚΙ	1,95
A20792301228N84	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,64

A20792301229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,64
A21192309228M28	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,21
A2039230025	ΚΛΙΠ	1,5
A2039230132	ΒΑΣΗ	7,37
A2039230232	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,37
A20492307629G08	ΠΑΤΩΜΑ	53,83
A1699230074	ΕΛΑΣΜΑ	1,83
A24692409009E83	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	63,34
A16492407379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,81
A16492407378K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,81
A16492409377E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,42
A16492409378K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,42
A16492409379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,42
A16492418379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,91
A16492421379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,89
A16492451379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,5
A16492452378K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,5
A16492457379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,18
A16492457378K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,18
A16492457377E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,18
A16492459377E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,61
A16492461378K67	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,38
A16492461379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,38
A20292401379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,7
A21192407378M28	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,51
A21192407379051	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,51
A21192407379B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,51
A22092402377213	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,51
A22092408377E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,51
A4159290400	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	32,77
A1079290114	ΒΑΣΗ	8,4
A00092902277C45	ΜΟΧΛΟΣ	4,65
A0009290227	ΜΟΧΛΟΣ	4,65
A00092906278J06	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,72
A00092906277D66	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,72
A00092908278J06	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,72
A00092908277D66	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,72
A2089290034	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,64
A4549290543CN4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,38
A1639290173	ΛΑΒΗ	5,69
A96793005019B51	ΜΕΣΑΙΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	888,73
A6129300405	ΚΑΘΙΣΜΑ	813,81
A62893000167245	ΚΑΛΥΜΜΑ	135,63
A62893001161936	ΚΑΛΥΜΜΑ	197,04
A62893002257E87	ΡΑΓΑ	555,58
A62893002357E87	ΚΑΛΥΜΜΑ	338,4
A1649300548	ΟΔΗΓΟΣ	302,51
A62893002627E87	ΚΑΛΥΜΜΑ	327,83
A6329300192	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,8
A16393203147D05	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,55

A6069350075	ΧΕΡΟΥΛΙ	5,45
A62893710227E86	ΚΑΛΥΜΜΑ	389,51
A6139380173	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	96,49
A0009390118	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,32
A0009390737	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,02
A0009390837	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	32
A0009390937	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	48,06
A4159400000	ΚΑΘΙΣΜΑ	793,31
A4159400700	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	554,95
A6069400005	ΦΟΡΕΑΣ / F ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΚΑ	37,08
A6069400205	ΦΟΡΕΑΣ / F ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΚΑ	35,03
A6279400005	ΔΟΚΟΣ	210,43
A6289403007	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,81
A6289400013	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,6
A6289409821	ΠΛΑΚΑ ΚΡΟΥΣΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑ CSE	36,44
A6289409921	ΠΛΑΚΑ ΚΡΟΥΣΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑ CSE	36,44
A44794001319051	ΠΛΑΤΗ	95,78
A6069400890	ΒΑΣΗ	4,3
A0009410107	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,16
A6289410014	ΒΑΣΗ (CLIPS) (ΚΑΜΒ.)	1,02
A6299410014	ΒΑΣΗ	13,09
A6299410117	ΧΙΤΩΝΙΟ	0,53
A6299410021	ΚΑΛΥΜΜΑ	76,47
A6299410421	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ.	105,6
A6299410721	ΚΑΛΥΜΜΑ	84,62
A6299411421	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,76
A6299412021	ΚΑΛΥΜΜΑ	41,06
A0009410097	ΒΑΣΗ	0,62
A6289420010	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,07
A6289420414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	22,33
A6129420020	ΕΔΡΑΝΟ	1,48
A00094201229B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,31
A00094207227D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,08
A00094209228R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,95
A00094219229B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,27
A00094221227D66	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	17,08
A00094221228R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,08
A00094231227D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,2
A00094243229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,31
A00094251229B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,86
A00094256229051	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,46
A00094256229B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,31
A35694203357C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	5
A35694204357C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,45
A35694209357C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,11
A62894202577C01	ΚΑΘΙΣΜΑ	168,73
A6299420157	ΚΕΛΥΦ.ΚΑΘΙΣΜ.	88,28
A6289430211	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	8,47
A3569430014	ΒΑΣΗ	1,04
A6289430914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,91

A0009430227	ΠΕΙΡΟΣ	39,87
A00094308287C65	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,28
A00094309287C65	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,39
A35694302287C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,02
A00094300368J06	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,65
A00094300367D66	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,65
A00094300369B51	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,65
A00094304369B51	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	4,8
A00094304368J06	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,8
A00094304367D66	ΧΕΡΟΥΛΙ	4,8
A00094308369B51	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	5,16
A00094309369B51	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	5,16
A35694300367C52	ΧΕΡΟΥΛΙ	9,43
A3569430236	ΛΑΒΗ (ΣΥΓΚΡ.ΚΑΘΙΣΜ.)	8,54
A62894300367C65	ΛΑΒΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ ΠΡΟΣΤ.ΣΑΓ	88,63
A6289440014	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,43
A2129440029	ΣΦΙΓΚΤΙΡΑΣ	1,92
A44794903308R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,12
A3569490261	ΜΟΧΛΟΣ	1,8
A35694908617C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,47
A35694909617C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,47
A35694910617C52	ΜΟΧΛΟΣ (ΠΛΕΥΡ.ΤΟΙΧΩΜ)	11,93
A6139490064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,1
A4159500800	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ	384
A4479506100	ΤΖΙΒΑ	91,2
A44795070009D88	ΚΑΘΙΣΜΑ	2498,9
A6399501800	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	26,04
A6399502000	ΓΕΜΙΣΜΑ	25,64
A447950950128	ΡΑΓΑ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	86,78
A0009500214	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,49
A0009500314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,74
A0009500514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,32
A6299500015	ΠΕΙΡΟΣ	1,73
A6139500717	ΠΟΔΙ ΚΑΘΙΣΜ. ΠΡΟ ΠΙΣ.Α	62,87
A6299500017	ΠΟΔΙ ΚΑΘΙΣΜ.ΑΡ (ΜΑΓΚ.	57,35
A6299500117	ΠΟΔΙ ΚΑΘΙΣΜ.ΔΕΞ (ΜΑΓΚ.	57,35
A6299500917	ΠΟΔΙ ΚΑΘΙΣΜ. ΑΡΙΣΤΕΡΑ(	39,65
A6069501818	ΒΑΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	83,27
A6139501818	ΠΟΔΙ ΚΑΘΙΣΜ. ΑΡ.	136,01
A6299501218	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	240,58
A6299500220	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ ΜΕΣ	186,24
A6299500320	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ ΜΕΣ	186,24
A62895000247365	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	82,89
A6069501133	ΚΟΝΣΟΛΑ / ΠΛΕΥΡ.ΡΥΘΜ	16,42
A6069507033	ΚΟΝΣΟΛΑ	184,9
A6299501233	ΚΟΝΣΟΛΑ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	6,67
A6299501333	ΚΟΝΣΟΛΑ ΔΕΞΙΑ	6,67
A6139500439	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΠΟΛΥΘΡ.ΑΡ.ΜΕ ΤΟ	37,08
A6139500639	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΔΙΑΦΡ.ΠΟΛΥΘΡ.	37,08
A6299500139	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	50,3

A6299500239	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	50,3
A6329501439	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΑΡ / ΠΟΛΥΘΡ	18,09
A6329501539	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΔΕΞ / ΠΟΛΥΘΡ	18,09
A44795004468S06	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	466,08
A44795005468S06	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	670,39
A44795004478S06	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟΥ	555,47
A44795005478S06	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟΥ	555,47
A0009500154	ΜΟΧΛΟΣ	6,58
A6299500454	ΜΟΧΛΟΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠ. ΑΡ GS	21,43
A6299500554	ΜΟΧΛΟΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠ. ΔΕΞ G	21,43
A6299500654	ΜΟΧΛΟΣ ΡΥΘΜ. ΑΡ WS (SC	10,2
A6299500754	ΜΟΧΛΟΣ ΡΥΘΜ. ΔΕΞ WS (S	9,3
A6299501154	ΜΟΧΛΟΣ ΡΥΘΜ. ΑΡ ΠΙΣΩ Μ	19,89
A6299503954	ΜΟΧΛΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΑΡ	24,25
A6299504054	ΜΟΧΛΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΔΕΞ	24,25
A6329500054	ΜΟΧΛΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΑΡ	29
A6329500154	ΜΟΧΛΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΔΕΞ	29
A6329500254	ΜΟΧΛΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΑΡ	20,53
A6329500354	ΜΟΧΛΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΔΕΞ	20,53
A6299502555	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	44,14
A6299502655	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	44,14
A6299502755	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΚΑΛΥΜ.ΠΟΛΥΘΡ.	69,5
A6299502855	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΛΕΥΡ.ΤΜΗΜΑ	69,5
A6299500073	ΒΙΔΑ (ΣΤΟΜΙΟ ΜΕ S	1,06
A4479500574	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	55,21
A6299500774	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	54,15
A6299502874	ΥΠΟΔΟΧΗ / ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΤΜΗ	61,59
A6299502974	ΥΠΟΔΟΧΗ / ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΤΜΗ	61,59
A6399500074	ΟΔΗΓΟΣ	25,64
A6339500376	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	18,22
A35695006787C52	ΚΑΛΥΜΜΑ, ΠΟΔΙ ΚΑΘΙΣΜ. ΔΕΞ	54,79
A35695034787C52	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ	40,93
A35695035787C52	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΔΙ ΚΑΘΙΣΜ. Δ	40,93
A6069500978	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,18
A6069502878	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,65
A6069502978	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,65
A6069503478	ΚΑΛΥΜΜΑ/ ΔΙΑΦΡ.ΠΟΛ.	42,47
A6069503578	ΚΑΛΥΜΜΑ/ ΔΙΑΦΡ.ΠΟΛ.	42,47
A44795040957P47	ΡΑΓΑ	387,21
A6299500695	ΡΑΓΑ ΟΔΗΓΟΣ	113,04
A6299500795	ΡΑΓΑ ΟΔΗΓΟΣ Ε ΔΕΞ	112,27
A6299501295	ΡΑΓΑ ΟΔΗΓΟΣ ΠΙ /	90,84
A6329500095	ΡΑΓΑ ΟΔΗΓΟΣ	39,39
A63995047957J05	ΡΑΓΑ	326,34
A6069510611	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	5
A6289510111	ΠΛΑΚΑ Π.ΕΓΚ.	4,3
A6069510018	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΑΚΡΟ	29,51
A6069510118	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΑΚΡΟ	29,51
A6299510118	ΠΡΟΣΤ.ΑΚΡ. ΑΡ	0,85
A6299510218	ΑΚΡΟ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	0,85



A0009511021	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,22
A6139510121	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ. ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΠΟΛ	11,87
A6139510321	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ. ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΠΟ	11,87
A6139510421	ΚΑΛΥΜΜΑ,ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΖΩΝΗΣ Α	3,66
A6299513021	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ, CARBON, ΣΕΤ	39
A6299513121	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ, CARBON, ΣΕΤ	39
A6299513221	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ, ΚΑΡΥΔΙΑ,	24,25
A6299513321	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ, ΚΑΡΥΔΙΑ,	24,25
A6299513821	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ	34,55
A6299513921	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,55
A6299514521	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΛΑΤΗΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	5,58
A6299514621	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,58
A6299514921	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ / FLAIR ΤΧF	25,92
A6299515021	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ / FLAIR ΤΧF	25,92
A6299515121	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ / MULTIPOINT	25,92
A6299515221	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ / MULTIPOINT	25,92
A6299515321	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡΙΣΤΕΡΑ FLAIR	31,05
A6299515421	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞΙΑ FLAIR	31,05
A0009512922	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	19,25
A6299510823	ΦΟΡΕΑΣ ΔΕΞ. ΖΩΝΗ 3 ΣΗΜ.	43,63
A6069510531	ΚΟΝΣΟΛΑ	78,91
A6299510071	ΒΙΔΑ/ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ	1,88
A0009520097	ΠΛΑΙΣΙΟ	0,62
A0009520197	ΠΛΑΙΣΙΟ	0,62
A0009520297	ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ	1,71
A6339531110	ΚΑΘΙΣΜΑ	84,62
A6069530314	ΒΑΣΗ / ΚΛΙΠ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,62
A4159540000		226,77
A6299540011	ΠΛΑΚΑ (ΕΛΑΣΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	15,14
A6069540816	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΑΤΗΣ	5,65
A6329540016	ΕΠΙΘΕΜΑ ΠΛΑΤΗ /ΑΣΤΕΡΙ ΜΒ	19,03
A0009550107	ΛΩΡΙΔΑ	60,43
A6299590214	ΒΑΣΗ / ΣΤΕΡΕΩΣ.ΜΑΞΙΛΑΡΙ Κ	0,45
A6289590015	ΠΕΙΡΟΣ	2,25
A6299590115	ΠΕΙΡΟΣ ΚΟΝΤ.	3,8
A6299590215	ΒΙΔΑ	20,91
A6299590315	ΠΕΙΡΟΣ ΜΑΚΡΥΣ	3,15
A6299590815	ΠΕΙΡΟΣ	4,06
A0009590417	ΧΙΤΩΝΙΟ	3,34
A3029590117	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	1,11
A6299590017	ΧΙΤΩΝΙΟ ΜΠΡ.	0,46
A6299590117	ΧΙΤΩΝΙΟ ΠΙ (ΥΠΟΔΟΧΗ ΕΛΑΤΗ	0,46
A6299590417	ΧΙΤΩΝΙΟ	10,59
A6299590817	ΧΙΤΩΝΙΟ (ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ)	0,46
A6299590917	ΧΙΤΩΝΙΟ (ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ)	0,57
A6299591217	ΧΙΤΩΝΙΟ	0,46
A0009590020	ΕΔΡΑΝΟ (ΒΑΣΗ) Μ	7,34
A0009590120	ΕΔΡΑΝΟ (ΒΑΣΗ)	7,34
A6299590120	ΕΔΡΑΝΟ	2,6
A0009590021	ΤΕΡΜΑ	0,68

A0009590221	ΣΤΟΠ	0,47
A0009590321	ΣΤΟΠ	0,47
A0009590421	ΤΕΡΜΑ (ΓΙΑ ΕΛΑΤΗΡ.ΑΕΡ.Δ	0,5
A0009590521	ΣΤΟΠ	0,69
A0009590028	ΚΑΠΑΚΙ	5,26
A0009590328	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,1
A6299590028	ΚΑΠΑΚΙ	0,78
A6299590128	ΚΑΠΑΚΙ	3,34
A00095901619051	ΛΕΒΙΕΣ	4,96
A00095902619051	ΛΕΒΙΕΣ	4,96
A6069590061	ΜΟΧΛΟΣ	5,58
A6069590161	ΜΟΧΛΟΣ	5,58
A6069590361	ΛΕΒΙΕΣ	15,91
A6069591761	ΡΥΘΜ.ΜΟΧΛΟΣ ΑΡ / ΠΛ.ΕΠΕΝΔ	33,75
A6069591861	ΡΥΘΜ.ΜΟΧΛΟΣ ΔΕΞ / ΠΛ.ΕΠΕΝ	33,75
A6069591961	ΡΥΘΜ.ΜΟΧΛΟΣ ΑΡ / ΠΛ.ΕΠΕΝΔ	33,75
A6069596861	ΛΕΒΙΕΣ	43,5
A6069596961	ΛΕΒΙΕΣ	43,5
A6299590264	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	1,54
A6299590364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΔΕΞ	1,01
A6299590464	ΕΛΑΤΗΡΙΟ (ΕΛΑΤΗΡ.ΘΗΛΙΑ)	0,47
A0009590171	ΒΙΔΑ 5 Χ32 TORX T20	0,48
A6299590171	ΒΙΔΑ Μ10 Χ 14	1,49
A0009590278	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,37
A0009591385	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	136,54
A0009591685	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	52,87
A0009591885	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	73,83
A6299590285	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	39,49
A6299590197	ΥΠΟΘΕΜΑ (ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ)	1,6
A1719630114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,59
A0009700700	ΚΛΙΠ	38,37
A00097015009G43	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	434,88
A00097019009H95	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	300,36
A00097021009H95	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑΤΑΚΙ	461,54
A00097022009H95	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	324,7
A00097036009H95	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑΤΑΚΙ	369,94
A00097037009H95	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	437,2
A00097038009H95	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	300,36
A00097052009H40	ΤΕΜΠΕΛΗΣ	156,85
A0009705700	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	369,94
A0009705800	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	437,2
A0009705900	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	300,36
A0009706100	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	347,9
A16497016008L19		417,39
A16497019009D88	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	253,61
A16497022008K59	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	253,61
A2019700000	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	88,04
A2469700500	ΚΑΛΥΜΜΑ	131,73
A2469700700	ΚΑΛΥΜΜΑ	131,73
A4479701700	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	112,9

A4479702200	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	149,39
A44797030009D88	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	147,56
A44797030009H40	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟ ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙ	147,56
A44797031009H40	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	159,59
A44797043009D88	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	147,56
A44797043009H40	ΑΝΑΔΙΠΛ. ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	147,56
A63997015009D72	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	137,27
A63997016009D72	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	137,27
A00097040017D27	ΑΚΟΥΜΠΙΣΤΗΡΙ	130,85
A00097050017E68	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	130,85
A0009706401	ΤΕΜΠΕΛΗΣ	168,92
A0009706601	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	168,92
A0009706701	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	168,92
A0009706801	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	219,45
A0009706901	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	219,45
A0009707301	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	218,81
A0019700001		177,45
A12497003017095	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ ΠΟΡΤΑΣ	31,95
A16997003018K27	ΤΕΜΠΕΛΗΣ	567,82
A3569703101	ΤΕΜΠΕΛΗΣ	196,37
A3569703201	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ FNS III	196,37
A45197002019D88	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	115,61
A4519700601	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	16,08
A45197012013D96	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	113,66
A4519701601	ΜΠΡΑΤΣΟ	116,32
A6069700001	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ ΑΡ	143,71
A6069700101	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	143,71
A6069701701	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ ΔΕΞ / ΒΙΔ	148,2
A6299701701	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	56,97
A63997005017J06	ΑΚΟΥΜΠΙΣΤΗΡΙ	137,27
A63997005017G87	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	233,37
A63997005019D72	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	137,27
A63997008017G87	ΜΠΡΑΤΣΟ	233,37
A63997008019D72	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	137,27
A63997008019D15	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	233,37
A63997009018K31	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	233,37
A63997024019D72	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	137,27
A63997027019G45	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	248,74
A0009701302	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	369,94
A0009701702	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	437,2
A0009702002	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	300,36
A0009702302	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΑΘΙΣΜΑ	347,9
A22297052028R95	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΞΙΛΑΡΙΟΥ	128,49
A6299700003	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ ΑΡ	105,27
A6299700103	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	105,27
A6299700603	ΤΕΜΠΕΛΗΣ	128,05
A6299700703	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ ΡΘΜ ΔΕΞ	128,05
A6299700104	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	37,08
A6299700204	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ ΑΡ	83,96
A6299700704	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ ΧΩΡΙΣ ΚΑΛ	105,98

A6299700804	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ ΧΩΡΙΣ ΚΑΛ	105,98
A6069700405	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	113,37
A6069700505	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	113,37
A6129700307	ΧΕΡΟΥΛΙ	33,75
A6299700007	ΛΑΒΗ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	7,57
A6299700107	ΛΑΒΗ ΔΕΞΙΑ	7,57
A6299700207	ΛΑΒΗ	35,09
A62997011107350	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,15
A62997017107350	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,07
A6299702110	ΡΟΔΕΛΛΑ	22
A1409700625	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΑΔΙΠΛΩΣΗΣ	145,58
A2119700325	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	132,95
A0009700026	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	166,15
A1249700026	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟΥ	26,81
A1249700126	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	29,61
A1249700226	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	31,01
A1409700126	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	74,46
A2039700126	ΜΟΤΕΡ	139,35
A2209700026	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	200,48
A12497008298316	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,42
A35697001297C52	ΚΑΛΥΜΜΑ, ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ ΑΡ.	48,37
A35697002297C52	ΚΑΛΥΜΜΑ, ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ ΔΕΞ	42,98
A35697003297C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,67
A35697004297C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,9
A35697005297C52	ΚΑΛΥΜΜΑ, ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ ΑΡ.	37,47
A35697006297C52	ΚΑΛΥΜΜΑ, ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ ΔΕΞ	37,47
A0009701330	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	162,92
A00097034309F27	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	156,85
A00097034309G99	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	156,85
A0009703530	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	157,81
A0009703630		157,81
A21197004305D41	ΒΑΣΗ	119,01
A21197011309D88	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	448,66
A21197012309D15	ΑΝΑΔΙΠΛΩΜΕΝΟ ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	525,29
A4639700530	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	359,36
A6069701630	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ ΑΝΑΚΛΙΝΟΜ	93,02
A6069701730	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ ΑΝΑΚΛΙΝΟΜ	93,02
A6289700330	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	264,79
A0009700135	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,62
A0009700335	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,91
A0009700535	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,9
A6299700237	ΕΔΡΑΝΟ (ΦΑΡΔΥ ΚΑΘΙΣΜΑ)	159,93
A1769700038	ΒΑΣΗ	45,38
A176970003864	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,38
A16697009419051	ΟΔΗΓΟΣ	7,89
A16697014419051	ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	7,89
A16697019419051	ΟΔΗΓΟΣ	7,89
A20397003417D43	ΟΔΗΓΟΣ	2,96
A20397008417E94	ΟΔΗΓΟΣ	2,96
A20397009417E94	ΟΔΗΓΟΣ	2,96

A20497000418K67	ΟΔΗΓΟΣ	4,59
A20497001417K43	ΟΔΗΓΟΣ ΥΠΟΚΕΦΑΛΟΥ	5,39
A20497001419051	ΟΔΗΓΟΣ	5,39
A20497002419051	ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	4,59
A20497003418K67	ΟΔΗΓΟΣ	5,51
A20497003419051	ΟΔΗΓΟΣ	5,51
A20497004417K43	ΟΔΗΓΟΣ	4,59
A20497004419051	ΟΔΗΓΟΣ	4,59
A20497006419051	ΟΔΗΓΟΣ	4,59
A2079700141	ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	9,13
A2079700241	ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟΥ	9,13
A2079700341	ΟΔΗΓΟΣ	10,51
A2079700441	ΟΔΗΓΟΣ	10,21
A2079700541	ΟΔΗΓΟΣ	9,13
A21097001417D66	ΟΔΗΓΟΣ	5,78
A21097002417D66	ΟΔΗΓΟΣ	1,58
A22097000417E94	ΟΔΗΓΟΣ	2,96
A22197000419051	ΟΔΗΓΟΣ	3,33
A24697000419051	ΟΔΗΓΟΣ	7,11
A24697001419051	ΟΔΗΓΟΣ	7,11
A24697002419051	ΟΔΗΓΟΣ	7,11
A24697004419051	ΟΔΗΓΟΣ	7,11
A21097000439B51	ΠΛΑΙΣΙΟ	12,36
A00097023499B51	ΣΤΡΩΜΑ	183,78
A0009703649	ΣΤΡΩΜΑ	381,27
A00097089498R36		360,88
A16497047508K55	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	335,61
A16997044508K82	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	155,44
A20397083509B50	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	351,95
A20497029509D88	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΕΦΑΛΙΟΥ	188,17
A2049704850	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	162,36
A20497064509F53	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	166,9
A20497064507H66	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΚΕΦΑΛΙΟΥ	166,9
A20497064507K46	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	166,9
A20497065507K50	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	188,17
A20497065508K59	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	188,17
A20497066509D88	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	188,17
A20497067507K52	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	351,95
A20497067508M40	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	351,95
A20497068509E43	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	351,95
A20497070509E43	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	351,95
A20597033508S40	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	188,17
A20597033509D88	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	188,17
A2059707050	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	168,15
A20797058509D88	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	106,33
A20797059509D88	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	106,33
A20797065509D88	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	204,56
A20797068508P13	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	368,33
A20797068508N54	ΜΑΞΙΛΑΡΙ ΚΕΦΑΛΙΟΥ	368,33
A20997048508M05	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	368,33

A21097007507C12	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	64,75
A21297074509D88	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	204,56
A21297077509E43	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	368,33
A21897002509E43	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	368,33
A21897015507E80	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	368,33
A22197047508L53	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	417,39
A22197049509F17	ΑΚΟΥΜΠΙΣΤΗΡΙ	466,49
A22197051509E43	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	417,39
A46397020509A84	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	416,84
A46397040509E43	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	416,84
A90197001505B21	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	56,6
A9019700850	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	54,88
A90697011509G99	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	59,99
A00097001559H95	ΑΝΤΗΛΙΑΚΟ ΠΑΙΔΙΚΟΥ ΚΑΘΙΣ	32,47
A20897011569C05	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,92
A0009700760	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	19,61
A6069700060	ΥΠΟΠΟΔΙΟ ΡΘΜ	74,29
A6299700060	ΥΠΟΠΟΔΙΟ_ΡΘΜ ΓΙΑ ΜS	70,44
A6299700064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ(ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙ	64,95
A0009700065	ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟ ΑΣΦΑΛ.	9,31
A94397000739B51	ΝΤΙΖΑ	126,96
A6299700077	ΚΟΝΣΟΛΑ (ΒΑΣΗ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	7,38
A6299700177	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΟΝΣΟΛΑΣ	54,79
A16497000789D88	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	204,56
A16497003789D88	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	204,56
A16497008787H23	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	204,56
A16497015789D88	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	253,61
A20397045788N82	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	351,95
A21197073788L54	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	417,39
A24697011788M62	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	188,17
A6299700079	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΜΑΛ.ΑΡ.	102,16
A20497000807J95	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	351,95
A20497000808L54	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	351,95
A20497001807H23	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	188,17
A20497001808P26	ΜΑΞΙΛΑΡΑΚΙ	188,17
A20497002807J95	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	351,95
A20497016808L54	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	351,95
A21197050809D88	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	253,61
A21297005808P26	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	204,56
A21297006807J95	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	368,33
A21297009809D88	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	517,86
A21297016807M97	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	204,56
A21297017809D88	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	204,56
A21897002809E43	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	517,86
A4159700088	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	149,39
A4159700188	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	149,39
A4519700088	ΚΑΛΥΜΜΑ	119,75
A0009700690	ΒΑΣΗ	84,38
A0009700092		27,59
A0009702193	ΖΩΝΗ	166,88

A9419700094	ΖΩΝΗ	30,76
A0009700597	ΒΑΣΗ	149,4
A6299710007	ΛΑΒΗ	2,12
A00097101288J06	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,01
A00097101289051	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,8
A00097101289B51	ΚΛΙΠ	2,01
A00097101289E80	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,01
A00097101287D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,01
A14097100288F88	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,03
A14097100289051	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,03
A0009730700	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	39,31
A4479730100	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,95
A44797302008R73	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,47
A44797302009051	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,28
A44797302007H52	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,47
A4479730400	ΒΑΣΗ	9,64
A1239730511	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,23
A0009730414	ΚΑΛΥΜΜΑ	95,37
A6299730117	ΚΕΛΥΦΟΣ	1,18
A6299730417	ΚΕΛΥΦΟΣ	0,46
A1159730820	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	0,14
A6299730320	ΑΞΟΝΑΣ ΕΔΡΑΣΗΣ	2,31
A1239730027	ΡΑΓΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	11,94
A3569730028	ΚΑΠΑΚΙ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡ.ΜΟΝΑΔΑ	9,72
A6299730028	ΚΑΠΑΚΙ	2,38
A6299730128	ΚΑΠΑΚΙ	3,28
A6299730228	ΚΑΠΑΚΙ	0,81
A0009730229	ΟΔΗΓΟΣ	2,95
A4519730031	ΚΟΝΣΟΛΑ	26,02
A0009730134	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	33,38
A6299730034	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,53
A6299730534	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	23,48
A22197300448L35	ΚΑΛΥΜΜΑ	28,2
A2109730046	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,4
A3569730046	ΝΥΧΙ	19,7
A6299730086	ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	12,06
A6299730186	ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΔΕΞΙΑ	12,06
A4519730089	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,97
A6299730096	ΥΠΟΘΕΜΑ	4,18
A6299740071	ΒΙΔΑ (ΠΕΙΡΟΣ)	13,8
A1269750111	ΠΛΑΚΑ	2,61
A0009750222	ΡΑΓΑ ΟΔΗΓΟΣ	121,42
A1409750024	ΓΛΥΣΤΡΑ	2,57
A20997501277E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,36
A20997502279B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,53
A20997502277E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,36
A6069751027	ΚΑΛΥΜΜΑ AP / FLAIR MB	16,79
A6069751127	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ. / FLAIR MB	16,79
A6069751227	ΚΑΛΥΜΜΑ AP / FASHION MB	16,79
A6069751327	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΕΞ / FASHION MB	16,79

A6069753027	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,43
A6069753127	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,43
A20797501479051	ΒΑΣΗ	31,35
A6299750055	ΚΑΠΑΚΙ ΑΡ ΕΒΟΓΚΡΙ 3/	6,48
A6299750155	ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞ ΕΒΟΓΚΡΙ 3/	6,48
A6299750255	ΚΑΠΑΚΙ ΑΡ , FASHION	13,6
A6299750355	ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞ , FASHION	13,6
A6299750455	ΚΑΠΑΚΙ ΑΡ, ΝΤΕΚΟΡ 2	13,99
A6299750555	ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞ, ΝΤΕΚΟΡ 2	13,99
A6299750655	ΚΑΠΑΚΙ ΑΡ, ΚΙΤΡΙΝΟ Δ	7,19
A6299750755	ΚΑΠΑΚΙ ΚΑΤ.	0,98
A6299750855	ΚΑΠΑΚΙ ΠΑΝ. ΑΡ	1,22
A6299751155	ΚΑΠΑΚΙ, ΑΡ CARBON S	27,8
A6299751255	ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞ, CARBON S	27,8
A6299751355	ΚΑΠΑΚΙ ΑΡ, ΚΑΡΥΔΙΑ	27,8
A6299751455	ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞ, ΚΑΡΥΔΙΑ	27,8
A6299751555	ΚΑΠΑΚΙ ΑΡ / ΚΑΡΥΔΙΑ	13,99
A6299751655	ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞ / ΚΑΡΥΔΙΑ	13,99
A6069750256	ΧΕΡΟΥΛΙ	20,53
A6069750356	ΧΕΡΟΥΛΙ	20,53
A6299750056	ΛΑΒΗ ΑΡ/ΓΩΝ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΑΡ	9,37
A6299750156	ΛΑΒΗ ΔΕΞ/ΓΩΝΙΑΚΗ ΧΕΙΡΟΛΑΒ	9,37
A6299750456	ΛΑΒΗ ΑΡ/ΓΩΝΙΑΚΗ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	9,75
A6299750556	ΛΑΒΗ ΔΕΞ	9,75
A6299751378	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΣΤ./ΠΡΟΣΚ.Κ	31,85
A6299752178	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΣΤ./ΠΡΟΣΚ.Κ	31,85
A6329750078	ΥΦΑΣΜΑ	37,52
A3059750479	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,42
A6299750099	ΔΙΑΜΟΡΦ.ΤΜΗΜΑ /ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	10,07
A6299750199	ΔΙΑΜΟΡΦ.ΤΜΗΜΑ /ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	10,07
A6299760132	ΤΕΡΜΑ	1,48
A6299760056	ΚΑΠΑΚΙ_ΓΙΑ ΕΠΙΘΕΜΑ	4,1
A1169760060	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	36,03
A2109760260	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,58
A4519760260	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	46,03
A4519760660	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	46,03
A6299760060	ΥΠΟΠΟΔΙΟ-ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΣΤΗΡΙΞ	69,54
A6069760074	ΕΠΙΘΕΜΑ / Γ ΠΟΔΙ ΠΑΝΩ ΚΕΛ	10,78
A6069760174	ΕΠΙΘΕΜΑ / Γ ΠΟΔΙ ΚΑΤΩ ΚΕΛ	10,78
A6299760074	ΚΑΘΙΣΜΑ	16,94
A0009760187	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,33
A9419770307	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	36,51
A0009770329	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,64
A9439770051	ΒΑΣΗ	24,94
A94197716895C37	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,94
A20297800291A26	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,33
A20297800298G69	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,33
A20297800298F30	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,19
A20297800297D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,31
A20297800299B51	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,33



A22097803297E94	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,77
A0009780095	ΜΟΝΩΣΗ	5,51
A6299800001	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	55,25
A0009800402	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	92,8
A0009800902	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	92,44
A0009801802	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,05
A0009801902	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	96,23
A0009808402	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	88,13
A0019802102	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	55,11
A0019806102	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,89
A001980610264	ΕΔΡΑΝΟ	23,89
A0019806902	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	88,03
A0029801102	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39
A0029801802	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39
A0029803002	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16,44
A0029803202	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39
A0029806502	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,94
A0029806802	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	0
A0029809002	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16,11
A0029809502	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	125,78
A0039800202	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	102,37
A0039800602	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	149,98
A0039801202	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,76
A0039801602	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	36,01
A0039801802	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	55,93
A0039804302	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	412,32
A1249800102	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,52
A1699800102	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,58
A2049800002	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	94,06
A2049800102	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	66,61
A2049800202	ΕΔΡΑΝΟ	68,8
A2049800302	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	69,48
A2109800002	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	96,23
A4159800002	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,97
A7009800002	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	29,73
A7009800102	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	48,92
A7009800202	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	50,15
A7009800302	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	50,15
A7009800402	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	50,15
A7009800602	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	47,67
A0009800305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	119,8
A4159800006	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,16
A4159800106	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,14
A4159801806	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,26
A0009802610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,73
A0009802710	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,58
A0009803210	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	10,65
A0009804310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,93
A0009804910	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,93
A0009805310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	18,28

A0009805410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	18,28
A0009805510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	18,28
A0009807710	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	34,42
A9429800110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	74,2
A9759800010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	129,68
A0009804415	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	124,07
A0009804515	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	17,18
A0009804615	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	41,12
A0009805115	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	140,6
A000980511564	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	140,6
A0009805215	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	140,6
A0009805415	ΝΣΦΑΙ.ΡΟΥΛΕΜ./Χ.ΑΠΟΣΤ	168,92
A0009805715	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	140,6
A000980571564	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	140,6
A000980581564	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	140,6
A0009806115	ΝΣΦΑΙ.ΡΟΥΛΕ. ΒΑΣ.ΕΔΡ.	233,13
A0009806215	ΕΔΡΑΝΟ	300,07
A0009806415	ΕΝΣΦΑΙΡΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	395,63
A0009806515	ΕΝΣΦΑΙΡ.ΡΟΥΛΕΜ.,ΑΝΤΑΛ.	270,15
A0009807215	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	83,68
A000980721564	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	83,68
A0009807415	ΕΝΣΦ.ΡΟΥΛΕΜ./Γ.Α ΑΕΡ	483,39
A0009807915	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	140,6
A1129800115	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	36,73
A1159800115	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	35,82
A2219800215	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	38,27
A0009800316	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	127,31
A0009800516	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	132,68
A1249800516	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	174,51
A2029800016	ΣΕΤ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	148,82
A2029800116	ΣΕΤ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	152,61
A2039800016	ΣΕΤ	154,69
A2109800516	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	158,97
A0009800424	ΔΙΟΔΟΣ	25,5
A0009803330	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	8,87
A0009803630	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	25,73
A0009803730	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	10,27
A6299800130	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	92,58
A9609800152		57,76
A0009806364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	54,74
A0009806964	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	45,13
A0009807064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	30,55
A0009807164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	60,33
A0009807564	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	55,55
A0009808164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	92,74
A0009808664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	62,4
A0009809064	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,07
A0019800264	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ BL.2	66,23
A0019800564	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ BL.2	84,04
A0019800664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	76,18

A0019801364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ BL.2	65,59
A0019801664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ BL.2	98,54
A0019801964	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ BL.2 (5	51,52
A0019802064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	65,97
A0019804664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	40,12
A0019805364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	81,67
A0019806864	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ BL.2	51,52
A0019807164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	54,63
A0019807764	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	32,64
A0019808064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	50,18
A0019808464	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	31,74
A0019809364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	46,9
A0019809664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	33,62
A0019809764	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ (400N)	33,31
A0019809864	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	36,75
A0019809964	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	33,56
A0029801564	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	63,55
A0029801964	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	135,94
A0029803064	ΟΔΗΓΟΣ	25,5
A0029803864	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ / ΤΑΛΑΝΤ.	31,1
A0029803964	ΛΩΡΙΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	82,48
A0029804664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	288,2
A0029805064	ΛΩΡΙΔΑ	74,37
A0029805364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ ΑΕΡ	47,6
A0029805964	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ ΑΕΡ	86,35
A0029807064	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	33,69
A0029807664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	77,64
A0029808164	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	28,2
A0029808564	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	28,2
A0029809364	ΙΜΑΝΤΑΣ	46,96
A0039802464	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,64
A0039803664	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	38,67
A0039805464		12,3
A0039807464	ΙΜΑΝΤΑΣ	100,34
A0039808764	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ	94,33
A1239800064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	56,72
A1249800164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	68,28
A1299800664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	42,67
A129980066464	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	42,67
A1569800164	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΠΟΡΤΑΣ	10,69
A1569800264	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	10,69
A1569800764	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	95,01
A1639800364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	107,49
A1649800164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	111,4
A1649800264	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	111,4
A1649800364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	49,02
A1649800464	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	49,02
A1669801964	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	99,73
A1669802064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	99,73
A1669802164	ΒΑΣΗ	141,23

A1669802364	ΒΑΣΗ	53,17
A1669802464	ΒΑΣΗ	53,17
A1669802764	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	141,03
A1669802864	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	118,76
A1669803464	ΛΩΡΙΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	131,5
A1669803664	ΙΜΑΝΤΑΣ	129
A1689801264	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,04
A1699800464	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,53
A1699800864	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	43,53
A1699800964	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	43,53
A1709800064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	85,96
A1719800164	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	62,4
A17198002649C83	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,14
A1779800164	ΙΜΑΝΤΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	40,07
A1779800264	ΙΜΑΝΤΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	40,07
A1979800064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΠΟΡΤΑΣ	68,88
A2029800064	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	28,6
A2029800364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	17,48
A2039800164	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	48,61
A2039800364	ΑΕΡΟΦΟΥΣΚΑ	38,44
A2039800464	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	48,8
A2039800664	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	48,8
A2039800764	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	50,66
A2049800564	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	49,09
A2049800764	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	38,67
A2049800964	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	38,67
A2049801064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	49,09
A2049802164	ΝΤΙΖΑ	14,16
A2049802264	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	21,82
A2049802664	ΙΜΑΝΤΑΣ	38,67
A2049803064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	41,59
A2079800664	ΙΜΑΝΤΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	14,31
A2079800764	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	49,09
A2099800664	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	43,14
A2109800164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,91
A2109800664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	28,1
A2119800364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	77,96
A2119800464	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	77,96
A2119801964	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	125,07
A2119802064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	125,07
A2119802164	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	125,07
A2119802264	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΚΑΠΩ	125,07
A2129800564	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	50,04
A2129801064	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,46
A2209800664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	203,77
A2209800764	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	203,77
A2209801064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	96,57
A2309800064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	126,11
A2309800164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	39,23
A2309800264	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	40,15

A2309800364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	51,55
A2319800264	ΙΜΑΝΤΑΣ	39,9
A2319800464	ΛΩΡΙΔΑ	39,9
A2469800564	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	10,47
A2469800664	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	10,47
A2519801064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	109,66
A3729800064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ ΑΕΡ	42,88
A4109800564	ΛΩΡΙΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	37,52
A4109800864	ΛΩΡΙΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	39,18
A4109801164	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	41,05
A4109802164	ΙΜΑΝΤΑΣ	44,57
A4109802264	ΙΜΑΝΤΑΣ	45,4
A4149800064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	30,7
A414980006428	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	30,7
A4159800064	ΛΩΡΙΔΑ	86,99
A4159800164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	85,5
A4479800264	ΒΑΛΒΙΔΑ	32,78
A4539800064	ΙΜΑΝΤΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	33,66
A4539800164	ΙΜΑΝΤΑΣ	33,66
A4639800064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	138,83
A4639800164	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	104,13
A6069800264	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ ΑΕΡ	73,5
A6069800764	ΑΝΤΛΙΑ	64,27
A6139802964	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	31,52
A6139804664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	27,44
A6139804764	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	35,35
A6139804864	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	42,37
A6139805564	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ ΑΕΡ	37,39
A6139805664	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	31,52
A6139806264	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	30,75
A6299800164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ ΑΕΡ	43,9
A6339800064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	23,3
A6389800364	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	57,35
A6389800464	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	57,35
A6399800164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	53,81
A6399800364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	55,49
A6719802964	ΕΜΒΟΛΟ	28,97
A6719804364	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ ΑΕΡ	53,18
A9579800064	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	27,2
A4159810000	ΘΗΚΗ	23,09
A4539810000	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	28,18
A0019814201	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	142,59
A0019814801	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	115,01
A0019817701	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	49,76
A0029819501	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	102,63
A0039810601	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	162,25
A0039810701	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	109,84
A0039811301	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	141,6
A0039812801	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	64,48
A0039812901	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	123,42

A0039813701	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	80,88
A0039816201	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	221,22
A0039816701	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	203,43
A0039819101	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	136,41
A0049811301	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	79,48
A0049811401	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	97,6
A0049812801	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	109,99
A0049814101	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	106,48
A0049814201	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	42,29
A0049815301	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	70,86
A0049815701	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	104,62
A0049819501	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	108,9
A0049819601	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	38,41
A0059812901	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	95,55
A0059816701	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	126,37
A0069811001	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	234,42
A0069811201	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	236,34
A0069813701	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	304,2
A0069815701	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	145,77
A0079810501	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	139,1
A0079812001	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	434,69
A0079812501	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	216,6
A0079813001	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	78,53
A0079814101	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	360,03
A0079814701	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	418,31
A0079819901	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	35,4
A0089817101	ΕΔΡΑΝΟ	267,01
A0089817201	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	256,16
A0089818201	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,44
A0089819501	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	170,11
A0099810601	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	29,54
A0099816301	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	50,63
A0099816401	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39
A0099817101	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,69
A0099817201	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,33
A0099817401	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	140,92
A0109810501	ΕΔΡΑΝΟ	84,28
A010981050164	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	84,28
A0109810601	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	87
A0109812201	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	35,87
A0109813501	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	87,14
A0109813801	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	161,13
A0109814301	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟ Ρ	246,65
A0109815901	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	107,04
A0109816401	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ / ΡΟΛ	10,79
A0109816901	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	111,35
A1689810101	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,4
A1689810201	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	71,91
A1689810301	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,21
A6079810001	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,61

A6229810101	ΕΣΟΧΗ	27,7
A6289810001	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	35,75
A7009810001	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,6
A7009810101	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	43,87
A0009814605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	112,07
A0009815805	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,93
A0009815905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	31,91
A0019813105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,81
A0019816505	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,46
A0019816905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39
A0019817105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	37,37
A0019817205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	131,23
A0019817605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	74,72
A0019818205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	292,82
A0019818405	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	66,66
A0029814205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	45,92
A0029815005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	178,04
A0029815205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	31,08
A0029816605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	61,26
A0029817905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	82,99
A0029818805	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	155,52
A0029819005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	225,77
A0039810605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	95,77
A0039811605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	82,03
A0039812605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	179,87
A0039812905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	493,62
A0039814305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	92,44
A0039815705	ΕΔΡΑΝΟ	124,09
A0039819205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	139,58
A0039819605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	90,63
A0049810905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	291,1
A0049812805	ΕΔΡΑΝΟ	92,57
A0049813605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	122,24
A0049814305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	200,8
A0049816505	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	153,39
A0049819705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	136,85
A0059810505	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	230,08
A0059810705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	91,86
A0059811505	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	153,17
A0059813105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	166,9
A0059814605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	92,35
A0059816905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	121,52
A0059818405	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	224,74
A0059818505	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	224,74
A0059819505	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	72,18
A0059819905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	119,49
A0069813505	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	342,12
A0069815805	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	38,77
A0069815905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	83,66
A0069816205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	79,49

A0069816305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	94,95
A0069817105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	219,79
A0069818105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,56
A0069819705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	195,38
A0069819905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	74,72
A0079812005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	195,38
A0079812105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	114,35
A0079814005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΠΗΝΙΟΥ	135,72
A0079815305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	47,24
A0079817705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	138,76
A007981770564	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	138,76
A0089810905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	122,75
A0089811605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	181,75
A0089812805	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	167,82
A0089815905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,29
A0089816005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	61,64
A0089816205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	61,64
A0089819405	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	111,77
A0099811105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39,85
A0099813105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	87,49
A0099814105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	36,73
A0099814305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	108,93
A0099814805	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	86,97
A0099815105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	122,24
A0099816205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	145,77
A0099816705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	133,16
A0099817105		322,68
A0099818205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	146,76
A0099818305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	423,49
A0109810405	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	131,23
A0109810505	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	131,23
A0109810905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	277,99
A0109811505	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	34,49
A0109811605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	63,39
A0109812405	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	136,13
A0109815905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	52,22
A0119811305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	117,34
A0119812605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1114,15
A0119816805	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	133,86
A0129812805	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	56,05
A0129813605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	300,14
A0129813705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	192,97
A0129815705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	52,38
A0129815905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	125,41
A0129818005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	191,78
A0129819905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	68,75
A0139810305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	92,93
A0139810405	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39,33
A0139813005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	47,82
A0139814305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	157,97



A0139814605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	271,16
A0139814705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	185,66
A0139817705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	90,37
A0149811505	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	46,1
A0149811605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	48,76
A0149812105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	121,51
A0149813905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	106,91
A0149814405	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	116,43
A0149815005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	121,51
A0149815205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,54
A0149816105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	126,14
A0149817805	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	78,04
A0149817905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	71,15
A0159811605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	47,82
A0159811705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,62
A0159812005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	29,92
A0159812605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	122,53
A0159813705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,62
A0159813805	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,62
A0159814805	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	111,55
A0159816205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	56,46
A0159817605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	40,34
A0159817705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	47,58
A0159819005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	56,79
A0169810505	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	32,16
A0169811205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	85,32
A0169812905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	35,74
A0169813005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	20,06
A0169813505	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	20,06
A0169814405	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	71,52
A0169815905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	32,92
A0169816005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,18
A0169816705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,51
A0169816805	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,89
A0169816905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,91
A0179811005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	38,25
A017981100564	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	38,25
A0179811105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,18
A0179811305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39,05
A0179812005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	48,97
A0179812105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	41,18
A0179812605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	57,17
A0179813205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	125,52
A0179813705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	99,54
A0179813805	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	33,7
A0179814605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,2
A0179814905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	85,8
A0179815105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	54
A0179817105	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	99,54
A0179817905	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	131,23

A0179818305	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	86,67
A0189816805	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	86,67
A0189817105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	86,16
A0199816005		184,09
A0199816105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	81,14
A0199816205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,81
A0199816305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	44,65
A0199816405	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,29
A0199816505	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,77
A0199816605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	40,73
A0199816705	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	20,15
A0199818305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	33,26
A0209815205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	49,08
A1409810305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,06
A4149810205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	63,54
A4609810005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	222,75
A7229810005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	0
A9059810005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	78,33
A9059810105	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	224,94
A905981010564	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	224,94
A9429810205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	150,15
A0009810506	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	115,37
A0009812206	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	90,36
A0009812306	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	61,45
A0009812406	ΕΠΑΦΗ	102,93
A000981240605	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	102,93
A1649810206	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	107,57
A1649810306	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	51,61
A1649810406	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	107,57
A1669810006	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	108,69
A1699810006	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	60,73
A169981000664	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	60,73
A2219810306	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΤΡΟΧΟΥ	87,07
A2219810406	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	85,35
A221981040664	ΕΠΑΦΗ	85,35
A2469810006	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	66,66
A4479810106	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	60,59
A0009812110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,61
A0019812010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	11
A0019813310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,68
A0019816310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2,93
A0019816910	ΕΔΡΑΝΟ	12,06
A0019817410	ΕΔΡΑΝΟ	45,75
A0029817410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	49,67
A0029818310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,24
A0039813810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16,59
A0039814710	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,58
A0049813810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,93
A0049814410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	61,26
A0049816310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	45,3

A0059810410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	21,65
A0059810710	ΓΡΑΝΑΖΙ	12,83
A0059811610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,17
A0059813110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,82
A0059814410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,68
A0069812810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	22,97
A0069813510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	22,18
A0069813810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,46
A0069815810	ΓΡΑΝΑΖΙ	49,17
A0069819010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,69
A0069819110		88,26
A0079811410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,15
A0079811510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,27
A0079812110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	10,5
A0079815510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	36,6
A0079817410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16,67
A0079818610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	35,87
A0089812410	ΡΑΟΥΛΟ	21,62
A0089816710	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	4,81
A0089816810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,41
A0089819910	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	61,49
A0099810510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	9,63
A0099811010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	11,95
A0099811510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,74
A0099811610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	49,67
A0099814510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	28,97
A0099816610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	17,13
A0099817110	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,77
A0099817310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,45
A0109814210	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,55
A0109815110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	49,79
A0109815210	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	45,36
A0109816010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	21,8
A0109818010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,54
A0109818110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	115,83
A0109818610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	104,66
A0109819110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	226,86
A0119810510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16,51
A0119813410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,08
A0119814010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	128,79
A0119814510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,34
A0119815110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,35
A0129810110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,17
A0129812610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	42,26
A0129815810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	44,38
A0129817610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,71
A0129818910	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,35
A0139811210	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,65
A0139811810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	219,56
A0139814210	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,72

A0139815010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,6
A0139815910	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,52
A013981591064	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,52
A0139819410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,3
A0149810610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,13
A014981061064		25,13
A0149813010	ΕΔΡΑΝΟ	43,63
A0149813110	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	15,31
A0149813210	ΕΔΡΑΝΟ	10,93
A0149813710	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	93,75
A0149815610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	10,91
A0149817310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,27
A0159813910	ΧΙΤ.ΒΕΛΟΝ.	7,91
A0159814110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	97,88
A0159815210	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,12
A0159816910	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,8
A0159818110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,11
A0169810010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	41,98
A0169812810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	10,83
A0169812910	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,35
A0169813310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,06
A0169816910	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,14
A0169817010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,34
A0179811710	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,14
A0179814510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	54,86
A0179819610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	132,01
A0179819710	ΕΔΡΑΝΟ	87,71
A0189812310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,49
A0189812510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	20,55
A0189813610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,25
A0189816110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,74
A0189816410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	17,5
A0189816610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	44,66
A0189819510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	9,25
A0189819610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,64
A0199810510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	35,87
A0199811610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,19
A0199813010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,21
A0199813210	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	21,32
A0199813310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	56,36
A0199814410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	34,36
A0199815310		11,28
A0199816010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	22,42
A0199816410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,23
A0199816510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,94
A0199816610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,84
A0199816810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,94
A0199816910	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,94
A0199817010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,9
A0199817110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,23

A0199817910	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,89
A0209811010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,42
A0209812810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	13,02
A0209813310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16,03
A0219814710	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,99
A0219818110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,69
A0219819410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	37,47
A0219819510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,88
A0229811610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,33
A0229811710	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,33
A0229811810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,33
A0229811910	ΚΕΛΥΦΟΣ	5,51
A0229812110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,9
A0229812310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16,09
A0229812410	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,33
A0229812910	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,06
A0229815510	ΕΔΡΑΝΟ	24,5
A0229816010	ΕΔΡΑΝΟ	13,01
A0229817910	ΕΔΡΑΝΟ	14,54
A0229818610	ΒΕΛΟΝΩΤΗ ΣΤΕΦΑΝΗ	10,2
A0229819210	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5
A0229819610	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	18,28
A0229819910	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5
A0239813510	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	17,01
A0239815210	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	11,57
A0239816510	ΚΕΛΥΦΟΣ	16,78
A0239816710	ΘΗΚΗ	16,78
A0239816810	ΘΗΚΗ	22,37
A0239817610	ΚΕΛΥΦΟΣ	30,76
A0249811110	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	7,57
A0249811210	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	1,47
A0249811410		27,2
A0249812410	ΚΛΟΥΒΙ	31,09
A1409810510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,82
A1409811110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,76
A1409811210	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,95
A1409812010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,72
A1409812110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,82
A1409812210	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	10,26
A1409812310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	13,09
A1649810010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,78
A1689810010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,39
A1689810110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,87
A1689810210	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	3,1
A1689810310	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,27
A1769810010	ΘΗΚΗ	16,78
A1769810210	ΘΗΚΗ	30,76
A1769810510	ΚΕΛΥΦΟΣ	25,16
A2109810910	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,08
A2109811010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,11

A2209811710	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,59
A2209811810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,01
A2209813910	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,67
A2209814110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,67
A2209815510	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,67
A4059810110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	79,72
A9459810010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	9,72
A0009810011	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	4,39
A0009810411	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,33
A0009810911	ΓΛΥΣΤΡΑ	6,89
A0009811011	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,22
A0009811911	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,01
A0009812511	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,62
A0009812711	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	13,96
A0009813811	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,71
A0009814811	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	17,01
A0009815111	ΓΛΥΣΤΡΑ	38,77
A0009816711	ΝΤΙΖΑ	4,39
A6519810011	ΕΣΟΧΗ	5,92
A0009812912	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	157,36
A0019813312	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	120,03
A0019813412	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	105,37
A0019817712	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	38,25
A0019818912	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	68,75
A0019819512	ΕΔΡΑΝΟ	28,39
A0029811412	ΡΑΟΥΛΟ	131,71
A0029813412	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	11,6
A0029814412	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	13,96
A0029815212	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	33,86
A0029815712	ΕΔΡΑΝΟ	10,53
A0029816912	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	9,54
A0029817512	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	42,45
A0029817812	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,48
A0029818212	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	32,94
A0029818412	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,07
A0029818712	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	11,34
A0029819012	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,51
A0029819112	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	11,69
A0029819512	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	9,92
A0029819812	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	11,04
A3279810212	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	94,67
A9769810012	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	17,18
A0029813918	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	140,92
A0029814118	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	135,5
A0029814218	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	152,3
A0029817818	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	102,06
A0029818218	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	37,51
A0039813318	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	22,71
A0039814618	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	9,78
A0039818518	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	124,37

A0039819418	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	49,67
A0049812118	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	34,55
A1329810018	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	11,47
A1689810318	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	100,4
A1689810518	ΣΕΤ	50,87
A1769810018	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,66
A2209810618	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,39
A2219810018	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	5,14
A2469810318	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,58
A4149810118	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	36,34
A4159810018	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,09
A7009810018	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,65
A0009811820	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	28,09
A0009811920	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	29,16
A0009813120	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	63,99
A0009814520	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,68
A6389810120	ΒΑΣΗ	25,23
A6739810020	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,6
A0009814325	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	159,43
A0009816725	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	62,44
A0019810725	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	69,87
A0019816125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	62,93
A0029810725	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	38,53
A0029811725	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	54,5
A0029812225	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	115,74
A0029813725	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	161,01
A0029814025	ΕΔΡΑΝΟ	159,65
A0029816225	ΕΔΡΑΝΟ	89,22
A0029816625	ΜΠΑΛΑ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	22,97
A0029816825	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	22,59
A0029818125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,87
A0039812225	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	149,58
A0039813525	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	10,12
A0039814325	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,19
A0039818025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	14,87
A0039818725	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	54,07
A0039819325	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	195,38
A0049810125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	159,23
A0049811025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	36,96
A0049812125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	44,68
A0049815425	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	195,41
A0049818425	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	57,5
A0049819225	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	37,68
A0049819325	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	168,14
A0059811125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	70,49
A0059811625	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,83
A0059812125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	64,84
A0059813025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	42,44
A0059814825	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	242,95
A0059815925	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	87,07

A0059818725	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	47,03
A0069814025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	72,97
A0069814725	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	17,39
A0069816425	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	154,55
A0069816625	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	33,14
A0069819225	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,76
A0069819425	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	35,28
A0069819525	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,45
A0079810225	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	51,74
A0079811925	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,68
A0079812025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	39
A0079812125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	37,4
A0079813225	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	131,75
A0079814425	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	170,11
A0079816625	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	53,69
A0079816725	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,52
A0079817225	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	48,8
A0079817325	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,92
A0079817525	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	49,11
A0079818025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	50,96
A0079818925	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	46,6
A0079819025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,92
A0079819125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	47,9
A0079819325	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	36,71
A0089810825	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	0
A0089810925	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	44,33
A0089811225	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,92
A0089811325	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	57,82
A0089811625	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,12
A0089813025	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	71,14
A0089814225	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	21,17
A0089814325	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	29,38
A0089814925	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	28,63
A0089815125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,94
A008981512564	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,94
A0089815425	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	6,12
A0089816825	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	22,11
A0089817125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	13,93
A0089817525	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	31,56
A0089818625	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	21,35
A0089818825	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	51,08
A0089819425	ΕΔΡΑΝΟ	197,32
A0089819525	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,93
A0099812525	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	9,04
A0099812625	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,75
A0099812925	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	43,1
A0099813325	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	54,52
A0099815525	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	78,25
A0099818525	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	22,63
A0109810525	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	38,09



A0109811825	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	28,28
A0109811925	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,19
A0109812025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	56,31
A0109812125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	68,26
A0109814625	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	62,94
A0109815625	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	51,16
A0109819025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	18,77
A0119810125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	49,65
A1269810025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	8,42
A1409810125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	20,18
A1769810025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,12
A2019810025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	42,09
A201981002564	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	32,96
A2049810025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,16
A2109810325	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	22,51
A4159810125	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,92
A4159810225	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	45,37
A4159810325	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	111,09
A4159810425	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,92
A6319810625	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	76,2
A6399810325	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	20,69
A639981032564	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	20,69
A6399810525	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	18,41
A6519810025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	12,85
A9069810025	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	11,27
A9069811625	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	11,9
A0009815027	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	101,26
A0009817927	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	133,25
A0019813327	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	116,71
A1689810327	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	43,81
A1689810627	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	44,57
A1689810727	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	43,81
A1699810027	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	127,88
A2029810127	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	121,54
A2119810227	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	85,18
A211981022764	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	85,18
A2309810127	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΤΡΟΧΟΥ	101,23
A4149810127	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	40,64
A6019810027	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	50,7
A6389810027	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	59,23
A6399810427	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	52,84
A0019811931	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	38,18
A0019813931	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	22,57
A0019814631	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16,83
A001981503102	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,72
A0019817531	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	34,07
A0019817931	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	58,56
A0019818031	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23
A0019819031	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	15,06
A0019819931	ΑΡΘΡΩΤΟ ΕΔΡΑΝΟ	39,49

A0029810131		65,75
A00298102310005	ΤΑΙΝΙΑ	24,8
A002981023105	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,05
A4059810031	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	78,29
A4379810231	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	235,39
A4379810431	ΕΔΡΑΝΟ	276,72
A4379810531	ΕΔΡΑΝΟ	255,65
A4379810831	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	320,04
A6299810031	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	36,3
A0009810535	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	57,84
A0009810978	ΔΑΚΤΥΛ.ΑΠΟΣΤ./ D 90 ΓΙΑ	14,83
A0019819280	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	268,67
A0019819580	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,12
A0019819680	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	271,55
A0029811680	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,16
A0029817180	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	30,7
A0029817280	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	13,12
A0029817480	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	13,12
A0029817580	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,91
A0039810480	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	13,12
A4069815080	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	152,97
A4069815180	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	87,7
A4379810080	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	348,47
A0029814081	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	18,67
A0029814581	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	92,62
A0029814681	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	65,67
A0029816581	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	82,1
A0029818181	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	44,62
A3819810381	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	137,8
A3859810181	ΡΟΔΕΛΑ	122,78
A4949811081	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	132,38
A9709810081	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,38
A0009810082	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	1,73
A0009813084	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	95,8
A0029815785	ΣΦΑΙΡΑ	5,95
A0009812086	ΜΠΙΛΙΑ	37,8
A1809810086	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	0,73
A2709820000	ΚΑΛΥΜΜΑ	121,77
A4539820200	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	123,84
A4709821500	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	303,36
A9069820100	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	178,5
A0009826202	ΠΛΑΚΑ	1,11
A0009826302	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,11
A0009826402	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,11
A0019820402	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,26
A0019822302	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,12
A0029822102	ΝΤΙΖΑ	3,02
A0049829202	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,15
A0069820302	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,48
A0099829502	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,9

A0099829702	NTIZA	2,96
A0109820002	NTIZA	1,42
A2049820202	ΦΙΣΑ	13,83
A2049820302	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,9
A2119820302	ΚΑΛΩΔΙΟ	87,09
A4539820202	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,48
A2469820303	ΣΩΛΗΝΟΕΙΔΕΣ	28,18
A2709820503	ΒΑΛΒΙΔΑ	121,77
A0009823804	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	330,96
A000982380426	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	330,96
A0009826405	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	1450,15
A0009820007	ΒΙΔΩΜΑ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	27,55
A0009821207	ΣΩΛΗΝΑΣ	0,59
A000982130825	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	224,1
A000982130826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 12V/220AH	242,1
A0009821808	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	370,3
A000982180826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	370,3
A000982210826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 80AH	330,96
A0009823008	ΜΙΖΑ	145,39
A000982300826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 62AH	145,39
A000982300890	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	138,12
A0009823108	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 74 AH	202,08
A000982310826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 74AH	202,08
A000982310890	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	191,98
A000982320826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 84AH	207,99
A000982320890	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	197,6
A0009823308	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 100 AH	243,47
A000982330826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 100AH	243,47
A000982330890	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	231,29
A0009823508	ΜΠΑΤΑΡΙΑ GEL 12V/210AH	722,8
A000982370826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 70AH	138,32
A000982380826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 90AH	185,99
A000982390826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 120AH	152,1
A0009824908	ΜΠΑΤΑΡΙΑ BLUETOOTH	16,44
A000982720826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	126,9
A0009827708707101	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	3501,6
A0009827708807101	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	10606,73
A0009827808	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 62AH	129,6
A0009828608	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 60AH	251,75
A0009829208	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	132,48
A0009829308	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΒΟΗΘ.12V/12AH	132,48
A000982930890	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	125,86
A0009829608	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΒΟΗΘΗΤ.12V/12AH	132,48
A0009829908	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΜΙΖΑΣ	330,96
A001982040826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 220AH	279,9
A0019820708	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	442,58
A001982200826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 12V/140AH	177,3
A001982210826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	216
A0019822708	ΒΟΗΘ.ΜΠΑΤΑΡΙΑ 12V/12AH	132,48
A0019824508	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 12AH	69,05

A0019825208	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	556
A0019825408	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	594,92
A001982550826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 70ΑΗ	213,12
A001982560826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	254,78
A001982790826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 60ΑΗ	251,75
A0019828008	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	274,23
A001982800826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	274,23
A001982800890	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	260,53
A0019828108	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	330,96
A001982810826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 80ΑΗ	330,96
A0019828208	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	358,83
A001982820826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 92ΑΗ	358,83
A001982820890	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	340,9
A001982830826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	370,3
A002982200826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	242,1
A002982220826	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	223,2
A4519820008	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 12V/42ΑΗ	95,04
A4539820008	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 12V/42ΑΗ	90,17
A4539820108	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 60ΑΗ	123,84
A4539820408	ΜΠΑΤΑΡΙΑ 60ΑΗ	169,68
A0009821509	ΣΥΝΣΕΣΜΟΣ	1,32
A0009823709	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,56
A0009826009	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,18
A0009828909	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΠΑΚΙ	0,42
A0019820309	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,4
A0019822509	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,27
A1179820009	ΚΑΛΥΜΜΑ	55,67
A1669820009	ΤΑΠΑ	2,11
A1669820709	ΤΑΠΑ	1,58
A1669821009	ΠΡΟΣΤΕΥΤΙΚΟ	2,56
A4509820009	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,31
A6399820009	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,91
A9069820109	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,14
A0009820510	ΦΩΤΟΔΙΟΔΟΣ	23,42
A0009821510	ΔΙΟΔΟΣ	2,45
A0009829110	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,93
A0009829210	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,93
A0009829310	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,93
A0009829510	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,23
A0009829610	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,23
A0009829710	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,23
A4539820010	ΣΗΜΑ	3,1
A0009820012	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	15,04
A0009820212	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	15,04
A0009820412	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	15,04
A0009820512	ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	15,04
A0009820912	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	15,04
A0009821012	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	15,04
A0009821112	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	15,04
A0009821212	ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	17,73

A000982101390	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	109,04
A000982111390	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	151,56
A000982121390	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	182,6
A0009820815	ΑΝΤΙΣΤΑΤΗΣ	87,65
A4159820015	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	63,17
A4539820115	ΑΝΤΙΣΤΑΤΗ	50,46
A0009821618	ΘΕΡΜΟΣ.ΕΥΚΑΜΠ. ΣΩΛ./30 ΜΜ	0,7
A002982041805	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΥΡΡΙΚΝΩΣΗΣ	0,28
A0009822119	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,86
A0009820021	ΡΕΚΤΙΦΙΕ	68,42
A0009820121	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ	103,21
A0009820221	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ	139,16
A0009820321	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	432,22
A0009820921	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	98,57
A0009822921	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	114,8
A0009823021	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ	114,8
A0009823221	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ	114,8
A0009820222	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	72,14
A0009820422	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,6
A0009822722	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	25,88
A6399820122	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	22,72
A0009820123	ΡΕΛΕ	353,85
A0009820423	ΡΕΛΕ/ΕΠΑΦ.ΚΛ.ΚΥΚΛΩΜ.300Α	497,71
A0009820723	ΡΕΛΕ	60,39
A0009821923	ΡΕΛΕ	13,99
A0009822023	ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΤΗΣ	289,52
A0009822123	ΡΕΛΕ	17,08
A0009822323	ΡΕΛΕ	277,93
A0009822523	ΡΕΛΕ	13,99
A0009822923	ΡΕΛΕ	13,99
A0009823823	ΡΕΛΕ	33,53
A0009827723	ΡΕΛΕ	13,99
A0009827823	ΜΠΟΥΖΙ	13,99
A0009828023	ΡΕΛΕ	13,99
A0009828123	ΡΕΛΕ	13,99
A0009828223	ΡΕΛΕ	13,99
A0009828323	ΡΕΛΕ	13,99
A0009828423	ΡΕΛΕ	39,8
A0009828523	ΡΕΛΕ	14,96
A1649820423	ΡΕΛΕ	318,01
A4159820023	ΡΕΛΕ	27,59
A4159820123	ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΤΗΣ	26,98
A4159820223	ΡΕΛΕ	27,59
A4159820323	ΡΕΛΕ	28,98
A4159820423	ΡΕΛΕ	28,98
A4159820523	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	28,96
A6399820023	ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΤΗΣ	47,97
A0009820025	ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ	18,16
A1729820025	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	23,95
A0009820126	ΠΡΙΖΑ	1,22

A0009822726	ΤΡΙΒΕΪΟ	1,72
A0009822826	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,72
A0009823026	ΕΔΡΑΝΟ	2,13
A0009823226	ΕΔΡΑΝΟ	1,72
A0009823426	ΕΔΡΑΝΟ	1,72
A0009823526	ΕΠΑΦΗ	1,72
A0009824926	ΕΣΟΧΗ	2,05
A0009826726	ΕΠΑΦΗ	2,05
A0009827826	ΦΙΣ	6,09
A0009827926	ΕΣΟΧΗ	0,45
A0019824126	ΦΙΣΑΚΙ	2,13
A0019828826	ΕΠΑΦΗ	2,06
A0029823126	ΝΤΙΖΑ	0,41
A0029825026	ΕΠΑΦΗ	7,34
A0029825826	ΦΙΣ	2,13
A0029827426	ΕΝΘΕΤΟ	1,27
A0029828026	ΤΡΙΒΕΙΟ	1,27
A0039826826	ΕΣΟΧΗ	1,85
A0039827026	ΘΗΛΥΚΗ ΕΠΑΦΗ	1,85
A0039827326	ΕΠΑΦΗ	1,85
A0039828526	ΕΠΑΦΗ	1,85
A0039828726	ΕΠΑΦΗ	1,85
A0039829726	ΕΠΑΦΗ	1,85
A0049821526	ΕΣΟΧΗ	0,38
A0059821326	ΕΠΑΦΗ	1,91
A0059821626	ΕΠΑΦΗ	1,91
A0059822226	ΕΠΑΦΗ	1,34
A0059822626	ΕΠΑΦΗ	1,34
A0059824226	ΕΠΑΦΗ	1,34
A0059824926	ΕΣΟΧΗ	2,34
A0009820127	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	163,53
A0009824128	ΝΤΙΖΑ	2,06
A0009824328	ΕΠΑΦΗ	2,06
A0009824528	ΒΥΣΜΑ	5,89
A002982602805	ΕΠΑΦΗ	2,2
A002982612805	ΕΠΑΦΗ	2,2
A4159820228	ΤΑΠΑ	2,04
A4539820099	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,6
A0009831710	ΤΑΙΝΙΑ	3,72
A0009837110	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,26
A00098389100005	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,67
A0009838910	ΣΕΙΡΗΤΙ	8,81
A000983891005	ΣΗΜΑ	0,9
A0019832310	ΤΑΙΝΙΑ	5,77
A001983401005	ΚΟΡΔΟΝΙ	0,92
A0019834610	ΤΑΙΝΙΑ/ΑΓΚΙΣΤΡΟ ΓΚΡΙ	4,7
A0019835010	ΤΖΙΒΑ	2,02
A0019835210	ΓΕΜΙΣΜΑ	4,95
A0019835610	ΙΜΑΝΤΑΣ	11,78
A1649830010	ΣΙΡΙΤΙ	0,92

A6289830010	ΙΜΑΝΤΑΣ	5,26
A0019832313	ΤΑΙΝΙΑ ΚΛΕΙΣΤΡ.ΠΡΟΣΦ./ΑΝ.	7,53
A0019832413	ΤΑΙΝΙΑ ΚΛΕΙΣΤΡ.ΠΡΟΣΦ./ΑΓΚ	12,81
A00198324130005	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,51
A001983241305	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,81
A0019832513	ΤΑΙΝΙΑ ΚΛΕΙΣΤΡ.ΠΡΟΣΦ. ΧΡΩ	10,43
A0019834613	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,5
A0019834713	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,69
A0019835913	ΤΑΙΝΙΑ VELCRO / 30ΜΜ ΠΛΑΤ	9,54
A0019836113	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	54,04
A3569830513	ΤΑΙΝΙΑ VELCRO	10,04
A4639830013	ΙΜΑΝΤΑΣ	11,84
A6329830213	ΒΕΚΤΡΟ	49,14
A00098306150010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,47
A0009830615	ΚΑΛΥΜΜΑ	209,2
A00098325605103	ΚΑΛΥΜΜΑ	168,79
A6329830272	ΥΦΑΣΜΑ	40,25
A0009837380	ΠΛΑΙΝΟ	68,86
A0009838080	ΚΟΝΤΡΑ	72,25
A0009834183	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΦΙΛΜ	1,93
A2169830083	ΠΗΝΙΟ	22,83
A9069830483	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,13
A9069830583	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	4,13
A9069830185	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	14,55
A906983018564	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	14,55
A9069830385	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	11,68
A9069830485	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	14,63
A9069830585	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	14,55
A906983058564	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	14,55
A9069830785	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΦΙΛΜ	11,68
A001983228610	ΠΑΛΣΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	106,36
A00098324879003	ΧΑΛΙ	108,56
A0009832991	ΠΙΝΑΚΑΣ	22,31
A0009834291	ΠΙΝΑΚΑΣ	240,22
A1689830092	ΤΖΙΒΑ	0,92
A2119830192	ΤΑΙΝΙΑ	3,54
A2119831992	ΤΣΟΧΑ	7,79
A0009832094	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	4,93
A6299830094	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΤΑΙΝΙΑ./EXPAND	7,27
A35798389953838	ΥΦΑΣΜΑ	51,05
A00098335989004	ΑΦΡΟΛΕΞ ΤΑΜΠΛΩ	6,71
A00098335989005		9,88
A6329830098	ΑΦΡΩΔΕΣ ΥΛΙΚΟ	2,62
A0009840010	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,04
A0009846419	ΠΕΙΡΟΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ	0,72
A0009848019	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,48
A0019840819	ΠΕΙΡΟΣ	0,74
A0019841419	ΠΕΙΡΑΚΙ	1,32
A0009844121	ΠΕΙΡΟΣ	2,81
A0009845221	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	0,74

A0009845421	ΟΔΗΓΟΣ	0,68
A0009845521	ΠΑΞΙΜ.ΠΙΡΤΣΙΝΙΟΥ	1,49
A0009846321	ΒΙΔΑ	1,68
A0009846821	ΒΙΔΑ	2,03
A6389840221	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,51
A0009842022	ΒΙΔΑ	1,14
A0009843622	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,57
A1299840422	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1
A0009842125	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,6
A0009842325	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,43
A0009843125	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,41
A1269840025	ΒΑΣΗ	2,17
A1269840525	ΒΙΔΑ	1,26
A0009842429	ΒΙΔΑ	0,3
A0009843129	ΒΙΔΑ	0,35
A0009843229	ΒΙΔΑ	3,18
A0009843329	ΒΙΔΑ	1,74
A0009843529	ΒΙΔΑ	1,82
A0009844029	ΒΙΔΑ	3,25
A0009844129	ΒΙΔΑ	1,29
A0009844529	ΒΙΔΑ	18,23
A0009844629	ΒΙΔΑ	10,65
A0009844729	ΒΙΔΑ	15,19
A0009845229	ΒΙΔΑ	2,5
A0009845329	ΒΙΔΑ	2,86
A0009845529	ΒΙΔΑ	2,43
A0009845929	ΒΙΔΑ	0,59
A0009846529	ΒΙΔΑ	3,56
A0009847329	ΒΙΔΑ	1,69
A0009847529	ΒΙΔΑ	0,9
A0009847729	ΒΙΔΑ	3,59
A0009848929	ΒΙΔΑ	0,44
A0009849029	ΒΙΔΑ	1,4
A0009849229	ΒΙΔΑ	1,06
A0009849529	ΒΙΔΑ	1,22
A0019840529	ΒΙΔΑ	1,29
A0019840829	ΒΙΔΑ	6,61
A0019840929	ΚΛΙΠ	2,24
A0019841829	ΒΙΔΑ	1,31
A0019843529	ΒΙΔΑ	0,3
A0019844029	ΒΙΔΑ	4,05
A0019844329	ΒΙΔΑ	0,9
A0019844429	ΒΙΔΑ	1,65
A0019845329	ΒΙΔΑ	3,52
A0019845529	ΒΙΔΑ	0,73
A0019845629	ΒΙΔΑ	0,9
A0019845729	ΒΙΔΑ	0,52
A0019845829	ΒΙΔΑ	0,73
A0019845929	ΒΙΔΑ	0,52
A0019846029	ΒΙΔΑ	0,52



A0019846229	BIΔA	0,9
A0019846329	BIΔA	1,06
A0019846429	BIΔA	0,73
A0019846529	BIΔA	1,29
A0019846729	BIΔA	0,52
A0019846829	BIΔA	1,06
A0019847029	BIΔA	0,73
A0019847129	BIΔA	0,9
A0019847429	BIΔA	1,29
A0019847729	BIΔA	1,02
A0019847929	BIΔA	1,23
A0029840229	BIΔA	0,52
A0029840929	BIΔA	0,9
A0029841529	BIΔA	0,52
A0029841829	BIΔA	1,17
A0029842829	BIΔA	2,19
A0029842929	BIΔA	0,9
A0029843729	BIΔA	0,73
A0029843929	BIΔA	0,52
A0029844229	BIΔA	1,55
A0029844329	BIΔA	7,44
A0029844529	BIΔA	1,97
A0029844929	BIΔA	1,27
A0029845529	BIΔA	5,59
A0029846029	BIΔA	1,12
A0029846129	BIΔA	1,89
A1249843529	BIΔA	4,01
A1409840429	BIΔA	1,97
A1409841429	BIΔA	1,47
A1409843029	BIΔA	1,29
A1409843429	BIΔA	4,53
A1409844229	BIΔA	4,18
A1409844729		1,97
A1639840129	BIΔA	1,29
A1639840329	BIΔA	2,32
A1689840229	BIΔA	4,57
A1689840429	BIΔA	3,45
A1709840329	BIΔA	1,65
A1709840529	BIΔA	6,09
A2029840629	BIΔA	11,01
A2039840529	BIΔA	1,38
A2039841129	BIΔA	2,84
A2109840129	BIΔA	1,81
A2109840929	BIΔA	0,73
A211984002905	BIΔA	5,37
A2119840429	BIΔA	1,29
A2159840029	BIΔA	2,34
A2209840829	BIΔA	0,68
A2309840129	BIΔA	2,87
A2309840229	BIΔA	5,59

A2309840629	ΒΙΔΑ	3,93
A2309840729	ΒΙΔΑ	19,92
A4149840029	ΒΙΔΑ	0,71
A6389840229	ΒΙΔΑ	2,69
A6389840829	ΒΙΔΑ	0,71
A6389840929	ΒΙΔΑ	1,29
A6389841029	ΒΙΔΑ	0,56
A0009847331	ΒΙΔΑ	3,54
A1139841331	ΒΙΔΑ	7,16
A3819840031	ΒΙΔΑ	6,55
A0009840732	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	0,48
A0009841433	ΒΙΔΑ	3,41
A0009842133	ΒΙΔΑ	24,1
A1209840033	ΒΙΔΑ	7,58
A3899840033	ΒΙΔΑ	7,06
A0009842736	ΒΙΔΑ	7,14
A0009842936	ΡΑΚΟΡ	2,98
A0009843236	ΟΔΗΓΟΣ	3,72
A0009843336	ΟΔΗΓΟΣ	6,86
A0009843836	ΡΑΚΟΡ	12,54
A0009845136	ΒΙΔΑ	14,5
A0009845236	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	26,91
A0009845436	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,68
A0009845636	ΒΙΔΑ	2,4
A0009845736	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,24
A0009845836	ΠΕΙΡΟΣ	6,76
A0009846036	ΠΕΙΡΟΣ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	0,48
A0009846136	ΠΕΙΡΟΣ	8,75
A0009846436	ΠΕΙΡΟΣ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	7,15
A0009846636	ΠΕΙΡΟΣ	9,46
A0009847336	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,36
A0009847536	ΠΕΙΡΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	14,07
A0009840437	ΤΑΚΑΚΙ	1,05
A0009841437	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	3,23
A3719847037	ΓΑΝΤΖΑΚΙ	0,69
A4609840037	ΓΛΥΣΤΡΑ	1,8
A6289840337	ΡΑΓΑ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	58,8
A0009840955	ΡΟΔΕΛΑ	0,52
A0009842456	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,15
A0009845156	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,92
A0009845556	ΡΟΔΕΛΑ	3,26
A1159840556	ΡΟΔΕΛΑ	0,82
A1169840356	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,16
A0009840760	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,58
A6389840060	ΚΛΙΠ	0,77
A0009840461	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,35
A0009846461	ΡΟΔΕΛΑ	0,89
A0009846861	ΡΟΔΕΛΑ	3,04
A0009848961	ΚΛΙΠ	1,58
A1239840061	ΡΟΔΕΛΑ	0,52

A4639840061	ΚΛΙΠ	0,57
A6019840161	ΝΤΙΖΑ	0,32
A6389840161	ΚΛΙΠ	0,58
A6389840261	ΚΛΙΠ	0,44
A6389840861	ΚΛΙΠ	0,92
A6389840961	ΚΛΙΠ	0,92
A63898413617C52	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	0,58
A6389841661	ΚΛΙΠ	0,73
A9419840661	ΚΛΙΠ	0,73
A9419840761	ΚΛΙΠ	1,02
A0009840764	ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	2,87
A0009841664	ΚΛΙΠ	0,4
A4149840175	ΜΕΝΒΡΑΝΗ	1,57
A414984017505	ΕΛΑΣΜΑ	1,57
A4479850000	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,09
A0039859601	ΤΜΗΜΑ	38,51
A0079858201	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	37,16
A0019858209	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,25
A00198582090005	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,4
A001985820905	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,25
A0019858909	ΤΜΗΜΑ	59,92
A2229850009	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,81
A4159850009	ΚΑΛΥΜΜΑ	82,96
A6329850809	ΠΡΟΦΙΛ ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	198,8
A6329855609	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,38
A6289850010	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	79,52
A0009856817	ΠΡΟΦΙΛ ΥΠΟΔ.	3,94
A6299850025	ΡΑΓΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΟΥ ΤC -4	71,77
A63298505257E87	ΡΑΓΑ ΠΡΟΦΙΛ ΡΑΓΑΣ ΣΚΑΛΟΠΑ	30,13
A6329850825	ΡΑΓΑ ΠΡΟΦΙΛ ΡΑΓΑΣ ΣΚΑΛΟΠΑ	30,13
A0009851830	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	117,99
A0009853830	ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	15,17
A0009858230	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	41,25
A0029851330	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	44,24
A0029851930	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	336,96
A00198501360007	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,13
A0019851636	ΜΕΤΑΛΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ/ALU "6Μ"	17,75
A0019852136	ΜΕΤΑΛΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ/ALU ΒΑΦΗ	21,51
A62798507360001	ΠΡΟΦΙΛ	8,06
A627985073601	ΠΡΟΦΙΛ	8,63
A0009853844	ΜΕΤΑΛΙΚΟ ΚΟΜΑΤΙ	35,79
A0009854845	ΟΔΗΓΟΣ	171,92
A6299850449	ΠΡΟΦΙΛ	20,59
A0039851551	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	10,01
A0069852651	ΤΜΗΜΑ	95,9
A0009850154	ΧΡΩΜΙΟ	1,34
A0009850562	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,52
A0009850962	ΡΟΔΕΛΑ	0,52
A0009851062	ΡΟΔΕΛΑ	0,52
A0009851862	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΑΚΡΟ	1,53

A0009852462	ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΣΤ.ΑΚΡΩΝ /ΑΛΟΥΜ	43,26
A0009852962	ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΚΡΩΝ	8,44
A2119850062	ΡΟΔΕΛΑ	6,94
A0009851995	ΠΑΤΩΜΑ	1006,43
A0009861300	ΣΕΤ ΠΕΡΙΠΟΙΗΣΗΣ	177,83
A0009861600	ΚΙΤ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΠΕΡΙΠΟΙΗΣΗ	98,94
A000986200009	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	3,83
A000986200011	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	13,49
A000986200012	ΥΓΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΩΝ	280,07
A0009865000	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	8,75
A2119860000	ΣΕΤ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	45,27
A211986000009	ΣΕΤ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	45,27
A2119860100	ΣΕΤ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	45,27
A211986010009	ΚΙΤ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	45,27
A0009864807	ΒΑΦΗ ΕΠΙΣΚΕΥΣΗ/ ΥΔΡ.	42,75
A0019864610	ΑΛΟΙΦΗ	36,62
A0039862136	ΓΕΜΙΣΜΑ	11,22
A0009863442	ΣΠΡΕΙ	97,07
A000986824209	ΠΑΝΙ ΓΥΑΛΙΣΜΑΤΟΣ	23,96
A00098621505904	ΜΑΡΚΑΔΩΡΟΣ	17,65
A0009862150CC0L	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	15,65
A00098621503589	ΧΡΩΜΑ	17,65
A00098621501623	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A0009862150CA7L	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	15,65
A00098621509650	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A00098621509960	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A00098621509147	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A00098621509696	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A00098621509149	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A00098621503586	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A00098621509153	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A00098621505949	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A00098621509797	ΣΤΙΚ	17,65
A00098621509143	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A00098621503590	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A00098621509040	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A00098621509717	ΣΤΥΛΟ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤ	17,65
A00098621501243	ΣΤΙΚ	7,73
A00098621507701	ΣΤΙΚ	17,65
A00098621501680	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A00098623508492	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509702	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A0009862350CC0L	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	18,5
A00098623505941	ΣΤΙΚ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	20,87
A00098623507747	ΧΡΩΜΑ	20,87
A00098623503544	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509255	ΧΡΩΜΑ	18,5
A00098623509112	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623505943	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623506891	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87

A0009862350C78L	ΣΤΙΚ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	18,5
A00098623507992	ΣΤΙΚ	20,87
A00098623509296	ΣΤΙΚ	20,87
A00098623509154	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A0009862350CC6L	ΣΤΙΚ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	18,5
A00098623505894	ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	20,87
A00098623505138	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ ΕΠΙΔΙΟΡΘ. ΧΡΩΜ	18,5
A00098623507787	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623505939	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623508497	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A0009862350CA7L	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ	18,5
A00098623509987	ΣΤΙΚ	20,87
A00098623507276	ΣΤΥΛΟ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤ	18,5
A00098623509197	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623507195	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623508990	ΜΑΡΚΑΔΩΡΑΚΙ	20,87
A00098623501693	ΜΑΡΚΑΔΩΡΟΣ	20,87
A00098623509792	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623507893	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	20,87
A00098623509799	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623501791	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509768	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A0009862350CA9L	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	18,5
A00098623505366	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623505935	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509744	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623505890	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509134	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623508490	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509988	ΣΤΥΛΟ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤ	20,87
A0009862350CC2L	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	18,5
A00098623503996	ΧΡΩΜΑ	20,87
A00098623508474	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509963	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509199	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623507370	ΣΤΙΚ	20,87
A00098623505955	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623505162	ΣΤΙΚ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟ	20,87
A00098623505375	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623501895	ΣΤΙΚ	20,87
A00098623509897	ΣΤΙΚ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	20,87
A00098623507786	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A0009862350CA3L	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	18,5
A00098623505929	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ ΔΙΟΡΘΩΣΗΣ ΧΡΩΜ	20,87
A00098623507748	ΧΡΩΜΑ	20,87
A00098623509189	ΧΡΩΜΑ	20,87
A00098623501322	ΣΤΙΚ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟ	18,5
A00098623508287	ΣΤΥΛΟ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤ	18,5
A0009862350C48L	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	18,5
A00098623509185	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87

A00098623509398	ΣΤΙΚ	20,87
A00098623509723	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623505359	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623507756	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ ΔΙΟΡΘΩΣΗΣ ΧΡΩΜ	20,87
A00098623505998	ΣΤΙΚ	20,87
A00098623506801	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509160	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623505896	ΧΡΩΜΑ	20,87
A0009862350C49L	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ	18,5
A00098623503597	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623502487	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623505347	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623506269	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509170	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623505372	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509775	ΜΑΡΚΑΔΩΡΟΣ	20,87
A00098623509762	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623505353	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623501794	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509761	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509191	ΧΡΩΜΑ	20,87
A00098623506282	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ ΔΙΟΡΘΩΣΗΣ	20,87
A00098623503483	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623505240	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623505345	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A0009862350C44L	ΣΤΥΛΟΣ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ	18,5
A00098623501798	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509971	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623507757	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623505391	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623508796	ΣΤΙΚ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ	20,87
A00098623503548	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623507368	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623502640	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ ΔΙΟΡΘΩΣΗΣ	18,5
A00098623503567	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623504592	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623507721	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623506989	ΣΤΙΚ	20,87
A00098623505357	ΧΡΩΜΑ	20,87
A00098623508526	ΜΑΡΚΑΔΩΡΟΣ	20,87
A00098623505342	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623507753	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623507755	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A00098623509706	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A0009862350C50L	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	18,5
A00098623509183	ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	20,87
A00098623503248	ΣΤΥΛΟ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤ	18,5
A00098623507735	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ	20,87
A00098625500029	ΣΤΥΛΟ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤ	20,87
A00098625500041	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	20,87

A00098625500037	ΧΡΩΜΑ	20,87
A00098626507662	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	20,87
A0009862650CC8L	ΜΑΡΚΟΔΟΡΟΣ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ	18,5
A0009862750	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	17,65
A00098628509147	ΣΠΡΕΥ ΜΠΟΓΙΑΣ	24,48
A00098630509744	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	34,39
A00098630505353	ΣΠΡΕΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	34,39
A00098630509762	ΜΑΡΚΑΔΩΡΟΣ	34,39
A00098630505391	ΣΠΡΕΥ ΔΙΟΡΘΩΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	34,39
A0009863250	ΣΠΡΕΙ	24,48
A000986026211	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙ ΓΙΑ ΓΥΑΛΙΣΜΑ	7,97
A0009860462	ΠΑΝΙ ΓΙΑ ΓΥΑΛΙΣΜΑ	3,17
A0009860562	ΓΥΑΛΙΣΤΙΚΟ	9,32
A0009860862	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΤΑΜΠΛΩ	23,92
A000986086210	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	23,92
A0009860962	ΠΑΝΙ	17,63
A000986096209	ΥΦΑΣΜΑ	25,2
A000986096211	ΠΑΝΙ ΓΙΑ ΓΥΑΛΙΣΜΑ 3 ΤΕΜ	8,36
A000986096212	ΠΑΝΙ ΓΙΑ ΓΥΑΛΙΣΜΑ	25,2
A0009861262	ΠΑΝΙ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ	5,34
A0009861462	ΠΑΝΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΠΑΡΑΘΥΡΩΝ	3,88
A000986337010	ΥΓΡΟ	19,08
A000986427010	ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΟ	24,53
A000986597010	ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΟ	18,34
A000986727010	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	40,32
A0019861370	ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΟ / ΡF	178,42
A0009864071	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	8,72
A000986407109	ΣΑΜΠΟΥΑΝ	3,58
A001986257109	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΥΦΑΣΜΑΤΩΝ	16,1
A001986257110	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	11,25
A001986287110	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	13,18
A001986317110	ΣΠΡΕΙ	12,24
A001986337110	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	14,53
A001986337111	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	14,53
A001986347114	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΥΓΡΟ	19,54
A001986347115	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΕΝΤΟΜΑ	71,67
A0019863771	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	16,36
A001986377109	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑΤΟΣ	16,62
A0019863871	ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	12,25
A001986387109	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΤΖΑΜΙΩΝ	3,07
A001986407109	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	9,59
A001986417109	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	6,98
A001986417110	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	6,98
A0019865471	ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΜΕΣΟ/ΣΠΡΕΙ ΕΛΕΓΧ	9,7
A001986597109	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ	17,92
A001986597111	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	17,92
A001986597112	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΔΕΡΜΑΤΟΣ	17,97
A001986597113	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΔΕΡΜΑΤΟΣ	17,92
A0019867171	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ LOCTITE	10,82
A001986717109	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	19,74

A001986717110	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	10,78
A001986807110	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	3,52
A001986807117	ΥΓΡΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΩΝ	3,83
A001986807118	ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	13,49
A001986807119	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	280,07
A0019869471	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ	10,37
A001986947109	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ	3,34
A001986947110	ΥΛΙΚΟ ΣΗΝΤΗΡΗΣΗΣ	19,64
A0029860471	ΥΓΡΟ	19,51
A002986117109	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΑ ΕΝΤΟΜΑ	3,26
A002986117111	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	11,83
A002986117112	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΕΝΤΟΜΑ	46,46
A002986117113	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΚΑΤΑ ΕΝΤΟΜΩΝ	3,26
A002986117114	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΚΑΤΑ ΕΝΤΟΜΩΝ	11,83
A002986117115	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΚΑΤΑ ΕΝΤΟΜΩΝ	46,46
A002986147109	ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	7,86
A002986147113	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	130,08
A002986147115	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΤΖΑΜΙΟΥ	366,05
A002986147116	ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	1063,86
A0029863371	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	54,53
A0029863671	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	26,99
A0029864271	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	298,25
A002986427111	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	155,04
A0029865171	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	10,21
A002986517109	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	11,16
A002986517111	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	15,74
A0009860072	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	16,89
A0009860172	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	149,69
A0009860572	ΣΕΤ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΒΑΦΗΣ	69,34
A0009864374	ΑΛΟΙΦΗ	39,53
A000986437409	ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΟ ΧΡΩΜΙΟΥ	10,16
A000986437411	ΠΑΣΤΑ ΓΥΑΛΙΣΜΑΤΟΣ	49,81
A000986437412	ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΟ ΧΡΩΜΙΟΥ	10,16
A000986437413	ΠΑΣΤΑ	10,16
A000986437414	ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΟ ΧΡΩΜΙΟΥ	10,16
A000986437415	ΑΛΟΙΦΗ	49,81
A000986447409	ΥΓΡΟ	16,42
A0009864674	ΑΛΟΙΦΗ	16,88
A000986467409	ΑΛΟΙΦΗ	16,42
A000986477413	ΥΓΡΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	10,58
A0009868774	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	59,57
A000986877409	ΣΤΙΒΩΤΙΚΟ ΒΑΦΗΣ	59,57
A0009869274	ΓΥΑΛΙΣΤΙΚΟ	7,04
A0009870400	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,14
A1179870000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	220,52
A2059870300	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	224,74
A0009872101	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΠΑΤΑΚΙ(ΣΧΗΜΑ Σ	60,22
A2129870004	ΚΟΡΔΟΝΙ	36,64
A0009872505	ΣΕΙΡΗΤΙ	26,66
A0009876005	ΠΡΟΦΙΛ ΡΑΓΑΣ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΟΥ	29,01



A0009879405	ΡΑΓΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΟΥ (ΒΑΣΗ)	17
A0009879905	ΡΑΓΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΟΥ (ΑΚΜΗ ΣΚ	46,39
A0009876914	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	9,5
A0009877114	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,13
A0009877314	ΥΠΟΘΕΜΑ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	4,91
A0009877414	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	4,92
A000987751410	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	10
A0009878114	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,13
A0009878414	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ	12,75
A0009878514	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,88
A0009879414	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,5
A0009879814	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	0,46
A0019870014	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	4,69
A0019870314	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,88
A0019871414	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	15,2
A4519870014	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,27
A6119870014	ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ	3,94
A6299870114	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	8,88
A0009870715	ΤΑΠΑ	2,73
A0009871015	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,14
A2309870120	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	4,27
A2309870220	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	4,27
A9069870320	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	2,04
A0009870822	ΣΤΕΓΑΝΟΠ.ΤΑΙΝ.(ΤΑΙΝ.ΠΗΓ.)	33,89
A0009871422	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,02
A0009872023	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	9,88
A0009873323	ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ	3,06
A000987342302	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	4,3
A9709870223	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,2
A0019872125	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΕΙΡΗΤΙ	11,64
A0019877625	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	7,2
A001987762505	ΧΡΩΜΙΟ	7,2
A0029877325	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΕΙΡΗΤΙ	9,34
A0029877725	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ	4,28
A0039879625	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	17,82
A0039879825	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	12,06
A0079878025	ΠΡΟΦΙΛ ΕΚΤΡΟΠ.ΝΕΡΟΥ, ΑΠΟΣ	10,94
A0089871825	ΑΚΜ./ΠΙΣΩ ΠΑΡ-ΜΠΡΙΖ	22,88
A0089872225	ΙΜΑΝΤΑΣ ΨΥΞΗΣ	7,97
A0089873825	ΤΑΙΝΙΑ-ΠΡΟΣΑΡ.ΚΛΕΙΣΤΡ.ΠΙΕ	6,89
A0089873925	ΤΑΙΝΙΑ-ΠΡΟΣΑΡ.ΚΛΕΙΣΤΡ.ΠΙΕ	6,89
A6139871125		10,57
A6399870125	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,14
A6399870225	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,34
A6399870625	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	3,99
A0009875026	ΠΡΟΦΙΛ	7,31
A0009872627	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,19
A0009872727	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,01
A0009872827	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,36
A0009872927	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,28

A0009873327	ΓΩΝΙΑΣΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ-ΨΥΚΤΙ	21,95
A0009873427	ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ_4 Χ 0.6	1,21
A0009873927	ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 10Χ1,25	4,31
A0009874227	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	11,68
A0009874727	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,5
A0009875827	ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΓΩΝΙΑ	15,95
A6399870627	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,32
A6399870727	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,2
A6399870827	ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	9,59
A0009871229	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΑ ΑΚΡΑ	6,75
A0019875030	ΡΑΒΔ.ΣΤΕΓΑΝΟΠ.	5,02
A9069870030	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	2,5
A0009870232	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,88
A0009875133	ΛΑΣΤΙΧΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	7,08
A0009877133	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	34,21
A000987713364	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	34,21
A0029870133	ΤΜΗΜΑ	7,38
A0029870433	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ/ΤΟΥΛΙ	4,31
A0029870633	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ ΕΓΚΑΡ	17,5
A0029871433	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,96
A0029873133	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	410,72
A0029874233	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	49,76
A00298743330010	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ	29,72
A002987433310	ΦΛΑΝΤΖΑ	32,94
A0029874533	ΛΑΣΤΙΧΟ	82,39
A0029874633	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ(ΑΚΜΗ ΣΚΑ	156,29
A0009874035	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	19,73
A0019870235	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ S 431 D	11,25
A6019872135	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,03
A0009877036	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,95
A0009870437	ΦΥΣΟΥΝΑ Ο 405 GN	31,57
A0009871337	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	54,63
A0009871437	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	66,24
A0009871537	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	105,17
A0009871737	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	94,45
A0009871837	ΦΥΣΟΥΝΑ	37,38
A0009872037	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,77
A0009872237	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	25,78
A0009872337	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	61,01
A0009872537	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,23
A0009873237	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	24,98
A1219870237	ΤΜΗΜΑ	7,23
A4279870337	ΣΤΕΦΑΝΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	199
A4279870437	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	233,95
A6319870237	ΕΞΑΡΤΗΜΑ	0,57
A6319870337	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	1,01
A0009870439	ΕΛΑΣΤ.ΣΤΟΠ-ΜΕΤΑΛ.ΤΑΛ.Γ	10,98
A0009870539	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	4,38
A0009870739	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	3
A0009871439	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,52

A0009871539	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	34,08
A0009872039	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΣΤΟΠ	0,9
A0009872339	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΤΕΡΜΑ	6,63
A0009872539	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΤΕΡΜΑ	5,33
A1109870039	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,1
A1239870039	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,29
A1269870139	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,75
A2039870039	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,7
A6019870139	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,89
A9019870139	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,62
A0009870440	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,07
A0009871840	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,92
A0009874140	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	9,28
A0009878540	ΣΤΟΠ	10,61
A0009879140	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,68
A0009879240	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,25
A0019870040	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,81
A0019870840	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,7
A0019874740	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,78
A00198747400005	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,89
A0019875240	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	8,17
A0019875340	ΡΟΔΕΛΑ	18,46
A0019876040	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,71
A0019876340	ΡΟΔΕΛΑ	12,79
A0019877140	ΡΟΔΕΛΑ	22,06
A0019878040	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΟΠ	0,48
A0019878440	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	0,5
A0019878840	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,88
A0019878940	ΑΚΡΟ	2,25
A0029870440	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,3
A0029870840	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,44
A0029870940	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,95
A0029871240	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,41
A0029872040	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	4,12
A0029872640	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ Μ	1,61
A0029872840	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	5,3
A0029874340	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	4,42
A1009870140	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,27
A1079870040	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	1,6
A1079870140	ΡΟΔΕΛΑ	2,12
A1079870340	ΡΟΔΕΛΑ	0,39
A1079871040	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,43
A1079871140	ΡΟΔΕΛΑ	7,83
A1089870240	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	1,66
A1089870540	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,62
A1119870340	ΡΟΔΕΛΑ	0,98
A1119871240	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,57
A1119871540	ΡΟΔΕΛΑ	4,11
A1119871740	ΡΟΔΕΛΑ	1,29
A1129870140	ΡΟΔΕΛΑ	4,49

A1139870240	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,23
A1159870340	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,56
A1159870840	ΡΟΔΕΛΑ	1,1
A1169870140	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,05
A1239870740	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,98
A1239870840	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,47
A1239870940	ΡΟΔΕΛΑ	2,86
A1239872440	ΡΟΔΕΛΑ	0,29
A1249870240	ΡΟΔΕΛΑ	1,66
A1249870340	ΡΟΔΕΛΑ	1,85
A1409870040	ΤΑΠΑ ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ	2,23
A1409870140	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	2,79
A1709870140	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,59
A2019870340	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,23
A2019870440	ΡΟΔΕΛΑ	2,39
A3099870040	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,36
A3849877140	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	4,02
A4609870340	ΡΟΔΕΛΑ	18,89
A6709870240	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,1
A6739870040	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	2,25
A6739870240	ΡΟΔΕΛΑ	0,31
A0009871941	ΡΟΔΕΛΛΑ	21,68
A0009875041	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,3
A0009876041	ΡΟΔΕΛΑ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	0,88
A0009876141	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	12,42
A0009876441	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ Μ ΔΙΑ	1,06
A0009876841	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ, ΑΥ	0,48
A1109870541	ΡΟΔΕΛΑ	1,77
A1159870341	ΡΟΔΕΛΑ	0,6
A1239870441	ΡΟΔΕΛΑ	0,35
A2019870241	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,3
A3819870041	ΡΟΔΕΛΑ	0,94
A4429870141	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,34
A9439870041	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4,96
A9579870041		1,25
A9739870141	ΡΟΔΕΛΑ	0,45
A0009873042	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	0,91
A1089870042	ΡΟΔΕΛΑ	7,3
A0009871943	ΘΗΚΗ	4,47
A0009872043	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΒΑΣΗ	21,7
A0009872143	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΒΑΣΗ	3,32
A0009872343	ΤΜΗΜΑ ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ	41,48
A0009872443		28,72
A1079870043	ΡΟΔΕΛΑ	2,83
A2719870043	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,25
A4069870943	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,05
A4069875043	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,93
A4069875743	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,48
A4069879143	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	36,24
A4169875243	ΛΑΣΤΙΧΟ	81,93

A4249871143	ΦΟΥΣΚΑ	146,81
A4249871243	ΦΟΥΣΚΑ	145,43
A425987064328	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,53
A4259870743	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,69
A4259872943	ΦΥΣΣΟΥΝΑ	142,12
A4279871143	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	45,11
A4379870043	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	6,8
A6389870443	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,65
A6389870543	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,9
A0009871244	ΕΣΟΧΗ	1,63
A0009872844	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,39
A0009873344	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,91
A0009873444	ΟΔΗΓΟΣ	1,51
A0009873844	ΡΟΔΕΛΑ	1,09
A0009873944	ΡΟΔΕΛΑ	0,6
A0009874744	ΡΟΔΕΛΑ	1,68
A0009874844	ΚΛΙΠ	0,91
A0009874944	ΡΟΔΕΛΑ	0,91
A0009875244	ΚΛΙΠ	2,59
A1009870044	ΡΟΔΕΛΑ	4,02
A1109870544	ΤΑΠΑ	1,35
A1109870644	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,95
A110987064464	ΔΙΣΚΟΣ	0,95
A1109870744	ΡΟΔΕΛΑ	1,85
A1109870844	ΡΟΔΕΛΑ	0,91
A1109870944	ΡΟΔΕΛΑ	1,68
A110987094464	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,68
A1109871044	ΡΟΔΕΛΑ	0,91
A110987104464	ΡΟΔΕΛΑ	0,91
A1139870044	ΡΟΔΕΛΑ	1,09
A1159870044	ΤΑΠΑ	3,67
A1159870444	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,24
A1169870044	ΡΟΔΕΛΑ	1,68
A116987004464	ΤΑΠΑ	1,68
A1169870244	ΡΟΔΕΛΑ	1,51
A1169870844	ΡΟΔΕΛΑ	4,65
A1169871244	ΡΟΔΕΛΑ	0,43
A1169871444	ΡΟΔΕΛΑ	1,53
A1239870444	ΡΟΔΕΛΑ	2,72
A1269870344	ΡΟΔΕΛΑ	1,02
A1269870444	ΡΟΔΕΛΑ	0,68
A1299870044	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,94
A3099870144	ΤΑΠΑ	0,94
A4089870044	ΤΑΠΑ	1,65
A6739870144	ΤΑΠΑ	3,72
A0009871145	ΡΟΔΕΛΑ	2,11
A0009873945	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,77
A0009875745	ΤΑΠΑ	22,54
A0009876245	ΕΣΟΧΗ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	0,12
A0009876745	ΚΑΠΑΚΙ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ_Γ.ΟΔΗΓΟ	0,53

A0009876845	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,91
A0009876945	ΚΑΠΑΚΙ Γ ΦΑΚ.ΚΑΛ.ΜΠΛ.ΒΙΔΑ	0,48
A0009877045	ΚΑΠΑΚΙ Γ ΦΑΚ.ΚΑΛ.ΜΠΛ.ΒΙΔΑ	0,48
A0009877145	ΚΑΠΑΚΙ Γ ΦΑΚ.ΚΑΛ.ΜΠΛ.ΒΙΔΑ	0,48
A0009877345	ΚΑΠΑΚΙ	5,92
A0009877545	ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 4	2,25
A0009877645	ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΡ	1,02
A0009877745	ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ_ΔΕΞ	1,02
A0009877945	ΤΑΠΑ	1,76
A0009878345	ΚΑΠΑΚΙ Γ ΦΑΚ.ΚΑΛ.ΜΠΛ.ΒΙΔΑ	0,48
A0009878445	ΤΑΠΑ	0,91
A0009878545	ΚΑΠΑΚΙ Γ ΦΑΚ.ΚΑΛ.ΜΠΛ.ΒΙΔΑ	0,48
A0009878645	ΚΑΠΑΚΙ	2,51
A0009878745	ΚΑΠΑΚΙ	0,48
A0009878945	ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΡ	0,97
A0009879045	ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΕΞ	0,97
A0009879345	ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	1,17
A0009879645	ΚΑΠΑΚΙ D	1,87
A1109870145	ΔΟΧΕΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	7,61
A1179870045	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,31
A1239870045	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	3,59
A1269870045	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,35
A1269870745	ΤΑΠΑ	1,44
A1269870945	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,14
A2029870145	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A2109870045	ΤΑΠΑ	1,93
A210987004564	ΤΑΠΑ	1,93
A3529870045	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,12
A4049875145	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	9,49
A4229870245	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,54
A6299870045	ΚΑΠΑΚΙ	0,76
A0009870446	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,04
A0009872046	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,08
A0009872846	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,56
A0009877446	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,21
A0009878046	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	6,15
A001987424610	ΚΟΛΛΑ	32,93
A0019875046	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4,1
A0019875646	ΒΙΔΑ	3,26
A0019877046	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,03
A001987734610	ΚΟΛΛΑ	3,2
A1299870146	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,18
A0009876851	ΛΑΣΤΙΧΟ	100,48
A0019872651		6,06
A002987675124	ΛΑΣΤΙΧΟ	136,18
A0039876151	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	3,15
A0049876951	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	7,52
A0059877651	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	5,48
A0089878551	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	11,69
A00898787510008	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	20,73

A0099872551	ΟΔΗΓΟΣ	9,86
A0099873051	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑ	9,83
A0099873251	ΠΡΟΦΙΛ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	10,25
A0099873351	ΠΡΟΦΙΛ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	8,63
A0099873551	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	14,04
A0099873951	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	39,02
A0099874051	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	39,02
A0099874551	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	8,38
A00998748510010	ΚΑΛΥΜΜΑ	122,4
A009987485110	ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΚΟΡΔΕΛΑ	120,59
A009987625110	ΠΡΟΦΙΛ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ / Π	25,03
A0099876351	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	85,64
A0099876451	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	86,51
A0099878651	ΛΑΣΤΙΧΟ	50,89
A0109870351	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	15,5
A4069875151	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	1,83
A4639871151	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,43
A4639871251	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,43
A6139870051	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	18,38
A6139871351	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	9,7
A6139872551	ΠΡΟΦΙΛ	6,44
A6289871051	ΠΡΟΦΙΛ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ / Κ	112,65
A6329870251	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	6,8
A0009874052	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	15,33
A0019876052	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,49
A0029875752	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΡΟΦΙΛ	11,19
A0039873652	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,55
A0049873452	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,8
A004987345224	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	297,54
A0049876652	ΛΑΣΤΙΧΟ	148,95
A0069871452	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	17,1
A0079879052	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	10,02
A0079879352	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,57
A0089870352	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ /	5,53
A6289870053	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,72
A0009872955	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,43
A0009876655	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ ΡΑΓΑΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	8,55
A0019873056	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ	120,22
A6319870556	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,45
A0019870357	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,85
A0019874257	ΣΙΡΙΤΙ	23,28
A001987425710	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ ΤΟΠ.ΤΖΑΜ. 2500	19,91
A0029876057	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	43,89
A0069873957	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΛΑΣΤΙΧΟ	11,3
A006987445710	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,09
A0069875257	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	8,7
A6269870057	ΦΤΕΡΟ	82,66
A0009871060	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,95
A0009871660	ΛΑΣΤΙΧΟ	73,63
A0009872960	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,04

A0009873760	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	8,66
A0009875460	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΓΕΜΙΣΜΑ	15,06
A0009876860	ΛΑΣΤΙΧΟ	4
A0019870460	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,26
A0019872460	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,17
A0019874060	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,87
A0029872460	ΠΛΑΚΑ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	6,06
A0009870361	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,9
A0009870862	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,45
A0009871762	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΠΡΟΦΙΛ	15,38
A0009872162	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΠΡΟΦΙΛ/PVC-ΠΡΟ	257,56
A0009872262	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΠΡΟΦΙΛ/PVC-ΠΡΟ	9,94
A0009872562	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΠΡΟΦΙΛ	17
A0009871465	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΛΗΡ.	4,18
A0009876065	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,59
A0009877165	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	13
A0009872266	ΛΩΡΙΔΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	7,03
A0009873966	XXX	6,06
A0009874566	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,94
A000987456608	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,94
A0009874766	ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	0,94
A0009874866	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	0,94
A2199870066	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,04
A0009877370	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,43
A0019874970	ΣΙΡΙΤΙ	4,22
A0019876570	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,76
A0009870772	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	5,87
A0009879672	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,49
A0019872272	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	14,57
A0019876072	ΑΚΡΟ	10,03
A0039873372	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΑΚΡΩΝ (ΧΩ	76,77
A0039873472	ΑΚΡΟ	134,41
A0039874172	ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΚΡΩΝ	9,06
A30198704727C52	ΛΩΡΙΔΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ, ΧΡΩΜΑ:	8
A1569870575	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	116,1
A1769870075	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΡΙΓΑ	256,61
A1769870375	ΑΜΓ ΣΕΤ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ	256,61
A1769870475	ΙΜΑΝΤΑΣ	225,4
A1769870575	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	289,81
A1769870675	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	289,81
A1769870775	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	225,4
A1769870975	ΛΩΡΙΔΑ	110,28
A1769871075	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	61,98
A1769871175	ΙΜΑΝΤΑΣ	178,02
A6299870075	ΔΙΚΑΟΣΜΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	6,67
A6329870175	ΚΛΙΠ	2,12
A4539880000	ΦΡΥΔΙ	4,36
A0009881501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	31,88
A0009881801	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΑΕΡΙΟΥ	814,15
A1999880001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	423,01



A199988000164	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΙΕΣΗΣ ΑΕΡΙΟΥ	423,01
A9069880102	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,44
A0009880803	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,64
A1979880104	ΛΩΡΙΔΑ ΠΙΕΣΗΣ	17,67
A1999880104	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	97,98
A4519880004	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	33,66
A0009883310	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,77
A0009883510	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	66,64
A0009884510	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΛΑΣΤΙΧΟ	37,54
A0009888610	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	31,72
A0009888810	ΒΑΣΗ	6,88
A0009888910	ΒΑΣΗ	30,77
A0009889110	ΒΑΣΗ	28,88
A0019880410	ΛΑΣΤΙΧΟ ΒΑΣΗΣ	56,35
A0019880510	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	21,62
A0019880810	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	31,03
A0019882510	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,55
A001988251064	ΛΑΣΤΙΧΟ	49,55
A0019882710	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	49,91
A4159880110	ΓΕΜΙΣΜΑ	13,22
A4519880010	ΦΛΑΝΤΖΑ	55,49
A0009882911	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	5,95
A0009883711	ΣΤΟΠ	114,96
A0009884211	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	18,47
A0009885411	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	26,67
A0009885511	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	33,93
A0009887011	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	16,17
A0009887211	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	3,15
A0009887311	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	45,95
A0009887511	ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ	21,69
A0009887711	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,88
A0009887811	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	4,03
A0009887911	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	2,8
A0009888011	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ D25X10 M6	4,21
A0009888111	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	4,66
A00098889311	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	69,16
A0009889411	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	69,16
A1029880011	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	17,56
A1029880111	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	18,89
A1039880111	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	4,85
A1039880211	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	5,36
A1169880511	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	4,37
A1169880911	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,28
A1179880011	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	17,68
A1179880111	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	5,32
A1249880011	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	2,98
A1269880011	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	5,8
A1269880311	ΒΙΔΑ	5,36
A1409880311	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	2,97
A2019880511	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	3,54

A2029880011	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,56
A2039880011	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,64
A3579880011	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	2,87
A3879880011	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	4,35
A3879880111	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,31
A4609880211	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	12,24
A4639880011	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	8,09
A6019880111	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	3,22
A6019880311		8,91
A6039880511	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	11,14
A603988051164	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,5
A6159880011	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	3,91
A6169880011	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	5,3
A6179880111	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	14,59
A6389880011	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	1,35
A6679880011	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	4,09
A6679880211	ΛΑΣΤΙΧΟ	39,92
A6739880211	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	13,05
A6739880511	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	13,38
A9059880011	ΑΝΑΣΤΟΛΕΑΣ	8,61
A4159880015	ΚΛΙΠ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	2,17
A4159880215	ΚΛΙΠ	2,16
A4539880115	ΚΛΙΠ	3,42
A0009880020	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	202,26
A0009880625	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	3,77
A0009881225	ΚΕΛΥΦΟΣ	0,67
A0009881325	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,74
A0009881625	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,34
A0009881725	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,73
A0009884125	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,79
A0009884325	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,74
A0009884425	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,47
A0009885225	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,77
A0009885425	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1
A0009885525	ΚΛΙΠ	1,26
A0009886325	ΚΛΙΠ	1,45
A0009886625	ΤΑΠΑ	1,26
A0009886725	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,5
A0009887225	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,11
A0009887625	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,7
A0009887725	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,7
A0009888125	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A0009888225	ΚΛΙΠ	2,17
A0009888425	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,32
A0009888625	ΚΛΙΠ	1,6
A0009888725	ΠΕΙΡΟΣ	0,88
A0009888825	ΠΕΙΡΟΣ	0,88
A0009888925	ΠΕΙΡΟΣ	0,88
A0009889125	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,26
A0009889325	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,5

A0009889425	ΚΛΙΠ	0,95
A0009889525	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	10,98
A0009889625	ΒΥΣΜΑ/ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	0,97
A0009889725	ΒΥΣΜΑ/ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΚΟΙΛΟΥ ΧΩΡ	2,45
A0019880225	ΚΛΙΠ	3,79
A0019880325	ΚΛΙΠ	2,6
A0019880725	ΚΛΙΠ	0,59
A0019881125	ΒΥΣΜΑ/ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	3,22
A0019881225	ΚΛΙΠ	0,45
A1239880125	ΤΑΠΑ	3,52
A1239880225	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,27
A2309880025	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,76
A4639880125	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,81
A6389880425	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,07
A6389880625	ΒΙΔΑ	0,45
A6389881025	ΒΙΔΑ	0,57
A6389881125	ΚΛΙΠ	0,88
A6739880025	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,3
A9019880025	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,71
A9019880125	ΚΛΙΠ	0,73
A0009880727	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,51
A0009881327	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,57
A2039880227	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,59
A0009880528	ΕΣΟΧΗ	0,59
A0009881128	ΤΑΠΑ	2,5
A2029880128	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	6,51
A2109880128	ΚΛΙΠ	3,27
A2309880028	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,14
A001988863405	ΚΛΙΠ	2,62
A0009884935	ΚΑΠΑΚΙ	94,03
A0009885435	ΚΑΠΑΚΙ	0,6
A0019881335	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,14
A0019881535	ΚΑΠΑΚΙ	1,57
A0019885335	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,74
A00198854359051	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,78
A00198854357C52	ΚΑΠΑΚΙ	0,78
A0019885735	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,11
A0019885935	ΤΑΠΑ	1,76
A0019886935	ΚΑΠΑΚΙ	4,63
A0019887035	ΚΑΠΑΚΙ ΤΟΠ./ΣΤΟΙΧ.ΣΥΝΔΕΣΗ	12,11
A0019888035	ΚΑΠΑΚΙ	7,34
A0019888235	ΚΛΙΠ	1,08
A0019888335	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,89
A0019888435	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,35
A0019888535	ΚΑΠΑΚΙ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	0,48
A0019889535	ΚΑΠΑΚΙ	4,45
A0029880935	ΤΑΠΑ	2,67
A0039880335	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,95
A12398800359051	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	3,58
A12398800358336	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,58

A1409880035	ΚΛΙΠ	3,25
A1409880135	ΚΑΠΑΚΙ	4,07
A1639880135	ΤΑΠΑ	11,52
A17098800358J12	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,09
A17098800357E94	ΚΑΠΑΚΙ	3,09
A17098800358J23	ΤΑΠΑ	3,09
A1709880135	ΚΛΙΠ	2,35
A2019880735	ΝΤΙΖΑ	0,95
A2029880235	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,47
A2039880135	ΚΛΙΠ	2,35
A2209880135	ΤΑΠΑ	1,36
A4049885235	ΤΑΠΑ	11,72
A6119880035	ΚΛΙΠ	1,34
A6119880235	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,09
A6209880135	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,76
A6419880035	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,45
A6419880535	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,25
A6509880135	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,54
A6739880135	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,95
A97398800357D66	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,95
A0009881542	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,64
A0009888242	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	2,5
A0009889442	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	4,23
A0009889842	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΣΥΡΤΗ	33,13
A0009889942	ΠΕΡΙΣΤΡΦΟΜΕΝΟ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	23,87
A00198804429051	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,64
A0019880942	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,05
A0019881242	ΠΕΡΙΣΤΡ.ΣΥΝΔ. ΠΑΝΩ ΤΜΗΜΑ	0,46
A00198812427C52	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,74
A00198812428316	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,74
A00198812427B90	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,74
A00198812429051	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,58
A00198821427B90	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,12
A0019882942	ΚΛΙΠ	3,23
A0019883442	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	6,14
A0019884042	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	0,77
A0019884442	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	4,22
A0019884742	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,6
A0019886142	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	6,5
A0019886442	ΠΕΙΡΟΣ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	9,78
A0019889342	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,31
A0019889442	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	6,25
A0019889642	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,71
A00198897425C38	ΚΛΙΠ	2,35
A00198897425B21	ΚΛΙΠ	2,41
A0029880042	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	15,6
A0029880142	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	3,35
A0029880242	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	2,33
A0029880442	ΙΜΑΝΤΑΣ	1,37
A0029880542	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,5

A0029881042	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	3,58
A0029881242	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,37
A002988124264	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	1,37
A0029881642	ΚΛΕΙΣΤΡΟ/ΠΙΑΣΤΡΟ ΡΟΛΟ	4,2
A0029882242	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΑΠΕΤΟΥ	79,75
A0029882542	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	7,38
A0029883042	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟΥ	32,05
A0029883342	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΚΛΕΙΣΤΡΟ / Γ ΜΟ	68,93
A0029883442	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ	68,93
A1719880042	ΤΑΠΑ	1,37
A2029880142	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,29
A2109880042	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,14
A2309880042	ΚΛΙΠ	1,76
A6389880042	ΚΛΙΠ	1,37
A9019880042	ΙΜΑΝΤΑΣ	0,57
A9029880042	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,37
A9609880042	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	23,8
A9609880142	ΚΛΙΠ	5,89
A0009881543	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	61,04
A6329880343	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	31,04
A0009880152	ΠΕΙΡΟΣ	2,81
A0009880852	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	2,81
A0009880952	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	15,13
A000988095264	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	15,13
A2469880752	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	11,63
A0009881755	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,67
A4609885058	ΠΕΙΡΟΣ	14,75
A4609885158	ΠΕΙΡΟΣ	10,91
A6709880058	ΠΕΙΡΟΣ	2,4
A6739880058	ΠΕΙΡΟΣ	3,62
A00098802590405	ΚΛΕΙΔΙ	17,35
A00098802590401	ΚΛΕΙΔΙ	17,35
A00098804599451	ΚΛΙΠ	10,85
A0009881760	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	34,24
A0009883260	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	41,42
A00098856600405	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	71,21
A0009886660	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	38,21
A00098875600401	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ 0401	70,04
A0009888960	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	10,56
A0009889260	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΓΛΩΣΣΑ	2,54
A0009889560	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	69,55
A0019880460	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ/ΓΛΩΣΣΑ	7,89
A0009880762	ΠΙΑΝΚΙΔΑ ΚΛΕΙΔΙΟΥ	22,45
A9609880162	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	20,7
A0009882763	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	9,66
A6299880063	ΚΛΕΙΣΤΡΟ/ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΕΛΑΤΗΡΙ	84,12
A0009884164	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ	39,14
A0009881865	ΚΑΔΕΝΑ	19,84
A0009881965	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	160,4
A0009880267	ΚΛΙΠ	5,79

A4519880067	ΡΟΤΟΡΑΣ	1,67
A0009880369	ΚΛΙΠ	2,12
A0009881169	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ)	2,38
A0009883369	ΚΛΙΠ	0,97
A2309880269	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,91
A2309880369	ΚΛΙΠ	3,29
A2309880469	ΚΛΙΠ	1,76
A2309880569	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,06
A6279880169	ΛΩΡΙΔΑ ΣΦΙΓΚΤΗΡΑ	1,22
A6299880069	ΚΛΙΠ	0,48
A9019880069	ΚΛΙΠ	0,32
A0009882370	ΜΟΛΥΒΔΑΣΦΑΛΙΣΗ / ΜΟΛΥΒΙ D	0,47
A0009882770	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,32
A0009882870	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,34
A0009883070	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,31
A0009880672	ΣΠΙΡΑΛ	2,79
A4069880072	ΒΙΔΑ	1,36
A4279880073	ΚΑΛΩΔΙΟ	9,91
A0009880676	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,96
A0009881678	ΚΛΙΠ	0,97
A0009881878	ΚΛΙΠ	1,58
A0009882378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A0009882478	ΚΛΙΠΣ	1,73
A0009882678	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,57
A0009883378	ΚΛΙΠ	0,77
A0009883478	ΚΛΙΠ	0,45
A0009886778	ΚΛΙΠ	1,33
A0019881778	ΚΛΙΠ	0,68
A0019881878	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,05
A0019882378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,61
A0019882478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,07
A0019883978	ΚΛΙΠ	1,14
A0019884478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A0019885478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	18,87
A0019885678	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,12
A0019886178	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,07
A0019887478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	11,96
A0019887578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,12
A0019887678	ΚΛΙΠ	0,57
A0019887978	ΚΛΙΠ	3,97
A0029881078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	4,67
A0029881178	ΚΛΙΠ	2,32
A0029884578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A0029885478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,77
A0029887778	ΚΛΙΠ	1,58
A0029888578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,72
A0029889078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,09
A0039881078	ΚΛΙΠ	2,24
A0039882078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,03
A0039884178	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97

A0039884378	ΚΛΙΠ	0,11
A0039884578	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,14
A0039885078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A0039885678	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,47
A0039886778	ΚΛΙΠ	0,91
A0049883278	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,3
A0049883378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,91
A0049883878	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,19
A0049885678	ΚΛΙΠ	1,1
A0049886278	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A0049887478	ΚΛΙΠ	1,87
A0049887678	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,35
A0049887778	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,36
A0049888478	ΚΛΙΠ	8,81
A0049889778	ΚΛΙΠΣ	1,05
A0049889978	ΚΛΙΠ	4,17
A0059880378	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	3,03
A0059882378	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	2,64
A0059883578	ΚΛΙΠ	0,97
A0059883778	ΚΛΙΠ	1,37
A0059883878	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0059884078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,11
A0059886178	ΚΛΙΠ	0,57
A0059886278	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,11
A0059886378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,11
A0059887278	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,67
A0059887378	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	1,97
A0059887478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,33
A0059887578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A0059887678	ΚΛΙΠ	0,3
A0059887878	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,29
A0059888178	ΚΛΙΠ	1,14
A0059888278	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,91
A0059888578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0059888678	ΚΛΙΠ	0,3
A0059888978	ΝΤΙΖΑ	2,04
A0059889778	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A0069881478	ΚΛΙΠ	0,97
A0069881978	ΚΛΙΠ	0,97
A0069882378	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,37
A0069882878	ΚΛΙΠ	3,12
A0069883078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,14
A0069883578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0069884278	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,3
A0069884378	ΚΛΙΠ	0
A0069884978	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,76
A0069885778	ΚΛΙΠ	1,58
A0069886078	ΚΛΙΠ ΛΩΡΙΔΑΣ ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗΣ	2,06
A0069886378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,14
A0069887078	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,45

A0069887178	ΚΛΙΠ ΛΩΡΙΔΑΣ ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗΣ	1,81
A0069887278	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,58
A0069887378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0069887478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A0069887778	ΚΛΙΠ	0,97
A0069888278	ΚΛΙΠ	2,11
A0069888978	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,04
A0069889478	ΚΛΙΠ	0,77
A0079880878	ΚΛΙΠ	1,31
A0079881478	ΚΛΙΠ	3,8
A0079882278	ΚΛΙΠ	1,58
A0079882378	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	1,8
A0079882878	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	0,68
A0079883278	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,71
A0079883578	ΚΛΙΠ	3,15
A0079884278	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,4
A0079884478	ΚΛΙΠ ΛΩΡΙΔΑΣ ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗΣ	1,81
A0079884578	ΚΛΙΠ ΛΩΡΙΔΑΣ ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗΣ	1,24
A0079885578	ΚΛΙΠ	0,97
A0079885978	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	3,35
A0079886278	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	2,12
A0079887178	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,32
A0079887378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,04
A0079887478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,04
A0079887578	ΚΛΙΠ	0,57
A0079887678	ΚΛΙΠ	2,39
A0079888178	ΚΛΙΠ	3,04
A0079888378	ΚΛΙΠ	2,75
A0079888478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,17
A0079889678	ΚΛΙΠ	2,32
A0079889978	ΚΛΙΠ	2,32
A0089880978	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A0089882178	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,55
A0089882978	ΚΛΙΠ	0,45
A0089883078	ΚΛΙΠ	5,27
A0089883178	ΚΛΙΠ	2,45
A0089884178	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,58
A0089884278	ΚΛΙΠ	1,37
A0089884678	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A0089885178	ΚΛΙΠ	1,11
A0089885378	ΚΛΙΠ	0,74
A0089885578	ΚΛΙΠ	1,37
A0089885678	ΚΛΙΠ	1,76
A0089885978	ΚΛΙΠ	2,18
A0089886078	ΚΛΙΠ	1,72
A0089886378	ΚΛΙΠ	1,58
A0089886578	ΚΛΙΠ	1,14
A0089886778	ΚΛΙΠ	1,19
A0089886878	ΚΛΙΠ	1,58
A0089886978	ΚΛΙΠ	1,37



A0089887378	ΚΛΙΠ	1,14
A0089887578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,77
A0089887678	ΚΛΙΠ	1,37
A0089887778	ΚΛΙΠ	1,37
A0089887978	ΚΛΙΠ	3,03
A0089888178	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,09
A0089888278	ΚΛΙΠ	1,79
A0089888478	ΚΛΙΠ	0,53
A0089888578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,5
A0089888678	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,48
A0089889178	ΚΛΙΠ	1,76
A0089889678	ΚΛΙΠ	0,57
A0089889778	ΚΛΙΠ	1,37
A0089889878	ΚΛΙΠ	1,87
A0089889978	ΚΛΙΠ	6,91
A0099880378	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,37
A0099880678	ΚΛΙΠ	0,77
A0099880878	ΚΛΙΠ	1,37
A0099880978	ΚΛΙΠ	2,91
A0099881078	ΚΛΙΠ	1,58
A0099881178	ΚΛΙΠ	0,43
A0099881678	ΚΛΙΠ	1,37
A0099881878	ΚΛΙΠ	1,83
A0099882378	ΚΛΙΠ	2,91
A0099882478	ΚΛΙΠ	1,37
A0099882878	ΚΛΙΠ	0,57
A0099883078	ΚΛΙΠ	1,14
A0099883578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	9,08
A0099883678	ΚΛΙΠ	1,72
A0099883778	ΚΛΙΠ	0,58
A0099883978	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,19
A0099884078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,93
A0099884178	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,93
A0099884278	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,83
A0099884378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,83
A0099884478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,72
A0099884978	ΚΛΙΠ	4,39
A0099885078	ΚΛΙΠ	3,64
A00998853789B96	ΚΛΙΠ	4,34
A00998853781A68	ΚΛΙΠ	7,33
A00998853787E33	ΚΛΙΠ	4,34
A0099885478	ΚΛΙΠ	0,97
A0099886178	ΚΛΙΠ	1,37
A0099886478	ΚΛΙΠ	2,71
A0099886778	ΚΛΙΠ	1,91
A0099886978	ΚΛΙΠ	0,97
A0099889578	ΚΛΙΠ	1,37
A0099889778	ΚΛΙΠ	0,77
A0109880878	ΚΛΙΠ	1,91
A0109881078	ΚΛΙΠ	2,71

A0109881578	ΚΛΙΠ	4,65
A0109881778	ΚΛΙΠ	3,88
A010988177864	ΚΛΙΠ	3,88
A0109881878	ΚΛΙΠ	0,42
A0109882578	ΚΛΙΠ	0,43
A0109882978	ΚΛΙΠ	2,29
A0109883178	ΚΛΙΠ	1,36
A0109883378	ΚΛΙΠ/ΚΛΙΠ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	0,76
A0109883778	ΚΛΙΠ	8,3
A0109884878	ΚΛΙΠ	1,75
A0109885978	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A0109886078	ΚΛΙΠ	1,58
A0109886578	ΚΛΙΠ	1,14
A0109887278	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,13
A0109887678	ΚΛΙΠ	1,37
A0109887778	ΚΛΙΠ	0,77
A0109888278	ΚΛΙΠ	1,14
A0109888478	ΚΛΙΠ	1,58
A0109889178	ΚΛΙΠ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	3,67
A0109889478	ΚΛΙΠ	2,1
A0109889578	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,14
A0109889778	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A0119880278	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	22,01
A0119881678	ΚΛΙΠ	1,58
A0119881978		1,37
A0119882278		1,49
A0119882378	ΚΛΙΠ	1,58
A0119882478	ΚΛΙΠ	1,37
A0119882678	ΚΛΙΠ	1,58
A0119882778	ΚΛΙΠ	1,37
A0119882878	ΚΛΙΠ	1,14
A0119882978	ΚΛΙΠ	3,17
A0119883778	ΚΛΙΠ	1,76
A0119884178	ΚΛΙΠ	1,76
A0119884378	ΚΛΙΠ	1,58
A0119884478	ΚΛΙΠ	1,76
A0119884578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A0119884678	ΚΛΙΠ	3,68
A0119885178	ΚΛΙΠ	2,14
A0119885778	ΚΛΙΠ	1,14
A0119885978	ΚΟΛΙΕΣ	1,37
A0119886078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A0119886178	ΚΛΙΠ	1,37
A0119886478	ΚΛΙΠ	0,97
A0119886978	ΚΛΙΠ	2,71
A0119887678	ΚΛΙΠ	2,07
A0119887778	ΚΛΙΠ	1,14
A0119888378	ΚΛΙΠ	1,37
A0119888978	ΚΛΙΠ	0,97
A0119889078	ΚΛΙΠ	2,32

A0119889178	ΚΛΙΠ	1,14
A0119889378	ΚΛΙΠ	1,14
A0119889478	ΚΛΙΠ	2,71
A0119889878	ΚΛΙΠ	1,58
A0129880578	ΚΛΙΠ	0,57
A0129880978	ΚΛΙΠ	1,14
A0129882878	ΚΛΙΠ	0,57
A0129883078	ΚΛΙΠ	1,91
A0129883178	ΚΛΙΠ	2,57
A0129883578	ΚΛΙΠ	2,18
A0129883778	ΚΛΙΠ	0,45
A0129884478	ΚΛΙΠ	1,37
A0129884678	ΚΛΙΠ	1,36
A0129884978	ΚΛΙΠ	1,91
A0129885078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A0129885278	ΚΛΙΠ	1,58
A0129885378	ΚΛΙΠ	1,37
A0129885478	ΚΛΙΠ	1,37
A0129885578	ΚΛΙΠ	2,11
A0129886078	ΚΛΙΠ	1,37
A0129886178	ΚΛΙΠ	2,2
A0129886578	ΚΛΙΠ	0,89
A0129886678	ΚΛΙΠ	1,91
A0129887778	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,42
A0129887978	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,31
A1079880878		4,57
A1079881578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,59
A1079883578	ΚΛΙΠ	0,48
A1149880178	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A1159880078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,88
A1159880478	ΚΛΙΠ	0,31
A1169882678	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	20,16
A1239880378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,39
A1239881878	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	18,2
A1239882278	ΚΛΙΠ	0,77
A1239887178	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,51
A1249880178	ΦΙΣ	7,41
A1249880478	ΝΤΙΖΑ	1,91
A1249880578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,71
A1249880978	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A1249882178	ΚΛΙΠ	1,14
A1249882378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	18,61
A1249882478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	5,8
A1249882778	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A1249884378	ΚΛΙΠ	1,58
A1249886778	ΓΑΝΤΖΟΣ	17,09
A1249887978	ΚΛΙΠ	1,58
A1249888678	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A1249888778	ΓΑΝΤΖΟΣ	11,53
A1249888878	ΚΛΙΠ	1,27

A1249889078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,69
A1249889378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,11
A1249889478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	4,28
A1249889878	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A1269880078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,61
A1269880278	ΚΛΙΠ	0,81
A1269880378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,69
A1269881478	ΚΛΙΠ	0,75
A1269882678	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,07
A1269883978	ΚΛΙΠ	0,45
A1269885078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,97
A1299881278	ΚΛΙΠ	1,58
A1409880278	ΚΛΙΠ	1,14
A1409880978	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,87
A1409881478	ΚΛΙΠ	1,4
A1409881778	ΚΛΙΠ	3,04
A1409881878	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A1409883778	ΚΛΙΠ	0,97
A1409884078	ΚΛΙΠ	2,11
A1639880378	ΚΛΙΠ	3,68
A1639880578	ΚΛΙΠ	1,37
A1639880978	ΚΛΙΠ	4,05
A1639881078	ΚΛΙΠ	2,32
A1639881278	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	6,5
A1639881578	ΚΛΙΠ	2,5
A1639881678	ΚΛΙΠ	2,5
A1639881878	ΚΛΙΠ	1,91
A1639882078	ΚΛΙΠ	2,91
A1639882278	ΚΛΙΠ	2,5
A1689880178	ΚΛΙΠ	2,11
A1689880278	ΚΛΙΠ	1,76
A1689880378	ΚΛΙΠ	1,14
A1689880978	ΚΛΙΠ	0,57
A1689881178	ΚΛΙΠ	1,14
A1709880778	ΚΛΙΠ	1,76
A1709880878	ΚΛΙΠ	1,76
A1719880078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A2019880378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,58
A2019880678	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,58
A2019880778	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A2019881778	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	17,56
A2019882578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,57
A2019883178	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,41
A2019884478	ΚΛΙΠ	1,55
A2029880078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,58
A2029880578	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,97
A2029880878	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,17
A2029881178	ΚΛΙΠ	1,13
A2029881478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	19,13
A2029881778	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,49

A2029882278	ΚΛΙΠ	1,37
A2029882378	ΚΛΙΠ	1,37
A2029882478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	5,25
A2029882878	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,49
A2039880178	ΚΛΙΠ	0,57
A2039880478	ΚΛΙΠ	1,14
A2039880678	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,68
A2039880778	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A2039880878	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,11
A2039880978	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,71
A2039881078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A2039881278	ΚΛΙΠ	2,32
A2039881578	ΚΛΙΠ	0,97
A2039882178	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	4,38
A2039882278	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	5,67
A2039882378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	5,86
A2039882478	ΚΛΙΠ	7,06
A2039882878	ΚΛΙΠ	1,14
A2039882978	ΚΛΙΠ	1,58
A2089880078	ΚΛΙΠ	3,12
A2099880078	ΚΛΙΠ	1,58
A2099880178	ΚΛΙΠ	1,58
A2099880278	ΚΛΙΠ	1,76
A2109880578	ΚΛΙΠ	0,97
A2109880978	ΚΛΙΠ	2,71
A2109881078	ΚΛΙΠ	1,37
A2109881378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,76
A2109881478	ΚΛΙΠ	1,14
A2109881578	ΚΛΙΠ	2,33
A2119880178	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A2119880378	ΚΛΙΠ	1,37
A2119880578	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A2119880678	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A2119880778	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A2119880978	ΚΛΙΠ	1,37
A2119881078	ΚΛΙΠ	0,97
A2119881478	ΚΛΙΠ	14,6
A2119881578	ΚΛΙΠ	7,66
A2119881678	ΚΛΙΠ	9,83
A2309880278	ΚΛΙΠ	9,41
A2309880378	ΚΛΙΠ	1,58
A3569880178	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	7,72
A3819880078	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,42
A3819880378	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,74
A4639880178	ΚΛΙΠ	4,22
A4639880278	ΚΛΙΠ	2,04
A6019880378	ΚΛΙΠ	0,73
A6389880478	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,17
A6389880978	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,44
A6389881078	ΚΛΙΠ	0,58

A6389881178	ΚΛΙΠ	0,97
A6739880178	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,74
A6739880278	ΚΛΙΠ	0,74
A9019880178	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	0,71
A9019880578	ΚΛΙΠ	0,57
A9019880778	ΚΛΙΠ	0,57
A9019880878	ΚΛΙΠ	0,57
A9419880178	ΚΛΙΠΣ	1,03
A9419880478	ΚΛΙΠ	0,73
A9419880578	ΚΛΙΠ	1,03
A9579880278	ΚΛΙΠ	0,42
A000988387964	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	2,76
A0009883979	ΤΑΠΑ	2,48
A0009884380	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,69
A0009884480	ΣΦΑΙΡΙΚΟ ΚΟΥΜΠΙ	0,64
A3149880180	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,67
A4519880180	ΠΗΝΙΟ	3,88
A0009880981	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,07
A0009881081	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1
A0009881581	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,33
A0009881781	ΜΠΟΥΤΟΝ	2,68
A0009881881	ΜΠΟΥΤΟΝ	2,68
A0009884381	ΜΠΟΥΤΟΝ	0,27
A0009885581	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A0009885681	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,27
A0009885981	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A0009886081	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,27
A0009887181	ΚΟΥΜΠΙ	1,58
A0009887381	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	3,87
A0009887481	ΜΠΟΥΤΟΝ	3,92
A0009887581	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,27
A0009887681	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A0009887781	ΚΟΥΜΠΙ	1
A0009887881	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	4,32
A0019880981	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,14
A0019881081	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A0019881381	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,14
A0019881481	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,98
A0019881581	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,67
A0019881681	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0019881881	ΚΛΙΠ	1,37
A0019881981	ΚΛΙΠ	0,57
A0019882681	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A0019882781	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,77
A0019882881	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,28
A0019882981	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A0019883081	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0019883181	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,52
A0019883281	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0019883381	ΚΟΥΜΠΙ	3,85

A0019883481	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,27
A0019883681	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,58
A0019884481	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A0019884581	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0019884681	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A0019884781	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0019884881	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0019884981	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A0019885081	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,58
A0019885181	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,58
A0019885681	ΚΛΙΠ	2,32
A0019885781	ΚΛΙΠ	1,76
A0019885881	ΒΙΔΑ	2,71
A0019886081	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A0019886381	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0019887681	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0019887781	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,93
A0019888081	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0019889581	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A0019889781	ΚΛΙΠ	2
A0019889881	ΚΛΙΠ	1,58
A0029880081	ΚΟΥΜΠΙ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	1,91
A0029880181	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,73
A0029880481	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,43
A0029880781	ΚΛΙΠ	1,89
A0029880881	ΚΛΙΠ	5,11
A0029881481	ΡΟΔΕΛΑ	1,75
A0029881681	ΚΛΙΠ	1,37
A0029882281	ΤΑΠΑ	3,06
A0029882381	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1,91
A0029882581	ΚΛΙΠ	2,11
A0029882681	ΤΑΠΑ	2,11
A0029882781	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,77
A0029882881	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,29
A0029882981	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	4,05
A0029883081	ΚΛΙΠ	1,13
A0029883281	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	0,77
A0029883681	ΚΛΙΠ	1,37
A0029883781	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,96
A0029883881	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,58
A0029883981	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,91
A0029884081	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A0029884181	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	6,11
A0029884281	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,14
A0029884381	ΚΛΙΠ	1,76
A0029884481	ΣΦΑΙΡΙΔΙΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΠΙΕΣΗΣ	0,48
A0029884881	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,93
A0029884981	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A0029885081	ΜΠΟΥΤΟΝ	0,48
A0029885181	ΚΟΥΜΠΙ	3,68

A0029885281	ΚΛΙΠ	2,32
A1249880081	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A1249880481	ΚΛΙΠ	4,04
A1269880181	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,35
A1269880581	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,2
A1269880981	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,14
A1299880081	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	1,6
A1369880681	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,52
A1369880781	ΜΠΑΛΑ	0,56
A1369880881	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,4
A1369881081	ΤΑΠΑ	2,11
A1409880081		1,07
A1409880481	ΚΛΙΠ	1,67
A2019880381	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,11
A2019880481	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,11
A2119880081	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A2309880081	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,14
A6389880281	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΜΠΟΥΤΟΝ	0,92
A0009880285	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	13,23
A9419880285	ΚΛΙΠ	39,07
A4479880089	ΚΙΝΗΣΗ ΚΕΝΤΡΟΥ	37,33
A1699880090	ΑΛΥΣΙΔΑ	34,89
A4609880091	ΜΑΤΙ	3,07
A0009892100	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	76,5
A000989210009	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	76,5
A0009893200	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	33,17
A000989460009	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	41,55
A0009897600	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΥΓΡΟ	914,03
A000989980009	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	4,53
A11798902009K59	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	325
A11798902001C98	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	325
A1569890000	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	231,88
A15698901009K59	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	325
A4539890100	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ	8,11
A4539890500	ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΟ	44,19
A453989050009	ΣΤΟΙΧΕΙΟ RS	44,19
A9079890000	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	5,51
A00098909019999	5L 125 YEAR ΛΑΔΙ SAE20W50	13,39
A0009893301AAA0	1000LT MB 229.1	9306,9
A0009893301AAB6	1L 229.1 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	13,21
A0009893301AAA4	5L 229.1 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	54,58
A0009893301AAB8	210L 229.1 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	1966,51
A0009893301AAB0	1000L 229.1 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	9306,9
A0009893301AAA6	1L 229.1 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	13,21
A0009893301AAA8	210L 229.1 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	1966,51
A0009893301AAB4	5L 229.1 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	54,58
A0009896201	0,116L 605.0 ΛΑΔΙ TURBOCH	46,25
A000989620109	ΛΑΔΙ 125 ML 4.23	71,4
A0009898201AAA0	1000LT MB 229.3	9881,4
A0009898201AAA4	5L 229.3 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	57,45



A0009898201BGA6	ΛΑΔΙ ΜΗΧΑΝΗΣ	18,2
A0009898201	1L 229.3 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	21,16
A0009898201AAA6	1L 229.3 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	13,79
A0009898201AAA8	210L 229.3 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	2087,16
A0009898301AAB4	5L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	65,21
A0009898301AAA0	1000L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	11432,55
A0009898301AAB6	1L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	15,34
A0009898301AAA4	5L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	65,21
A0009898301ACA0	1000L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	11432,55
A0009898301AAB8	210L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	2,23
A0009898301ACA4	5L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	65,21
A0009898301AAB0	1000L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	11432,55
A0009898301ACA8	210L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	2412,9
A0009898301ACA6	1L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	15,34
A0009898301AAA6	1L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	15,34
A0009898301BMG6	1L 229,5 AMG ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡ	40,38
A0009898301AAA8	210L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	2412,9
A000989830110	1L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	22,4
A000989830114	1L 229.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	22,4
A0009898401	0.3L ΛΑΔΙ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ	10,99
A000989890110	1L 229.31 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	24,43
A0009899101AAA5	20L 228.51 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	164,44
A0009899101AAA0	1000L 228.51 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡ	7295,4
A0009899101AAA6	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	2,65
A0009899101AAA4	5L 228.51 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	41,88
A0009899101AAA8	210L 228.51 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	1540,14
A000989910110	1L ΛΑΔΙ EURO 4/5 FZG	23,01
A0009899601AAA8	210L 228.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	1426,66
A0009899601AAA0	1000L 228.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	6755
A0009899601AAA5	20L 228.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	153,63
A0009899601AAA4	5L 228.5 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	39,18
A0009899701AAA5	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	2,38
A0009899701AAA4	5L 229.51 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	62,33
A0009899701AAA6	1L 229.51 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	14,76
A0009899701AAA8	210L 229.51 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	2292,26
A0009899701AAA0	1000L 229.51 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡ	10858,05
A0009899801AAA8	210 L 228.3 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	1386,13
A0009899801AAA0	1000L 228.3 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	6562
A0009899801AAA5	20L 228.3 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	149,77
A0009899801AAA4	5L 228.3 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	38,21
A00198909010014	5L 20W 50 ΛΑΔΙ CLASSIC	61,36
A00198910010014	5L SAE30 ΛΑΔΙ CLASSIC	61,36
A00198911010014	5L SAE50 ΛΑΔΙ CLASSIC	61,36
A0019893701AAA8	210LT MB 229.52	2593,87
A0019893701AAA0	1000LT MB 229.52	12294,3
A0019893701BGA6	ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	21,3
A0019893701BGA4	ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	82,67
A0019893701AAA6	1L 229.52 ΛΑΔΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	16,2
A0009892002	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	25,63
A0009892702	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	177,5

A0009893902	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	218,44
A000989840213AADE	MB 228.3 5L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	41,92
A000989840217AADE	MB 228.3 200L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	1484,02
A000989840218AADE	MB 228.3 1000L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	7539,7
A000989850213ABCE	MB 228.5 5L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	44,81
A000989850217ABCE	MB 228.5 200L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	1599,82
A000989870213ACCE	MB 228.51 5L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	42,69
A000989870215ACCE	MB 228.51 20L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	158,53
A000989870217ACCE	MB 228.51 200L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	1513,7
A000989870218ACCE	MB 228.51 1000L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	7694,1
A000989900211AGCE	MB 229.1 1L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	12,15
A000989900213AGCE	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ 229.1 5L	55,68
A000989910211AHFE	MB 229.3 1L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	11,75
A000989910213AHFE	MB 229.3 5L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	53,68
A000989920211AIFE	MB 229.5 1L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	11,58
A000989920213AIFE	MB 229.5 5L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	52,83
A000989930211AIBE	MB 229.5 AMG 1L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	19,97
A000989930211AIBW	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	40,38
A000989940211ALEE	MB 229.51 1L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	12,72
A000989940213ALEE	MB 229.51 5L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	58,53
A000989940217ALEE	MB 229.51 200L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	2054,66
A000989950211AMEE	MB 229.52 1L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	13,12
A000989960211AJEE	MB 229.6 1L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	12,95
A000989960213AJEE	MB 229.6 5L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	59,67
A000989260310	1L ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 236,2	31,76
A0009892803AAA0	1000LT MB 235.0	9709,05
A0009892803BGA6	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΣΑΣΜΑΝ	17,94
A0009892803AAA6	1L 235.0 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	13,62
A0009892803AAA8	210L 235.0 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	2050,97
A000989280310	ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	0
A000989280312	1L 236.0 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	21,98
A0009893503AAA0	1000LT MB 235.1	9938,85
A0009893503AAA4	5L 235.1 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	57,74
A0009893503AAA6	1L 235.1 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	13,85
A0009893503AAA8	210LT MB 235.1	2099,22
A0009898803	500ML ΛΑΔΙ FA ΥΔΡΑΥ.ΤΙΜΟ	11,88
A0009898803AAA6	1L 236.3 ΛΑΔΙ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	17,58
A000989880310	1L ΛΑΔΙ FA ΥΔΡΑΥ.ΤΙΜΟΝΙΟΥ	17,34
A000989880315	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	5,26
A000989880316	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	13,11
A000989910310	1L ΖΗΜ ΛΑΔΙ ΥΔΡΑΥ.ΑΝΑΡΤΗΣ	16,49
A0009899203	1L 236.6 ATF ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	16,41
A0019890803	0,25L ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ R134A	70,75
A001989140314	20L ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 235.4	428,88
A0019891603	ΛΑΔΙΟΥ	47,87
A00198916030009	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	46,38
A001989160309	1L ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	50,35
A001989200312	200L ΛΑΔΙ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ 344.1	23,08
A001989210310	1L ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 236.10	16,41
A001989210312	ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 209L	2059,98

A001989220310	1L ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 236.11 ATF	24,77
A001989230310	1L ATF ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 231.0	18,3
A001989230311	5L ATF ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 231.0	75,56
A001989240310	1L ΛΑΔΙ ΣΥΓΚΡΟΤ.345.0	25,45
A001989240312	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	466,49
A001989240313	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	25,45
A001989240314	ΛΑΔΙ	466,49
A001989260313	ΛΑΔΙ	1753,58
A0019892703AAA5	20L 235.8 ΛΑΔΙ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	367,47
A0019892703AAA6	1L 235.8 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	20,81
A0019892703AAA8	210L 235.8 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	3672,02
A0019892703AAA0	1000LT MB 235.8	17447,2
A0019892803AAA6	1L 235.11 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	25,09
A0019892803AAA8	210L 235.11 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	4571,78
A0019892803AAA0	1000LT MB 235.11	21731,8
A001989280310	20L ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 235.11	431,4
A0019893103	ΥΔΡΑΥΛ.ΛΑΔΙ PENTOSIN CH	29
A001989330312	ΛΑΔΙ	48,58
A001989450310	1L 236.14 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	17,94
A0019894603	1L ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 236.20 ATF	15,15
A001989460310	5L ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 236.20 ATF	69,2
A001989510310	1L ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ ΒΟΤ328	25,28
A001989520310	0,5L ΛΑΔΙ ΔΙΑΦΟΡ.235,61	17,94
A001989530312	20L ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 235.8	388,5
A0019895503	ΛΑΔΙ KIB.TAX. / ECOFLUID	4394,93
A0019895803	1L 235.20 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	16,28
A001989590310	ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 1 LT	39,48
A0019896103	0,060L ΠΑΣΤΑ ΣΑΣΜΑΝ ZUBR.	9,28
A0019896803AAA0	1000L 236.14 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	13156,05
A0019896803AAA4	5L 236.14 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	73,82
A0019896803AAA6	1L 236.14 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	17,06
A0019896803AAA8	210L 236.14 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	2774,84
A001989680311	5L 236.14 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	74,85
A001989680313	1L 236.14 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	19,29
A0019897703AAA6	1 ΛΙΤΡΟ 236.15 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑ	19,07
A0019897703AAA8	210LT MB 236.15	3197,09
A0019897703AAA0	1000LT MB 236.15	15166,8
A0019897703AAA4	5L 236.15 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	83,88
A001989770309	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	21,7
A001989770311	ΓΡΑΝΑΖΙ	64,81
A001989780309	ΛΑΔΙ 236.15 1LT	21,7
A001989780311	5L ATF 134FE ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	64,81
A001989790312	ΛΑΔΙ	371,98
A001989840309	1L 235.10 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	27,11
A001989850309	ΛΑΔΙ 236.21 1LT	22,81
A001989850311	ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 236.21 5L	75,94
A001989860309	20L DCT F3 ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	444,09
A001989870309	20L ΛΑΔΙ ΑΞΟΝΑ S3 ΑΤΙΑΡΙ	447,21
A001989880309	ΛΑΔΙ	48,58
A001989890309	ΛΙΠΑΝΤΙΝΟ	21,98

A001989920309	ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 1L	22,59
A001989920311	ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ 236.16 5L	71,3
A0019899303	ΛΑΔΙ ΗΥΡΟΙΔ ΣΑΕ 75W/85	75,06
A001989930309	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	75,06
A001989930313AYMW	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	75,06
A001989940309	ΛΑΔΙ ADDITIVE	35,7
A0019899503AAA8	ΒΑΛΒΟΛΙΝΗ 235.20 210L	2407,48
A001989980309	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	18,02
A002989020309	ΛΑΔΙ 235.62 1L	56,99
A002989040309	ΛΑΔΙ	23,06
A002989060309	ΛΑΔΙ	25,46
A002989060311	ΛΑΔΙ ΣΑΣΜΑΝ	73,68
A000989030411A0HW	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	17,94
A000989040411APGE	MB 235.1 1L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	13,41
A000989050417AQJE	MB 235.11 200L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	6960,24
A000989060417ARKE	MB 235.20 200L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	2223,94
A000989080411ATLE	MB 236.14 1L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	16,94
A000989080413ATLE	MB 236.14 5L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	79,76
A000989080417ATLE	MB OIL 236.14 200L	2905,21
A000989090411AULE	MB 236.15 1L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	20,2
A000989090413AULE	MB 236.15 5L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	95,1
A000989100411AWLE	MB 236.3 1L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	14,25
A000989100411AWZE	MB 236.3 1L ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	14,32
A000989590411AVLE	MB OIL 236.17 1L	17,34
A000989670511ANXE	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ MB 229.71 1LT	18,26
A000989670513ANXE	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ MB 229.71 5LT	86,32
A000989680511ATLE	MB OIL 236.14 1L	16,94
A000989680513ATLE	MB OIL 236.14 5L	79,76
A000989680517ATLE	MB OIL 236.14 200L	2905,21
A000989690511AULE	MB OIL 236.15 1L	20,2
A000989690513AULE	MB OIL 236.15 5L	95,1
A0009890206	ΥΓΡΟ P/S	23,21
A000989060609	ΛΑΔΙ	148,79
A000989060611	ΛΑΔΙ ΜΗΧΑΝΗΣ	148,79
A0009890807	ΥΓΡΟ ΦΡΕΝΩΝ	8,76
A000989080713	ΥΓΡΑ ΦΡΕΝΩΝ	16,72
A000989080714	ΥΓΡΟ ΦΡΕΝΩΝ 60L	479,15
A000989080718	ΥΓΡΑ ΦΡΕΝΩΝ	52,71
A000989080719	ΥΓΡΑ ΦΡΕΝΩΝ	247,72
A000989000915	ΥΓΡΟ	495,88
A0009890309	ΥΓΡΟ ΕΛΕΓΧΟΥ	197,78
A0009890509	ΑΝΤΛΙΑ	185,44
A000989060909	ΑΝΤΛΙΑ	154,03
A0009891810	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	76,44
A0009891311	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	25,2
A0009890014	ΥΓΡΟ	45,71
A0009891215	ΥΓΡΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	34,59
A0009891415	ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΗΣ	43,88
A0019892520	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	22,31
A001989252009	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	22,31

A0019892920	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	19,96
A0019893120	ΥΓΡΟ	27,81
A0019896320	ΚΟΛΛΑ	39,03
A00198964209120	ΜΟΝΩΣΗ	39,66
A001989892010	ΚΟΛΛΑ	33,06
A002989232011	ΑΛΟΙΦΗ	24,11
A0029894520	ΚΟΛΛΑ	44,04
A002989712010	ΚΟΛΛΑ	30,2
A0029898420	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	24,84
A003989982010	ΚΟΛΛΑ	24,78
A004989042012	ΥΓΡΟ ADBLUE	18,28
A004989042013	ΥΓΡΟ ADBLUE	253,15
A004989042015	ΥΓΡΟ ΜΕΙΩΣΗΣ NOX	31,83
A0049890620	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,52
A00498926200020	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,23
A0049892920	ΣΙΛΙΚΟΝΗ	27,76
A004989602012	ΛΑΣΤΙΧΟ	55,07
A004989612010	ΙΜΑΝΤΑΣ	77,08
A0049897220	ΚΟΛΛΑ	25,79
A0049897920	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	40,78
A00598963209678	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΥΤΟΚΟΛΗΤ	39,03
A00598963209120	ΤΑΙΝΙΑ	39,66
A1729890020	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	48,17
A0009892021	ΑΝΤΙΔΙΑΒΡΩΤΙΚΟ	35,49
A0009890825	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	10,5
A000989082510	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	15,67
A000989082511	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	42,17
A000989082512	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	951,43
A000989082513	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	288,22
A000989102511	ΥΓΡΟ	13,91
A000989162514		55,38
A000989182509	ΑΝΤΙΠΑΓΩΤΙΚΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	10,21
A000989182510	ΑΝΤΙΠΑΓΩΤΙΚΟ ΤΖΑΜΙΩΝ	5,81
A0009892825	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	10,92
A000989282509	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	17,26
A000989282511	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	43,33
A000989282512	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	970,08
A000989282513	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	293,83
A000989254516	ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	11,71
A0009892845	ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	18,28
A0009893045	ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	11,93
A000989304509	ΠΡΟΘΕΤΙΚΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	11,93
A00098934450009	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,83
A000989344509	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	37,87
A000989034815	ΨΥΚΤΙΚΟ ΥΓΡΟ R134A	40,7
A000989044811	ΨΥΓΕΙΟ	1629,41
A000989625110	ΓΡΑΣΣΟ	38,43
A000989635111	ΑΛΟΙΦΗ	24,87
A0009897651	ΑΛΟΙΦΗ	96,72
A000989805112	ΠΑΣΤΑ	36,89

A0009898151	ΑΛΟΙΦΗ	24,92
A0009898451	ΑΛΟΙΦΗ	62,8
A0009899151	ΣΠΡΕΙ	35,78
A001989035110	ΓΡΑΣΣΟ	12,33
A001989035112	ΑΛΟΙΦΗ	12,33
A0019890551	ΑΛΟΙΦΗ	17,6
A0019890851	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ ΓΡΑΣΟ DBL 6833.	12,04
A001989085110	ΥΓΡΟ ΓΡΑΣΣΟ	23,01
A001989285109	ΓΡΑΣΣΟ	341,72
A001989325110	ΑΛΟΙΦΗ	8,81
A001989345110	ΓΡΑΣΟ	79,23
A001989345111	ΓΡΑΣΟ	28,08
A001989365110	ΓΡΑΣΟ	18,78
A001989375109	ΓΡΑΣΟ	21,37
A001989375110	ΓΡΑΣΟ	12,88
A001989385110	ΓΡΑΣΟ	14,16
A001989425110	ΑΛΟΙΦΗ	25,15
A001989445105	ΓΡΑΣΟ	13,74
A0019894651	ΑΛΟΙΦΗ	95,38
A001989735111	ΓΡΑΣΟ	16,09
A001989735112	ΓΡΑΣΟ	18,01
A001989845109	ΓΡΑΣΣΟ	227,71
A001989845110	ΓΡΑΣΟ	24,18
A0019898751	ΑΛΟΙΦΗ ΦΡΕΝΩΝ	14,25
A001989885110	ΓΡΑΣΟΣ	19,96
A0019899451	ΑΛΟΙΦΗ	2,07
A001989945109	ΑΛΟΙΦΗ	2,07
A001989945112	ΠΑΣΤΑ ΦΡΕΝΩΝ	21,76
A002989005110	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	9,11
A0029890651	ΓΡΑΣΟ	16,42
A002989065105	ΓΡΑΣΟ	16,42
A002989065109	ΓΡΑΣΣΟ	16,42
A0029890751	ΣΠΡΕΙ	77,09
A002989075109	ΓΡΑΣΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	54,41
A002989195105	ΑΛΟΙΦΗ	85,46
A0029892151	ΓΡΑΣΟ	26,57
A0029893751	ΠΑΣΤΑ ΦΡΕΝΩΝ	12,74
A002989375109	ΑΛΟΙΦΗ	12,74
A0029895151	ΓΡΑΣΣΟ	6,54
A002989645109	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	20,24
A002989645111	ΛΙΠΑΝΤΙΚΗ ΠΑΣΤΑ	20,24
A0029898051	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	10,92
A0029899651	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	72,53
A000989015210	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	25,89
A9369890256	ΚΕΦΑΛΗ	35,75
A000989265810	ΓΡΑΣΟ	30,11
A0009894758	ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΟ	151,65
A0009890359	ΣΠΡΕΙ	57,61
A000989016010	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	79,6
A000989086010	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	65,29

A0009891960	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	29,4
A0009893560	ΛΑΔΙ	31,86
A0009893660	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	49,5
A0009893760	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	80,78
A0009893860	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	161,53
A000989386009	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	161,53
A0009890363	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	18,35
A0009896065	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,25
A0009890367	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,9
A0009898271	ΚΟΛΛΑ	47,37
A0009899271	ΚΟΛΛΑ	37,21
A000989927109	ΚΟΛΛΑ	37,21
A001989307110	ΚΟΛΛΑ	36,82
A0029892371	ΚΟΛΛΑ	116,7
A002989237164	ΤΑΙΝΙΑ	116,7
A0029893671	ΥΛΙΚΟ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ / LOCT	16,48
A002989937109	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	29,32
A0029899471	ΚΟΛΛΑ	29,32
A0039890171	ΚΟΛΛΑ	24,7
A0039891771	ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΟ	26,36
A003989187110	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	38,86
A003989327110	ΚΟΛΛΑ	39,65
A0039897271	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	43,33
A0059890971	ΚΟΛΛΑ	49,61
A005989127111	ΚΟΛΛΑ	14,97
A0059891971	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ	26,78
A005989477110	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	12,76
A0059895971	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	60,49
A0059896171	ΚΟΛΛΑ	27,39
A00698908710010	ΚΟΛΛΑ	20,78
A006989087110	ΛΑΔΙ	33,6
A0069893971	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	121,29
A0069899771	ΑΝΤΙΣΤΑΤΙΚΟ	12,43
A0069899971	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	39,19
A0079890271	ΚΟΛΛΑ / 3120	29,13
A0079891071	ΛΑΔΙ	40,19
A0079892171	ΚΟΛΛΑ/LOCTITE 454 GEL 2	15,92
A007989227110	ΚΟΛΛΑ	17,78
A0079896671	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ LOCTITE	108,96
A0079896771	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	34,68
A007989967110	ΚΟΛΛΑ	46,57
A0089890171	ΚΟΛΛΑ	35,22
A00898910710250	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	46,73
A008989137111	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	27,39
A008989187110	ΚΟΛΛΑ	47,03
A0089894571	ΚΟΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠ. / ΚΟΕΡΑΡΟ	33,92
A0089895571	ΣΕΤ	8,55
A008989727104007E	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	24,21
A0099890071	ΚΟΛΛΑ / ΚΟΕΡΑΡΟΡ 235,	38,16
A009989017114	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	36,41

A0099891671	ΚΛΙΠ	53,82
A0099892671	ΚΟΛΛΑ / SIKATACK PLUS	44,58
A0099892771	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ / HAND BOOSTER	35,82
A009989367112	ΚΟΛΛΑ	301,76
A0099896171	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	41,55
A009989757109	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	64,41
A0099898271	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	21,54
A009989827128	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	21,54
A009989857109	ΚΟΛΛΑ	59,97
A0109891271	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	21,04
A0109891471	ΚΟΛΛΑ / LOCTITE 33	50,6
A0109892671	ΚΟΛΛΑ ΔΙΑΣΠΟΡΑΣ UZIN 2	22,83
A0119891971	ΤΜΗΜΑ	38,64
A0129891271	ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ	250,27
A0129891771	ΚΟΛΛΑ	301,76
A0129892971	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	39,62
A0139892871	ΚΟΛΛΑ	56,86
A4519890071	ΚΟΛΛΑ	80,62
A4519890171	ΚΟΛΛΑ	77,51
A6139890971		15,24
A613989097109	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	15,24
A0009893573	ΑΦΡΟΣ	36,03
A0009894584	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ	38,93
A0009894684	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ	76,22
A000989478410	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ	5,98
A0009894884	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ / 110Χ5 Β	74,09
A0019891585	ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ / ΤΑΙΝΙΑ	31,52
A0019891785	ΤΑΙΝΙΑ	90,57
A0019897985	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,51
A001989958510	ΑΦΡΩΔΕΣ ΤΑΙΝΙΑ ΚΑΛ.	1,17
A002989578510	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ	14,7
A0039895485	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,48
A0039895885	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ ΚΟΡΔΟΝΙ	3,29
A0039898185	ΤΑΙΝΙΑ	1,87
A0039898285	ΤΑΙΝΙΑ	5,01
A00498978859011	ΙΜΑΝΤΑΣ	4,39
A005989298510	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	7,52
A0059897385	ΤΑΙΝΙΑ	3,84
A0069890485	ΔΙΠΛΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 30	145,03
A0069890585	ΤΑΙΝΙΑ	1,17
A0069890985	ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ	43,66
A0069892185	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ	7,63
A0069892985	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	12,11
A0069893085	ΚΛΙΠ	0,83
A0069894285	ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ/ΔΙΠΛΗΣ Ο	49,22
A0069894485	ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΜΟΝΤΑ FI	9,86
A0069896285	ΤΑΙΝΙΑ	3,26
A006989778510	ΤΑΙΝΙΑ	5,4
A006989848510	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ	16,88
A0069899285	ΤΑΙΝΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΙΑΒΡΩΣ	69,64



A0069899385	ΤΑΙΝΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΙΑΒΡΩΣ	155,75
A0079890285	ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΔΙΠΛΗΣ Ο	40,81
A0079890785	ΤΑΙΝΙΑ	1,21
A0079892885	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ	99,08
A0079893385	ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ / TESADU	62,28
A0079894185	ΤΑΙΝΙΑ	49,22
A0079896185	ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ / 4,5 Χ	0,94
A0089891985	ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ / DS DUP	0,78
A0089892085	ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ	31,5
A0089899285	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	0,35
A0099890685	ΤΑΙΝΙΑ	12,78
A0099899485	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΤΜΗΜΑ	0,35
A0109891685	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	0,35
A0109894785	ΤΑΙΝΙΑ	5,95
A0119894585	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	19,74
A1569890085	ΤΑΙΝΙΑ	7,37
A1699890185	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ	17,47
A1699890285	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ	17,47
A2229890185	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	2,67
A2229890385	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	6,78
A2469890185	ΚΟΛΛΑ	2,51
A246989018564	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	2,51
A4059890185	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	14,39
A4159890185	ΦΥΛΛΟ ΣΥΓΚΟΛΗΣΗΣ	1,95
A44798902859C26	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	6,67
A4479890385	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ	6,67
A44798903859C26	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	6,67
A44798906859C26	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	6,67
A4479890885	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	6,67
A44798908859C26	ΤΑΙΝΙΑ	6,67
A4539890285	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	3,19
A4539891785	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	56,83
A6139890185	ΤΑΙΝΙΑ	6,97
A6139890485	ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ(DUAL LOC	28
A6139890785	ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ	7,03
A655989048509	ΤΑΙΝΙΑ	11,35
A00098907881111	ΚΟΡΔΩΝΙ ΑΠΟΣΒΕΣΗΣ / 6ΜΜ,	12,1
A0009890398	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΛΑΣΤΙΧΟ	5,54
A0009894498	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,65
A0019894398	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ	9,78
A0019894598	ΤΑΙΝΙΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	12,04
A0019896598		20,34
A0029890998	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ	1,13
A0029891698	ΤΑΙΝΙΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ / Α	3,03
A0029891998	ΤΑΙΝΙΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΤΕΦΛ	0,56
A002989359810	ΜΟΝΩΣΗ	23,06
A0029896398	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,84
A1409890098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,2
A2079890098	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	17,04
A9069891098	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ	3,73

A0009900200	ΒΙΔΑ	18,86
A0009900400	ΒΙΔΑ	2,17
A0009901100	ΒΙΔΑ	2,97
A0009901200	ΒΙΔΑ	13,44
A0009901700	6ΓΩΝΗ.ΒΙΔΑ / ΔΙΑΝΟΙΓΟΜΕΝΗ	50,2
A0009902200	ΒΙΔΑ	2,4
A0009902800	SLR ΡΟΔΕΛΛΑ	10,09
A0009904100	ΒΙΔΑ	32,7
A0009904600	ΒΙΔΑ	1,85
A0009905300	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	17,15
A0009905400	ΒΙΔΑ	1,29
A0009906300	ΒΙΔΑ	12,54
A0009908300	ΒΙΔΑ	3,07
A0009909000	ΒΙΔΑ	1,65
A0019901800	ΒΙΔΑ	2,4
A0019902300	ΒΙΔΑ	7,5
A0019903500	ΒΙΔΑ	0,85
A0019904000	ΒΙΔΑ	2,97
A0019904800	ΒΙΔΑ	4,91
A0019905200	ΒΙΔΑ	1,51
A0019906400	ΒΙΔΑ	3,25
A0019906600	ΒΙΔΑ	4,4
A0019906800	ΒΙΔΑ	3,45
A0019906900	ΠΕΙΡΟΣ	13,88
A0019907400	ΒΙΔΑ	4,48
A0019907700	ΒΙΔΑ	9,35
A001990770064	ΒΙΔΑ	9,35
A0019907900	ΒΙΔΑ	3,81
A0019908000	ΒΙΔΑ	1,47
A0019908400	ΒΙΔΑ	1,51
A0019909000	ΒΙΔΑ	3,56
A0019909200	ΒΙΔΑ	0,97
A0019909400	ΒΙΔΑ	14,46
A0019909500	ΒΙΔΑ	7,72
A0019909900	ΒΙΔΑ	1,65
A0029900000	ΒΙΔΑ	12,11
A0029900200	ΒΙΔΑ	18,41
A0029900300	ΒΙΔΑ	18,41
A0029900400	ΒΙΔΑ	0,89
A0029906600	ΒΙΔΑ	1,73
A0029907300	ΒΙΔΑ	1,21
A0029907500	ΒΙΔΑ	1,64
A0029907600	ΒΙΔΑ	1,29
A0029907700	ΒΙΔΑ	0,74
A0029908400	ΒΙΔΑ	5,18
A0029908800	ΒΙΔΑ	2,08
A0039901700	ΒΙΔΑ	1,97
A0039902200	ΒΙΔΑ	3,77
A0039902500	ΒΙΔΑ	0,9
A0039902900	ΒΙΔΑ	3,06

A0039903000	ΒΙΔΑ	3,06
A0039904600	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ / ΦΡΑΓ	5,65
A0039905100	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ / ΦΡΑΓ	6,56
A0039905300	ΒΙΔΑ	1,04
A0049900300	ΒΙΔΑ	1,12
A0049901100	ΒΙΔΑ	3,76
A0049901300	ΒΙΔΑ	2,37
A0049902500	ΒΙΔΑ	3,63
A00499025000005	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,18
A004990250005	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,12
A0049902900	ΒΙΔΑ	30,1
A0049903600	ΒΙΔΑ	3,29
A0049904500	ΒΙΔΑ	0,56
A0049904700	ΒΙΔΑ	9,76
A0049906300	ΒΙΔΑ	1,22
A0049906500	ΒΙΔΑ	1,34
A0049909200	ΒΙΔΑ	6,34
A0049909600	ΒΙΔΑ	1,27
A0049909700	ΒΙΔΑ	33,88
A0059905200	ΒΙΔΑ	4,16
A0059905700	ΒΙΔΑ	14,46
A0059905900	ΒΙΔΑ	9,88
A0059907500	ΒΙΔΑ	1,74
A0059909600	ΒΙΔΑ	0,9
A0069900900	ΒΙΔΑ	2,15
A0069901800	ΒΙΔΑ	1,51
A0069902300	ΒΙΔΑ	5,13
A0069905000	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,26
A4159900100	ΒΙΔΑ	3,67
A4159900300	ΒΙΔΑ	13,03
A4159900400	ΒΙΔΑ	5,01
A4159900500	ΒΙΔΑ	3,94
A4159900700	ΒΙΔΑ	6,79
A4159901000	ΒΙΔΑ	3,07
A4159901300	ΒΙΔΑ	3,67
A4479900300	ΣΩΛΗΝΑΣ	0,85
A4539900000	ΒΙΔΑ	3,32
A4539900100	ΒΙΔΑ	9,03
A4539900700	ΒΙΔΑ	11,5
A4539901100	ΒΙΔΑ	4,44
A4539902100		4,28
A4539902500	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	67,77
A4709903000	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,49
A5419900100	ΒΙΔΑ	12,75
A5419900200	ΒΙΔΑ	13,63
A5419900300	ΒΙΔΑ	12,75
A6079900000	ΒΙΔΑ	19,31
A6079900100	ΒΙΔΑ	6,31
A6079900200	ΒΙΔΑ	2,83
A6079900300	ΒΙΔΑ	6,31

A6089900800	ΒΙΔΑ	19,31
A6269900300	ΒΙΔΑ	15,33
A9069900100	ΒΙΔΑ	0,74
A9459900600	ΒΙΔΑ	13,63
A0029908401	ΒΙΔΑ	5,55
A0049909701	ΒΙΔΑ	6,89
A0059900201	ΒΙΔΑ	5,99
A0069901301	ΒΙΔΑ	4,95
A0069901801	ΒΙΔΑ ΚΑΙ ΡΟΔΕΛΛΑ	3
A0069903701	ΒΙΔΑ	9,43
A0069908601	ΒΙΔΑ	1,51
A0069909401	ΒΙΔΑ	4,21
A0079900101	ΒΙΔΑ	2,55
A0079900801	ΒΙΔΑ	1,97
A0079901001	ΒΙΔΑ	3,75
A0079901101	ΒΙΔΑ	2,95
A0079901301	ΒΙΔΑ	1,69
A007990130164	ΒΙΔΑ	1,69
A0079901401	ΒΙΔΑ	3,08
A0079902501	ΒΙΔΑ	3,09
A0079904201	ΒΙΔΑ	6,08
A0079905401	ΒΙΔΑ	11,81
A0079907501	ΒΙΔΑ	14,69
A0079908201	ΒΙΔΑ	2,47
A0079908301	ΒΙΔΑ	3
A0089902901	ΒΙΔΑ	3,87
A0089905601	ΒΙΔΑ	3,28
A0089906601	ΒΙΔΑ	30,67
A0089909101	ΒΙΔΑ	4,05
A0089909201	ΒΙΔΑ	1,98
A0099900101	ΒΙΔΑ	14,65
A0099906401	ΒΙΔΑ	9,16
A0109902201	ΒΙΔΑ	0,44
A0109907701	ΒΙΔΑ	1,29
A0109908001	ΒΙΔΑ	4,4
A0109908401	ΒΙΔΑ	9,52
A0109909101	ΒΙΔΑ	0,89
A0109909801	ΒΙΔΑ	3,68
A0119900501	ΒΙΔΑ	3,45
A0119902001	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ_M 22X1,	22,86
A0119902301	ΒΙΔΑ	2,19
A0119903201	ΒΙΔΑ	0,9
A0119904001	ΒΙΔΑ	1,47
A0119909801	ΒΙΔΑ	7,8
A0129900301	ΒΙΔΑ	5,59
A0129902701	ΒΙΔΑ	30,65
A0129903201	ΒΙΔΑ	24,29
A0129903801	ΒΙΔΑ	1,51
A0129904001	ΒΙΔΑ	3,84
A0129905201	ΒΙΔΑ	2,66

A0129906901	ΒΙΔΑ	34,8
A0129907101	ΒΙΔΑ	1,33
A0129907201	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ Μ.ΦΛΑΝΤΖΑ	4,22
A0129907601	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ Μ18Χ1,5Χ70	13,77
A0129908001	ΒΙΔΑ	0,53
A0139901201	ΒΙΔΑ	0,44
A0139901301	ΒΙΔΑ	3,64
A0139901601	ΒΙΔΑ	14,04
A0139901901	ΒΙΔΑ	8,25
A0139902101	ΒΙΔΑ	1,97
A0139902801	ΒΙΔΑ	4,87
A0139903301	ΒΙΔΑ	7,62
A0139909501	ΕΣΟΧΗ	13,53
A0149900001	ΒΙΔΑ	72,91
A0149900901	ΒΙΔΑ	7,81
A0149901001	ΒΙΔΑ	14,83
A0149902401	ΒΙΔΑ	5,5
A0149904701	ΒΙΔΑ	6,05
A0149909601	SLR ΒΙΔΑ	1,79
A0159900001	ΒΙΔΑ	1,36
A0159900801	ΒΙΔΑ	2,91
A0159900901	ΒΙΔΑ	0,92
A0159902101	ΒΙΔΑ	1,29
A0159902501	ΒΙΔΑ	1,47
A0159906901	ΒΙΔΑ	3,21
A0159909201	ΒΙΔΑ	5,8
A0169900601	ΒΙΔΑ	10,23
A0169900701	ΒΙΔΑ	0,44
A0169901001	ΒΙΔΑ	2,33
A0169901301	ΒΙΔΑ ΚΑΙ ΡΟΔΕΛΛΑ	10,23
A0169901801	ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	0,44
A0169902601	ΒΙΔΑ	1,57
A0179900901	ΒΙΔΑ	13,8
A0179902601	ΟΔΗΓΟΣ	3,3
A0179902801	ΒΙΔΑ	7,2
A0179903001	ΒΙΔΑ	9,87
A0179903101	ΒΙΔΑ	1,6
A0179903501	ΒΙΔΑ	1,13
A0179903701	ΒΙΔΑ	1,62
A0179904801	ΒΙΔΑ-ΡΟΔΕΛΛΑ	3,42
A0179906001	ΒΙΔΑ	11,34
A0179907201	ΒΙΔΑ	2,24
A0179908001	ΒΙΔΑ	2,31
A0179908101	ΒΙΔΑ	6,71
A017990810164	ΒΙΔΑ	6,71
A0179908201	ΒΙΔΑ	5,7
A0179909701	ΒΙΔΑ	4,86
A0189900001	ΒΙΔΑ	2,72
A0189901301	ΒΙΔΑ	5,39
A0189904001	ΒΙΔΑ	3,3

A0199901201	ΒΙΔΑ ΜΕ ΦΛΑΝΤΖΑ	0,44
A0199901301	ΦΛΑΝΤΖΑ	13,37
A0199902001	ΒΙΔΑ	1,19
A0199902201	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,61
A0199902301	ΒΙΔΑ	2,18
A0199902501	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,64
A0199903601	ΒΙΔΑ	2,09
A0199904301	ΒΙΔΑ	3,76
A0199904601	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,31
A0199905601	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,97
A0199905701	ΒΙΔΑ	2,63
A0199906301	ΒΙΔΑ	2,68
A0199906401	ΒΙΔΑ	1,99
A0199906501	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,85
A0199906801	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,23
A0199906901	ΒΙΔΑ	4,56
A0199907201		5,16
A0199907301	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,71
A0199907401	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,15
A0199907901	ΒΙΔΑ	1,17
A0199908401	ΒΙΔΑ	6,66
A0209900501	ΣΕΤ ΒΙΔΑ-ΒΔΕΛΛΑ	1,76
A0209900901	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,92
A0209901901	ΒΙΔΑ	10,64
A0209902001	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,52
A020990200105	ΒΙΔΑ	9,52
A0209902401	ΒΙΔΑ ΜΕ ΦΛΑΝΤΖΑ	3,04
A0209902501	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,48
A0209902701	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,75
A0209902901	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,95
A0209903201	ΒΙΔΑ ΜΕ ΦΛΑΝΤΖΑ	2,4
A0219900001	ΒΙΔΑ ΚΑΙ ΦΛΑΝΤΖΑ	5,39
A0219900601	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,43
A1089900801	ΒΙΔΑ	38,81
A1129900901	ΒΙΔΑ	1,41
A1199900801	ΒΙΔΑ	6,38
A1239903201	ΒΙΔΑ	13,87
A1249900801	ΒΙΔΑ	1,97
A1249901601	ΒΙΔΑ	5,79
A124990210128	ΒΙΔΑ	4,93
A1249902201	ΒΙΔΑ	2,79
A1249903501	ΒΙΔΑ	3,25
A124990370102	ΒΑΣΗ	5,39
A1249904001	ΒΙΔΑ	3,38
A1299901101	ΒΙΔΑ	6,18
A1409902801	ΒΙΔΑ	17,96
A1409904501	ΒΙΔΑ	3,49
A1409904601	ΒΙΔΑ	1,66
A1409905501	ΒΙΔΑ	1,47
A1609900101	ΒΙΔΑ	4,61

A1639900201	ΒΙΔΑ	4,02
A1639900601	ΒΙΔΑ	17,07
A1639901101	ΒΙΔΑ	3,45
A1669900001	ΒΙΔΑ	1,47
A1689900401	ΒΙΔΑ	8
A2019900801	ΒΙΔΑ	16,24
A2029902101	ΒΙΔΑ	1,82
A2029902201	ΒΙΔΑ	2,71
A2029902501	ΒΙΔΑ	1,47
A2029903101	ΒΙΔΑ	7,53
A2029903401	ΒΙΔΑ	4,42
A2209900101	ΒΙΔΑ	1,29
A3099901601	ΒΙΔΑ	2,43
A3099901801	ΒΙΔΑ	2,45
A3199900601	ΒΙΔΑ	1,68
A3469902301	ΒΙΔΑ	25,18
A3529904001	ΒΙΔΑ	32,06
A352990400164	ΒΙΔΑ	32,06
A3529904601	ΒΙΔΑ	3,94
A3539900001	ΒΙΔΑ	2,65
A3609903101	ΒΙΔΑ	2,41
A3669900301	ΒΙΔΑ	5,34
A3669900501	ΒΙΔΑ	2,41
A3669901401	ΒΙΔΑ	40,88
A3669901501	ΒΙΔΑ	19,48
A3839900701	ΒΙΔΑ	2,32
A3859902301	ΒΙΔΑ	6,72
A3859902401	ΒΙΔΑ	5,06
A3879900101	ΒΙΔΑ	35,36
A3959900501	ΒΙΔΑ	5,59
A4069905201	ΒΙΔΑ	8,59
A4159900001	ΒΙΔΑ	7,62
A4159900101	ΒΙΔΕΣ ΚΑΙ ΡΟΔΕΛΕΣ	8,52
A4159900501	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,71
A4159900901	ΒΙΔΑ	4,67
A4159901101	ΒΙΔΑ	11,4
A4159901201	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,68
A4159901301	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,4
A4159902201	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,55
A4159902501	ΒΙΔΑ	4,48
A4159902901	ΒΙΔΑ	6,87
A4159903801	ΒΙΔΑ	4,2
A4159904201	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,53
A4159904301	ΒΙΔΑ ΦΛΑΝΤΖΑ	1,77
A4159904501	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,61
A4159904801	ΒΙΔΑ	5,68
A4159905001	ΒΙΔΑ	4,65
A4159905101	ΒΙΔΑ	4,77
A4159905201	ΒΙΔΑ	5,11
A4159905801	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,69

A4159906201	ΒΙΔΑ	3,09
A4159907001	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,58
A4159908001	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,29
A4159908801	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,57
A4159908901	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,57
A4169905001	ΒΙΔΑ	4,6
A4229900201	ΒΙΔΑ	6,79
A4229900301	ΒΙΔΑ	9,95
A4229900401	ΒΙΔΑ	8,69
A4259905301	ΚΟΧΛΙΑΣ	11,7
A4259905501	ΒΙΔΑ	33,77
A4259906101	ΒΙΔΑ	5,08
A4379900401	ΚΟΧΛΙΕΣ ΗΜΙΑΞΟΝΙΟΥ	2,65
A4429905401	ΒΙΔΑ	4,05
A4479900001	ΒΙΔΑ	7,26
A4479900101	ΣΕΤ	4,58
A4539900001	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,54
A4539900101	ΒΙΔΑ	9,46
A4539900301	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,9
A4539900601	ΒΙΔΑ	9,12
A4539901201	ΒΙΔΑ	9,62
A4539901601	ΒΙΔΑ	4,99
A4539901701	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,91
A4539901801	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,76
A4539902001	ΒΙΔΑ & ΡΟΔΕΛΛΑ	12,23
A4539902501	ΒΙΔΑ	3,39
A4579900201	ΒΙΔΑ	5,91
A4579900401	ΒΙΔΑ	7,33
A4579900801	ΒΙΔΑ	2,09
A4579900901	ΒΙΔΑ	2,12
A4579901001	ΒΙΔΑ	2,5
A4579901101	ΒΙΔΑ	1,74
A4579901201	ΒΙΔΑ	2,41
A4579902001	ΒΙΔΑ	2,92
A4609900101	ΒΙΔΑ	6,74
A4609900401	ΒΙΔΑ	2,57
A4709903401	ΒΙΔΑ	3,54
A5419900301	ΒΙΔΑ	2,32
A5419900501	ΒΙΔΑ	7,58
A5419900601	ΒΙΔΑ	38,01
A6019900401	ΒΙΔΑ	11,75
A6049900101	ΒΙΔΑ	10,39
A6059900101	ΒΙΔΑ	3,27
A6069900001	ΒΙΔΑ	2,07
A6079902201	ΒΙΔΑ	3,15
A6079903101	ΒΙΔΑ ΜΕ ΦΛΑΝΤΖΑ	7,34
A6079903201	ΓΛΑΝΤΖΑ	11,75
A6079903301	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,21
A6079903401	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,98
A6079903501	ΒΙΔΑ	4,64



A6079904001	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,53
A6079904101	ΒΙΔΑ	3,44
A6079904301	ΒΙΔΑ	7,48
A6269900101	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,67
A6269900201	ΒΙΔΑ	3,45
A6269900301	ΒΙΔΑ	5,1
A6269900401	ΒΙΔΑ	4,4
A6269900501	ΒΙΔΑ	5,37
A6269900701	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,14
A6269900801	ΒΙΔΑ	6,12
A6269900901	ΒΙΔΑ	6,1
A6269901001	ΒΙΔΑ	9,07
A6399900101	ΒΙΔΑ	2,6
A6599900001	ΒΙΔΑ	12,72
A6599900101	ΒΙΔΑ	14,83
A9019900101	ΒΙΔΑ	2,06
A9019900501	ΒΙΔΑ	2,03
A9069900001	ΒΙΔΑ	10,3
A9069900201	ΒΙΔΑ	3,67
A9069900401	ΒΙΔΑ	1,26
A9069900601	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,5
A9069900701	ΒΙΔΑ	7,04
A9069900901	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,46
A9419900101	ΒΙΔΑ	32,34
A9429900201	ΒΙΔΑ	8,53
A9429900301	ΒΙΔΑ	4,6
A9459900901	ΒΙΔΑ	3,14
A0009902902	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΛΕΙΔΩΜΑ	0,86
A0009904102	ΒΙΔΑ	8,48
A0009904502	ΒΙΔΑ	0,78
A0009904702	ΒΙΔΑ	0,55
A0009907702	ΒΙΔΑ	2,82
A0009908502	ΒΙΔΑ	0,32
A000990850264	ΤΑΥΧ	0,32
A0009908902	ΒΙΔΑ	1,25
A0009909302	ΒΙΔΑ ΕΦΑΡΜΟΓ. ΜΕ ΕΣΩΤ.ΕΞΑ	2,08
A0019901002	ΒΙΔΑ	0,52
A0019901102	ΒΙΔΑ	1,06
A0019902002	ΒΙΔΑ	1,36
A4159900102	ΒΙΔΑ	3,89
A0009902103	ΒΙΔΑ	2,52
A0009902303	ΒΙΔΑ	11,57
A0009902403	ΒΙΔΑ	4,7
A0009902603	ΒΙΔΑ	1,09
A0009903403	ΒΙΔΑ	0,78
A0009904303	ΒΙΔΑ	3,59
A0009905503	ΒΙΔΑ	2,05
A0009906203	ΒΙΔΑ	2,34
A0009906703	ΒΙΔΑ	2,52
A000990670364	ΒΙΔΑ	2,52

A0009906803	ΒΙΔΑ	1,66
A0009906903	ΒΙΔΑ	1,9
A0009907403	ΒΙΔΑ	1,64
A0009907503	ΒΙΔΑ	11,25
A0009907903	ΒΙΔΑ	4,03
A0009908703	ΒΙΔΑ	17,01
A0009908903	ΒΙΔΑ	0,88
A0009909103	ΒΙΔΑ	3,45
A0009909603	ΒΙΔΑ	1,65
A0019900403	ΒΙΔΑ	3,45
A0019901103	ΒΙΔΑ	7,72
A0019901503		10,64
A0019902503	ΒΙΔΑ	5,67
A0019902603	ΒΙΔΑ	6,44
A0019903703	ΒΙΔΑ	2,52
A0019904003	ΒΙΔΑ	2,72
A001990400364	ΒΙΔΑ	2,72
A0019904203	ΒΙΔΑ	5,67
A0019904303	ΒΙΔΑ	1,78
A0019904403	ΒΙΔΑ	3,67
A0019904503	ΒΙΔΑ	6,67
A0019904803	ΒΙΔΑ	1,63
A0019905003	ΒΙΔΑ / ΒΙΔΑ ΚΑΛ.	85,16
A0019905403	ΒΙΔΑ	1,97
A001990540305	ΒΙΔΑ	1,97
A0019906003	ΒΙΔΑ	3,74
A0019906303		8,02
A0019907103	ΒΙΔΑ	1,04
A0019907503	ΒΙΔΑ	2,72
A0019908903	ΒΙΔΑ	10,23
A0019909003	ΒΙΔΑ	7,88
A0019909103	ΒΙΔΑ	7,11
A0019909403	ΒΙΔΑ	0,86
A0019909703	ΒΙΔΑ	12,23
A0029900103	ΒΙΔΑ	1,67
A0029900303	ΒΙΔΑ	1,37
A0029900803	ΒΙΔΑ	1,81
A0029901003	ΒΙΔΑ	0,9
A0029901303	ΒΙΔΑ	5,8
A0029901403	ΒΙΔΑ	2,09
A0029901603	ΒΙΔΑ	4,06
A0029901903	ΒΙΔΑ	3,94
A0029902503	ΒΙΔΑ	1,53
A0029902603	ΒΙΔΑ	1,34
A0029903203	ΒΙΔΑ	3,09
A0029903503	ΒΙΔΑ	2,12
A0029903903	ΒΙΔΑ	2,59
A0029904203	ΒΙΔΑ	1,74
A0029904303	ΒΙΔΑ	2,2
A0029904403	ΒΙΔΑ	3,27

A0029904503	BIΔA	1,82
A0029905103	BIΔA	1,2
A0029905303	BIΔA	0,68
A0029906403	BIΔA	6,53
A0029906503	BIΔA	4,65
A0029906803	BIΔA	0,71
A0029907003	BIΔA	3,88
A0029907303	BIΔA	2,51
A0029907503	BIΔA	6,76
A0029907603	BIΔA	0,35
A0029908403	BIΔA	10,61
A0029908603	BIΔA	2,1
A0029909503	BIΔA	1,34
A0029909803	BIΔA	6,93
A0039900803	BIΔA	2,76
A0039902503	BIΔA	2,26
A0039902703	BIΔA	10,94
A0039904103	BIΔA	0,61
A0039904503	BIΔA	1,5
A0049900003	BIΔA	8,39
A2039900003	BIΔA	34,46
A2039900103	BIΔA	3,9
A2129900003	BIΔA	2,42
A4159900103	BIΔA	5,37
A4159900303	BIΔA	12,81
A4159900703	BIΔA	11,45
A6079900203		12,64
A9069900103	BIΔA	1,13
A0009901004	BIΔA	4,33
A0009902104	BIΔA	2,27
A0009905204	BIΔA	3,74
A0009905304	BIΔA	1,9
A0009906404	BIΔA	1,41
A0009906704	BIΔA	3,09
A0009906904	BIΔA	4,64
A0009907204	BIΔA	6,95
A0009907404	BIΔA	5,39
A0009907704	BIΔA	4,96
A0009907904	BIΔA	2,58
A0019903904	BIΔA	27,1
A0019904204	BIΔA	7,33
A0019908504	BIΔA	17,53
A0019909404	BIΔA	4,01
A0029903804	BIΔA	2,45
A0039901304	BIΔA	10,34
A0039901604	BIΔA	31,33
A0039903804	BIΔA	11,07
A0049903304	BIΔA	20,51
A0049906504	BIΔA	16,41
A0049908104	BIΔA	4,28

A0049908804	ΒΙΔΑ	8,75
A0059902804	ΒΙΔΑ	3,82
A0059905604	ΒΙΔΑ	1,74
A0059906104	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,21
A0069904904	ΒΙΔΑ	21,41
A0069905704	ΒΙΔΑ	2,24
A0069906704	ΒΙΔΑ	5,68
A0069907004	ΒΙΔΑ	16,09
A0069908504	ΒΙΔΑ	8,53
A0069908604	ΒΙΔΑ	18,41
A0079900204	ΒΙΔΑ	10,37
A0079900504	ΒΙΔΑ	0,88
A0079902104	ΒΙΔΑ	1,45
A0079902204	ΒΙΔΑ	2,01
A0079902504	ΒΙΔΑ	0,88
A0079905104	ΒΙΔΑ	2,92
A0079905404	ΒΙΔΑ	1,17
A0079906304	ΒΙΔΑ	2,41
A0079908404	ΒΙΔΑ	3,13
A0079908704	ΒΙΔΑ	1,14
A0079908804	ΒΙΔΑ	1,65
A0089900104	ΒΙΔΑ	1,41
A0089900504	ΒΙΔΑ	3,56
A0089901504	ΒΙΔΑ	1
A0089902504	ΒΙΔΑ	0,39
A0089903204	ΒΙΔΑ	0,84
A0089903604	ΒΙΔΑ	0,63
A0089904104	ΒΙΔΑ	11,82
A0089904404	ΤΑΠΑ	0,74
A0089904804	ΒΙΔΑ	3,56
A0089905104	ΒΙΔΑ	22,33
A0089905304	ΒΙΔΑ	1,04
A0089907004	ΒΙΔΑ	0,88
A0089907304	ΒΙΔΑ	1,33
A0089908304	ΒΙΔΑ	2,93
A0099900404	ΒΙΔΑ	0,68
A0099900504	ΒΙΔΑ	1,04
A0099900804	ΒΙΔΑ	1,86
A0099901104	ΒΙΔΑ	1,59
A0099901304	ΒΙΔΑ	1,13
A0099901704	ΒΙΔΑ	2,87
A0099902304	ΒΙΔΑ	1,9
A0099902704	ΒΙΔΑ	5,49
A0099902804	ΒΙΔΑ	2,48
A0099902904	ΒΙΔΑ	2,48
A0099903004	ΒΙΔΑ	4,97
A0099903804	ΒΙΔΑ	0,75
A0099904104	ΒΙΔΑ	1,25
A0099904404	ΒΙΔΑ	1,42
A0099904704	ΒΙΔΑ	8,61

A0099904804	ΒΙΔΑ	0,31
A0099905604	ΒΙΔΑ	11,81
A0099905704	ΒΙΔΑ	0,73
A0099906204	ΒΙΔΑ	1,36
A0099907404	ΒΙΔΑ	0,44
A0099907904	ΒΙΔΑ	0,44
A0099908304	ΒΙΔΑ	0,59
A0109901004	ΒΙΔΑ	2,63
A0109901104	ΒΙΔΑ	2,27
A0109902004	ΒΙΔΑ	1,1
A0109902504	ΒΙΔΑ	0,44
A0109904604	ΒΙΔΑ	1,65
A0109904904	ΚΑΠΑΚΙ ΒΙΔΑΣ	1,65
A0109905004	ΒΙΔΑ	1,01
A0109905604	ΒΙΔΑ	1,97
A0109906204	ΒΙΔΑ	0,4
A0109906704	ΒΙΔΑ	1,12
A0109909004	ΒΙΔΑ	1,21
A0109909104	ΒΙΔΑ	9,86
A0119900304	ΒΙΔΑ	3,94
A0119900604	ΒΙΔΑ	0,42
A0119900704		1,21
A0119901004	ΒΙΔΑ	3,97
A0119901104	ΒΙΔΑ	4,66
A0119901304	ΚΑΠΑΚΙ ΒΙΔΑΣ	3,96
A0119904704	ΒΙΔΑ	1,75
A0119905104	ΒΙΔΑ	0,46
A0119907604	ΒΙΔΑ	1,5
A0119907704	ΒΙΔΑ	0,35
A0119908804	ΒΙΔΑ	0,41
A0129903504	ΒΙΔΑ	0,71
A0129906804	ΒΙΔΑ	10,09
A1049901004	ΒΙΔΑ	2,99
A1119902204	ΒΙΔΑ	2,1
A1209900204	ΒΙΔΑ	1,46
A1639900504	ΒΙΔΑ	1,9
A1669900004	ΒΙΔΑ	3,13
A1669900104	ΒΙΔΑ	3,13
A1689900104	ΒΙΔΑ	4,67
A2019900004	ΒΙΔΑ	1,22
A2019900204	ΒΙΔΑ	1,59
A2029900504	ΒΙΔΑ	4,2
A2029901104	ΒΙΔΑ	18,26
A2109900504	ΒΙΔΑ	6,73
A2109900604	ΒΙΔΑ	1,9
A2109900904	ΒΙΔΑ	6,4
A2119900104	ΒΙΔΑ	25,19
A2209900104	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	5,13
A2209900904	ΒΙΔΑ	2,42
A2819900004	ΒΙΔΑ	5,42

A2829900004	ΒΙΔΑ	7,93
A3469905104	ΒΙΔΑ	2,84
A3469905304	ΒΙΔΑ	4,23
A3559900604	ΒΙΔΑ	2,75
A3559901104	ΒΙΔΑ	11,43
A3559901804	ΒΙΔΑ	23,52
A4039900404	ΒΙΔΑ	8,98
A4159900804	ΒΙΔΑ	4,44
A4159901004	ΒΙΔΑ	3,79
A4159901204	ΒΙΔΑ	1,84
A4159901304	ΒΙΔΑ	0,84
A4159902404	ΒΙΔΑ	5,93
A4159903204	ΒΙΔΑ	3,22
A4159903904	ΒΙΔΑ	1,93
A4159904104	ΒΙΔΑ	1,25
A415990410464	ΒΙΔΑ	0,97
A4159904604	ΒΙΔΑ	9,76
A4159905804	ΒΙΔΑ-ΕΞΟΧΗ	2,52
A4239900004	ΒΙΔΑ	4,49
A4539900804	ΒΙΔΑ	4,02
A4539900904	ΒΙΔΑ	5,86
A4609900304	ΒΙΔΑ	5,02
A4709908504	ΒΙΔΑ	3,54
A5419900304	ΒΙΔΑ	1,12
A5419900504	ΒΙΔΑ	4,71
A541990050405	ΕΞΑΓΩΓΗ ΣΥΝΔ.ΒΙΔΑ	5,39
A5419900704	ΒΙΔΑ	1,22
A5419901104	ΒΙΔΑ	2,08
A5419901204	ΒΙΔΑ	2,46
A6069900104	ΒΙΔΑ	4,39
A6079900004	ΒΙΔΑ	6,53
A6079900404	ΒΙΔΑ	6,53
A6269900304	ΒΙΔΑ	3,2
A6399900304	ΒΙΔΑ	1,17
A6699900204	ΒΙΔΑ	5,02
A6709900004	ΒΙΔΑ	42,38
A6709900304	ΒΙΔΑ	5,42
A6749901304	ΒΙΔΑ	17,28
A9019900204	ΒΙΔΑ	1,47
A9069900104	ΒΙΔΑ	0,74
A9069900304	ΒΙΔΑ	3,83
A9429902804	ΒΙΔΑ	2,6
A0009902605	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	3,15
A0009906005	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	2,32
A000990600564	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,29
A0009908605	ΒΙΔΑ	1,65
A0019903905	ΜΠΟΥΖΟΝΙ	4,93
A0019904205	ΒΙΔΑ	0
A0019904605	ΒΙΔΑ	1,24
A0019907005	ΜΠΟΥΖΟΝΙ/Μ 14/Μ 18Χ1	8,57

A0019907505	ΜΠΟΥΖΩΝΙ	2,58
A0019909405	ΕΛΑΣΜΑ	2,34
A0019909605	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	0,86
A0019909705	ΝΤΙΖΑ	0,48
A0029900205	ΒΙΔΑ	0,71
A0029900705	ΒΙΔΑ	1,61
A0029901605	ΒΙΔΑ	0,57
A0029904205	ΒΙΔΑ	0,99
A0029906205	ΝΤΙΖΑ	1,79
A0029906705	ΒΙΔΑ	7,6
A0029906805	ΒΙΔΑ	7,6
A0029907005	ΒΙΔΑ	7,6
A0029908705	ΒΙΔΑ	7,6
A0029909805	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ ΜΕ ΕΣΩΤ.	2,21
A0039900405	ΒΙΔΑ	0,69
A0039902205	ΒΙΔΑ	8,39
A003990220564	ΒΙΔΑ	8,39
A0039902305	ΒΙΔΑ	8,86
A0039902405	ΒΙΔΑ	9,31
A0039902505	ΒΙΔΑ	9,77
A003990250564	ΒΙΔΑ	9,77
A0039902605	ΒΙΔΑ	10,72
A0039902805	ΒΙΔΑ	12,28
A0039903105	ΒΙΔΑ	2,86
A0039907205	ΒΙΔΑ	8,39
A0039907305	ΒΙΔΑ	9,77
A0039907605	ΒΙΔΑ	6,57
A0039907905	ΒΙΔΑ	2,1
A0049900305	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ ΜΕ ΕΣ	4,22
A0049906605	ΒΙΔΑ	9,31
A1029900205	ΒΙΔΑ	70,01
A1029900305	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	4,08
A1029900405	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	3,15
A1119900405	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	2,78
A1669900005	ΜΠΟΥΖΩΝΙ	0,7
A2719900005	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	1,07
A2729900005	ΒΑΣΗ	1,63
A3149900105	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	15,68
A3199900005	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	2,1
A4059900405	ΒΙΔΑ	2,23
A4159900105	ΒΙΔΑ	4,18
A4379900205	ΒΙΔΑ	16,73
A4379900405	ΒΙΔΑ	2,41
A4379900505	ΒΙΔΑ	7,76
A4709903405	ΒΙΔΑ	4,95
A6039900405	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	19,95
A6039900505	ΠΕΙΡΟΣ	25,61
A6039900605	ΒΙΔΑ	5,7
A6069900005	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	3,07
A6069900205	ΜΠΟΥΖΩΝΙ	4,69

A6749900005	ΙΜΑΝΤΑΣ	3,19
A6759900105	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	2,63
A9049900105	ΒΙΔΑ	2,72
A9459900005	ΜΠΟΥΖΩΝΙ	16,89
A0009901006	ΒΙΔΑ	0,56
A0009901106	ΒΙΔΑ	2,45
A0009902606	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ ΜΕ ΚΛ.	2,14
A0009902906	ΒΙΔΑ	4,89
A0009906006	ΒΙΔΑ	0,44
A0009907006	ΒΙΔΑ	0,61
A0009909506	ΒΙΔΑ	0,54
A4159900006	ΒΙΔΑ	2,26
A0009900207	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	4,09
A0009901307	ΒΙΔΑ	2,1
A0009902407	ΠΕΙΡΟΣ	2,01
A0009902507	ΒΙΔΑ ΣΥΝΑΡΜΟΓΗΣ	31,56
A0009902907	ΒΙΔΑ	1,46
A0009904507	ΒΙΔΑ	4,38
A0009904607	ΒΙΔΑ	4,34
A0009904807	ΒΙΔΑ	4,05
A0009904907	ΒΙΔΑ	4,28
A0009905107	ΒΙΔΑ	7,19
A0009905307	ΒΙΔΑ	7,19
A0009905407	ΒΙΔΑ	7,19
A0009905507	ΕΛΑΣΜΑ	4,57
A0009905607	ΠΕΙΡΟΣ	4,22
A0009906007	ΒΙΔΑ	67,77
A0009906207	ΒΙΔΑ	3,11
A0009906707	ΒΙΔΑ	7,01
A0009906907	ΒΙΔΑ	3,77
A0009907607	ΒΙΔΑ ΚΟΛΛΑΡΟΥ	3,05
A0009908307	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	4,28
A0009909807	ΒΙΔΑ	1,24
A0019900607	ΒΙΔΑ ΣΦΑΙΡΙΚΟΥ ΚΟΛΛΑΡΟΥ	2,01
A0019901107	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	165,36
A0019901607	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	78,68
A0019901707	ΜΠΟΥΛΟΝΙ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ ΤΡΟΧ	80,96
A0019902607	ΒΙΔΑ	3,11
A0019902707	ΒΙΔΑ	28,99
A0019903107	ΒΙΔΑ	1,53
A4159900307	ΒΙΔΑ	10,22
A4539900007	ΒΙΔΑ	6,22
A4539900407	ΒΙΔΑ	49,64
A9069900007	ΠΕΙΡΟΣ	3,93
A0009900108	ΒΙΔΑ ΓΙΑ T-NUT / M8X	2,08
A0009900708	ΒΙΔΑ	11,53
A001990350905	ΒΙΔΑ	0,34
A0009901210	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	15,92
A0009903910	ΒΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	6,88
A0009904010	ΒΙΔΑ	22,83



A0009904110	ΒΙΔΑ	3,16
A0009904310	ΒΙΔΑ/ΕΙΟΤ ΡΤ	0,48
A0009904710	ΒΙΔΑ	4,1
A0009904910	ΒΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	8,64
A0009905510	ΒΙΔΑ	2,96
A0009906210	ΒΙΔΑ	0,43
A0009907710	ΞΥΛΟΒΙΔΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΜΕ ΕΣ	0,42
A0009907810	ΞΥΛΟΒΙΔΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΜΕ ΕΣ	0,47
A0009907910	ΒΙΔΑ	0,48
A0009908210	ΒΙΔΑ	0,3
A0009908310	ΒΙΔΑ	0,1
A0009909110	ΗΜΙΚΥΚΛΙΚΗ ΞΥΛΟΒΙΔΑ ΜΕ	1,17
A0009909210	ΗΜΙΚΥΚΛΙΚΗ ΞΥΛΟΒΙΔΑ ΜΕ	0,47
A0009909710	ΒΙΔΑ	0,57
A0009909810	ΒΙΔΑ	2,2
A0019900610	ΛΑΜ.ΒΙΔΑ ΔΙΑΤΡ.ΚΕΦ.ΦΑΚΜ	0,47
A0019901410	ΒΙΔΑ	1,85
A0019901710	ΒΙΔΑ	0,76
A0019902010	ΠΕΙΡΟΣ	2,67
A0019904210	ΒΙΔΑ	1,45
A0019904810	ΒΙΔΑ	0,18
A1029900810	ΒΙΔΑ	7,28
A1109900010	ΒΙΔΑ	15,95
A1149900010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,61
A1249900710	ΒΙΔΑ	4,84
A1299900310	ΒΙΔΑ	3,13
A1299900410	ΒΙΔΑ	3,57
A1669900310	ΒΙΔΑ	11,47
A1709900010	ΒΙΔΑ	1,74
A2029900010	ΒΙΔΑ	2,01
A2029900510	ΒΙΔΑ	2,78
A4039900010	ΒΙΔΑ	12,06
A4159900010	ΒΙΔΑ	1,31
A4159900410	ΒΙΔΑ	1,01
A6039900110	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,82
A6039900210	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,05
A6039900310	ΒΙΔΑ	4,29
A6119900010	ΒΙΔΑ	0,68
A0009900211	ΒΙΔΑ	1,04
A0009901011	ΒΙΔΑ	1,49
A0009901411	ΒΙΔΑ	3,13
A0009901511	ΒΙΔΑ	12,09
A0009901711	ΒΙΔΑ	3,64
A0009903011	ΒΙΔΑ	1,41
A0009903111	ΒΙΔΑ	1,9
A0009903211	ΒΙΔΑ	4,75
A0009903611	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,74
A0009903711	ΚΟΛΙΕΣ	1,74
A0009904111	ΒΙΔΑ	0,44
A0009904711	ΒΙΔΑ	9,69

A0009904811	ΒΙΔΑ	13,03
A0009904911	ΒΙΔΑ	6,95
A0009905711	ΒΙΔΑ	8,63
A0009905911	ΕΓΚ.ΣΠΕΙΡ. ΒΙΔΑ ΚΕΦΑΛΙΟΥ	0,52
A0009906611	ΒΙΔΑ	1,74
A0009907011	ΒΙΔΑ	0,7
A0009907311	ΒΙΔΑ	4,33
A0009907511	ΒΙΔΑ	0,93
A0009908011	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,74
A0019900411	ΒΙΔΑ	9,85
A0019900811	ΒΙΔΑ	5,02
A0019900911	ΒΙΔΑ	6,76
A0019901111	ΒΙΔΑ	0,68
A0019901911	ΒΙΔΑ	1,09
A0019902911	ΒΙΔΑ	2,07
A0019903111	ΒΙΔΑ	1,81
A4159900111	ΒΙΔΑ	3,55
A4159900211	ΒΙΔΑ	1,6
A4159901111	ΒΙΔΑ	3,55
A4159901211	ΒΙΔΑ	6,29
A4159901511	ΒΙΔΑ	4,09
A4159901711	ΒΙΔΑ	1,55
A4159902311	ΡΟΔΕΛΛΑ	12,79
A4159903011	ΒΙΔΑ	5,77
A4159903211	ΒΙΔΑ	8,94
A4159903611	ΒΙΔΑ	13,17
A4159903911	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,89
A4159904411	ΒΙΔΑ	3,44
A4159905511	ΒΙΔΑ	5,91
A4159906211	ΒΙΔΑ	5,53
A4539900511	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,47
A4539901011	ΒΙΔΑ & ΡΟΔΕΛΛΑ	4,56
A4539901211	ΒΙΔΑ	1,9
A4539901411	ΒΙΔΑ	2,33
A6269900111	ΒΙΔΑ	3,56
A0009909312	ΒΙΔΑ	9,7
A0019900112	ΒΙΔΑ	1,37
A0019902512	ΒΙΔΑ	4,73
A0019903512	ΒΙΔΑ	0,46
A0019903612	ΒΙΔΑ	2,31
A0019903712	ΒΙΔΑ	2,87
A0019904312	ΒΙΔΑ	6,43
A0019905712	ΒΙΔΑ	3,04
A0019905812	ΒΙΔΑ	9,86
A0019905912	ΒΙΔΑ	58,5
A0019906712	ΒΙΔΑ	3,59
A0019906912	ΒΙΔΑ	3,6
A0019907112	ΒΙΔΑ	2,63
A0019907212	ΒΙΔΑ	1,94
A0019908512	ΒΙΔΑ	3,9

A0019908712	ΒΙΔΑ	0,59
A0019908912	ΒΙΔΑ	4,22
A0019909212	ΒΙΔΑ	0,9
A0029900612	ΒΙΔΑ	4,18
A0029900712	ΒΙΔΑ	12,37
A0029901212	ΒΙΔΑ	1,29
A0029902612	ΒΙΔΑ	0
A0029902712	ΒΙΔΑ	0,44
A0029902812	ΒΙΔΑ	4,5
A0029908412	ΒΙΔΑ	1,9
A0039900212	ΒΙΔΑ	0,88
A0039901912	ΒΙΔΑ	0,3
A003990191264	ΒΙΔΑ	0,3
A0039902012	ΒΙΔΑ	9,67
A0039902112	ΒΙΔΑ	7,7
A0039902912	ΒΙΔΑ	1,38
A0039903012	ΒΙΔΑ	18,99
A0039903412	ΒΙΔΑ	9,31
A0039904112	ΒΙΔΑ	1,22
A0039904812	ΒΙΔΑ	7,08
A0039905012	ΒΙΔΑ	0,59
A0039907512	ΒΙΔΑ	0,39
A0039907612	ΚΥΛ.ΒΙΔΑ EVO 203.10 M	0,48
A0039907712	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	0,48
A0039907912	ΚΥΛ.ΒΙΔΑ EVO 203.10 M	0,48
A0039908112	ΚΥΛ.ΒΙΔΑ EVO 203.10 M	0,48
A0039908512	ΚΥΛ.ΒΙΔΑ EVO 203.10 M	0,48
A0039908812	ΚΥΛ.ΒΙΔΑ EVO 203.10 M	0,48
A0039908912	ΒΙΔΑ	0,48
A0039909012	ΚΥΛ.ΒΙΔΑ EVO 203.10 M	0,48
A0039909112	ΒΙΔΑ	0,48
A0039909212	ΚΥΛ.ΒΙΔΑ EVO 203.10 M	0,57
A0039909312	ΚΥΛ.ΒΙΔΑ EVO 203.10 M	0,86
A0039909812	ΒΙΔΑ	0,7
A0039909912	ΒΙΔΑ	1,04
A0049901312	ΒΙΔΑ	1,74
A0049901912	ΒΙΔΑ	21,1
A0049902312	ΒΙΔΑ	0,88
A0049902412	ΒΙΔΑ	2,05
A0049902612	ΒΙΔΑ	0,36
A0049902712	ΒΙΔΑ	2,76
A0049902812	ΒΙΔΑ	0
A0049903012	ΒΙΔΑ	1,74
A0049903412	ΒΙΔΑ	1,59
A0049903512	ΒΙΔΑ	1,63
A0049903712	ΒΙΔΑ	0,48
A0049904412	ΒΙΔΑ	0,96
A0049904512	ΒΙΔΑ	10,47
A0049904612	ΒΙΔΑ	10,94
A0049904912	ΒΙΔΑ	3,32

A0049905012	ΒΙΔΑ ΕΠΙΠΕΔΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ Μ.Ι	0,51
A0049905312	ΒΙΔΑ	1,83
A0049905412	ΒΙΔΑ	6,07
A0049905912	ΒΙΔΑ	1,41
A0049906212	ΒΙΔΑ	5,5
A0049906912	ΒΙΔΑ	3,86
A0049907012	ΒΙΔΑ	2,27
A0049907412	ΒΙΔΑ	0,88
A0049907512	ΒΙΔΑ	1,35
A0049907712	ΒΙΔΑ	1,84
A0049908612	ΒΙΔΑ	0,44
A0049908712	ΒΙΔΑ	0,57
A0049909512	ΒΙΔΑ	0,59
A0059900212	ΒΙΔΑ	0,29
A0059900312	ΦΙΣ	0,46
A0059900412	ΒΙΔΑ	0,4
A0059900512	ΒΙΔΑ	1,74
A0059900912	ΒΙΔΑ	1,78
A0059901012	ΒΙΔΑ	0,71
A0059901712	ΒΙΔΑ	1,06
A0059902112	ΒΙΔΑ	0,49
A0059902512		1,38
A0059902812	ΒΙΔΑ	2,1
A0059903012	ΒΙΔΑ	0,54
A0059903712	ΒΙΔΑ	1,41
A0059903812	ΒΙΔΑ	0,32
A0059904012	ΒΙΔΑ	1,84
A0059904412	ΒΙΔΑ	1
A0059904512	ΒΙΔΑ	0,63
A0059904812	ΒΙΔΑ	0,32
A0059904912	ΒΙΔΑ	0,45
A0059905312	ΒΙΔΑ	0,59
A0059906112	ΒΙΔΑ	0,56
A0059906212	ΒΙΔΑ	1,34
A0059906312	ΒΙΔΑ	1,31
A0059906512	ΒΙΔΑ	2,85
A0059906612	ΒΙΔΑ	0,23
A0059906812	ΒΙΔΑ	1,19
A0059906912	ΒΙΔΑ	0,35
A0059907012	ΒΙΔΑ	0,46
A0059907912	ΒΙΔΑ	0,69
A0059908412	ΒΙΔΑ	0,81
A0059909312	ΒΙΔΑ	2,55
A0059909812	ΒΙΔΑ	4,87
A0069900212	ΒΙΔΑ	1,87
A0069900512	ΒΙΔΑ	4,3
A0069900612	ΒΙΔΑ	4,37
A0069900712	ΚΟΥΜΠΙ.	0,74
A0069900912	ΒΙΔΑ	0,54
A0069901712	ΚΛΙΠ	0,44

A0069901912	ΒΙΔΑ	0,39
A0069902112	ΒΙΔΑ	0,6
A0069902212	ΒΙΔΑ	0,42
A0069902512	ΒΙΔΑ	1,51
A0069903512	ΒΙΔΑ	0,48
A0069904312	ΒΙΔΑ	0,61
A0069905012	ΒΙΔΑ	0,64
A0069905212	ΒΙΔΑ	0,14
A0069906012	ΒΙΔΑ	0,5
A0069907012	ΒΙΔΑ	0,84
A1049900012	ΒΙΔΑ	8,1
A1129900012	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,66
A1129900112	ΒΙΔΑ	3,53
A1129900212	ΒΙΔΑ	6,31
A1199900812	ΒΙΔΑ	9,36
A1249900412	ΒΙΔΑ	1,41
A1249901612	ΒΙΔΑ	6,02
A1269900312	ΒΙΔΑ	5,56
A1409900212	ΒΙΔΑ	1,59
A140990021264	ΒΙΔΑ	1,59
A1609900012	ΒΙΔΑ	1,59
A1669900112	ΒΙΔΑ	1,41
A1689900212	ΒΙΔΑ	1,04
A1689901012	ΒΙΔΑ	0,6
A1689901212	ΒΙΔΑ	2,14
A1689901312	ΒΙΔΑ	1,04
A2019900912	ΒΙΔΑ	3,28
A2029901012	ΒΙΔΑ	4,09
A2109900312	ΒΙΔΑ	3,49
A2309900012	ΒΙΔΑ	7,03
A3579900112	ΒΙΔΑ Μ4Χ12	0,78
A4159900012	ΒΙΔΑ	1,92
A4159900112	ΒΙΔΑ	0,78
A4159900212	ΒΙΔΑ	1,33
A4249900012	ΒΙΔΑ	41,89
A6029900112	ΒΙΔΑ	4,49
A6029900512	ΒΙΔΑ	12,03
A6119900212	ΒΙΔΑ	1,74
A6159900212	ΒΙΔΑ	4,92
A6399900012	ΒΙΔΑ	0,51
A6689900012	ΒΙΔΑ	2,92
A6739900012	ΒΙΔΑ	10,87
A6739900112	ΒΙΔΑ	4,72
A9019900312	ΒΙΔΑ	3,55
A9049900412	ΒΙΔΑ	2,45
A9059900012	ΒΙΔΑ	14,08
A0009902913	ΠΕΙΡΟΣ	0,52
A0009905313	ΒΙΔΑ	1,65
A4539900013	ΒΙΔΑ	1,66
A9069900213	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	13,37

A9349900013	ΒΙΔΑ	3,46
A0019900314	ΒΙΔΑ	1,47
A0019900414	ΠΕΙΡΟΣ	1,47
A0019900814	ΒΙΔΑ	4,38
A0019900914	ΒΙΔΑ	1,85
A0019901014	ΒΙΔΑ	1,65
A0019901314	ΒΙΔΑ	1,47
A0019901414	ΒΙΔΑ	3,89
A0019901514	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	1,65
A0019903314	ΒΙΔΑ	1,32
A0019903714	ΒΑΣΗ	18,41
A0019903814	ΒΑΣΗ	11,7
A0019903914	ΒΑΣΗ	5,4
A0019906514	ΒΙΔΑ	1,52
A0019906614	ΒΙΔΑ	4,36
A0019906714	ΠΕΙΡΟΣ	4,98
A0019906814	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,39
A001990701405	ΒΙΔΑ	1,52
A0019907614	ΒΙΔΑ	2,98
A0019908514	ΒΙΔΑ	2,36
A0019908714	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,88
A0019909614	ΝΤΙΖΑ	1,88
A0029902814	ΒΙΔΑ	2,77
A0029903214	ΒΙΔΑ	1,96
A0029903314	ΒΙΔΑ	1,78
A0029903414	ΝΤΙΖΑ	4,2
A0029904814	ΒΙΔΑ	2,7
A0029906014	ΒΙΔΑ	16,89
A0029906714	ΒΙΔΑ	1,81
A0999900014	ΒΙΔΑ	1,04
A3079900014	ΒΙΔΑ ΤΑΙΡΙΑΣΜ. Μ12x1,5x50	6,23
A3469900114	ΒΙΔΑ	30,5
A3579900214	ΒΙΔΑ	48,71
A38199001140005	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,13
A3819900114	ΒΙΔΑ	2,82
A381990011405	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,79
A4149900014	ΒΙΔΑ	23,15
A4159900014	ΒΙΔΑ	6,37
A4259900114	ΒΙΔΑ	11,46
A6079900014	ΒΙΔΑ	3,45
A6269900014	ΒΙΔΑ	6,53
A6269900414	ΒΙΔΑ	5,75
A6269900514	ΒΙΔΑ	4,52
A6529900314	ΒΙΔΑ	19,82
A6529900414	ΒΙΔΑ	10,87
A6569900014	ΒΙΔΑ	33,93
A6689900014	ΒΙΔΑ	5,95
A9429900114	ΒΙΔΑ	8,01
A9429900214	ΒΙΔΑ	6,72
A942990021428	ΒΙΔΑ	6,72

A0009901315	ΒΙΔΑ	2,27
A4059900015	ΒΙΔΑ	14,91
A4069900115	ΒΙΔΑ	8,49
A4159900315	ΒΙΔΑ	6,69
A4189900015	ΒΙΔΑ	20,7
A6079900015	ΣΕΤ ΒΙΔΕΣ	14,5
A0009901716	ΒΙΔΑ	80,49
A0009903216	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	2,43
A0009904416	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,01
A0009909716	ΒΙΔΑ	9,18
A0019901216	ΒΙΔΑ	7,37
A0019901816	ΒΙΔΑ	1,97
A4159900116	ΒΙΔΑ	7,54
A6329900016	ΒΙΔΑ	13,13
A0009901617	ΒΙΔΑ	1,65
A0009902017	ΒΙΔΑ	3,25
A0009905017	ΒΙΔΑ	2,23
A0009905217	ΒΙΔΑ	7,92
A0009905417	ΒΙΔΑ	3,45
A0009905617	ΒΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ/ΜΑΓΝΗΤΗΣ	19,44
A0009905817	ΤΑΠΑ	3,96
A0009907817	ΒΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ Μ	8,07
A0009908017	ΕΣΟΧΗ	8,11
A0009908917	ΒΙΔΑ	3,13
A0019900617	ΒΙΔΑ	10,45
A0019901117	ΒΙΔΑ	2,76
A0019902317	ΒΙΔΑ	16,71
A0019902917	ΒΙΔΑ	1,64
A001990411705	ΒΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	16,94
A0019905317	ΒΙΔΑ	7,12
A001990631705	ΒΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ / INCL	11,97
A0019907517	ΒΙΔΑ	13,55
A0019908117	ΒΙΔΑ	8,69
A0019908717	ΒΙΔΑ	7,05
A0019909217	ΒΙΔΑ	3,46
A0029900817	ΕΣΟΧΗ	7,05
A0029901717	ΒΙΔΑ	1,75
A0029902017	ΒΙΔΑ	8,11
A0029902817	ΒΙΔΑ	5,67
A0029907117	ΒΙΔΑ	3,43
A0029907717	ΒΙΔΑ	3,92
A0029907917	ΤΑΠΑ	3,45
A1409900017	ΒΙΔΑ	4
A1409900317	ΒΙΔΑ	1,97
A1409901017	ΒΙΔΑ	1,97
A1689900117	ΒΙΔΑ	2,63
A2029900317	ΒΙΔΑ	1,29
A2829900017	ΕΣΟΧΗ	3,81
A4729900317	ΒΙΔΑ	10,97
A6079900017	ΒΙΔΑ	29,87

A9069900117	ΒΙΔΑ	3,27
A0009900118	ΡΟΔΕΛΑ	2,09
A0009907119	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	78,68
A1089900419	ΒΙΔΑ	38,72
A1109900419	ΒΙΔΑ	4,57
A1159900219	ΒΙΔΑ	8,77
A3839900019	ΒΙΔΑ	23,81
A4169905219	ΒΙΔΑ	8,63
A416990521964	ΒΙΔΑ	8,63
A4169905319	ΒΙΔΑ	28,85
A4169905519	ΒΙΔΑ	28,35
A4169905919	ΒΙΔΑ	14,85
A4379900019	ΒΙΔΑ	37,39
A0019902920	ΒΙΔΑ	7,5
A0019907920	ΒΙΔΑ	5,6
A0019908120	ΒΙΔΑ ΕΦΑΡΜ.ΜΕ ΔΟΝΤ.ΑΣΦ.	0,48
A0019909220	ΒΙΔΑ	1,73
A0019909320	ΒΙΔΑ	0,48
A0019909520	ΦΡΕΖΑΡΙΣΤΗ ΒΙΔΑ ΕVO 203.1	0,48
A0019909620	ΦΡΕΖΑΡΙΣΤΗ ΒΙΔΑ ΕVO 203.1	0,48
A0029900020	ΒΙΔΑ	0,27
A0029900120	ΒΙΔΑ	0,48
A0029900320	ΒΙΔΑ	0,4
A0029900520	ΦΡΕΖΑΡΙΣΤΗ ΒΙΔΑ ΕVO 203.1	0,47
A0029900820	ΦΡΕΖΑΡΙΣΤΗ ΒΙΔΑ ΕVO 203.1	0,48
A0029900920	ΒΙΔΑ	1,64
A0029901120	ΦΡΕΖΑΡΙΣΤΗ ΒΙΔΑ ΕVO 203.1	4,57
A0029901220	ΦΡΕΖΑΡΙΣΤΗ ΒΙΔΑ ΕVO 203.1	0,48
A0029901420	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ	2,4
A0029902020	ΦΡΕΖΑΡΙΣΤΗ ΒΙΔΑ ΜΕ POWERL	0,58
A0029902820	ΒΙΔΑ	14,32
A0029903020	ΒΙΔΑ	12,22
A0029903120	ΒΙΔΑ	4,32
A0029903220	ΒΙΔΑ	5,04
A0029903320		3,81
A0029903820	ΒΙΔΑ	6,85
A0029903920	ΒΙΔΑ ΕΚΚΕΝΤΡΟΦΟΡΟΥ	6,85
A0029904120	ΒΙΔΑ	9,66
A0029904520	ΒΙΔΑ	9,66
A0029904920	ΒΙΔΑ	6,85
A1169900020	ΒΙΔΑ	9,44
A1249900320	ΒΙΔΑ	1,06
A1249900520	ΒΙΔΑ	3,25
A2109900020	ΒΙΔΑ	1,97
A9029900020	ΒΙΔΑ	3,6
A0009907521	ΒΙΔΑ	1,31
A0019906121	ΒΙΔΑ	1,55
A1209900221	ΒΙΔΑ	1,59
A2029900121	ΒΙΔΑ	1,22
A2119900021	ΒΙΔΑ	1,04



A3019900021	ΒΙΔΑ	9,74
A3819900221	ΒΙΔΑ	1,21
A3819900321	ΒΙΔΑ	1,36
A3819900521	ΒΙΔΑ	3
A3819900921	ΒΙΔΑ	5,85
A6679900021	ΒΙΔΑ	0,74
A0009901322	ΒΙΔΑ	1,29
A0019905122	ΒΙΔΑ	0,95
A0019905722	ΒΙΔΑ	1,93
A0019907322	ΒΙΔΑ	3,16
A0019908022	ΒΙΔΑ	8,23
A0019908122	ΒΙΔΑ	1,71
A0019908322	ΒΙΔΑ	1,71
A0019908422	ΒΙΔΑ	1,97
A0019908622	ΒΙΔΑ	1,47
A0019909022	ΒΙΔΑ	1,97
A0029900022	ΒΙΔΑ	0,73
A0029900122	ΒΙΔΑ	1,1
A0029900722	ΒΙΔΑ	1,82
A0029900922	ΒΙΔΑ ΟΔΟΝΤ.ΦΡΑΓΗΣ_Μ 20Χ60	16,24
A0029901022	ΒΙΔΑ ΟΔΟΝΤ.ΦΡΑΓΗΣ Μ 20Χ90	19,48
A0029901122	ΒΙΔΑ	9,85
A0029901322	ΒΙΔΑ	4
A0029901522	ΒΙΔΑ	1,29
A0029902222	ΒΙΔΑ	3,49
A0029902322	ΒΙΔΑ	2,39
A0029902422	ΒΙΔΑ	2,83
A0029903522	ΒΙΔΑ	10,72
A002990352205	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	10,72
A0029903722	ΒΙΔΑ	1,75
A0029903922	ΒΙΔΑ	2,03
A0029904522	ΒΙΔΑ	3,86
A0029904822	ΒΙΔΑ	26,24
A0029905022	ΒΙΔΑ	1,65
A0029905822	ΒΙΔΑ	1,47
A0029906122	ΒΙΔΑ	2,55
A0029906322	ΒΙΔΑ	4,68
A0029906522	ΒΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕ ΕΙΔ.	0,48
A0029907222	ΒΙΔΑ	1,29
A0029907422	ΒΙΔΑ	5,41
A002990742205	ΒΙΔΑ	1,56
A0029907922	ΒΙΔΑ	12,58
A0029908222	ΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ Μ12Χ80 L	19,48
A0029908522	ΒΙΔΑ	1,47
A0029908822	ΒΙΔΑ	2,97
A0029908922	ΒΙΔΑ	2,4
A0029909222	ΒΙΔΑ	2,19
A0029909322	ΒΙΔΑ	5,6
A0029909722	ΒΙΔΑ	3,27
A0029909822	ΒΙΔΑ ΟΔΟΝΤ.ΦΡΑΓΗΣ Μ	7,27

A0029909922	ΒΙΔΑ	2,34
A0039900122	ΒΙΔΑ	1,97
A0039900222	ΒΙΔΑ	7,86
A0039900322	ΒΙΔΑ	1,47
A0039901422	ΒΙΔΑ	1,65
A0039901622	ΒΙΔΑ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	59,23
A0039901922	ΒΙΔΑ	5,01
A0039902022	ΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	0,69
A0039902122	ΒΙΔΑ	1,94
A0039902522	ΒΙΔΑ	12,92
A0039902622	ΒΙΔΑ	3,29
A1049900522	ΦΩΛΙΑ	2,87
A1129900822	ΒΙΔΑ	6,41
A1129901022	ΒΙΔΑ	1,65
A1139900222	ΒΙΔΑ	2,43
A1239900122	ΦΩΛΙΑ	0,06
A1239900522	ΒΙΔΑ	0,77
A1299900422	ΒΙΔΑ	2,83
A1409900622	ΒΙΔΑ	1,89
A1409901122	ΦΩΛΙΑ	17,68
A1669900322	ΒΙΔΑ	2,84
A1669900422	ΒΙΔΑ	1,47
A1669900622	ΒΙΔΑ	1,29
A1669900722	ΒΙΔΑ	0,73
A1689900122	ΒΙΔΑ	11,61
A1689900322	ΒΙΔΑ	1,82
A1689900422	ΒΙΔΑ	2,39
A1689900522	ΒΙΔΑ	11,61
A1699900022	ΒΙΔΑ	8,59
A1699900122	ΒΙΔΑ	8
A1699900222	ΒΙΔΑ	7,86
A2029900122	ΒΙΔΑ	2,87
A2039900022	ΒΙΔΑ	2,87
A2119900022	ΒΙΔΑ	12,28
A6029900022	ΒΙΔΑ	6,84
A6079900022	ΒΙΔΑ	1,82
A6119900522	ΒΙΔΑ	0,68
A6119901322	ΒΙΔΑ	7,48
A6389900022	ΒΙΔΑ	1,44
A6689900122	ΒΙΔΑ	23,31
A0009905023	ΒΙΔΑ	2,2
A0009905523	ΒΙΔΑ	1,83
A0009906723		0,73
A0009907623	ΒΙΔΑ	9,92
A0019902123	ΒΙΔΑ	5,39
A0019902723	ΒΙΔΑ	9,76
A4159900123	ΒΙΔΑ	3,49
A4539900023	ΒΙΔΑ	4,59
A4539900123	ΒΙΔΑ	8,06
A4539900223	ΒΙΔΑ	4,27

A4539900323	ΒΙΔΑ	0,7
A6079900023	ΒΙΔΑ	3,69
A0009900829	ΒΙΔΑ	1,97
A0009901129	ΒΙΔΑ ΜΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΚΕΦΑΛΙ-ΚΕ	0,81
A0009901229	ΒΙΔΑ	7,33
A0009901429	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΕΠΙΠΕΔΗ ΒΙΔΑΣΠΕ	0,58
A0009901629	ΒΙΔΑ	0,87
A0009901729	ΠΛΑΚΕ ΣΤΡΟΓΓ.ΒΙΔΑ.ΣΠΕΙΡΩΜ	1,75
A0009901829	ΒΙΔΑ	1,75
A0009901929	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,29
A0009902029	ΒΙΔΑ	1,24
A0009902329	ΒΙΔΑ	9,97
A0009903029	ΒΙΔΑ ΜΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΚΕΦΑΛΙ	0,56
A0009903729	ΒΙΔΑ ΜΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΚΕΦΑΛΙ ΣΠ	0,48
A0009903829	ΒΙΔΑ	0,3
A1119900029	ΒΙΔΑ	1,97
A0009903930	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	7,52
A1249900030	ΒΙΔΑ	1,53
A1299900130	ΒΙΔΑ	3,6
A6139900830	ΒΙΔΕΣ	6,81
A0009904731	ΒΙΔΑ	0,48
A0009905131	ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΦΑΚΗΣ.ΕΥ	0,48
A0009905531	ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΦΑΚΗΣ.ΕΥ	0,48
A0009905731	ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΦΑΚΗΣ.ΕΥ	0,44
A0009906231	ΒΙΔΑ	1,04
A1169900031	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,75
A0009902032	ΒΙΔΑ	5,8
A0019904632	ΒΙΔΑ	0,3
A1249900032	ΒΙΔΑ	1,31
A4609900132	ΒΙΔΑ	1,67
A6739900032	ΒΙΔΑ	0,74
A6739900132	ΒΙΔΑ	3,74
A0009901533	ΒΙΔΑ	29,56
A0009902833	ΒΙΔΑ	9,08
A0009904633	ΒΙΔΑ	0,88
A0009904733	ΒΙΔΑ	0,88
A0009905333	ΒΙΔΑ	5,51
A0009906533	ΒΙΔΑ	4,51
A1129900033	ΒΙΔΑ	1,1
A1269900033	ΒΙΔΑ	1,05
A0009901036	ΒΙΔΑ	3,76
A0009906836	ΒΙΔΑ	2,4
A0019900036	ΒΙΔΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	8,44
A0019900336	ΒΙΔΑ	3,35
A0019901236	ΒΙΔΑ	1,41
A0019901936	ΒΙΔΑ	3,19
A0019903836	ΒΙΔΑ	0,69
A0019904236	ΒΙΔΑ	0,69
A0019904636	ΒΙΔΑ	1,04
A0019904836	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ/ΚΕΦ.ΦΑΚ.	0,49

A0019904936	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ/ΚΕΦ.ΦΑΚ.	0,47
A0019905036	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ/ΚΕΦΑΛΗ ΦΑΚΗΣ	0,48
A0019905136	ΒΙΔΑ	0,48
A0019905236	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ/ΚΕΦΑΛΗ ΦΑΚΗΣ	0,48
A0019905336	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ/ΚΕΦΑΛΗ ΦΑΚΗΣ	0,48
A0019905636	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ ΚΕΦ.ΦΑΚ.ΕΦΑΡ	0,48
A0019905736	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ ΚΕΦ.ΦΑΚ.ΕΦΑΡ	0,49
A0019905836	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ ΚΕΦ.ΦΑΚ.ΕΦΑΡ	0,55
A0019906036	ΒΙΔΑ	2,3
A0019906136	ΒΙΔΑ	2,91
A0019906736	ΒΙΔΑ	1,59
A0019907436	ΒΙΔΑ	0,98
A1239900036	ΒΙΔΑ	4,53
A1239900136	ΒΙΔΑ	2,26
A1249901036	ΒΙΔΑ	3,64
A1269900436	ΒΙΔΑ	0,77
A1409900436	ΒΙΔΑ	5,98
A1409900636	ΒΙΔΑ	0,88
A1639900136	ΒΙΔΑ	1,38
A1639900336	ΒΙΔΑ	1,22
A1689900036	ΒΙΔΑ	1,04
A1689900136	ΒΙΔΑ	1,75
A2019900536	ΒΙΔΑ	2,26
A2019900736	ΒΙΔΑ	1,87
A2019901136	ΒΙΔΑ	2,14
A2019901336	ΒΙΔΑ	12,14
A2029900236	ΒΙΔΑ	1,9
A2039900036	ΒΙΔΑ	0,36
A2109900336	ΒΙΔΑ	2,03
A2109900436	ΒΙΔΑ	10,03
A2209900136	ΒΙΔΑ	2,03
A9439900036	ΒΙΔΑ	2,3
A3839900337	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	15,66
A6679900038	ΒΙΔΑ	13,37
A0019905540	ΡΟΔΕΛΑ	2,96
A0019906440	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,73
A0019908240	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,04
A0029903740	ΡΟΔΕΛΑ	1,39
A0039902940	ΡΟΔΕΛΑ	0,76
A0039905840	ΔΙΣΚΟΣ	7,85
A0039908740	ΡΟΔΕΛΑ	0,31
A0049901640	ΚΛΙΠ	0,75
A0049905240	ΡΟΔΕΛΑ	2,03
A0049907140	ΔΙΣΚΟΣ	28,02
A0059903940	ΕΠΙΠΕΔΗ ΡΟΔΕΛΑ	4,9
A0059904640	ΔΙΣΚΟΣ	19,97
A0059907540	ΡΟΔΕΛΑ	0,45
A0059908340	ΔΙΣΚΟΣ	0,32
A0059909340	ΕΠΙΠΕΔΗ ΡΟΔΕΛΑ/ΠΙΡΤΙΣΝΙ Κ	4,06
A0059909840	ΡΟΔΕΛΑ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	0,63

A0069900740	ΡΟΔΕΛΑ ΓΙΑ ΧΕΙΡΑΠΟΣΚΕΥΕΣ	0,43
A0069901040	ΤΖΑΜΙ	0,45
A0069901440	ΤΖΑΜΙ	2,01
A0069901640	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ/ΑΠΟΣΤ.	2,01
A0069901940	ΔΙΣΚΟΣ	10,11
A0069904340	ΡΟΔΕΛΑ	2,03
A0069904440	ΡΟΔΕΛΑ	2,03
A0069905340	ΡΟΔΕΛΑ D	0,99
A0069905640	ΡΟΔΕΛΑ 50 X 11 X 3	1,25
A0069906040	ΡΟΔΕΛΑ	1,86
A0069906340	ΡΟΔΕΛΑ	1,86
A0069906740	ΡΟΔΕΛΑ	2,03
A0069907440	ΡΟΔΕΛΑ	0,32
A1079900140	ΡΟΔΕΛΑ	1,88
A1079900640	ΡΟΔΕΛΛΑ	13,9
A1089900140	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,87
A1109902240	ΡΟΔΕΛΑ	2,03
A1119903540	ΡΟΔΕΛΑ	11,59
A1119903640	ΡΟΔΕΛΑ	4,57
A1139901040	ΡΟΔΕΛΑ	3,01
A1159901740	ΡΟΔΕΛΑ	3,11
A1159903040	ΡΟΔΕΛΑ	0,99
A1159904640	ΡΟΔΕΛΑ	0,28
A1159907040		3,25
A1169901140	ΡΟΔΕΛΑ	2,3
A1219900440	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,2
A1239900640	ΡΟΔΕΛΑ	0,52
A1239900840	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,32
A1249902140	ΡΟΔΕΛΑ	5,68
A1249903740	ΡΟΔΕΛΑ	1,31
A1249904140	ΡΟΔΕΛΑ	0,52
A124990414002	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,52
A1269900940	ΡΟΔΕΛΑ	0,52
A1409900840	ΡΟΔΕΛΑ	0,75
A1409901240	ΡΟΔΕΛΑ	0,75
A1689900140		1,1
A1809902340	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,25
A2019900240	ΡΟΔΕΛΑ	0,91
A2029903440	ΡΟΔΕΛΑ	1,9
A2309900040	ΡΟΔΕΛΑ	1,1
A3099900840	ΔΙΣΚΟΣ	0,44
A3209906040	ΕΠΙΠΕΔΗ ΡΟΔΕΛΑ	3,83
A3269900740	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,2
A3529902440	ΡΟΔΕΛΑ	16,34
A3569900740	ΔΙΣΚΟΣ	3,2
A3569901540	ΡΟΔΕΛΑ, 6ΜΜ	3,14
A3579900140	ΔΙΣΚΟΣ	3,19
A3669900240	ΡΟΔΕΛΑ	0,61
A3819900340	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,05
A3819900540	ΡΟΔΕΛΑ	1,53

A3819901340		2,75
A3859900740	ΡΟΔΕΛΑ	2,5
A4039900040	ΡΟΔΕΛΑ	3,42
A4429905040	ΡΟΔΕΛΑ	7,79
A4609901940	ΡΟΔΕΛΑ	2,25
A4619900540	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,1
A4619900740	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,95
A4639900340	ΡΟΔΕΛΑ	2,39
A6019900940	ΡΟΔΕΛΑ	2,53
A6019901740	ΡΟΔΕΛΑ	3,15
A6019902440	ΡΟΔΕΛΑ	16,13
A6019902540	ΡΟΔΕΛΑ	12,99
A6029900040	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,37
A6039900840	ΡΟΔΕΛΑ	1,31
A6049900040	ΡΟΔΕΛΑ	4,62
A6069900040	ΡΟΔΕΛΑ	3,44
A6119900240	ΡΟΔΕΛΑ	2,6
A6209900040	ΡΟΔΕΛΑ	16,34
A6239900040	ΡΟΔΕΛΛΑ	13,35
A6289900440	ΡΟΔΕΛΑ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ (1ΜΜ	2,83
A6289900540	ΡΟΔΕΛΑ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ (2ΜΜ	3,2
A6289900640	ΡΟΔΕΛΑ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ (3ΜΜ	3,2
A6289900740	ΔΙΣΚΟΣ	3,71
A6289900840	ΡΟΔΕΛΑ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ (4ΜΜ	3,58
A6299900040	ΔΙΚΑΟΣΜΗΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	0,49
A6319900540	ΡΟΔΕΛΑ	1,45
A6389900140	ΡΟΔΕΛΑ	1,15
A6389900540	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,62
A6419900340	ΡΟΔΕΛΑ	1,52
A6739901040	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,46
A6739901140	ΡΟΔΕΛΑ	2,03
A6739902040	ΡΟΔΕΛΑ	0,61
A6739902240	ΡΟΔΕΛΑ	0,61
A6759900040	ΡΟΔΕΛΑ	1,83
A9019900040	ΡΟΔΕΛΑ	0,32
A9069900040	ΡΟΔΕΛΑ	0,61
A9419900440	ΡΟΔΕΛΑ	3,42
A0009902042	ΔΙΣΚΟΣ	13,94
A0009903342	ΡΟΔΕΛΑ	1,69
A1269900042	ΡΟΔΕΛΑ	0,13
A3019900042	ΤΑΚΑΚΙ	23,37
A3819900542	ΡΟΔΕΛΑ	1,23
A1269900144	ΡΟΔΕΛΑ	17,2
A6529900044	ΠΛΑΚΑ	0,73
A6569900144	ΤΑΚΑΚΙ	0,73
A6569900244	ΒΑΣΗ	0,73
A0009900946	ΡΟΔΕΛΑ	1,69
A4419900047	ΡΟΔΕΛΑ	0,58
A9019900047	ΓΚΡΟΒΕΡ	1,2
A000990004802	ΡΟΔΕΛΑ	0,13

A0009900348	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,33
A0009901748	ΡΟΔΕΛΑ	0,37
A0009905348	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,38
A0009908548	ΡΟΔΕΛΑ	1,1
A3129900148	ΡΟΔΕΛΑ	0,43
A0009900349	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	4,54
A0009901450	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,02
A0009901550	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,87
A0009902250	ΒΙΔΑ	6,99
A0009902550	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,75
A0009903150	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,05
A0009903250	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,68
A0009903950	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,02
A0009904050	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,84
A0009904950	ΕΝΘΕΤΟ	0,33
A0009905750	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,02
A0009908650	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,9
A0009909350	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,67
A0019900050	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,29
A0019900250	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,97
A0019902050	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,86
A0019902150	ΒΙΔΑ	2,4
A0019903850	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,58
A0019904350	ΒΙΔΑ	3,41
A0019904550	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,55
A0019905750	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,86
A0019905850	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
A0019906450	ΒΙΔΑ	1,26
A0019906550	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,72
A0019908650	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,33
A0019908850	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,65
A0029901850	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,75
A0029902650	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,86
A0029903150	ΒΙΔΑ	3,07
A0029903450	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,99
A0029903650	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,91
A0029903750	ΣΕΤ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ	1,65
A0029903950	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	3,22
A0029904450	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,67
A0029904550	ΒΙΔΑ	7,01
A0029905150	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,72
A0029905250	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,7
A0029905350	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
A0029905550	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,93
A0029906750	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,78
A0029907050	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,88
A0029907450	ΒΙΔΑ	0,73
A0029907550	ΒΙΔΑ	0,73
A0029907650	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,21
A0029907850	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,62

A0029907950	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,01
A0029908050	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	14,8
A0029908150	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12,96
A0029908450	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,58
A0029908550	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,62
A0029909550	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,94
A0039900050	ΒΙΔΑ	6,26
A0039900750	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,36
A0039901950	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,13
A0039902650	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,67
A0039903250	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,54
A0039904250	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
A0039905050	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
A0039905550	ΒΙΔΑ	1,92
A0039906450	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,78
A0039906950	ΒΙΔΑ	21,97
A0039908250	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	4,46
A0039909850	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	20,5
A0049904650	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	1,31
A0049905250	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,93
A0049906250	ΒΙΔΑ	0,82
A0049907250	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,12
A0049908050	ΒΙΔΑ	2,63
A0049908450	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,95
A0049908750	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	4,36
A0059901250	ΒΙΔΑ	0,99
A0059902050	ΒΙΔΑ	1,18
A0059902450	ΒΙΔΑ-ΡΟΔΕΛΛΑ	4,03
A005990245064	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,03
A0059904850	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,8
A0059905050	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,59
A0059907850	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,15
A005990785064	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,12
A1239901750	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,28
A1299900150	ΒΙΔΑ	1,88
A1409900350		7,65
A1409900750	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
A1409901150	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,14
A1689900250	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,76
A2019900050	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,78
A2109900150	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,15
A4159900450	ΒΙΔΑ	12,69
A4159900950	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,83
A4159901050	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,44
A4159901350	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,86
A4159901750	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,33
A4159901950	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,59
A4159902050	ΒΙΔΑ	1,69
A4159902250	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,4
A4159902750	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,24



A4159902850	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,22
A4159903050	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,22
A4159903450	ΒΙΔΑ	2,8
A4159903750	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,02
A4159904150	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,19
A4159904350	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12,27
A4159904450	ΒΙΔΑ	12,25
A4159904950	ΚΟΛΛΑΡΟ	3,95
A4159905050	ΒΙΔΑ	4,95
A4539900050	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,41
A4539900150	ΒΙΔΑ	2,89
A4539900350	ΒΙΔΑ	2,77
A4539900450	ΒΙΔΑ	2,55
A4539900550	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,27
A4539900650	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,09
A4539900750	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,31
A4539900850	ΒΙΔΑ	3,29
A4539901550	ΒΙΔΑ	1,66
A4539901850	ΒΙΔΑ	1,9
A4609900050	ΒΙΔΑ	1,95
A6079900050	ΒΙΔΑ	9,15
A6079900250	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,44
A6079900550	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,47
A6079900650	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,48
A6269900050	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,12
A9459900050	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4,72
A9459900250	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,81
A9709900050	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12,25
A9709900150	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12,77
A9769900050	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12,53
A9769900150	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12,4
A0009907051	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	16,56
A0019902951	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,53
A0019903151	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,62
A0019905451	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,16
A0019907651	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,36
A0019908151	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,04
A0029901751	ΒΙΔΑ	3,44
A0039900251	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,49
A0039900351	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,44
A0039903051	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,28
A0039905351	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,71
A0039906351	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,67
A0039907751	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,71
A0039907851	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,05
A0039909151	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,57
A0039909651	ΒΙΔΑ	0,57
A0049903051	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,55
A0049903451	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,88
A0049905751	ΠΑΞΙΜΑΔΙ/ΚΟΝΤΡΑ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,48

A0049905851	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,05
A0049905951	ΠΑΞΙΜΑΔΙ/ΚΟΝΤΡΑ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,05
A0049906051	ΠΑΞΙΜΑΔΙ/ΚΟΝΤΡΑ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,35
A0049906151	ΠΑΞΙΜΑΔΙ/ΚΟΝΤΡΑ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,34
A0049906351	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12,47
A0049906451	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,28
A0049906751	ΒΙΔΑ	2,14
A0059900151	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,16
A0059901551	6ΚΤ.ΠΑΞΙΜΑΔΙ Μ ΤΕΜΑΧΙΟ ΣΥ	15,51
A0059902451	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,71
A0059904151	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,05
A0059908951	ΕΝΘΕΤΟ	5,85
A1249900051	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
A1249900451	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	39,26
A1249901451	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
A1269900451	ΒΙΔΑ	10,41
A1279900151	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,69
A1409900551	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
A1409900651	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,86
A1689900151	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
A2019900551	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,88
A2029900851	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,55
A2029901151	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,05
A2109900251	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,09
A210990025164	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,59
A2209900151	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,18
A3269900151	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,02
A3839900051	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,62
A3859900551	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,73
A4149900051	ΚΛΙΠ	1,31
A4229900051	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,36
A6039900951	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,27
A6389900151	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	5,63
A6999900451	ΒΙΔΑ	3,85
A9019900051	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,67
A9709900051	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,41
A0009902552	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,52
A0009902852	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,32
A0009905552	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,82
A0009908252	ΤΥΦΛΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ / Μ22Χ1,5	8,05
A0009908352	ΒΙΔΑ	6,82
A0009908852	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	15,2
A0019901052	ΒΙΔΑ	9,18
A001990105264	ΒΙΔΑ	9,18
A0019901352		3,87
A0019901452	ΒΙΔΑ	1,73
A0019902352	ΒΙΔΑ	5,34
A0019907052	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,55
A0019907552	ΒΙΔΑ	7,4
A0019907752	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,93

A0019907852	ΒΙΔΑ	3,45
A001990785264	ΒΙΔΑ	3,45
A0019908352	ΒΙΔΑ	3,54
A1249900052	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,58
A1269901152	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,19
A1409900052	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,79
A4159900152	ΒΙΔΑ	5,69
A4579900052	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΓΙΑ ΕΓΚΟΠΗ Τ	99,89
A6019900052	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,45
A0009901253	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	33,33
A0009903153	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,34
A0009903353	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,43
A0009903653	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,38
A0009904453	ΒΙΔΑ	12,98
A0009904953	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12,16
A0009905053	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,74
A0009905153	ΒΙΔΑ	3,24
A0009905353	ΒΙΔΑ	3,2
A0009906853	ΒΙΔΑ	3,67
A1239900053	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,86
A2109900053	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,93
A6389900053	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,89
A9069900253	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,67
A0009903954	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,82
A0009904954	ΒΙΔΑ	1,4
A0009907454	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	13,41
A0019901254	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,89
A0019902254	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,51
A0019905754	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΡΑΚΟΡ AL 12 DIN	1,22
A0019906154	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΡΑΚΟΡ	0,91
A0019906454	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΡΑΚΟΡ	2,64
A0019908054	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,76
A0019908454	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,01
A0019909054	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,58
A0019909154	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,73
A0029900254	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	3,07
A0029900954	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,88
A0029901154	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,13
A0029901554	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,38
A0029901654	ΒΙΔΑ	0,88
A0029902754	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,5
A0029903554	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,95
A0029903654	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,3
A0029903754	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,04
A0029903954	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	22,52
A0029904354	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,6
A0029904554	ΒΙΔΑ	4,03
A0029905054	ΒΙΔΑ	1,84
A0029905154	ΒΙΔΑ	1,79
A0029905754	ΒΙΔΑ	0,68

A002990575464	ΒΙΔΑ	0,68
A0029905854	ΒΙΔΑ	5,64
A0029905954	ΒΙΔΑ	4,03
A0029906254	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,64
A0029906454	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	0,87
A0029906854	ΒΙΔΑ-ΦΛΑΝΤΖΑ	2,73
A0029907354	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,48
A0029907654	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,01
A1639900154	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	24,46
A4159900054	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,07
A4159900154	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,13
A4159900254	ΒΙΔΑ	3,59
A4159900354	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,84
A4159900454	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,59
A4159900654	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,12
A4539900054	ΒΙΔΑ	2,5
A6399900154	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
A6559900054	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,92
A9019900054	ΚΑΠΑΚΙ	3,74
A0009906355	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΜΕ ΣΤΑΥΡΩΤΗ ΟΠΗ	22,21
A1209900155	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,32
A3029900055	ΟΔΟΝΤΩΤΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12,14
A3829907255	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	29,81
A4069905155	ΒΙΔΑ	37,16
A9709900055	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	25,28
A0009903456	ΒΙΔΑ	1,79
A0009903856	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,52
A0009904556	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,89
A0009904956		22,33
A0009905556	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,37
A0009905656		0,76
A0009906556	ΒΙΔΑ	0,45
A0009908056	ΚΛΙΠ	1,02
A0009908156	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	0,58
A000990855605	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,15
A0009909056	ΚΛΙΠ	0,97
A0019900256	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,58
A0019900556	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,57
A0019900856	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,58
A0019901156	ΚΛΙΠ	3,37
A0019902156	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,43
A0019902256	ΚΛΙΠ	1,41
A0019902356	ΒΙΔΑ	1,82
A0019903156	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,89
A0019903656	ΒΙΔΑ	1,41
A0019904456	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,38
A0019906156	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,63
A2469900056	ΒΙΔΑ	3,11
A2469900156	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,99
A4159900056	ΒΙΔΑ	3,77

A4159900256	ΒΙΔΑ	3,26
A4159900456	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,4
A4159900856	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,06
A4159900956	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,75
A4539900156	ΒΙΔΑ	2,06
A1089900057	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,02
A4059900057	ΒΙΔΑ	5,39
A6399900057	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,71
A6689900057	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	10,02
A6739900057	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,48
A9069900057	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,57
A0009904958	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,42
A0009909658	ΒΙΔΑ	8,28
A0019903358	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,88
A0019907858	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΕΙΣΩΘ. Μ6	0,48
A0019908258	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,61
A0019908358	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΕΙΣΩΘ. Μ	0,51
A0019909858	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,61
A0029901158	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,18
A1249900258	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,03
A1269900458	ΦΩΛΙΑ	1,97
A1269900658	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,03
A1299900458	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,93
A1409900658	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,03
A1409900958	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,6
A2019900458	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,28
A2019900558	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,03
A2109901158	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,52
A9579900258	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,56
A9579900658	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,44
A0009900059	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,36
A0009901559	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,88
A0009904359	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,52
A0009904759	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,99
A0009904959	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	2,03
A0009905059	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	1,87
A0009905459	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,51
A0009906359	ΒΙΔΑ	1,96
A0009908359	ΒΙΔΑ	7,33
A0019902759	ΒΙΔΑ	2,48
A00199035590005		0,31
A0019903559	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,36
A001990355905	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,4
A0019904059	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	0,36
A00199041590005	ΒΙΔΑ	0,58
A0019904159	ΒΙΔΑ	0,65
A001990415905	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,72
A0009903260	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΜΕ ΕΓΚΟΠΕΣ	32,34
A0009903360	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΜΕ ΕΓΚΟΠΕΣ	50,92
A0009904360	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,79

A1239900060	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,69
A3199900060	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	11,68
A3439900060	ΒΙΔΑ	206,09
A3899905060	ΒΙΔΑ	14,88
A3939900060	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	18,41
A4059900060	ΒΙΔΑ	22,85
A4069900060	ΒΙΔΑ	61,4
A4069905160	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	187,75
A4609900260	ΡΑΚΟΡ	12,66
A6319900560	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	11,32
A0009900461	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,54
A0009900962	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,86
A0009902262	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,47
A0009902562	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	14,94
A0009902662	ΒΙΔΑ	0,51
A0009902862	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,44
A0009903162	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,45
A0009903262	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	1,45
A0009903562	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,45
A0009903662	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,54
A0009903762	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,59
A0009903862		0,7
A0009904462	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,44
A0009904662	ΒΙΔΑ	0,67
A0009904962	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,4
A0009905262	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,13
A4539900062	ΒΙΔΑ	3,28
A0009901763	ΒΙΔΑ	5,35
A0009903863	ΒΙΔΑ	7,73
A0009909363	ΒΙΔΑ	2,25
A0019901263	ΡΑΚΟΡ	3,4
A0019901663	ΒΙΔΑ	4,54
A0019901863	ΒΙΔΑ	4,32
A0019902163	ΡΑΚΟΡ	15,23
A0019902563	ΒΙΔΑ	18,29
A0019902663	ΡΑΚΟΡ	7,01
A0019902863	ΒΙΔΑ	91,94
A1249900063	ΡΑΚΟΡ	9,74
A1639900063	ΒΙΔΑ	46,32
A2109900763	ΒΙΔΑ	21,21
A3269900163	ΒΙΔΑ	0,59
A3649900063	ΡΑΚΟΡ	2,15
A4279900063	ΒΑΣΗ	6,19
A4359907063	ΒΙΔΑ	2,85
A4429905563	ΒΙΔΑ	6
A4429905763	ΒΙΔΑ	2,69
A4579900163	ΒΙΔΑ	3,31
A4609900063	ΒΙΔΑ	5,24
A6019900763	ΒΙΔΑ	9,41
A6019900863	ΛΑΜΑΚΙ	5,7

A6049900063	ΒΙΔΑ	6,75
A6159900863	ΒΙΔΑ	16,62
A6389900063	ΒΙΔΑ	1,73
A0009900365	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,29
A0009900465	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,03
A0009901566	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	21,99
A0009902566	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	3,5
A0009907367	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,29
A0019901067	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,58
A0019901167	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,17
A0019901267	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,21
A0019901667	ΡΑΚΟΡ	0,45
A0019901967	ΜΠΙΜΠΙΚΙ	1,4
A0019906367	ΚΩΝΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	1,88
A0019906667	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΟΠΗΣ ΒS12	0,55
A0019906767	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΟΠΗΣ ΒS10	0,67
A0019906867	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΟΠΗΣ ΒL15	0,8
A0019907267	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΟΠΗΣ ΒL22	0,82
A0019909267	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΟΠΗΣ_ΒL18	0,8
A0019909367	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	0,61
A0009904468	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	5,34
A0009904968	ΒΙΔΑ	5,34
A0019901468	ΓΕΜΙΣΜΑ	8,45
A0029908068	ΡΑΚΟΡ	78,29
A0029909768	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	19,58
A0039902868	ΒΙΔΩΜΑ R	6,37
A0039902968	ΒΙΔΩΜΑ R	7,27
A0039903068	ΒΙΔΩΜΑ	8,5
A0039903168	ΒΙΔΩΜΑ	8,17
A0039903268	ΒΙΔΩΜΑ G	14,2
A0039903368	ΒΙΔΩΜΑ G	9,27
A0039903468	ΒΙΔΩΜΑ G	10,56
A0039903568	ΒΙΔΩΜΑ G	10,56
A0039903668	ΒΙΔΩΜΑ G	10,3
A0039903768	ΒΙΔΩΜΑ G	8,69
A0039903868	ΒΙΔΩΜΑ G	11,97
A0039903968	ΒΙΔΩΜΑ G	10,49
A0039904168	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,01
A0039904268	ΒΙΔΩΜΑ G	7,92
A0039904368	ΒΙΔΑ	10,43
A0039904768	ΕΣΟΧΗ	20,47
A0039904968	ΕΣΟΧΗ	17,77
A0039905068	ΒΙΔΩΜΑ G	11,84
A0039905168	ΒΙΔΩΜΑ G	13,9
A0039905768	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ	6,69
A0039906168	ΕΣΟΧΗ	45,06
A0039906468	ΒΙΔΑ	31,8
A0039906568	ΡΑΚΟΡ	3,93
A0039906668	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ Μ 10Χ1	14,68
A0039906768	ΠΕΡΙΣΤΡΦ.ΒΙΔΩΜΑ-ΦΙΣ	11,39

A0039906968	ΒΙΔΑ	24,46
A0039907068	ΠΕΡΙΣΤΡ.ΒΙΔΩΜΑ Μ.Α	30
A0049902768	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦ.ΒΙΔΩΜΑ	22,66
A0049903268	ΒΙΔΩΜΑ R	23,95
A0049904368	ΒΙΔΩΜΑ G	47,51
A6389900168	ΡΑΚΟΡ	3,29
A9019900168	ΒΙΔΑ	13,55
A0009902769	ΡΟΔΕΛΑ Β	1,7
A0009902869	ΡΟΔΕΛΑ/ΡΟΔΕΛΑ ΠΡΟΣΤΑΣ.ΥΦΑ	0,53
A0009903069	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΟΔΕΛΑ	5,09
A0009903169	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΟΔΕΛΑ	5,34
A6299900069	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΡΟΔΕΛΑ	3,8
A0009907370	ΣΩΛΗΝΑΣ Τ	32,19
A0009907470	ΓΕΜΙΣΜΑ	20,17
A0009909970	ΓΕΜΙΣΜΑ	14,61
A0019900170	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,2
A0019900970	ΓΕΜΙΣΜΑ	9,35
A0019903170	ΡΑΚΟΡ Τ	13,09
A0019903970	ΣΩΛΗΝΑΣ	6
A0019905370	ΓΕΜΙΣΜΑ	42,92
A0019909870	ΡΑΚΟΡ	1,52
A0029901470	ΔΙΑΚΛΑΔΩΤΗΣ	1,59
A0029901670	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,05
A0029905170	ΡΑΚΟΡ	30,98
A0029905270	ΕΝΩΣΗ Τ	15,98
A0029905770	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,24
A0029907270	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,31
A0029907470	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,91
A0029907870	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,64
A0029909070	ΡΑΚΟΡ	3,46
A0029909770	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	39,13
A0039904370	ΓΕΜΙΣΜΑ	7,23
A0039904770	ΡΑΚΟΡ	80,84
A0039908170	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,89
A0049900570	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,24
A0049902670	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,78
A0049903970	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,86
A0049906070	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	40,04
A0049907170	ΣΤΟΜΙΟ	10,36
A0049907270	ΣΤΟΜΙΟ	8,24
A0049908470	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	87,25
A0059900470	ΡΑΚΟΡ	48,58
A0059901070	ΣΤΟΜΙΟ	59,35
A0059902370	ΣΤΟΜΙΟ Τ	49,05
A0059902970	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,45
A0059903070	ΣΥΝΣΕΣΜΟΣ	10,54
A0059903470	ΕΝΩΣΗ	31,18
A0059903570	ΓΕΜΙΣΜΑ	3,5
A0059903870	ΓΕΜΙΣΜΑ	16,24
A1169900170	ΡΑΚΟΡ	2,25



A3169900070	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	31,33
A6209900370	ΡΑΚΟΡ	47,11
A6459900270	ΡΑΚΟΡ	33,62
A6559900070	ΡΑΚΟΡ ΑΕΡΑ	26,88
A6559900270	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,48
A6559900370	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	21,22
A9419900170	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,08
A000990907164	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	7,66
A0019900371	ΡΑΚΟΡ	6,67
A0019901771	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	6,36
A0019902171	ΓΕΜΙΣΜΑ	6,31
A0019902771	ΕΝΩΣΗ	5,87
A0019908171	ΡΑΚΟΡ	15,14
A0029901171	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	8,13
A0029902971	ΡΑΚΟΡ	8,73
A0029904871	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	12,8
A0029905271	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,19
A0029905971	ΡΑΚΟΡ	11,87
A0029906071	ΕΣΟΧΗ	3,74
A0029906171	ΡΑΚΟΡ	17,84
A0029906871	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,01
A0029908271	ΕΝΩΣΗ	1,55
A0029908571	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,89
A0029908871	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	27,71
A0029909171	ΕΝΩΣΗ	25,43
A0039900271	ΛΑΜΑΚΙ	7,53
A0039902171	ΡΑΚΟΡ	5,13
A0039903971	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,54
A0039905871	ΓΕΜΙΣΜΑ	41,47
A003990587128	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	41,47
A0039906171	ΕΝΩΣΗ	39,63
A0039906471	ΕΝΩΣΗ	23,64
A0039906771	ΓΩΝΙΑΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ 90 ΜΟΙΡΕ	9,59
A0039906871	ΓΩΝΙΑΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ 90 ΜΟΙΡΕ	15,06
A0039906971	ΓΩΝΙΑΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ 90 ΜΟΙΡΕ	13,65
A0039907071	ΓΩΝΙΑΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ 90 ΜΟΙΡΕ	10,17
A0039907171	ΓΩΝΙΑΣΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 90 ΜΟ	7,08
A0039907271	ΓΩΝΙΑΣΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 90 ΜΟ	7,08
A0039907371	ΓΩΝΙΑΣΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 45 ΜΟ	8,37
A0039907471	ΓΩΝΙΑΣΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ 90 ΜΟ	7,02
A0039907571	ΓΩΝΙΑΣΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ Μ12Χ1	7,08
A0039907671	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,85
A0039907771	ΓΩΝΙΑΣΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ Μ16Χ1	9,59
A0039907871	ΓΩΝΙΑΚΟ ΒΙΔΩΜΑ ΔΙΑΦΡΑΓΜ	16,44
A0039908071	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,6
A0039908271	ΓΩΝΙΑΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ 90 ΜΟΙΡΕ	16,86
A0039908771	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,13
A0039908971	ΕΣΟΧΗ	24,98
A0039909071	ΒΙΔΑ	16,44
A0049900071	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,17

A0049900971	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,48
A0049901071	ΓΩΝΙΑΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ WS 25	6,37
A0049902171	ΣΤΟΜΙΟ ΓΩΝΙΑΣ ΡΥΘΜ. L	9,16
A0049902571	ΣΤΟΜΙΟ ΓΩΝΙΑΣ	31,16
A0049902871	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	26,09
A0049904271	ΓΩΝΙΑΚΟ ΦΙΣ	3,93
A0049904571	ΓΩΝΙΑ	11,28
A0049905171	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,11
A0049905271	ΡΑΚΟΡ	5,72
A0049905371	ΡΑΚΟΡ	5,57
A4059900071	ΤΑΠΑ	33,68
A5429900171	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	23,22
A6209900071	ΕΝΩΣΗ	39,41
A9329900071	ΕΝΩΣΗ	25,49
A9419900071	ΕΝΩΣΗ	8,5
A9429900471	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	13,41
A0009902972	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	60,58
A0009903172	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	29,19
A0009903272	ΡΑΚΟΡ	22,16
A0009903472	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	67,58
A0009903872	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,85
A0009904772	ΝΤΙΣΤΡΙΜΠΙΤΕΡ	24,54
A1169900272	ΒΑΣΗ ΔΙΑΝΟΜΕΑ	15,59
A0009900173	ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ/ΓΩΝΙΑΚ	9,66
A0009904077	ΒΙΔΑ	2,03
A0009904477	ΒΙΔΑ	2,03
A0009904278	ΕΝΩΣΗ	6,63
A0009904378	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,63
A0009904678	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,46
A0009905678	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	3,29
A0009906778	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,47
A0009906878	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	2,25
A0009907378	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	13,09
A0009908878	ΚΛΙΠ	4,66
A0019901378	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	19,45
A0019902178	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	17,63
A0019905978	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	6,37
A0019906778	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	11,53
A0019907478	ΡΑΚΟΡ	4,66
A0019907578	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,08
A0019907878	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,52
A0019907978	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,25
A0019908178	ΚΑΛΥΜΜΑ	19,75
A0019908678	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	12,06
A0019909178	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,53
A0019909278	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	19,28
A0019909978	ΦΙΣΑ/ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ ΣΩΛΗΝΑ ΣΩ	11,26
A0029900078	ΦΙΣΑ/ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ ΣΩΛΗΝΑ ΣΩ	17,77
A0029900178	ΦΙΣΑ/ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ ΣΩΛΗΝΑ ΣΩ	23,04
A0029900278	ΦΙΣΑ/ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ ΣΩΛΗΝΑ ΣΩ	14,16

A0029900378	ΦΙΣ/ΜΠΛΟΚ ΓΩΝΙΑΣ 3-ΟΔΗ	8,88
A0029900478	ΦΙΣ/ΜΠΛΟΚ ΓΩΝΙΑΣ 4-ΟΔΗ	10,23
A0029900678	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,37
A0029900778	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,09
A0029900878	ΦΙΣ/ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ ΣΩΛΗΝΑ ΣΩΛ	22,27
A0029900978	ΦΙΣ Μ ΙΣΙΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜ.ΣΤΟΜΙ	21,5
A0029901078	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	17,74
A0029901278	ΕΣΟΧΗ ΣΩΛΗΝΑ	14,68
A0029901378	ΕΣΟΧΗ ΣΩΛΗΝΑ	14,03
A0029901678	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,56
A0029904578	ΣΤΟΜΙΟ ΛΑΣΤΙΚΕΝΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ	38,88
A0029905278	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,13
A0029905378	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,36
A0029906078	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΣΤΕΓΑΝ	3,22
A1039900178	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,74
A1049900278	ΕΝΩΣΗ	6,49
A1109900178	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,37
A1119900478	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,71
A1119900778	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,27
A1129900378	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,12
A1169900178	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	8,64
A1179901278	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,84
A1179901578	ΚΛΙΠ	1,6
A1179901778	ΚΟΛΑΡΟ	2,4
A1199900078	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,14
A1379900078	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,99
A1669900078	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	2,08
A1669900178	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,3
A6049900078	ΒΙΔΑ	7,37
A6069900178	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,75
A6289900178	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	130,22
A6459900378	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	18,84
A6459900478	ΡΑΚΟΡ	19,11
A6609900078	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,37
A6739900278	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	12,39
A0009901682	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΜΕΙΩΣΗΣ_Μ16Χ1,5/	5,15
A0009901782	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΜΕΙΩΣΗΣ Μ22Χ1,5/	4,89
A0009902082	ΕΝΩΣΗ ΣΩΛΗΝΑ	3,93
A0009902482	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,92
A0009903982	ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΣΠΕΙΡΩΜΑ	4,94
A0019901282	SLR ΡΟΔΕΛΑ	1,79
A0019904982	ΡΟΔΕΛΑ	6,09
A0019905282	ΡΟΔΕΛΑ	4,19
A0019905382	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,75
A0019905682	ΡΟΔΕΛΑ	2,81
A0019906382	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,52
A0019906782	ΡΟΔΕΛΑ	1,79
A0019908982	ΡΟΔΕΛΑ ΠΑΡΑΛΛ.ΣΧΕΔ.	5,92
A0029900282	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ / 35Χ9Χ3	3,2
A0039900082	ΡΟΔΕΛΑ	2,63

A0039900782	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,29
A0039901282	ΡΟΔΕΛΑ	4,69
A0039902482	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,02
A0039902682	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,69
A0039902782	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,69
A0039902882		1,69
A0039902982		1,69
A0039903082		1,86
A0039903182		1,86
A0039903282		2,03
A0039903382		1,86
A0039904582	ΡΟΔΕΛΑ	0,56
A0039904882	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,06
A0039904982	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,56
A0039905082	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,11
A0039905182	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,39
A0039905382	ΡΟΔΕΛΑ	0,72
A004990228205	ΡΟΔΕΛΑ	1,31
A0049902582	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,12
A0049907882	ΡΟΔΕΛΑ	3,44
A0049908682	ΡΟΔΕΛΑ	1,44
A004990868205	ΡΟΔΕΛΑ	0,55
A0059900782	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,13
A0059901982	ΡΟΔΕΛΑ	1,04
A0059904382	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,81
A0059907082	ΡΟΔΕΛΑ	3,69
A0059907182	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,89
A0069909582	ΔΙΣΚΟΣ	1,86
A0069909682	ΔΙΣΚΟΣ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΗΣΗΣ	1,96
A0069909782	ΔΙΣΚΟΣ	1,98
A0069909882	ΔΙΣΚΟΣ	1,98
A0069909982	ΔΙΣΚΟΣ	1,9
A0079900082	ΔΙΣΚΟΣ	1,96
A0079900182	ΔΙΣΚΟΣ	1,96
A0079906482	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	2,51
A0089906282	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,38
A0089906582	ΡΟΔΕΛΑ	0,55
A0089907582	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,46
A0109900882	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,02
A0109906482	ΔΙΣΚΟΣ	1,96
A0109906582	ΔΙΣΚΟΣ	1,96
A0109906682	ΔΙΣΚΟΣ	1,92
A0109908382	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,66
A0129900182	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,66
A0139903282	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,03
A0149901982	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,34
A0169905182	ΡΟΔΕΛΑ	31,98
A0169905282	ΡΟΔΕΛΑ	31,98
A0169905382	ΡΟΔΕΛΑ	31,98
A0169905482	ΡΟΔΕΛΑ	31,98

A0169906182	ΡΟΔΕΛΑ	26,01
A1769900182	ΠΛΑΚΑ	2,33
A1769900282	ΠΛΑΚΑ	2,53
A1769900382	ΠΛΑΚΑ	2,53
A4059900482	ΡΟΔΕΛΛΑ	14,65
A4539900182	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,67
A6289900182	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,01
A6289900282	ΔΙΣΚΟΣ	2,26
A6289900382	ΔΙΣΚΟΣ	3,08
A6289901682	ΔΙΣΚΟΣ	15,39
A9069900382	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,05
A9069900482	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,18
A9069900582	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,2
A9069900782	ΡΟΔΕΛΑ	7,34
A9069900982	ΡΟΔΕΛΑ	7,34
A9069901182	ΡΟΔΕΛΑ	8,35
A9069903282	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,01
A9069903382	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,18
A9069903482	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,78
A9069903582	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,78
A9069903682	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,78
A9069903782	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,34
A9069903882	ΡΟΔΕΛΑ	5,25
A9069904482	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,37
A9069904582	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,92
A9069904682	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,92
A9069904782	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,62
A9069904882	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,48
A9309900182	ΡΟΔΕΛΛΑ	13,03
A949990258205	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,89
A9579900082	ΔΙΣΚΟΣ	0,14
A0009906483	ΡΟΔΕΛΑ ΧΑΜΗΛΗ / D=5	0,45
A0009907083	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,75
A6559900087	ΡΑΚΟΡ	29,19
A6559900187	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	63,39
A0009900388	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,97
A0019907688	ΡΑΚΟΡ	2,09
A0019908288	ΕΝΩΣΗ	42,15
A0019908688	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,43
A1029900088	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,42
A102990008828	ΡΑΚΟΡ	5,33
A0009907191	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,81
A0009908891	ΚΛΙΠ	2,11
A0009908991	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,69
A0009909491	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	6,2
A0009909991	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,09
A0019900091	ΒΙΔΑ	1,95
A0019902891	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0
A0019904291	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,46
A0019905891	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,32

A0019906491	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,96
A0019906591	ΒΑΣΗ ΒΙΔΑΣ	8,8
A0019906691	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,57
A0019906791	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,19
A0019907191	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,91
A0019907391	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,11
A0019907591	ΚΛΙΠ	1,14
A0019907791	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,57
A0019907891	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,11
A0019908091	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΚΛΩΒ.	0,47
A0019908191	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΚΛΩΒ.	0,69
A0019908391	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΚΛΩΒ.	0,69
A0019908591	ΒΙΔΑ	0,86
A0019908791	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΧΩΝ ΚΛΙΠ/ΠΑΞ.ΚΛΙ	0,71
A0019909591	ΒΙΔΑ	0,47
A1239900891	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,61
A1239901291	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,63
A1249900091	ΒΑΣΗ ΒΙΔΑΣ	14,11
A1299900091	ΒΙΔΑ	2,75
A2029900091	ΦΩΛΙΑ	19,84
A6319900391	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,73
A9419900191	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,03
A0009900292	ΠΡΙΣΤΙΝΙ	0,46
A0009900492	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,52
A0009900792	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	4,24
A0009901192	ΠΙΑΣΤΑΚΙ	0,53
A0009902192	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,27
A0009902292	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,7
A0009902492	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,21
A00099025929051	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,25
A00099025921B63	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,25
A0009902592	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,59
A0009902892	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,94
A0009903492	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,83
A0009903792	ΒΙΔΑ	1,47
A0009904192	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,77
A0009904292	ΚΛΙΠ	1,42
A0009904492	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,7
A0009904692	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,47
A0009904892	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,9
A00099054929051	ΚΛΙΠ	1,36
A0009905592	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,61
A0009905692	ΚΛΙΠ	0,52
A0009905792	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,94
A00099059929051	ΠΕΙΡΟΣ	1,03
A0009906292	ΚΛΙΠ	1,7
A0009906592	ΠΕΙΡΟΣ	0,9
A0009906692	ΒΙΔΑ	0,77
A0009907892	ΠΕΙΡΟΣ	0,7
A000990789264	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,7

A0009908192	ΠΕΙΡΟΣ	0,77
A0009908292	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,7
A0009908492	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,7
A0009908592	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,12
A0009908792	ΚΛΙΠ	1,28
A0009909092	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,9
A0009909592	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,58
A00099097927D88	ΠΙΡΤΣΙΝΙ	1,07
A0009909992	ΚΛΙΠ	1,07
A00199000927D88	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,63
A0019900192	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,9
A0019900592	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,45
A0019900692	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,1
A0019900792	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,47
A0019900892	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,8
A0019901392	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,79
A0019901492	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,8
A0019901592	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,63
A0019901692	ΠΙΡΤΣΙΝΙ	1,36
A0019901792	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,31
A0019901892	ΚΛΙΠ	1,03
A0019902292	ΚΛΙΠ	0,87
A0019902392	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,72
A0019902492	ΚΛΙΠ	0,82
A0019903092	ΚΛΙΠ	3,39
A0019903392	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	11,55
A0019903492	ΔΙΑΣΤΕΛΛΟΜΕΝΟ ΠΙΡΤΣΙΝΙ	0,51
A1239900092	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,82
A1239900292	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,9
A1239900492	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,54
A1239900592	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,9
A1249900092	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,9
A1249900192	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,63
A1249900492	ΚΛΙΠ	1,84
A12499005929051	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,3
A12499007927D88	ΚΛΙΠ	1,3
A12499007929051	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,3
A12499007929B51	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,46
A12499007929C75	ΚΛΙΠ	1,3
A1249900892	ΚΛΙΠ	1,63
A1269900092	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,43
A1269900192	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,78
A1269900292	ΔΙΑΣΤΕΛΛΟΜΕΝΟ ΠΙΡΤΣΙΝΙ	1,13
A12699002927C72	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,25
A1409900092	ΚΛΙΠ	2,49
A1409900192	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,4
A14099005929051	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,97
A14099005929B51	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,54
A14099005928J12	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,97
A14099005928L35	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,97

A14099005929C75	ΠΕΙΡΟΣ	1,97
A14099005927F64	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,97
A1409900692	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,47
A16399000928G63	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	4,53
A1639900292	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2
A1639900592	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	2,16
A2019900192	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,7
A20199002929051	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,39
A20199002928K24	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,39
A20199002927C72	ΚΛΙΠ	1,39
A2039900092	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,07
A20999000929051	ΚΛΙΠ	1,07
A20999000928K24	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,07
A23099000929051	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,25
A23099000929C75	ΒΑΣΗ	1,25
A23099000929B51	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	1,25
A23099001929C75	ΚΛΙΠ	0,9
A2309900192649C75	ΚΛΙΠ	0,9
A23099002929C75	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	1,25
A2309900392	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,47
A3019900392	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,41
A3099900092	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,4
A3819900192	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,77
A38199003927730	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,07
A38199003927J69	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,44
A38199003927C65	ΚΛΙΠ	1,09
A38199003925B22	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,09
A38199003928326	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,09
A38199003927B90	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,09
A3819900692	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,63
A46099000929051	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	2,01
A6389900492	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,82
A6389900592	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,63
A6389901592	ΠΕΙΡΟΣ	0,44
A6419900092	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,85
A64199001927D66	ΚΛΙΠ	1,02
A64199001927B92	ΚΛΙΠ	1,02
A64199001925C37	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,02
A64199001925B22	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,02
A6739900192	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,91
A90199000927D66	ΚΛΙΠ	1,2
A9019900192	ΚΛΙΠ	0,92
A0099900094	ΠΕΙΡΟΣ	1,59
A1029900094	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	2,72
A1839900295	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,28
A0019901496	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,91
A0019904997	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,7
A0019908697	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,25
A0029900697	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,77
A0029902797	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	2,34



A002990279764	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,34
A0029903797	ΒΙΔΑ	2,38
A0029906297	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	0,7
A0029908497	ΠΕΙΡΟΣ	1,8
A0029909497	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,37
A0029909697	ΠΕΙΡΟΣ	2,92
A0039900697	ΠΕΙΡΟΣ	1,32
A0039901097	ΠΕΙΡΟΣ	0,58
A0039901397	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,6
A0039901497	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,31
A0039901597	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,52
A0039902497	ΚΛΙΠ	1,09
A0039902797	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,89
A0039902897	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,74
A0039903497	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,52
A0039903597	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,03
A0039903697	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,52
A0039903997	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,06
A0039904597	ΠΕΙΡΑΚΙ	0,5
A0039906997	ΤΥΦΛΟ ΠΙΡΤΣΙΝΙ 4,8X11,5_F	0,43
A0039907597	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,37
A0039908497	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,37
A0039908697	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	1,17
A0039909497	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,43
A003990949764	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,43
A0039909597	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,45
A0039909697	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,52
A0039909897	ΠΕΡΤΣΙΝΙΑ	0,52
A0049901697	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,91
A0049902397	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,72
A0049902897	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,3
A0049903197	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,95
A0049903497	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,7
A0049903597	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,52
A0049903697	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,52
A4609900197	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	1,25
A0009900199	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	48,36
A0009900299	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	48,36
A0009901099	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	11,47
A0009901799	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	4,49
A0009901899	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	5,73
A0009902099	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	17,9
A0009903099	ΣΕΤ	7,3
A0009903299	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	31,07
A0009905899	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	38,71
A0009906399	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	48,36
A0009906699	ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ	23,2
A0009906899	ΕΔΡΑΝΟ	6,3
A0009909199	ΣΕΤ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	6,88
A0019903999	ΠΙΡΤΣΙΝΙΑ	21,05

A0019907099	ΙΜΑΝΤΑΣ	6,26
A0029900399	ΔΕΤΗΡΑΣ	34,21
A1159900099	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	18,92
A1169900099	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	55,85
A1249900099	ΣΕΤ	21,5
A1249900399	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,02
A1299900099	ΣΕΤ ΒΙΔΕΣ	21,41
A1299900199	ΣΕΤ ΣΦΙΧΤΗΡΕΣ	24,99
A1409900199	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	20,94
A1409900299	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	8,77
A1909900099	ΒΙΔΑ	133,08
A2029900099	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	15,64
A2039900099	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	58,29
A2109900099	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	22,95
A2109900299	ΚΙΤ	21,96
A2109900399	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	19,55
A2109900499	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,97
A2109900599	ΣΕΤ	40,82
A2119900199	ΣΕΤ	19,34
A2119900299	ΣΕΤ	15,4
A2119900399	ΣΕΤ ΒΙΔΕΣ	30,79
A2209900099	ΣΕΤ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ REGION C	46,85
A4159902099	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	44,62
A4159902199	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	132,6
A6399900099	ΠΕΙΡΟΣ	14,42
A0009910200	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,2
A0009910700	ΚΛΙΠ	2,03
A0009912700	ΚΛΙΠ	5,02
A0009913800	ΚΛΙΠ	1,91
A0009914200	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,6
A1779910000	ΚΛΙΠ	2,77
A4539910000	ΚΛΙΠ	1,98
A4539910300	ΝΤΙΖΑ	1,54
A4709910000	ΚΛΙΠ	3,1
A4709916100	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,08
A4709919600	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	12,04
A0009912601	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	7,29
A0009912701	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,11
A0009913301	ΒΙΔΑ	2,89
A0009916301	ΟΔΗΓΟΣ	15,96
A0009916901	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,91
A0009917501	ΟΔΗΓΟΣ	2,52
A1029910001	ΠΕΙΡΟΣ	1,93
A2019910701	ΠΕΙΡΟΣ	2,28
A3579910001	ΓΑΝΤΖΟΣ	12,04
A4059910001	ΒΙΔΑ	35,5
A6019910001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,56
A6069910701	ΒΙΔΑ	7,89
A6069910801	ΒΙΔΑ	7,57
A6139911001	ΒΙΔΑ	0,68

A6289910001	ΠΕΙΡΟΣ ΜΕΝΤΕΣΕΣ	5,47
A0009910202	ΠΕΙΡΟΣ	2,47
A6139910302	ΠΕΙΡΟΣ	4,38
A0009910103	ΠΕΙΡΟΣ	1,32
A0009910303	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,8
A0009912003	ΠΕΙΡΟΣ	2,98
A0009910104	ΠΕΙΡΟΣ ΧΩΡΙΣ ΚΕΦΑΛΗ ΜΕ ΣΠ	13,77
A0009912205	ΕΦΑΡΜ.ΠΕΙΡΟΣ	21,24
A1409910105	ΠΕΙΡΟΣ	12,7
A2099911005	ΠΕΙΡΟΣ	9,21
A2099911505	ΠΕΙΡΟΣ	4,56
A3569910105	ΕΦΑΡΜ.ΠΕΙΡΟΣ	10,43
A3569910205	ΕΦΑΡΜ.ΠΕΙΡΟΣ	10,11
A3619910005	ΠΕΙΡΟΣ	4,55
A0009915807	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,6
A0009915907	ΓΑΝΤΖΟΣ	7,92
A1009911707	ΠΕΙΡΟΣ	16,11
A1079911307	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,5
A1089910007	ΠΕΙΡΟΣ	9,97
A1239910007	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,93
A1239910207	ΠΕΙΡΟΣ	0,86
A1249912107	ΚΛΙΠ	7,35
A3569910107	ΒΙΔΑ	6,63
A6139910107	ΒΙΔΑ	21,89
A6389910007	ΒΙΔΑ	0,77
A9419910207	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,75
A9419910507	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,61
A0009910408	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	11,86
A0009914208	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,45
A0009915508	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,81
A0009910912	ΠΕΙΡΟΣ	9,86
A0009913112	ΒΙΔΑ	7,49
A0009913212	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	9,77
A0009913312	ΚΑΡΦΙ ΜΠΛΟΚΑΡΙΣΜΑΤΟΣ	10,81
A1299910212	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	9,27
A2099910012	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	18,74
A2099910112	ΠΕΙΡΟΣ	21,3
A2309910012	ΒΙΔΑ	10,9
A4259915112	ΠΕΙΡΟΣ	11,24
A5429910112	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,72
A9069910012	ΠΕΙΡΟΣ	14,33
A0009912015	ΠΕΙΡΟΣ	2,25
A0009913015	ΠΕΙΡΟΣ ΜΕ ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΚΕΦΑΛΗ	2,12
A0009915515	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,39
A0009915615	ΠΕΙΡΟΣ ΜΕ ΚΑΦΑΛΗ	7,72
A0009916415	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,05
A0009916815	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,52
A0019910515	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,26
A0019911815	ΠΕΙΡΟΣ	20,71
A115991011564	ΒΙΔΑ	4,84

A1239910715	ΜΠΑΛΑΚΙ	4,95
A1689910015	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,01
A3029910015	ΜΠΑΛΑΚΙ	5,05
A3029910115	ΜΠΑΛΑΚΙ	18,01
A3529910915	ΡΟΔΕΛΛΑ	27,1
A3579910015	ΚΑΛΥΜΜΑ	40,04
A3649910015	ΜΠΑΛΑΚΙ	12,2
A4159910315	ΒΙΔΑ	2,93
A4259910015	ΠΕΙΡΟΣ	7
A4429915215	ΜΠΑΛΑΚΙ	14,41
A4429915315	ΜΟΧΛΟΣ	1,79
A5419910015	ΜΠΑΛΑΚΙ	4,65
A6019910315	ΜΠΑΛΑΚΙ	29,22
A6019910615	ΜΠΑΛΑΚΙ	3,48
A6279910015	ΣΦΑΙΡΙΚΟ ΚΟΜΒΙΟ ΕΝΕΡΓΟΠ.	7,27
A6389910115	ΠΕΙΡΟΣ	3,23
A9439910015	ΚΟΠΙΛΙΑ	3,15
A943991001564	ΠΕΙΡΟΣ	3,15
A9709910015	ΠΕΙΡΟΣ	0,88
A0009915516	ΒΙΔΑ	0,77
A0009916016	ΠΕΙΡΟΣ ΕΔΡΑΝΟΥ	87,05
A0009916116	ΠΕΙΡΟΣ ΕΔΡΑΝΟΥ	77,77
A9069910016		40,04
A9309910016	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	33,39
A0009912420	ΦΩΛΙΑ	1,63
A0009913320	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,08
A3129910120	ΦΩΛΙΑ	1,34
A3839910220	ΓΡΑΝΑΖΙ	967,36
A0009912422	ΦΩΛΙΑ	9,38
A0009913822	ΦΩΛΙΑ	8,83
A0009914422	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	15,46
A0009914522	ΕΣΟΧΗ	14,68
A0009915222	ΠΕΙΡΟΣ	3,42
A0009916222	ΦΩΛΙΑ	13,67
A0009918222	ΦΩΛΙΑ	5,94
A0009918322	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ	9,23
A0009919022	ΦΩΛΙΑ	3,39
A0019910322	ΦΩΛΙΑ	7,89
A0019910622	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,98
A0019911022	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,27
A001991102264	ΘΗΚΗ	4,27
A0019911422	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	40,68
A1029910122	ΦΩΛΙΑ	7,26
A1689910122	ΦΙΣ	4,47
A3019910022	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ LU	15,58
A3019910122	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ LU	12,23
A3019910222	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ LU	12,17
A3099910722	ΦΩΛΙΑ	3,74
A3569910022	ΕΣΟΧΗ	24,46
A3569910122	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ	24,07

A3579910122	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ	28,84
A3579910622	ΦΩΛΙΑ ΜΠΙΛΙΑΣ	11,6
A3579910722	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ	19,57
A3579911222	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ	19,82
A3649910422	ΦΩΛΙΑ	6,42
A3649910622	ΦΩΛΙΑ ΜΠΙΛΙΑΣ	49,87
A3669910322	ΦΩΛΙΑ	17,59
A3669910422	ΑΡΘΡΩΣΗ	15,18
A3969910022	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ	58,4
A4039910222	ΦΩΛΙΑ ΜΠΙΛΙΑΣ	5,81
A4069910022	ΦΩΛΙΑ	12,17
A4229910022	ΦΩΛΙΑ	4,91
A4429915022	ΦΩΛΙΑ	13,56
A5419910022	ΦΩΛΙΑ	5,43
A6089910022	ΦΩΛΙΑ	3,61
A6139910022	ΣΦΑΙΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ	12,49
A0009911725	ΡΟΔΕΛΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ 8 ΜΒΟ 0	0,46
A0009910932	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,52
A0009911232	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,74
A0009911632	ΠΕΡΤΙΝΙ	0,93
A0009912532	ΠΙΡΤΣΙΝΙ	0,74
A0009913032	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,5
A0009914132	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,47
A0009914732	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	1,73
A0009915332	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,53
A0009915532	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,68
A0009915832	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,13
A0009915932	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,95
A0009916032	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,53
A0009917632	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,54
A0009918032	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,52
A0009918932	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,46
A0009919232	ΠΙΡΤΣΙΝΙ	3,6
A4159910132	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,41
A4159910832	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	2,03
A4539910132	ΒΙΔΑ	1,73
A4539910532	ΠΡΙΣΤΙΝΙ	2,03
A4539910632	ΒΙΔΑ	1,65
A0009911135	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,73
A4609915235	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,39
A4159910136	ΝΤΙΖΑ	3,45
A0009910037	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,82
A0009912740	ΧΙΤΩΝΙΟ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	2,25
A0009913940	ΚΛΙΠ	0,9
A00099139409051	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,9
A0009914140	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,42
A00099142409051	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,55
A0009914540	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,38
A0009914640	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,38
A0009914740	ΚΛΙΠ	1,1

A0009914840	ΚΛΙΠ	0,52
A0009914940	ΚΛΙΠ	0,82
A00099151409051	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,74
A0009915240	ΠΕΙΡΟΣ	0,32
A00099156407J69	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	1,2
A0009915940	ΒΙΔΑ	2,29
A0009916440	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,68
A0009916640	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,74
A0009916740	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,46
A0009916940	ΒΙΔΑ	2,03
A0009917240	ΝΤΙΖΑ	0,95
A0009917540	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,5
A0009917640	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	3,17
A0009917940	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,68
A0009918540	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,77
A00099188408N84		0,38
A0009919240	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,81
A0009919340	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,82
A0009919440	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,81
A0009919540	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,68
A1029910440	ΑΝΤΛΙΑ	4,6
A1219910340	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	9,21
A1249910440	ΡΟΔΕΛΑ	4,02
A1269911540	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,6
A1369913740	ΡΟΔΕΛΑ	4,5
A1379910140	ΡΟΔΕΛΑ	4,4
A3149910640	ΤΑΠΑ	3,31
A3179911040	ΡΟΔΕΛΑ	2,83
A3219910340	ΡΟΔΕΛΑ	5,94
A3469910040	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	3,52
A3569911040	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	4,7
A3579910040		14,61
A3579911340	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,79
A3819910840	ΡΟΕΛΛΑ	8,37
A4149910040	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	1,03
A4159910140	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,06
A4259915740	ΡΟΔΕΛΑ	1,12
A6169910240	ΡΟΔΕΛΑ	17,42
A6419910840	ΡΟΔΕΛΑ	0,4
A6419911040	ΡΟΔΕΛΑ	0,84
A6739910240	ΡΟΔΕΛΑ	10,09
A9419910840	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,41
A1029910341	ΓΛΥΣΤΡΑ	3,32
A1079910041	ΠΕΙΡΟΣ	1,81
A1129910341	ΠΕΙΡΟΣ	1,88
A1129910541	ΟΔΗΓΟΣ	1,86
A2039910041	ΠΕΙΡΟΣ	1,68
A2719910041	ΟΔΗΓΟΣ	2,28
A0009910652	ΣΤΟΜΙΟ/ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ	4,12
A0009911052	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	2,37

A0009911852	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	12,99
A0009912052	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,56
A0009912452	ΠΕΙΡΟΣ	1,32
A0009913552	ΠΕΙΡΟΣ	6,82
A0009914252	ΒΙΔΑ	2,86
A0009914852	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,64
A0009915252	ΠΕΙΡΟΣ	5,4
A4159910152	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	4,35
A9019910053	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,21
A0009911455	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,65
A1249910155	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,63
A1409910055	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,32
A0009910360	ΠΕΙΡΟΣ	7,03
A0009912660	ΠΕΙΡΟΣ	14,56
A0009912760	ΠΕΙΡΟΣ	2,43
A0009913260	ΠΕΙΡΟΣ	5,99
A0009914360	ΠΕΙΡΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	15,68
A0009915860	ΠΕΙΡΟΣ	11,31
A0009919860	ΠΕΙΡΟΣ	7,97
A000991986064	ΠΕΙΡΟΣ	7,97
A0019914360	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,14
A0019915160	ΠΕΙΡΟΣ	10,19
A0019915260	ΠΕΙΡΟΣ	9,71
A0019915760	ΠΕΙΡΟΣ	5,29
A0019915860	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,42
A0019917760	ΠΕΙΡΟΣ	0,78
A0019917860	ΠΕΙΡΟΣ	0,6
A0019918660	ΠΕΙΡΟΣ	7,41
A3769917060	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,55
A9069910060	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,51
A0009913461	ΠΕΙΡΟΣ	2,25
A6079910163	ΠΕΙΡΟΣ	2,48
A1089910067	ΣΦΗΝΑ	4,18
A6219910067	ΣΦΗΝΑ	10,17
A6219910167	ΣΦΗΝΑ	8,7
A6219910467	ΚΛΕΙΔΙ	8,7
A0009913668	ΚΛΕΙΔΙ	0,44
A0009914168	ΚΛΕΙΔΙ	0,35
A4159910168	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	2,59
A6049910168	ΣΦΗΝΑ	2,89
A6119910068	ΚΛΕΙΔΙ	1,69
A0009910370	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,57
A0009910770	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A0009910870	ΚΛΙΠ	1,14
A0009911170	ΚΛΙΠ	1,76
A0009911270	ΚΛΙΠ	4,67
A0009911470	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,76
A0009911670	ΚΛΙΠ	0,97
A0009911870	ΚΛΙΠ	0,57
A0009912370	ΚΛΙΠ	3,46

A0009912470	ΚΛΙΠ	3,46
A0009913070	ΚΛΙΠ	3,85
A0009913470	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,77
A0009913670	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,39
A0009913870	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,57
A0009913970	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,39
A0009914170	ΚΛΙΠ	1,76
A0009914270	ΝΤΙΖΑ	0,77
A0009915070	ΚΛΙΠ	0,36
A000991507064	ΚΛΙΠ	0,36
A0009915170	ΚΛΙΠ	0,32
A0009915370	ΚΟΛΙΕΣ	0,27
A0009915470	ΚΛΙΠ	1,37
A0009915870	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,37
A0009916170	ΚΛΙΠΣ	1,14
A0009916270	ΚΛΙΠ	0,97
A0009916570	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ / DE	8,37
A0009917070	ΚΛΙΠ	0,97
A0009917170	ΚΛΙΠ	2,42
A0009917470	ΚΛΙΠ	0,3
A0009917870	ΚΛΙΠ	1,58
A0009917970	ΚΛΙΠ	0,77
A0009918770	ΚΛΙΠ	1,54
A0009918970	ΚΛΙΠ	0,81
A0009919470	ΚΛΙΠ	0,97
A0009919670	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,31
A0019910070	ΚΛΙΠ	1,76
A001991027028	ΚΛΙΠ	1,76
A0019910670	ΚΛΙΠ	0,14
A0019911070	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,97
A0019911670	ΚΛΙΠ	1,76
A0019911770	ΚΛΙΠ	1,37
A0019912070	ΚΛΙΠ	1,76
A0019912170	ΚΛΙΠ	3,15
A0019912370	ΚΛΙΠ	0,74
A0019912670	ΚΛΙΠ	1,04
A0019913970	ΚΛΙΠ	0,56
A0019914070	ΚΛΙΠ	1,91
A0019914270	ΚΛΙΠ	1,73
A0019914670	ΚΛΙΠ	2,32
A0019915070	ΚΛΙΠΣ	1,58
A0019915370	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,58
A0019915470	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,58
A0019915770	ΚΛΙΠ	1,76
A0019915870	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,11
A0019915970	ΚΛΙΠ	1,76
A0019916170	ΚΛΙΠ	0,77
A0019916470	ΚΛΙΠ	2,03
A0019916870	ΚΛΙΠ	0,88
A0019917470	ΚΛΙΠ	0,97



A0019917570	ΚΛΙΠ	0,77
A0019917670	ΚΛΙΠ	0,45
A0019918570	ΚΛΙΠ	1,37
A0019918670	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,37
A0019918970	ΚΛΙΠ	1,37
A0019919370	ΚΛΙΠ	2,33
A0019919570	ΚΛΙΠ	3,51
A0019919670	ΚΛΙΠ	3,46
A0029910170	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,48
A0029910970	ΚΛΙΠ	0,3
A0029911970	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1,58
A0029912170	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,97
A0029912670	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,58
A0029913370	ΚΛΙΠ	0,73
A0029913770	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,91
A0029914070	ΚΛΙΠ	0,92
A0029914870	ΚΛΙΠ	2,32
A0029915870	ΚΛΙΠ	0,47
A0029915970	ΚΛΙΠ	0,71
A0029916170	ΚΛΙΠ	0,79
A0029917070	ΚΛΙΠ	0,73
A0029918170	ΚΛΙΠ	3,65
A0029918470	ΝΤΙΖΑ	0,74
A0029918570	ΚΛΙΠ	0,33
A0029918870	ΚΛΙΠ	0,86
A0029919170	ΚΛΙΠ	0,7
A0039910270	ΚΛΙΠ	0,46
A0039911070	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,44
A0039911370	ΚΛΙΠ	3,65
A0039911770	ΚΛΙΠ	0,4
A0039912270	ΒΑΣΗ	1,43
A0039913270	ΚΛΙΠ	0,97
A0039913970	ΝΤΙΖΑ	2,9
A0039914770	ΚΛΙΠ	0,3
A0039914870	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,91
A0039914970	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,91
A0039915570	ΚΛΕΙΔΙ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ	3,29
A0039915670	ΝΤΙΖΑ	0,73
A0039916070	ΑΓΚΙΣΤΡΟ	0,97
A0039916170	ΚΛΙΠ	0,65
A0039916370	ΚΛΙΠ	1,91
A0039916970	ΝΤΙΖΑ	1
A0039917970	ΚΛΙΠ	0,23
A0039918070	ΚΛΙΠ	0,65
A0039918270	ΚΛΙΠ	0,79
A0039918870	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	0,42
A0039919470	ΝΤΙΖΑ	1,14
A0039919570	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,9
A0039919670	ΚΛΙΠ	1,89
A0049910370	ΚΛΙΠ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	1,54

A0049910670	ΚΛΙΠ	1,76
A0049910870	ΚΛΙΠ	0,97
A0049911870	ΝΤΙΖΑ	0,65
A0049912270	ΚΛΙΠ	9,18
A0999910070	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	1,16
A0999910270	ΚΛΙΠ	0,98
A0999910470	ΧΡΩΜΙΟ	1,04
A0999910770	ΚΛΙΠ	2,49
A1699910070	ΚΛΙΠ	2,11
A4159910470	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,4
A4159910570	ΚΛΙΠ	3,65
A6079910370	ΚΛΙΠ	13,56
A6269910070	ΚΛΙΠ	3,29
A6399910270	ΚΛΙΠ	0,44
A9069910170	ΚΛΙΠ	1,6
A9609910070	ΚΟΛΛΑΡΟ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	2,61
A0009910271	ΚΛΙΠ	1,76
A0009910471	ΚΛΙΠ	0,67
A0009910671	ΚΛΙΠ	1,75
A0009910771	ΚΛΙΠ	1,75
A0009910871	ΚΛΙΠ	3,35
A0009911071	ΚΛΙΠ	0,92
A0009911271	ΚΛΙΠ	4,95
A0009912171	ΚΛΙΠ	1,76
A0009912271	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,2
A0009912671	ΤΑΠΑ	1,15
A0009912771	ΚΛΙΠ	0,57
A0009913271	ΚΛΙΠ	1,19
A0009913671	ΚΛΙΠ	3,68
A0009913771	ΚΛΙΠ	0,97
A0009913871	ΚΛΙΠ	1,91
A0009914071	ΚΛΙΠ	2,68
A0009914271	ΚΛΙΠ	1,76
A0009914371	ΚΛΙΠ	2,32
A0009914471	ΚΛΙΠ	1,76
A0009914771	ΚΛΙΠ	1,02
A0009914871	ΚΛΙΠ	0,32
A0009914971	ΚΛΙΠ	5,27
A0009915071	ΚΛΙΠ	0,71
A0009915671	ΚΛΙΠ	1,91
A0009915871	ΚΛΙΠ	0,9
A0009916071	ΚΛΙΠ	6,38
A0009916171	ΚΛΙΠ	6,19
A0009916271	ΚΛΙΠ	1,58
A0009916371	ΚΛΙΠ	1,37
A0009916471	ΚΛΙΠ	2,78
A0009916671	ΚΛΙΠ	1,58
A0009916771	ΚΛΙΠ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	0,45
A0009917171	ΚΛΙΠ	0,58
A0009918071	ΚΛΙΠ	4,25

A0009918371		0,73
A0019910071	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,67
A0019910171	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,67
A0019910271	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,51
A0019910371	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,46
A0019910671	ΚΛΙΠ	0,92
A0019911171	ΚΛΙΠ	1,37
A0019911871	ΚΛΙΠ	3,35
A0019912271	ΚΛΙΠ	1,91
A0019912571	ΚΛΙΠ	2,02
A0019913071	ΚΛΙΠ	3,85
A0019913271	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,39
A0019913471	ΚΛΙΠ	1,2
A0019913671	ΚΛΙΠ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	17,94
A0019913971	ΚΛΙΠ	1,59
A0019914471	ΚΛΙΠ	1,91
A0019914871	ΚΛΙΠ	2,59
A0019914971	ΚΛΙΠ	1,91
A0019915071	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,84
A0019915171	ΚΛΙΠ	3
A0019916571	ΚΛΙΠ	0,19
A0019917371	ΚΛΙΠ	3,93
A0019917571	ΚΛΙΠ	1,76
A0019917671	ΚΛΙΠ	1,76
A0019917771	ΚΛΙΠ	1,62
A0019917871	ΚΛΙΠ	1,62
A0019918071	ΚΛΙΠ	2,34
A0019919171	ΚΛΙΠ	0,65
A0019919771	ΚΛΙΠ	1,84
A0019919971	ΚΛΙΠ	2,77
A0029910071	ΚΛΙΠ	3,7
A0029910271	ΚΛΙΠ	3,7
A0029910971	ΚΛΙΠ	4,22
A0029911071	ΚΛΙΠ	0,78
A0029911371	ΚΛΙΠ	2,77
A0029911471	ΚΛΙΠ	2,77
A1179910271	ΚΛΙΠ	2,21
A2059910071	ΚΛΙΠ	2,32
A2179910071	ΚΛΙΠ	1,45
A2389910071	ΚΛΙΠ	2,9
A2389910171	ΚΛΙΠ	2,9
A2539910071	ΚΛΙΠ	1,2
A4159910171	ΚΛΙΠ	1,54
A4539910071	ΚΛΙΠ	3,67
A4539910471	ΚΛΙΠ	1,74
A6399910071	ΚΛΙΠ	0,71
A6399910171	ΚΛΙΠ	0,57
A6399910371	ΚΛΙΠ	1,15
A0009910277	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,98
A0009910980	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	2,64

A0009910095	ΚΛΙΠ	0,52
A0009910195	ΚΛΙΠ	2,11
A0009911295	ΚΛΙΠ	0,97
A0009911395	ΣΤΕΡΕΩΤΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΥΚΛ.	0,72
A0009911495	ΚΛΙΠ	1,91
A0009911595	ΚΛΙΠ	1,06
A0009911895	ΚΛΙΠ	1,79
A0009912195	ΚΛΙΠ	2,5
A0009912395	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,14
A0009912595	ΚΛΙΠ	4,07
A0009912795	ΤΑΠΑ	0,45
A0009912895	ΕΣΟΧΗ	1,76
A0009913395	ΚΛΙΠ	0,77
A0009913495	ΚΛΙΠ	0,77
A0009913595	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,47
A0009913695	ΚΛΙΠ	1,91
A0009913795	ΚΛΙΠ	4,05
A0009914295	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,37
A0009914395	ΚΛΙΠ	1,14
A0009914795	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,24
A00099147959051	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	1,01
A0009915495	ΒΑΣΗ	0,77
A0009916995	ΚΛΙΠ	0,39
A4159910195	ΒΑΣΗ	1,94
A4539910195	ΒΑΣΗ	4,23
A0009910098	ΚΛΙΠ	1,91
A0009910198	ΚΛΙΠ	1,33
A0009910298	ΚΛΙΠ	1,37
A0009910498	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,06
A0009910598	ΚΛΙΠ	1,14
A0009910698	ΚΛΙΠ	1,91
A0009910798	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,68
A0009910898	ΚΛΙΠ	2,5
A0009910998	ΚΛΙΠ	2,71
A0009911098	ΚΛΙΠ	0,77
A0009911198	ΚΛΙΠ	0,97
A0009911298	ΚΛΙΠ	3,21
A0009911398	ΚΛΙΠ	1,97
A0009911498	ΚΛΙΠ	0,66
A0009911598	ΚΛΙΠ	0,42
A0009911998	ΚΛΙΠ	1,37
A0009912098	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,25
A0009912198	ΚΛΙΠ	10,05
A0009912398	ΚΛΙΠ	1,37
A0009912498	ΚΛΙΠ	1,31
A0009914298	ΚΛΙΠ	1,21
A0009914698	ΚΛΙΠ	3,68
A0009915898	ΚΛΙΠ	1,37
A0009915998	ΚΛΙΠ	0,77
A0009916098	ΚΛΙΠ	2,11

A0009916198	ΚΛΙΠ	1,37
A0009916398	ΚΛΙΠ	2,22
A000991639864	ΚΛΙΠ	3,12
A0009916498	ΚΛΙΠ	1,37
A0009916798	ΚΛΙΠ	2,67
A0009917298	ΚΛΙΠ	1,76
A0009917398	ΚΛΙΠ	1,91
A0009917498	ΚΛΙΠ	1,16
A0009917798	ΚΛΙΠ	13,1
A0009917898	ΚΛΙΠ	3,46
A0009918698	ΚΛΙΠ	2,09
A0009918998	ΚΛΙΠ	0,47
A0009919098	ΚΛΙΠ	0,47
A0009919698	ΚΛΙΠ	1,33
A0009919898	ΚΛΙΠ	2,25
A0019910198	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	14,25
A0019911698	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ	2,11
A0019911898	ΣΥΝΔΕΜΟΣ	2,49
A001991189864	ΚΛΙΠ	2,49
A0019911998	ΚΛΙΠ	2,11
A0019912098	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,41
A0019912198	ΚΛΙΠ	0,88
A0019912598	ΚΛΙΠ	0,46
A0019912698	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,76
A0019912798	ΚΛΙΠ	5,84
A0019912998	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,36
A0019913298	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,76
A0019913398	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΡΟΦΙΛ	5
A0019913598	ΚΛΙΠ	1,1
A0019913698	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ	2,11
A0019914198	ΚΛΙΠ	5,12
A0019914598	ΚΛΙΠ	1,17
A0019914798	ΚΛΙΠ	2,11
A0019914898	ΚΛΙΠ	1,35
A0019914998	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,49
A001991499864	ΚΛΙΠ	2,49
A0019915098	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,49
A0019915198	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,49
A001991519864	ΚΛΙΠ	2,49
A0019915398	ΚΛΙΠ	1,55
A0019915598	ΚΛΙΠ	1,35
A0019915698	ΚΛΙΠ	2,04
A0019915798	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,76
A0019916098	ΚΛΙΠ	1,2
A0019916598	ΚΛΙΠ	2,32
A0019916698	ΚΛΙΠ	1,17
A001991669864	ΚΛΙΠ	1,17
A0019916798	ΚΛΙΠ	1,17
A0019917398	ΚΛΙΠ	8,29
A0019917498	ΚΛΙΠ	1,33

A0019918198	ΚΛΙΠ	0,7
A1179910098	ΚΛΙΠ	2,49
A1179910198	ΚΛΙΠ	2,49
A1179910398	ΚΛΙΠ	2,49
A117991069864	ΚΛΙΠ	2,11
A1409910098	ΚΛΙΠ	2,64
A1569910098	ΚΛΙΠ	2,09
A1569910498	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,09
A1569910598	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,09
A1769910098	ΚΛΙΠ	2,49
A176991009864	ΚΛΙΠ	2,49
A1769910198	ΒΑΣΗ	2,49
A176991019864	ΚΛΙΠ	2,49
A1779910198	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΛΙΠ	6,34
A2049910098	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,8
A204991009864	ΚΛΙΠ	10,8
A2049910198	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,8
A204991019864	ΚΛΙΠ	10,8
A2049910298	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,8
A2049910398	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,34
A2049910498	ΚΛΙΠ	6,34
A2059910098	ΚΛΙΠ	1,76
A2059910198	ΚΛΙΠ	2,15
A2059910398	ΚΛΙΠ	2,15
A2129910098	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,25
A2139910098	ΚΛΙΠ	1,35
A2139910298	ΚΛΙΠ	1,04
A2139910398	ΚΛΙΠ	1,04
A2189910198	ΚΛΙΠ	2,3
A2189910298	ΚΛΙΠ	2,3
A2229910198	ΚΛΙΠ	3,55
A2229910298	ΚΛΙΠ	3,56
A2229910398	ΚΛΙΠ	3,56
A2229910498	ΚΛΙΠ	3,56
A2229910598	ΚΛΙΠ	3,56
A2469910098	ΚΛΙΠ	1,37
A2539910098	ΚΛΙΠ	1,76
A4159910198	ΚΛΙΠ	2,25
A6329910098	ΚΛΙΠ	0,76
A0009920000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	3,25
A0019924001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,52
A0019925501	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,5
A0019928401	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	12,12
A0029920001	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,18
A0029921501	ΡΟΔΕΛΑ	3,01
A0029922301	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,03
A0029922901	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,03
A0029923301	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,51
A0029923401	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,64
A0029924801	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,1

A0029925401	ΧΙΤΩΝΙΟ	7,02
A0029925801	ΤΡΙΒΕΑΣ	2,17
A0029926701	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,46
A0029927901	ΧΙΤΩΝΙΟ ΜΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ-FASE	1,8
A0029929301	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,66
A0029929401	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,79
A0039927001	ΝΤΙΖΑ	9,2
A0049924601	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,73
A0049924701	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,81
A0059922201	ΒΙΔΑ	0,61
A0059925301	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,35
A0059928601	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	3,13
A0059929001	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,54
A4039920001	ΡΟΔΕΛΑ	3,11
A4159920101	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,29
A4609926101	ΕΔΡΑΝΟ	3,24
A4609927101	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,79
A4609927201	ΚΟΥΖΙΝΕΤΟ	6,45
A4639920401	ΡΟΔΕΛΑ	2,72
A6289921201	ΧΙΤΩΝΙΟ ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ/ΕΞΩΤ	15,71
A6289921301	ΧΙΤΩΝΙΟ ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ/ΕΞΩΤ	18,41
A6329920201	ΡΟΔΕΛΑ	4,83
A6329920401	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,95
A6399920501	ΤΡΙΒΕΙΟ	0,56
A6739920701	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	0,73
A9069920001	ΤΡΙΒΕΑΣ	1,73
A9069920101	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,72
A9069920201	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,72
A9069920301	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,88
A0009921503	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΔΡΑΝΟΥ ΟΛΙΣΘΗ	12,42
A0009921603	ΡΟΔΕΛΛΑ	38,23
A0009921703	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,32
A0009922703	ΧΙΤΩΝΙΟ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	1,54
A0009922903	ΕΔΡΑΝΟ	0,44
A0009924003	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΔΡΑΣΗΣ	76,98
A0009924903	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΔΡΑΣΗΣ	87,14
A0009927603	ΕΔΡΑΝΟ	8,32
A0009927703	ΕΔΡΑΝΟ	6,82
A0019920003	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,87
A0019927403	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΔΡΑΣΗΣ / ΧΙΤΩΝΙΟ	18,38
A2099920203	ΤΡΙΒΕΑΣ	25,21
A3359920203	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,34
A3439920103	ΡΟΔΕΛΑ	5,63
A3879920003	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4,59
A6289920003	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΔΡΑΝΟΥ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	9,85
A6289920203	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΔΡΑΝΟΥ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	24,85
A6399920503	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	143
A6399920703	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	76,54
A9039920003	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,5
A9069920103		221,02

A0009924005	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,11
A00099262050005	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,65
A0009926205	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	2,19
A000992620505	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,19
A0009927005	ΤΡΙΒΕΑΣ	2,25
A0009927905	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	0,81
A0009928205	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	6,24
A0009928305	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	0,84
A0009928505	ΕΔΡΑΝΟ	2,93
A0019920205	ΕΔΡΑΝΟ	1,01
A1409920405	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,04
A1689920105	ΡΟΔΕΛΑ	1,86
A1709920005	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,46
A1719920005	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4,76
A2019920505	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,23
A20199212059051	ΤΑΠΑ	2,25
A3569920305	ΧΙΤΩΝΙΟ	2,51
A3569920805	ΧΙΤΩΝΙΟ	0,82
A3569920905	ΡΟΔΕΛΑ	1,54
A3569921205	ΧΙΤΩΝΙΟ	6,56
A3819920705	ΤΡΙΒΕΙΟ	2,83
A3899920005	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	0,31
A4049920105	ΡΟΔΕΛΛΑ	13,39
A4609925005	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,36
A6709920005	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,9
A9019920005	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,02
A9019920205	ΡΟΔΕΛΑ	1,88
A9439920005	ΤΡΙΒΗ	1,04
A9739920005	ΤΡΙΒΕΑΣ	0,59
A6399920007	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,18
A0009920310	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,84
A0009921010	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,41
A000992101064	ΡΟΔΕΛΑ	2,41
A0009921110	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,25
A0009921310	ΧΙΤΩΝΙΟ	23,3
A0009921610	ΧΙΤΩΝΙΟ	14,55
A0009922710	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,06
A0009925710	ΡΟΔΕΛΑ	0,36
A0009927310	ΕΔΡΑΝΟ	5,27
A0009927410	ΥΠΟΔΟΧΗ	5,11
A001992271002	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,04
A1119920210	ΕΔΡΑΝΟ	24,8
A1119920310	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	8,07
A1119920510	ΡΟΔΕΛΛΑ	24,2
A1159920210	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,48
A1159920310	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,25
A2029920010	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,69
A2039920010	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,69
A2039920110	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,69
A2109920010	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,86



A4379920010	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,17
A4729920010	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,37
A6299920010	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΔΡΑΣΗΣ	64,24
A0009929220	ΤΑΠΑ	1,1
A1049921820	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	6,49
A1049921920	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	5,25
A2109920020	ΚΛΙΠ	1,31
A2719920020	ΥΠΟΔΟΧΗ	3,59
A0009923625	ΠΕΙΡΟΣ	1,36
A1119920225	ΟΔΗΓΟΣ	4,24
A1199920325	ΓΛΥΣΤΡΑ	0,93
A1609920025	ΝΤΙΖΑ	3,23
A3759920225	ΓΛΥΣΤΡΑ	2,44
A3879920025	ΘΗΚΗ	3,88
A6019920125	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,52
A6019920225	ΣΦΗΝΑ	2,28
A6019920325	ΠΕΙΡΟΣ	2,03
A6019920425	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,03
A6019920525	ΠΕΙΡΟΣ	3,56
A6069920125	ΠΕΙΡΟΣ	8,07
A9069920325	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,56
A9459920025	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,89
A9709920025	ΒΙΔΑ	1,35
A9769920025	ΓΛΥΣΤΡΑ	36,66
A9459920827	ΘΗΚΗ	2,89
A0009920429	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,06
A0009921329	ΓΛΥΣΤΡΑ	1,8
A0009921529	ΚΛΙΠ	8,74
A0009922129	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	4,38
A6079920429	ΟΔΗΓΟΣ	5,58
A6079920529	ΓΛΥΣΤΡΑ	8,12
A1249920130	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	3,24
A2019920030	ΡΟΔΕΛΑ ΠΙΕΣΕΩΣ	1,58
A0009920033	ΚΕΛΥΦΟΣ ΟΔΗΓΟΣ	3,35
A0009920333	ΟΔΗΓΟΣ	0,45
A0009920139	ΡΟΔΕΛΑ	3,35
A4159920039	ΘΗΚΗ	4,22
A6289920041	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	3,28
A0009922250	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,52
A0009922350	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,83
A0009922450	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,2
A0009922650	ΚΕΛΥΦΟΣ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ / ΣΤΟ Π	1,22
A00099236500005	ΡΟΔΕΛΑ	1,7
A000992365005	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,25
A0009926050	ΚΕΛΥΦΟΣ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	1,95
A0009926150	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,38
A0009927350	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,75
A0009928150	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	6,85
A0019921050	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,5
A0019921350	ΚΟΛΑΡΟ	4,65

A0029920150	ΘΗΚΗ	5,7
A6399920150	ΜΑΝΙΚΙ	4,23
A0009923760	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,95
A0009920480	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,07
A0009921680	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,01
A0039920580	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,32
A0039920680	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,32
A0039920780	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,32
A0039925780	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,32
A0039925880	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,32
A0039925980	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,32
A0039926080	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,32
A0049922980	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,51
A6269920180	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,11
A0009930400	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,69
A0009933900	ΙΜΑΝΤΑΣ	25,1
A6269930000	ΑΛΥΣΙΔΑ	285,14
A0009934801	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,51
A0039939201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,79
A0059938601	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	13,93
A0069934401	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,58
A0069937601	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,62
A0069937901	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,79
A0079930001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,37
A0079931101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,35
A0079931201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,01
A0079932401	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,89
A0079932801	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,65
A0079933001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,26
A0079933101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,3
A0079933401	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	4,34
A0079933501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ	1,21
A0079933701	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,81
A0079934001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,49
A0079934101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,65
A0079934201	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,65
A0079934301	ΒΑΣΗ	7,55
A0079935601	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	35,74
A0079939301	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,91
A0089930801	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,79
A0089933201	ΒΙΔΑ	2,9
A008993320164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,9
A0099935301	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΠΙΕΣΗΣ	10,39
A0109931101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,02
A0109939901	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΠΙΕΣΗΣ	1,59
A1029930101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,55
A1029930501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,85
A1049930601	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,38
A1049930701	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,98
A1089930201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,2

A1109933901	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,28
A1169935001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,56
A1169935101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,37
A1169937801	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,47
A1199931001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,87
A1239934401	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,18
A1239935001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,5
A1249931001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,56
A1249932401	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,33
A1279930001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	23,97
A1279930101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,39
A1299931201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,72
A1299933401	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,45
A1369933101		4,27
A1409935801	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,09
A1409938201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,68
A1689931301	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,62
A1689931501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	14,11
A2019936001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,34
A2109931301	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,24
A2209930301	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,49
A2209930401	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,81
A3099933601	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,43
A3169934501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,62
A3179930501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,19
A3469930901	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,04
A3819930501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,19
A3819930601	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,82
A3829937001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ	10,49
A3859931501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,59
A3859933701	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8
A3859933901	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,1
A3859935201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,82
A3879930501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,1
A3879932101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,88
A3879932201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,59
A3879934401	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,73
A3879934501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,59
A3879935901	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,5
A3899930501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,19
A3899932101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,12
A3899934201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,05
A3899938501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,2
A4039930201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,11
A403993020164	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΠΙΕΣΗΣ	3,11
A4059930201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΠΙΕΣΗΣ	6,78
A4169935101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,03
A4189930001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,17
A4259930101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,08
A4259930201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,29

A4259931001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,93
A4429935101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,04
A4729930001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,64
A6019930001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,56
A6219930101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,83
A6319931501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,88
A6419930001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,9
A6679930001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,03
A6679930101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,26
A6739930001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,35
A6739930101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,53
A6739930201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,19
A6739930601	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,26
A9019932501	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,08
A9019932801	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,57
A9019932901	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,84
A9019933001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,86
A9049930301	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,69
A9069930901	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,89
A9069932001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,57
A9069932101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,42
A9459930401	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,84
A9459933901	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΠΙΕΣΗΣ	1,18
A9489930001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,34
A9709930801	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,59
A9709932101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,04
A9709933901	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,59
A9709934101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	23,3
A9709936401	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,61
A9769930701	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,29
A0009930202	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ	4,06
A0009930302	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ	14,35
A0009930802	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,65
A0009931202	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,68
A0009931302	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,22
A0009931502	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,02
A0009932002	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,69
A1269932702	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,89
A2729930002	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,63
A1159938803	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,07
A1269936503	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,88
A0009936205	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,86
A1119930105	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,36
A3129930005		2,21
A0009932807	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	4,12
A0009932907	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	4,63
A0009933007	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,73
A0009934607	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,07
A0009934707	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,36
A0009934907	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,25

A0009935307	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	26,97
A0009935707	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,72
A0009937207	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,67
A0009937407	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	15,15
A0009937807	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,07
A0009938607	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,24
A2119930007	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,91
A6329930007	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΔΙΑΜΟΡΦ.ΤΑΙΝΙΑ	5,28
A9609930107	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,1
A0009936010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΚΤΑΣΗΣ	3,57
A1029930910	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,86
A1029931210	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,87
A1029932310	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,09
A1049930310	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,87
A1049930410	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,73
A1079930410	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,34
A1109931710	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,97
A1119931410	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,21
A1119931610	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,33
A1119931710	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,37
A1119931810	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,56
A1219930010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,76
A1249931010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,66
A1249932810	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,47
A1269930210	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,82
A1299930910	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,14
A1409930210	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,87
A1639930010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	33,41
A1869931810	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	18,77
A2019931010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,38
A2029930710	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,15
A2029931410	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,91
A2029932010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,52
A2109930610	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,82
A3019930410	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	22,66
A3059930610	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΚΤΑΣΗΣ	26,1
A3059930710	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,69
A3099931110	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,27
A3109930110	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,62
A3159930210	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	15,42
A3199930510	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,34
A3199930810	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,92
A3229930310	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,79
A3279930210	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,75
A3469930310	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,61
A3529930710	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,76
A3529931810	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,79
A3529931910	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,63
A3569930110	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΚΤΑΣΗΣ	26,01
A3829930110	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΕΞΙΣΟΡΡΟΠΗΣΗΣ	16,61

A4039930810	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,72
A4069935110	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,09
A4189930210	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	33,04
A4189930310	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	33,04
A4259930010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5
A4259930110	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,01
A4479935010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	18,08
A6019930210	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,13
A6019930810	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,3
A6019931710	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,39
A6019932610	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	22,86
A601993261064	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	22,86
A6019932710	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	25,89
A6019933710	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,85
A6019934010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,2
A6069930310	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	33,6
A6069930510	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	29,67
A6119930510	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	20,41
A6139930210	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,25
A6179930410	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,4
A6179931110	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,87
A6319930010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,45
A6319930310	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4
A6319930510	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,88
A6389930510	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,35
A6559930010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,49
A6739930110	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,79
A6739930410	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,77
A6779930310	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,48
A9019930110	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,82
A9019930410	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,42
A9019930910	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,22
A9019931210	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,44
A9019931310	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,88
A9069930010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,69
A9439930110	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	32,94
A9459930010	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,94
A0009931211	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,01
A0009931311	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,01
A0009931811	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,13
A0009932811	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	1,83
A0009937311	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,95
A0009930314	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,49
A0009930414	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,53
A1569930014	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,18
A0009932015	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	19,6
A0009932415	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	42,45
A0009932515	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	42,45
A0009932615	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	45,84
A0009933015	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	83,85

A0009934520	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	21,24
A0009935020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,94
A0009936920	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,38
A0009937220	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,17
A0009937320	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,88
A0009937620	ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΔΕΞ	6,41
A0009937820	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,96
A0009937920	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,28
A0009939820	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,34
A0019930120	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4
A0019930520	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4
A1039930020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	14,49
A1049930020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,34
A1129930220	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,85
A1209930020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,18
A1299930320	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,04
A1699930020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,87
A6019930120	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,54
A6289930020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,34
A6299930020	ΠΛΕΥΡΙΚΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,12
A6299930320	ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΡ	10,81
A6299930420	ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΔΕΞ	9,72
A6409930020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,65
A6609930020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,73
A6679930220	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,39
A6739930020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,04
A9019930920	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	0,44
A9019931020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,95
A9409930020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,04
A9429930120	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,43
A9439930020	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,62
A0009931125	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,46
A0009931725	ΛΑΜΑΚΙ	0,84
A0009932125	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	5,86
A0009932325	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,79
A0009932425	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,98
A1159930325	ΤΑΠΑ	3,27
A1249930325	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,34
A1809931225	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,6
A1869930125	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,33
A2029930025	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,06
A2309930025	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,46
A3129930025	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,61
A3179930225	ΤΑΠΑ	1,61
A6019930025	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,72
A6799930025	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,12
A0009930526	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,66
A0009930926	ΤΑΠΑ	6,59
A0009931026	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	13,69
A0009932126	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,79

A0009936426	ΡΟΔΕΛΑ	0,43
A0019930926	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,41
A0019932926	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,18
A0019933126	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,38
A0019933326	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,08
A0029933226	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,38
A1239930626	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,32
A1269931326	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,19
A1269931726	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	28,83
A1279930026	ΤΑΠΑ	5,4
A1299930126	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,49
A1409931126	ΡΟΔΕΛΑ	7,05
A1409931526	ΡΟΔΕΛΑ	16,47
A1409931626	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,12
A1409931826	ΡΟΔΕΛΑ	10,56
A1409931926	ΡΟΔΕΛΑ	10,56
A1409932026	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,8
A1409932126	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,34
A1699930526	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,3
A1699930726	ΔΙΣΚΟΣ	7,3
A2019930726	ΡΟΔΕΛΑ	27,68
A2019930926	ΡΟΔΕΛΑ	10,18
A2209930226	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,38
A6019930326	ΡΟΔΕΛΑ	5,14
A0009931135	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΠΙΡΑΛ	61,41
A0009932335	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,55
A0009930560	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,27
A0009930860	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	1,85
A0009931260	ΜΠΑΛΑ	1,69
A0009931360	ΠΕΙΡΟΣ	1,69
A0009931460	ΜΠΙΛΙΑ	2,47
A0009931560	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,18
A0009932060	ΣΦΑΙΡΙΚΟ ΚΟΜΒΙΟ	1,27
A0009932160	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	3,3
A0009932760	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	17,73
A0009932960	ΒΙΔΑ	1,3
A0009933760	ΒΙΔΑ	2,23
A0009935160	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,25
A0009935560	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,76
A0009935960	ΠΕΙΡΟΣ	1,49
A0009936360	ΠΕΙΡΟΣ	2,26
A0009937060	ΠΕΙΡΟΣ	6,93
A0009937760	ΠΕΙΡΟΣ	8,36
A0009938160	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,34
A0009939360	ΠΕΙΡΟΣ	4,27
A0009939460	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,27
A0009930161	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,94
A0009930461	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,81
A0009930661	ΤΑΠΑ	5,2
A0009930761	ΦΙΣ	6,08



A0009931561	ΤΑΠΑ	3,71
A0009930169	ΜΕΝΤΕΣΕΣ / ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΚΑΛΥΜ	34,63
A0009930969	ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΣΦΗΝΑ / 90 ΜΟΙΡΕ	63,73
A0009931069	ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΣΦΗΝΑ / 90 ΜΟΙΡΕ	63,73
A0009930675	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,51
A0009930176	ΑΛΥΣΙΔΑ	59,44
A0009930676	ΚΑΔΕΝΑ	173,05
A0009930776	ΑΛΥΣΙΔΑ	65,02
A0009930876	ΑΛΥΣΙΔΑ	65,02
A0009931176	ΚΑΔΕΝΑ	118,41
A0009931276	ΑΛΥΣΙΔΑ	35,4
A0009931476	ΚΑΔΕΝΑ ΑΝΤΛΙΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	63,73
A0009932076	ΑΛΥΣΙΔΑ	132,76
A0009932176	ΚΑΔΕΝΑ	148,62
A0009933076	ΚΑΔΕΝΑ	282,75
A0009933376	ΑΛΥΣΙΔΑ	134,39
A0009935576	ΑΛΥΣΙΔΑ	63,73
A0009935876	ΙΜΑΝΤΑΣ	87,11
A0009936276	ΚΑΔΕΝΑ	181,46
A0009936376	ΑΛΥΣΙΔΑ	226,4
A000993637605	ΘΗΚΗ	226,4
A0009936876	ΚΑΔΕΝΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	69,23
A0009937176	ΑΛΥΣΙΔΑ	202,6
A0009938276	ΑΛΥΣΙΔΑ	261,45
A0009939676	ΚΑΔΕΝΑ	240,29
A0009930977	ΑΛΥΣΙΔΑ	77,85
A2009930077	ΑΛΥΣΙΔΑ	202,86
A6079930077	ΑΛΥΣΙΔΑ	19,94
A0009931078	ΑΛΥΣΙΔΑ	151
A0009931378	ΑΛΥΣΙΔΑ	43,42
A0009931778	ΙΜΑΝΤΑΣ	35,4
A0009933978	ΑΛΥΣΙΔΑ	47,9
A0009934178	ΑΛΥΣΙΔΑ	58,52
A0009930179	ΑΛΥΣΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	15,06
A0009930695	ΙΜΑΝΤΑΣ	46,89
A0009931595	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ / 2-XPB 1426	121,24
A0009931895	ΖΩΝΗ	19,21
A0009931995	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ / AVX13X972L	22,34
A0009932095	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	30,96
A0009934095	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	180,86
A0009934595	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ / 2-XPB 1478	125,25
A0009934995	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ / SPB 1478 L	40,78
A0009935095	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ / SPB 1426 L	39,48
A0009935495	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ / 2-XPB 1782	149,3
A0009935595	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ / WAPU-LIMA	24,75
A0009935695	ΖΩΝΗ	136,27
A0159930095	ΙΜΑΝΤΑΣ	23,99
A6139930295	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	143,79
A0009930496	SLR ΙΜΑΝΤΑΣ	42,16
A0009932396	ΙΜΑΝΤΑΣ	17,34

A000993239664	ΙΜΑΝΤΑΣ	17,34
A0009932596	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	52,71
A0009932896	ΙΜΑΝΤΑΣ	25,95
A0009933396	ΙΜΑΝΤΑΣ	12,14
A0009933496	ΙΜΑΝΤΑΣ	12,21
A0009933696	ΙΜΑΝΤΑΣ	61,89
A0009933896	ΙΜΑΝΤΑΣ	71,97
A0009936396	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ / 9PK	60,32
A0009936996	ΙΜΑΝΤΑΣ	28,45
A0009937296	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A0009937696	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	69,12
A0009939096	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	80,76
A0009939196	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	37,68
A0009939996	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A0019930396	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	34,07
A0019930496	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	25,75
A0019930796	ΙΜΑΝΤΑΣ	14,8
A0019931396	ΙΜΑΝΤΑΣ	44,25
A0019931696	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ / 9PK	66,33
A0019931796	ΙΜΑΝΤΑΣ	48,86
A0019931896	ΙΜΑΝΤΑΣ	50,22
A0019931996	ΙΜΑΝΤΑΣ	49,26
A0019932296	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,32
A0019932496	ΖΩΝΗ	36,36
A0019932596	ΙΜΑΝΤΑΣ	32,3
A0019932796	ΙΜΑΝΤΑΣ	43,85
A0019932896	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,32
A0019933296	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	68,44
A0019933396	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,32
A0019933496	ΙΜΑΝΤΑΣ	62,84
A0019933796	ΖΩΝΗ	25,65
A0019933896	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,29
A0019933996	ΙΜΑΝΤΑΣ	22,87
A0019934196	ΙΜΑΝΤΑΣ	37,38
A0019934396	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	55,31
A0019934496	ΙΜΑΝΤΑΣ	11,82
A0019934596	ΙΜΑΝΤΑΣ	14,91
A0019934696	ΙΜΑΝΤΑΣ	37,9
A0019935096	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ / 9PK	64,53
A0019935696	ΙΜΑΝΤΑΣ	43,85
A0019935796	ΙΜΑΝΤΑΣ	32,3
A0019935896	ΙΜΑΝΤΑΣ	32,3
A0019935996	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A0019936096	ΙΜΑΝΤΑΣ	43,85
A0019936196	ΙΜΑΝΤΑΣ	43,85
A0019936296	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	46,89
A0019937096	ΙΜΑΝΤΑΣ	48,47
A0019937196	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A0019937296	ΙΜΑΝΤΑΣ	52,59
A0019937396	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92

A0019937496	IMANTΑΣ	57,7
A0019937596	IMANTΑΣ	63,33
A0019937696	IMANTΑΣ	15,07
A001993769664	IMANTΑΣ	15,07
A0019937896	IMANTΑΣ	62,84
A0019937996	IMANTΑΣ	15,78
A0019938396	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	63,78
A0019938696	IMANTΑΣ	53,58
A001993869664	IMANTΑΣ	53,58
A0019938796	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ IMANTΑΣ	100,2
A0019939296	IMANTΑΣ	60,86
A0019939396	IMANTΑΣ	65,9
A0029930296	IMANTΑΣ	14,56
A0029930396	IMANTΑΣ	42,33
A0029930996	IMANTΑΣ	35,32
A0029931196	IMANTΑΣ	16,6
A0029931296	IMANTΑΣ	25,1
A0029931396	IMANTΑΣ	22,1
A002993139605	IMANTΑΣ	22,1
A0029932396	IMANTΑΣ	36,64
A0029932496	IMANTΑΣ	46,31
A0029932896	ΖΩΝΗ	30,54
A0029932996	IMANTΑΣ	49,26
A002993299664	ΖΩΝΗ	49,26
A0029933096	IMANTΑΣ	50,97
A0029933296	IMANTΑΣ	31,04
A0029934196	IMANTΑΣ	45,74
A0029934296	IMANTΑΣ	61,11
A002993429664	IMANTΑΣ	61,11
A0029934396	IMANTΑΣ	40,35
A0029934896	IMANTΑΣ	31,06
A0029935096	ΖΩΝΗ	35,96
A0029935196	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ IMANTΑΣ / 4PK	23,17
A0029935296	IMANTΑΣ	31
A0029935396	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ IMANTΑΣ / 10PK	49,94
A0029936096	IMANTΑΣ	32,54
A0029936796	IMANTΑΣ	35,32
A0029937196	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ IMANTΑΣ / 4PK	55,81
A0029937596	IMANTΑΣ	60,62
A0029938196	ΖΩΝΗ	52,4
A0029938696		14,59
A0029938996	ΖΩΝΗ	35,32
A0029939196	IMANTΑΣ	22,1
A0029939896	IMANTΑΣ	30,53
A0039930096	IMANTΑΣ	37,9
A0039930196	IMANTΑΣ	37,16
A0039930296	IMANTΑΣ	37,38
A0039930396	IMANTΑΣ	62,84
A0039930896	ΖΩΝΗ	17,28
A0039931296	IMANTΑΣ	30,75

A0039932196	IMANTΑΣ	25,73
A0039933396	IMANTΑΣ	40,35
A0039934396	IMANTΑΣ	37,87
A0039934596	IMANTΑΣ	28,33
A0039934796		35,32
A0039935196	IMANTΑΣ	32,17
A0039935396	TENTΩΤΗΡΑΣ	14,81
A0039935696		37,75
A0039937296	IMANTΑΣ	52,29
A0039937396	IMANTΑΣ	57,25
A0039937496	IMANTΑΣ	28,33
A0039938596	IMANTΑΣ	59,73
A0049930796	IMANTΑΣ	25,1
A2009930196	IMANTΑΣ	36,44
A2669930096	ΥΜΑΝΤΑΣ	36,64
A2819931696	IMANTΑΣ	37,56
A2829930296	IMANTΑΣ	16,6
A4709931396	TENTΩΤΗΡΑΣ	33,47
A4709931596	IMANTΑΣ	57,7
A4709933196	IMANTΑΣ	65,86
A4709933896	IMANTΑΣ	48,47
A4719931696	IMANTΑΣ	30,64
A4719932096	IMANTΑΣ	65,87
A4719932696	ΖΩΝΗ	57,7
A4719934796	IMANTΑΣ	27,67
A4719935196	IMANTΑΣ	65,86
A4719935796	IMANTΑΣ	65,86
A4719935896	IMANTΑΣ	65,86
A4729930796	IMANTΑΣ	30,36
A4729930896	ΖΩΝΗ	30,64
A4729932696	ΖΩΝΗ	32,3
A4729932796	IMANTΑΣ	65,86
A6079930296	IMANTΑΣ	101,06
A6079930396	IMANTΑΣ	123,7
A6079930696	IMANTΑΣ	29,52
A6079930796	IMANTΑΣ	106,24
A6139930196	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ IMANTΑΣ	70,84
A6139930296	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ IMANTΑΣ	69,14
A6139930396	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ IMANTΑΣ	70,84
A6229930096	IMANTΑΣ	30,47
A6229930196	IMANTΑΣ	46,35
A6229930296	IMANTΑΣ	152,31
A6269930096	IMANTΑΣ	59,86
A6299930096	ΖΩΝΗ	29,06
A9069931696	IMANTΑΣ	28,83
A9069932696	IMANTΑΣ	27,67
A9069933796	IMANTΑΣ	57,7
A9069933896	IMANTΑΣ	48,47
A9069933996	IMANTΑΣ	20,76
A9069934096	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	27,68

A9069934196	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A9069934496	ΙΜΑΝΤΑΣ	34,14
A9069934796	ΙΜΑΝΤΑΣ	48,47
A9069934996	ΙΜΑΝΤΑΣ	32,58
A9069936296	ΙΜΑΝΤΑΣ	23,06
A9069936596	ΙΜΑΝΤΑΣ	32,3
A9069936696	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A9069937496	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A9069939196	ΖΩΝΗ	52,71
A9269930596	ΙΜΑΝΤΑΣ	26,98
A9369930396	ΙΜΑΝΤΑΣ	27,22
A9369931096	ΙΜΑΝΤΑΣ	19,62
A9369931996	ΖΩΝΗ	29,34
A9369932296	ΙΜΑΝΤΑΣ	59,96
A9369934196	ΙΜΑΝΤΑΣ	48,47
A0009930197	ΙΜΑΝΤΑΣ	109,74
A0009930697	ΙΜΑΝΤΑΣ	131,23
A6079930197		118,39
A6079930397	ΙΜΑΝΤΑΣ	179,45
A6079930497	ΟΔΟΝΤΩΤΟΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	118,39
A6079930597	ΙΜΑΝΤΑΣ	179,45
A0009940201	ΠΛΑΚΑ	3,99
A0009940601	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,29
A0009941401	ΠΛΑΚΑ	5,48
A0009941601	ΠΛΑΚΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	1,93
A0009941701	ΠΛΑΚΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	1,99
A0009941801	ΠΛΑΚΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	1,36
A0009941901	ΠΛΑΚΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	1,93
A0009942801	ΠΛΑΤΩ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	2,03
A0009942901	ΠΛΑΤΩ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	1,98
A6519940001	ΠΛΑΚΑ	4,09
A6519940101	ΠΛΑΚΑ	3,96
A0009940103	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,5
A0009940203	ΡΟΔΕΛΑ	1,21
A0009941403	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,54
A0009941903	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,69
A0009943103	ΔΙΣΚΟΣ	1,18
A0009943503	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΓΙΑ	13,19
A0009943703	ΔΙΣΚΟΣ	0,41
A1769940003		0,55
A4159940203	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,05
A9069940003	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	29,74
A906994000364	ΎΥΥΩΪΗΧ	29,74
A9069940103	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	30,8
A1119940209	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	18,87
A9429940009	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,09
A9429940109	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	6,74
A0009941210	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	0,43
A0009943310	ΡΟΔΕΛΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ S	0,46
A0009943610	ΡΟΔΕΛΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ S	0,45

A0009943710	ΡΟΔΕΛΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	S	0,45
A0009943810	ΡΟΔΕΛΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	S	0,45
A0009944010	ΡΟΔΕΛΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	S	0,46
A0009946010	ΡΟΔΕΛΛΑ		0,56
A0009946510	ΡΟΔΕΛΛΑ		0,45
A0009946710	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		5,09
A0009946810	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ		1,86
A0009946910	ΚΛΕΙΔΩΜΑ		0,45
A2029940010	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		1,11
A3019940010	ΕΛΑΣΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ		10,17
A0009940611	ΤΑΠΑ		2,46
A0009943211	ΚΛΕΙΔΩΜΑ		0,6
A0009943311	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		2,87
A0009943611	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ		8,12
A0009943711	ΠΕΙΡΟΣ		0,92
A0009945911	ΠΕΙΡΟΣ		2,88
A0009946211	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		0,86
A1209940412	ΠΛΑΚΑ		6,96
A1809940112	ΚΛΕΙΔΩΜΑ		6,71
A4609940012	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		1,95
A4609940112	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		1,95
A6319940112	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ		1,31
A0009940318	ΕΛΑΤΗΡΙΟ		0,75
A0009942118	ΡΟΔΕΛΑ		0,33
A0009943318	ΡΟΔΕΛΛΑ		0,85
A0009943918	ΡΟΔΕΛΛΑ		4,36
A0009944018	ΕΛΑΤΗΡΙΩΤΟΣ ΔΙΣΚΟΣ ΚΥΜΑΤΟ		0,73
A0009944318	ΡΟΔΕΛΛΑ		0,75
A0009940119	ΡΟΔΕΛΛΑ		0,71
A0009940219	ΡΟΔΕΛΛΑ		2,03
A0009940319	ΡΟΔΕΛΑ		1,28
A0009940419	ΡΟΔΕΛΛΑ		1,15
A0009941625	ΡΟΔΕΛΑ		1,75
A0009941725	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		2,03
A1869940325	ΠΛΑΚΑ		3,45
A2039940025	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		2,6
A4039940230	ΚΛΙΕΔΑΡΙΑ		28,39
A4419945030	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		25,05
A1159940732	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		4,66
A3859941032	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		0,89
A1159940434	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		0,28
A1249940234	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		3,32
A1249940334	ΕΛΑΤΗΡΙΟ		3,32
A1249940434	ΕΛΑΤΗΡΙΟ		3,32
A0009945435	ΡΟΔΕΛΛΑ		12,35
A0029946135	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		1,79
A0029946935	ΕΛΑΤΗΡΙΟ		1,31
A0029947135	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ		5,96
A0029949035	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ		1,8
A0029949335	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ		1,74

A0039941235	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,83
A0039941335	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,83
A0039941535	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,96
A0039943335	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,31
A0039944435	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,44
A0039945635	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,92
A1129940935	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,86
A1239941135	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,2
A1239941235	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,7
A1249940635	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,41
A1249940735	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,41
A1269940435	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,84
A1269940535	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,27
A1409941035	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,96
A1409941135	ΡΟΔΕΛΑ	3,15
A1409941635	ΡΟΔΕΛΑ	3,15
A1409941735	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,63
A1409941935	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,69
A1409942935	ΡΟΔΕΛΑ	4,04
A1409943035	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,08
A1409943235	ΡΟΔΕΛΑ	3,53
A1409943335	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,7
A1409943435	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,97
A1409943535	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,15
A1409943635	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,96
A1409944135	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,66
A1409944235	ΡΟΔΕΛΑ	4,62
A1409944335	ΡΟΔΕΛΑ	4,79
A1409945135	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,04
A1409945235	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,04
A1409945335	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,03
A1409945435	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,03
A1409945535	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,31
A1409945635	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,52
A1409945735	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,96
A1409945935	ΡΟΔΕΛΑ	3,7
A1409946035	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,04
A1409946135	ΡΟΔΕΛΑ	3,53
A1409946235	ΡΟΔΕΛΑ	3,32
A1409946335	ΡΟΔΕΛΑ	3,32
A1559940035	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,06
A1689940535	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,31
A1689940935	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,75
A1689941535	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,52
A2039941235	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,25
A2039941335	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,25
A2039941435	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,25
A2039941535	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,25
A2039941635	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,25
A2039941735	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,25

A2039941835	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,25
A2039942035	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,75
A2109942535	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,52
A2119940935	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,69
A2209941035	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,31
A6389940035	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,51
A6399940235	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,15
A9029940135	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,85
A9029941335	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,39
A9029941435	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,39
A9029941535	ΡΟΔΕΛΑ	7,39
A9029941635	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	5,47
A9029941835	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,57
A0009940837	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	3,23
A0009945137	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,72
A3859940037	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,59
A5419940037	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,73
A0009946540	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,92
A0009948440	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,41
A0009948540	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,41
A0009948640	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,6
A0009948740	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,79
A0009948840	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,96
A0009948940	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,6
A0009949140	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,96
A0009949240	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,96
A0009949440	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,41
A0009949540	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,6
A0019940240	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,15
A0019940440	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,17
A0019941840	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,55
A0019944940	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,95
A0019945040	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,8
A0029940740	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,32
A002994134002	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,88
A0029948740	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,91
A0029949140	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,51
A0039941240	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,98
A0039943240	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,2
A0039945140	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,96
A0049948840	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,36
A0069940940	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,96
A0069941040	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,05
A1239940140	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,99
A1239940340	ΡΟΔΕΛΑ	0,53
A1239940840	ΡΟΔΕΛΑ	0,9
A1249941940	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	24,07
A1409948040	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,69
A1409948740	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,53
A1409948840	ΡΟΔΕΛΑ	3,7



A1409948940	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,04
A1409949240	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,32
A1409949340	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,32
A1409949440	ΡΟΔΕΛΑ	3,53
A1409949940	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,96
A1769940040	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,01
A2209940340	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,79
A3219940040	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,2
A7119940140	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,87
A7119940240	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,87
A7119940340	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,87
A0009947041	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2
A0009949241	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,41
A0009949841	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,6
A0009949941	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,4
A0019943841	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	1,19
A0029947141	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,21
A0029947441	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	4,75
A0029947541	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	1,04
A0029947941	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,94
A0029949441	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	6,47
A0039945241	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4,04
A0039945441	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4,04
A0039946341	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,42
A0039946541	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,97
A0039946941	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	38,43
A0059948141	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,16
A0069944241	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,26
A0079941841	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	6,95
A0079942041	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,1
A0079944641	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,52
A0089948441	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,5
A0099940141	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,97
A0109946741	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,31
A0119948341	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	7,56
A0129940541	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,35
A0129942241	ΚΛΙΠ	0,76
A0129942441	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	15,31
A0129943241	ΚΛΙΠ	1,41
A0129947341	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,97
A0129947541	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,58
A1249943241	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,86
A1249943341	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	24,73
A1649940141	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,28
A1649941141	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	1,45
A1649941241	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,6
A1809940341	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	2,79
A2019941641	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	3,7
A2209940241	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	7,8
A2209940341	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	7,8

A2209940541	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	7,8
A3879940341	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	8,32
A3899940041	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,5
A4159940341	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,22
A4259940741	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,22
A4259940941	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	3,75
A4259941041	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	3,75
A4259941141	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	5,42
A4259941441	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	6,77
A4259941541	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	13,55
A4259941641	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,36
A4609940741	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	26,73
A6399941341	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,9
A6759940041	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	57,26
A7009940141	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	40,58
A9709940641	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,49
A9709942241	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,02
A9709942641	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	6,53
A9709943041	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	16,77
A9709943941	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,85
A9709944141	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	9,49
A9709944341	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,17
A0009941042	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,73
A0009941742	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	6,64
A1119940244	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,16
A0009940145	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,52
A0009940645	ΚΛΙΠ	0,77
A0009940945	ΣΕΤ ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ	1,37
A0009941845	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,83
A0009942245	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,04
A0009942345	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,67
A0009942545	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,43
A0009942745	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	1,86
A0009943045	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,74
A0009944445	ΠΛΑΚΕ ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	3,1
A0009945045	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,37
A0009945545	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,77
A0009945645	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,77
A0009946745	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,36
A0009947245	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,32
A0009948445	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,18
A0009948945	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,1
A0009949145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,75
A0009949645	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,03
A0009949845	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,58
A0019940645	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,77
A0019940845	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,96
A0019941245	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,57
A0019941345	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,03
A0019941445	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,52

A0019941845	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	0,68
A0019942845	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,14
A0019942945	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	0,74
A0019943145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,37
A00199441459051	ΚΛΙΠ	2,4
A0019945445	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,57
A0019945545	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,57
A0019947645	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,94
A0019947745	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	0,55
A0019948245	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,35
A0019949145	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,11
A0019949545	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,21
A0019949845	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,37
A0029941145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,14
A0029941845	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,76
A0029942045	ΦΩΛΙΑ	0,91
A0029942145	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,14
A0029942945	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,97
A0029943745	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,14
A0029943945	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,14
A0029944445	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,71
A0029945145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,74
A0029946145	ΒΙΔΑ	1,14
A0029946445	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,91
A0029946545	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,11
A0029947545	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,37
A0029947745	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,76
A0029947845	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,72
A0029948045	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,45
A0029949145	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,1
A0029949345	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,97
A0029949545	ΑΣΦΑΛΕΙΑ 8,5 mm	1,13
A0029949645	ΚΑΠΑΚΙ	1,41
A0039940145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,04
A0039940545	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,37
A0039941245	ΚΛΙΠ	0,3
A0039941345	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,57
A0039941545	ΧΩΝΕΥΤΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,96
A0039941745	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,4
A0039942345	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,32
A0039942445	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,32
A0039943245	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,14
A0039944145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,71
A0039944245	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,58
A0039944345	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,58
A0039945045	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,91
A0039945545	ΒΙΔΑ	1,61
A0039945645	ΒΙΔΑ	0,42
A0039946145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,76
A0039947345	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,08

A0039947545	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,36
A0039947945	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,57
A0039948145	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	1,27
A0039948245	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,44
A0039948345	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,57
A0039948445	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,43
A0039948545	ΚΛΙΠ	0,57
A0039948645	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,57
A0039948745	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,57
A0039948945	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,35
A0039949145	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,31
A0039949245	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	1,55
A0039949345	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,27
A0039949445	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,51
A0039949945	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,44
A0049940545	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,97
A0049941245	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,14
A0049941345	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,14
A0049941445	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,55
A0049941545	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,37
A0049941645	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,37
A0049941745	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,58
A0049941845	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,82
A0049941945		1,89
A0049943045	ΚΛΙΠ	1,64
A0049943145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,29
A0049943245	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	1,14
A0049943445	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΚΛΙΠ	0,48
A0049943645	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,57
A0049944145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,71
A0049944545	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,97
A0049944945	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,76
A0049945145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,91
A0049945545	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,14
A0049945645	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,91
A0049945945	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,48
A0049947145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,44
A0049947245	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,42
A0049947345	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	1,47
A0049947545	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	1,52
A0049947745	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	0,57
A0049947845	ΚΛΙΠ	1,12
A0049948245	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,73
A0049948345	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,73
A0049948445	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,38
A1239940345	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,27
A1239940545	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,11
A1239941345	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,14
A1239941845	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,74
A1239942045	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,14

A1269941345	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,97
A1409941045	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,77
A1409941345	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,76
A1409941845	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,11
A2029940845	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,41
A2039940145	ΚΛΙΠ	1,14
A2039940245	ΒΙΔΑ	1,37
A2109940045	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,89
A2309940045	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	1,37
A4609940045	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	1,73
A4609940145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,75
A6389941145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,58
A6419940145	ΒΙΔΑ	0,27
A6419940245	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,06
A9069940045	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,47
A9709940145	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,43
A0009940047	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	2,64
A0009940147	ΡΟΔΕΛΑ	2,59
A0009940647	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,04
A0009940747	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,73
A0009940048	ΡΟΔΕΛΑ	1,17
A0009941448	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,35
A0009941648	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	17,12
A0009944148	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	9,95
A0009944948	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,44
A0009945348	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,73
A0009945448	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,42
A0009945548	ΚΛΙΠ	0,51
A0009945848	ΚΛΙΠ	1,64
A0009945948	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,58
A0009946148	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,91
A0009946248	ΚΛΙΠ	0,7
A0009946348	ΚΛΙΠ, ΛΚ ΦΟΡΕΑΣ ΠΡΟΒΟΛΕΩΝ	0,48
A1409940148	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,6
A1639940348	ΚΛΙΠ	3,46
A1639941148	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,37
A1639941648	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,95
A1689940348	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,14
A9709940048	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,4
A0009940851	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	0,75
A0009941151	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,25
A0009944151	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	0,57
A0009942960	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,1
A0009943760	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,75
A0009944060	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,23
A0009944160	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,1
A0009944360	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,1
A0009944660	ΠΕΡΟΝΗ	0,7
A0009945060	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,69
A1009940160	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,14

A1089940060	ΚΛΙΠ	0,41
A4259940060	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	6,7
A4429940060	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,39
A0009941465	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,61
A0009955000	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	2,5
A0029950801	ΓΥΑΛΙΣΤΙΚΟ	22,01
A0029951601	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΚΟΛΑΡΟΥ ΜΕ ΣΙΑ	27,81
A0029952801	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	5,25
A0029952901	ΝΤΙΖΑ	52,26
A0029953101	ΚΟΛΑΡΟ Β RSGU S 18/15	3,54
A0029953201	ΚΛΙΠ	16,99
A0029956101	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,11
A0029956301	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,33
A0029958201	ΚΛΙΠ	2,11
A1169950001	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,88
A1209950401	ΚΛΙΠ	3,46
A3609950301	ΚΟΛΙΕΣ	1,03
A3609950401	ΚΟΛΙΕΣ	0,57
A3609950601	ΚΟΛΙΕΣ	1,14
A3609951201	ΚΛΙΠ	7,89
A3609951301	ΚΛΙΠ	0,42
A4059950001	ΝΤΙΖΑ	28,61
A4609950201	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,21
A460995020105	ΚΟΛΑΡΟ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	7,33
A6119950001	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,76
A6289950001	ΚΟΛΑΡΟ ΠΛ. D100	7,53
A6739950001	ΕΛΑΣΜΑ	2,5
A9409950301	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	1,2
A9409950401	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	1,1
A9419950001	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	1,63
A0009953402	ΚΛΙΠ	8,88
A0009953802	ΝΤΙΖΑ	6,52
A0009954202	ΔΕΣΤΡΑ	4,25
A0009954502	ΚΛΙΠ	49,34
A0009954602	ΚΟΡΔΟΝΙ	54,25
A0009954702	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	58,22
A0009954802	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	58,22
A0009955002	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,35
A0009955102	ΝΤΙΖΑ ΣΩΛΗΝΑ	5,02
A0009955202	ΝΤΙΖΑ	5,15
A0009955302	ΚΟΛΙΕΣ	22,43
A0009955702	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,05
A0009956202	ΝΤΙΖΑ	13,62
A0009957602	ΚΛΙΠ	67,77
A0009957702		28,67
A0009958302	ΚΛΙΠ	45,44
A0009958602	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΚΟΛΑΡΟΥ / D148	44,52
A0009958902	ΚΛΙΠ	22,82
A0009959102	ΚΟΛΙΕΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	15,96
A0009959202	ΚΛΙΠ	98,69

A0009959702	ΚΛΙΠ	64,45
A0019952102	ΚΛΙΠ	28,05
A0019953802	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	14,01
A0019957202	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,05
A0019958002	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	1,21
A0019958402	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	20,71
A0029952002	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	50,6
A0029952202	ΝΤΙΖΑ	36,46
A0029952402	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,55
A0029953802	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	49,34
A0029954902	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,14
A0029955702	ΦΛΑΝΤΖΑ	21,4
A0029958002	ΝΤΙΖΑ	36,53
A0039950102	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,03
A0039950702	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	79,48
A0039950802	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,54
A2819950102	ΝΤΙΖΑ	19,42
A4159950102	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,82
A6079950002	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,93
A6079950102	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	30,77
A6399950002	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,64
A9069950102	ΚΛΙΠ	3,16
A9069950202	ΚΛΙΠ	22,43
A9309950102	ΚΛΙΠ	22,34
A9309950302	ΝΤΙΖΑ	113,14
A0009950403	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,12
A0009951203	ΒΑΣΗ	1,5
A0009953005	ΚΟΛΙΕΣ	1,76
A0009954005	ΚΛΙΠ	1,91
A0009955905	ΚΛΙΠ	1,91
A0009956505	ΝΤΙΖΑ	0,94
A0009957205	ΚΛΙΠ	1,32
A0009959505	ΝΤΙΖΑ	5,08
A000995950564	ΝΤΙΖΑ	5,08
A0009959905	ο'ΑΧ«§ΎΧΕ'Α	3,11
A0019950505	ΝΤΙΖΑ ΜΕ ΚΛΙΠ	3,84
A1409950005	ΡΟΔΕΛΑ	2,11
A1409950105	ΝΤΙΖΑ	2,11
A1409950405	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,11
A2039950005	ΚΟΛΙΕΣ	0,97
A2039950205	ΚΛΙΠ	1,37
A2039950305	ΝΤΙΖΑ	2,71
A2039950405	ΚΛΙΠ	1,76
A2039950605	ΚΛΙΠ	2,71
A2039950705	ΈΗ'Αο	0,67
A2109950105	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,11
A2119950205	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,76
A2309950005	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	1,58
A2309950105	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,76
A2309950205	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	1,76

A4159950005	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,72
A4159950105	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,39
A4159950205	ΚΛΙΠ	3,21
A6079950005	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,04
A6079950305	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,26
A6079950405	ΣΥΝΣΕΣΜΟΣ	7,69
A6399950105	ΚΛΙΠ	5,97
A0009951107	ΛΑΜΑΚΙ	12,58
A0009951407	ΛΑΜΑΚΙ	12,28
A0009951807	ΛΑΜΑΚΙ	19,59
A0009953710	ΚΟΛΑΡΟ ( 2 ΤΕΜ = 1 ΚΟΛΑΡΟ	3,22
A0009955010	ΝΤΙΖΑ	1,58
A0009957610	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,8
A000995761005	ΣΩΛΗΝΑΣ	0
A000995761064	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,8
A0009958610	ΚΛΙΠ	0,97
A0009959710	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,19
A0019950610	ΝΤΙΖΑ	10,86
A0019950710	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,6
A0019951010	ΝΤΙΖΑ	5,18
A0019951810	ΝΤΙΖΑ	15,85
A0019951910	ΚΛΙΠ	13,21
A0019956310	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,96
A001995721028	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,62
A001995731028	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,79
A0019957410	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,4
A001995741028	ΝΤΙΖΑ	12,4
A0019957510	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	14,02
A001995751028	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,02
A0019958510	ΝΤΙΖΑ	14,11
A00199585100005	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,68
A001995851005	ΚΛΙΠ	16,68
A00199586100005		12,77
A0019958610	ΝΤΙΖΑ	14,11
A001995861005	ΚΛΕΙΔΙ	16,68
A1159950210	ΚΛΙΠ	15,11
A4159950210	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,84
A5429950110	ΚΛΙΠ	6,88
A6019950710	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,96
A6119950210	ΚΛΙΠ	20,84
A6389950010	ΚΟΛΙΕΣ	6,31
A6759950110	ΝΤΙΖΑ	1,3
A9019950110	ΚΛΙΠ	5,31
A0009950414	ΤΙΡΑΝΤΑ	2,32
A0009950714	ΒΑΣΗ	2,11
A0009951114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,84
A0009951314	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,71
A0009951414	ΒΑΣΗ	1,37
A0009951514	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,71
A0009953114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,71



A0009954014	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,32
A0009954114	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	2,32
A0009955114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	1,37
A0009955814	ΚΛΙΠ	1,14
A0009955914	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	2,11
A0009956914	ΣΤΕΡΕΩΤΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 9	0,48
A0009957014	ΡΟΔΕΛΑ	1,91
A0009957514	ΚΛΙΠ	2,11
A0009957614	ΚΛΙΠ	2,11
A0009957914	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,06
A0009952820	ΤΑΠΑ	1,86
A0009954920	ΚΛΙΠ	1,58
A0009955020	ΚΟΛΙΕΣ	1,37
A0009955720	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A1239950320	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,83
A6399950120	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	2,87
A1099950022	ΚΟΛΙΕΣ	2,71
A1109950022	ΦΩΛΙΑ	2,71
A1249950022	ΚΛΙΠ	7,93
A1409950422	ΚΛΙΠ	2,91
A2309950022		5,41
A2309950025		2,32
A0009951932	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,67
A0009952032	ΚΛΙΠ	7,68
A0009952132	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,14
A0009952532	ΚΛΙΠ	0,42
A1109950332	ΝΤΙΖΑ	22,72
A0009950633	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	13,76
A0009951133	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	13,18
A0009951433	ΣΥΝΣΕΣΜΟΣ	14,49
A0009951833	ΚΛΙΠ	57,07
A0009952133	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	26,91
A0009952233	ΕΞΑΓΩΓΗ	34,52
A0009952333	ΕΞΑΓΩΓΗ	35,05
A0009952733	ΝΤΙΖΑ	3,41
A00099527330005	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,73
A000995273305	ΚΛΙΠ	3,41
A0009952933	ΝΤΙΖΑ	12,76
A0009953033	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	14,56
A0009953433	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	16,99
A0009953933	ΠΡΟΦΙΛ ΝΤΙΖΑΣ	82,47
A0009954233	ΚΛΙΠ	7,03
A0009955833	ΠΡΟΦΙΛ-ΝΤΙΖΑ	9,97
A4539950033	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	24,88
A9429950033	ΚΛΙΠ	10,24
A0009950135	ΚΛΙΠ	3,36
A0009951635	ΝΤΙΖΑ	7,36
A0009952335	ΚΛΙΠ	5,97
A0009953335	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	37,97
A000995333564	ΝΤΙΖΑ	37,97

A0009954535	ΚΟΛΙΕΣ	36
A0009954735	ΣΩΛΗΝΑΣ	36
A0009956235	ΚΛΙΠ	1,14
A0009956535	ΚΛΙΠ	1,21
A0009957435	ΚΛΙΠ	1,37
A0009957735	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,37
A0009958335	ΚΛΙΠ	1,32
A0009959935	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,32
A0019950135	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,67
A0019950335	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	8,01
A0019951535	ΝΤΙΖΑ	4,5
A0019952435	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,37
A0019952635	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,11
A4159950035	ΝΤΙΖΑ	1,76
A0009951942	ΚΛΙΠ	3,46
A0009959242	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	2,57
A0009959342	ΚΛΙΠ	0,54
A0019950642	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,13
A0019951042	ΚΟΛΑΡΟ ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ/ B R	1,35
A0019951442	ΚΛΙΠ	1,42
A0019951642	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,32
A0019951842	ΚΟΛΑΡΟ ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ/ B R	1,61
A0019952542	ΚΟΛΑΡΟ ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣΜ ΘΗΛ	3,28
A0019952842	ΝΤΙΖΑ	2,38
A0009953244	ΝΤΙΖΑ	11,04
A0009955244	ΛΑΜΑΚΙ	1,58
A0009955844	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,14
A0009956044	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,97
A0009956144	ΚΛΙΠ	1,58
A0009956844	ΚΟΛΑΡΟ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	0,72
A0009957444	ΛΑΜΑΚΙ	3,64
A0009959144	ΚΛΙΠ	2,9
A0019950444	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	2,11
A0019951044	ΚΟΛΛΑΡΟ	0,73
A0019951144	ΚΟΛΛΑΡΟ	1,02
A0019951744	ΚΛΙΠ	1,14
A0019951844	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,43
A0019951944	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,39
A0019952244	ΚΛΙΠ	3,06
A0019954444	ΚΟΛΛΑΡΟ	100,97
A0019955544	ΚΟΛΛΑΡΟ	52,91
A0019955744	ΚΟΛΑΡΟ	78,52
A1409950044	ΚΛΙΠ	1,76
A3819950044	ΛΑΜΑΚΙ	2,92
A6079950044	ΚΟΛΛΑΡΟ	4,24
A6419950144	ΝΤΙΖΑ	0,54
A6739950044	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,35
A9349950044	ΝΤΙΖΑ	56,37
A9349950144	ΝΤΙΖΑ	56,37
A0009950146	ΚΛΙΠ	1,36

A1269950046	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,5
A0009950148	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,58
A5419950248	ΚΛΙΠ	1,47
A1279950157	ΚΛΙΠ	9,44
A0009952365	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,13
A0009952465	ΤΑΠΑ	1,14
A0009953165	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,06
A0009954565	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,11
A0009956665	ΚΛΙΠ	1,91
A0009956965	ΡΟΔΕΛΑ	2,4
A0009957065	ΚΟΛΙΕΣ	1,31
A0019950565	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,81
A001995056505	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,81
A0019951965	ΚΛΙΠ	1,76
A0019952765	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,91
A0019952865	ΚΟΛΙΕΣ	1,91
A0019952965	ΚΟΛΙΕΣ	1,76
A0019953265	ΝΤΙΖΑ	0,67
A0019954065	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,88
A0019954265	ΚΛΙΠ	7,06
A0019955565	ΚΛΙΠ	23,36
A0019956265	ΚΛΙΠ	2,5
A1109950165	ΚΟΛΙΕΣ	2,32
A1239950265	ΚΟΛΙΕΣ	2,11
A1239950365	ΚΛΙΠ	1,37
A1689950165	ΚΛΙΠ	1,58
A1709950165	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,11
A2039950065	ΝΤΙΖΑ	1,14
A2109950065	ΚΛΙΠ	2,91
A6019950065	ΚΟΛΙΕΣ	2,09
A6039950565	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	17,45
A6039951265	ΚΟΛΙΕΣ	13,41
A6119950065	ΝΤΙΖΑ	2,11
A6119950265	ΚΛΙΠ	1,58
A6119950365	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,28
A6209950065	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,11
A6249950065	ΚΟΛΙΕΣ	32,5
A0009950068	ΚΛΙΠ	0,97
A0009950868	ΚΛΙΠ	1,06
A0009951368	ΚΛΙΠ	3,85
A6389950068	ΚΟΛΙΕΣ	2,32
A0009950175	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,11
A0009950575	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,73
A0009952975	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,06
A0009953475	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,58
A0009954175	ΡΟΔΕΛΑ	1,58
A0009955475	ΚΛΙΠ	0,77
A0009957175	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	1,91
A0009957375	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,11
A0009958275	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,8

A0009958675	ΣΩΛΗΝΑΣ	0,67
A0009959075	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,21
A0009959175	ΡΟΔΕΛΑ	2,88
A0019951775	ΡΟΔΕΛΑ	2,11
A0019952575		0,92
A2229950075	ΡΟΔΕΛΑ	4,96
A4159950075		1,18
A0009950577	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	1,37
A0009951477	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,37
A0009951877	ΒΑΣΗ	2,06
A0009951977	ΚΛΙΠ	1,24
A0009953377	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,68
A0009953477	ΒΑΣΗ	0,97
A0009953677	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	0,74
A0009954977	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	0,6
A0009956677	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,49
A0009956877	ΒΑΣΗ	0,71
A0009957677	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,64
A0009957777	ΚΛΙΠ	2,64
A0009958077	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,06
A0009958477	ΝΤΙΖΑ	1,76
A0009958677	ΚΑΛΩΔΙΟ	0,57
A0009959677	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,37
A0019950877	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	4,11
A0019951377	ΚΛΙΠ	16,36
A0019951577	ΒΑΣΗ	3,06
A0019952777	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,97
A0019952877	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,87
A0019953177	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,14
A0019953577	ΙΜΑΝΤΑΣ	0,97
A0019953677	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,11
A0019954777	ΚΛΙΠ	0,74
A0019955577	ΒΑΣΗ	1,03
A0019958777	ΒΑΣΗ	1,58
A0019959377	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	0,69
A0019959877	ΒΑΣΗ	2,5
A0029950277	ΒΑΣΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	1,91
A0029951577	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,11
A0029951677	ΒΑΣΗ	1,37
A0029952577	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,41
A0029952777	ΒΑΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	2,71
A0029956677	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,46
A0029957177	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,76
A0029957477	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,23
A0039950177	ΙΜΑΝΤΑΣ	1,4
A0039954677	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	1,91
A0039955177	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	1,19
A0039955677	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	2,18
A0039956377	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,62
A0039957377	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,9

A0039958677	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,37
A0039959477	ΙΜΑΝΤΑΣ	0,73
A0039959577	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,12
A0049951577	ΔΕΤΗΡΑΣ	1,12
A004995247705	ΣΤΕΡΕΩΤ.ΡΑΒΔΟΥ	2
A0049954877	ΔΕΤΗΡΑΣ	0,7
A0049957577	ΙΜΑΝΤΑΣ	0,83
A0049958277	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	2,71
A0049958877	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,58
A4159951077	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	2,29
A4159951677	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	4,49
A4539951177	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	14,78
A4539951277	ΙΜΑΝΤΑΣ	6,03
A4539951377	ΙΜΑΝΤΑΣ	6,03
A4539951777	ΙΜΑΝΤΑΣ	2,93
A0009950383	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,83
A4159950183	ΒΑΣΗ	2,32
A4159950283	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,19
A0009950490	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,59
A0009951290	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,11
A0009951390	ΚΑΛΩΔΙΟ	0,35
A0009951590	ΔΕΣΤΡΑ	0,77
A0009952990	ΚΛΙΠ	2,61
A0009953090	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,82
A0009954890	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,37
A0009956190	ΛΩΡΙΔΑ	2,11
A0009956590	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,58
A0009957390	ΚΑΛΩΔΙΟ	4,04
A0009958390	ΚΑΛΩΔΙΟ	0,26
A0009959990	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,52
A0019951990	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,58
A0839950090	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,4
A0009950892	ΒΑΣΗ	0,42
A0009951792	ΚΑΛΩΔΙΟ	0,97
A0009952192	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	1
A6329950094	ΔΕΜΑΤΙΚΟ	0,48
A0009950198	ΚΟΡΔΟΝΙ	1,48
A9069950098	ΚΟΡΔΟΝΙ	3,06
A0009961401	ΠΙΡΟΥΝΙ	16,53
A6209960001	ΔΙΧΑΛΟ	11,26
A3579960034	ΒΙΔΑ	20,26
A3859960034	ΒΙΔΑ	16,26
A0009966440	ΡΟΔΕΛΑ	150,47
A0009967640	ΑΚΡΟ	45,85
A0019960340	ΑΚΡΟ	22,32
A6139960040	ΚΕΦ.ΑΡΘΡΩΤ.ΡΑΒΔ.ΣΥΝΔ.	24,33
A0009965245	ΚΟΜΜΑΤΙ ΑΡΘΡΩΣΗΣ	45,71
A0009965545	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	23,48
A0009965645	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	23,48
A0009966645	ΜΠΑΛΑΚΙ	40,13

A000996664564	ΤΜΗΜΑ	40,13
A0009967045	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	40,02
A000996704564	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	40,02
A0009968545	ΜΠΑΛΑΚΙ	51,14
A000996854564	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	51,14
A0009969645	ΤΜΗΜΑ	42,43
A0019961245	ΑΡΘΡΩΤΗ ΚΕΦΑΛΗ (DIN I	105,25
A0019962545	ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣ	14,53
A0019963045	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	18,45
A0019963145	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	13,67
A0019964045	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	222,22
A0019964745	ΑΚΡΟ	51,42
A3869967045	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	40,64
A6299960045	ΝΤΙΖΑ	76,81
A6299960145	ΑΡΘΡΩΤΗ ΚΕΦΑΛΗ	62,83
A0009964672	ΚΑΛΩΔΙΟ	10,7
A6339960074	ΕΝΤΑΤΗΡΑΣ ΙΜΑΝΤΑ ΡΘΜ	158,52
A0009970000	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙ	2,88
A0009970100	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΟΣ	4,94
A4159970100	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	5,79
A4709974200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΑΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	73,78
A4709974300	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	31,89
A6079970000	ΒΙΔΑ	4,29
A7009970000	ΑΞΟΝΑΚΙ	23,13
A0009972701	ΦΙΣ	0,33
A000997270102	ΕΣΟΧΗ	0,33
A0009972801	ΤΑΠΑ	0,52
A0009973001	ΤΑΠΑ	0,36
A0009973101	ΠΩΜΑ	2,19
A0009973701	ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΥΚΛ	3,67
A0009973801	ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΥΚΛ	0,48
A0009976101	ΕΣΟΧΗ	13,53
A0009976201	ΒΙΔΑ	13,12
A0009976701	ΡΑΚΟΡ	6,24
A0009978201	ΒΙΔΑ	7,43
A0009979101	ΒΙΔΑ	5,88
A0019970101	ΒΙΔΑ	9,56
A0019970401	ΒΙΔΑ	7,88
A0019971001	ΒΙΔΑ	7,49
A001997100164	ΒΙΔΑ	7,49
A0019971801	ΒΙΔΑ	1,82
A0019972301	ΒΙΔΑ	2,4
A0019972401	ΒΙΔΑ	9,24
A0019972501	ΒΙΔΑ	3,45
A6079970001	ΒΙΔΑ	25,87
A6079970201	ΒΙΔΑ	8,25
A6079970301	ΒΙΔΑ	7,06
A0009970602	ΠΡΙΖΑ	0,45
A0009970802	ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ	22,34
A0009970203	ΕΣΟΧΗ	1,51

A64199700037B90	ΤΑΠΑ	0,85
A0009972205	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,16
A0009979105	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,53
A9019970205	ΤΑΠΑ	0,72
A9019970305	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,72
A0009970207	ΒΑΛΒΙΔΑ	4,98
A0009971807	ΒΑΛΒΙΔΑ	100,39
A0009973807	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,72
A000997380764	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,72
A0009975707	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,32
A0009971608	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	2,54
A0009971808	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	2,54
A0009979108	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,2
A0009970309	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	13,65
A9609970009	ΒΑΛΒΙΔΑ	25,89
A0009975410	ΠΕΙΡΟΣ	1,39
A0009976310	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟΣ ΠΕΙΡΟΣ	16,86
A0009976510	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	1,68
A0009977710	ΒΑΛΒΙΔΑ	281,47
A1119970410	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,03
A1119970510	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,03
A3899970110	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,7
A6019970010	ΠΕΙΡΟΣ	0,74
A6019970410	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,68
A6069970210	ΠΕΙΡΟΣ	2,03
A6119970010		1,68
A6119970110	ΠΕΙΡΟΣ	1,68
A6119970210	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	0,93
A0009970111	ΒΑΛΒΙΔΑ	433,49
A0009970712	ΒΑΛΒΙΔΑ	227,38
A0009971012	ΒΑΛΒΙΔΑ	232,28
A0009971712	5/2-ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ-ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔ	374,91
A0009972012	2Χ3-2-ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ-ΟΔΗ ΒΑΛΒ	313,49
A0009973512	ΒΑΛΒΙΔΑ	86,75
A0009973612	ΒΑΛΒΙΔΑ	99,56
A0009973712	ΒΑΛΒΙΔΑ	74,46
A0009973912	ΒΑΛΒΙΔΑ	74,46
A0009974112	ΒΑΛΒΙΔΑ	74,46
A0009975112	3-2-ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ-ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔ	181,37
A0009975212	ΒΑΛΒΙΔΑ	86,75
A0009975512	3-2-ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ-ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔ	199,55
A0009976412	ΒΑΛΒΙΔΕΣ	166,18
A0009976512	ΒΑΛΒΙΔΑ	205,71
A0009976612	ΒΑΛΒΙΔΑ	222,96
A6569970012	ΒΑΛΒΙΔΑ	113,64
A6299970015	ΚΕΛΥΦΟΣ ΣΠΕΙΡΩΜΑΤΟΣ	35,59
A6559970015	ΝΤΙΖΑ	4,83
A0009971416	ΒΑΛΒΙΔΑ	4,66
A000997141605	ΒΑΛΒΙΔΑ	4,66
A0009971317	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,28

A0019970117	ΒΙΔΑ	1,88
A0019970217	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΟΠΗΣ / DIN3861	3,15
A0019970317	ΒΑΣΗ	5,28
A2019970019	ΠΕΙΡΟΣ	2,31
A3899970319	ΒΙΔΑ	0,74
A3899970419	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,45
A3899970519	ΒΙΔΑ	0,74
A4069970019	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	20,22
A0009972020	ΤΑΠΑ	0,91
A0009973220	ΤΑΠΑ	1,51
A0009973320	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,51
A0009973620	ΤΑΠΑ	1,51
A0009974020	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,85
A0009974320	ΡΑΚΟΡ	4,13
A0009974820	ΦΙΣ	33,84
A0009975020	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,56
A0009975120	ΚΛΙΠ	0,79
A0009975820	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,89
A0009976220	ΤΑΠΑ	3,63
A0009976320	ΒΙΔΑ	6,9
A0009976420	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,24
A0009976520	ΕΣΟΧΗ	1,68
A0009976720	ΤΑΠΑ	1,09
A1409970020	ΠΡΙΖΑ	4,54
A1689970020	ΤΑΠΑ	0,9
A2039970120	ΤΑΠΑ	2,94
A3529970320	ΤΑΠΑ	2,8
A3669970020	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,69
A4039970620	ΤΑΠΑ	3,13
A4039970920	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,93
A4069975120	ΤΑΠΑ	17,81
A41499700207D43	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,76
A6429970420	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	86,5
A6429970520	ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ	155,14
A9019970020	ΕΣΟΧΗ	14,17
A9069970020	ΠΡΙΖΑ	1,25
A0009970222	ΣΩΜΑ ΒΑΛΒΙΔΑΣ / ΦΡΑΓ	251,69
A0009970523	ΒΑΛΒΙΔΑ	24,11
A0009970024	ΤΑΠΑ	3,43
A0009970224	ΤΑΠΑ	3,98
A6369971125	ΤΑΠΑ	23,31
A6369971325	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,67
A3249970026	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,95
A0009979930	ΦΙΣΑ	2,41
A0019975430	ΤΑΠΑ	8,42
A0019976230	ΕΣΟΧΗ	35,64
A0029971530	ΤΑΠΑ	4,52
A0029973030	ΒΙΔΑ	15,45
A0029973130	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	4,9
A0029973430	ΒΙΔΑ	2,52



A0029973530	ΒΙΔΑ	38,65
A1119970330	ΤΑΠΑ	3,81
A111997033064	ΒΙΔΑ	3,81
A1179970230	ΤΑΠΑ	5,68
A1719970130	ΒΙΔΑ	0,9
A2019970330	ΤΑΠΑ	2,61
A3469970230	ΒΙΔΑ	4,6
A3469970530	ΒΙΔΑ	7,09
A3669970030	ΒΙΔΑ	9,89
A4429970030	ΤΑΠΑ	6,72
A6019970430	ΤΑΠΑ	7,61
A3879970331	ΒΙΔΑ	9,58
A0009972632	ΒΙΔΑ	5,36
A0009973532	ΤΑΠΑ	1,78
A0009976232	ΒΙΔΑ	1,82
A0009976532	ΤΑΠΑ	3,07
A0009976832	ΕΣΟΧΗ	12,75
A0009976932	ΒΙΔΑ	21,26
A0009977332	ΒΙΔΑ	39,49
A0009977432	ΒΙΔΑ	44,49
A0009978132	ΒΙΔΑ	1,33
A1159970032	ΒΙΔΑ	3,81
A1269970232	ΒΙΔΑ	4,44
A1309970032	ΤΑΠΑ	6,8
A2109970032	ΒΙΔΑ	4,18
A2109970132	ΤΑΠΑ	3,81
A3529970032	ΤΑΠΑ	2,34
A3559970232	ΤΑΠΑ	4
A3899970132	ΤΑΠΑ	6,6
A4039970032	ΤΑΠΑ ΚΑΡΤΕΡ	14,66
A6249970032	ΤΑΠΑ	1,49
A0009970033	ΚΛΙΠ	1,58
A0009970133	ΚΛΙΠ	1,76
A0009970233	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,11
A0009970333	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,76
A0009970733	ΣΤΟΜΙΟ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ	10,03
A2039970033	ΚΛΙΠ	1,14
A2039970133	ΚΛΙΠ	1,14
A2109970033	ΚΛΙΠ	0,99
A0009970934	ΒΙΔΑ	5,49
A0009973734	ΒΙΔΑ	3,61
A0009973834	ΛΑΣΤΙΧΟ	14
A0009974734	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,41
A0009974834	ΒΙΔΑ	4,17
A0009975034	ΒΙΔΑ	2,48
A0009975334	ΒΙΔΑ	5,91
A0009978134	ΒΙΔΑ	8,78
A1269970034	ΒΙΔΑ	0,52
A0019974135	ΠΩΜΑ ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο Μ12Χ1	3,67
A0019974235	ΠΩΜΑ ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο Μ16Χ1	4,06

A0019974335	ΠΩΜΑ ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο Μ22Χ1	4,38
A0019975035	ΕΣΟΧΗ	3,47
A0019976535	ΚΛΙΠ	1,3
A0019978635	ΜΠΑΛΑΚΙ	124,58
A1669970135	ΦΙΣΑ	4,16
A4069970035	ΕΣΟΧΗ	10,78
A4609970235	ΤΑΠΑ	4,1
A6019970335	ΤΑΠΑ	4,32
A9019970535	ΤΑΠΑ	2,13
A0019975036	ΒΑΛΒΙΔΑ	101,29
A0029972636	ΒΑΛΒΙΔΑ	273,51
A0039970036	ΒΑΛΒΙΔΑ	158,15
A0039972236	ΒΑΛΒΙΔΑ	137,94
A0039972536	ΒΑΛΒΙΔΑ	118,02
A0039976136	ΒΑΛΒΙΔΑ	188,85
A0039976236	ΒΑΛΒΙΔΑ	92,13
A0039977736	ΒΑΛΒΙΔΑ	86,08
A0039978236	ΒΑΛΒΙΔΑ	237,85
A0039979436	ΒΑΛΒΙΔΑ	238,29
A0049970236	ΒΑΛΒΙΔΑ	189,62
A0049972436	ΒΑΛΒΙΔΑ	2288,12
A0049975736	ΒΑΛΒΙΔΑ	337,33
A0049977836	ΒΑΛΒΙΔΑ	1451,25
A0049978236	ΒΑΛΒΙΔΑ	190,3
A0049978536	ΒΑΛΒΙΔΑ	174,19
A0049979336	ΒΑΛΒΙΔΑ	192,69
A0059971136	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	143,65
A0059971236	ΒΑΛΒΙΔΑ	187,38
A0059972236	ΒΑΛΒΙΔΑ/ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ Μ	7,4
A0059974036	ΒΑΛΒΙΔΑ	57,16
A0059974336	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	412,2
A0059976736	ΒΑΛΒΙΔΑ	209,29
A0059977736	ΒΑΛΒΙΔΑ	211
A6299970036	3/2-ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	212,86
A6299970236	3/2-ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	256,09
A0009974737	ΛΑΒΗ	9,95
A4069975037	ΦΙΣΑ	7,77
A4069975137	ΕΣΟΧΗ	10,78
A0009971538	ΤΖΑΜΙ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗΣ	112,14
A0009971638	ΤΖΑΜΙ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗΣ	42,1
A6289970039	ΛΑΜΠΑΚΙ	10,36
A0009972840	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,75
A0009972940	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,68
A0009977140	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,34
A0019973440	ΡΟΔΕΛΑ	0,54
A0019975140	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,82
A0039972540	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	22,85
A0039976140	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,24
A0039976240	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,94
A0039976440	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,44

A0039976740	ΡΟΔΕΛΑ	4,63
A0039979240	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,68
A0039979340	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	7,04
A0049970240	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,16
A0049970640	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,52
A004997064064	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,52
A0049971340	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,85
A0049971440	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,63
A0049971940	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,7
A0049973740	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,19
A0049974540	ΡΟΔΕΛΑ	0,86
A0049974640	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,97
A0049976840	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,35
A0049979840	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,23
A0049979940	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,47
A0059972340	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,19
A0059972840	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,32
A0059972940	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,11
A0059973040	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,32
A0059974440	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,22
A0059974540	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,31
A0059975740	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,4
A0059976340	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,59
A0059977640	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,51
A0059977840	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	4,41
A1009970040	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,96
A1119971240	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,15
A1129970440	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,48
A1239970540	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,31
A1249970940	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A1809970940	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,9
A2109970040	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,22
A2109970140	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,92
A3039972240	ΡΟΔΕΛΑ	5,53
A3039975040	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,03
A3049970340	ΡΟΔΕΛΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	3,18
A3529970540	ΡΟΔΕΛΑ	0,84
A352997054064	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,84
A4039970040	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	19,02
A4229970040	ΡΟΔΕΛΑ	7,48
A4609970040	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,94
A4619970040	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	20,97
A6119975040	ΡΟΔΕΛΑ	2,14
A6219970040	ΡΟΔΕΛΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ	3,03
A6289970040	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	9,14
A0009971141	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,11
A0009972341	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,14
A0019971241	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,42
A0019974141	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	20,58
A0019974441	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,69

A0019975541	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,64
A0019977141	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,24
A001997714164	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	14,24
A0019977241	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,47
A0019978341	ΡΟΔΕΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	12,72
A1269970041	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	4,76
A1269970141	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	7,43
A1819970341	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,05
A3669970241	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	27,37
A4159970041	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,93
A4159970141	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,44
A4179970041	ΡΟΔΕΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	4,06
A4189970041	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	6,94
A4189970141	ΡΟΔΕΛΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	3,45
A0009971842	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,21
A0009971942	ΡΟΔΕΛΑ	0,74
A0009972042	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,74
A9609970142	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,21
A0009970343	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	3,94
A0009977044	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,85
A000997704464	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,85
A0009979344	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,14
A0009979744	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,6
A000997974405	ΡΟΔΕΛΛΑ	10,67
A0019970644	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,64
A0019970744	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,07
A1129970044	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,3
A6119970044	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,75
A6269970044	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,78
A6269970144	ΡΟΔΕΛΑ	14,91
A9019970144	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,32
A0009976845	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,41
A0009977245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,3
A0009977845	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,16
A0009979145	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	36,3
A0009979745	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,54
A0019970845	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,31
A0019971245	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	1,78
A0019972245	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,59
A0019975945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,85
A0019977245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,21
A0029973645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,18
A0029974745	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,91
A0029975245	ΕΣΟΧΗ	6,14
A0029977245	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,89
A0029978545	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,44
A0039974245	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,08
A0039974645	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	6,46
A0039977145	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	3,52
A0039977945		1,69

A0049970445	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,49
A0049973245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,55
A0059970245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,09
A0059971145	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,65
A0059971645	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,15
A0059971945	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,14
A0059974145	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,96
A0059975245	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,11
A0069972645	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	0,98
A0069977445	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,94
A0079974245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,4
A0079977445	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,89
A0079978045	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,37
A0079979645	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	10,39
A0089970245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	47,32
A0089971345	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,64
A0089976145	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,07
A0089976845	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,99
A0089977045	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,03
A0089978445	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,4
A0089978645	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,85
A0089978745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,79
A0089978945	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,98
A0099974245	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,07
A0099974445	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,77
A0099974645	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,47
A0099974845	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,54
A0099978645	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	15,69
A0109971745	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4
A0109972245	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,83
A0109973445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,58
A0109974345	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	6,88
A0109974945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,61
A0109975045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,22
A0109975145	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	8,72
A0109976245	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,56
A010997624564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,56
A0109977145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,85
A0109977445	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,8
A0109977745	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	5,3
A0109979745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	7,64
A0119970745	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,2
A0119973645	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,58
A0119974045	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,9
A0119974445	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,72
A0119975945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,79
A0119976645	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,39
A0119977545	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	0,57
A0119978445	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	2,57
A0129970345	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,64

A0129970545	ΣΕΤ ΛΑΣΤΙΧΑΚΙΑ	2,42
A0129970645	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,63
A0129970745	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,84
A0129971045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,7
A0129971145	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,03
A0129971245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,6
A0129971345	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	1,47
A0129971445	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	0,47
A0129971545	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	4,85
A0129971645	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	5,09
A0129972145	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,07
A0129972245	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,45
A0129973145	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	5,55
A0129973445	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,51
A0129973845	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,61
A0129973945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,61
A0129974045	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,81
A0129974745	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,5
A0129975045	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,68
A0129975645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο ΝW 20	1,34
A0129976045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	2,68
A0129976345	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,45
A0129976545	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,58
A012997654564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,58
A0129976845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,22
A0129977245	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,78
A0129977345	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,98
A012997734564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,98
A0129977445	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	6,71
A0129977545	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,25
A0129977845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,58
A0129978445	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,08
A0129978545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,23
A0129978645	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	3,04
A0129978945	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	10,08
A0129979545	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,77
A0129979645	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,78
A0139970045	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,2
A0139972145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,89
A0139972345	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,77
A0139972445	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4,45
A0139972745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	5,63
A0139973045	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,88
A0139973645	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,07
A0139974045	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,55
A0139974145	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,44
A013997414564	ΣΤΕΓΑΝ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,44
A0139974245	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,44
A013997424564	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,44
A0139974445	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,44

A0139974545	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,42
A0139974645	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,69
A013997464564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,69
A0139974745	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	4,26
A013997474564	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	4,26
A0139974945	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,3
A0139976145	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,15
A0139977045	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,88
A0139977145	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,11
A0139977545	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,26
A0139977645	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,15
A0139977745	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,95
A0139977845	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,2
A0139977945	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,3
A0139978045	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,96
A0139978145	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,3
A0139978245	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,73
A0139979045	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,95
A013997904564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,95
A0139979145	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,37
A0139979845	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,03
A0149970345	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	4,99
A0149971745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,64
A0149971845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,64
A0149972945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	7,72
A0149973245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο / D 48X2,5	10,56
A0149973445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,4
A0149973545	ΣΕΤ	5,38
A0149973645	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	8,57
A0149974145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	0,6
A0149974445	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,81
A0149974945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,85
A0149975045	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	3,53
A0149975145	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,53
A0149975645	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,19
A0149976245	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	2,15
A0149976445	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	4,45
A0149976545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,74
A0149976645	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,43
A0149976845	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,1
A0149977045	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	11,41
A0149977145	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,85
A0149977445	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	5,53
A0149977545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,63
A014997754564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,63
A0149977645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,38
A0149977945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,19
A0149978045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,27
A0149978445	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,41
A0149978545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,34

A0149978645	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,09
A0149978745	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,39
A0149978845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,73
A014997884564	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	4,73
A0149978945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	13,51
A0149979245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	10,92
A0149979445	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	19,11
A0149979645	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,79
A0159970045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,22
A0159970745	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	6,21
A0159971045	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,57
A0159971345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,44
A0159972145	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,59
A0159972245	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,24
A0159972845	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,58
A0159974845	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,56
A0159975145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	6,18
A0159975845	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,55
A0159975945	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,55
A0159976145	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4,97
A0159976945	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,86
A0159977245	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,59
A0159978245	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,07
A0159978345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,13
A0159978445	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,93
A0159978545	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,55
A0159978645	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,93
A0159978745	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,82
A0159978845	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,93
A015997884564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,93
A0159978945	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,93
A0159979045	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	8,23
A015997904564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,23
A0159979345	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	242,66
A0169970745	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,99
A0169970845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,02
A0169971745	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,8
A0169971845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,15
A0169972345	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,74
A0169972445	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,15
A0169972745	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,85
A0169974945	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,8
A0169975045	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	4,78
A0169975245	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,99
A0169975545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,71
A0169976445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	13,93
A0169977145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	2,47
A0169977245	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,03
A0169977645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο RING	24,65
A0169977745	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,77



A0169978845	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	9,93
A0169978945	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	4,11
A0169979045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,19
A0169979145	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,8
A0169979945	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	8,71
A0179970045	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,07
A0179970245	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,07
A0179970345	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,07
A0179970445	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,48
A0179970945	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,72
A0179971045	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,73
A017997104564	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,73
A0179971345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	43,61
A0179971745	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	36,92
A0179972845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,82
A0179972945	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,48
A0179973345	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,2
A0179973445	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,54
A0179973545	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ O-RING	13,81
A017997354564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	13,81
A0179974045	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,88
A0179974845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	1,61
A0179974945	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,35
A0179975045	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,04
A0179975745	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,31
A0179976045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,31
A0179976145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,28
A0179976245	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,77
A0179976345	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	7,78
A0179976545	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,71
A0179977545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	11,06
A0179977645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,45
A0179978545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	14,52
A0179978645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,24
A0179978745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,98
A0179978845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,01
A0179979145	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,03
A0189970245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,47
A0189973145		1,96
A0189973545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	6,94
A0189973645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,87
A0189973845	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	1,6
A0189974045	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,46
A0189974145	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,04
A0189974245	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,89
A0189974445	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,18
A0189974545	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,48
A0189974645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,47
A0189975845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,8
A0189976845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,3

A0189977945	ΔΑΚΤ.ΚΥΚΛ.ΚΟΡΦ. / ΑΦΡΟΣ Κ	8,17
A0189978145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,77
A0189978945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,15
A0189979045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	4,97
A0189979245	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,86
A0189979345	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	1,77
A0189979445	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	1,61
A0189979545	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	2,15
A0189979645	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,3
A0199970445	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	3,54
A0199970545	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	2,56
A0199970645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,61
A0199970745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,53
A0199970845	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	5,07
A0199971345	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,93
A0199971645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,89
A0199971745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,88
A0199972345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,5
A0199972845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	0,44
A0199972945	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	1,49
A0199973045	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,23
A0199973445	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,51
A0199973645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	2,15
A0199973745	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,15
A019997374564	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,15
A0199975345	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,74
A0199975445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,01
A0199975545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	13,47
A0199975745	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,15
A0199975845	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,7
A0199976045	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	0,36
A0199976945	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,07
A0199977445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,72
A0199977545	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,15
A0199977645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,47
A0199977945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,13
A0199978345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	4,77
A0199978545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	11,52
A0209970445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,08
A0209970545	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,64
A0209972245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,54
A0209972945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,54
A0209974045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,72
A0209974145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,86
A0209974445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,44
A0209974745	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	0,35
A0209976345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	17,64
A0209976645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	4,67
A0209977645	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	1,66
A0209979545	ΔΑΚΥΤΛΙΟΣ Ο	7,22

A0219970645	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4,41
A0219972245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο / ID14X2,5-FP	3,84
A0219972345	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	1,53
A0219972545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	4,19
A0219973245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	27,1
A0219973645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,63
A0219973845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,75
A0219974845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,4
A0219974945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,4
A0219975945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,08
A0219976045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,38
A0219976245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,08
A0219976445	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	8,36
A0219976545	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	8,5
A0219976645	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	8,85
A0219976845	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,54
A0219977345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,69
A0219977545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	19,09
A0219977745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,8
A0219977945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	7,79
A0219978245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,61
A0219979245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,29
A0219979745	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	20,14
A0219979845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,72
A0229970845	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,96
A0229972745	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,24
A0229972945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,96
A0229973045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,87
A0229973745	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,35
A0229973845	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,44
A0229973945	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,85
A0229975345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	9,58
A0229976045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,9
A0229976145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	68,57
A0229977645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,27
A0229977845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,55
A0229977945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,08
A0229978045	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,85
A0229978145	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	6,72
A0229978745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,74
A0229979145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,74
A0229979845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	0,33
A0239970345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,29
A0239970645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,72
A0239970745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,68
A0239971245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,11
A0239971345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,64
A0239971445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,51
A0239972845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,94
A0239974645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	15,13

A0239974745	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ	4,19
A0239975145	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	7,17
A0239975545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,67
A0239976045	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	24,73
A0239976245	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,64
A0239976345	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	4,02
A023997634564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,02
A0239976445	ΡΟΔΕΛΛΑ	19,46
A0239976545	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	4,46
A0239977045	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,48
A023997704505	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	0,48
A0239977145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,8
A0239978445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	6,4
A0249970945	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	5,38
A0249971045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,74
A0249971445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,24
A0249971545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	2,85
A0249971745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,09
A0249975245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	22,3
A0249975445	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ Ο	2,41
A0249976345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,85
A024997634564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,85
A0249976445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	0,89
A0249976545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,33
A0249977445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,86
A0249978045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,63
A0249978645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,2
A0249978845	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,98
A0249979545	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	0,75
A0259971245	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,94
A0259971845	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,25
A0259973545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,15
A0259973645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,15
A0259973945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,91
A0259974645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,01
A0259974945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,8
A0259975045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,8
A0259975145	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,7
A0259975245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,84
A0259975345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,58
A0259975445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,08
A0259975745	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,7
A0259976245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,68
A0259976545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	2,22
A0259976645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,92
A0259977045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,22
A0259979445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,68
A0259979645		3,84
A0269970145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,77
A0269970245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,2

A0269970645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	50,72
A0269970745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,95
A0269971245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	6,66
A0269973345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο / 12Χ2	1,25
A0269974245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,51
A0269976145	ΔΑΚΛΤΥΛΙΟΣ	4,44
A0269976645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,94
A0269976745	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,1
A0269976845	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,77
A0269976945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,06
A0269977645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	13,88
A0269979245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	20,74
A0269979745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,69
A0279970545	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,72
A0279970645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,85
A0279974045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,23
A0279974745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,25
A0279974845	ΔΑΚΛΤΥΛΙΟΣ	6,67
A0279975545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	76,47
A0279979745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,47
A0289971445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,97
A0289972045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,41
A0289978645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,6
A0289978945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,58
A0299972545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	2,15
A0299972945		5,84
A0299973745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,72
A0299976545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,74
A1029970045		1,69
A1039970045	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,63
A1079970245	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	37,65
A1079971345	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,82
A1119970545	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,03
A1129970645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,81
A1129970845	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,09
A1169970045	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,7
A1169970145	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,66
A1199970045	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,95
A1199970245	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,24
A1239970145	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	11,63
A1239970345	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,47
A1379970045	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,8
A1409970645	ΡΟΔΕΛΑ	2,3
A140997064564	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,3
A1409970745	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,47
A1409970845	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,82
A1409970945	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ Ο-RING	3,22
A1409971145	ΡΟΔΕΛΑ	2,68
A1409972045	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,15
A1409972145	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,24

A1409972345	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,24
A1409973645	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,24
A1409973945	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,32
A1409974045	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,32
A1409974145	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,32
A1409974245	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,61
A1609970045	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,28
A1639970145	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,09
A1639970245	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,3
A1639970345	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,92
A1639970445	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,95
A1639970545	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,63
A1639970645	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,11
A1669970045	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,09
A1689970345	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,15
A1689970745	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,3
A1689970845	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,88
A1689970945	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,95
A1689971145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,88
A1689971245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,88
A1689971445	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,95
A2009970045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,77
A2009970145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	11,16
A2029970145	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,22
A2029970645	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,4
A2029970845	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,69
A202997084564	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,57
A2039970145	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,03
A2039970545	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,68
A2109970345	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,82
A2209970245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,16
A2209970345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,93
A2209970445	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,44
A2319970045	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,75
A231997004564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,75
A2719970045	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,09
A2729970045	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,09
A2829970345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,98
A3059970345	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,78
A3529970145	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,86
A4159970045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,46
A4429975545	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,94
A4579970745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,47
A4579970845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	9,59
A4579970945	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,87
A4579971145	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	7,29
A4609970145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,12
A4639970745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,41
A4709970945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	6,68
A4719970645	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,06

A4729970145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	6,73
A4729970245		3,28
A472997024564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,28
A4729970545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,28
A4729970845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,94
A4729971745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	0,37
A4729971845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	0,37
A4729972645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	0,92
A4729972745	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	0,92
A5419970345	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,44
A5419970445	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,24
A5419970545	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,43
A5419970645	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,42
A5419970745	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,44
A5419971945	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	12,15
A6019970345	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,4
A6019970445	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,17
A6019970645	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,5
A6019970745	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,29
A6029970245	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,45
A6039970445	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,54
A6049970045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,88
A6059970045	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,99
A6069970045	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,18
A6069970145	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,71
A6069970445	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,35
A6069970645	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,68
A6069970945	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,66
A6069971045	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,81
A6069971145	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,42
A6069971245	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,58
A6069971445	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,58
A6069971545	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,74
A6079970345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,73
A6079970445	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,94
A6079970645	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	10,21
A6079970845	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	3,37
A6079970945	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	6,7
A6079971045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	61,24
A6079971145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	23,11
A6079971245	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	10,36
A6079971345	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	7,05
A6079971645	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	17,58
A6119970145	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,81
A6119970545	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,69
A6119970645	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,3
A6119970745	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,78
A6139970145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	6,7
A6159970045	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,8
A6169970345	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,44

A6169970545	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,05
A6269970145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,75
A6269970345		17,21
A6269970545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,6
A6289970145	ΠΛΑΚΕ ΦΛΑΝΤΖΑ / ΔΙΑΤ.ΙΧΝ.	2,38
A6329970145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,82
A6389970745	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,71
A6389970845	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,88
A6519970045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	4,59
A6519970145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,14
A6689970145	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,24
A668997014564	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,24
A6689970445	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,32
A6719970145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	10,09
A6739970045	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0
A6739970145	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ O-RING	6,06
A9019971445	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,28
A9029970145	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,15
A9069970045	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,55
A9069970945	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	12,01
A9069971145	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,59
A9069971245	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,56
A9309970145	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	2,05
A9369970545	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,6
A9369971845	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,01
A9419970045	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,86
A9489970145	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,34
A9609970645	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,6
A9609970745	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,75
A9609970845	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	4,27
A9609970945	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,6
A9709971045	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,11
A970997104564	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,11
A9709973445	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,46
A0009974846	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,62
A0019972646	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	87,85
A0019973446	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,39
A0019974746	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	23,49
A0029974746	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	16,95
A0029977246	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	58,98
A0029977346	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	45,45
A0029978646	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	43,42
A0039970646	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,18
A0039974746	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,25
A0039979346	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	18,18
A0049972146	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	43,18
A0049973746	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	23,52
A0049975646	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	19,72
A0059971646	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	14,14
A0059975946	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,62



A0069971246	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,71
A0069976146	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,16
A0069979046	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	17,66
A0069979346	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	26,35
A0069979646	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,22
A006997964664	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	11,22
A0079973646	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	22,52
A0079977946	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	25,44
A0089970446	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,06
A0089971146	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	16,54
A0089971246	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	8,63
A0089973946	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,38
A0089979146	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	22,72
A0089979246	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,39
A0099977246	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	33,39
A0099978846	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	38,63
A0109973446	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,64
A0109979546	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	14,85
A0119972346	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	35,49
A0119973546	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,78
A0119973746	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,25
A0119975946	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	23,92
A0129970046	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,88
A0129970546	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	9,44
A0129971546	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	54,16
A0129971646	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,07
A0129971846	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	11,24
A0139970046	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,96
A0139970446	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,83
A0139970946	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	22,76
A0139971646	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,58
A0139971946	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,57
A0139972346	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	40,77
A0139972546	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	24,95
A0139972646	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,91
A0139973546	ΛΑΣΤΙΧΟ	81,64
A0139973746	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	11,15
A0139974846	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	19,24
A0139976146	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	10,01
A0139976246	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	23,8
A0139976846	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,82
A0139976946	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,82
A013997694664	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,82
A0139977246	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,72
A0139977346	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,48
A0139977646	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	29,64
A0139977746	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	35,85
A0139978046	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,4
A0139978246	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,86
A0139978646	ΛΑΣΤΙΧΟ	55,98

A0139978846	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	18,89
A0139978946	ΛΑΣΤΙΧΟ	81,64
A0139979346	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,09
A0149970046	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,51
A0149970546	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,83
A0149970746	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,8
A0149971246	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	69,28
A0149971346	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	17,81
A0149971446	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,07
A014997144664	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	40,07
A0149971746	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	13,39
A0149972546	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	24,7
A0149972646	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,4
A0149972946	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,97
A0149973346	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,65
A0149974346	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	30,01
A0149976346	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,09
A0149977146	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	36,91
A0149979846	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	28,27
A0149979946	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,64
A0159970346	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	18,59
A0159971246	ΦΛΑΝΤΖΑ	24,95
A0159973146	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	24,73
A0159974746	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛ	11,69
A0159974946	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	18,19
A0159975046	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,17
A0159975146	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	63,53
A0159975846	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	11,15
A0159976246	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	37,79
A0159976346	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,99
A0159977746	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	9,71
A0159977846	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	14,71
A0159978846	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,99
A0169970146	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,4
A0169970646	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	15,26
A0169972046	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	33,27
A0169973646	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	30,49
A1129970246	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,26
A112997024664	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	26,26
A1209970246	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	31,81
A1209970346	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	14,81
A120997034664	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,81
A1609970246	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,4
A1639970046	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	54,02
A1639970146	ΛΑΣΤΙΧΟ	62,56
A1639970246	ΛΑΣΤΙΧΟ	67,44
A1669970246	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,9
A2109970646	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	52,34
A2119970146	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,34
A2209970046	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	8,88

A2309970246	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,44
A230997024664	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,44
A2309970346	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,5
A2469970046	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	12,56
A2469970146	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	16,25
A2759970346	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,21
A2819970046	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	33,87
A3569970046	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,28
A357997024605	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	23,59
A4059970046	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	41,3
A4059970146	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	36,76
A4159970146	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	28,97
A4159970246	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	21,55
A4379970046	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,61
A437997004639	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	23,27
A6029970046	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,6
A6079970446	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	33,28
A6079970546	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	32,84
A6079970646	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	53,64
A6169970146	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,21
A6269970146	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	17,73
A6319971746	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	4,74
A6319972346	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	8,42
A6319972746	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	9,49
A6519970046	ΑΚΤΙΝΩΤΟΙ ΑΞΟΝΕΣ	24,7
A7009970046	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	28,43
A7009970146	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,13
A7009970246	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	13,21
A7009970346	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	28,97
A7259970046	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,98
A9029970246	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,07
A9059970246	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,64
A970997034627	ΛΑΣΤΙΧΟ	39,23
A9709970446	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,7
A9709970846	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	8,52
A9709970946	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,35
A9709971046	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,35
A0009978147	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,62
A0009978847	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	22,83
A0019978447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	21,79
A0029970547	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	11,04
A0029976547	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,03
A0029978147	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	5,72
A0039970347	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,84
A0039970547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	6,42
A003997054764	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,42
A0039971447	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,21
A0039976047	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,96
A0039978147	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,41
A0039978347	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	20,46

A0039979047	ΛΑΣΤΙΧΟ	91,2
A0039979147	ΛΑΣΤΙΧΟ	69,6
A0039979347	ΛΑΣΤΙΧΟ	58,53
A0039979547	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	27,55
A0049970147	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	18,28
A0049971347	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	7,42
A0049977247	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	27,48
A0059973547	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,12
A0059974447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	14,11
A0059977047	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	53,66
A0059978647	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	8,37
A0069970147	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,9
A0069970547	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,36
A0069974847	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,03
A0069976447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	24,92
A0069976747	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	24,6
A0069977147	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,54
A0069977347	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,24
A0069977447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	7,79
A0069978447	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,95
A0069978547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	27,24
A0079970347	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	29,35
A0079970447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	29,35
A0079973547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	7,34
A0079974447	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,19
A0089971247	ΛΑΣΤΙΧΟ	31,5
A0089975047	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	32,5
A0089975847	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,06
A0089976347	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	15,5
A0089976547	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	71,83
A0089979047	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,45
A0099970147	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	4,85
A0099971047	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,93
A0099972847	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	53,66
A0099973547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	20
A0099974047	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,7
A0099974547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	23,02
A0099976147	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,13
A0099976747	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	18,26
A0099976847	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	21,98
A0099977047	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	41,97
A0099979247	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	23,19
A0109970147	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	26,67
A0109972447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	19,15
A0109974247	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	38,93
A0109974547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	19,47
A0109976547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	16,03
A0109978347	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	12,89
A0109978447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	27,69
A0119970647	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	45,44

A0119972247	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	23,21
A0119973147	ΛΑΣΤΙΧΟ	48,25
A011997314764	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	48,25
A0119975147	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	15,4
A0119975447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	12,28
A0119976447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	5,49
A0119977347	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,24
A0119977447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	20,82
A0119979447	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,55
A0129973447	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	39,26
A0129973747	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,84
A0129974647	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,52
A0129975547	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,87
A0129976747	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	20,55
A0129978247	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,12
A0129978547	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,57
A0129978747	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	9,5
A0129979147	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,35
A0129979247	ΛΑΣΤΙΧΟ	61,52
A0139970947	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	12,45
A0139971447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	47,27
A0139971547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	49,55
A0139972347	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,63
A0139974547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	17,96
A0139975847	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,09
A0139976147	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,28
A0139977247	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	17,37
A0139977347	ΛΑΣΤΙΧΟ	38,93
A0139979447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	48,46
A0149970147	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	28,46
A0149971647	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	28,21
A0149972747		17,74
A0149973947	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	9,88
A0149974647	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	46,49
A0149974847	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	6,16
A0149975747	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	23,83
A0149976347	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	20,09
A0149976447	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,18
A0149976647	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	13,99
A0149976947	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	7
A0149977247	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	20,23
A0149977347	ΦΛΑΝΤΖΑ	21,98
A0149979747	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,09
A0159970147	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	13,93
A0159970347	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	14,58
A0159970847	ΛΑΣΤΙΧΟ	46,01
A0159971647	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	21,14
A0159971847	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,62
A0159972247	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,88
A0159972347	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,22

A0159972947	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	71,56
A0159974747	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	71,85
A0159974947	ΛΑΣΤΙΧΟ	70,37
A0159975747	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,45
A0159975847	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	31,13
A0159976647	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	68,84
A0159976947	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	76,98
A0159977747	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	22,54
A0159977947	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,87
A0159978847	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	72,84
A0169970547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	12,25
A0169971247	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	33,67
A0169971347	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	7,58
A0169971447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	5,25
A0169973747	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	8,63
A0169974947	ΛΑΣΤΙΧΟ	38,08
A0169975647	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	24,73
A0169976147	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,72
A0169976547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	13,96
A0169976647	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	32,71
A0169976747	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,49
A0169976847	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	38,51
A0169977147	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	7
A0169977547	ΛΑΣΤΙΧΟ	76,49
A0169979347	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,33
A0179970147	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	15,27
A017997014764	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	15,27
A0179971647	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	13,94
A0179971747	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,01
A0179971847	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,42
A0179972547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	26,17
A0179972647	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	19,96
A0179972747	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	26,32
A0179972847	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	15,04
A0179972947	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	27,96
A0179973047	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	12,33
A0179973147	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	27,62
A0179973247	ΛΑΣΤΙΧΟ	37,12
A0179975547	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,34
A0179976647	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,41
A0179976747	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,32
A0179976847	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,65
A0179977447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	29,42
A0179977647	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	39,41
A0179977947	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	24,7
A0179979447	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	13,5
A017997944764	ΑΞΟΝΑΣ	12,91
A0179979947	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	26,94
A0189970447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	16,07
A0189971347	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	35,64

A0189971847	ΛΑΣΤΙΧΟ	76,95
A0189973347	ΛΑΣΤΙΧΟ	63,79
A0189973647	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,47
A0189976047	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	14,13
A0189977147	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	24,99
A0189977647	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	65,72
A0189977847	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,65
A0189977947	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	16,99
A0189979147	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	8,48
A0189979247	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	11,88
A0199970547	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,69
A0199970947	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	11,73
A0199973747	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,43
A0199975047	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	5,38
A0199975747	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,42
A0199975847	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	23,19
A0199975947	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	50,3
A0199978647	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	20,06
A0199978747	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,26
A0199978847	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	20,85
A0199979047	ΛΑΣΤΙΧΟ	45,47
A0199979547	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	16,46
A0209970547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ ΤΡΟΧΟΥ	69,11
A0209970647	ΛΑΣΤΙΧΟ	34,36
A0209971147	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	21,54
A0209971247	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	21,71
A0209971347	ΛΑΣΤΙΧΟ	43,14
A0209972047	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	25,39
A020997204764	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	25,39
A0209972547	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	12,89
A0209973447	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,15
A0209974947	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	22,23
A0209975647	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΑΤΥΛΙ	35,92
A0209975747	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	35,92
A0219970547	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,8
A0219971247	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,03
A0219975547	ΛΑΣΤΙΧΟ	30,09
A0219975647	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,02
A0219975847	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	38,47
A0219975947	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	71,85
A0219976047	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,93
A0219976447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	28,23
A0219976947	ΛΑΣΤΙΧΟ	65,29
A0219977647	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,54
A0219977747	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,35
A0219977947	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,98
A0219978047	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,11
A0219978547	ΛΑΣΤΙΧΟ	65,29
A0219978647	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,3
A0219978947	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,1

A0229972847	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,28
A0229973347	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,5
A0229973447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	43,2
A0229975047	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	69,77
A0229975247	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	39,5
A022997524728	ΛΑΣΤΙΧΟ	52,23
A0229975447	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,65
A0229975547	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	28,48
A0229975647	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,68
A0229975947	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,81
A0229976347	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,12
A0229976547	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,08
A0229977347	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,1
A0229977547	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	16,95
A0229977647	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,66
A0229979747	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,73
A0229979847	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	26
A022997984764	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	26
A0229979947	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	9,62
A022997994764	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	9,62
A0239970147	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	9,24
A023997014764	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	9,24
A0239970247	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,57
A0239971647	ΛΑΣΤΙΧΟ	33,2
A0239971947	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,25
A0239972747	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	107,64
A0239975547	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,28
A0239975847	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,27
A0239976247	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,64
A0239977947	ΦΛΑΝΤΖΑ	97,69
A0239978447	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,41
A0239978747	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	24,95
A0239978847	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,37
A0239979047	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	13,93
A0239979447	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,25
A0239979547	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	28,63
A0239979947	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	7
A0249970247	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	52,4
A0249970447	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	16,32
A0249971447	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,39
A0249971547	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,28
A0249972447	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	31,78
A0249972947	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	32,57
A0249973247	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,39
A0249974347	ΛΑΣΤΙΧΟ	23
A0249975547	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	30,48
A0249975647	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ	9,4
A0249976847	ΛΑΣΤΙΧΟ	19,12
A0249977247	ΛΑΣΤΙΧΟ	91,46
A0249977747	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,68



A0249978347	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,83
A0249979947	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	10,4
A0259970047	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	14,12
A0259971247	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,87
A0259971647	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,35
A0259972247	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,45
A0259972347	ΑΚΤΙΝΙΚΟΣ-ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	9,35
A0259972647	ΛΑΣΤΙΧΟ	26,34
A0259972747	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,5
A0259975047	ΛΑΣΤΙΧΟ	50,27
A025997504764	ΣΤΕΓΑΝ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	50,27
A0259975247	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,24
A0259975347	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,71
A0259975547	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,4
A025997554724	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,4
A0259976047	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,67
A0259976947	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,43
A9019970047	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,37
A9019970147	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,54
A0009970048	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,07
A0009970248	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,15
A0009971548	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,52
A0009973248	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,87
A0009974248	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,94
A0009974748	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,72
A0009974848	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,26
A0009975348	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,48
A0009978648	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,7
A0019973548	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,68
A0019975748	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,79
A0019977248	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,25
A0019977948	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,1
A0019978048	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,33
A0029972148	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	0,77
A0029973448	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,22
A0029977148	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,41
A0039970048	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,7
A0039971548	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,1
A0039972548	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,16
A0039973048	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,03
A0039973848	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,21
A003997384864	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,21
A0039974648	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,22
A0039975848	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,81
A0039978248	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,51
A0039979948	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,89
A0049970548	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,51
A0049970648	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,97
A0049970748	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,88
A0049970948	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,15

A0049971848	ΛΑΣΤΙΧΟ	38,86
A0049971948	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,72
A0049972048	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,83
A0049972148	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,19
A0049972548	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	35,78
A0049972748	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,08
A0049972848	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,58
A0049974848	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,68
A0049975748	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,52
A0049977748	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,08
A0049977848	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,8
A0049978048	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,19
A0049979648	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,9
A0059974048	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,28
A0059976948	ΦΛΑΤΖΑ	2,56
A0059977048	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,5
A0059977848	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,15
A0059978048	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,07
A0059978648	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,46
A0069970348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,01
A0069972548	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,83
A0069973048	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,45
A0069973648	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,04
A0069974848	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,96
A0069975348	ΣΤΕΓΑΝ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,98
A0069975648	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	5,53
A0069977348	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,54
A0069977548	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,46
A0069977748	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,5
A0069978048	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,07
A0079970348	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,95
A0079973748	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	7,9
A0079974248	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,15
A0079975848	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	13,76
A0079975948	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,72
A0079976048	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,19
A0079976348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,25
A0089970648	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,04
A0089973048	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,77
A0089973148	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,21
A0089973348	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,24
A0089973448	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,98
A0089974148	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,89
A0089975048	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,44
A0089975648	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,26
A0089976048	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,47
A0089976648	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,29
A0099971048	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,96
A0099971948	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,85
A0099972648	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,08

A0099976248	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,1
A0099976348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,1
A0099978148	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,65
A0099978248	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,77
A0099979248	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,23
A0109972348	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,81
A0109973048	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,68
A0109973848	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο ΚΥΚΛ.	7,02
A0109975448	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	0,74
A0109975648	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,2
A0109978248	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,07
A0109978548	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,8
A0109979148	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,19
A0109979348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,48
A0109979448	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,48
A0109979548	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,03
A0109979648	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,35
A0119970448	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,8
A0119970648	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	2,72
A0119970748	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,14
A0119971048	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,57
A0119971648	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,6
A0119972448	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,42
A011997244864	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,42
A0119973348	ΠΙΣΤΟΝΙ	1,21
A0119973448	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	10,63
A0119974848	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,44
A0119974948	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,22
A0119977048	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,66
A0119977148	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,78
A0129970348	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,15
A0129970548	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,4
A0129970948	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,01
A0129972448	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	26,08
A0129975148	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,04
A0129975648	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,64
A0129975848	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,51
A0129976748	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,89
A0129976848	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	0,73
A0129976948	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	0,73
A0129978348	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,04
A0129979748	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,78
A0139970148	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,56
A0139972248	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,04
A0139972348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,3
A0139972748	ΛΑΣΤΙΧΟ	53,6
A0139972948	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,9
A0139973248	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,98
A0139974348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,92
A0139975248	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,95

A0139975848	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	16,76
A0139977548	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,47
A0139979748	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	19,02
A0149971148	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,77
A0149971548	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	13,47
A0149972448	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,75
A0149973148	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,12
A0149974148	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,12
A0149974448	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	8,99
A0149974848	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	5,4
A014997484864	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	5,4
A0149975148	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,05
A0149975348	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,88
A0149975848	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,16
A0149976148	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,72
A0149976848	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	4,95
A0149977448	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,71
A0149977648	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,6
A0149978148	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,73
A0149979748	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,69
A0159970648	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	8,53
A0159972248	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,4
A0159972348	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,76
A0159972748	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,07
A0159972848	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,66
A0159973948	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,19
A0159974048	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,54
A0159974348	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,07
A0159974548	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,85
A0159974648	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,72
A0159976048	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,8
A0159978748	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,25
A0159979448	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,07
A0159979848	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,86
A0169970248	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,15
A0169970448	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,44
A0169970748	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,59
A0169971348	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,1
A0169971448	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,16
A0169972048	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,45
A0169972148	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ O-RING	3,35
A0169972948	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,24
A0169973148	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,95
A0169973248	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,82
A0169973448	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,61
A0169973548	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,88
A0169973648	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,44
A0169973748	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,95
A0169973948	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,68
A0169974148	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,78

A0169975448	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,82
A0169976148	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,95
A0169976548	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,34
A0169976648	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,45
A0169977148	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,71
A0169978248	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	4,5
A0179971648	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,04
A0179971748	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,98
A0179972148	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,68
A0179972248	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,18
A0179972348	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,53
A0179972448	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,65
A0179972648	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,54
A0179973048	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,97
A0179974148	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	0,68
A0179974748	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,42
A0179975748	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,55
A0179975848	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,9
A0179976348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	26,61
A0179976748	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,76
A0179977148	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,01
A0179977348	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,88
A0179978248	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,77
A0179979148	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,15
A0179979448	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,8
A0179979748	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,83
A0179979848	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,91
A0179979948	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,93
A0189971148	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,21
A0189971248	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,04
A0189971948	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,03
A0189972448	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,83
A0189973448	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	36,84
A0189973548	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	35,98
A0189973648	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	37,16
A0189974348	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,47
A0189975848	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,04
A0189976248	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,44
A0189976648	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,51
A0189977048	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,81
A0189977148	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,95
A0189978548	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	33,67
A0189978648	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	43,06
A0199970348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	28
A0199970748	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,56
A0199970848	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	4,19
A0199971148	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,42
A0199971248	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,42
A0199971348	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,29
A0199971648	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,43

A0199971748	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,74
A0199971948	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,12
A019997194864	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,17
A0199973148	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	36,83
A0199973448	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,29
A0199973648	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,55
A019997364805	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	7,53
A0199974348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	8,67
A0199974548	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	20,82
A0199976148	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	8,53
A0199977348	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,44
A0199977448	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,41
A0199977948	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,15
A0199978048	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,54
A0199978148	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,91
A0199978348	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,28
A0209970448	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,25
A0209970548	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,11
A0209970948	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,15
A0209971148	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,81
A0209971448	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,14
A0209972048	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,27
A0209973848	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,31
A0209975848	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,69
A0209976048	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,51
A0209976148	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,59
A0209976248	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,91
A0209976348	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,24
A0209976548	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,27
A0209976648	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	22,03
A0209976748	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,84
A0209977148	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,63
A0209977848	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,34
A0219970748	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,54
A0219971648	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,3
A0219971748	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,3
A0219972748	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,05
A0219973348	ΛΑΣΤΙΧΟ	51,94
A0219974148	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,73
A0219974748	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,82
A0219974948	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,48
A0219975248	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,06
A0219975348	ΣΤΕΓΑΝ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,96
A0219976248	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,33
A0219977148	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,25
A0219977448	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,21
A0219977548	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,01
A0219977748	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,85
A0219978648	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,63
A0219978948	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,35

A0219979148	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,04
A0229970148	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,67
A0229970648	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,03
A0229970748	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,2
A0229970848	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,1
A0229971648	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,03
A0229971948	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,07
A0229972048	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,08
A0229972248	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,61
A0229972548	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,3
A0229973348	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,85
A0229973948	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,83
A0229974048	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,47
A0229974248	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,22
A0229975548	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	3,45
A0229977348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,66
A0229977948	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,29
A0229978748	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,61
A0229978948	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	4,05
A022997894805	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	4,63
A0229979048	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,13
A0229979548	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,99
A0229979748	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,21
A0229979848	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,23
A0239971048	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,45
A0239971548	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,13
A0239971648	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,28
A0239972048	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,67
A0239973548	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,64
A0239973748	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,56
A0239973948	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,08
A0239974048	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,72
A0239974148	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,12
A0239974348	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,8
A0239974748	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,89
A0239974848		3,22
A0239976448	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,63
A023997644864	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	4,63
A0239976548	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,57
A023997654864	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΥΤΛΙΟ	4,57
A0239976848	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,4
A0239977048	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,63
A0239977448	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,4
A0239977748	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,45
A0239978248	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,61
A0239978448	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,83
A0239978548	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,78
A0239979048	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤ.ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,11
A0239979148	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,47
A0249970248	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	11,98

A0249970848	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,78
A0249971148	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,21
A0249971648	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,88
A0249971748	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,28
A0249972148	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,98
A0249972448	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,24
A0249972548	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,77
A0249972848	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,07
A0249973048	ΡΟΔΕΛΑ	3,55
A0249973148	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,89
A0249973248	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,94
A0249973748	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,29
A0249974648	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,43
A0249975048	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,35
A0249977048	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,63
A0249977148	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,24
A0249977248	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,95
A0249977448	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,86
A0249977548	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	15,81
A0249977648	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,57
A0249977748	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,85
A0249977948	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,69
A0249978048	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,57
A0249978148	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,57
A0249978248	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,41
A0249978348	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,98
A0249978548	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,57
A0249978648	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,82
A0249978748	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,41
A0249979648	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,12
A0249979848	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,28
A0259970648	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,13
A0259971648	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,04
A0259971848	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,45
A0259972148	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,19
A0259972748	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	7,53
A0259973448	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,03
A0259973848	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,55
A0259974348	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,23
A0259975948	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	13,53
A0259976048	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	6,51
A0259976248	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,98
A0259976348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,42
A0259976448	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,98
A0259976548	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,77
A0259976648	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,69
A0259977348	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,38
A0259977448	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,38
A0259978448	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,2
A0259978548	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	11,32



A0259979348	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,51
A0269970248	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	0,48
A0269970348	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,27
A026997034864	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,27
A0269970848	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,14
A0269970948	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,8
A026997094805	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	2,06
A0269971248	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,42
A0269971348	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	0,82
A0269971448	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	4,16
A0269971748	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,9
A0269973748	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,41
A0269973848	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,34
A0269974348	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,93
A0269974448	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,77
A0269974748	ΚΥΚΛ.ΦΛΑΝΤΖΑ	8,24
A0269975948	ΛΑΣΤΙΧΟ	3
A0269976448	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,44
A0269977448	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,68
A0269977848	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,2
A0269978048	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,2
A0269978248	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,2
A0269978448	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,2
A0279971548	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,35
A0279971648	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,45
A0279971848	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,65
A02799722480005	ΛΑΣΤΙΧΟ	18,21
A0279972248	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,42
A0279972348	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,13
A0279972448	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,94
A0279972748	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,69
A0279973048	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,89
A0279973148	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,5
A0279973448	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,4
A0279973548	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,99
A0279973648	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	4,25
A0279973748	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	5,28
A0279973848	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,08
A0279973948	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,69
A0279975848	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	1,24
A0279975948	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,6
A0279976648	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,03
A0279977148	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,08
A0279977248	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,4
A0279977448	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	106,44
A0279977648	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	25,91
A0279978548	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,68
A0279978648	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,16
A0279978848	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,54
A0279979048	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,57

A0279979148	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,56
A0279979248	ΚΥΚΛ.ΦΛΑΝΤΖΑ	6,31
A0279979348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	7,53
A0279979448	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,16
A0279979548	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,88
A0279979748	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,9
A0279979948	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,54
A0289970148	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,13
A0289970248	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,17
A0289970548	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	8,54
A0289970648	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,95
A0289971548	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,13
A0289971848	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,32
A0289972248	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,19
A0289972348	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,88
A0289972648	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,99
A0289973148	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,64
A0289973248	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,68
A0289973348	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,68
A0289974348	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,2
A0289974548	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,35
A0289974748	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,39
A0289974848	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,78
A0289975348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	6,37
A0289975448	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,61
A0289975648	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,64
A0289976248	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	0,98
A0289976348	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,01
A0289976548	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,88
A0289976648	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,88
A0289977648	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,44
A0289977748	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,47
A0289977948	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,68
A0289979048	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,61
A0289979248	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,95
A0299971548	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	9,5
A0299972148	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,87
A0299973148	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,6
A0299973248	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,81
A0299973348	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	11,2
A0299973548	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,77
A0299973948		0,79
A0299974248	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,78
A0299974748	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο 33 x 2,2	0,3
A0299975448	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	11,21
A0299975748	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	8,68
A0299976648	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,61
A0299977148	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,54
A0299978648	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	1,64
A0299978748	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,16

A0299978848	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,32
A0299979148	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	5,15
A0299979748	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,59
A0299979848	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,29
A0309970148	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,2
A0309970748	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,02
A0309971648	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,39
A0309971748	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,74
A0309971848	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,75
A0309971948	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	22,06
A0309972048	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,88
A0309972348	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	15,37
A1049970048	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,46
A1049970148	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,67
A2119970048	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,44
A4189970048	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,96
A4189970348	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,67
A6019970048	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,95
A601997004864	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,95
A6019970148	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,2
A6019970448	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,9
A9579970248	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	7,26
A0009975149	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,32
A0009978149	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,11
A0009979049	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,74
A0009979149	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,1
A0009979349	ΦΛΑΝΤΖΑ/ΠΡΟΦΙΛ	13,13
A0019970649	ΦΛΑΝΤΖΑ 1600 ΜΜ ΜΗΚΟΣ	10,31
A0039977549	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	0,67
A003997754964	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,67
A0039977649	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,74
A3559970149	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,67
A355997014964	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,67
A6389970049	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,56
A6569970049	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,39
A0009971051	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,49
A000997105164	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	11,49
A0009971151	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,24
A0009972151	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,52
A0009974951	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,58
A0009977551	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,98
A2469970051	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,82
A9609970151	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,96
A0009973952	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	2,2
A0009974152	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,54
A0009974752	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ	47,77
A0009978152	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,42
A0009978252	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,17
A0019970652	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,98
A0019972752	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,04

A001997275264	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,04
A0019978152	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,75
A0029970452	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓ./ΚΑΘ.ΑΕΡΑΣ1	243,77
A0029970852	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ-ΑΕΡΑΣ	57,31
A0029971752	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓ	82,45
A0029972652	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,23
A0029972752	ΣΩΛΗΝΑΣ	0,8
A0029973752	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓ	55,9
A0029974252	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ/ΑΓΩΓΟ	257,17
A0029974652	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ/ΑΕΡΑΣ	271,85
A0029975452	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ-ΑΕΡΑΣ	209,31
A0029975552	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓ./ΚΑΘ.ΑΕΡΑΣ	132,74
A0029975652	ΕΥΚ.ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ D28	132,74
A0029975852	ΕΥΚ.ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ/D2	215,06
A0029976152	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓ	93,68
A0029976252	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑΣ	384,8
A0029976352	ΣΩΛΗΝΑΣ	90,49
A0029976952	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΟΛΝΗΑ D	30,76
A0029977152	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓ	56
A0029977352	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,16
A0029977552	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓ	153,79
A0029977652	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓ	50,85
A0029978752	ΣΩΛΗΝΑΣ	336,94
A0029979052	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓ	93,3
A0029979152	ΣΩΛΗΝΑΣ	303,12
A0029979652	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,81
A0039971052	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,02
A0039971252	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,76
A0039972652	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,7
A0039976752	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣSTUECK	472,23
A0039978552	ΚΟΛΑΡΟ	58,64
A0049974552	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,47
A0049975652	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,86
A0049976752	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,84
A004997675208	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,84
A0049977052	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,81
A0049978652	ΣΩΛΗΝΑΣ	0,73
A0059971952	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,47
A0059972552	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,32
A0059973852	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,91
A0059974352	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,46
A0059976552	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,95
A0059976952	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,29
A0069972952	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,09
A0069975552	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,38
A0069976652	ΣΩΛΗΝΑΣ	92,53
A0069976752	ΚΑΛΥΜΜΑ	92,53
A0069976852	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,49
A0069977052	ΣΩΛΗΝΑΣ	130,43
A0069977152	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ANAPP	249,52

A0069977452	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,46
A0069977552	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡ	107,21
A0069977652	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡ	75,43
A0069978052	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,06
A0079971552	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,69
A0079971752	ΣΩΛΗΝΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	46,95
A0079979152	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,31
A0089976252	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,62
A0099971652	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,68
A1169971652	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,75
A1699970052	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,4
A2039972752	ΣΩΛΗΝΑΣ	6
A2209971452	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,42
A2209971652	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,77
A2209971952	ΣΩΛΗΝΑΣ	71,98
A2209972652	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,37
A2309970252	ΣΩΛΗΝΑΣ	255,39
A2309970352	ΣΩΛΗΝΑΣ	212,83
A2309970452	ΣΩΛΗΝΑΣ	95,77
A2309970552	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,14
A4109970252	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	117,85
A4109970352	ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	117,85
A4479972352		5,24
A4479972852	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,05
A5429970052	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,54
A6289970352	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑ	87,04
A6289970452	ΣΩΛΗΝΑΣ	76,16
A9019970052	ΣΩΛΗΝΑΣ	3
A9069970052	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,84
A9069970752	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,95
A9069970852	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,39
A9069971552	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,75
A9069972252	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,52
A9069972352	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,86
A9439970052	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,78
A9439970152	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,13
A9609972552	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,44
A9609973152	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,02
A9609973852	ΣΩΛΗΝΑΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	24,84
A9729970052	ΣΩΛΗΝΑΣ	95
A0009970653	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	81,05
A4729970353	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,85
A6469970053	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,98
A6609970053	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,17
A9729970054	ΣΩΛΗΝΑΣ	119
A0009970659	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,41
A1669971859		9,8
A0009972663	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,5
A0009973363	ΘΗΚΗ	3,25
A0009970964	ΣΤΟΜΙΟ ΓΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗ ΛΑΔΙΟΥ	42,87

A0009971564	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	49,31
A0009971664	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	5,43
A0009972364	ΤΑΠΑ	4,08
A0009972664	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	130,36
A0009973264	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,2
A0009973464	ΣΤΟΜΙΟ ΕΞΑΕΡΩΣΗΣ	20,73
A6329970064	ΜΠΕΚ	53,24
A0009971167	ΒΙΔΑ	5,76
A0019977668	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,15
A0019978568	ΚΛΙΠ	3,81
A0019978768	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,48
A0019979468	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,01
A0019979568	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,08
A0029972168	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,97
A0029972568	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	26,39
A0009971169	ΕΝΩΣΗ	2
A0009971869	ΣΤΟΜΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΛΑΣΤΙΧΕΝΙ	3,28
A0009972369	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,83
A0009973169	ΡΑΚΟΡ	1,3
A000997316964	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	1,3
A0009973369	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,38
A0009973569	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,2
A0009973669	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,48
A0009975069		8,73
A0009976769	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,86
A4609970169	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,93
A0009971070	ΣΤΟΜΙΟ ΜΕΙΩΣΗΣ ΓΕΡ.	8,32
A0009971770	ΙΣΙΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΙΚΟ ΣΤΟΜΙΟ	12,42
A0009971870	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	13,11
A0009977070	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,3
A0019971870	ΡΑΚΟΡ	6,1
A0019971970	ΡΑΚΟΡ	7,57
A0019973970	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,25
A9709970070	ΡΑΚΟΡ	4,62
A0009970171	ΓΕΜΙΣΜΑ	4,66
A0009970771	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	11,88
A0009971871	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	50,47
A0009971971	ΜΕΙΩΤΗΡ.ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ	5,34
A0009972071	ΓΕΜΙΣΜΑ	18,43
A0009972271	ΣΤΟΜΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ L 10	5,66
A0009973871	ΥΠΟΔΟΧΗ	7,93
A0009975271	ΓΩΝΙΑΚΟ ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ	14,81
A0009975971	ΒΙΔΩΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ	32,31
A0009976571	ΕΣΟΧΗ	24,85
A0009978271	ΒΙΔΑ	22,79
A0009979971	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	27,84
A0019970271	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ	18,15
A0019972471	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,02
A0019973571	ΒΙΔΑ	3,61
A0019974971	ΓΕΜΙΣΜΑ	21,83

A0019975271	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	39,76
A0019975871	ΓΕΜΙΣΜΑ	49,69
A0019975971	ΓΕΜΙΣΜΑ	37,6
A0019976671	ΡΑΚΟΡ	4,21
A0019978171	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,15
A0029970171	ΒΙΔΑ	3
A0029970271	ΒΙΔΑ	3,93
A0029970371	ΒΙΔΑ	3
A0029970871	ΒΙΔΑ	10,41
A0029971171	ΒΙΔΑ	9,57
A0029971271	ΡΑΚΟΡ	3,74
A0029971471	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	31,76
A0029971571	ΒΙΔΑ	23,8
A0029973771	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	10,47
A0029973871	ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ	9,85
A0029973971	ΓΕΜΙΣΜΑ	9,02
A0029974271	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,77
A0029974771	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,77
A0029975971	ΒΙΔΑ	11,12
A0029976071	ΓΩΝΙΑΚΟ ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ	23,3
A0029976271	ΓΕΜΙΣΜΑ	9,18
A0029976471		9
A0029977871	ΒΙΔΑ	9
A0029978071	ΒΙΔΑ	24,54
A0029979971	ΡΑΚΟΡ	22,16
A0039971371	ΓΕΜΙΣΜΑ	4,52
A0039971771	ΡΑΚΟΡ	9,78
A0039972571	ΡΑΚΟΡ	12,57
A003997377105	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ	34,63
A0039973971	ΒΙΔΑ	10,54
A0039977271	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	19,58
A0039978271	ΣΤΟΜΙΟ ΜΕ ΣΠΕΙΡΩΜΑ	17,71
A0039979271	ΡΑΚΟΡ	26,34
A0039979371	ΡΑΚΟΡ	18,35
A0049971271	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,67
A0049971771	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	38,93
A0049972071	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	85,56
A0049972771	ΒΙΔΑ	9,24
A0049976571	ΓΕΜΙΣΜΑ	6,77
A0049976671	ΒΙΔΑ	37,49
A0059972871	ΓΕΜΙΣΜΑ	40,04
A0059979071	ΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	15,19
A0069972371	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	14,16
A0069972471	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	10,5
A0069979971	ΓΕΜΙΣΜΑ	3,14
A0079973771	ΜΠΡΑΤΣΟ	17,25
A6079970071	ΓΛΥΣΤΡΑ	1,6
A9709970071	ΓΕΜΙΣΜΑ	6,11
A0009978072	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	17,63
A0019972572	ΡΑΚΟΡ	3,3

A0019973472	ΓΕΜΙΣΜΑ	3
A0019975172	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	11,85
A0019976572	ΒΙΔΑ	1,52
A0019977672	ΓΕΜΙΣΜΑ	1,05
A0029971572	ΡΑΚΟΡ	5,57
A0029975472	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,93
A0029978472	ΡΑΚΟΡ	12,85
A0039972172		2,25
A0039979172	ΡΑΚΟΡ	8,08
A0049971672	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,57
A0049973072	ΤΣΕΠΗ	7,21
A0049978272	ΡΑΚΟΡ	13,53
A0049979572	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	4,53
A0059970672	ΡΑΚΟΡ	1,82
A0059971372	ΡΑΚΟΡ	23,2
A0059974372	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	18,29
A0059978072	ΓΕΜΙΣΜΑ	37,82
A0059978572	ΓΕΜΙΣΜΑ	35,69
A0059978972	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,36
A0059979072	ΒΙΔΑ	33,23
A0069971372	ΡΑΚΟΡ	3,47
A0069978372	ΒΑΣΗ	24,07
A0069979172	ΕΣΟΧΗ	9,27
A0079972272	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,81
A0079974172	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,42
A0079975072	ΡΑΚΟΡ	1,65
A0079976172	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	38,24
A0079976572	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ P5/M10X	4,96
A0079976672	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ P5/M12X	4,83
A0079976772	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ P5/M14X	4,38
A0079976872	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ P5/M16X	4,7
A0079976972	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ P5/M22X	5,66
A0079977372	ΣΤΟΜΙΟ ΕΙΣ. ΜΕ ΔΑΚΤΥΛΙΟ Ο	6,37
A0079977672	ΕΣΟΧΗ	7,98
A0079978172	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΤΟΜΙΟ ΓΕΡ.Μ2	15,96
A0079978272	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΤΟΜΙΟ ΓΕΡ.Μ1	11,84
A0089970672	ΡΑΚΟΡ	31,41
A0089972172	ΓΕΜΙΣΜΑ	27,23
A0089972472	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	22,53
A0089973772	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	88,83
A0089975172	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	9,02
A0089975772	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ P5/1/8	9,72
A0089975872	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ P5/1/	10,88
A0089975972	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ P5/3/8	13
A0089976072	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ 5/1/2"	13,13
A0089976272	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	152,56
A0089979172	ΡΑΚΟΡ	65,79
A0099970372	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,04
A0099970572	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,88
A0099971572	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,5



A0099977872	ΟΔΗΓΟΣ	28,7
A1029970472	ΤΣΕΠΗ	16,76
A2019970172	ΡΑΚΟΡ	6,42
A2109970072	ΡΑΚΟΡ	4,64
A2729970072	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,38
A3269970772	ΒΙΔΑ	7,01
A3649970372	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	12,96
A3899971572	ΡΑΚΟΡ	3,89
A4039971172	ΒΑΣΗ	3
A4059970372	ΡΑΚΟΡ	14,65
A4229970272	ΜΟΝΩΣΗ	58,71
A4239970172	ΕΣΟΧΗ	5,13
A4419975072	ΓΕΜΙΣΜΑ	16,56
A4429975072	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	9,64
A5419970372	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,93
A5419971172	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,68
A5419971272	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,35
A5419971372	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,64
A6019970172	ΡΑΚΟΡ	7,77
A6019970572	ΡΑΚΟΡ	9,82
A6029970972	ΡΑΚΟΡ	15,48
A6209970272	ΡΑΚΟΡ	3,61
A6569970072	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	222,01
A9049970072	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	24,37
A9069970272	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,13
A9329970272	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,12
A9329970472	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,57
A9329970672	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,89
A9329970772	ΡΑΚΟΡ	3,71
A9329970872	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,47
A9419970072	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	73,62
A9419970472	ΣΩΛΗΝΑΣ	70,01
A9429970072	ΡΑΚΟΡ	4,38
A9429970172	ΡΑΚΟΡ	2,98
A0009979073	ΒΙΔΩΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΩΛΗΝΑ	2,25
A0019971173	ΒΙΔΩΜΑ	2,09
A0019971373	ΒΙΔΩΜΑ G	3,93
A0019973273	ΣΥΣΜΕΣΜΟΣ	39,41
A0019973973	ΠΕΡΙΣΤΡ.ΒΙΔΩΜΑ /	72,61
A0019974673	ΓΕΜΙΣΜΑ	15,78
A0019975973	ΒΙΔΑ	8,69
A6339970073	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,54
A0009975774	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	3,99
A0009976174	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,99
A0009976774	ΕΞΑΡΤΗΜΑ Τ Ρ5/Μ12Χ1,5	6,76
A0009976874	ΕΞΑΡΤΗΜΑ Τ Ρ5/Μ12Χ1,5	7,08
A0009976974	ΕΞΑΡΤΗΜΑ Τ Ρ5/Μ16Χ1,5	8,5
A0009977074	ΕΞΑΡΤΗΜΑ Τ Ρ5/Μ16Χ1,5	15,84
A0009977174	ΕΞΑΡΤΗΜΑ Τ Μ12Χ1,5	7,08
A0009977274	ΕΞΑΡΤΗΜΑ Τ Μ16Χ1,5	8,37

A0009977374	ΕΞΑΡΤΗΜΑ Τ Μ22Χ1,5	12,42
A0009977474	ΕΞΑΡΤΗΜΑ Τ Μ16Χ1,5	15,58
A0009977574	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	3,99
A0009978874	ΣΤΟΜΙΟ/ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΛΑ	45,96
A0019973074	ΡΑΚΟΡ Τ	1,3
A0019973274	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	24,99
A0029974774	ΚΟΜΜΑΤΙ ΤΕΛΙΚΟ	10,8
A6019970074	ΡΑΚΟΡ	1,3
A0009973775	ΡΑΚΟΡ	1,52
A0009974475	ΕΝΘ.ΜΕΙΩΣ./ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΦΙΣΑ	12,17
A0009975075	ΑΚΡΟ ΣΠΕΙΡΩΜ. Γ.ΤΑΧ.	7,4
A0009971976	ΓΕΜΙΣΜΑ	39,22
A0009972376	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΜΕΙΩΣΗΣ	9,66
A0009974076	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΜΕΙΩΣΗΣ / ΜΕΙΩΤ.	21,7
A0009974176	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΜΕΙΩΣΗΣ / ΦΙΛΤΡ.	54,06
A0009973577	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,74
A0009975177	ΧΕΡΟΥΛΙ	2,84
A0009975277	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	2,03
A0009975377	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	8,51
A0009976877	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΚΟΥΜΠΙ	41,45
A0009977077	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΚΟΥΜΠΙ	47,72
A0009977177	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΚΟΥΜΠΙ ΜΕ	39,01
A4609970077	ΧΕΡΟΥΛΙ	15,36
A3579970978	ΕΝΩΣΗ	2,32
A0009970279	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,78
A000997027910	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,78
A0009970381	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,45
A0009972081	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,09
A0009972281	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,09
A0009972381	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,09
A0009972781	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,68
A0009972881	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A0009972981	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,24
A0009973081	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	2,02
A0009973181	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,09
A0009973281	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,72
A0009973381	ΡΟΔΕΛΑ	1,51
A0019971481	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,29
A0029970781	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,2
A0069976481	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,15
A0069976581	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,32
A0079974381	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,91
A0079975481	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,86
A0079975881	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,08
A0089970781	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,71
A0089971781	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,24
A0089973981	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,68
A0089974281	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,49
A0089975181	ΤΟΥΛΙ	17,25
A0089975281	ΤΟΥΛΙ	96,94

A0089978381	ΡΟΔΕΛΛΑ	12,54
A0089979781	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,37
A0089979881	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,59
A0099970981	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,51
A0099971781	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,11
A009997178164	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A0099971981	ΡΟΔΕΛΑ	2,01
A0099972281	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,52
A0099972381	ΤΑΠΑ	0,44
A0099972881	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,85
A0099972981	ΤΑΠΑ	2,02
A0099973281	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,62
A0099973681	ΤΑΠΑ	1,04
A0099973781	ΚΛΙΠ	1,09
A0099974081	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,51
A0099975581	ΓΕΜΙΣΜΑ	2,94
A0099976081	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,76
A0099976181	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,85
A0099976281	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,85
A0099976381	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,41
A0099976681	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,76
A0099976781	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,85
A0099977281	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,16
A009997728164	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,16
A0099977981	ΚΑΟΥΤΣ. ID 8 Γ.ΛΟC	0,54
A0099978281	ΚΑΟΥΤΣ.ΤΟΥΛΙ	2,38
A0099978881	ΡΟΔΕΛΑ	7,77
A0099978981	ΡΟΔΕΛΑ	0,91
A0099979581	ΡΟΔΕΛΑ	10,47
A0109970081	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,12
A0109970181	ΤΟΥΛΙ Γ ΚΟΥΤ.ΣΚΙ	4,18
A0109970381	ΤΟΥΛΙ	9,46
A0109970881	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,51
A0109970981	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,91
A0109971081	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,94
A0109971181	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,59
A0109971381	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,85
A0109971881	ΤΑΠΑ	1,59
A0109971981	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΤΟΥΛΙ/ΤΥΦΛ.ΤΟΥ	3,89
A0109972181	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,68
A0109972681	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟ ΤΟΥΛΙ	0,86
A0109972981	ΤΟΥΛΙ/ΤΟΥΛΙ ΔΙΕΛΕΥΣΗΣ 55	0,48
A0109973981	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,85
A0109974081	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,85
A0109975881	ΒΙΔΑ	2,67
A1009970881	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,07
A1029970081	ΡΟΔΕΛΑ	3,67
A1079970181	ΡΟΔΕΛΛΑ	11,91
A1079970281	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,47
A1079972481	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,41

A1079972781	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,59
A1079973281	ΝΤΙΖΑ	5,92
A1089970381	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,04
A1099970081	ΛΑΣΤΙΧΟ	39,98
A1099970181	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,11
A1109970481	ΓΕΜΙΣΜΑ	2,59
A1109970581	ΛΑΣΤΙΧΟ	60,49
A1109970781	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,1
A1109971481	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,52
A1109971581	ΛΑΣΤΙΧΟ	15,17
A1119970181	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,65
A1119970581	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,06
A1119970681	ΛΑΣΤΙΧΟ	8
A1119971281	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A1119971381	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,9
A1119971481	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,78
A1119971581	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,7
A1119972181	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,44
A1119972281	ΓΕΜΙΣΜΑ	6,15
A1129970281	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,35
A1139970081	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,53
A1139970181	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,05
A1159970681	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A1159970981	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,64
A1159971681	ΓΕΜΙΣΜΑ	0,15
A1169970181	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,68
A1169970781	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,04
A1169971081	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,69
A1169971581	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,24
A1169972881	ΡΟΔΕΛΛΑ	32,41
A1239970381	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,22
A1239971081	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,51
A1239971681	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,94
A1239972981	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,19
A1239973281	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,68
A1239973581	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,61
A1239973681	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,7
A1249971181	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,43
A1249976181	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,29
A1269971481	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,44
A1269971581	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,48
A1269971781	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,29
A1299971581	ΤΑΣΙ	0,74
A1299971681	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,76
A1299971881	ΓΕΜΙΣΜΑ	4,86
A1299974781	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,85
A1299974981	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,24
A1409970781	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A140997078164	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A1409971681	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,3

A1409971781	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A1409973281	ΓΕΜΙΣΜΑ	3,51
A1409973981	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,9
A1409974281	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,3
A1409975681	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,45
A1609970081	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,09
A1639970681	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,96
A1669970281	ΓΕΜΙΣΜΑ	1,85
A1689971381	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,52
A1689971481	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A1699970481	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,67
A1839970081	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,66
A1869970681	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A186997068164	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A1869970781	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,94
A2019970381	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,51
A2019970881	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,02
A2019971381	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,15
A2019972281	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,91
A2019972381	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,9
A2019973681	ΤΟΥΛΙ	1,26
A2019975181	ΡΟΔΕΛΑ	2,24
A201997518164	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,24
A2019975981	ΛΑΣΤΙΧΟ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	5,33
A2029970581	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,96
A2029971281	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,66
A2029972681	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,14
A2039970481	ΝΤΙΖΑ	0,95
A2039971481	ΛΑΣΤΙΧΟ	20,8
A2039972481	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,74
A2099970281	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,13
A2099970381	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,3
A2109973581	ΓΕΜΙΣΜΑ	5,88
A2109973781	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,93
A2109974081	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,67
A2119970381	ΤΑΠΑ	1,85
A2119970881	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,02
A2119971281	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,77
A2209971981	ΒΙΔΑ	2,3
A2209972881	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,11
A3019970081	ΤΟΥΛΙ	33,73
A3179970281	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,94
A3359970081	ΓΕΜΙΣΜΑ	4,02
A3559970081	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,79
A3639975081	ΚΛΙΠ	2,94
A3819970781	ΡΟΔΕΛΛΑ	35,27
A381997078164	ΛΑΣΤΙΧΟ	35,27
A3819971381	ΡΟΔΕΛΑ	1,39
A4089970081	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,7
A4259970281	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,46

A4609970781	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,46
A4609970881	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,64
A4609971081	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,8
A4609971181	ΡΟΔΕΛΑ	2,03
A4609971781	ΛΑΣΤΙΧΟ	7,75
A4639971081	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,99
A4639971181	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,46
A6019972881	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,44
A6019973781	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,35
A6069970081	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,45
A6119970181	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,9
A6119970381	ΒΑΣΗ	2,02
A6119970481	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,77
A6319973681	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,95
A6389970881	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,89
A6399970181	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,72
A6419970181	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,32
A6679970381	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,52
A6709970081	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,82
A6709970681	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,02
A6739970481	ΚΛΙΠ	16,12
A8339970081	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,44
A8339970381	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,39
A9019970181	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,14
A9019970781	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,77
A9419970181	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,74
A9739970081	ΤΑΠΑ	1,03
A0009978682	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,79
A0029975982	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	4,02
A0039974582	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,03
A0069970982	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,74
A0069972082	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	39,54
A0079975182	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,01
A0079976182	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,5
A0079977782	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,68
A0089975482	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,36
A0089976082	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,93
A0099973882	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,19
A0099979382	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,79
A0109976482	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	3
A0109978982	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,47
A0119977782	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	19,75
A0139971282	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,64
A0139977382	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,3
A0149976882	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,76
A0149977782	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,54
A0159976482	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,36
A0169973782	ΣΩΛΗΝΑΣ	0
A0169978682	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,28
A0179977082	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,19

A0179978082	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,06
A0199974082	ΣΩΛΗΝΑΣ	86,5
A0199978082	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,11
A0199978182	ΜΑΡΚΟΥΤΣΙ	43,88
A0199978282	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,3
A0199978482	ΣΩΛΗΝΑΣ	42
A0199978582	ΚΟΛΑΡΟ	47,77
A0209970582	ΣΩΛΗΝΑΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	113,34
A0209970682	ΣΩΛΗΝΑΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	108,23
A0209972782	ΣΩΛΗΝΑΣ	42
A0209972982	ΚΟΛΛΑΡΟ	66,51
A0209973682	ΣΩΛΗΝΑΣ	57,47
A0219971282	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,17
A0219973582	ΔΙΑΣΤΕΛΛΟΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	143,58
A0219977682	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	5,59
A0229972182	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,09
A0229972682	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,68
A0229975582	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,17
A0229976682	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,54
A0239975382	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,34
A0249970382	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	125,08
A0249970482	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	223,35
A0249970582	ΣΩΛΗΝΑΣ	226,54
A0249970782	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	110,91
A0249970882	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ/ΚΑΘΑΡ	178,68
A0249974282	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,52
A0249974882	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤ	162,73
A0249974982	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,56
A0249975082	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ NW 4,5Χ	26,52
A0249975382	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙ	97,98
A0249977482	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	35,79
A0249978882	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	5,6
A0249979082	ΕΥΚΑΜΠΤ. ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΔ.ΚΑΤΑ	32,16
A0259970682	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	31,5
A025997238210	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,37
A0269972582	ΣΩΛΗΝΑΣ	105,68
A0269973582	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ / ΑΠΟ	9,46
A0269974782	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,79
A0269975982	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,35
A0269979582	ΕΝΩΣΗ	25,62
A1009970382	ΣΩΛΗΝΑΣ	126,59
A1029970082	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,37
A1079974482	ΣΩΛΗΝΑΣ	324,6
A1099970882	ΣΩΛΗΝΑΣ	308,3
A1149970482	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,42
A1159973182	ΣΩΛΗΝΑΣ	368,56
A1169979682	ΣΩΛΗΝΑΣ	302,33
A1179970582		25,65
A1179970982	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	7,62
A1249970582	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,14

A1249975682	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,51
A1269974082	ΣΩΛΗΝΑΣ	66,94
A126997768205	ΣΩΛΗΝΑΣ	0,7
A1279970782	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,01
A1299970282	ΣΩΛΗΝΑΣ	202,74
A1299973282	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,25
A1309970182	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,81
A1409973682	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,3
A1409974882	ΣΩΛΗΝΑΣ	119,91
A1409975682	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,78
A1409975782	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,04
A1409976482	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,6
A1409977182	ΣΩΛΗΝΑΣ	193,07
A1409977282	ΣΩΛΗΝΑΣ	321,5
A1609970782	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,49
A1609971482	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,9
A1609971682	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,18
A1609971782	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,2
A1689970382	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,54
A1689971082	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,75
A1709970382	ΣΩΛΗΝΑΣ	102,75
A1709970482	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,89
A1709970782	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,31
A1709970982	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,12
A1899970682	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,18
A2019970382	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	22,12
A2019970882	ΣΩΛΗΝΑΣ	109,43
A2019976182	ΣΩΛΗΝΑΣ	124,74
A2029971982	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,01
A2029972182	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,97
A2029972382	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,99
A2029972482	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,59
A2029974182	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,68
A2039974282	ΚΟΛΑΡΟ	23,25
A2039975582	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,81
A2039975882	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,24
A2039976782	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,79
A203997678264	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,79
A2109970282	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,13
A2109972382	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,85
A2109972482	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,01
A2109972682	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,55
A2109973782	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,54
A2109974582	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,44
A2109974682	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,52
A2109974882	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,86
A2109974982	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,41
A2109975482	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,77
A2109975682	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,83
A2109975782	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,66



A2119970482	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,67
A2119970882	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,35
A2119971082	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,75
A2119971582	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,82
A2159970482	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,18
A2159970682	ΣΩΛΗΝΑΣ	146,05
A2159970782	ΣΩΛΗΝΑΣ	131,64
A2159970982	ΣΩΛΗΝΑΣ	241,73
A2209970882	ΣΩΛΗΝΑΣ	238,54
A2209970982	ΣΩΛΗΝΑΣ	237,94
A2209971082	ΣΩΛΗΝΑΣ	143,63
A2209972282	ΣΩΛΗΝΑΣ	215,42
A2209974882		16,77
A2209975482	ΣΩΛΗΝΑΣ	58,1
A2209976682	ΣΩΛΗΝΑΣ	82,99
A2209976782	ΣΩΛΗΝΑΣ	99,08
A2209977182	ΣΩΛΗΝΑΣ	83,8
A2209977482	ΣΩΛΗΝΑΣ	170,3
A2209977782	ΣΩΛΗΝΑΣ	143,63
A2209977982	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,26
A2209978282	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,51
A2209978582	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,6
A2219970882	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,08
A2219970982	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,03
A2219971982	ΣΩΛΗΝΑΣ	120,13
A2219972682	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,12
A2219972782	ΣΩΛΗΝΑΣ	120,13
A2309970682	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,05
A2309970782	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,23
A2309972282	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,39
A2309972382	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,94
A2309973282	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,73
A2309973382	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,54
A2309975082	ΣΩΛΗΝΑΣ	81,74
A2309975182	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,78
A2309975882	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,86
A2309975982	ΣΩΛΗΝΑΣ	105,86
A2309976482	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,22
A2309976682	ΣΩΛΗΝΑΣ	179,97
A2309976782	ΣΩΛΗΝΑΣ	200,18
A2309977082	ΣΩΛΗΝΑΣ	142,2
A3019971182	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,13
A3099975182	ΚΟΛΛΑΡΟ	6,96
A3169970382	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,14
A3169970482	ΚΟΛΑΡΟ	15,98
A3189970882	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,75
A3459977382	ΣΩΛΗΝΑΣ	54,37
A3579972082	ΣΩΛΗΝΑΣ	278,23
A3579972182	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΧΑ	316,52
A3649970082	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,77

A3669970382	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,66
A3859970582	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ	19,45
A3859971582	ΣΩΛΗΝΑΣ	74,4
A3859971682	ΣΩΛΗΝΑΣ	51,99
A3909970682	ΛΑΣΤΙΧΟ	61,95
A390997068200	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	149,35
A4019975382	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,88
A4049970982	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,24
A4069976582	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,53
A4069976882	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,17
A4279970982	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,93
A4279971282	ΣΩΛΗΝΑΣ	121,22
A427997128264	ΣΩΛΗΝΑΣ	122,27
A4379970982	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,2
A4479975082	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙ	13,94
A4609977082	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,88
A4639970682	ΣΩΛΗΝΑΣ	379,91
A4639972382	ΣΩΛΗΝΑΣ	383,03
A4639972682	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,52
A4639973182	ΣΩΛΗΝΑΣ	134,91
A4639973982	ΣΩΛΗΝΑΣ	265,59
A4969970582	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,72
A6019976982	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,34
A6019978882	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,03
A6019978982	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,23
A6119970282	ΚΟΛΑΡΟ	6,28
A6139970082	ΔΙΑΣΤΕΛΛΟΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	153,79
A6179970882	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,78
A6259971082	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,73
A6259971982	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,37
A6289970682	ΡΑΚΟΡ	9,18
A6319973682	ΣΩΛΗΝΑΣ	19,6
A6319973782	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,09
A6319974082	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,61
A6319974282	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,52
A6319974382	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,94
A6389974282	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,67
A6399971782	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,98
A6559970582	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,78
A6559972282	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,67
A6559974182	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,19
A6559974682	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,82
A6609970182	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,88
A6679971082	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,58
A6679971182	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,11
A6679973082	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,55
A6679973382	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,96
A6679973782	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,48
A6679974182	ΣΩΛΗΝΑΣ	33,68
A6679974382	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,01

A6679974582	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,11
A6679974682	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,49
A6679974882	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,7
A6709970182	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,45
A6739970282	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,19
A6749970282	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,99
A6759970082	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,84
A6999977682	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,25
A9019970982	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,93
A9049970282	ΚΟΛΑΡΟ	9,78
A9069970382	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,06
A9309970082	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,34
A9309970182	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,4
A9309970282	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,35
A9309970382	ΣΩΛΗΝΑΣ	223,69
A9309970482	ΣΩΛΗΝΑΣ	223,69
A9409970082	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,44
A9409970182	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,31
A9409970582	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,94
A9419970282	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,78
A9419970782	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,28
A9439971482	ΣΩΛΗΝΑΣ	59,19
A9439971582	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,1
A9439972182	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,72
A9579970582	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,3
A9579970982	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,22
A9579971482	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,6
A9709970082	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,02
A9709970282	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,39
A970997028264	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,39
A9709970482	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,58
A9709970582	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,68
A9709970682	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,17
A9749970082	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,82
A0019970183	ΚΛΙΠ	21,74
A0019970783	ΘΗΚΗ	8,5
A0019971383	ΤΕΜΑΧΙΟ ΛΑΣΤΙΧΕΝ.ΣΩΛΗΝΑ/Κ	9,96
A0019972883	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,48
A0019973383	ΒΙΔΑ	2,45
A3669970283	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,18
A5419970083	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,13
A0009970385	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΑΕΡ	45,83
A0009971186	ΦΙΣΑ	3,71
A0009971386	ΤΑΠΑ	0,57
A0009973286	ΕΣΟΧΗ	7,24
A000997328664	ΕΣΟΧΗ	7,19
A00099746869000	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,14
A00099746867B90	ΤΑΠΑ	1,14
A0009974986	ΒΙΣΜΑ	2,91
A0009975186	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,73

A0009975386	ΤΑΠΑ	0,32
A0009977286	ΤΑΠΑ	0,75
A00099773867J69	ΕΣΟΧΗ	0,64
A0009977586	ΤΑΠΑ	1,65
A0009978486	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,27
A0009979486	ΦΙΣ	4,57
A0019971786	ΜΠΟΥΖΙ	0,46
A00199717869051	ΠΡΙΖΑ	0,48
A0019973786	ΟΔΗΓΟΣ	1,59
A0019973986		0,75
A0019974086	ΤΑΠΑ	1,9
A0019974186	ΤΑΠΑ	1,56
A0019974686	ΤΑΠΑ	1,55
A0019974986	ΤΑΠΑ	0,6
A0019977986	ΤΑΠΑ	6,63
A0019978686	ΤΑΠΑ	0,97
A0019979586	ΤΑΠΑ	5,92
A0029970286	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,7
A0029970686	ΤΑΠΑ	6,86
A0029970886	ΠΡΙΖΑ	0,57
A0029970986	ΤΑΠΑ	0,45
A0029972486	ΤΑΠΑ	0,91
A0029973286	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,47
A0029973386	ΚΛΙΠ	1,36
A002997338667	ΤΑΠΑ	0
A0029973686	ΕΣΟΧΗ	0,74
A0029973786	ΤΑΠΑ	1,14
A0029974686	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,73
A0029974786	ΤΑΚΟΣ	3,11
A0029975086	ΚΟΥΜΠΙ	0,97
A0029975186	ΦΙΣ	0,44
A0029976086	ΤΑΠΑ	0,64
A0029976186	ΤΑΠΑ	4,13
A0029976286	ΤΑΠΑ	2,1
A00299767867D66	ΦΙΣ	0,74
A00299767867B92	ΒΥΣΜΑ	0,74
A0029977086	ΟΔΗΓΟΣ	2,55
A0029977986	ΤΑΠΑ	2,55
A0029978386	ΕΣΟΧΗ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	2,25
A0029978486	ΤΑΠΑ	8,54
A0029978886	ΦΙΣΑ	0,82
A0029979286	ΦΙΣΑ	3,28
A0039970286	ΤΑΠΑ	10,22
A0039970486	ΟΔΗΓΟΣ	0,57
A0039970686	ΚΛΙΠ	2,68
A0039970786	ΒΙΔΑ	0,91
A0039971086	ΤΑΠΑ	6,93
A0039971686	ΤΑΙΝΙΑ	9,14
A0039972186	ΤΑΠΑ	0,43
A0039972986	ΤΑΠΑ	0,73

A0039975086	ΟΔΗΓΟΣ	0,73
A0039975586	ΚΛΙΠ	1,09
A0039975786	ΦΙΣΑ	0,73
A0039976586	ΤΑΠΑ	0,38
A0039976686	ΦΙΣ	0,73
A0039976786	ΤΑΠΑ	0,73
A0039976886	ΤΑΠΑ	1,09
A00399778869051	ΤΑΠΑ	0,44
A0039977886649051	ΤΑΠΑ	0,44
A1029970086	ΤΑΠΑ	1,56
A1079970686	ΤΑΠΑ	11,56
A1119970186	ΤΑΠΑ	3,89
A1169970886	ΤΑΠΑ	0,73
A1169971286	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,21
A1239970386	ΤΑΠΑ	0,9
A1239970686	ΤΑΠΑ	0,39
A1249970486	ΤΑΠΑ	9,96
A1249970786	ΤΑΠΑ	2,37
A1269970186	ΤΑΠΑ	24,56
A1269971886	ΤΑΠΑ	13,18
A1409970386	ΤΑΠΑ	5,85
A1409970586	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,65
A1639970086	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,99
A1639970286	ΟΔΗΓΟΣ	4,67
A1639970386	ΦΙΣ	3,28
A1639970586	ΤΑΠΑ	3,48
A1689970686	ΒΙΔΑ	1,5
A1709970086	ΤΑΠΑ	4,25
A1709970186	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,62
A1709970286	ΤΑΠΑ	3,94
A2019970086	ΤΑΠΑ	4,54
A201997008605	ΦΙΣ	2,34
A2019970486	ΟΔΗΓΟΣ	1,14
A2029970086	ΤΑΠΑ	1,65
A202997008664	ΕΣΟΧΗ	1,65
A2029970186	ΤΑΠΑ ΓΡΥΛΛΟΥ	3,86
A2039970186	ΤΑΠΑ	7,49
A3019970686	ΠΩΜΑ	3,54
A3019970786	ΠΩΜΑ	0,99
A3579970086	ΚΛΕΙΣΤΡΟ-ΠΩΜΑ	0,43
A3579970186	ΠΩΜΑ	3,15
A3819970386	ΤΑΠΑ	1,65
A3819970486	ΤΑΠΑ	1,39
A3819971486	ΠΡΙΖΑ	3,13
A3819971586	ΤΑΠΑ	4,77
A3819972186	ΤΑΠΑ	1,39
A3819972786	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,94
A3819973186	ΦΙΣ	1,7
A3839970286	ΤΑΠΑ	1,39
A3899970586	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,7

A3899970786	ΤΑΠΑ	1,7
A4039970086	ΤΑΠΑ	1,51
A4099970186	ΤΑΠΑ	1
A4099970286	ΕΣΟΧΗ	1
A4099970386	ΤΑΠΑ	1
A4099970486	ΕΣΟΧΗ	1
A4099970586	ΕΣΟΧΗ	1,13
A4099970686	ΕΣΟΧΗ	1
A4099970786	ΕΣΟΧΗ	1
A409997088664	ΕΣΟΧΗ	1
A4159970086	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,67
A4179970086	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,46
A46399701869051	ΒΙΣΜΑ	2,78
A46399702869051	ΒΙΣΜΑ	2,78
A4639970386	ΦΙΣ	4,8
A6019970186	ΟΔΗΓΟΣ	0,57
A6019970586	ΤΑΠΑ	0,72
A6019970986	ΤΑΠΑ	1,16
A6019971086	ΤΑΠΑ	0,91
A6139970086	ΣΤΟΠ	0,7
A6289970086	ΤΑΠΑ	3,55
A6319972586	ΤΑΠΑ	1,39
A6319973286	ΤΑΠΑ	1,56
A6389971486	ΕΣΟΧΗ	0,58
A6389972986	ΤΑΠΑ	1,35
A6399970186	ΤΑΠΑ	0,56
A64199700867D66	ΤΑΠΑ	0,79
A64199700867B92	ΤΑΠΑ	0,72
A6419970186	ΤΑΠΑ	0,72
A6419970286	ΤΑΠΑ	0,72
A64199706869051	ΤΑΠΑ	0,72
A64199708869B51	ΤΑΠΑ	0,72
A64199708867B90	ΤΑΠΑ	0,72
A6419970986	ΤΑΠΑ	0,98
A64199711867B90	ΕΣΟΧΗ	2,28
A64199718867126	ΤΑΠΑ	1,7
A6499970086	ΤΑΠΑ	2,32
A66799700865B21	ΚΛΙΠ	2,08
A67099703865B21	ΟΔΗΓΟΣ	0,91
A6739970086	ΤΑΠΑ	0,83
A6739970186	ΤΑΠΑ	0,42
A67399705867C52	ΤΑΠΑ	6,46
A67399706869051	ΤΑΠΑ	1,7
A67399706867C52	ΤΑΠΑ	1,36
A67399706868316	ΤΑΠΑ	1,7
A67399706865B21	ΕΣΟΧΗ	1,36
A67399708867C52	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,34
A67399708868316	ΤΑΠΑ	3,34
A67399710867C65	ΕΣΟΧΗ	2,01
A67399710868316	ΤΑΠΑ	2,01

A67399710868326	ΦΙΣΑ	2,01
A6739971686	ΤΑΠΑ	6,72
A6739971986	ΤΑΠΑ	0,94
A9019970086	ΕΣΟΧΗ	1,3
A9099970186	ΤΑΠΑ	0,72
A9309970086	ΤΑΠΑ	1,62
A9419970086	ΤΑΠΑ	1,08
A94199701865C37	ΤΑΠΑ	1,56
A94199701865B22	ΤΑΠΑ	1,56
A9419970286	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,7
A9419970386	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,74
A9419970686	ΤΑΠΑ	1,86
A94199707865C38	ΤΑΠΑ	0,79
A97399700865C38	ΠΡΙΖΑ	0,79
A97399700869B51	ΦΙΣ	0,79
A97399700865C37	ΤΑΠΑ	0,79
A9739970386	ΤΑΠΑ	0,68
A6209970088	ΚΑΠΑΚΙ	4,91
A6209970288	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	19,49
A0019976189	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,61
A0019979289	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,6
A0029971189	ΓΕΜΙΣΜΑ	18,13
A0029972189	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	17,15
A0029973089	ΓΩΝΙΑ	5,91
A0029977489	ΚΑΛΥΜΜΑ	54,97
A0029979489	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	16,48
A0039970389	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	16,44
A0039970689	ΡΟΔΕΛΑ	5,37
A0039971689	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	4,46
A0039971789	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,2
A0039971889	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,77
A0039972389	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,32
A0039972489	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,09
A0039973789	ΕΝΩΣΗ	6,92
A0039975089	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,32
A0039975189	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,39
A0039975289	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	8,55
A0039975389	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,92
A0039975489	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,62
A0039976789	ΕΝΩΣΗ	5,24
A0039976889	ΡΑΚΟΡ	5,21
A0039976989	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	8,58
A0039977189	ΡΑΚΟΡ	6,7
A0039977289	ΕΝΩΣΗ	6,47
A0039977389	ΕΝΩΣΗ	10,54
A0039977689	ΕΝΩΣΗ	12,8
A0039977789	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,69
A0039978189	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,64
A0039978689	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	15,78
A0039979489	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,94

A0039979589	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,77
A0049970089	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	14,46
A0049970189	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	14,75
A0049970389	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	25,89
A0049970489	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,89
A0049970589	ΓΕΜΙΣΜΑ	17,92
A0049970689	ΤΜΗΜΑ	12,06
A0049971089	ΦΙΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ (L97)	6,31
A0049971289	ΦΙΣΑ	13,41
A0049971389	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,61
A0049971489	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,19
A0049971689	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	16,12
A0049972789	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,25
A0049973189	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	40,04
A0049973289	ΥΠΟΔΟΧΗ	18,45
A0049973889	ΕΣΟΧΗ	46,36
A0049974489		2,42
A0049975489	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	26,52
A0049975789	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	12,23
A0049975889	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,58
A0049976289	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,36
A0049976989	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	5,1
A0049977589	ΕΝΩΣΗ	3,96
A0049977889	ΕΝΩΣΗ	5,72
A0049978589	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,98
A0049979189	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,61
A004997928928	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,95
A0049979389	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3
A004997948928	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,55
A0059970089	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	14,43
A0059970289	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,57
A0059970489	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	21,22
A0059970989	ΣΥΡΤΑΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	17,25
A0059972689	ΕΝΩΣΗ	6,29
A0059972889	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,31
A0059973489	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,43
A0059974189	ΤΑΧΥΣΥΝΔΕΣΜΟΣ / Ν	6,76
A0059974389	ΔΕΤΗΡΑΣ	33,89
A0059975489	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,43
A0059976789	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,9
A0059976889	ΕΣΟΧΗ	10,38
A0059977889	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,47
A0059978089	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	10,23
A0059979289	ΛΕΒΙΕΣ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	2,15
A0059979989	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,04
A0069970089	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	11,57
A0069972389	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,16
A0069973589	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,71
A0069973689	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,71
A0069973789	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,62



A0069973889	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,79
A0069973989	ΒΥΣΜΑ	7,71
A0069974089	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	7,62
A0069974189	ΚΑΛΩΔΙΟ	7,71
A0069975589	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,78
A0069975789	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	14,16
A0079973889	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	28,09
A0089970889	ΦΙΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ / QC 18	25,36
A0099978289	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	39,13
A0109975189	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,93
A0109975489	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,93
A6259970089	ΜΠΟΥΖΙ	8,5
A9479970089	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	12,22
A9609971389	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	21,96
A9609971589	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	11,08
A9679970789	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,99
A9679970989	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,46
A0009977390	ΣΦΗΚΤΗΡΑΣ	26,21
A0009977490	ΣΦΗΚΤΗΡΑΣ	26,21
A0009977590	ΣΦΗΚΤΗΡΑΣ	21,72
A0019974190	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,3
A0019974390	ΚΟΛΙΕΣ	1,9
A0019976990	ΚΟΛΙΕΣ	2,43
A0019979490	ΔΕΣΤΡΑ	0,39
A0019979590	ΔΕΜΑΤΙΚΟ	0,53
A00299723900005	ΚΛΙΠ	0,38
A0029972390	ΔΕΜΑΤΙΚΟ	0,47
A002997239005	ΚΛΙΠ	0,47
A0029972490	ΡΟΔΕΛΑ	1,55
A002997249064	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,55
A0029974890	ΡΟΔΕΛΑ	1,35
A0029975890	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,4
A00299758900005	ΚΛΙΠ	1,08
A002997589005	ΚΛΙΠ	1,34
A0029979790	ΒΙΔΑ	21,04
A0039973590	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,49
A0039975390	ΚΟΛΙΕΣ	0,57
A0039975690	ΚΛΙΠ	1,36
A0039975790	ΚΟΛΙΕΣ	2,68
A0039977290	ΚΛΙΠ	1,7
A0039979090	ΚΟΛΙΕΣ	2,71
A0049970190	ΚΛΙΠ	2,68
A0049971890	ΔΕΜΑΤΙΚΟ	0,69
A004997189005	ΔΕΜΑΤΙΚΟ	0,7
A0049972090	ΔΕΣΤΡΑ	1,64
A0049972590	ΚΟΛΙΕΣ	1,75
A0049973090	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,49
A0049974490	ΚΛΙΠ	3,43
A0049975190	ΚΟΛΙΕΣ	2,68
A0049975990	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,1

A0049977490	ΚΛΙΠ	2,9
A004997749064	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,9
A0049979390	ΚΟΛΙΕΣ	0,97
A0049979890	ΚΟΛΙΕΣ	1,75
A0059970090	ΚΟΛΙΕΣ	2,1
A0059970190	ΚΟΛΙΕΣ	3,04
A0059970290	ΚΟΛΙΕΣ	1,9
A0059970390	ΒΕΛΟΝΑ	1,9
A0059970690	ΚΟΛΙΕΣ	13,66
A0059971890	ΜΠΑΡΑ	0,86
A0059971990	ΚΟΛΙΕΣ	2,1
A0059972790	ΚΟΛΙΕΣ	2,68
A005997279064	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,68
A0059972890	ΚΟΛΙΕΣ	16,76
A0059972990	ΚΟΛΑΡΟ	14,52
A0059973490	ΚΛΙΠ	5,13
A0059974990	ΚΟΛΙΕΣ	2,3
A0059975390	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,47
A0059976190	ΤΑΙΝΙΑ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	0,47
A0059976290	ΚΟΛΙΕΣ	1,04
A0059976890	ΚΟΛΙΕΣ	1,36
A0059978390	ΜΠΑΡΑ	2,45
A0059978690	ΔΕΣΤΡΑ	2,1
A0059978790	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	0,91
A0059979090	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,86
A0059979690	ΚΛΙΠ	5,72
A0069970390	ΚΟΛΙΕΣ	1,9
A0069970590	ΚΟΛΙΕΣ	2,68
A0069970690	ΚΟΛΙΕΣ	1,9
A0069970790	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,9
A0069970890	ΚΟΛΙΕΣ	2,12
A0069971190	ΚΟΛΙΕΣ	2,1
A0069971890	ΔΕΣΤΡΑ	1,55
A0069971990	ΙΜΑΝΤΑΣ	1,9
A0069972690	ΚΟΛΙΕΣ	2,9
A0069972790	ΚΟΛΙΕΣ	2,92
A0069972890	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,14
A0069973590	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	0,97
A0069973990	ΚΟΛΙΕΣ	1,9
A0069974290	ΚΟΛΙΕΣ	1,75
A0069974390	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,61
A0069974690	ΚΟΛΙΕΣ	1,9
A0069974990	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,77
A0069975090	ΝΤΙΖΑ	1,93
A0069975190	ΜΠΑΡΑ	0,77
A0069975490	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,59
A0069975690	ΚΑΛΩΔΙΟ	0,4
A0069975890	ΚΟΛΙΕΣ	2,1
A0069975990	ΜΠΑΡΑ	1,56
A0069976090	ΚΟΛΙΕΣ	3,26

A0069976190	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	1,75
A0069976490	ΔΕΣΤΡΑ	0,41
A0069976590	ΔΕΣΤΡΑ	1,9
A0069976690	ΜΠΑΡΑ	2,3
A0069979890	ΚΟΛΙΕΣ	11,39
A0079970890	ΚΟΛΙΕΣ	1,56
A0079971590	ΔΕΣΤΡΑ	1,56
A0079972090	ΚΛΙΠ	1,9
A0079972690	ΚΟΛΙΕΣ	1,36
A0079972890	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	0,42
A0079973190	ΤΑΙΝΙΑ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΜΑΥΡΗ 7,	1,04
A0079973890	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,56
A0079974690	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,93
A0079975690	ΚΟΛΙΕΣ	0,75
A0079976290	ΚΟΛΑΡΟ ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΥ ΣΩΛΗΝΑ	112,39
A0079977690	ΣΦΥΧΤΗΡΑΣ	1,36
A0079977790	ΝΤΙΖΑ	1,32
A0079977890	ΚΛΙΠ	2,1
A0079978490	ΚΛΙΠ	0,98
A0079978990	ΔΕΣΤΡΑ	1,04
A0089970790	ΚΟΛΛΑΡΟ	4,57
A0089971690	ΚΛΙΠ	1,89
A0089971790	ΚΛΙΠ	2,1
A0089971890	ΚΟΛΙΕΣ	3,04
A0089973790	ΚΟΛΙΕΣ	0,9
A008997379005	ΔΕΜΑΤΙΚΟ-ΚΛΙΠ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	1,02
A0089975290	ΚΟΛΙΕΣ	3,04
A0089976590	ΚΟΛΛΙΕΣ	3,82
A008997689002	ΒΕΛΟΝΑ	1,9
A008997699002	ΔΕΣΤΡΑ	2,3
A0089977190	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,3
A1149970190	ΚΟΛΙΕΣ	0,83
A1149970590	ΚΟΛΙΕΣ	2,49
A1169970390	ΚΟΛΙΕΣ	1,36
A1179970190	ΝΤΙΖΑ	2,12
A1249970790	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,55
A1249971790	ΚΟΡΔΟΝΙ	2,49
A1249971990	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,6
A1249972090	ΚΛΙΠ	2,1
A1249973090	ΚΟΛΙΕΣ	2,15
A1249973190	ΚΟΛΙΕΣ	1,86
A1249973490	ΚΟΛΙΕΣ	2,12
A1269970690	ΚΟΛΙΕΣ	0,33
A1269970890	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,9
A1689970390	ΚΟΛΙΕΣ	1,9
A2029970390	ΚΟΛΙΕΣ	1,36
A2029970490	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,75
A2039970490	ΚΟΛΙΕΣ	0,97
A2109970690	ΚΟΛΙΕΣ	2,1
A2119970290	ΚΟΛΙΕΣ	1,75

A6019970390	ΚΟΛΙΕΣ	7,46
A6209970490	ΚΟΛΙΕΣ	13,71
A6209970590	ΚΟΛΙΕΣ	18,71
A6209970790	ΚΟΛΙΕΣ	16,4
A6219970090	ΚΟΛΙΕΣ	23,01
A6319972190	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,81
A6389971590	ΚΟΛΙΕΣ	2,3
A6389971890	ΚΟΛΙΕΣ	1,56
A6509970090	ΚΟΛΙΕΣ	1,56
A6909977090	ΚΟΛΙΕΣ	0,57
A9019970190	ΚΛΙΠ	1,16
A9019970290	ΔΕΣΤΡΑ	3,26
A9069970190	ΚΟΛΙΕΣ	10,87
A9429970090	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	10,24
A9429970290	ΚΟΛΙΕΣ	11,15
A9679970090	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	0,42
A0019974291	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	15,33
A0029972792	ΖΩΝΗ	9,51
A0039970592	ΖΩΝΗ	26,59
A0039970792	ΙΜΑΝΤΑΣ 125X1250 FOZ	23,06
A0039972992	ΙΜΑΝΤΑΣ	27,67
A0039973092	ΙΜΑΝΤΑΣ 125X1525 FOZ	27,67
A0039975492	ΙΜΑΝΤΑΣ 125X1475 FOZ	35,83
A0039975992	ΙΜΑΝΤΑΣ	31,22
A0049970592	ΙΜΑΝΤΑΣ	15,27
A0049971292	ΙΜΑΝΤΑΣ	23,06
A0049973592	ΙΜΑΝΤΑΣ 125X875 FOZ	15,54
A0049973692	ΙΜΑΝΤΑΣ 125X975 FOZ	19,21
A0049976992	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,43
A0049978592	ΙΜΑΝΤΑΣ 95X1000 FOZ	16,83
A0059970992	ΙΜΑΝΤΑΣ	11,51
A0059971192	ΙΜΑΝΤΑΣ	17,19
A0059972892	ΙΜΑΝΤΑΣ	32,3
A0059973692	ΖΩΝΑ	39,6
A0059974192	ΙΜΑΝΤΑΣ	40,45
A0059975692	ΙΜΑΝΤΑΣ	12,56
A005997699264	ΙΜΑΝΤΑΣ	105,39
A0059977192	ΙΜΑΝΤΑΣ	25,16
A005997719264	ΙΜΑΝΤΑΣ	25,16
A0059977692	ΙΜΑΝΤΑΣ	13,53
A0059977792	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	24,87
A0059979592	ΙΜΑΝΤΑΣ 95X1110 FOZ	16,51
A0059979892	ΙΜΑΝΤΑΣ 125X1285 FOZ	11,91
A0069970992	ΙΜΑΝΤΑΣ 125X750 FON	14,55
A0069971892	ΙΜΑΝΤΑΣ 95X960 FOZ	17,19
A0069972492	ΙΜΑΝΤΑΣ	14,84
A0069973092	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ ΖΩΝΗΣ	17,19
A0069973292	ΙΜΑΝΤΑΣ 9.5X935/940	17,19
A0069973592	ΙΜΑΝΤΑΣ	23,94
A0069976392	ΙΜΑΝΤΑΣ	11,29

A0069976892	IMANTΑΣ	8,23
A0069979292	IMANTΑΣ	34,1
A0079972692	IMANTΑΣ	28,61
A0079976592	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	63,53
A0079977892	IMANTΑΣ	17,19
A0079978292	IMANTΑΣ	50,22
A0089973292	IMANTΑΣ 21.36X1015	25,44
A0089973492	IMANTΑΣ 21.36X2120	52,85
A008997349264	IMANTΑΣ	52,85
A0089973592	IMANTΑΣ	50,22
A008997359264	IMANTΑΣ	50,22
A0089973692	IMANTΑΣ 6PK.2100	52,85
A008997369264	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	52,85
A0089973792	IMANTΑΣ 6PK.2080	48,26
A0089973892	IMANTΑΣ	22,44
A008997389264	IMANTΑΣ	22,44
A0089976392	IMANTΑΣ	52,85
A0089976692	IMANTΑΣ	13,28
A0089976992	IMANTΑΣ 6PK 6PK.2170	26,42
A0089977092	IMANTΑΣ 21,36 X 2257	52,02
A008997709264	IMANTΑΣ	52,02
A0089977192	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	25,44
A0089977292	IMANTΑΣ 6PK.1885	27,91
A0089977392	IMANTΑΣ 6PK.1980	36,09
A008997739264	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	36,09
A0089978892	IMANTΑΣ	50,76
A0089979092	IMANTΑΣ	39,34
A008997909264	IMANTΑΣ	39,34
A0089979792	IMANTΑΣ	52,01
A0099971792	IMANTΑΣ	62,84
A0099975392	IMANTΑΣ	14,84
A0099975492	IMANTΑΣ	52,85
A0099976292	IMANTΑΣ	26,19
A0099976592	IMANTΑΣ	31,22
A0099976692	IMANTΑΣ	35,83
A0099976992	IMANTΑΣ	26,59
A0099977692	IMANTΑΣ	31,22
A0099977792	IMANTΑΣ 12.5/1325	19,76
A0099977892	IMANTΑΣ	31,22
A0099978792	IMANTΑΣ	62,29
A009997879264		62,29
A0109970992	ΣΦΗΝΟΕΙΔ.ΡΟΥΛΕΜΑΝ	128,76
A0109971292	ΣΦΗΝΟΕΙΔ.ΡΟΥΛΕΜΑΝ	129,76
A0109972992	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	63,83
A0109973792	IMANTΑΣ	29,46
A0109976592	ΤΑΙΝΙΑ ΙΣΧΥΟΣ 3-ΕΓΚΟΠ.Σ.	197,39
A0109977092	IMANTΑΣ	46,46
A010997709264	ΛΑΣΤΙΧΟ	46,46
A0109977392	IMANTΑΣ	56,23
A010997739264	IMANTΑΣ	56,23

A0109977992	ΙΜΑΝΤΑΣ	45,44
A010997799264	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	45,44
A0109978692	ΙΜΑΝΤΑΣ	50,22
A0109978892	ΙΜΑΝΤΑΣ	47,28
A0109978992	ΙΜΑΝΤΑΣ	56,23
A0109979192	ΙΜΑΝΤΑΣ	45,88
A010997999264	ΛΑΣΤΙΧΟ	68,12
A0119970092	ΙΜΑΝΤΑΣ	18,09
A011997009264	ΙΜΑΝΤΑΣ	17,19
A0119970292	ΙΜΑΝΤΑΣ	33,44
A0119970492	ΙΜΑΝΤΑΣ	56,23
A0119970692	ΙΜΑΝΤΑΣ	56,23
A0119972092	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	44,92
A0119972192	ΙΜΑΝΤΑΣ	44,92
A0119973192	ΙΜΑΝΤΑΣ	19,26
A0119973492	ΙΜΑΝΤΑΣ	62,84
A0119974292	ΙΜΑΝΤΑΣ	21,76
A0119974592	ΙΜΑΝΤΑΣ	59,18
A0119974792	ΙΜΑΝΤΑΣ	62,84
A0119974892	ΙΜΑΝΤΑΣ	50,22
A0119974992	ΙΜΑΝΤΑΣ	50,22
A0119975092	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	127,76
A0119975292	ΙΜΑΝΤΑΣ	48,05
A011997529264	ΙΜΑΝΤΑΣ	48,05
A0119975892	ΙΜΑΝΤΑΣ	22,95
A0119976392	ΙΜΑΝΤΑΣ	83,94
A0119976492	ΙΜΑΝΤΑΣ	59,18
A0119976792	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	56,23
A0119977192	ΒΑΛΒΙΔΑ	40,3
A0119977592	ΤΑΙΝΙΑ ΙΣΧΥΟΣ 2100MM	196,89
A0119978492	ΙΜΑΝΤΑΣ	47,28
A0119978592	ΙΜΑΝΤΑΣ	47,28
A0119978892	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	152,81
A0119979692	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	62,84
A0119979792	ΙΜΑΝΤΑΣ	60,41
A0129971592	ΙΜΑΝΤΑΣ	44,92
A012997159264	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	44,92
A0129973892	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	64,53
A0129975492	ΙΜΑΝΤΑΣ	22,95
A0129975792	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	154,31
A0129975992	ΙΜΑΝΤΑΣ	33,44
A0129977492	ΙΜΑΝΤΑΣ	22,01
A0129977592	ΙΜΑΝΤΑΣ	28,13
A012997759264	ΙΜΑΝΤΑΣ	28,13
A0129978492	ΣΤΕΝ.ΣΦΗΝΟΕΙΔ.ΙΜΑΝΤΑΣ ΠΛΕ	17,74
A0129978692	ΣΤΕΝ.ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ 3Γ.ΛΑΜ.	21,94
A0129979092	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	54,51
A0129979292	ΣΤΕΝ.ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ 3Γ.ΛΑΜ.	44,99
A0129979592	ΣΤΕΝ.ΣΦΗΝΟΕΙΔ.ΙΜΑΝΤΑΣ ΠΛΕ	27,86
A0139970292	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	34,47

A0139970992	ΣΤΕΝΟΣ ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	19,24
A0139971492	ΙΜΑΝΤΑΣ	21,47
A0139971592	ΙΜΑΝΤΑΣ	33,2
A0139971692	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	18,43
A0139971992	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	110,22
A0139973092	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,32
A0139973592	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A0139973892	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	117,23
A0139974292	ΙΜΑΝΤΑΣ	129,76
A0139974392	ΙΜΑΝΤΑΣ	23,95
A0139974592	ΙΜΑΝΤΑΣ	44,92
A0139974692	ΙΜΑΝΤΑΣ	35,53
A013997469264	ΖΩΝΗ	45,37
A0139975792	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A0139975892	ΙΜΑΝΤΑΣ	17,19
A0139977192	ΙΜΑΝΤΑΣ	56,23
A0139977392	ΙΜΑΝΤΑΣ	84,65
A0139977492	ΙΜΑΝΤΑΣ	61,33
A0139978092	ΣΤΕΝΟΣ ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	22,34
A0139978792	ΙΜΑΝΤΑΣ	54,87
A0139979092	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ AVX13 1000LA	20,54
A0139979492	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ AVX13 900LA	18,24
A0149970492	ΙΜΑΝΤΑΣ	47,32
A014997049264	ΙΜΑΝΤΑΣ	47,32
A0149970892	ΙΜΑΝΤΑΣ	42,4
A014997089264	ΙΜΑΝΤΑΣ	42,4
A0149970992	ΙΜΑΝΤΑΣ	44,92
A014997099264	ΙΜΑΝΤΑΣ	44,92
A0149971092	ΙΜΑΝΤΑΣ	49,7
A014997109264	ΛΑΣΤΙΧΟ	49,7
A0149971192	ΛΑΣΤΙΧΟ	51,4
A0149971392	ΙΜΑΝΤΑΣ	22,95
A0149971492	ΙΜΑΝΤΑΣ	25,61
A014997149264	ΖΩΝΗ	25,61
A0149971592	ΙΜΑΝΤΑΣ	50,22
A0149971792	ΙΜΑΝΤΑΣ	52,03
A014997179264	ΙΜΑΝΤΑΣ	52,03
A0149973092	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ 2SPB 2000	204,91
A0149973392	ΙΜΑΝΤΑΣ	0
A0149973792	ΙΜΑΝΤΑΣ	42,33
A0149974592	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,48
A0149975292	ΒΑΣΗ	27,67
A0149975792	ΙΜΑΝΤΑΣ	57,51
A0149976092	ΙΜΑΝΤΑΣ	43,85
A0149976492	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ 6PK 1380 LA	35,97
A0149976892	ΙΜΑΝΤΑΣ	48,47
A0149977192	ΙΜΑΝΤΑΣ	62,84
A0149977392	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A0149977692	ΙΜΑΝΤΑΣ	60,36
A0149979992	ΙΜΑΝΤΑΣ	25,5

A0159970292	ΙΜΑΝΤΑΣ	46,95
A0159970392	ΙΜΑΝΤΑΣ	50,22
A0159970492	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	65,33
A0159971792	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ 9PK LB	85,77
A0159972092	ΙΜΑΝΤΑΣ	43,85
A0159972192	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ 9PK LB	55,11
A0159972892	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ 9PK 19	59,32
A0159973292	ΙΜΑΝΤΑΣ	40,37
A0159974792	ΙΜΑΝΤΑΣ	25,16
A0159974892	ΙΜΑΝΤΑΣ	35,75
A1129970092	ΙΜΑΝΤΑΣ	57,07
A1139970092	ΙΜΑΝΤΑΣ	62,81
A1139970192	ΙΜΑΝΤΑΣ	26,04
A1139970292	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	63,8
A2209970092	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	16,26
A3579970292	ΤΑΙΝΙΑ ΙΣΧΥΟΣ (2-ΕΓΚΟ	84,57
A3669970192	ΖΩΝΗ	32,3
A4619970092	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,52
A5419970892	ΙΜΑΝΤΑΣ	55,38
A5419970992	ΙΜΑΝΤΑΣ	52,59
A5419972692	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A5419972792	ΙΜΑΝΤΑΣ	57,7
A5429970092	ΙΜΑΝΤΑΣ	48,47
A6139970592	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	143,29
A6139970692	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	107,21
A9069970792	ΙΜΑΝΤΑΣ	34,59
A9069970892	ΥΜΑΝΤΑΣ	27,67
A9069970992	ΛΑΣΤΙΧΟ	57,7
A9069971192	ΙΜΑΝΤΑΣ	43,85
A9069971292	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A9069971392	ΙΜΑΝΤΑΣ	23,06
A9069972192	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	36,92
A9069972392	ΙΜΑΝΤΑΣ	43,85
A9069972492	ΙΜΑΝΤΑΣ	34,59
A9069972892	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	36,92
A9069973392	ΙΜΑΝΤΑΣ	23,06
A9069973592	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A9069973692	ΙΜΑΝΤΑΣ	57,7
A9069973892	ΙΜΑΝΤΑΣ	42,45
A9069974792	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,92
A9069975292	ΙΜΑΝΤΑΣ	27,67
A6279970093	ΙΜΑΝΤΑΣ ΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	34,47
A6279970193	ΙΜΑΝΤΑΣ ΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	146,79
A6279970293	ΙΜΑΝΤΑΣ ΧΡΟΝΙΣΜΟΥ	124,75
A0009976994	ΚΑΔΕΝΑ	111,3
A0009977594	ΚΑΔΕΝΑ	97,38
A0009977894	ΑΛΥΣΙΔΑ	191,66
A0009977994	ΚΑΛΩΔΙΟ	191,38
A0009978394	ΚΑΔΕΝΑ	23,54
A0029970394	ΚΑΔΕΝΑ	111,2



A0029970694	ΚΑΔΕΝΑ	107,42
A0039971794	ΚΑΔΕΝΑ	154,08
A0039975594	ΚΑΔΕΝΑ	197,71
A0039975694	ΚΑΔΕΝΑ	189,48
A0039976294	ΚΑΔΕΝΑ	169,01
A0039976894	ΚΑΔΕΝΑ	175,12
A0039977494	ΚΑΔΕΝΑ	31,58
A0039977594	ΚΑΔΕΝΑ	129,71
A0039977894	ΚΑΔΕΝΑ	35
A0039978294	ΚΑΔΕΝΑ	68,11
A0039978494	ΚΑΔΕΝΑ	77,25
A0039978694	ΚΑΔΕΝΑ	44,41
A0039978894	ΚΑΔΕΝΑ	28,83
A003997889464	ΑΛΥΣΙΔΑ	28,83
A0049970994	ΚΑΔΕΝΑ	214,05
A0049972094	ΑΛΥΣΙΔΑ	175,08
A1609970494	ΚΑΔΕΝΑ	56,17
A1669970994	ΚΑΔΕΝΑ	51,43
A1669971094	ΚΑΔΕΝΑ	24
A2669970094	ΚΑΔΕΝΑ	17,32
A6609970094	ΚΑΔΕΝΑ	59,17
A0009972595	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΒΙΔΩΜΑΤΟΣ / ΚΛΕΙ	21,69
A0009973695	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,25
A0009974795	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,21
A0009970598	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	6,04
A0009971898	ΚΑΠΑΚΙ	4,13
A0009972298	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	6,13
A0009972898	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	4
A000997289828	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4
A0009973198	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	6,04
A0009973298	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,25
A00099835007J69	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,78
A0009985100	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	2,77
A0009980201	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,51
A0009980301	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,91
A0009980501	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,3
A0009981101	ΤΟΥΛΙ ΜΟΡΦΗΣ	2,12
A0009981401	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,01
A0009981501	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,01
A0009981601	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,41
A0009981801	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,51
A0009982201	ΡΟΔΕΛΑ	11,79
A0009982301	ΓΕΜΙΣΜΑ	5,26
A0009982801	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A0009983401	ΡΟΔΕΛΑ	20,02
A0009983901	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,38
A0009984001	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,3
A0009984401	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,2
A0009984701	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,93
A0009984901	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,85

A0009989001	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,51
A0009989201	ΓΕΜΙΣΜΑ	2,54
A0009989401	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,59
A0009989801	ΓΕΜΙΣΜΑ	1,72
A0009989901	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,02
A0019982301	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,51
A0019983501	ΡΟΔΕΛΑ	4,96
A0019984501	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,81
A0019985501	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,87
A0019986101	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	3,81
A0019986401	ΥΔΡΟΡΟΗ	9,19
A0019987301	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,35
A0019987801	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,35
A0019989301	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,16
A0029981401	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,34
A0029981701	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,74
A2049980001	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,94
A2049980601	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,5
A2059981401	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,51
A2079980201	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,28
A2469980901	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,16
A4159980001	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,21
A6329980001	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,93
A9069980301	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	1,75
A9309980001	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,12
A0009981802	ΡΟΔΕΛΑ	1,68
A0009982002	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,56
A0009982102	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,68
A0009983602	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,31
A0009985502	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,58
A0009985702	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,15
A1669980202	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,94
A4159980002	ΤΑΠΑ	1,33
A4159980402	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,06
A6399980002	ΡΟΔΕΛΑ	15,61
A0009980605	ΤΑΠΑ	3,65
A0009980705	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,76
A0009983605	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,79
A0009985205	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,35
A0009985405	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,91
A0009986705	ΤΟΥΛΙ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ / ΤΡΕ-	0,4
A4539980005	ΒΙΔΑ	2,42
A4539980105	ΒΙΔΑ	4,48
A6399980105	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,18
A4729980006	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	26,12
A0009980007	ΣΕΤ ΛΑΜΠΕΣ	35,34
A0009980207	ΛΑΜΠΑ	54,31
A4159980008	ΒΙΔΑ	35,97
A4159980108	ΛΑΜΠΑ	26,15
A4539980108	ΛΑΜΠΑ	36,15

A4539980208	ΛΑΜΠΑ	12,61
A0009980521	ΚΑΠΑΚΙ	1,13
A0009980821	ΤΑΠΑ	2,35
A0009981821CN4A	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,63
A00099820219051	ΤΑΠΑ	0,95
A00099820219C75	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,95
A0009982121	ΚΑΠΑΚΙ	2,11
A0009982221	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,93
A0009982321	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,95
A0009982921	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,93
A0009983121	ΤΑΠΑ	2,5
A0009983521	ΤΑΠΑ	1,14
A0009984821	ΚΑΠΑΚΙ	1,76
A0009984921	ΚΑΠΑΚΙ	14,11
A0009985121	ΚΑΠΑΚΙ	11,28
A0009985221	ΚΑΠΑΚΙ	3,76
A0009985421	ΚΑΠΑΚΙ LI / FLAIR MB	14,68
A0009985521	ΚΑΠΑΚΙ RE / FLAIR MB	14,68
A0009985821	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,61
A0009986521	ΚΑΠΑΚΙ	11,83
A0009986921	ΚΑΠΑΚΙ	31,3
A0009988621	ΚΑΠΑΚΙ AP / FASHION	13,9
A0009988721	ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞ / FASHION	13,9
A0009988821	ΚΑΠΑΚΙ AP / FLAIR SC	13,9
A0009988921	ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞ / FLAIR SC	13,9
A0009989021	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,68
A0019980721	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,58
A0019982221	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,07
A2469980021	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,77
A4159980021	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,53
A4539980321	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,63
A6299980321	ΚΑΠΑΚΙ AP / ΠΟΛΛΑΠΛ.ΣΗΜΕΙ	14,03
A6299980421	ΚΑΠΑΚΙ ΔΕΞ / ΠΟΛΛΑΠΛ.ΣΗΜΕ	14,03
A6329980021	ΚΑΠΑΚΙ (ΜΑΥΡΟ)	2,96
A63299800217024	ΚΑΠΑΚΙ 7024	0,44
A0009980122	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,5
A0009981122	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,35
A000998112228	ΚΑΠΑΚΙ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	1,6
A0009981522	ΛΑΣΤΙΧΟ	17,94
A6079980022	ΚΑΠΑΚΙ	9,24
A0009980223	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	1,37
A0009980723	ΤΑΠΑ	1,93
A0009981023	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,27
A0009981323	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,53
A0009982923	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ, GF	40,3
A0009983623	ΚΑΠΑΚΙ	1,93
A0009984823		1,57
A0009986323	ΚΑΠΑΚΙ	0,6
A0009987823	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	0,35
A0009987923	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	1,99

A0009988423	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	1,09
A0019983523	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	0,33
A2819980023	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	2,79
A4479980123	ΑΚΡΟ	13,12
A9579980023	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	102,91
A9719980023	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΠΑΚΙ	3,03
A0009981440	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,59
A0009981540	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	2,97
A0009982340	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,44
A0009982540	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ ΚΥΚΛ	5,21
A0009983940	ΣΤΟΠ	1,8
A0009984140	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΟΠ	0,57
A0009984440	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	3,97
A0009984640	ΛΑΣΤΙΧΟ ΣΤΟΠ	1,52
A0009984940	ΤΑΠΑ	5,7
A0009985040	ΤΑΠΑ	5,7
A0009985540	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	0,51
A0009985640	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	3,54
A0009985840	ΦΟΥΣΚΑ	0,43
A0009986840	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	5,7
A0009987040	ΣΤΟΠ	0,36
A0009987140	ΣΤΟΠ	30,85
A0009987340	ΣΤΟΠ	3,06
A0009987440	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	3,17
A0009987640	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	0,62
A0009988140	ΣΤΟΠ	1,06
A0009989640	ΣΤΟΠ	2,58
A0019981440	ΣΤΟΠ	7,79
A0019981540	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	21,14
A0019981640	ΣΤΟΠ	1,52
A0019982040	ΣΤΟΠ	0,45
A0019982540	ΣΤΟΠ	4,03
A0019983040	ΣΤΟΠ	0,57
A4159980040		4,56
A4159980140		2,18
A4159980240		1,9
A9069980040	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,31
A9709980040	ΣΤΟΠ	98,92
A0009980441	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	4,32
A0009980541	ΚΛΙΠ	1,86
A0009981741	ΛΑΣΤΙΧΟ	4,44
A0009980742	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,03
A0009981342	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	0,96
A0009981442	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	0,48
A0009981742	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,1
A0009982342	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	0,91
A0009982442	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	0,75
A0009982542	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,03
A0009982742	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,33
A0009980043	ΣΤΟΠ	0,97

A94399800437C45	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,68
A0009980144	ΡΟΔΕΛΑ	1,98
A0009980644	ΠΛΑΚΑ	4,05
A0009980944	ΚΛΙΠ	20,93
A0009981444	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	2,68
A0009980346	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΑΠΟΣΒΕΣΗΣ	90,76
A0009980446	ΡΟΔΕΛΑ	0,45
A0009980846	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΑΠΟΣΒΕΣΗΣ (3-ΤΜΗ	80,8
A0009981046	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	16,61
A0009982046	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	16,61
A0009980047	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	2,26
A0009980747	ΤΑΙΝΙΑ	3,06
A0009980050	ΚΛΙΠ	4,33
A0009980150	ΒΙΔΑ	2,59
A0009980450	ΓΡΙΛΙΑ	5,09
A0009981050	ΚΛΙΠ	4,02
A0009981550	ΤΑΠΑ	0,7
A0009984050	ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	0,48
A0009986050	ΒΥΣΜΑ	0,74
A0009986750	ΦΙΣΑ	7,7
A0009987850	ΦΙΣΑ	0,48
A0009987950	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	0,44
A00099884509B27	ΤΑΠΑ	0,33
A0009988750	ΚΛΙΠ	2,05
A0019980950	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,08
A0019981650	ΤΑΠΑ	5,9
A0019982250	ΤΑΠΑ	4,32
A0019984550	ΕΣΟΧΗ	1,2
A0019985150	ΤΑΠΑ	1,26
A0019986450	ΦΙΣ	0,44
A0019986650	ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ/ΛΑΒΗ	4,94
A0019987450	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,28
A0019988150	ΦΙΣ	2,39
A0019988750	ΤΑΠΑ	3,54
A0029980250	ΕΣΟΧΗ	1,59
A00299803507D43	ΤΑΠΑ	1,36
A0029980650	ΦΙΣ	4,62
A0029981050	ΤΑΠΑ	0,48
A0029981650	ΕΣΟΧΗ	1,51
A0029981950	ΤΑΠΑ	1,3
A0029984750	ΤΑΠΑ	2,73
A0029984950	ΤΑΠΑ	0,73
A0029985650	ΤΑΠΑ	0,43
A0029987150	ΤΑΠΑ	1,35
A0029987250	ΤΑΠΑ	1,04
A0029987750	ΠΡΙΖΑ	11,58
A002998775005	ΤΑΠΑ	11,58
A0029987850		0,4
A0029988050	ΕΣΟΧΗ	0,37
A0029988450	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,94

A0029989150	ΤΑΠΑ	8,02
A0029989750	ΕΣΟΧΗ	6,92
A0039980050	ΕΣΟΣΗ	0,25
A0039980150	ΕΣΟΧΗ	6,51
A0039981450	ΤΑΠΑ	1,09
A0039981650	ΠΡΙΖΑ	1,18
A0039981950	ΚΑΛΩΔΙΟ	0,44
A0039983850	ΕΣΟΧΗ	1,18
A0039986350	ΕΣΟΧΗ	0,73
A0039987650	ΕΣΟΧΗ	0,74
A1719980050	ΤΑΠΑ ΓΡΥΛΛΟΥ	6,46
A2219980050	ΟΔΗΓΟΣ	6,38
A4539981350	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,05
A6079980150	ΤΑΠΑ	3,55
A6229980150		9,52
A6429980050	ΤΑΠΑ	4,3
A9069980050	ΠΡΙΖΑ	0,44
A0009981055	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	1,46
A0009981455	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,77
A0009981655	ΤΑΠΑ	72,88
A4159980056	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	13,74
A0009980067	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,03
A0009980575		6,05
A0009981077	ΚΟΥΜΠΩΜΑ	1,14
A0009981577	ΜΠΟΥΤΟΝ	1,19
A0009981777	ΜΠΟΥΤΟΝ	0,95
A0009982577	ΤΕΜΝΩΤΗΡΑΣ	0,9
A0009982877	ΙΜΑΝΤΑΣ	0,4
A0009983377	ΤΑΠΑ	1,38
A4539980077	ΔΕΤΗΡΑΣ	1,73
A4539980277	ΚΛΙΠ	2,32
A0009980185	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,3
A0009980385	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,68
A0009980785	ΣΥΔΕΣΜΟΣ	0,57
A0009981185	ΒΙΔΑ	0,39
A0009981385	ΚΛΙΠ	0,97
A0009981985	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,97
A0009982285	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,43
A0009982485	ΚΛΙΠ	0,65
A0009982585	ΚΛΙΠ	0,97
A0009982685	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,28
A0009983285	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,37
A0009983385	ΟΔΗΓΟΣ	1,13
A0009983485	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	1,91
A0009983685	ΒΙΔΑ	1,37
A0009984685	ΚΛΙΠ	0,39
A0009984885	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,44
A0009984985	ΚΛΙΠ	1,17
A0009985185	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,23
A0009985285	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,82

A0009985385	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,37
A0009985985	ΒΙΔΑ	0,35
A4159980085	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	1,88
A4159980185	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,88
A4159980385	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,97
A4159980485	ΒΙΔΑ	1,67
A4159980685	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	0,21
A4159980785	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	1,46
A4159980885	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,49
A4159981085	ΒΙΔΑ	2,82
A4159981185	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,79
A4159981385	ΒΙΔΑ	4,86
A4539980185	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,28
A6399980185	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	2,14
A0009980590	ΤΑΠΑ	0,38
A0009980690	ΦΙΣΑ	0,74
A0009980990	ΤΑΠΑ	0,74
A0009981190	ΠΡΙΖΑ	0,38
A0009982590	ΡΟΔΕΛΑ	2,24
A0009983790	ΤΑΠΑ	0,51
A0009985590	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,54
A0009985690	ΠΡΙΖΑ	7,29
A0009985990	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,37
A0009986590	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,95
A0009988590	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,94
A4729980290	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,48
A7009980090	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,8
A9419980090	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,35
A0009980195	ΤΑΠΑ	1,76
A0009980795	ΚΛΙΠ	0,91
A00099811957C45	ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟ ΚΟΥΜΠΩΜΑ	10,27
A0009981495	ΚΛΙΠ	2,5
A0009981595	ΒΑΣΗ	3,67
A0009981695	ΠΕΙΡΟΣ	3,29
A0009981995	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	2,12
A0009982095	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,38
A0009982395	ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟ	0,55
A0009982495	ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟ	2,24
A4159980195	ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟ	26,66
A90699800957J69	ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΙΚΟ	1,37
A9069980195		1,04
B66000724	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	27
B66000827	ΜΟΝΤΕΛΟ	12,64
B66004055	ΦΟΡΤΗΓΟ	75,19
B66004059	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	79,72
B66004092	ΜΟΝΤΕΛΟ	3,12
B6600409228	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ CΙΤΑΝ	3,12
B66004093	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	5,27
B66004094	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	11,29
B66004097	ΘΗΚΗ ΘΕΡΜΟΣ	34,1

B66004099	ΦΟΡΤΗΓΑΚΙ ΑΤΕΓΚΟ	34,1
B66004118	ΜΟΝΤΕΛΟ	4,2
B66004119	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ CİTAN	4,2
B66004120	CİTAN 1:87	4,2
B66004121	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ CİTAN	4,2
B66004122	ΜΟΝΤΕΛΟ	10,65
B66004123	ΜΟΝΤΕΛΟ	9,58
B66004124	ΜΟΝΤΕΛΑΚΙ	9,58
B66004125	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ CİTAN	10,65
B66004130	UNİMOG 400	27,25
B66004131	UNİMOG 400	27,25
B66004133	UNİMOG ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	27,25
B66004138	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	16,99
B66004143	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	17,1
B66004145	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ VİTΟ	32,17
B66004146	ΜΟΝΤΕΛΟ	32,17
B66004148	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ V CLASS	37,55
B66004151	ΠΑΙΔΙΚΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ	79,72
B66004152	UNİMOG 400	27,25
B66004156	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ V-CLASS	113,93
B66004251	ΜΟΝΤΕΛΟ	75,16
B66004342	ACTROS 25	102,53
B66004545	ΑΝΤΟΣ	79,72
B66004564	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	24,23
B66004623	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	25,7
B66004631	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ CİTARO	25,7
B66004632	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ CİTARO	37,55
B66004636	ΜΟΝΤΕΛΟ	11,29
B66004637	ΜΟΝΤΕΛΟ	11,29
B66004638	ΜΟΝΤΕΛΟ	11,29
B66004640	ΜΟΝΤΕΛΟ	22,69
B66004641	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ SPRINTER	20,41
B66004642	ΜΟΝΤΕΛΟ	22,69
B66004643	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	32,17
B66004644	ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΜΙΝ	32,17
B66004646	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	41,85
B66004647	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	25,7
B66004648	ΜΟΝΤΕΛΛΟ	25,7
B66005020	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	91,12
B66005021	ΜΕΙΚΤΗΣ ΑΚΤΡΟΣ	91,12
B66005029	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	39,8
B66005031	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	11,48
B66005048	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	78,58
B66005049	ΑΚΤΡΟΣ ΤΡΕΙΛΕΡ	102,53
B66005051	ΠΟΔΗΛΑΤΟ ΠΑΙΔΙΚΟ	91,12
B66005259	ZETROS 6X6	23,83
B66005316	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	34,68
B66005806	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	231,81
B66006044	ΔΟΧΕΙΟ	79,72
B66006045	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	79,72



B66006046	AROCS CONCRETE MIXER	79,72
B66006307	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	32,17
B66006308	ΤΟΥΡΙΣΜΟ	32,17
B66006402	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	273,59
B66006628	PICKUP BR470	108,23
B66006629	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ PICKUP BR470	108,23
B66009032	ΤΖΑΚΕΤ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	0
B66009038	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	32,17
B66010145	ΣΠΟΙΛΕΡ	145,97
B66010147	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	79,82
B66010150	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	183,6
B66020085	ΖΑΝΤΑ	517,65
B66020950	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	427,68
B66020951	ΦΑΝΑΡΙ	412,59
B66021026	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	759,87
B66021029	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	603,78
B66021047	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	176,1
B66021071	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	654,1
B66021075	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	593,72
B66030003	ΑΕΡΑΝΑΡΤΗΣΗ AMG	812,31
B66030005	ΣΕΤ ΠΛΑΙΣΙΟΥ	812,31
B66030015	ΖΑΝΤΑ	451,17
B66030016	ΖΑΝΤΑ	470,17
B66030017	ΚΑΛΥΜΜΑ	192,74
B66030042	ΖΑΝΤΑ	717,12
B66030043	ΖΑΝΤΑ AMG	755,12
B66030074	ΖΑΝΤΑ	816,86
B66030078	ΖΑΝΤΑ	731,37
B66030086	ΖΑΝΤΑ	679,13
B66030098	ΖΑΝΤΑ	655,38
B66030099	ΖΑΝΤΑ	698,13
B66030106	AMG ΖΑΝΤΑ	764,61
B66030827	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	468,64
B66031026	ΖΑΝΤΑ	313,44
B66031034	ΖΑΝΤΑ	949,84
B66031047	ΖΑΝΤΑ	740,87
B66031048	AMG SPOKE WH. 9,0X19ET54	778,87
B66031063	ΖΑΝΤΑ	802,6
B66031064	ΖΑΝΤΑ	840,6
B66031070	ΖΑΝΤΑ	954,58
B66031076	ΖΑΝΤΑ	802,6
B66031088	ΖΑΝΤΑ	617,39
B66031089	ΖΑΝΤΑ	664,89
B66031097	ΖΑΝΤΑ AMG	655,38
B66031098	ΖΑΝΤΑ	693,38
B66031101	ΖΑΝΤΑ	1544,68
B66031102	ΖΑΝΤΑ	1569,83
B66031111	ΖΑΝΤΑ	702,88
B66031112	ΖΑΝΤΑ	740,87
B66031113	ΖΑΝΤΑ	631,63

B66031114	ZANTA	683,88
B66031116	ZANTA	740,87
B6603111664	ZANTA	740,87
B66031117	ZANTA	759,87
B66031193	ZANTA	802,6
B66031207	ZANTA	802,6
B66031237	ZANTA	731,37
B6603123764	ZANTA	731,37
B66031306	ZANTA	641,14
B66031308	ZANTA	655,38
B66031370	ZANTA	1630,2
B66031382	ZANTA	631,63
B66031400	ZANTA	584,15
B6603140064	ZANTA	584,15
B66031401	ZANTA	631,63
B6603144364	ZANTA	641,14
B66031447	ZANTA	593,64
B66031448	ZANTA	655,38
B66031466	ZANTA	631,63
B6603146664	ZANTA	631,63
B66031467	ZANTA	664,89
B6603146764	ZANTA	664,89
B66031468	ZANTA	693,38
B66031469	ZANTA	717,12
B66031477	ZANTA	783,61
B66031484	ZANTA	622,14
B66031485	ZANTA	669,63
B66031487	ZANTA	740,87
B66031489	ZANTA	892,85
B66031495	ZANTA AMG	655,38
B66031502	ZANTA	959,33
B66031503	ZANTA AMG	997,32
B66031515	ZANTA	645,89
B66031516	ZANTA	693,38
B66031518	ZANTA	1594,99
B66031521	ZANTA	645,89
B66031545	ZANTA	764,61
B66031552	ZANTA AMG 5 AKTINON	840,6
B66031553	ZANTA AMG	1011,57
B66031556	ZANTA	964,08
B66031558	ZANTA	1116,05
B66032008	ΑΝΑΡΤΗΣΗ	1286,17
B66036019	ΠΟΔΙΑ	645,89
B66036031	ΠΟΔΙΑ	821,6
B66036040	ΣΠΟΙΛΕΡ	1044,82
B66036144	ΣΠΟΙΛΕΡ	1201,54
B66036149	ΠΑΤΑΚΙΑ	122,96
B66036193	ΠΟΔΙΑ	992,57
B66036201	ΣΠΟΙΛΕΡ	1253,77
B66036229	ΠΛΑΙΝΟ ΦΤΕΡΟΥ AMG	579,4

B66036252	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	1149,3
B66036253	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	1149,3
B66036254	ΣΠΟΙΛΕΡ	1149,3
B66036255	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	935,58
B66036256	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	935,58
B66036258	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	935,58
B66036259	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	935,58
B66036321	ΣΠΟΙΛΕΡ	1201,54
B66036322	ΣΠΟΙΛΕΡ	1201,54
B66036323	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	1201,54
B66036324	ΣΠΟΙΛΕΡ	1201,54
B66036325	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	892,85
B66036326	AMG ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	892,85
B66036327	ΣΠΟΙΛΕΡ	892,85
B66036458	ΣΠΟΙΛΕΡ	1201,54
B66036460	ΠΟΔΙΑ ΠΙΣΩ	892,85
B66036461	ΣΠΟΙΛΕΡ	892,85
B66036463	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	892,85
B66036478	ΠΟΔΙΑ AMG	835,86
B66036479	ΣΠΟΙΛΕΡ	1149,3
B66036480	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	1149,3
B66036481	ΣΠΟΙΛΕΡ AMG	1149,3
B66036485	ΠΟΔΙΑ AMG	935,58
B66036492	ΣΠΟΙΛΕΡ W 164	1567,22
B66036493	ΣΠΟΙΛΕΡ	1567,22
B66036496	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	569,9
B66036528	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	1410,5
B66036530	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΣΠΟΙΛΕΡ	1092,31
B66036541	ΣΠΟΙΛΕΡ AMG	807,36
B66036554	ΠΟΔΙΑ AMG	1125,55
B66036558	AMG	574,64
B66036640	ΣΠΟΙΛΕΡ	1125,55
B66036644	ΠΛΑΙΝΑ AMG	650,63
B66036645	ΣΠΟΙΛΕΡ	650,63
B66036647	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	650,63
B66036657	ΣΛΟΙΛΕΡ	1092,31
B66036659	ΣΠΟΙΛΕΡ	759,87
B66036661	ΣΠΟΙΛΕΡ	1092,31
B66036662	ΠΟΔΙΑ	427,42
B66036665	ΠΟΔΙΑ	759,87
B66037002	ΠΑΤΑΚΙΑ	48,3
B66037007	ΠΑΤΑΚΙΑ	52,69
B66037033	ΠΑΤΑΚΙΑ	101
B66037051	ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΟΥΝΕΛ	35,13
B66037053	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,17
B66037067	ΠΑΤΑΚΙΑ	127,35
B66037073	ΠΑΤΑΚΙΑ	118,57
B66037075	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,17
B66037092	ΠΑΤΑΚΙΑ	127,35
B66037094	ΠΑΤΑΚΙΑ	105,39

B66037106	ΠΑΤΑΚΙΑ	118,57
B66037112	ΠΑΤΑΚΙΑ	127,35
B6603711264	ΠΑΤΑΚΙΑ	127,35
B66037202	ΠΑΤΑΚΙΑ AMG , W204	114,17
B66037204	ΠΑΤΑΚΙΑ	118,57
B66037207	ΠΑΤΑΚΙΑ	127,35
B66037218	ΠΑΤΑΚΙΑ AMG	114,17
B66037336	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	104,04
B66037370	ΜΠΛΟΥΖΑ	40,25
B66037390	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	37,73
B66040008	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ SIMPLEX 40 PS	42,92
B66040117	ΜΟΝΤΕΛΑΚΙ	42,92
B66040328	ΜΟΝΤΕΛΟ	6,35
B66040344	ΜΟΝΤΕΛΟ	284,99
B66040379	ΜΟΝΤΕΛΟ 300SL	113,93
B66040407	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ S CLASS	56,9
B66040438	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ W154 1938	42,92
B66040455		60,28
B66040464	ΜΟΝΤΕΛΟ	53,67
B66040531	ΜΟΝΤΕΛΟ	64,44
B66040550	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ SL ROADSTER	113,93
B66040584	ΜΟΝΤΕΛΑΚΙ	53,67
B66040590	MODEL 43 150 ROADSTER	53,67
B66040592	ΜΟΝΤΕΛΟ	80,57
B66040595	ΜΟΝΤΕΛΑΚΙ	80,57
B66040596	ΜΟΝΤΕΛΟ	75,19
B66040598	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ MB 280 SE W 10	80,57
B66040605	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	85,95
B66040609	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ MB W154 GP GER	239,38
B66040614	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ W186	91,12
B66040615	ΜΟΝΤΕΛΟ	85,42
B66040616	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	96,71
B66040617	ΜΟΝΤΕΛΛΟ	96,71
B66040619	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ MB G 500 1998	193,53
B66040622	ΜΟΝΤΕΛΟ	85,42
B66040623	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	85,42
B66040624	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	79,72
B66040625	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ W121 SL	91,12
B66040626	ΜΟΝΤΕΛΑΚΙ	91,12
B66040627	ΜΟΝΤΕΛΟ	284,99
B66040629	ΜΟΝΤΕΛΟ	85,95
B66040630	ΜΟΝΤΕΛΟ	107,46
B66040631	MB 280SE,W108	85,95
B66040632	ΜΟΝΤΕΛΟ	85,95
B66040633	ΜΟΝΤΕΛΟ	85,95
B66040643	ΜΟΝΤΕΛΟ	102,53
B66041011	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	32,17
B66041013	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	16,99
B66041018	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	42,92
B66041023	ΜΟΝΤΕΛΑΚΙ	79,72

B66041030	ΜΟΝΤΕΛΟ	113,93
B66041032	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	53,67
B66041033	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	45,5
B66041034	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	74,02
B66041200	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ ΠΑΙΔΙΚΟ	243,42
B66041202	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ 1/64	6,35
B66041203	ΜΟΝΤΕΛΟ	6,35
B66041205	ΜΟΝΤΕΛΟ	5,27
B66041206	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	8,5
B66041210	ΤΣΑΝΤΑ	10,65
B66041211	UNIMOG U 406 PULLBACK	6,35
B66041213	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	69,82
B66041400	ΚΑΠΕΛΟ	5,73
B66041407	ΜΠΡΕΛΟΚ	3,64
B66041408	ΤΣΑΝΤΑ	13,43
B66041410	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	3,64
B66041415	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	96,71
B66041416	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	96,71
B66041422	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	42,92
B66041432	ΡΟΛΟΙ	151,88
B66041433	ΡΟΛΟΙ	100,53
B66041446	ΤΣΑΝΤΑ	20,72
B66041447	ΟΜΠΡΕΛΑ	31,14
B66041448	ΜΠΑΡΜΠΕΚΙΟΥ ΣΕΤ	45,5
B66041451	ΣΚΥΛΟΣ	27,25
B66041465	ΚΕΡΙ	5,69
B66041466	ΦΑΚΟΣ 125 YEARS	12,17
B66041467	ΧΡΙΣΤΟΥΓΕΝΝΙΑΤΙΚΕΣ ΜΠΑΛΕΣ	19,25
B66041468	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ	15,52
B66041469	ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ	15,52
B66041470	ΡΟΛΟΙ	352,1
B66041472	ΜΑΝΙΚΕΤΟΚΟΥΜΠΑ	42,92
B66041473	ΜΠΡΕΛΟΚ	18,64
B66041474	ΚΟΥΜΠΩΜΑ ΚΡΑΣΙΟΥ	45,5
B66041475	ΚΟΥΒΕΡΤΑ	56,9
B66041476	ΜΟΛΥΒΙ ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	81,06
B66041477	ΣΤΥΛΟ	37,55
B66041481	ΦΛΥΤΖΑΝΙΑ ESPRESSO	36,35
B66041483	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	27,25
B66041486	ΜΝΗΜΗ USB 300SL	40,48
B66041487	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	27,25
B66041488	ΠΟΝΤΙΚΙ	46,76
B66041489	ΒΑΛΙΤΣΑ	113,93
B66041491	ΔΟΧΕΙΟ	16,03
B66041492	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ	16,03
B66041493	ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ	16,03
B66041494	ΘΕΡΜΟΣ	41,55
B66041495	ΤΣΑΝΤΑ	41,55
B66041496	ΚΑΛΥΜΜΑ IPAD	24,89
B66041502	ΜΠΟΥΦΑΝ	342,02

B66041503	ΚΑΠΑΚΙ	41,55
B66041504	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,7
B66041508	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	24,89
B66041510	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B66041512		42,92
B66041513	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B66041514	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B66041515	ΓΥΑΛΙΑ ΗΛΙΟΥ	161,25
B66041516	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,08
B66041517	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,99
B66041518	ΜΠΡΕΛΟΚ	53,67
B66041519	ΜΠΡΕΛΟΚ	42,92
B66041522	ΜΠΡΕΛΟΚ	53,67
B66041523	ΜΠΡΕΛΟΚ	31,14
B66041524	ΜΠΡΕΛΟΚ	34,1
B66041526	ΜΠΛΟΥΖΑ	42,92
B66041530	ΜΠΛΟΥΖΑ ΡΑΓΚΜΠΙ	42,92
B66041531	ΤΣΑΝΤΑ	24,89
B66041532	ΣΕΤ ΦΛΥΤΖΑΝΙΑ ESPRESSO	45,5
B66041533	ΟΜΠΡΕΛΛΑ 300SL	31,14
B66041534	ΠΩΜΑ ΜΠΟΥΚΑΛΙΟΥ	31,14
B66041537	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B66041538	ΜΠΛΟΥΖΑ	42,92
B66041539	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B66041540	ΚΑΠΕΛΟ	20,72
B66041541	ΤΖΑΚΕΤ	342,02
B66041543	ΤΖΑΚΕΤ, L	342,02
B66041545	ΤΖΑΚΕΤ, XXL	342,02
B66041547	ΜΠΛΟΥΖΑ, Μ	32,17
B66041548	ΜΠΛΟΥΖΑ L	32,17
B66041549	ΜΠΛΟΥΖΑ	32,17
B66041552	ΜΠΛΟΥΖΑ, Μ	32,17
B66041553	ΜΠΛΟΥΖΑ, L	32,17
B66041557	ΚΟΥΤΙ	6,35
B66041558	ΜΑΓΝΗΤΗΣ	10,65
B66041559	ΠΑΙΧΝΙΔΙ	46,27
B66041566	ΡΟΛΟΙ	804,04
B66041568	ΡΟΛΟΙ	352,1
B66041570	ΡΟΛΟΙ	201,16
B66041576	USB STICK	16,12
B66041585	ΜΠΛΟΥΖΑ	85,95
B66041597	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ, S	53,67
B66041598	ΠΟΛΟ ΜΠΛΟΥΖΑ	53,67
B66041599	ΜΠΟΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	53,67
B66041600	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	53,67
B66041601	ΠΟΛΟ ΜΠΛΟΥΖΑ	53,67
B66041603	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	53,67
B66041604	ΠΟΛΟ ΜΠΛΟΥΖΑ	53,67
B66041605	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	53,67
B66041606	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ XL	53,67

B66041610	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	53,67
B66041613	ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΟ ΡΟΛΟΪ 300SL	50,21
B66041921	ΣΤΥΛΟ	96,71
B66041922	ΡΟΛΟΙ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	124,87
B66041924	ΡΟΛΟΙ ΑΝΔΡΙΚΟ	201,16
B66041926	ΡΟΛΟΙ ΑΝΔΡΙΚΟ	140,78
B66043006	ΠΟΝΤΙΚΙ Η/Υ	31,14
B66043007	ΜΠΡΕΛΟΚ	9,96
B66043022	ΦΟΥΛΑΡΙ	85,95
B66043037	ΡΟΛΟΙ	201,16
B66043046	ΧΡΟΝΟΓΡΑΦΟΣ	402,42
B66043048	ΡΟΛΟΙ	208,18
B66043052	ΤΣΑΝΤΑ	262,18
B66043062	ΜΠΡΕΛΟΚ	10,31
B66043063	ΜΠΡΕΛΟΚ	10,31
B66043065	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	24,89
B66043066	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	85,95
B66043067	ΚΑΣΕΤΙΝΑ	20,72
B66043068	ΡΟΛΟΙ	416,47
B66043132	ΣΤΥΛΟ	17,1
B66043226	ΟΜΠΡΕΛΑ	31,14
B66043286	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	22,7
B66043318	ΡΟΛΟΙ ΧΕΙΡΟΣ	181,04
B66043320	ΡΟΛΟΙ	181,04
B66043322	ΡΟΛΟΙ ΧΡΟΝΟΓΡΑΦΟΣ	251,48
B6604332264	ΧΡΟΝΟΓΡΑΦΟΣ	251,48
B66043324	ΡΟΛΟΙ	260,25
B66043350	ΣΤΥΛΟ	5,61
B66043351	ΣΤΥΛΟ	5,61
B66043352	ΣΤΥΛΟ	5,61
B66043425	ΧΡΟΝΟΓΡΑΦΟΣ	151,88
B66043428	ΟΡΓΑΝΟ	151,88
B66043439	ΠΙΝΑΚΙΔΑ	36,35
B66043441	ΜΠΡΕΛΟΚ	37,55
B66043442	ΜΠΡΕΛΟΚ	37,55
B66043443	ΜΠΡΕΛΟΚ	56,9
B66045014	ΣΑΚΙΔΙΟ ΠΛΑΤΗΣ	85,95
B66045015	ΘΗΚΗ ΚΙΝΗΤΟΥ	41,55
B66045131	ΡΟΛΟΙ ΤΟΙΧΟΥ	40,15
B66045717	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΑΚΙ ΜΕ ΠΕΤΑΛ	243,42
B66045738	ΠΑΙΔΙΚΟ ΟΧΗΜΑ	102,09
B66045906	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΑΚΙ	258,07
B66060004	ΣΤΥΛΟ	100,69
B66060053	ΣΤΥΛΟ	43,92
B66060200	ΜΠΡΕΛΟΚ	14,15
B66062291	ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	64,13
B66070006	ΠΑΝΟ	142,27
B66070127	ΠΑΝΟ	52,85
B66070128	ΠΑΝΟ	52,85
B66070144	ΠΑΝΟ	43,69

B66070146	ΠΑΝΟ	43,69
B66070151	ΠΑΝΟ	51,83
B66070177	ΟΘΟΝΗ	183,93
B66070205	ΚΙΤ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΜΒΑΡΣ	78,25
B66070206	ΒΑΣΗ ΠΑΙΔΙΚΟΥ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	67,07
B66070207	ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΠΟΔΗΛΑΤΟ	147,35
B66070208	ΒΑΣΗ ΣΚΑΦΗΣ	28,45
B66070211	ΒΑΣΗ ΑΣΤΕΡΙ	37,6
B66070215	ΚΙΤ ΠΑΡΟΧΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝ	11,17
B66070217	ΒΑΣΗ ΓΡΑΦΙΚΩΝ	72,15
B66070218	ΑΦΙΣΑ	101,62
B66070222	ΒΑΣΗ ΖΑΝΤΑΣ	30,49
B66070223	ΒΑΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	35,57
B66070224	ΒΑΣΗ ΜΠΑΓΚΑΖΙΕΡΑΣ	30,49
B66070225	ΒΑΣΗ ΦΥΛΛΑΔΙΩΝ	35,57
B66070226	ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΠΑΤΑΚΙΑ	24,39
B66070227	ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΙΡΑΔ	26,31
B66070228	ΒΑΣΗ ΕΤΙΚΕΤΑΣ ΤΙΜΩΝ	17,28
B66070229	ΒΑΣΗ ΤΙΜΩΝ	13,21
B66070230	ΒΑΣΗ ΑΕΡΟΤΟΜΗΣ	26,31
B66070238	ΒΑΣΗ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ ΖΑΝΤΑΣ	49,69
B66070294	ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ	8,13
B66070524	ΒΑΣΗ ΓΡΑΦΙΚΩΝ	101,62
B66070543		203,25
B66101004	ΠΑΤΑΚΙΑ	11,59
B66260110	ΔΟΧΕΙΟ	12,95
B66260275	ΚΟΥΤΙ	10,83
B66260283	ΛΕΒΙΕΣ	631,8
B66260360	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ	751,36
B66268463	ΔΕΡΜΑΤΙΝΟ ΤΙΜΟΝΙ	1263,28
B66268464	ΤΙΜΟΝΙ	1296,07
B66271022	ΤΙΜΟΝΙ ΔΕΡΜΑΤΙΝΟ	742,77
B66290007	ΣΕΤ ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
B66290017	ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
B66290018	ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
B66290035	ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
B66290039	ΠΑΤΑΚΙΑ	96,73
B66290100	ΠΑΤΑΚΙΑ	68,48
B66290102	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
B66290105	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
B66290108	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
B66293141	ΠΑΤΑΚΙΑ	102,72
B66293241	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
B66293340	ΠΑΤΑΚΙΑ	96,57
B66293361	ΠΑΤΑΚΙΑ	39,77
B66293371	ΠΑΤΑΚΙΑ	77,04
B66293411	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B66293459	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B66293469	ΠΑΤΑΚΙΑ	82,55
B66293509	ΠΑΤΑΚΙΑ ΒΕΛΟΥΔΙΝΑ	82,55



B66293510	ΠΑΤΑΚΙΑ	82,55
B66293512	ΠΑΤΑΚΙΑ	82,55
B66293513	ΠΑΤΑΚΙΑ	82,55
B66293516	ΠΑΤΑΚΙΑ	82,55
B66293519	ΠΑΤΑΚΙΑ ΒΕΛΟΥΔΙΝΑ ΜΑΥΡΑ	82,55
B66293524	ΠΑΤΑΚΙΑ	82,55
B66293715	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
B66293749	ΠΑΤΑΚΙΑ	77,04
B66293800	ΠΑΤΑΚΙΑ	82,55
B66293818	ΠΑΤΑΚΙΑ	93,3
B66293822	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,16
B66293827	ΒΕΛΟΥΔΙΝΑ ΠΑΤΑΚΙΑ	94,16
B66293843	ΠΑΤΑΚΙΑ	118,57
B66293844	ΠΑΤΑΚΙΑ	118,57
B66293914	ΣΕΤ ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B66293920	ΣΕΤ ΠΑΤΑΚΙΑ ΜΠΕΖ	114,7
B66293923	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B66293926	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B66293976	ΠΑΤΑΚΙΑ	119,84
B66293977	ΠΑΤΑΚΙΑ	119,84
B66294051	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B66294053	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B66294080	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B66294098	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,16
B66294108	ΠΑΤΑΚΙΑ ΓΚΡΙ	119,84
B66294110	ΠΑΤΑΚΙΑ ΓΚΡΙ	119,84
B66294115	ΜΟΚΕΤΑ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΥΝΕΛ	38,52
B66294117	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B66294119	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B66294125	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B66294126	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B66294131	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B66294134	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
B66294136	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
B66294137	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
B66294138	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
B66294140	ΠΑΤΑΚΙΑ	110,42
B66294145	ΠΑΤΑΚΙΑ	94,16
B66294182	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,12
B66294194	ΠΑΤΑΚΙΑ	119,84
B66294230	ΠΑΤΑΚΙΑ	119,84
B66294232	ΠΑΤΑΚΙΑ	119,84
B66294234	ΠΑΤΑΚΙΑ	119,84
B66294236	ΠΑΤΑΚΙΑ	119,84
B66294238	ΒΕΛΟΥΔΙΝΑ ΠΑΤΑΚΙΑ	119,84
B66309071	ΠΑΤΑΚΙΑ	90,23
B66359111	ΠΑΤΑΚΙΑ	76,18
B66359156	ΠΑΤΑΚΙΑ	72,9
B66359157	ΠΑΤΑΚΙΑ	72,9
B66359159	ΠΑΤΑΚΙΑ	72,9

B66359160	ΠΑΤΑΚΙΑ	72,9
B66359162	ΠΑΤΑΚΙΑ	72,9
B66359163	ΠΑΤΑΚΙΑ	72,9
B66359166	ΠΑΤΑΚΙΑ	72,9
B66359167	ΠΑΤΑΚΙΑ	72,9
B66359211	ΣΕΤ ΔΑΠΕΔΑ	81,31
B66359399	ΠΑΤΑΚΙΑ	80,46
B66359565	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66359759		31,24
B66359812	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,31
B66359830	ΠΑΤΑΚΙΑ	68,42
B66359835	ΠΑΤΑΚΙΑ	131,15
B66359841	ΠΑΤΑΚΙΑ	90,1
B66359842	ΠΑΤΑΚΙΑ	90,1
B66360019	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66360040	ΠΑΤΑΚΙΑ	76,18
B66360105	ΠΑΤΑΚΙΑ	71,05
B66360108	ΠΑΤΑΚΙΑ	76,18
B66360142	ΠΑΤΑΚΙΑ	80,46
B66360158	ΠΑΤΑΚΙΑ	83,03
B66360215	ΠΑΤΑΚΙΑ	76,18
B66360220	ΠΑΤΑΚΙΑ	76,18
B66360240	ΠΑΤΑΚΙΑ	76,18
B66360243	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66360282	ΠΑΤΑΚΙΑ	80,46
B66360284	ΠΑΤΑΚΙΑ	80,46
B66360288	ΠΑΤΑΚΙΑ	80,46
B66360294	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
B66360298	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
B66360299	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
B66360301	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
B66360302	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
B66360322	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66360325	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66360346	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66360352	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66360369	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66360375	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
B66360376	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
B66360377	ΠΑΤΑΚΙΑ	55,64
B66360378	ΠΑΤΑΚΙΑ	55,64
B66360396	ΠΑΤΑΚΙΑ	55,64
B66360400	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
B66360402	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66360405	ΠΑΤΑΚΙΑ ΣΕΤ W221	84,74
B66393307	ΠΑΤΑΚΙΑ	118,98
B66401034	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,54
B66401035	ΚΑΛΥΜΜΑ	85,54
B66401228	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	89,56
B66401229	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,56

B66401247	ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΩΝ	99,62
B66401254	ΚΑΛΥΜΜΑ	112,96
B66401255	ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ	112,96
B66401258	ΚΑΛΥΜΜΑ	112,96
B66401260	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	109,69
B66401262	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ ΔΕΞΙ	109,69
B66401265	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,69
B66401267	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,69
B66401270	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,69
B66401272	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,69
B66401274	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,69
B66401305	ΚΑΛΥΜΜΑ	99,62
B66408216	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΚΛΕΙΔΙ	35,35
B66450011	ΣΕΤ LED ΦΩΤΑ	81,06
B66450033	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	45,5
B66450037	ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΡΟΔΕΣ	16,03
B66450038	ΣΕΤ ΔΩΡΟΥ	62,5
B66450042	ΤΣΑΝΤΑ ΓΚΟΛΦ	260,25
B66450043	ΠΑΙΔΙΚΟ ΠΟΔΗΛΑΤΟ	324,59
B66450044	ΠΑΙΔΙΚΟ ΠΟΔΗΛΑΤΟ	324,59
B66450045	ΠΑΙΔΙΚΟ ΠΟΔΗΛΑΤΟ	301,39
B66450047	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	974
B66450048	ΠΟΔΗΛΑΤΟ ΓΥΜΝΑΣΤΙΚΗΣ	974
B66450050	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	1136,36
B66450051	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	1158,39
B66450055	ΚΡΑΝΟΣ	113,93
B66450063	ΤΣΑΝΤΑ ΓΚΟΛΦ	231,81
B66450064	ΣΕΤ ΓΚΟΛΦ	69,47
B66450065	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	301,39
B66450066	ΠΑΙΔΙΚΟ ΠΟΔΗΛΑΤΟ	301,39
B66450067	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	301,39
B66450075	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	17,28
B66450076	ΠΑΙΔΙΚΟ ΚΡΑΝΟΣ ΠΟΔΗΛΑΤΟΥ	69,47
B66450077	ΤΡΟΜΠΑ	7,01
B66450078	ΜΠΑΛΑ ΓΚΟΛΦ	10,65
B66450081	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	208,63
B66450082	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	452,16
B66450083	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	452,16
B66450084	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	452,16
B66450085	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	452,16
B66450087	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	452,16
B66450103	ΤΣΑΝΤΑ	42,92
B66450104	ΤΣΑΝΤΑ	113,93
B66450106	ΣΕΤ ΓΚΟΛΦ	64,44
B66450108	ΠΟΔΗΛΑΤΟ ΓΥΜΝΑΣΤΙΚΗΣ	926,57
B66450109	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	926,57
B66450112	ΠΟΔΗΛΑΤΟ ΓΥΜΝΑΣΤΙΚΗΣ	1112,11
B66450116	ΠΟΔΗΛΑΤΟ ΒΟΥΝΟΥ	2782,04
B66450117	ΠΟΔΗΛΑΤΟ ΒΟΥΝΟΥ	2782,04
B66450125	ΣΕΤ ΓΚΟΛΦ	34,68

B66450127	ΠΟΔΗΛΑΤΟ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑΣ	208,63
B66450285	ΚΑΠΕΛΟ	34,1
B66450286	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	85,42
B66450293	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	85,42
B66450303	ΑΝΤΙΑΝΕΜΙΚΟ ΜΠΟΥΦΑΝ	113,93
B66450304	ΑΝΤΙΑΝΕΜΙΚΟ ΜΠΟΥΦΑΝ	113,93
B66450306	ΚΑΠΕΛΟ	34,1
B66450315	ΜΠΛΟΥΖΑ	102,53
B66455009	ΣΟΡΤΣ ΠΟΔΗΛΑΤΙΚΟ	104,26
B66470070	ΖΑΝΤΑ	396,48
B66470112	ΚΑΛΥΜΜΑ	147,11
B66470120	ΤΑΠΑ	14,59
B66470128	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΛΩΡΙΔΑ	135,86
B66470129	ΖΑΝΤΑ	543,4
B66470131	ΖΑΝΤΑ	573,59
B66470147	ΜΠΟΥΛΟΝΙΑ	87,82
B66470153	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	78,68
B66470154	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	78,68
B66470155	ΣΕΤ ΜΠΟΥΛΟΝΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	78,68
B66470156	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	80,96
B66470161	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	15,85
B66470164	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	14,71
B66470165	ΖΑΝΤΑ	431,7
B66470166	ΖΑΝΤΑ	250,56
B66470200	ΚΑΠΑΚΙ	13,77
B66470201	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,59
B66470202	ΤΑΠΑ ΖΑΝΤΑΣ	10,35
B66470203	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,4
B66470206	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,77
B66470207	ΒΑΣΗ	14,59
B66470210	ΤΑΣΙ	13,77
B66470548	ΖΑΝΤΑ	465,92
B66470602	ΖΑΝΤΑ	256,61
B66470603	ΖΑΝΤΑ	256,61
B66470604	ΖΑΝΤΑ	312,95
B66470605	ΖΑΝΤΑ	327,05
B66470607	ΖΑΝΤΑ	327,05
B66470608	ΖΑΝΤΑ	256,11
B66470609	ΖΑΝΤΑ	304,91
B66470745	ΖΑΝΤΑ	523,27
B66470766	ΖΑΝΤΑ	273,71
B66470789	ΖΑΝΤΑ	342,14
B66470790	ΖΑΝΤΑ	327,05
B6647082067	ΖΑΝΤΑ	231,45
B66470987		286,8
B66470992	ΖΑΝΤΑ	296,86
B66470995	ΚΟΥΤΙ	13,68
B6647105367	ΖΑΝΤΑ	273,71
B66471054	ΖΑΝΤΑ	273,71
B66471301	ΖΑΝΤΑ	250,56

B6647130164	ZANTA	250,56
B66471331	ZANTA	266,67
B66471335	ZANTA	256,61
B66471511	ZANTA	352,21
B66471513	ZANTA	230,45
B66471515	ZANTA	328,06
B66471545	ZANTA	265,16
B66471702	ZANTA	267,68
B66471836	ZANTA	419,63
B66471843	ZANTA	272,71
B66471844	ZANTA	253,58
B66471853	ZANTA	214,34
B66471854	ZANTA	236,48
B66471902	ZANTA	270,69
B66471914	ZANTA	229,44
B66471916	ZANTA	270,69
B66472002	ΚΑΠΑΚΙ	15,39
B66472003	ΒΑΛΒΙΔΑ	15,65
B66472127	ZANTA	334,09
B66472157	ZANTA	337,11
B6647215764	ZANTA	337,11
B6647215864	ZANTA	316,99
B66472160	ΠΕΝΤΑΛ	60,38
B66472161	ΠΕΝΤΑΛ	70,44
B66472167	ZANTA	99,62
B66474001	ZANTA	205,29
B66474041	ZANTA	451,83
B66474080	ZANTA	261,64
B66474120	ZANTA	322,02
B66474125	ZANTA	266,67
B6647414064	ZANTA	331,07
B66474160	ZANTA ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ	267,68
B66474161	ZANTA	250,56
B66474180	ZANTA	276,73
B66474181	ZANTA	300,88
B66474184	ZANTA	250,56
B66474185	ZANTA	355,23
B66474187	ZANTA	415,6
B6647418764	ΠΕΝΤΑΚΤΙΝΗ ZANTA	415,6
B66474200	ZANTA	227,43
B66474204	ZANTA	405,55
B6647420464	ZANTA	405,55
B6647420465	ZANTA	405,55
B66474205	ZANTA	135,86
B6647420564	ZANTA	135,86
B66474207	ZANTA	280,75
B66474211	ZANTA	434,73
B6647421165	ZANTA	434,73
B66474220	ZANTA	260,64
B66474225	ZANTA	236,48

B66474227	ZANTA	200,26
B66474228	ZANTA	200,26
B66474229	ZANTA	250,56
B66474230	ZANTA	250,56
B6647423064	ZANTA	250,56
B66474232	ZANTA	237,49
B66474234	ZANTA	226,42
B66474247	ZANTA	310,94
B6647424765	ZANTA	310,94
B6647424767	ZANTA	310,94
B66474250	ZANTA	269,69
B66474251	ZANTA	281,76
B66474253	ZANTA	347,18
B6647425364	ZANTA	347,18
B66474258	ZANTA	327,05
B66474260	ZANTA	441,77
B6647426164	ZANTA	441,77
B66474262	ZANTA	94,39
B66474265	ZANTA	316,99
B6647426564	ZANTA ΕΠΤΑ ΑΚΤΙΝΩΝ	316,99
B66474268	ZANTA	300,88
B66474269	ZANTA	300,88
B66474270	ZANTA	176,1
B66474294	ZANTA	391,45
B6647429464	ZANTA	391,45
B66474296	ZANTA	391,45
B6647429664	ZANTA	391,45
B66474297	ZANTA	90,57
B66474300	ZANTA	338,11
B6647430267	ZANTA	451,83
B6647430364	ZANTA	131,82
B66474306	ZANTA	250,56
B66474307	ZANTA	113,71
B66474309	ZANTA	125,79
B66474311	ZANTA	112,71
B6647431164	ZANTA	112,71
B66474315	ZANTA	351,2
B66474331	ZANTA ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ	357,24
B66474332	ZANTA ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ	357,24
B66474356	ZANTA	260,64
B66474374	ZANTA	296,86
B66474383	PEZEPBA	327,05
B66474384	ZANTA	351,2
B66474385	ZANTA	327,05
B66474386	ZANTA	327,05
B66474397	ZANTA	351,2
B66474398	ZANTA	421,64
B66474402	ZANTA	220,38
B66474407	ZANTA	270,69
B66474412	ZANTA	250,56

B66474418	ZANTA	241,51
B66474421	ZANTA	367,3
B66474429	ZANTA	451,83
B6647442967	ZANTA	451,83
B66474430	ZANTA	122,77
B66474437	ZANTA	351,2
B66474442	ZANTA	327,05
B66474454	ZANTA	327,05
B66474455	ZANTA	327,05
B66474469	ZANTA	256,61
B66474470	ZANTA	256,61
B66474472	ZANTA	341,13
B66474481	ZANTA-SP.WH.8,5X19ET35	451,83
B66474484	ZANTA	347,18
B66474486	ZANTA	401,51
B6647448664	ZANTA	401,51
B66474489	ΤΡΟΧΟΣ	447,81
B66474490	ZANTA	236,48
B6647449064	ZANTA	236,48
B66474491	ZANTA	236,48
B66474502	ZANTA	280,75
B6647450264	ZANTA	280,75
B66474509	ZANTA	351,2
B66474510	ZANTA	351,2
B66474516	ZANTA	281,76
B6647451664	ZANTA	281,76
B66474517	ZANTA	292,84
B66474525	ZANTA	256,61
B66474536	ZANTA	522,27
B66474537	ZANTA 9ΚΤΙΝΗ	522,27
B66474546	ΡΕΖΕΡΒΑ	270,69
B6647454664	ZANTA	270,69
B66474558	ZANTA	482,02
B66474559	ZANTA	351,2
B66474575	ZANTA	502,15
B66474576	ZANTA	351,2
B66475302	ΚΛΕΙΔΙ	33,07
B66475303	ΚΛΕΙΔΙ	33,07
B66475306	ΚΛΕΙΔΙ	33,07
B66475310	ΚΛΕΙΔΙ	33,07
B66475312	ΚΛΕΙΔΙ	33,07
B66475313	ΚΛΕΙΔΙ	33,07
B66475326	ΚΛΕΙΔΙ	33,07
B66528140		37,23
B66528152	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	41,25
B66528192	ΠΑΤΑΚΙΑ	64,11
B66528193	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	64,11
B66528204	ΠΑΤΑΚΙΑ	44,27
B66528215	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	65,41
B66528217	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	63,4

B66528218	ΠΑΤΑΚΙΑ	67,42
B66528219	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	59,37
B66528220	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,37
B66528221	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ 171	61,38
B66528222	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	61,38
B66528223	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	49,31
B66528228	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	97,61
B66528229	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	95,6
B66528230	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	53,34
B66528231	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	53,34
B66528233	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	90,45
B66528252	ΠΑΤΑΚΙΑ	49,31
B66528255	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	90,45
B66530000	ΠΑΤΑΚΙΑ	18,18
B66530001	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	37,63
B66530002	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	37,63
B66530003	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	37,63
B66530004	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	37,63
B66530009	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	21,62
B66530011	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	39,91
B66530015	ΣΕΤ ΦΛΑΣ LED	420,01
B66560001	ΠΑΤΑΚΙΑ	55,89
B66560104	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	77,49
B66560105	ΠΑΤΑΚΙΑ	57,03
B66560149	ΑΥΤΟΜ ΠΙΛΟΤΟΣ	262,26
B66560150	ΖΑΝΤΑ	210,97
B66560185	ΠΑΤΑΚΙΑ	53,34
B66560253	ΠΙΝΑΚΑΚΙ	106,49
B66560300	ΨΥΓΕΙΟ	202,94
B66560311	ΖΑΝΤΑ	268
B66560333	ΘΗΚΗ	8,1
B66560339	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	313,61
B66560390	ΖΑΝΤΑ	290,81
B66560397	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	53,61
B66560398	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	53,61
B66560408	ΚΙΤ ΣΥΖΕΥΞΗΣ ΤΡΕΙΛΕΡ	260,02
B66560412	ΚΑΛΥΜΜΑ	187,04
B66560450	ΣΧΑΡΑ	199,58
B66560458	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	42,19
B66560459	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	46,75
B66560464	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	39,91
B66560465	ΘΗΚΗ	27,37
B66560519	ΚΑΠΕΛΟ	18,25
B66560528	ΠΑΤΑΚΙΑ	59,31
B66560530	ΠΑΤΑΚΙΑ	17,11
B66560546	ΠΑΤΑΚΙΑ	51,33
B66560547	ΠΑΤΑΚΙΑ	62,73
B66560548	ΠΑΤΑΚΙΑ	47,89
B66560550	ΠΑΤΑΚΙΑ	22,81
B66560552	ΠΑΤΑΚΙΑ	57,03



B66560559	ΚΛΕΙΔΙ	11,4
B66560561	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	69,56
B66560569	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	69,56
B66560570	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣΗΣ	465,3
B66560594	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	139,13
B66560595	ΚΑΛΥΜΜΑ	133,43
B66560598	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	60,45
B66560601	ΚΑΛΟΔΙΩΣΗ ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΥ	230,37
B66560603	ΚΑΛΩΔΙΟ	53,61
B66560613	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΣΕΤ ΚΟΤΣΑΔΟΡΟΥ	155,97
B66560620	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	512,05
B66560627	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΞΥΛΟΥ	108,34
B66560629	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΞΥΛΟΥ	131,15
B66560631	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,91
B66560637	ΣΕΤ	490,37
B66560656	ΤΡΕΙΛΕΡ	282,82
B66560664	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΛΟΤΟΣ	215,17
B66560666	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	250,89
B66560670	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	512,05
B66560677	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	15,85
B66560733	ΤΑΣΙ	47,89
B66560737	ΚΟΥΤΙ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ ΟΡΟΦΗΣ	513,19
B66560749	ΜΠΑΡΑ	28,51
B66560776	ΚΑΛΩΔΙΟ	11,4
B66560780	ΠΑΤΑΚΙΑ	65,01
B66560781	ΠΑΤΑΚΙΑ	65,01
B66560782	ΠΑΤΑΚΙΑ	112,9
B66560783	ΠΑΤΑΚΙΑ	65,01
B66560786	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	44,47
B66560805	ΣΕΤ ΛΥΧΝΙΩΝ	27,37
B66560807	ΒΑΣΗ	79,82
B66560808	ΚΑΜΕΡΑ ΟΠΙΣΘΟΠΟΡΙΑΣ	256,6
B6656080828	ΚΑΜΕΡΑ	256,6
B66560817	ΜΠΑΡΑ	41,05
B66560832	ΠΑΤΑΚΙΑ	125,45
B66560858	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	443,62
B6656087028	ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΣ	1211,13
B66560871	DTCO NCV3/T1N	1301,21
B66560872	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	225,81
B66560920	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	347,82
B66560941	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,01
B66560942	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	106,06
B66560948	ΧΡΩΜΙΑ	196,23
B66560963	ΒΕΛΟΥΔΙΝΑ ΠΑΤΑΚΙΑ	148,25
B66560964	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,31
B66560966	ΠΑΤΑΚΙΑ	124,31
B66560975	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΙΛΟΤΟΣ	83,43
B66561044	ΡΑΓΕΣ ΟΡΟΦΗΣ	193,88
B66561045	ΜΠΑΡΕΣ ΟΡΟΦΗΣ	233,79
B66570007	ΠΑΤΑΚΙΑ	68,42

B66570008	ΠΑΤΑΚΙΑ	34,21
B66570009	ΠΑΤΑΚΙΑ	68,42
B66570012	ΠΑΤΑΚΙΑ	68,42
B66570022	ΖΑΝΤΑ	220,09
B66570023	ΖΑΝΤΑ	244,05
B66570313	ΖΑΝΤΑ	302,21
B66580000	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	42,19
B66580001	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	53,61
B66580006	DISPLAY	8,13
B66580019	ΤΑΜΠΕΛΑ	50,71
B66588114	ΒΑΣΗ ΚΑΛΥΜΑΤΟΣ ΜΟΥΑΓΙΕ	42,68
B66588115	ΒΑΣΗ ΑΣΤΕΡΙ	58,94
B66588140	ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΙΕΣΗΣ	23,15
B66640101	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ ΠΙΣΩ	53,61
B66648049	ΣΚΑΦΗ	78,5
B66648051	ΣΚΑΦΗ	69,43
B66648058	ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	93,58
B66648062	ΣΚΑΦΗ	82,52
B66648063	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	91,57
B66648064	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	91,57
B66648065	ΚΑΔΟΣ	82,52
B66648220	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,15
B66648309	ΚΑΛΥΜΜΑ	183,15
B66672027	ΘΗΚΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΤΑΜΠΛΩ	67,29
B66672039	ΧΡΩΜΙΟ	142,51
B66672040	ΨΥΓΕΙΟ	304,48
B66672041	ΜΠΡΕΛΟΚ	4,84
B66672042	ΜΠΡΕΛΟΚ	7,53
B66672239	ΚΑΛΥΜΜΑ	402,57
B66680026	ΠΑΤΑΚΙΑ	170,07
B66680027	ΣΚΑΦΗ ΡΗΧΗ	83,53
B66680029	ΚΑΛΥΜΜΑ	112,71
B66680060	ΚΑΛΥΜΜΑ	93,58
B66680079	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	212,33
B66680152	ΠΑΤΑΚΙΑ	98,44
B66680156	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
B66680184	ΠΑΤΑΚΙΑ	68,48
B66680188	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66680189	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B6668018928	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66680210	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66680214	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66680218	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B6668021864	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66680252	ΣΚΑΦΗ	91,57
B66680253	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,51
B66680254	ΠΑΤΑΚΙΑ	91,57
B66680260	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66680261	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B66688159	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88

B66688247	ΠΑΤΑΚΙΑ	71,14
B66688309	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
B6668861028	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
B66688629	ΠΑΤΑΚΙΑ	71,14
B66688631	ΠΑΤΑΚΙΑ	38,64
B66688632	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΠΑΤΑΚΙΑ	71,14
B66691102	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	75,48
B66691105	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	125,79
B66691111	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	95,6
B66691112	ΚΟΥΡΤΙΝΑ ΠΙΣΩ	80,51
B66691179	ΣΕΤ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΚΟΥΡΤΙΝΑΣ	12,07
B66691302	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	55,35
B66691332	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	72,45
B66691333	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	75,48
B66691338	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	115,73
B66691339	ΣΚΙΑΔΙΟ	101,63
B66691341	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	115,73
B66691504	ΚΛΙΠ	2,28
B66691528	ΤΑΠΑ	2,28
B66691533	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	2,28
B66691546	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	2,28
B66810032	ΚΟΥΤΙ ΛΑΜΠΑΣ	38,24
B66810033	ΚΟΥΤΙ	38,24
B66817733	ΤΙΜΟΝΙ	787,41
B66818618	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	40,59
B66818725	ΨΥΓΕΙΟ	163,08
B66828035	ΚΕΡΑΙΑ	43,33
B66828037	ΣΤΟΙΧΕΙΟ 201,123,124	43,33
B66828052	ΚΕΡΑΙΑ 123,201,124,	34,21
B66828091	ΚΕΡΑΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ 202	171,06
B66828099	ΚΕΡΑΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ 201,124	171,06
B66828303	ΗΧΕΙΟ	39,91
B66828304	ΗΧΕΙΟ	39,91
B66828410	ΗΧΕΙΟ	39,91
B66828411	ΗΧΕΙΟ	39,91
B66828423	ΗΧΕΙΟ	34,21
B66828426	ΗΧΕΙΟ	38,77
B66828534	ΚΕΡΑΙΑ CB	112,9
B66828535	ΚΕΡΑΙΑ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	52,47
B66828572	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	24,06
B66830012	ΚΙΤ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	32,49
B66830013	ΚΑΘΙΣΜΑ	77,02
B66830017	ΤΡΑΝΣΜΙΤΕΡ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	296,04
B66830020	ΦΩΤΑ LED	62,49
B66830021	ΣΕΤ ΛΑΜΠΤΗΡΩΝ	55,89
B66830024	ΦΩΤΑ LED ΗΜΕΡΑΣ	302,52
B66830025	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	49,58
B66830031	ΦΑΝΑΡΙ LED	302,52
B66830033	ΑΝΤΛΙΑ	152,82
B66830034	ΔΟΚΟΣ	228,65

B66830036	ΣΗΜΑ	192,44
B66830038	ΛΑΜΑΚΙ	127,73
B66830041	ΑΣΤΕΡΙ	192,44
B66830049	ΣΠΟΙΛΕΡ	1096,3
B66830052	ΠΛΟΗΓΟΣ	359,83
B66848508	ΒΑΣΗ	40,25
B66848522	ΚΑΛΥΜΜΑ	189,32
B66848524	ΙΜΑΝΤΑΣ	37,63
B66848538	ΑΚΡΟ	19,39
B66848618	ΠΑΚΕΤΟ TRUCK CARE	51,81
B66848625	ΠΑΤΑΚΙΑ	74,22
B66848626	ΠΑΤΑΚΙΑ	63,47
B66848627	ΠΑΤΑΚΙΑ	63,47
B66850021	ΜΠΑΡΕΣ ΟΡΟΦΗΣ 'Μ'	251,57
B66850085	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,54
B66850265	ΦΟΡΕΑΣ	256,61
B6685026564	ΦΟΡΕΑΣ	256,61
B66850266	ΣΧΑΡΑ	261,64
B6685026664	ΣΧΑΡΑ	261,64
B66850788	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	76,53
B66850791	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	76,53
B6685079128	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	76,53
B66870115	ΑΔΑΡΤ. F.SKI/SNOWB. RACK	51,33
B66880111	ΣΗΤΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	1310,35
B66880114	ΚΛΕΙΔΙ	26,17
B66880116	ΜΠΑΡΕΣ	1572,63
B66880141	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,27
B66880142	ΧΡΩΜΙΟ	26,17
B66880143	ΣΕΤ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΑ	26,17
B66880144	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,17
B66880145	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	26,17
B66880207	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	41,25
B66880351	ΜΑΣΚΑ	397,49
B66880352	ΜΑΣΚΑ	397,49
B66880354	ΜΑΣΚΑ	280,75
B66880610	ΜΑΣΠΙΕ	1146,18
B66880630	ΜΑΣΠΙΕ Χ164	1266,93
B66881203	ΧΡΩΜΙΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	172,91
B66881236	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	25,65
B66881237	ΧΕΡΟΥΛΙ	69,43
B66881239	ΧΕΡΟΥΛΙ	69,43
B66881256	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	37,23
B66881258	ΧΡΩΜΙΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	214,34
B66881266	ΧΕΡΟΥΛΙ	69,43
B66881302	ΖΩΝΑΡΙ	155,97
B66890074	ΡΕΛΕ	68,42
B66890075	ΡΕΛΕ	54,75
B66890087	ΠΟΡΤΑ	402,52
B66890106	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	503,15
B66890139	ΡΕΛΕ	65,41

B66890142	ΚΑΛΥΜΜΑ	446,42
B66890147	ΚΑΛΥΜΜΑ	435,97
B66890196	ΚΑΛΥΜΜΑ	800,01
B66920101	ΘΗΚΗ	41,25
B66920105	ΚΟΥΤΙ	49,03
B66920115	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	39,24
B66920118	ΘΗΚΗ	56,35
B66920123	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΠΟΤΗΡΙΟΥ	60,38
B66950047	ΜΝΗΜΗ USB 8GB	15,52
B66950049	ΣΤΥΛΟΣ	10,31
B66950073	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	17,47
B66950096	ΜΠΡΕΛΟΚ	17,28
B66950097	ΜΠΡΕΛΟΚ	17,28
B66950099	ΜΠΡΕΛΟΚ	11,48
B66950141	ΚΛΙΠ ΧΡΗΜΑΤΩΝ	34,1
B66950143	ΜΠΡΕΛΟΚ	51,96
B66950246	ΜΠΡΕΛΟΚ	31,14
B66950274	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ ΑΝΔΡΙΚΗ	14,15
B66950488	ΜΑΝΙΚΕΤΟΚΟΥΜΠΑ	41,55
B66950491	ΠΑΝΙΝΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ	46,27
B66950572	ΣΤΥΛΟ	31,14
B66950573	ΣΤΥΛΟ	41,55
B66950785	ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ	9,27
B66950816	ΡΟΛΟΙ	140,78
B66950825	ΣΤΥΛΟ	45,07
B66950826	ΣΤΥΛΟ	34,1
B66950827	ΣΤΥΛΟΣ	39,8
B66950841	ΡΟΛΟΙ	140,78
B66950886	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	90,47
B66951121	ΣΑΚΙΔΙΟ	50,21
B66951122	ΤΣΑΝΤΑ	24,05
B66951123	ΘΗΚΗ CD	14,99
B66951133	ΜΠΟΥΦΑΝ	113,93
B66951134	ΤΖΑΚΕΤ	113,93
B66951140	ΜΠΟΥΦΑΝ	72,8
B66951141	ΤΖΑΚΕΤ	72,8
B66951142	ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ	72,8
B66951143	ΜΠΟΥΦΑΝ	72,8
B66951144	ΜΠΟΥΦΑΝ	72,8
B66951152	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	47,39
B66951160	ΡΟΛΟΙ	94,89
B66951163	ΣΕΤ ΜΑΝΙΚΙΟΥΡ	25,7
B66951164	ΜΠΡΕΛΟΚ	31,14
B66951170	ΤΣΑΝΤΑ	48,3
B66951172	ΤΣΑΝΤΑ	85,95
B66951174	ΒΡΑΧΙΟΛΙ	36,35
B66951194	ΡΟΛΟΙ	284,86
B66951316	ΜΠΑΛΑ	3,71
B66951328	ΣΕΤ ΜΑΝΙΚΙΟΥΡ	27,25
B66951329	ΘΗΚΗ IPHONE	20,72

B66951331	ΡΟΛΟΙ	201,16
B66951333	ΡΟΛΟΙ	201,16
B66951349	ΘΗΚΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΚΑΡΤΩΝ	83,21
B66951351	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	41,55
B66951352	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	24,89
B66951353	ΘΗΚΗ ΓΙΑ ΚΑΡΤΕΣ	36,35
B66951391	ΒΑΛΙΤΣΑΚΙ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ	79,72
B66951396	ΣΑΚΟΣ	136,74
B66951397	ΤΣΑΝΤΑ ΛΑΡΤΟΡ	113,93
B66951399	ΒΑΛΙΤΣΑ	227,97
B66951400	ΦΟΥΛΑΡΙ	83,21
B66951492	ΦΟΥΛΑΡΙ	31,14
B66951493	ΚΗΡΟΠΗΓΙΟ	22,69
B66951518	ΜΝΗΜΗ USB 2GB	10,56
B66951521	ΓΡΑΒΑΤΑ	30,09
B66951522	ΦΟΥΛΑΡΙ	41,55
B66951524	ΤΣΑΝΤΑ	247,3
B66951529	ΘΗΚΗ IPAD	51,96
B66951543	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	216,57
B66951564	ΤΣΑΝΤΑ	172,01
B66951565	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	75,19
B66951616	ΒΑΛΙΤΣΑΚΙ	399,03
B66951617	ΒΑΛΙΤΣΑ	456,05
B66951619	ΘΗΚΗ ΓΙΑ ΚΑΡΤΕΣ	48,3
B66951620	ΘΗΚΗ ΕΓΓΡΑΦΩΝ	53,67
B66951639	ΦΟΥΛΑΡΙ	42,92
B66951641	ΘΗΚΗ IPHONE	9,27
B66951657	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	62,39
B66951658	ΜΠΛΟΥΖΑ	62,39
B66951659	ΜΠΛΟΥΖΑ ΡΟΛΟ	62,39
B66951660	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ ΠΟΛΟ	62,39
B66951661	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	62,39
B66951663	ΓΡΑΒΑΤΑ	32,17
B66951674	ΜΠΛΟΥΖΑ	36,35
B66951676	ΜΠΛΟΥΖΑ	36,35
B66951677	ΜΠΛΟΥΖΑ	36,35
B66951678	ΜΠΛΟΥΖΑ ΡΑΓΚΜΠΥ	36,35
B66951679	ΘΗΚΗ IPHONE	7,19
B66951680	ΘΗΚΗ SAMSUNG	20,72
B66951683	ΖΩΝΗ	31,14
B66951684	ΓΑΝΤΙΑ	21,4
B66951686	ΚΑΛΤΣΕΣ ΜΩΡΟΥ	10,31
B66951725	ΠΡΕΣ ΠΑΠΙΕΡ	85,95
B66951726	ΟΜΠΡΕΛΛΑ	41,55
B66951735	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	60,28
B66951736	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	60,28
B66951737	ΜΠΛΟΥΖΑ	60,28
B66951743	ΤΣΑΝΤΑ	15,52
B66951750	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	60,28
B66951751	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	60,28

B66951752	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	60,28
B66951753	ΜΠΛΟΥΖΑ ΡΟΛΟ	60,28
B66951754	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	60,28
B66951758	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	201,16
B66951885	ΠΑΙΔΙΚΟ ΕΛΚΥΘΡΟ	92,65
B66951937	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	60,28
B66951938	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	60,28
B66951939	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	60,28
B66951940	ΚΟΥΠΑ	17,28
B66951941	ΚΟΥΠΑ	17,28
B66951942	ΚΟΥΠΑ	20,72
B66951943	ΚΟΥΠΑ	20,72
B66951986	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	20,41
B66951987	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	20,41
B66951988	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	20,41
B66952009	ΣΟΥΒΕΡ	16,03
B66952012	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	20,41
B66952013	ΜΠΛΟΥΖΑ	20,41
B66952178	ΤΣΑΝΤΑ	410,44
B66952179	ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΥΧΙΩΝ	9,27
B66952217	ΤΑΠΑ	20,99
B66952218	ΦΟΥΛΑΡΙ	19,25
B66952219	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,99
B66952242	ΚΑΠΕΛΟ	17,47
B66952243	ΚΑΠΕΛΟ	17,47
B66952244	ΚΑΠΕΛΟ	17,47
B66952245	ΚΑΠΕΛΟ	17,47
B66952246	ΚΑΠΕΛΟ	20,02
B66952247	ΦΟΥΛΑΡΙ	32,17
B66952248	ΚΑΠΕΛΟ	14,99
B66952249	ΚΑΠΕΛΟ	9,96
B66952281	ΠΑΖΛ	10,65
B66952292	ΘΗΚΗ ΙΡΑΔ	21,4
B66952293	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	107,46
B66952295	ΤΣΑΝΤΑ	376,39
B66952298	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	172,01
B66952308	ΠΙΠΙΛΑ	10,31
B66952319	ΜΠΡΕΛΟΚ	34,68
B66952327	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,4
B66952328	ΤΑΠΑ	9,58
B66952329	ΜΠΡΕΛΟΚ	42,92
B66952383	ΤΖΑΚΕΤ	39,8
B66952385	ΠΑΙΔΙΚΗ ΖΑΚΕΤΑ	39,8
B66952433	ΡΟΛΟΙ ΧΕΙΡΟΣ	251,48
B66952435	ΡΟΛΟΙ	201,16
B66952443	ΡΟΛΟΙ ΧΕΙΡΟΣ	100,53
B66952445	ΡΟΛΟΙ	281,66
B66952463	ΤΣΑΝΤΑ ΩΜΟΥ	57,98
B66952464	ΤΣΑΝΤΑ ΠΛΑΤΗΣ	53,67
B66952465	ΣΕΤ ΓΡΑΦΗΣ	42,92

B66952466	ΠΑΙΔΙΚΟ ΣΑΚΙΔΙΟ	42,92
B66952476	ΤΣΑΝΤΑ	32,17
B66952493	ΡΟΛΟΙ ΧΡΟΝΟΓΡΑΦΟΣ	260,25
B66952503	ΘΗΚΗ	20,72
B66952504	ΘΗΚΗ IPHONE	7,42
B66952505	ΘΗΚΗ IPAD	25,7
B66952523	ΘΗΚΗ IPHONE	31,14
B66952525	ΜΙΚΡΟ ΜΠΩΛ	85,95
B66952526	ΜΟΥΣΕΡΑΔ	53,67
B66952530	ΘΗΚΗ ΓΙΑ ΚΑΡΤΕΣ	31,14
B66952531	ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΥΧΙΩΝ	5,11
B66952535	ΡΟΛΟΙ ΧΕΙΡΟΣ	352,1
B66952569	ΘΗΚΗ	18,13
B66952583	ΣΗΜΑΙΑ	7,42
B66952584	ΠΕΡΙΛΑΙΜΙΟ	5,27
B66952594	ΜΠΟΥΦΑΝ	100,53
B66952595	ΜΠΟΥΦΑΝ	100,53
B66952596	ΤΖΑΚΕΤ	100,53
B66952597	ΤΖΑΚΕΤ	100,53
B66952598	ΖΑΚΕΤΑ	100,53
B66952599	ΜΑΝΙΚΕΤΟΚΟΥΜΠΑ	41,55
B66952622	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,99
B66952629	ΟΜΠΡΕΛΛΑ	31,14
B66952630	ΟΜΠΡΕΛΛΑ	51,96
B66952631	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΗ ΟΜΠΡΕΛΛΑ	41,55
B66952632	ΟΜΠΡΕΛΛΑ	83,21
B66952633	ΟΜΠΡΕΛΛΑ	72,8
B66952634	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66952635	ΜΠΡΕΛΟΚ	51,96
B66952636	ΜΠΡΕΛΟΚ	16,03
B66952637	ΜΠΡΕΛΟΚ	27,25
B66952638	ΜΠΡΕΛΟΚ	27,25
B66952639	ΜΠΡΕΛΟΚ	45,5
B66952640	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	53,67
B66952641	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	53,67
B66952644	ΜΠΛΟΥΖΑ	75,27
B66952645	ΜΠΛΟΥΖΑ	75,27
B66952652	ΧΡΙΣΤΟΥΓΕΝΝΙΑΤΙΚΟ ΣΤΟΛΙΔΙ	13,88
B66952656	ΣΤΙΚ	14,96
B66952657	ΘΗΚΗ IPHONE	8,5
B66952661	ΚΑΠΕΛΟ	16,56
B66952662	ΦΟΥΛΑΡΙ	28,02
B66952666	ΓΥΑΛΙΑ ΗΛΙΟΥ	32,17
B66952667	ΓΥΑΛΙΑ ΗΛΙΟΥ	215,03
B66952671		215,03
B66952676	ΦΟΥΛΑΡΙ	42,92
B66952677	ΜΟΛΥΒΟΘΗΚΗ	25,05
B66952686	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	24,89
B66952687	ΘΗΚΗ IPHONE	35,12
B66952694	ΚΟΥΠΑ	11,29



B66952706	ΚΑΠΕΛΟ	26,26
B66952707	ΚΑΛΥΜΜΑ	26,26
B66952708	ΚΑΠΕΛΟ	26,26
B66952709	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,99
B66952716	ΡΟΛΟΙ	229,01
B66952718	ΡΟΛΟΙ	229,01
B66952725	ΓΙΛΕΚΟ	187,36
B66952726	ΓΙΛΕΚΟ	187,36
B66952728	ΓΙΛΕΚΟ	187,36
B66952729	ΓΙΛΕΚΟ	187,36
B66952735	ΒΙΒΛΙΟ	37,55
B66952737	ΜΠΡΕΛΟΚ	64,44
B66952739	ΜΠΡΕΛΟΚ	27,25
B66952740	ΜΠΡΕΛΟΚ	53,67
B66952741	ΚΟΥΠΑ	21,4
B66952742	ΚΟΥΠΑ	21,4
B66952749	ΚΟΥΠΑ	31,14
B6695274964	ΚΟΥΠΑ	31,14
B66952750	ΦΛΙΤΖΑΝΙΑ ESPRESSO	53,67
B66952751	ΤΑΞΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ	161,25
B66952763	ΘΗΚΗ	37,55
B66952800	ΤΑΠΑ	10,92
B66952802	USB STICK	30,02
B66952809	ΜΠΡΕΛΟΚ	51,96
B66952811	ΜΠΡΕΛΟΚ	41,55
B66952812	ΜΠΡΕΛΟΚ	46
B66952823	ΘΗΚΗ IPHONE 6	15,52
B66952824	ΤΣΑΝΤΑ	172,01
B66952825	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	75,19
B66952826	ΘΗΚΗ IPHONE	5,59
B66952833	ΚΑΣΕΤΙΝΑ	16,99
B66952834	ΚΑΣΕΤΙΝΑ	10,15
B66952835	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	14,71
B66952836	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	5,59
B66952848	ΚΑΠΕΛΟ	8,7
B66952849	ΣΚΟΥΦΟΣ	18,01
B66952850	ΚΑΣΚΟΛ	25,7
B66952858	ΒΡΑΧΙΟΛΙ	25,7
B66952859	ΜΠΡΕΛΟΚ	42,92
B66952860	ΑΡΚΟΥΔΑΚΙ	56,9
B66952865	ΧΡΟΝΟΓΡΑΦΟΣ	416,47
B66952883	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	42,92
B66952884	ΒΑΣΗ ΚΑΡΤΩΝ	42,92
B66952885	ΤΣΑΝΤΑ ΛΑΡΤΟΡ	268,82
B66952886	ΚΑΠΑΚΙ	37,55
B66952893	ΤΣΑΝΤΑ	296,39
B66952894	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	148,14
B66952901	ΦΑΚΟΣ	102,53
B66952905	ΡΟΛΟΙ	364,39
B66952914	ΤΣΑΝΤΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	397,91

B66952915	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	105,31
B66952916	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	172,01
B66952923	ΚΑΠΕΛΟ	24,05
B66952924	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,05
B66952925	ΚΟΥΠΑ	24,05
B66952926	ΦΟΥΛΑΡΙ	48,3
B66952930	ΡΟΛΟΙ	804,04
B66952936	ΚΑΠΕΛΟ	5,8
B66952943	ΜΠΛΟΥΖΑ	37,55
B66952944	ΜΠΛΟΥΖΑ	37,55
B66952945	ΜΠΛΟΥΖΑ	37,55
B66952946	ΜΠΛΟΥΖΑ	37,55
B66952956	ΠΟΔΙΑ ΒΒQ	79,72
B66952967	ΜΠΡΕΛΟΚ	53,67
B66952968	ΜΠΡΕΛΟΚ	53,67
B66952984	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	215,03
B66952986	ΤΣΑΝΤΑ	570,09
B66952987	ΘΗΚΗ	93,63
B66952988	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	135,28
B66952989	ΤΣΑΝΤΑ	17,6
B66952997	ΠΑΖΛ	16,03
B66953038	ΜΠΛΟΥΖΑ	37,55
B66953039	ΠΑΙΔΙΚΗ ΜΠΛΟΥΖΑ	37,55
B66953047	ΖΩΝΗ	83,21
B66953049	ΘΗΚΗ	16,07
B66953050	ΘΗΚΗ	2,05
B66953057	ΡΟΛΟΙ	208,18
B66953059	ΡΟΛΟΙ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	150,85
B66953067	ΡΟΛΟΙ	150,85
B66953069	ΡΟΛΟΙ	281,66
B66953077	ΓΥΑΛΙΑ ΗΛΙΟΥ	105,31
B66953078	ΘΗΚΗ	3,02
B66953079	ΜΠΆΛΕΣ ΔΈΝΤΡΟΥ	20,02
B66953080	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	10,31
B66953087	ΣΤΥΛΟ	14,71
B66953088	ΣΤΥΛΟ	27,25
B66953089	ΣΤΥΛΟ LAMY	68,32
B66953090	ΜΑΝΙΚΕΤΟΚΟΥΜΠΑ	51,96
B66953097	ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΥΧΙΩΝ	5,11
B66953098	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	42,92
B66953099	ΚΑΣΚΟΛ	16,99
B66953107	ΡΟΛΟΙ	855,25
B66953109	ΡΟΛΟΙ ΠΑΙΔΙΚΟ	21,4
B66953117	ΦΟΥΛΑΡΙ ΑΝΔΡΙΚΟ	68,32
B66953118	ΒΡΑΧΙΟΛΙ	42,92
B66953119	ΚΟΛΙΕ	42,92
B66953120	ΓΥΑΛΙΑ ΗΛΙΟΥ	299,81
B66953127	ΜΠΟΥΚΑΛΙ	32,17
B66953128	ΦΙΑΛΗ	37,55
B66953129	ΣΑΚΟΣ ΣΑΒ/ΚΟΥ	182,35

B66953130	USB STICK	68,32
B66953137	ΤΣΑΝΤΑ	513,08
B66953138	ΒΑΛΙΤΣΑ	410,44
B66953139	ΤΣΑΝΤΑ	467,45
B66953147	ΘΗΚΗ IPHONE	461,75
B66953148	USB STICK 8 GB	32,17
B66953149	ΚΑΠΑΚΙ	23,07
B66953150	ΚΑΠΕΛΟ	17,47
B66953157	ΚΑΠΕΛΟ	16,03
B66953159	ΚΑΠΕΛΟ	16,03
B66953160	ΚΑΠΕΛΟ	31,14
B66953170	ΚΑΠΕΛΟ	20,99
B66953198	ΠΑΙΔΙΚΗ ΖΑΚΕΤΑ	56,9
B66953199	ΤΖΑΚΕΤ	56,9
B66953207	ΚΑΠΕΛΟ	26,26
B66953210	ΑΡΚΟΥΔΑΚΙ	27,71
B66953218	ΤΣΑΝΤΑ SMALL	0,92
B6695321864	ΤΣΑΝΤΑ	0,92
B66953219	ΤΣΑΝΤΑ MEDIUM	1,69
B66953220	ΤΣΑΝΤΑ LARGE	2,38
B6695322064	PAPER SHOPPING BAG	2,38
B66953227	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	135,28
B66953228	ΘΗΚΗ	25,93
B66953229	USB STICK	42,92
B66953230	USB STICK	32,17
B66953237	ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	51,2
B66953238	ΜΠΡΕΛΟΚ	10,65
B66953239	SLEEVE IPHONE7	21,4
B66953240	ΘΗΚΗ IPHONE7	21,4
B66953247		21,4
B66953248	ΚΟΥΤΙ	16,03
B66953249	ΚΑΛΤΣΕΣ	8,23
B66953250	ΚΑΛΤΣΕΣ	8,23
B66953258	ΠΙΤΖΑΜΕΣ	37,55
B66953259	ΦΟΥΛΑΡΙ	16,03
B66953260	ΠΑΙΔΙΚΗ ΚΟΥΒΕΡΤΑ	56,9
B66953267	ΓΥΑΛΙΑ ΗΛΙΟΥ	139,74
B66953268	ΒΡΑΧΙΟΛΙ	85,95
B66953269	ΜΠΡΕΛΟΚ	42,92
B66953270	ΜΠΡΕΛΟΚ	42,92
B66953280	ΜΠΡΕΛΟΚ	75,19
B66953288	ΜΠΡΕΛΟΚ	91,12
B66953290		82,72
B66953298	ΟΜΠΡΕΛΛΑ	21,4
B66953300	ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΥΧΙΩΝ	9,27
B66953307	ΜΠΡΕΛΟΚ	25,7
B66953308	ΜΠΡΕΛΟΚ	56,9
B66953309	ΜΠΡΕΛΟΚ	56,9
B66953310	ΣΤΥΛΟ	14,71
B66953317	ΦΑΚΟΣ	57,86

B66953318	ΦΑΚΟΣ	23,07
B66953320	MUG	42,92
B66953337	ΜΠΡΕΛΟΚ	53,67
B66953338	ΜΠΡΕΛΟΚ	64,44
B66953348	ΚΑΠΕΛΟ CANADA 2017	45,5
B66953357	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	64,44
B66953358	ΚΟΥΠΑ	25,7
B66953359	ΣΕΤ ΕΣΠΡΕΣΣΟ	53,67
B66953368	ΒΡΕΦΙΚΑ ΦΟΡΜΑΚΙΑ	22,69
B66953370	ΒΡΕΦΙΚΑ ΦΟΡΜΑΚΙΑ	22,69
B66953377	ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΥΧΙΩΝ	12,8
B66953378	ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΥΧΙΩΝ	9,27
B66953379	ΚΟΥΠΑ	10,65
B66953380	ΚΟΥΠΑ	10,65
B66953387	ΜΠΛΟΥΖΑ	25,7
B66953391	ΜΠΛΟΥΖΑ	25,7
B66953392	ΜΠΛΟΥΖΑ	25,7
B66953405	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	56,9
B66953406	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	56,9
B66953408	ΣΟΥΓΙΑΣ	21,4
B66953409	ΠΕΝΑ	42,92
B66953410	ΣΟΥΓΙΑΔΑΚΙ	102,53
B66953417	ΠΟΛΥΕΡΓΑΛΕΙΟ	182,35
B66953419	ΠΕΝΑ	14,71
B66953420	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	14,71
B66953427	ΜΠΡΕΛΟΚ	53,67
B66953428	ΜΠΡΕΛΟΚ	53,67
B66953430	ΜΠΡΕΛΟΚ	64,44
B66953437	BRACELET	21,4
B66953438	ΧΑΡΤΙ ΠΕΡΙΤΥΛΙΓΜΑΤΟΣ	16,12
B66953476	ΣΤΙΚ USB	42,92
B66953486	ΓΥΑΛΙΑ ΗΛΙΟΥ	215,03
B66953492	ΤΣΑΝΤΑ	150,49
B66953493	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	79,72
B66953501	ΓΥΑΛΙΑ ΗΛΙΟΥ	96,71
B66953520	USB STICK 16 GB	31,14
B66953522	ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΑΝΑΦ.ΜΠΑΤΑΡΙΑ	46,76
B66953543	ΜΠΛΟΥΖΑ	25,7
B66953544	ΜΠΛΟΥΖΑ	25,7
B66953549	ΖΑΚΕΤΑ	69,82
B66953550	ΖΑΚΕΤΑ	69,82
B66953551	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	16,03
B66953553	ΣΑΚΟΣ	139,74
B66953560	ΘΗΚΗ	32,17
B66953561	ΘΗΚΗ IPHONE 7	37,55
B66953564	ΑΝΔΡΙΚΟ ΡΟΛΟΪ	265,86
B66953568	ΡΟΛΟΙ	239,42
B66953571	ΜΠΡΕΛΟΚ	42,92
B66953577	ΜΠΡΕΛΟΚ	96,71
B66953607	ΠΕΤΣΕΤΑ	42,92

B66953618	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B66953619	ΜΠΡΕΛΟΚ	34,1
B66953626	ΜΠΡΕΛΟΚ	56,9
B66953627	ΡΟΥΑΝΑ	45,5
B66953636	LANYBOOK A6	25,7
B66953637	LANYBOOK	37,55
B66953638	ΘΗΚΗ IPHONE 8	21,4
B66953648	ΜΠΟΥΦΑΝ	161,25
B66953649	ΜΠΟΥΦΑΝ	161,25
B66953650	ΜΠΟΥΦΑΝ	161,25
B66953651	ΣΤΥΛΟ	14,71
B66953652	ΣΤΥΛΟ	14,71
B66953653	ΣΤΥΛΟ	14,71
B66953654	ΧΡΩΜΑΤΑ ΒΑΦΗΣ	101,52
B66953655	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	72,8
B66953657	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	72,8
B66953658	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	72,8
B66953659	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	72,8
B66953666	ΣΤΥΛΟ	45,5
B66953667	ΣΤΥΛΟ	45,5
B66953668	ΣΤΥΛΟ	45,5
B66953680	ΣΤΥΛΟ	22,69
B66953694	ΦΟΥΣΚΕΣ	20,02
B66953701	ΒΙΒΛΙΟ	51,96
B66953702	ΒΙΒΛΙΟ	41,55
B66953714	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	42,92
B66953717		42,92
B66953718	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	25,7
B66953719	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΚΑΡΤ	37,55
B66953728	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	75,19
B66953729	ΤΣΑΝΤΑ	139,74
B66953733	ΤΣΑΝΤΑ	462,45
B66953734	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	150,49
B66953779	ΠΕΝΝΑ	170,95
B66953780	ΚΟΥΠΑ ΘΕΡΜΟΣ	53,67
B66953783	ΘΗΚΗ ΓΙΑ ΧΑΡΤΟΜΑΝΤΗΛΑ	21,4
B66953784	ΜΟΥΣΕΡΑΔ	32,17
B66953785	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΓΡΑΦΗΣ	96,71
B66953786	ΒΑΣΗ ΣΤΥΛΟ	32,17
B66953789	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	90,47
B66953790	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	90,47
B66953791	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	90,47
B66953792	ΜΠΛΟΥΖΑ ΡΟΛΟ	90,47
B66953794	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	62,39
B66953795	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	62,39
B66953798	ΘΗΚΗ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ	61,46
B66953799	ΘΗΚΗ SMARTPHONE	21,4
B66953805	ΚΟΥΤΙ ΚΑΛΩΣΟΡΙΣΜΑΤΟΣ	4,26
B66953811	ΜΠΡΕΛΟΚ	75,89
B66953817	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	45,5

B66953828	ΚΟΡΔΟΝΙ	20,72
B66953830	ΜΠΡΕΛΟΚ	66,39
B66953831	ΒΡΑΧΙΟΛΙ	51,96
B66953832	ΑΛΥΣΙΔΑ ΚΛΕΙΔΙΩΝ	31,14
B66953833	ΑΛΥΣΙΔΑ ΚΛΕΙΔΙΩΝ	31,14
B66953834	ΜΠΡΕΛΟΚ	15,52
B66953835	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B66953836	ΜΠΛΟΥΖΑ	42,92
B66953837	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B66953838	ΜΠΛΟΥΖΑ	42,92
B66953848	ΜΠΡΕΛΟΚ	53,67
B66953849	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66953851	ΜΑΝΙΚΕΤΟΚΟΥΜΠΑ	51,96
B66953852	ΚΡΕΜΑΣΤΟ	21,4
B66953853	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,29
B66953927	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	94,03
B66953954	ΚΟΛΛΑΡΟ ΣΚΥΛΟΥ	113,93
B66953960	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	96,71
B66954005	ΓΙΛΕΚΟ	124,87
B66954008	ΓΙΛΕΚΟ	124,87
B66954009	ΤΣΑΝΤΑ ΠΛΑΤΗΣ	25,7
B66954015	ΚΑΠΕΛΟ	6,77
B66954016	ΜΠΡΕΛΟΚ	17,19
B66954017	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	31,14
B66954019	ΣΤΥΛΟ	39,8
B66954031	ΘΗΚΗ	42,92
B66954090	ΜΠΡΕΛΟΚ	13,08
B66954094	ΘΗΚΗ	37,55
B66954120	ΤΣΑΝΤΑ	25,7
B66954122	ΣΑΚΟΣ	139,74
B66954126	ΘΗΚΗ SMARTPHONE	30,09
B66954132	ΘΗΚΗ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ	48,3
B66954156	ΤΣΑΝΤΑ ΠΛΑΤΗΣ	172,01
B66954260	ΜΠΛΟΥΖΑ	42,92
B66954261	ΜΠΛΟΥΖΑ	42,92
B66954272	ΤΖΑΚΕΤ	139,74
B66954273	ΤΖΑΚΕΤ	139,74
B66954274	ΤΖΑΚΕΤ	139,74
B66954282	ΤΖΑΚΕΤ	96,71
B66954283	ΤΖΑΚΕΤ	96,71
B66954284	ΤΖΑΚΕΤ	96,71
B66954285	ΜΠΟΥΦΑΝ	96,71
B66954301	ΚΑΠΕΛΟ ΣΠΟΡ	26,26
B66954302	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	20,99
B66954450	ΚΡΕΜΑΣΤΟ	2,21
B66954452	ΣΤΡΩΜΑ ΘΑΛΑΣΣΗΣ	5,69
B66954453	ΤΣΑΝΤΑ ΨΥΓΕΙΟ	6,84
B66954495	ΜΠΑΛΑ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ	28,87
B66954526	ΖΑΚΕΤΑ ΑΝΔΡΙΚΗ	268,82
B66954527	ΜΠΟΥΦΑΝ	268,82

B66954528	ΖΑΚΕΤΑ ΑΝΔΡΙΚΗ	268,82
B66954551	ΖΩΝΗ	107,46
B66954553	ΘΗΚΗ IPHONE7	96,71
B66954671	ΜΠΛΟΥΖΑ	25,7
B66954672	ΜΠΛΟΥΖΑ	25,7
B66954783	ΚΑΠΕΛΟ	30,09
B66954793	ΤΖΑΚΕΤ	150,49
B66954794	ΤΖΑΚΕΤ	150,49
B66954795	ΤΖΑΚΕΤ	150,49
B66954796	ΤΖΑΚΕΤ	150,49
B66954797	ΤΖΑΚΕΤ	150,49
B66954831	ΚΑΠΕΛΟ	16,91
B66954928	ΡΟΛΟΙ	402,42
B66954935	ΡΟΛΟΙ	89,56
B66954959	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	20,02
B66955005	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66955042	ΚΟΥΑΡΤΕΤΟ	3,12
B66955133	ΡΟΛΟΙ	251,48
B66955140	ΡΟΛΟΙ ΧΕΙΡΟΣ	301,79
B66955142	ΣΤΥΛΟ	83,21
B66955144	ΒΑΛΙΤΣΑ	91,32
B66955145	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	96,71
B66955146	ΤΣΑΝΤΑ	139,74
B66955148	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	42,92
B66955150	ΘΗΚΗ I PHONE	32,17
B66955151	ΘΗΚΗ IPAD	21,4
B66955166	ΤΣΑΝΤΑ	319,2
B66955167	ΣΑΚΟΣ	22,69
B66955168	ΤΣΕΠΗ	102,53
B66955181	ΤΖΑΚΕΤ	75,19
B66955195	ΤΖΑΚΕΤ	107,46
B66955198	ΤΖΑΚΕΤ	107,46
B66955199	ΤΖΑΚΕΤ	107,46
B66955235	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	2,9
B66955244	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	3,48
B66955283	ΚΑΠΕΛΟ	20,72
B66955284	ΚΑΠΕΛΟ	15,52
B66955290	ΣΕΤ ΦΛΥΤΖΑΝΙΩΝ	31,14
B66955295	ΚΑΛΑΘΙ	113,93
B66955298	ΠΩΜΑΤΑ ΜΠΟΥΚΑΛΙΩΝ ΟΙΝΟΥ	56,9
B6695529828	ΠΩΜΑΤΑ ΜΠΟΥΚΑΛΙΩΝ ΟΙΝΟΥ	56,9
B66955324	ΜΠΛΟΥΖΑ	37,55
B66955325	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	37,55
B66955326	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	37,55
B66955327	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ ΑΝΔΡΙΚΗ	37,55
B66955343	ΜΠΑΛΑ	30,09
B66955346	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,4
B66955347	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,4
B66955348	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,4
B66955349	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,4

B66955350	ΜΠΑΛΛΑ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ	31,14
B66955368	ΜΠΛΟΥΖΑ	32,17
B66955370	ΜΠΛΟΥΖΑ ΑΝΔΡΙΚΗ	32,17
B66955371	ΜΠΛΟΥΖΑ	32,17
B66955372	ΜΠΛΟΥΖΑ	32,17
B66955389	ΒΑΛΙΤΣΑ	239,38
B66955390	ΒΑΛΙΤΣΑ	250,78
B66955391	ΒΑΛΙΤΣΑ	205,17
B66955392	ΤΣΑΝΤΑ	56,9
B66955393	ΤΣΑΝΤΑ ΛΑΠΤΟΠ	136,74
B66955394	ΘΗΚΗ	113,93
B66955395	ΤΣΑΝΤΑ	68,32
B66955477	ΡΟΛΟΙ	130,72
B66955481	ΡΟΛΟΙ	70,34
B66955494	ΑΡΚΟΥΔΑΚΙ	34,68
B66955496	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ	15,52
B66955498	ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ	24,89
B66955550	ΣΤΥΛΟ	107,46
B66955708		40,48
B66955709	ΑΞΕΣΟΥΑΡ ΓΚΟΛΦ	168,15
B66955710	ΚΑΛΥΜΜΑ	106,69
B66955739	ΧΑΡΤΟΦΥΛΑΚΑΣ	74,88
B66955999	ΜΠΡΕΛΟΚ	85,95
B66956082	ΜΠΡΕΛΟΚ	2,85
B66956092	ΠΕΝΑ	3,01
B66956098	ΜΠΛΟΥΖΑ	69,82
B66956099	ΜΠΛΟΥΖΑ	69,82
B66956134	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B66956165	ΜΠΛΟΥΖΑ	148,14
B66956222	USB-STICK 4GB	129,89
B66956270	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	26,04
B66956275	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	16,14
B66956278	ΚΟΥΠΑ	25,39
B66956280	ΣΤΥΛΟ	55,67
B66956282	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,64
B66956284	ΑΣΤΕΡΙ	47,43
B66956285	ΜΠΡΕΛΟΚ	42,9
B66956287	ΜΠΡΕΛΟΚ	35,95
B66956292	ΓΥΑΛΙ	11,83
B66956295	ΜΠΛΟΥΖΑ	108,23
B66956297	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	108,23
B66956300	ΜΠΛΟΥΖΑ	148,14
B66956301	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	148,14
B66956305	ΤΖΑΚΕΤ	284,99
B66956308	ΚΑΠΕΛΟ	45,5
B66956378	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ	36,35
B66956453	ΚΛΙΠ ΓΡΑΒΑΤΑΣ	20,72
B66956527	ΣΤΥΛΟ	2,9
B66956528	ΣΤΥΛΟ	3,24
B66956535	ΛΟΥΡΑΚΙ	6,96



B66956559	ΜΠΛΟΥΖΑ	35,12
B66956619	ΚΑΠΕΛΟ	17,47
B66956678	ΜΠΛΟΥΖΑ	47,39
B66956679	ΜΠΛΟΥΖΑ	47,39
B66956681	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	47,39
B66956698	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	47,39
B66956699	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	47,39
B66956700	ΜΠΛΟΥΖΑ	47,39
B66956701	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	47,39
B66956711	ΜΠΡΕΛΟΚ	34,1
B66956737	ΟΜΠΡΕΛΛΑ	93,63
B66956738	ΟΜΠΡΕΛΛΑ	72,8
B66956740	ΜΠΛΟΥΖΑ	47,39
B66956741	ΜΠΛΟΥΖΑ	47,39
B66956742	ΜΠΛΟΥΖΑ	47,39
B66956743	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	47,39
B66956755	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66956756	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66956774	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	62,39
B66956775	ΜΠΛΟΥΖΑ	62,39
B66956799	ΜΠΛΟΥΖΑ ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ	19,43
B66956847	ΒΟΥΡΤΣΑ	19,94
B66956896	ΜΠΡΕΛΟΚ	8,7
B66957252	ΚΑΠΕΛΟ	20,72
B66957254	ΜΠΡΕΛΟΚ	17,19
B66957264	ΣΑΚΙΔΙΟ	2,03
B66957391	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	30,19
B66957492	ΜΠΛΟΥΖΑ	72,8
B66957493	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	72,8
B66957494	POLO SHIRT	72,8
B66957496	ΤΖΑΚΕΤ	189,87
B66957497	ΤΖΑΚΕΤ	189,87
B66957498	ΤΖΑΚΕΤ	189,87
B66957499	ΤΖΑΚΕΤ	189,87
B66957501	ΜΠΡΕΛΟΚ	17,6
B66957502	ΜΠΡΕΛΟΚ	17,6
B66957503	ΜΠΡΕΛΟΚ	17,6
B66957506	ΜΠΡΕΛΟΚ	17,6
B66957509	ΜΠΡΕΛΟΚ	17,6
B66957511	ΜΠΡΕΛΟΚ	17,6
B66957516	ΜΠΡΕΛΟΚ	10,31
B66957520	ΜΠΡΕΛΟΚ	15,52
B66957523	ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	10,93
B66957525	ΜΠΡΕΛΟΚ	36,35
B66957532	ΚΟΥΠΑ	20,72
B66957534	ΚΛΙΠ	15,52
B66957542	ΣΤΥΛΟ	10,31
B66957544	ΟΜΠΡΕΛΑ	62,39
B66957550	ΜΠΡΕΛΟΚ	10,31
B66957556	ΜΠΡΕΛΟΚ	22,39

B66957577	ΑΤΖΕΝΤΑ	69,47
B66957639	ΜΠΛΟΥΖΑ	36,35
B66957640	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ ΠΟΛΟ	36,35
B66957641	ΜΠΛΟΥΖΑ ΡΟΛΟ	36,35
B66957643	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ SMALL	45,5
B66957644	ΜΠΛΟΥΖΑ	45,5
B66957645	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	45,5
B66957646	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ ΠΟΛΟ	45,5
B66957693	ΜΠΛΟΥΖΑ	32,27
B66957696	ΜΠΛΟΥΖΑ	32,27
B66957697	ΜΠΛΟΥΖΑ	42,92
B66957698	ΜΠΛΟΥΖΑ	32,27
B66957700	ΜΠΛΟΥΖΑ	32,27
B66957708	ΜΠΛΟΥΖΑ	41,55
B66957709	ΜΠΛΟΥΖΑ	41,55
B66957712	ΜΠΛΟΥΖΑ	41,55
B66957714	ΚΑΠΕΛΟ	14,13
B66957716	ΛΟΥΡΑΚΙ	10,31
B66957772	ΚΑΠΕΛΟ	24,74
B66957773	ΚΑΠΕΛΟ	24,74
B66957783	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	72,8
B66957789	ΚΡΕΜΑΣΤΟ ΜΠΡΕΛΟΚ	15,72
B66957797	ΜΠΡΕΛΟΚ	20,72
B66957803	ΓΥΑΛΙΣΤΙΚΟ	9,27
B66957818	ΜΠΡΕΛΟΚ	14,99
B66957819	ΚΑΠΕΛΟ	2,66
B66957828	ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΑΡΙΟ	1,97
B66957856	ΣΤΥΛΟ	3,37
B66957866	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	41,55
B66957867	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ ΑΝΔΡΙΚΗ S	41,55
B66957885	ΣΤΥΛΟ	2,9
B66957886	ΣΤΥΛΟ	2,9
B66957889	ΜΠΡΕΛΟΚ ΚΡΕΜΑΣΤΟ	5,8
B66957890	ΜΠΡΕΛΟΚ	4,06
B66957891	ΤΣΑΝΤΑΚΙ	4,64
B66957896	ΣΤΥΛΟ	0,58
B66957899	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	10,43
B66957917	ΟΜΠΡΕΛΑ	41,55
B66957932	ΧΑΡΤΙΝΗ ΣΑΚΟΥΛΑ ΔΩΡΟΥ	1,02
B66957933	ΧΑΡΤΙΝΗ ΣΑΚΟΥΛΑ ΔΩΡΟΥ	2,03
B66957934	ΤΣΑΝΤΑ	3,05
B66957935	ΣΑΚΟΥΛΕΣ	0,51
B66957936	ΤΣΑΝΤΑ	0,6
B66957940	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957941	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957942	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957943	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957944	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957946	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957947	ΜΠΡΕΛΟΚ	16,03

B66957948	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957949	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957950	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957951	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957952	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957953	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957954	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957955	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957956	ΜΠΡΕΛΟΚ	9,58
B66957957	ΜΠΡΕΛΟΚ	9,58
B66957958	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957959	ΜΠΡΕΛΟΚ	9,58
B66957964	ΚΟΥΠΑ	31,14
B66957965	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,21
B66957966	ΣΟΥΓΙΑΣ	31,14
B66957970	ΤΡΑΠΟΥΛΑ	23,2
B66957980	ΖΑΚΕΤΑ	139,74
B66957981	SWEAT JACKET GT	139,74
B66957983	ΤΖΑΚΕΤ	139,74
B66957995	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957996	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957997	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957998	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66957999	ΜΠΡΕΛΟΚ	9,58
B66958000	ΜΠΡΕΛΟΚ	9,58
B66958001	ΜΠΡΕΛΟΚ	9,58
B66958002	ΜΠΡΕΛΟΚ	9,58
B66958003	ΜΠΡΕΛΟΚ	9,58
B66958004	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B66958012	ΤΖΑΚΕΤ	182,35
B66958034	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	40,48
B66958035	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	40,48
B66958050	ΤΖΑΚΕΤ ΔΥΟ ΣΕ ΕΝΑ	27,71
B66958068	ΘΗΚΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΡΤΩ	201,16
B66958069	ΜΠΡΕΛΟΚ	161
B66958070	ΚΑΛΥΜΜΑ	704,31
B66958071	ΜΑΝΙΚΕΤΟΚΟΥΜΠΑ	266,67
B66958072	ΤΣΑΝΤΑ	3522,06
B66958079	ΤΣΑΝΤΑ	53,67
B66958080	ΣΑΚΟΣ	64,44
B66958081	ΤΣΑΝΤΑ	75,19
B66958082	ΤΣΑΝΤΑ	52,6
B66958084	ΤΣΑΝΤΑ	21,4
B66958085	ΚΟΥΠΑ	17,28
B66958087	ΚΟΥΠΑ	17,28
B66958088	ΘΗΚΗ IPHONE 6	11,29
B66958089	ΘΗΚΗ IPHONE 6	4,45
B66958090	ΘΗΚΗ IPHONE 6	4,45
B66958091	ΜΠΛΟΥΖΑ MERCEDES	9,58
B66958097	USB STICK 8 GB	27,25

B66958098	USB STICK 8 GB	27,25
B66958099	USB STICK 8 GB	27,25
B66958100	ΣΤΥΛΟ	11,48
B66958115	ΚΑΠΕΛΟ	5,59
B66958116	ΚΑΠΕΛΟ	5,59
B66958117	ΚΑΠΕΛΟ	9,01
B66958122	ΜΠΛΟΥΖΑ	20,76
B66958123	ΜΠΛΟΥΖΑ	20,76
B66958129	ΜΠΛΟΥΖΑ	20,76
B66958137	ΜΠΡΕΛΟΚ	51,2
B66958138	ΜΠΡΕΛΟΚ	51,2
B66958139	ΜΠΡΕΛΟΚ	51,2
B66958140	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	53,67
B66958141	ΘΗΚΗ ΚΛΕΙΔΙΩΝ	16,03
B66958142	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	53,67
B66958152	ΜΠΛΟΥΖΑ	91,12
B66958153	ΜΠΛΟΥΖΑ	74,02
B66958154	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	74,02
B66958155	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	74,02
B66958156	ΜΠΛΟΥΖΑ	74,02
B66958163	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	91,12
B66958170	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	63,74
B66958172	ΜΠΛΟΥΖΑ	63,74
B66958175	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	148,14
B66958181	ΜΠΛΟΥΖΑ	96,82
B66958182	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	96,82
B66958187	ΑΝΔΡΙΚΟ ΤΖΑΚΕΤ	262,18
B66958188	ΚΑΠΕΛΟ	20,76
B66958189	ΚΑΠΕΛΟ	17,28
B66958190	ΚΑΠΕΛΟ	17,28
B66958194	ΜΠΛΟΥΖΑ	40,48
B66958195	ΜΠΛΟΥΖΑ	40,48
B66958196	ΜΠΛΟΥΖΑ	40,48
B66958202	ΘΗΚΗ	21,4
B66958203	ΜΠΡΕΛΟΚ	17,28
B66958204	ΤΣΑΝΤΑ	20,76
B66958206	ΑΝΔΡΙΚΟ ΦΟΥΛΑΡΙ	125,33
B66958211	ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟ	40,48
B66958212	ΜΠΑΛΑΚΙ	5,69
B66958213	ΒΡΑΧΙΟΛΙ	5,69
B66958214	ΒΡΑΧΙΟΛΙ	4,53
B66958221	ΜΠΡΕΛΟΚ	161
B66958222	ΜΠΡΕΛΟΚ	161
B66958223	ΘΗΚΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΡΤΩ	201,16
B66958224	ΘΗΚΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΡΤΩ	201,16
B66958225	ΑΡΩΜΑ	59,17
B66958226	ΑΡΩΜΑ	75,3
B66958227	ΑΡΩΜΑ	7,01
B66958228	ΑΡΩΜΑ	12,19
B66958229	ΑΡΩΜΑ	21,24

B66958230	ΑΡΩΜΑ	7,01
B66958236	ΓΙΛΕΚΟ	141,3
B66958239	ΓΙΛΕΚΟ	148,14
B66958241	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	56,9
B66958252	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	79,72
B66958253	ΜΠΛΟΥΖΑ	79,72
B66958254	ΜΠΛΟΥΖΑ	79,72
B66958257	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	63,74
B66958258	ΜΠΛΟΥΖΑ	63,74
B66958259	ΜΠΛΟΥΖΑ	63,74
B66958268	ΖΑΚΕΤΑ	72,8
B66958269	ΜΠΟΥΦΑΝ	72,8
B66958270	ΜΠΟΥΦΑΝ	72,8
B66958271	ΖΑΚΕΤΑ	72,8
B66958273	ΜΠΛΟΥΖΑ	25,7
B66958275	ΜΠΛΟΥΖΑ	25,7
B66958276	ΜΠΛΟΥΖΑ	25,7
B66958279		25,7
B66958280		25,7
B66958281	ΜΠΛΟΥΖΑ	25,7
B66958282		25,7
B66958283		25,7
B66958284	ΜΠΛΟΥΖΑ	25,7
B66958285	ΣΑΠΟΥΝΟΦΟΥΣΚΕΣ	38,16
B66958287	ΔΙΣΚΟΣ	39,32
B66958288	ΜΠΑΛΑ ΠΟΛΟ	46,27
B66958306	ΜΠΛΟΥΖΑ	51,96
B66958307	ΜΠΛΟΥΖΑ	51,96
B66958308	ΜΠΛΟΥΖΑ	51,96
B66958311	ΜΠΛΟΥΖΑ	53,67
B66958312	ΜΠΛΟΥΖΑ	53,67
B66958315	ΤΖΑΚΕΤ	172,01
B66958316	ΖΑΚΕΤΑ	172,01
B66958317	ΤΖΑΚΕΤ	172,01
B66958318	ΤΖΑΚΕΤ	172,01
B66958319	ΜΠΛΟΥΖΑ	32,17
B66958320	ΜΠΛΟΥΖΑ	32,17
B66958321	ΜΠΛΟΥΖΑ	32,17
B66958322	ΜΠΛΟΥΖΑ	32,17
B66958323	ΜΠΛΟΥΖΑ	32,17
B66958324	ΜΠΡΕΛΟΚ	56,9
B66958325	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	68,32
B66958326	ΜΠΡΕΛΟΚ	53,67
B66958333	ΜΠΛΟΥΖΑ, Μ	56,9
B66958335	ΜΠΛΟΥΖΑ, XL	56,9
B66958336	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	56,9
B66958337	ΜΠΛΟΥΖΑ S	45,5
B66958349	ΤΖΑΚΕΤ	91,12
B66958350	ΤΖΑΚΕΤ	91,12
B66958352	ΜΠΛΟΥΖΑ S	27,25

B66958355	ΜΠΛΟΥΖΑ, XL	27,25
B66958356	ΜΠΛΟΥΖΑ	27,25
B66958362	ΤΖΑΜΙ	9,16
B66958363	ΚΟΥΠΑ	19,6
B66958365	ΚΟΡΔΟΝΙ ΚΛΕΙΔΙΩΝ	35,84
B66958370	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,7
B6695837064	ΚΑΛΥΜΜΑ	48,7
B66958372	ΑΡΩΜΑ	48,3
B66958373	ΑΡΩΜΑ	53,67
B66958375	ΤΖΑΚΕΤ	188,05
B66958383	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	71,74
B66958384	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	63,74
B66958386	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	63,74
B66958391	ΜΠΛΟΥΖΑ	56,9
B66958394	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ S	56,9
B66958395	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ Μ	56,9
B66958396	ΜΠΛΟΥΖΑ	56,9
B66958397	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	56,9
B66958398	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ XXL	56,9
B66958399	ΤΖΑΚΕΤ,S	113,93
B66958400	ΤΖΑΚΕΤ,Μ	113,93
B66958401	ΤΖΑΚΕΤ,L	113,93
B66958402	ΤΖΑΚΕΤ	113,93
B66958403	ΤΖΑΚΕΤ	113,93
B66958404	ΜΠΡΕΛΟΚ	51,96
B66958405	ΜΠΡΕΛΟΚ	51,96
B66958406	ΘΗΚΗ ΚΛΕΙΔΙΩΝ	51,96
B66958407	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	56,13
B66958408	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	51,96
B66958409	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	51,96
B66958410	ΜΠΡΕΛΟΚ	51,96
B66958411	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	56,13
B66958412	ΜΠΡΕΛΟΚ	41,55
B66958414	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B66958415	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B66958416	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B66958417	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B66958419	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B66958420	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B66958422	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B66958423	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B66958424	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B66958425	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B66958426	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B66958427	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B66958429	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	14,71
B66958430	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	14,71
B66958433	ΤΣΑΝΤΑ	45,5
B66958434	ΣΑΚΟΣ	34,1
B66958436	ΡΟΛΟΙ	855,25

B66958438	ΡΟΛΟΙ	408,33
B66958440	ΡΟΛΟΙ	265,86
B66958442	ΡΟΛΟΪ	239,42
B66958444	ΡΟΛΟΙ	239,42
B66958455	ΒΑΛΙΤΣΑ	227,97
B66958456	ΒΑΛΙΤΣΑ	250,78
B66958457	ΒΑΛΙΤΣΑ	284,99
B66958458	ΒΑΛΙΤΣΑ	227,97
B66958460	ΝΕΣΕΣΕΡ	113,93
B66958461	ΤΣΑΝΤΑ	68,32
B66958462	ΤΣΑΝΤΑ ΦΟΡΗΤΟΥ ΥΠ/ΣΤΗ	148,14
B66958463	ΤΖΑΚΕΤ	199,45
B66958465	ΖΑΚΕΤΑ L	199,45
B66958468	ΜΠΛΟΥΖΑ	79,72
B66958472	ΜΠΛΟΥΖΑ	79,72
B66958479	ΜΠΛΟΥΖΑ	103,67
B66958480	ΜΠΛΟΥΖΑ L	103,67
B66958481	ΜΠΛΟΥΖΑ	103,67
B66958490	ΒΑΛΙΤΣΑ	490,27
B66958495	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	30,02
B66958501	ΜΠΛΟΥΖΑ	45,5
B66958535	ΓΙΛΕΚΟ	170,97
B66958536	ΓΙΛΕΚΟ,XL	170,97
B66958537	ΓΙΛΕΚΟ	170,97
B66958555	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	104,04
B66958568	ΑΡΩΜΑ	96,71
B66958569	ΑΡΩΜΑ	6,4
B66958570	ΚΟΛΩΝΙΑ	56,9
B66958571	ΚΟΛΩΝΙΑ	45,5
B66958572	ΑΡΩΜΑ	6
B66958574	ΑΡΩΜΑ	50,06
B66958575	ΜΟΝΤΕΛΟ	10,67
B66958578	ΤΖΑΚΕΤ, L	166,52
B66958580	ΤΖΑΚΕΤ	166,52
B66958598	ΒΙΒΛΙΟ	56,13
B66958600	ΒΙΒΛΙΟ	37,55
B66958601	ΒΙΒΛΙΟ	37,55
B66958602	ΒΙΒΛΙΟ	37,55
B66958605	SLEEVE S8	37,55
B66958618	ΘΗΚΗ I PHONE 8	36,35
B66958619	ΘΗΚΗ IPHONE 8	41,55
B66958622	ΘΗΚΗ IPHONE 8	36,35
B66958631	ΑΡΩΜΑ	61,46
B66958632	ΑΡΩΜΑ	11,97
B66959920	ΓΥΑΛΙΑ	162,36
B66959971	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	115,85
B66959973	ΜΠΡΕΛΟΚ	104,26
B66959974	ΚΟΥΠΑ	24,89
B66959975	ΣΕΤ ΚΟΥΠΕΣ ΕΣΠΡΕΣΣΟ	36,35
B66959976	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	10,31

B66959986	ΘΗΚΗ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ	12,8
B66959989	ΤΣΑΝΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΛΑΡΤΟΡ	113,93
B66959991	ΤΣΑΝΤΑ ΠΑΠΟΥΤΣΙΩΝ	45,5
B66959992	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	124,87
B66959993	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	69,82
B66959994	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ ΚΑΡΤΩΝ	75,19
B66959995	ΘΗΚΗ ΕΓΓΡΑΦΩΝ	64,44
B66959996	ΠΟΡΤΟΦΟΛΙ	85,95
B66959997	ΘΗΚΗ IPHONE 6	21,76
B66959998	ΜΠΡΕΛΟΚ	53,67
B66959999	ΜΠΡΕΛΟΚ	53,67
B66960022	ΜΟΝΤΕΛΟ	8,5
B66960023	ΜΟΝΤΕΛΟ	8,5
B66960024	ΜΟΝΤΕΛΟ	8,5
B66960034	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ SLS AMG	8,5
B66960035	ΜΟΝΤΕΛΟ	10,65
B66960037	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	16,03
B66960057	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ M CLASS	5,27
B66960058	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ M CLASS	5,27
B66960059	ΜΟΝΤΕΛΟ	5,27
B66960065	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ M-CLASS W166	42,92
B66960078	ΜΟΝΤΕΛΟ	32,17
B66960080	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ SLS	32,17
B66960081	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	10,65
B66960097	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ GL	75,19
B66960098	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ GL	75,19
B66960100	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ SL CLASS	4,2
B66960101	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	4,2
B66960102	ΜΟΝΤΕΛΟ	4,2
B66960103	ΜΟΝΤΕΛΟ	16,03
B66960105	ΜΟΝΤΕΛΟ	16,03
B66960107	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	64,44
B66960108	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ SL CLASS	85,95
B66960115	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	42,92
B66960117	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	42,92
B66960118	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	5,27
B66960119	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ A CLASS	5,27
B66960120	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ A CLASS	5,27
B66960123	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	37,55
B66960124	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	48,3
B66960125	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	75,19
B66960126	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ A CLASS	75,19
B66960127	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ CLA	37,55
B66960128	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ CLA	37,55
B66960129	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ CLA	37,55
B66960132	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	75,19
B66960139	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	75,19
B66960141	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	56,9
B66960146	ΠΑΙΔΙΚΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΑΚΙ	255,01
B66960147	ΠΑΙΔΙΚΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ	255,01



B66960150	MONTEΛO	4,2
B66960152	MINIATOYPA S CLASS 222	5,27
B66960157	MINIATOYPA S CLASS	85,95
B66960158	MINIATOYPA S CLASS W222	85,95
B66960164	MINIATOYPA SLS	42,92
B66960167	MINIATOYPA SLS	25,7
B66960168	MINIATOYPA SMART	10,65
B66960170	MONTEΛO	5,27
B66960171	MONTEΛO	5,27
B66960172	MINIATOYPA	5,27
B66960173	MINATOYPA ΣMAPT	6,35
B66960175	MONTEΛO	5,27
B66960177	SMART MONTEΛO	5,27
B66960178	MONTEΛO	4,2
B66960180	MINIATOYPA SLS	6,35
B66960182	MONTEΛO	6,35
B66960183	MINIATOYPA SMART	3,12
B66960185	MINIATOYPA E CLASS	21,4
B66960187	MONTEΛO	10,65
B66960191	MINIATOYPA E CLASS	10,65
B66960192	MINIATOYPA E CLASS	10,65
B66960195	MINIATOYPA E CLASS	5,27
B66960204	MONTEΛO	5,11
B66960215	MONTEΛO	21,4
B66960219	MONTEΛO	6,84
B66960237	MINIATOYPA	10,65
B66960238	MINIATOYPA C CLASS	9,58
B66960239	MINIATOYPA C CLASS	9,58
B66960240	MINIATOYPA	9,58
B66960241	MINIATOYPA	17,1
B66960242	MINIATOYPA	17,1
B66960243	MINIATOYPA C CLASS	17,1
B66960244	MINIATOYPA	17,1
B66960247	MINIATOYPA C205 ELEGANCE	37,55
B66960248	MINIATOYPA C CLASS 205	37,55
B66960250	MINIATOYPA C CLASS 205	37,55
B66960254	MINIATOYPA C205	80,57
B66960261	MINIATOYPA	4,2
B66960262	MIMIATOYPA GLA	4,2
B66960263	MINIATOYPA GLA	4,2
B66960264	MINIATOYPA GLA	19,25
B66960267	MINIATOYPA X156	75,19
B66960268	MINIATOYPA X156	75,19
B66960269	MINIATOYPA GLA	75,19
B66960274	MINIATOYPA SMART	13,88
B66960275	MINIATOYPA ΣMAPT W453	13,88
B66960276	MINIATOYPA	13,88
B66960277	MINIATOYPA	32,17
B66960278	MINIATOYPA	32,17
B66960279	MINIATOYPA	32,17

B66960280	MINIATΟΥΡΑ ΣΜΑΡΤ	42,92
B66960281	MINIATΟΥΡΑ SMART 453	42,92
B66960282	MINIATΟΥΡΑ C453	42,92
B66960283	ΜΟΝΤΕΛΟ	13,88
B66960284	MINIATΟΥΡΑ SMART	13,88
B66960286	ΜΟΝΤΕΛΟ	14,95
B66960287	ΜΟΝΤΕΛΟ	14,95
B66960288	ΜΟΝΤΕΛΟ	14,95
B66960289	ΜΟΝΤΕΛΟ	42,92
B66960290	ΜΟΝΤΕΛΟ	42,92
B66960291	ΜΟΝΤΕΛΟ	42,92
B66960293	MINIATΟΥΡΑ SMART	13,88
B66960294	MINIATΟΥΡΑ SMART	13,88
B66960295	ΜΟΝΤΕΛΟ	14,95
B66960297	MINIATΟΥΡΑ SMART	14,95
B66960298	ΜΟΝΤΕΛΟ	42,92
B66960299	MINIATΟΥΡΑ SMART 453	42,92
B66960300	ΜΟΝΤΕΛΟ	42,92
B66960324	ΜΟΝΤΕΛΟ	9,27
B66960325	MINIATΟΥΡΑ	10,31
B66960333	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	51,2
B66960334	MINIATΟΥΡΑ	79,72
B66960335	MINIATΟΥΡΑ	10,65
B66960338	MINIATΟΥΡΑ	37,55
B66960341	MINIATΟΥΡΑ	91,12
B66960342	MINIATΟΥΡΑ	91,12
B66960343	ΜΟΝΤΕΛΟ	91,12
B66960344	MINIATΟΥΡΑ	57,86
B66960345	MINIATΟΥΡΑ MB SLS AMG R/C	57,86
B66960346	MINIATΟΥΡΑ	27,71
B66960347	ΤΗΛΕΚΑΤΕΥΘΥΝΟΜΕΝΟ SLS AMG	27,71
B66960350	CLA SHOOTING	91,12
B66960351	CLA SHOOTING	91,12
B66960352	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	37,55
B66960353	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	37,55
B66960355	MINIATΟΥΡΑ S CLASS CABRIO	91,12
B66960356	ΜΟΝΤΕΛΟ	37,55
B66960357	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	37,55
B66960358	MINIATΟΥΡΑ GLE	91,12
B66960359	MINIATΟΥΡΑ GLE	91,12
B66960361	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	37,55
B66960362	MINIATΟΥΡΑ GLK	91,12
B66960368	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	64,44
B66960375	ΜΟΝΤΕΛΟ	37,55
B66960379	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	91,12
B66960382	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	37,55
B66960393	MINIATΟΥΡΑ	53,67
B66960394	MINIATΟΥΡΑ	32,36
B66960396	ΜΟΝΤΕΛΟ	27,71
B66960397	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	57,86

B66960398	ΜΟΝΤΕΛΟ	27,71
B66960399	ΜΟΝΤΕΛΟ	56,9
B66960405	ΜΟΝΤΕΛΟ	37,55
B66960406	ΜΟΝΤΕΛΟ	37,55
B66960411	ΜΟΝΤΕΛΟ	45,5
B66960413	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	68,32
B66960429	ΜΟΝΤΕΛΟ	91,12
B66960449	ΜΟΝΤΕΛΟ	28,39
B66960506	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	4,2
B66960507	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	5,27
B66960510	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	19,25
B66960527	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ VIANO	8,5
B66960530	ΜΟΝΤΕΛΑΚΙ	37,55
B66960532	ΜΟΝΤΕΛΟ	37,55
B66960537	ΜΟΝΤΕΛΟ	45,5
B66960538	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	68,32
B66960539	ΜΟΝΤΕΛΟ	182,35
B66960540	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	182,35
B66960541	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ GLA X156	37,55
B66960542	ΜΟΝΤΕΛΟ	37,55
B66960609	SMART ΜΟΝΤΕΛΛΟ	18,13
B66960612	ΜΟΝΤΕΛΟ	91,12
B66960613	ΜΟΝΤΕΛΑΚΙ	91,12
B66960614	ΜΟΝΤΕΛΑΚΙ	107,46
B66960803	ΜΟΝΤΕΛΑΚΙ	37,55
B66960804	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ GLC COUPE	91,12
B66960807	ΜΟΝΤΕΛΟ	18,13
B66961003	ΜΟΝΤΕΛΟ	64,44
B66961007	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ G63 AMG	79,72
B66961008	ΜΟΝΤΕΛΑΚΙ	45,5
B66961010	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ W463	107,46
B66961011	G W463 MJ	107,46
B66961209	ΜΟΝΤΕΛΑΚΙ	91,12
B66961210	ΠΑΙΔΙΚΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΑΚΙ	91,12
B66961211	ΠΑΙΔΙΚΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ SLS	91,12
B66961213	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	52,07
B66961240	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ S COUPE 217	37,55
B66961241	ΜΟΝΤΕΛΛΟ	37,55
B66961243	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	85,95
B66961244	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ S COUPE	85,95
B66961250	ΣΗΜΑ	92,65
B66961251	ΜΟΝΤΕΛΟ	68,32
B66961260	GOKART	289,8
B66961261	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ DTM AMG C63	113,93
B66961265	ΜΟΝΤΕΛΟ	46,27
B66961266	ΜΟΝΤΕΛΟ	34,68
B66961267	ΜΟΝΤΕΛΟ	34,68
B66961268	ΜΟΝΤΕΛΟ	34,68
B66961269	ΜΟΝΤΕΛΟ	34,68
B66961270	ΜΟΝΤΕΛΟ	46,27

B66961271	ΜΟΝΤΕΛΟ	34,68
B66961272	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ S CLASS	102,53
B66961273	ΜΟΝΤΕΛΟ	102,53
B66961294	ΜΟΝΤΕΛΛΟ	13,88
B66961295	ΜΟΝΤΕΛΛΟ	13,88
B66961297	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ C218	48,3
B66961401	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	48,92
B66961402	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	5,27
B66961404	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ B CLASS	5,27
B66961704	ΜΟΝΤΕΛΛΑΚΙ	57,86
B66961705	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	57,86
B66961999	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	107,46
B66962000	ΠΑΙΔΙΚΟ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ	161,25
B66962003	BOBBY-AMG GT	113,93
B66962004	ΜΟΝΤΕΛΟ	96,71
B66962299	ΜΟΝΤΕΛΟ	91,12
B66962306	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ B CLASS	37,55
B66962370	ΜΟΝΤΕΛΟ	31,14
B66962412	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ C 207	4,06
B66962414	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ C 207	4,06
B66962415	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	5,27
B66962431	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ	31,14
B66963807	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ AMG GT	311,85
B66963808	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ AMG GT	279,57
B66963956	ΜΟΝΤΕΛΟ	70,89
B66965702	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ C63AMG	128,98
B66965704	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ G65 AMG	128,98
B66965709	ΜΙΝΙΑΤΟΥΡΑ GLS 63 X166	128,98
B67520113	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	49,03
B67520114	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,03
B67520115	ΚΑΠΑΚΙΑ	7,07
B67520123	ΜΑΣΠΙΕ	39,91
B67520124	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΧΡΩΜΙΟ	112,9
B67520125	ΚΑΠΑΚΙ ΧΡΩΜΙΟΥ	112,9
B67520127	ΧΡΩΜΙΟ	101,5
B67520140	ΠΑΚΕΤΟ ΧΡΩΜΙΩΝ 460HP	569,07
B67520145	ΧΡΩΜΙΟΜΕΝΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ	158,52
B67520150	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	192,74
B67520159	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	81,83
B67520170	ΑΠΟΛΗΞΕΙΣ ΧΡΩΜΙΟΥ	764,33
B67520173	ΦΩΣ ΠΟΡΤΑΣ	111,92
B67520178	ΧΡΩΜΙΟ	210,6
B67520186	ΒΑΣΗ ΟΡΟΦΗΣ	685,96
B67520187	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΛΑΜΠΑΣ	710,04
B67520188	ΒΑΣΗ	746,14
B67520193	ΒΑΣΗ	101,5
B67520194	ΚΑΛΥΜΜΑ	131,18
B67520196	ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	71,25
B67520197	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	90,1
B67520246	ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΑ	45,73

B67520248	ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΑ	222,63
B67520249	ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΑ	222,63
B67520252	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	612,4
B67520601	ΤΑΠΑ	44,47
B67520602	ΤΑΣΙ	77,54
B67520610	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	49,03
B67520611	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,03
B67520621	ΤΑΠΑ	7,07
B67520635	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,61
B67530005	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	89,56
B67530006	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	95,74
B67530011	ΣΤΟΙΧΕΙΟ	87,55
B67530013	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	91,57
B67530014	ΑΕΡΟΤΟΜΗ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	95,74
B67530025	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΑΕΡΑ	103,1
B67530026	ΑΝΕΜΟΘΡΑΥΣΤΗΣ	103,1
B67530027	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	103,1
B67530028	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ	103,1
B67530029	ΑΝΕΜΟΘΡΑΥΣΤΗΣ	26,04
B67530168	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	8,07
B67530169	ΑΣΤΕΡΙ	192,44
B67530170	ΑΣΤΕΡΙ MERCEDES	192,44
B67530171	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	58,97
B67530172	USB ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ	11,92
B6753017264	ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ USB	11,92
B67550000	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	603,29
B67550001	ΑΛΥΣΙΔΕΣ	409,41
B67550004	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	398,01
B67550005	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	409,41
B67550010	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	306,77
B67550011	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	226,95
B67550012	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	296,51
B67550013	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	226,95
B67550014	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	226,95
B67550016	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	420,81
B67550017	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	484,67
B67550018	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	541,7
B67550021	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	420,81
B67550022	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	432,22
B67550023	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	683,11
B67550024	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	512,05
B67550025	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	717,32
B67550026	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	347,82
B67550027	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	347,82
B67550029	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	911,2
B67550030	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΑ ΠΑΤΑΚΙΑ	740,14
B67550032	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	169,92
B67550033	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	695,66
B67550034	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	695,66
B67550035	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	695,66

B67550037	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	283,96
B67550038	ΑΛΥΣΙΔΕΣ	215,53
B67550039	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	815,4
B67550041	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	740,14
B67550042	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	516,61
B67550046	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	593,01
B67550047	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	565,65
B67550048	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	455,02
B67550106	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	717,32
B67550107	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	797,15
B67550108	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	489,23
B67550110	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	484,67
B67550112	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	581,61
B67550113	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	638,64
B67550114	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	192,74
B67550883	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	409,41
B67550884	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	695,66
B67550885	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	638,64
B67580258	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	440,2
B67580312	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	399,15
B67580811	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	563,37
B67580871	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	455,02
B67580881	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	452,74
B67580901	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	464,53
B67583003	ΑΛΥΣΙΔΕΣ ΧΙΟΝΙΟΥ	337,57
B67583006	ΛΑΣΤΙΧΟ	169,92
B67650000	ΔΙΧΤΥ	18,13
B67650022	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	152,22
B67650101	ΔΙΧΤΥ	235,58
B67659961	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟ	184,15
B67660009	ΚΑΠΑΚΙ	198,25
B67660010	ΚΑΠΑΚΙ	198,25
B67660012	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	242,52
B67660013	ΔΙΧΤΥ	242,52
B67660014	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΜΠΑΓΚΑΖ	242,52
B67660065	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	37,23
B67660071	ΔΙΧΤΥ	36,22
B67660072	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	47,3
B67660087	ΔΙΧΤΥ ΠΟΡΤΑΣ	37,23
B67660089	ΔΙΧΤΥ ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	37,23
B67660092	ΔΙΧΤΥ	46,3
B67660093	ΔΙΧΤΥ	30,19
B67660097	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	58,37
B67660108	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	56,35
B67660114	ΔΙΧΤΥ	235,58
B67680025	ΠΑΤΑΚΙΑ	46,75
B67680026	ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΑ ΠΑΤΑΚΙΑ	46,75
B67680031	ΠΑΤΑΚΙΑ	62,73
B67680075	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B67680077	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7

B67680078	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B67680079	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B67680081	ΠΑΤΑΚΙΑ	114,7
B67680094	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	51,33
B67680106	ΠΑΤΑΚΙΑ	22,14
B67680107	ΠΑΤΑΚΙΑ	22,14
B67680108	ΠΑΤΑΚΙΑ	20,13
B67680115	ΠΑΤΑΚΙΑ	17
B67680116	ΠΑΤΑΚΙΑ	14,9
B67680118	ΠΑΤΑΚΙΑ	22,14
B67680119	ΠΑΤΑΚΙΑ	16,11
B67680120	ΠΑΤΑΚΙΑ	16
B67680157	ΠΑΤΑΚΙΑ	23,15
B67680158	ΠΑΤΑΚΙΑ	23,15
B67680159	ΠΑΤΑΚΙΑ	23,15
B67680160	ΠΑΤΑΚΙΑ	23,15
B67680163	ΠΑΤΑΚΙΑ	23,95
B67680164	ΠΑΤΑΚΙΑ	21,78
B67680165	ΠΑΤΑΚΙΑ	23,15
B67680166	ΠΑΤΑΚΙΑ	23,15
B67680184	ΠΑΤΑΚΙΑ	24,45
B67680193	ΠΑΤΑΚΙΑ	6,04
B67681021	ΠΑΤΑΚΙΑ	37,23
B67681023	ΠΑΤΑΚΙΑ	24,62
B67681124	ΠΑΤΑΚΙΑ	119,84
B67681205	ΠΑΤΑΚΙΑ	63,47
B67681207	ΠΑΤΑΚΙΑ	52,71
B67681209	ΠΑΤΑΚΙΑ	51,64
B67681214	ΠΑΤΑΚΙΑ	19,22
B67681215	ΠΑΤΑΚΙΑ	57,36
B67681230	ΠΑΤΑΚΙΑ	74,22
B67681233	ΠΑΤΑΚΙΑ	74,22
B67681245	ΠΑΤΑΚΙΑ	48,41
B67681247	ΠΑΤΑΚΙΑ	37,65
B67681250	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	41,95
B67681330	ΠΑΤΑΚΙΑ	48,41
B67681332	ΠΑΤΑΚΙΑ	48,41
B67681333	ΠΑΤΑΚΙΑ	48,41
B67681345	ΠΑΤΑΚΙΑ	31,2
B67683003	ΠΑΤΑΚΙΑ	39,24
B67683026	ΠΑΤΑΚΙΑ	31,19
B67683029		38,24
B67683049	ΠΑΤΑΚΙΑ	28,18
B67683050	ΠΑΤΑΚΙΑ	22,35
B67683200		39,24
B67683201		39,24
B67683204	ΠΑΤΑΚΙΑ	32,2
B67683205	ΠΑΤΑΚΙΑ	35,22
B67683206	ΠΑΤΑΚΙΑ	35,22
B67683209	ΠΑΤΑΚΙΑ	22,35

B67810205	ΚΛΕΙΔΙ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	33,07
B67812039	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
B67812042	ΠΑΤΑΚΙΑ	89,88
B67812049	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
B67812052	ΠΑΤΑΚΙΑ	81,31
B67812053	ΠΑΤΑΚΙΑ	84,74
B67812111	ΒΑΣΗ	281,76
B67812121	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,2
B67812126	ΣΧΑΡΑ ΟΡΟΦΗΣ	266,67
B67812140	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	251,57
B6781214064	ΣΧΑΡΑ	251,57
B67812145	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	55,67
B67812227	ΣΠΟΙΛΕΡ	484,67
B67812228	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	145,8
B6781222864	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	145,8
B67812229	ΑΛΕΞΗΝΕΜΙΟ	145,8
B6781222964	ΑΛΕΞΗΝΕΜΙΟ	145,8
B67812320	ΚΟΝΣΟΛΑ	209,83
B67820001	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	158,52
B67821244	ΡΟΛΟ ΧΑΡΤΙ	13,6
B67821245	ΡΑΝΤΑΡ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΘΕΣΗΣ	480,17
B67821269	ΚΑΜΕΡΑ	373,28
B67821272	INTERFASE IPOD	215,42
B67821280	ΚΑΛΩΔΙΟ	163,51
B67821291	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	155,17
B67821305	ΘΕΣΗ ΦΟΡΤΗΣΗΣ	119,14
B67822384	ΚΑΡΤΑ SD	155,1
B67822396	ΚΑΡΤΑ SD	155,1
B67822420	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	130,01
B67822499	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	11,4
B67822710	ΘΗΚΗ	57,03
B67822771	ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΑΛΛΑΓΗΣ CD	518,89
B67823114	ΚΙΤ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΡΑΔΙΟ	45,61
B67823115	ΕΓΚΟΠΗ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	13,68
B67823118	ΚΑΛΩΔΙΟ	28,51
B67823122	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	19,39
B6782312264	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	19,39
B67823533	ΚΑΛΩΔΙΟ	62,73
B6782353364	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	62,73
B67823657	ΣΕΤ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ	173,86
B67823658	CD ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ	173,02
B67823800	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	33,07
B67823816	ΠΑΡΚΤΡΟΝΙΚ	279,4
B67823871	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	45,22
B67823956	DVD ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ	235,78
B67823973	ΚΑΡΤΑ SD	37,06
B67823980	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	102,64
B67823982	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΡΤΑΣ	85,54
B67824077	ΣΕΤ ΑΣΥΡΜΑΤΟΥ	176,76
B67824099	ΧΟΤΣΠΟΤ	179,75



B67824131	CD ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ	158,52
B67824204	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	69,56
B67824244	USB ΣΤΙΚ	10,15
B6782425228	IPOD INTERFACE BR211,C219	279,4
B67824253	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	279,4
B67824501	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	20,53
B67824558	ΣΕΤ IPOD	279,4
B67826454	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΕΡΑΙΑΣ	45,61
B67826637	ΣΕΤ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	163,08
B67826673	ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ DVD PLAYER	16,99
B67827010	ΔΙΣΚΟΣ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ	176,76
B67827053	ΣΥΣΤΗΜΑ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑΣ	843,91
B67827056	ΠΙΣΩ ΚΑΘΙΣΜΑ	843,91
B67827057	ΣΥΣΤΗΜΑ ΨΥΧΑΓΩΓΙΑΣ	843,91
B67870000	ΡΟΛΟΙ	100,53
B67870001	ΡΟΛΟΙ ΧΕΙΡΟΣ	16
B67870092	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,31
B67870127	ΜΠΟΥΦΑΝ	41,55
B67870140	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	46,76
B67870141	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	46,76
B67870153	USB-ΣΤΙΚ 4 GB	20,02
B67870163	ΠΟΛΥΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,32
B67870170	ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΖΩΝΗΣ	35,12
B67870173	ΖΩΝΗ	32,17
B67870174	ΓΥΑΛΙΑ ΗΛΙΟΥ	45,18
B67870177	ΤΑΒΛΙ	7,87
B67870181	ΚΑΠΕΛΟ	13,08
B67870182	ΚΑΠΕΛΟ	13,08
B67870429	ΛΑΜΠΑ	32,17
B67870436	ΚΑΛΥΜΜΑ	25,7
B67870445	ΤΣΑΝΤΑ	26,78
B67870476	ΡΟΛΟΙ ΤΟΙΧΟΥ	31,14
B67870504	ΜΠΛΟΥΖΑ	16
B67870505	ΜΠΛΟΥΖΑ	16
B67870518	ΡΟΛΟΙ	34,68
B67870520	ΡΟΛΟΙ ΤΟΙΧΟΥ	31,14
B67870523	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ ΤΣΕΠΗΣ	62,39
B67870525	ΠΟΛΥΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,4
B67870526	ΚΟΥΠΑ ΘΕΡΜΟΣ	13,08
B67870528	ΒΡΑΧΙΟΛΙ	37,55
B67870584	ΡΟΛΟΙ	104,04
B67870598	ΠΕΤΣΕΤΣΑ ΜΠΑΝΙΟΥ	32,17
B67870654	ΚΟΥΠΑ ΘΕΡΜΟΣ	13,08
B67870655	ΘΕΡΜΟΣ	17,47
B67870817	ΚΑΠΕΛΟ	8,05
B67870909	ΓΡΙΛΙΑ	36,35
B67870953	ΑΝΑΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΚΑΡΕΚΛΑ	41,55
B67870975	ΚΑΠΑΚΙ	13,08
B67870979	ΓΥΑΛΙΑ	45,18
B67870985	ΚΑΠΕΛΟ	20,72

B67871081	ΜΠΟΥΦΑΝ	135,28
B67871082	ΤΖΑΚΕΤ	135,28
B67871083	ΤΖΑΚΕΤ	135,28
B67871084	ΜΠΟΥΦΑΝ	135,28
B67871085	ΜΠΟΥΦΑΝ	135,28
B67871086	ΜΠΟΥΦΑΝ	135,28
B67871087	ΤΖΑΚΕΤ	83,21
B67871088	ΜΠΟΥΦΑΝ	83,21
B67871089	ΜΠΟΥΦΑΝ	83,21
B67871090	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	83,21
B67871091	ΜΠΛΟΥΖΑ	83,21
B67871094	ΓΙΛΕΚΟ ΟΔΗΓΟΥ	64,31
B67871095	ΓΙΛΕΚΟ	64,31
B67871096	ΓΙΛΕΚΟ ΟΔΗΓΟΥ	64,31
B67871098	ΓΙΛΕΚΟ ΟΔΗΓΟΥ	64,31
B67871101	ΤΖΑΚΕΤ	64,44
B67871102	ΤΖΑΚΕΤ	64,44
B67871103	ΜΠΟΥΦΑΝ	64,44
B67871104	ΜΠΟΥΦΑΝ	64,44
B67871106	ΤΖΑΚΕΤ	107,46
B67871107	ΤΖΑΚΕΤ	107,46
B67871108	ΤΖΑΚΕΤ	107,46
B67871109	ΤΖΑΚΕΤ	107,46
B67871110	ΤΖΑΚΕΤ	107,46
B67871113	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,4
B67871121	ΜΠΛΟΥΖΑ	37,55
B67871122	ΜΠΛΟΥΖΑ	37,55
B67871124	ΜΠΛΟΥΖΑ	8,5
B67871125	ΜΠΛΟΥΖΑ	8,5
B67871126	ΜΠΛΟΥΖΑ	8,5
B67871127	ΜΠΛΟΥΖΑ	8,5
B67871132	ΜΠΛΟΥΖΑ	20,02
B67871136	ΜΠΛΟΥΖΑ	8,5
B67871137	ΜΠΛΟΥΖΑ	8,5
B67871138	ΜΠΛΟΥΖΑ	8,5
B67871139	ΜΠΛΟΥΖΑ	8,5
B67871140	ΜΠΛΟΥΖΑ	8,5
B67871141	ΚΟΥΠΑ	13,08
B67871142	ΚΑΠΕΛΟ	13,08
B67871144	ΦΟΥΛΑΡΙ	31,14
B67871146	ΦΟΡΜΑ	83,21
B67871147	ΜΠΛΟΥΖΟΝ	83,21
B67871148	ΜΠΟΥΦΑΝ	83,21
B67871152	ΤΖΑΚΕΤ	107,46
B67871154	ΜΠΟΥΦΑΝ	107,46
B67871155	ΤΖΑΚΕΤ	107,46
B67871158	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,4
B67871159	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,4
B67871160	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,4
B67871161	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,4

B67871163	ΤΖΑΚΕΤ	135,28
B67871164	ΤΖΑΚΕΤ	135,28
B67871165	ΤΖΑΚΕΤ	135,28
B67871166	ΤΖΑΚΕΤ	135,28
B67871167	ΤΖΑΚΕΤ	135,28
B67871168	ΤΖΑΚΕΤ	135,28
B67871175		16,99
B67871176	ΜΠΡΕΛΟΚ	16,99
B67871179	ΠΑΛΤΟ, L	170,95
B67871204	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,3
B67871226	ΤΣΑΝΤΑ	64,44
B67871618	ΦΛΙΣ ΚΟΥΒΕΡΤΑ	37,55
B67871619	ΑΝΟΙΧΤΗΡΙ	16,99
B67871621	ΚΑΡΕΚΛΑ	64,44
B67871658	ΡΟΛΟΙ	135,28
B67871661	ΤΣΑΝΤΑ	57,98
B67871662	ΘΗΚΗ	21,4
B67872171	ΤΣΑΝΤΑ	46,93
B67872172	ΤΣΑΝΤΑ	30,09
B67872210	ΜΠΡΕΛΟΚ	11,29
B67872211	ΜΠΡΕΛΟΚ	32,17
B67872213	ΜΠΡΕΛΟΚ	5,27
B67872214	ΜΠΡΕΛΟΚ	16,03
B67872869	CD HUELLE	12,03
B67873001	ΚΡΕΜΑΣΤΟ ΜΠΡΕΛΟΚ	1,05
B67873480	ΚΟΥΠΑ	17,28
B67873497	ΠΟΛΥΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,07
B67873556	ΜΠΡΕΛΟΚ	11,48
B67873675	ΚΑΘΡΕΠΤΗ UNIMOG	1,92
B67873700	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	146,3
B67874200	ΜΠΛΟΥΖΑ	24,05
B67874203	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΖΩΝΗΣ	35,12
B67874410	ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	10,65
B67874411	ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	10,65
B67874413	ΣΕΤ ΤΑΞΙΔΙΟΥ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	34,1
B67874414	ΣΕΤ ΤΑΞΙΔΙΟΥ ΑΝΔΡΙΚΟ	34,1
B67874429	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	16,03
B67874430	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	37,55
B67874431	ΦΑΚΟΣ	12,8
B67874432	ΦΑΚΟΣ	42,92
B67874433	ΘΕΡΜΟΣ	32,17
B67874435	ΜΠΡΕΛΟΚ	10,65
B67874437	ΠΕΤΣΕΤΑ	25,05
B67874438	ΠΕΤΣΕΤΑ	14,99
B67874439	ΚΟΥΠΑ	14,99
B67874448	ΘΗΚΗ	35,12
B67875707	ΗΧΕΙΟ	57,03
B67875717	ΑΝΟΙΧΤΗ ΑΚΡΟΑΣΗ	336,43
B67875830	ΒΑΣΗ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ SONY	103,78
B67875835	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	103,78

B67875859	ΒΑΣΗ	103,78
B67875864	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΟΥ	106,06
B67876128	ΒΑΣΗ	546,26
B67876132	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	16,03
B67876133	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ ΖΙΡΡΟ	68,32
B67876149	ΜΠΡΕΛΟΚ	12,8
B67876189	ΜΠΛΟΥΖΑ	80,4
B67880000	ΜΟΝΑΔΑ	352,38
B67885152	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ SAM	21,14
B67885155	ΚΑΛΩΔΙΟ	23,95
B67885156	ΠΛΟΗΓΟΣ	85,54
B67885172	ΜΟΝΑΔΑ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ	1197,44
B67983851	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	59,31
B67993021	ΜΠΡΕΛΟΚ	5,11
B67993022	ΠΙΝ	4,06
B67993025	ΜΠΛΟΥΖΑ SMART	5,11
B67993026	ΜΠΛΟΥΖΑ ΣΜΑΡΤ	5,11
B67993028	ΤΣΑΝΤΑ	32,17
B67993041	ΜΠΟΥΦΑΝ	42,92
B67993043	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	46,27
B67993048	ΤΣΑΝΤΑ	57,86
B67993051	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	51,96
B67993053	ΣΕΛΑ	10,31
B67993055	ΒΑΣΗ ΣΕΛΑΣ	10,31
B67993056	ΒΑΣΗ	85,42
B67993062	SMART ΣΤΥΛΟ	11,29
B67993070	ΜΠΛΟΥΖΑ	6,15
B67993072	ΜΠΛΟΥΖΑ	6,15
B67993075	ΣΕΛΑ	22,69
B67993076	ΦΑΚΟΣ	6,73
B67993077	ΦΑΚΟΣ	6,73
B67993078	ΦΑΚΟΣ	6,73
B67993081	ΠΑΓΟΘΗΚΗ	3,02
B67993082	ΤΣΙΜΠΙΔΑΚΙΑ	3,02
B67993085	ΡΟΛΟΙ	130,72
B67993087	ΚΟΥΠΑ	5,59
B67993088	ΚΟΥΠΕΣ ΕΣΠΡΕΣΟ	11,29
B67993089	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	22,69
B67993090	ΡΟΛΟΙ	130,72
B67993098	ΓΥΑΛΙΑ ΗΛΙΟΥ	83,21
B67993099	ΠΕΤΣΕΤΑ	11,73
B67993250	ΜΠΡΕΛΟΚ	5,11
B67993252	ΜΠΡΕΛΟΚ	3,02
B67993256	ΦΑΚΟΣ	20,72
B67993257	ΟΜΠΡΕΛΑ	31,14
B67993312	ΜΠΟΥΦΑΝ	24,89
B67993415	ΚΟΡΔΟΝΙ	6,15
B67993416	ΚΟΡΔΟΝΙ	6,77
B67993464	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ ΣΜΑΡΤ	14,48
B67993473	ΑΝΕΜΟΘΡΑΥΣΤΗΣ	24,89

B67993474	ΜΠΟΥΦΑΝ	24,89
B67993475	ΑΝΕΜΟΘΡΑΥΣΤΗΣ	24,89
B67993484	ΖΑΚΕΤΑ	18,64
B67993485	SMART HOODY	18,64
B67993487	ΖΑΚΕΤΑ	18,64
B67993494	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	14,48
B67993500	ΜΠΛΟΥΖΑ	10,15
B67993502	ΚΑΠΕΛΟ	20,72
B67993504	ΜΠΡΕΛΟΚ	16,56
B67993506	ΣΕΤ ΚΑΡΦΙΤΣΕΣ	13,43
B67993509	ΘΗΚΗ	13,43
B67993511	SMART VOLLEYBALL	31,14
B67993514	ΓΥΑΛΙΑ ΗΛΙΟΥ	20,72
B67993515	ΤΣΑΝΤΑ	25,93
B67993516	ΘΗΚΗ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΚΑΡΤΩΝ	18,64
B67993536	ΣΑΓΙΟΝΑΡΕΣ	10,31
B67993537	ΠΑΝΤΟΦΛΕΣ	10,31
B67993548	ΚΟΥΠΑ SMART	14,48
B67993549	ΜΠΡΕΛΟΚ	6,15
B67993550	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ ΗΛΙΟΥ	32,17
B67993551	ΜΝΗΜΗ USB	24,89
B67993552	ΤΖΑΚΕΤ	42,92
B67993554	ΖΑΚΕΤΑ	42,92
B67993555	ΤΖΑΚΕΤ	42,92
B67993557	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	19,25
B67993558	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	19,25
B67993559	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	19,25
B67993567	ΜΠΟΥΦΑΝ	59,05
B67993568	ΖΑΚΕΤΑ	59,05
B67993569	ΜΠΟΥΦΑΝ	59,05
B67993572	ΜΠΛΟΥΖΑ	42,92
B67993573	ΜΠΛΟΥΖΑ	42,92
B67993574	ΜΠΛΟΥΖΑ	42,92
B67993575	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B67993576	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B67993577	ΤΣΑΝΤΑ ΑΘΛΗΤΙΚΗ	56,9
B67993578	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,18
B67993579	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,47
B67993580	ΚΑΠΕΛΟ	7,95
B67993581	ΚΑΠΕΛΟ	11,98
B67993583	ΘΗΚΗ IPHONE	20,02
B67993585	ΚΟΥΠΑ	13,57
B67993588	ΟΜΠΡΕΛΑ	42,92
B67993589	ΜΠΡΕΛΟΚ	5,11
B67993590	ΜΠΡΕΛΟΚ	5,11
B67993591	ΜΠΡΕΛΟΚ	15,52
B67993592	ΜΠΡΕΛΟΚ	15,52
B67993593	USB STICK	39,8
B67993594	ΜΠΑΛΑ BEACHVOLLEY	34,68
B67993596		25,7

B67993602	ΑΓΚΙΣΤΡΟ	14,99
B67993603	ΜΠΑΛΑ ΒΟΛΕΙ	17,28
B67993604	ΚΛΙΠ	60,89
B67993611	ΡΟΛΟΙ	135,28
B67993613	ΡΟΛΟΙ	135,28
B67993615	ΗΧΕΙΟ	34,68
B67993617	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	14,99
B67995073	ΧΡΟΝΟΓΡΑΦΟΣ	261,53
B67995076	ΚΑΠΕΛΟ	23,07
B67995077	ΚΑΠΕΛΟ ΧΑΜΙΛΤΟΝ 2013	23,07
B67995078	ΚΑΠΕΛΟ ΡΟΣΜΠΕΡΓΚ 2013	23,07
B67995079	ΟΜΠΡΕΛΛΑ	51,96
B67995097	ΡΟΛΟΙ	150,85
B67995120	ΜΠΛΟΥΖΑ ΧΑΜΙΛΤΟΝ	27,71
B67995122	ΜΠΛΟΥΖΑ ROSBERG	27,71
B67995123	ΜΠΛΟΥΖΑ ROSBERG	27,71
B67995124	ΜΠΛΟΥΖΑ ROSBERG	27,71
B67995125	ΜΠΛΟΥΖΑ ROSBERG	27,71
B67995126	ΜΠΛΟΥΖΑ ROSBERG	27,71
B67995127	ΜΠΛΟΥΖΑ	81,06
B67995128	ΜΠΛΟΥΖΑ	81,06
B67995129	ΜΠΛΟΥΖΑ	81,06
B67995130	ΜΠΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	81,06
B67995137	ΑΚΟΥΣΤΙΚΑ	11,48
B67995138	ΑΝΑΠΤΗΡΑΣ	48,3
B67995139	ΣΤΙΚ	32,17
B67995140	ΤΥΡΜΠΟΥΣΟΝ	21,4
B67995141	ΠΟΔΗΛΑΤΟ	148,14
B67995142	ΡΟΛΟΙ	3,12
B67995143	ΠΕΤΣΕΤΑ ΘΑΛΑΣΣΗΣ	27,25
B67995144	ΚΑΠΕΛΟ	20,99
B67995145	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,99
B67995147	ΜΠΟΥΚΑΛΙ	22,69
B67995148	ΜΠΛΟΥΖΑ	53,67
B67995149	ΜΠΛΟΥΖΑ	53,67
B67995150	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	53,67
B67995151	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	53,67
B67995152	ΜΠΛΟΥΖΑ ΡΟΛΟ	53,67
B67995154	ΛΟΥΡΑΚΙ DTM	16,99
B67995156	ΜΠΡΕΛΟΚ	53,67
B67995157	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B67995158	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B67995159	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B67995160	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	42,92
B67995164	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	87,37
B67995166	ΡΟΛΟΣHIRT	87,37
B67995167	ΜΠΛΟΥΖΑ	48,3
B67995168	ΜΠΛΟΥΖΑ	48,3
B67995169	ΜΠΛΟΥΖΑ	48,3
B67995170	ΜΠΛΟΥΖΑ	48,3

B67995171	ΜΠΛΟΥΖΑ	48,3
B67995174	ΜΠΛΟΥΖΑ	41,55
B67995175	ΜΠΛΟΥΖΑ	41,55
B67995177	ΚΟΥΤΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	10,65
B67995178	ΡΟΛΟΙ ΤΟΙΧΟΥ	53,67
B67995179	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ	21,4
B67995181	ΚΟΥΠΑ	25,7
B67995184	ΚΑΠΕΛΟ	45,5
B67995187	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,99
B67995188	ΜΠΡΕΛΟΚ	39,8
B67995190	ΜΠΡΕΛΟΚ	22,69
B67995194	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	11,29
B67995195	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	11,29
B67995196	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	11,29
B67995198	ΤΡΟΧΟΣ	159,54
B67995199	ΚΑΠΑΚΙ	24,05
B67995201	ΚΟΥΠΑ	34,1
B67995202	ΚΟΥΠΑ	34,1
B67995203	ΚΑΠΕΛΟ	34,1
B67995206	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	79,72
B67995207	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	79,72
B67995218	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67995220	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67995221	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67995222	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67995225	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67995226	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67995230	ΤΖΑΚΕΤ	91,12
B67995234	ΜΠΛΟΥΖΑ	51,2
B67995235	ΜΠΛΟΥΖΑ	51,2
B67995236	ΜΠΛΟΥΖΑ	51,2
B67995238	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67995239	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67995240	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67995241	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67995243	ΑΛΥΣΙΔΑ ΚΛΕΙΔΙΩΝ	18,44
B67995244	ΚΑΠΕΛΟ	20,99
B67995245	ΚΟΥΠΑ	20,99
B67995246	ΚΟΥΠΑ DTM 2014	20,99
B67995247	ΣΑΚΙΔΙΟ ΠΛΑΤΗΣ	75,19
B67995248	ΤΣΑΝΤΑ	95,68
B67995249	ΣΕΤ ΦΛΥΤΖΑΝΙΩΝ ESPRESSO	37,55
B67995252	ΘΗΚΗ IPHONE	8,23
B67995254	ΚΑΠΕΛΟ	34,1
B67995256	WINNERS TEE 2014	11,29
B67995257	ΚΟΥΠΑ	11,29
B67995258	WINNERS TEE 2014	11,29
B67995259	ΚΟΥΠΑ	11,29
B67995260	ΚΟΥΠΑ	11,29
B67995261	ΡΟΛΟΙ	364,39

B6799526164	ΡΟΛΟΙ	364,39
B67995263	ΡΟΛΟΙ	352,1
B6799526364	ΡΟΛΟΙ	352,1
B67995267	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67995268	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67995269	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67995270	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67995272	ΜΠΛΟΥΖΑ	42,92
B67995273	ΜΠΛΟΥΖΑ	42,92
B67995274	ΜΠΛΟΥΖΑ	42,92
B67995275	ΜΠΛΟΥΖΑ XXL	42,92
B67995276	ΚΑΠΕΛΟ	45,5
B67995277	ΚΑΠΕΛΟ	24,05
B67995278	ΧΡΟΝΟΓΡΑΦΟΣ	301,79
B67995280	ΜΠΛΟΥΖΑ,XS	34,1
B67995281	ΜΠΛΟΥΖΑ,S	34,1
B67995287	ΜΠΛΟΥΖΑ	34,1
B67995288	ΜΠΛΟΥΖΑ	34,1
B67995289	ΜΠΛΟΥΖΑ	34,1
B67995298	ΚΑΠΕΛΟ	16,99
B67995299	ΚΑΠΕΛΟ	39,8
B67995300	ΚΑΠΕΛΟ	39,8
B67995328	ΠΕΝΑ	22,69
B67995331	ΣΑΚΙΔΙΟ	72,8
B67995333	ΤΣΕΠΗ	13,88
B67995344	ΧΡΟΝΟΓΡΑΦΟΣ	301,79
B67995346	ΜΠΛΟΥΖΑ	56,9
B67995347	ΜΠΛΟΥΖΑ	56,9
B67995348	ΜΠΛΟΥΖΑ S	56,9
B67995349	ΜΠΛΟΥΖΑ MEDIUM	56,9
B67995350	ΜΠΛΟΥΖΑ, XL	56,9
B67995351	ΜΠΛΟΥΖΑ, XXL	56,9
B67995354	ΜΠΛΟΥΖΑ	20,41
B67995355	ΜΠΛΟΥΖΑ	20,41
B67995356	ΜΠΛΟΥΖΑ	20,41
B67995357	ΜΠΛΟΥΖΑ XXL	20,41
B67995358	ΜΠΛΟΥΖΑ	20,41
B67995363	ΜΠΛΟΥΖΑ	20,41
B67995364	ΜΠΛΟΥΖΑ	20,41
B67995367	ΜΠΛΟΥΖΑ	20,41
B67995369	ΜΠΛΟΥΖΑ	45,5
B67995371	ΜΠΛΟΥΖΑ	45,5
B67995379	ΤΖΑΚΕΤ	159,54
B67995381	ΤΖΑΚΕΤ	159,54
B67995382	ΖΑΚΕΤΑ	159,54
B67995396	ΜΠΛΟΥΖΑ	10,65
B67995397	ΜΠΛΟΥΖΑ	10,65
B67995402	ΜΠΛΟΥΖΑ	10,65
B67995412	ΚΑΠΕΛΟ ΧΑΜΙΛΤΟΝ	16,99
B67995413	ΚΑΠΕΛΟ ΧΑΜΙΛΤΟΝ	39,8



B67995414	ΚΑΠΕΛΟ	16,99
B67995415	ΚΑΠΕΛΟ	16,99
B67995416	ΚΟΥΠΑ	16,03
B67995417	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	34,1
B67995423	ΜΠΛΟΥΖΑ	45,5
B67995424	ΚΑΠΕΛΟ	16,99
B67995426	ΡΟΛΟΙ	364,39
B67995430	ΚΡΕΜΑΣΤΟ ΛΑΙΜΟΥ	18,13
B67995434	ΜΠΛΟΥΖΑ	51,2
B67995435	ΜΠΛΟΥΖΑ	51,2
B67995438		56,9
B67995444		56,9
B67995445		56,9
B67995452	ΜΠΛΟΥΖΑ	56,9
B67995454	ΜΠΛΟΥΖΑ	56,9
B67995462	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	79,72
B67995464	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	79,72
B67995466	ΠΟΛΟ	79,72
B67995477	ΤΖΑΚΕΤ	136,74
B67995485	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67995487	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67995496	ΜΠΛΟΥΖΑ	39,8
B67995497	ΚΟΥΠΑ	16,99
B67995499	ΤΣΑΝΤΑ	74,02
B67995500	ΤΣΑΝΤΑ	22,69
B67995740	ΜΠΡΕΛΟΚ	4,66
B67995758	ΣΗΜΑΙΑ	12,54
B67995759	ΣΗΜΑΙΑ	7,79
B67995796	VMM CAP LEWIS	6,28
B67995964	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,26
B67995965	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,26
B67995966	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,26
B67995970	ΡΟΛΟΙ	124,87
B67995971	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΛΟΥΡΙ ΡΟΛΟΓΙ	25,7
B67996005	ΓΥΑΛΙΑ ΗΛΙΟΥ	128,98
B67996025	ΣΠΑΣΤΗ ΟΜΠΡΕΛΑ	51,96
B67996026	ΟΜΠΡΕΛΛΑ	60,28
B67996029	ΣΗΜΑΙΑ ΜΙΚΡΗ	9,4
B67996042	ΜΠΛΟΥΖΑ XXL	39,8
B67996057	ΜΠΛΟΥΖΑ	39,8
B67996059		39,8
B67996074	ΑΝΔΡΙΚΟ ΤΖΑΚΕΤ	113,93
B67996075	ΑΝΔΡΙΚΟ ΤΖΑΚΕΤ	113,93
B67996077	ΚΑΠΕΛΟ	16,99
B67996079		16,99
B67996080	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	16,99
B67996081	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	16,99
B67996082	ΑΞΕΣΟΥΑΡ	16,99
B67996088	ΜΠΛΟΥΖΑ	102,53
B67996092	ΜΠΛΟΥΖΑ	56,9

B67996095	ΜΠΛΟΥΖΑ	56,9
B67996144	ΜΠΛΟΥΖΑ	16,99
B67996147	ΜΠΛΟΥΖΑ	16,99
B67996149	ΜΠΛΟΥΖΑ	16,99
B67996155	ΡΟΛΟΙ	281,66
B67996159	ΒΕΡΝΙΚΙ ΝΥΧΙΩΝ	15,52
B67996166	ΚΑΠΕΛΟ	45,5
B67996167	ΚΑΠΕΛΟ	45,5
B67996169	ΚΑΠΕΛΟ	51,2
B67996195	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,58
B67996197	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	9,58
B67996198	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	9,58
B67996199	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	9,58
B67996555	ΚΟΥΠΑ	45,5
B67996616	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67996617	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67996618	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67996627	ΤΖΑΚΕΤ	39,8
B67996629	ΖΑΚΕΤΑ	39,8
B67996636	ΤΖΑΚΕΤ	39,8
B67996642	ΑΝΕΜΟΘΡΑΥΣΤΗΣ	182,35
B67996644	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996647	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996648	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996653	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996654	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996655	ΜΠΛΟΥΖΑ	11,29
B67996665	ΜΠΛΟΥΖΑ	10,65
B67996678	ΤΣΑΝΤΑ	80,57
B67996679	ΣΑΚΙΔΙΟ	37,55
B67996683	ΚΟΥΠΑ	16,03
B67996684	ΚΑΠΕΛΟ	34,1
B67996685	ΚΑΠΕΛΟ	34,1
B67996686	ΚΑΠΕΛΟ	34,1
B67996687	ΚΑΠΕΛΟ	34,1
B67996692	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996693	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996695	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996701	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996702	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996703	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996705	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996706	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996708	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996710	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996711	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996713	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996714	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996716	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996717	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69

B67996718	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996721	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996725	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67996736	ΖΑΚΕΤΑ 2016	68,32
B67996742	ΤΖΑΚΕΤ	136,74
B67996743	ΤΖΑΚΕΤ	136,74
B67996744	ΤΖΑΚΕΤ	136,74
B67996745	ΤΖΑΚΕΤ	136,74
B67997072	ΜΠΛΟΥΖΑ	16,99
B67997075	ΜΠΛΟΥΖΑ	51,2
B67997076	ΜΠΛΟΥΖΑ	51,2
B67997078	ΜΠΛΟΥΖΑ	51,2
B67997079	ΜΠΛΟΥΖΑ	51,2
B67997083	ΜΠΛΟΥΖΑ	16,99
B67997084	ΜΠΛΟΥΖΑ, L	16,99
B67997085	ΜΠΛΟΥΖΑ	16,99
B67997088	ΜΠΛΟΥΖΑ	20,41
B67997090	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	20,41
B67997097	ΤΖΑΚΕΤ	125,33
B67997105	ΤΖΑΚΕΤ	51,2
B67997225	ΚΑΠΕΛΟ	22,69
B67997228	ΜΠΛΟΥΖΑ 2015	102,53
B67997230	ΜΠΛΟΥΖΑ 2015	102,53
B67997238	ΜΠΛΟΥΖΑ 2015	56,9
B67997239	ΜΠΛΟΥΖΑ 2015	56,9
B67997240	ΜΠΛΟΥΖΑ	56,9
B67997241	ΜΠΛΟΥΖΑ	56,9
B67997242	ΜΠΛΟΥΖΑ	56,9
B67997243	ΜΠΛΟΥΖΑ 2015	21,67
B67997244	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,67
B67997245	ΜΠΛΟΥΖΑ 2015	21,67
B67997246	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,67
B67997250	ΜΠΛΟΥΖΑ	34,1
B67997251	ΜΠΛΟΥΖΑ	34,1
B67997252	ΜΠΛΟΥΖΑ	34,1
B67997266	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67997271	ΖΑΚΕΤΑ 2015	182,35
B67997273	ΖΑΚΕΤΑ 2015	182,35
B67997276	ΜΠΛΟΥΖΑ	34,1
B67997277	ΜΠΛΟΥΖΑ	34,1
B67997278	ΜΠΛΟΥΖΑ	34,1
B67997279	ΜΠΛΟΥΖΑ	34,1
B67997280	ΜΠΛΟΥΖΑ 2015	16,99
B67997282	ΜΠΛΟΥΖΑ	16,99
B67997283	ΜΠΛΟΥΖΑ 2015	16,99
B67997291	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67997297	ΜΠΛΟΥΖΑ	22,69
B67997302	ΠΑΝΩΦΟΡΙ	34,1
B67997307	ΜΠΟΥΦΑΝ	34,1
B67997308	ΜΠΛΟΥΖΑ	34,1

B67997313	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,4
B67997320	ΦΛΥΤΖΑΝΙ	16,03
B67997321	ΚΟΡΔΟΝΙ	12,8
B67997322	ΠΕΤΣΕΤΑ ΘΑΛΑΣΣΗΣ	42,92
B67997323	ΣΗΜΑΙΑ	10,65
B67997324	ΚΑΠΕΛΟ	22,69
B67997325	ΚΑΠΕΛΟ	22,69
B67997326	ΚΑΠΕΛΟ	34,1
B67997328	ΡΟΛΟΙ	364,39
B67997667	ΚΑΠΕΛΟ	31,24
C006800200	ΑΞΟΝΑΣ	15072,31
F365891020151	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	2,42
HLI0000000800	ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟ ΕΝΤΥΠΟ	10
HLI0000002100	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002200	DVD-ROM	0,3
HLI0000002300	DVD-ROM	0,3
HLI0000000801	ΕΝΤΥΠΟ	10
HLI0000002201	DVD-ROM	0,3
HLI0000002301	DVD-ROM	0,3
HLI0000003001	DVD	0,3
HSD00000000001	ΚΑΛΩΔΙΟ	158,5
HLI0000002202	DVD-ROM	0,3
HLI0000002302	DVD-ROM	0,3
HLI0000003002	DVD XENTRY	0,3
HLI0000002203	DVD-ROM	0,3
HLI0000002303	DVD-ROM	0,3
HLI0000003003	DVD XENTRY	0,3
HLI0000000904	ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟ ΕΝΤΥΠΟ	10
HLI0000001804	ΜΠΡΟΣΟΥΡΑ	12,15
HLI0000002204	DVD-ROM	0,3
HLI0000002304	DVD-ROM	0,3
HLI0000003004	DVD XENTRY	0,3
HSD00000000004	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	50,5
HLI0000000805	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	10
HLI0000002305	DVD-ROM	0,3
HLI0000003005	DVD XENTRY	0,9
HLI0000000806	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	10
HLI0000002306	DVD-ROM	0,3
HLI0000003006	DVD XENTRY	0,9
HLI0000001407	DVD-ROM	1,1
HLI0000002307	DVD-ROM	0,3
HLI0000003007		0,9
HSD00000000007	ΚΑΛΩΔΙΟ	114,5
HSD00000000107	ΚΑΛΩΔΙΟ	113,5
HLI0000000908	ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ	10
HLI0000001108	ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ	0,01
HLI0000002308	DVD-ROM	0,3
HSD00000000108	ΚΑΛΩΔΙΟ	102
HLI0000000909	ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ	10
HLI0000001109	ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ	0,01

HLI0000001209	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	12,15
HLI0000002309	DVD-ROM	0,3
HLI0000003009		0,9
HSD0000000009	ΚΑΛΩΔΙΟ	184
HLI0000000810	ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ	10
HLI0000001210	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	12,15
HLI0000001810	ΜΠΡΟΣΟΥΡΑ	12,15
HLI0000000811	ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ	10
HLI0000001511	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	10
HLI0000001911	DVD-ROM	0,3
HLI0000002111	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000001512	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	12,15
HLI0000001912	ΦΥΛΛΑΔΙΟ	0,01
HLI0000001816	ΜΠΡΟΣΟΥΡΑ	12,15
HSD0000000016	ΚΑΛΩΔΙΟ	113,5
HLI0000001917	ΕΝΤΥΠΟ	12,15
HLI0000001119	ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ	18
HSD0000000019	ΚΑΛΩΔΙΟ	420
HLI0000002022	DVD-ROM	0,3
HLI0000002023	DVD-ROM	0,3
HSD00000000123	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	105
HLI0000001724	DVD-ROM	0,3
HLI0000002024	DVD-ROM	0,3
HLI0000002224	DVD-ROM	0,3
HLI0000001725	DVD-ROM	0,3
HLI0000001825	ΜΠΡΟΣΟΥΡΑ	12,15
HSD00000000125	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	65
HLI0000000428	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	32,38
HLI0000001830	ΜΠΡΟΣΟΥΡΑ	12,15
HLI0000002030	DVD-ROM	0,3
HLI0000002730	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000001437	DVD-ROM	0,3
HLI0000001938	DVD-ROM	1,1
HLI0000001940	DVD-ROM	0,3
HSD00000000040	ΜΠΑΤΑΡΙΑ STAR DIAGNOSIS	117,5
HLI0000001941	DVD-ROM	0,3
HLI0000002444	DVD-ROM	0,3
HLI0000001747	DVD-ROM	0,3
HLI0000002049	DVD-ROM	0,3
HLI0000001850	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	12,15
HLI0000002150	DVD-ROM	0,3
HLI0000000353	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	32,6
HLI0000002153	DVD-ROM	0,3
HLI0000001654	DVD-ROM	0,3
HLI0000002154	DVD-ROM	0,3
HLI0000001655	DVD-ROM	0,3
HLI0000002155	DVD-ROM	0,3
HLI0000001656	DVD-ROM	0,3
HLI0000002156	DVD-ROM	0,3
HLI0000001657	DVD-ROM	0,3

HLI0000002157	DVD-ROM	0,3
HLI0000001658	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002158	DVD-ROM	0,3
HLI0000001659	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002159	DVD-ROM	0,3
HLI0000001660	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002160	DVD-ROM	0,3
HLI0000002960	DVD XENTRY	0,3
HLI0000001661	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000001861	ΜΠΡΟΣΧΟΥΡΑ	12,15
HLI0000002161	DVD-ROM	0,3
HLI0000002261	DVD EPC	30
HLI0000002961	DVD XENTRY	0,3
HLI0000001662	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002162	DVD-ROM	0,3
HLI0000002962	DVD XENTRY	0,3
HLI0000003162	DVD-ROM	0,3
HLI0000000963	DVD WIS ASRA	0,3
HLI0000001663	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002163	DVD-ROM	0,3
HLI0000002963	DVD XENTRY	0,3
HLI0000003163	DVD-ROM	0,3
HSD0000000163	ΜΟΝΑΔΑ	20,47
HLI0000002164	DVD-ROM	0,3
HLI0000002964	DVD XENTRY	0,3
HLI0000003164		0,3
HLI0000000765	ΕΝΤΥΠΟ SMART	10
HLI0000001665	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000002165	DVD-ROM	0,3
HLI0000002965		0,3
HLI0000003165	DVD-ROM	0,3
HLI0000000766	ΕΝΤΥΠΟ	10
HLI0000001666	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000002166	DVD-ROM	0,3
HLI0000002566	ΜΠΡΟΣΧΟΥΡΑ	21,87
HLI0000003166	DVD-ROM	0,3
HLI0000001667	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000001867	ΜΠΡΟΣΧΟΥΡΑ	12,15
HLI0000002167	DVD-ROM	0,3
HLI0000003167	DVD-ROM	0,3
HLI0000001668	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000002168	DVD-ROM	0,3
HLI0000002169	DVD-ROM	0,3
HLI0000002070	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000003170	DVD-ROM	0,3
HLI0000001671	DVD XENTRY	0,3
HLI0000002071	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002171	DVD-ROM	0,3
HLI0000003171	DVD-ROM	0,3
HLI0000001672	DVD XENTRY	0,3

HLI0000001772	DVD-ROM	1,1
HLI0000002072	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002172	DVD-ROM	0,3
HLI0000003172	DVD-ROM	0,3
HLI0000001673	DVD XENTRY	0,3
HLI0000001873	ΜΠΡΟΣΟΥΡΑ	12,15
HLI0000002073	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002173	DVD-ROM	0,3
HLI0000002473	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000003173	DVD-ROM	0,3
HLI0000001674	DVD XENTRY	0,3
HLI0000002074	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002174	DVD-ROM	0,3
HLI0000002274	DVD-ROM	0,3
HLI0000002474	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000003174	DVD-ROM	0,3
HLI0000002075	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002175	DVD-ROM	0,3
HLI0000002275	DVD-ROM	0,3
HLI0000002475	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000003175	DVD-ROM	0,3
HLI0000001776	DVD WIS/ASRA	0,3
HLI0000002076	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002176	DVD-ROM	0,3
HLI0000002276	DVD-ROM	0,3
HLI0000002476	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000003176	DVD-ROM	0,3
HLI0000001777	DVD WIS/ASRA	0,3
HLI0000002077	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002177	DVD-ROM	0,3
HLI0000002277	DVD-ROM	0,3
HLI0000002477	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000003177	DVD-ROM	0,3
HLI0000002078	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002178	DVD-ROM	0,3
HLI0000003178	DVD-ROM	0,3
HLI0000002179	DVD-ROM	0,3
HLI0000002279	DVD-ROM	0,3
HLI0000003179	DVD-ROM	0,3
HLI0000002180	DVD-ROM	0,3
HLI0000002280	DVD-ROM	0,3
HLI0000002580	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	21,87
HLI0000003180	DVD-ROM	0,3
HLI0000000881	ΦΥΛΛΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	0,01
HLI0000001881	DVD-ROM	1,1
HLI0000002181	DVD-ROM	0,3
HLI0000002281	DVD-ROM	0,3
HLI0000003181	DVD-ROM	0,3
HLI0000001882	DVD EPC	30
HLI0000002182	DVD-ROM	0,3

HLI0000002282	DVD-ROM	0,3
HLI0000003182		0,3
HLI0000001083	ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ	0,3
HLI0000001883	DVD WIS	0,3
HLI0000002183	DVD-ROM	0,3
HLI0000002283	DVD	0,3
HLI0000003183		0,3
HLI0000002284	DVD	0,3
HLI0000003184		0,3
HLI0000002185	DVD-ROM	0,3
HLI0000002285	DVD	0,3
HLI0000003185		0,3
HLI0000000786	ΕΝΤΥΠΟ	10
HLI0000002186	DVD-ROM	0,3
HLI0000002286	DVD	0,3
HLI0000002486	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000003186		0,3
HLI0000001587	ΕΝΤΥΠΟ	12,15
HLI0000001787	ΜΠΡΟΣΟΥΡΑ	12,15
HLI0000002087	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002187	DVD-ROM	0,3
HLI0000002287	DVD-ROM	0,3
HLI0000002487	BLU-RAY DISC	0,3
HSD0000000087	ΜΟΝΑΔΑ	72
HLI0000001788	ΕΝΤΥΠΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	0,01
HLI0000002088	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002188	DVD-ROM	0,3
HLI0000002288	DVD-ROM	0,3
HLI0000002488	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000003188		0,3
HLI0000002089	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002189	DVD-ROM	0,3
HLI0000002289	DVD-ROM	0,3
HLI0000000790	ΕΝΤΥΠΟ	10
HLI0000002090	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002190	DVD-ROM	0,3
HLI0000002290	DVD-ROM	0,3
HLI0000002490	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000002191	DVD-ROM	0,3
HLI0000002291	DVD-ROM	0,3
HLI0000002491	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000002192	DVD-ROM	0,3
HLI0000002292	DVD-ROM	0,3
HLI0000002492	BLU-RAY DISC	0,3
HLI0000000893	ΕΝΤΥΠΟ	10
HLI0000002093	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002193	DVD-ROM	0,3
HLI0000002293	DVD-ROM	0,3
HLI0000002493	ΔΙΣΚΟΣ BLU RAY	0,3
HLI0000001194	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	10



HLI0000002094	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002194	DVD-ROM	0,3
HLI0000002294	DVD-ROM	0,3
HSD0000000094	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	242,5
HLI0000000795	ΕΝΤΥΠΟ	10
HLI0000001195	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	12,15
HLI0000002095	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002295	DVD-ROM	0,3
HLI0000002595	ΜΠΡΟΣΟΥΡΑ	21,87
HLI0000000796	ΕΝΤΥΠΟ	10
HLI0000002096	DVD STAR DIAGNOSIS	0,3
HLI0000002196	DVD-ROM	0,3
HLI0000002296	DVD-ROM	0,3
HLI0000001797	DVD EPC	30
HLI0000002197	DVD-ROM	0,3
HLI0000002297	DVD-ROM	0,3
HSD0000000097	ΚΑΛΩΔΙΟ	65
HLI0000000898	ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ	10
HLI0000001798	DVD-ROM	1,1
HLI0000002298	DVD-ROM	0,3
HSD0000000098	ΜΟΝΑΔΑ	28
HLI0000000899	ΕΝΤΥΠΟ	10
HLI0000001799	DVD-ROM	1,1
HLI0000002199	DVD-ROM	0,3
HLI0000002299	DVD-ROM	0,3
HWA1040160120	ΦΛΑΝΤΖΑ	208,75
HWA1040940104	ΦΙΛΤΡΟ	71,91
HKA4571840008	καλυμμα	394,5
HWA0053230100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	401,79
HWA0043260100	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	401,79
HWA2103260165	ΖΑΜΦΟΡ	365,88
HWA1404000170	ΒΙΔΑ	15,76
HWA2024210112	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	175,04
HWA2024210212	ΔΙΣΚΟΣ	175,04
HWA4634210091		14,94
HWA2024900141	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	22,48
HXB3735520022	ΕΔΡΑΝΟ	46,29
HLB356610C100	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	32,43
HLB356610H005	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	45,07
HXB3736980160	ΚΛΙΠ	0,48
HXB3737501500	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	29,74
HXB3737500951	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	126,25
HXB3737550701	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	59,96
HXB3737551186	ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜ	3,23
HXB3737580250	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	15,78
HXB3738101030	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	28,74
HXB37381400187C01	ΚΑΠΑΚΙ	2,74
HXB3738202264	ΠΙΣΩ ΦΩΣ	26,1
HEO629832R000	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ / ΣΤΟΜΙΟ ΜΕΙΩΣΗ	23,14
HXB3738350497	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	14,95

HXB3738352597	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	16,35
HWA2108800114	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	48,05
HWA1708850125	ΚΑΛΥΜΜΑ	797,19
HWA2108850125	ΚΑΛΥΜΜΑ	1029,26
HWA2028850226	ΚΛΑΠΑ	176,19
HWA1248850237	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	93,77
HWA1708850353	ΣΗΤΑ ΜΑΣΚΑΣ	126,98
HXB3739511361	ΚΑΛΥΜΜΑ	2
H000059833982	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,95
HXB3739870072	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	5,6
HXB37398800591400	ΚΛΕΙΔΙ Η 1400	45,1
HXB37398800590260	ΚΛΕΙΔΙ	45,1
HXB37398800590281	ΧΧΧΧΧ	45,1
HXB37398800590322	ΚΛΕΙΔΙ	45,1
HXB37398800590611	ΚΛΕΙΔΙ	45,1
HXB37398800590377	ΚΛΕΙΔΙ	45,1
HXB37398800600713	DRT ΚΛΕΙΔΙ	60,51
HXB37398800601428	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	60,51
HXB37398801600622	ΚΛΕΙΔΙ	60,51
HXB37398801608043	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	60,51
HXB37398801600260	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ Κ 0260	60,51
HWA2029880181	ΡΟΔΕΛΑ	2,1
HWA4639910060	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	12
HXB3739970281	ΤΟΥΛΙ	1,48
N0000000000025	ΒΙΔΑ	17,61
N0000000000053	ΒΙΔΑ	0,46
N0000000000056	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,27
N0000000000058	ΚΡΙΚΟΣ	4,48
N0000000000065	ΒΙΔΑ	2,61
N0000000000069	ΛΑΜΠΑ	10,58
N0000000000092	ΒΙΔΑ	6,28
N0000000000093	ΒΙΔΑ	4,44
N0000000000104	ΒΙΔΑ	1,9
N0000000000117	ΒΙΔΑ	1,78
N0000000000121	ΒΙΔΑ	7,68
N0000000000134	ΠΕΙΡΟΣ	2,25
N0000000000143	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,56
N0000000000172	ΛΑΜΠΑ	6,16
N0000000000179	ΛΑΜΠΑ	3,04
N0000000000189	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,72
N0000000000232	ΒΙΔΑ	1,88
N0000000000242	ΛΑΜΠΑ	1,97
N0000000000254	ΒΙΔΑ	2,74
N0000000000261	ΒΙΔΑ	3,13
N0000000000265	ΒΙΔΑ	2,07
N0000000000268	ΛΑΜΠΑ	8,08
N0000000000276	ΒΙΔΑ	2,27
N0000000000277	ΒΙΔΑ	1,47
N0000000000281	ΒΙΔΑ	2,79
N0000000000295	ΒΙΔΑ	3,4

N000000000300	ΒΙΔΑ	5,34
N000000000316	ΦΙΣ	4,27
N000000000319	ΚΟΛΙΕΣ	1,28
N000000000320	ΚΛΙΠ	0,49
N000000000321	ΚΛΙΠ	0,47
N000000000324	ΚΛΙΠ	2,03
N000000000326	ΚΟΛΑΡΟ Ν 16016-Β RSGU	4,94
N000000000350	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	4,08
N000000000351	ΚΛΙΠ	3,22
N000000000355	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,36
N000000000363	ΒΙΔΑ	4,63
N000000000371	ΛΑΜΠΑ	4,97
N000000000372	ΛΑΜΠΑ	1,46
N00000000037264	ΒΙΔΑ	1,46
N000000000385	ΒΙΔΑ	7,43
N000000000411	ΦΙΣ	3,28
N000000000412	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,28
N000000000413	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,24
N000000000414	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,79
N000000000415	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,45
N000000000416	ΦΙΣ	3,28
N000000000428	ΒΙΔΑ	3,47
N000000000432	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,73
N000000000436	ΒΙΔΑ	1,41
N000000000437	ΒΙΔΑ	6,1
N000000000438	ΒΙΔΑ	10,74
N000000000439	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΜΒΝ 10214-ΕΒΤ-	4,91
N000000000446	ΒΙΔΑ	0,54
N000000000447	ΒΙΔΑ	0,61
N000000000448	ΒΙΔΑ	0,68
N000000000451	ΒΙΔΑ	0,82
N000000000452	ΒΙΔΑ	0,65
N000000000453	ΒΙΔΑ	0,7
N000000000454	ΒΙΔΑ	0,74
N000000000455	ΒΙΔΑ	0,8
N000000000456	ΒΙΔΑ	0,8
N000000000457	ΒΙΔΑ	0,92
N000000000458	ΒΙΔΑ	1,04
N000000000459	ΒΙΔΑ	0,74
N000000000460	ΒΙΔΑ	0,78
N00000000046064	ΒΙΔΑ	0,78
N000000000461	ΠΕΙΡΟΣ	0,86
N000000000462	ΒΙΔΑ	0,9
N000000000464	ΒΙΔΑ	1
N000000000465	ΒΙΔΑ	1,14
N000000000468	ΒΙΔΑ	1,5
N000000000471	ΒΙΔΑ	1,79
N000000000473	ΒΙΔΑ	1,22
N000000000476	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ ΜΒΝ 10170-S	0,47
N000000000477	ΒΙΔΑ	0,35

N000000000478	ΒΙΔΑ	0,73
N000000000479	ΒΙΔΑ	0,77
N000000000481	ΒΙΔΑ	0,81
N000000000482	ΒΙΔΑ	0,7
N000000000483	ΒΙΔΑ	0,76
N000000000484	ΒΙΔΑ	1,85
N000000000488	ΒΙΔΑ	0,4
N000000000492	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ MBN 10170-S	0,47
N000000000494	ΒΙΔΑ	0,46
N000000000503	ΒΙΔΑ	2,01
N000000000509	ΒΙΔΑ	1,85
N000000000510	ΒΙΔΑ	2,24
N000000000514	ΒΙΔΑ	0,54
N000000000515	ΒΙΔΑ	0,61
N000000000516	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ MBN 10172-S	0,47
N000000000518	ΒΙΔΑ	0,47
N000000000520	ΒΙΔΑ	0,65
N000000000521	ΒΙΔΑ	0,7
N000000000522	ΒΙΔΑ	0,76
N000000000523	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,8
N000000000525	ΒΙΔΑ	0,92
N000000000526	ΒΙΔΑ	1,04
N000000000528	ΒΙΔΑ	0,86
N000000000529	ΒΙΔΑ	0,9
N000000000530	ΒΙΔΑ	0,94
N000000000531	ΒΙΔΑ	1
N000000000532	ΒΙΔΑ	1,14
N000000000535	ΒΙΔΑ	1,83
N000000000542	ΒΙΔΑ	1,02
N000000000543	ΒΙΔΑ	1,06
N000000000544	ΒΙΔΑ	1,18
N000000000548	ΒΙΔΑ	0,86
N000000000571	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	1,55
N000000000572	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,58
N000000000593	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,37
N000000000594	ΙΜΑΝΤΑΣ	2,97
N000000000595	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,37
N000000000598	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,23
N000000000600	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,64
N000000000644		1,91
N000000000645	ΚΟΛΙΕΣ	5,83
N000000000652	ΒΙΔΑ	6,81
N000000000665	ΚΛΙΠ	2,96
N000000000666	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	2,57
N000000000667	ΚΟΛΙΕΣ	2,57
N000000000668	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,68
N000000000669	ΚΛΙΠ	1,47
N000000000672	ΚΛΙΠ	2,79
N000000000673	ΚΛΙΠ	2,45
N000000000674	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,2

N000000000675	ΚΟΛΑΡΟ MBN 10223- 80-100	3,57
N000000000677	ΚΛΙΠ	3,4
N000000000680	ΚΟΛΑΡΟ MBN 10223-150-170	8,51
N000000000687	ΒΙΔΑ	29,37
N000000000692	ΒΙΔΑ	5,93
N000000000694	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,9
N00000000069464	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,9
N000000000695	ΒΙΔΑ	4,47
N000000000696	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,31
N000000000699	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,9
N000000000706	ΒΙΔΑ	13,69
N000000000715	ΒΙΔΑ	1,22
N000000000716	ΒΙΔΑ	5,85
N000000000734	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,89
N00000000073464	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,89
N000000000743	ΒΙΔΑ	1,46
N000000000754	ΚΛΙΠ	1,37
N000000000758	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	55,21
N000000000759	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	127,89
N000000000761	ΒΙΔΑ	1,59
N000000000767	ΚΛΙΠ	7,07
N000000000809	ΒΙΔΑ	4,55
N00000000080964	ΛΑΜΠΑ	4,55
N000000000812	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	2,4
N000000000814	ΒΙΔΑ	0,76
N000000000815	ΒΙΔΑ	0,86
N000000000817	ΒΙΔΑ	0,44
N000000000818	ΒΙΔΑ	0,5
N000000000819	ΒΙΔΑ	1,16
N000000000820	ΒΙΔΑ	1,27
N000000000825	ΒΙΔΑ	1,02
N000000000826	ΒΙΔΑ	0,76
N000000000831	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ MBN 10171-S	0,43
N000000000832	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ MBN 10171-S	0,47
N000000000833	ΒΙΔΑ	0,76
N000000000835	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ MBN 10171-S	0,47
N000000000839	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ	0,96
N000000000853	ΛΑΜΠΑ	2,12
N000000000858	ΠΕΙΡΟΣ 2341-A-10X 50-STA3	2,95
N000000000860	ΒΙΔΑ	3,74
N000000000866	ΒΙΔΑ	1,06
N000000000874	ΒΙΔΑ	2,17
N000000000879	ΒΙΔΑ	0,52
N000000000884	ΒΙΔΑ	1,38
N000000000888	ΒΙΔΑ	0,8
N000000000903	ΠΕΙΡΟΣ	0,74
N000000000912	ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ ΒΙΔΑ N 14021-	3,25
N000000000916	ΒΙΔΑ	1,9
N000000000918	ΒΙΔΑ	0,62
N000000000923	ΒΙΔΑ	0,7

N000000000925	ΒΙΔΑ	0,9
N000000000926	ΒΙΔΑ	0,94
N000000000927	ΒΙΔΑ	1,3
N000000000936	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,07
N000000000937	ΛΩΡΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ DIN 725	0,85
N000000000940	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ MBN 10169-S	0,84
N000000000943	ΒΙΔΑ	1,45
N000000000944	ΒΙΔΑ	1,74
N000000000945	ΚΛΙΠ	1,72
N000000000948	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,35
N000000000949	ΔΙΣΚΟΣ	0,73
N000000000953	ΛΑΜΠΑ	3,84
N000000000955	ΒΙΔΑ	4,54
N00000000095564	ΛΑΜΠΑ	2,19
N000000000963	ΒΙΔΑ	4,64
N000000000977	ΛΑΜΠΑ	4,03
N000000000979	ΒΙΔΩΤΟΣ ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ DIN 72	10,18
N000000000987	ΒΙΔΑ	2,41
N000000000988	ΒΙΔΑ	1,2
N000000000989	ΒΙΔΑ	1,46
N000000000996	ΒΙΔΑ	0,92
N000000000999	ΒΙΔΑ	12,64
N000000001019	ΒΙΔΑ	0,96
N000000001022	ΒΙΔΑ	0,96
N000000001045	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,57
N000000001059	ΛΑΜΠΑ	4,17
N000000001061	ΛΑΜΠΑ	1,65
N000000001066	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,45
N000000001067	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,45
N000000001068	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,79
N000000001069	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,07
N000000001070	ΡΟΔΕΛΑ	1
N000000001071	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,79
N000000001072	ΡΟΔΕΛΑ	0,92
N000000001073	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,59
N000000001074	ΡΟΔΕΛΑ	0,65
N000000001081		2,1
N000000001082	ΒΙΔΑ	3,18
N000000001085	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,31
N000000001086	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,31
N000000001091	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ MBN 10169-S	0,47
N000000001093	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ MBN 10170-S	0,47
N000000001094	ΒΙΔΑ	0,5
N000000001101	ΒΙΔΑ	1,27
N000000001103	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,74
N000000001113	ΒΙΔΑ	1,04
N000000001114	ΒΙΔΑ	1,04
N000000001115	ΒΙΔΑ	0,69
N000000001116	ΒΙΔΑ	1,22
N000000001117	ΒΙΔΑ	0,69

N000000001118	ΒΙΔΑ	1,04
N000000001119	ΒΙΔΑ	1,41
N000000001120	ΒΙΔΑ	0,69
N000000001121	ΒΙΔΑ	1,22
N000000001122	ΒΙΔΑ	1,9
N000000001123	ΒΙΔΑ	3,49
N000000001124	ΒΙΔΑ	2,1
N000000001139	ΒΙΔΑ	1,41
N000000001140	ΒΙΔΑ	1,41
N000000001141	ΒΙΔΑ	1,41
N000000001143	ΒΙΔΑ	8,1
N000000001144	ΒΙΔΑ	1,22
N000000001145	ΒΙΔΑ	0,5
N000000001146	ΒΙΔΑ	0,84
N000000001147	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,41
N000000001148	ΒΙΔΑ	1,73
N000000001149	ΒΙΔΑ	0,57
N000000001150	ΒΙΔΑ	2,36
N000000001151	ΒΙΔΑ	1,04
N000000001152	ΒΙΔΑ	0,89
N000000001153	ΒΙΔΑ	1,04
N000000001155	ΒΙΔΑ	0,44
N000000001157	ΒΙΔΑ	3,13
N000000001159	ΒΙΔΑ	1,41
N000000001162	ΒΙΔΑ	1,22
N000000001181	ΒΙΔΑ	1,22
N000000001212	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	4,26
N000000001341	ΒΙΔΑ	0,44
N000000001343	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΙΕC 60983-2051	7,36
N000000001345	ΠΕΙΡΟΣ	1,47
N000000001346	ΒΙΔΑ	0,74
N000000001359	ΒΙΔΑ	1,88
N000000001374	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,45
N000000001389	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,55
N000000001390	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,44
N000000001410	ΒΙΔΑ	1,41
N000000001418	ΒΙΔΑ	1,22
N000000001422	ΒΙΔΑ	0,88
N000000001423	ΒΙΔΑ	0,36
N000000001424	ΒΙΔΑ	1,9
N000000001425	ΒΙΔΑ	3,96
N000000001427	ΒΙΔΑ	1,59
N000000001428	ΒΙΔΑ	0,69
N000000001430	ΒΙΔΑ	6,27
N000000001431	ΒΙΔΑ	2,78
N000000001432	ΒΙΔΑ	3,29
N000000001433	ΒΙΔΑ	3,29
N000000001434	ΒΙΔΑ	1,41
N000000001435	ΒΙΔΑ	3,47
N000000001437	ΒΙΔΑ	1,21

N000000001438		12,17
N000000001441	ΒΙΔΑ	4,64
N000000001452	ΒΙΔΑ	0,78
N000000001454	ΒΙΔΑ	0,9
N000000001459	ΒΙΔΑ	1,06
N000000001460	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,14
N000000001462	ΒΙΔΑ	7,56
N000000001467	ΒΙΔΑ	4,92
N000000001468	ΚΟΛΙΕΣ	4,92
N000000001474	ΒΙΔΑ	0,5
N000000001475	ΒΙΔΑ	0,5
N000000001476	ΒΙΔΑ	1,04
N000000001478	ΒΙΔΑ	1,22
N000000001479	ΒΙΔΑ	1,41
N000000001485	ΚΟΛΑΡΟ Ν 16016-B RSGU	3,78
N000000001503	ΒΙΔΑ	1,75
N000000001517	ΒΙΔΑ	2,1
N000000001527	ΒΙΔΑ	0,78
N000000001536	ΒΙΔΑ	4,05
N000000001552	ΒΙΔΑ	1,04
N000000001553	ΒΙΔΑ	1,59
N000000001556	ΒΙΔΑ	1,9
N000000001570	ΒΙΔΑ	0,99
N000000001571	ΒΙΔΑ	8,75
N000000001573	ΒΙΔΑ	2,68
N000000001604	ΛΑΜΠΑ	18,54
N000000001606	ΛΑΜΠΑ	20,92
N000000001608	ΒΙΔΑ	1,64
N000000001647	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,04
N000000001659	ΜΟΝΑΔΑ	8,48
N000000001665	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	21,82
N000000001666	ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	21,82
N000000001671	ΛΑΜΠΑ	1,97
N000000001672	ΒΙΔΑ	1,04
N000000001674	ΡΟΔΕΛΑ	1,63
N000000001675	ΒΙΔΑ	1,1
N000000001685	ΒΙΔΑ	4,53
N000000001686	ΒΙΔΑ	1,9
N000000001687	ΒΙΔΑ	0,76
N000000001721	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	15,12
N000000001723	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	30,16
N000000001728	ΒΙΔΑ	0,65
N000000001799	ΒΙΔΑ	0,79
N000000001810	ΒΙΔΑ	3,49
N000000001811	ΒΙΔΑ	4,64
N000000001875	ΒΙΔΑ	0,69
N000000001877	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	0,6
N000000001883	ΒΙΔΑ	1,04
N000000001884	ΒΙΔΑ	15,86
N000000001910	ΒΙΔΑ	5,37



N000000001930	ΕΞΑΓ.ΣΤΡΟΓ.ΒΙΔΑ.MBN 10226	0,69
N000000001933	ΒΙΔΑ	0,69
N000000001935	ΒΙΔΑ	0,69
N000000001946	ΒΙΔΑ	0,88
N000000001955	ΒΙΔΑ	0,5
N000000001965	ΒΙΔΑ	9,57
N000000001966	ΒΙΔΑ	2,65
N000000001972	ΒΙΔΑ	7,47
N000000001973	ΚΛΙΠ	5,29
N000000001990	ΒΙΔΑ	1,86
N000000001992	ΚΟΛΑΡΟ MBN 10223-200-220	6,32
N000000002000	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,82
N000000002004	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	10,93
N000000002008	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	8,77
N000000002025	ΒΙΔΑ MBN 10270-M 3X 5	0,27
N000000002027	ΒΙΔΑ	0,46
N000000002035	ΒΙΔΑ	1,41
N000000002036	ΒΙΔΑ	0,69
N000000002047	ΒΙΔΑ	2,42
N000000002048	ΒΙΔΑ	5,05
N000000002049	ΒΙΔΑ	2,96
N000000002053	ΒΙΔΑ	3,29
N000000002062	ΒΙΔΑ	29,95
N000000002082	ΒΙΔΑ	1,24
N000000002090	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,11
N000000002102	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,38
N000000002103	ΒΙΔΑ	0,36
N000000002110	ΒΙΔΑ	2,78
N000000002135	ΚΟΛΑΡΟ N 16016-B RSGU 1	9,06
N000000002139	ΒΙΔΑ	1,41
N000000002152	ΒΙΔΑ	0,82
N000000002161	ΒΙΔΑ	3,47
N000000002179	ΒΙΔΑ	0,36
N000000002191	ΒΙΔΑ	1,41
N000000002192	ΒΙΔΑ	1,29
N000000002193	ΒΙΔΑ	1,22
N000000002196	ΒΙΔΑ	1,04
N000000002202	ΒΙΔΑ	1,04
N000000002203	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	0,88
N000000002204	ΒΙΔΑ	3,13
N000000002207	ΒΙΔΑ	0,69
N000000002208	ΒΙΔΑ	0,64
N000000002209	ΒΙΔΑ	2,1
N000000002211		1,21
N000000002241	ΒΙΔΑ	1,22
N000000002242	ΒΙΔΑ	4,99
N000000002274	ΚΕΦΑΛΗ ΦΟΥΡΚΕΤΑΣ DIN 7175	24,16
N000000002307	ΒΙΔΑ	7,09
N000000002309	ΥΠΟΔΟΧΗ	9,18
N000000002312	ΒΙΔΑ	9,84

N000000002315	ΠΕΙΡΟΣ	4,19
N000000002349	ΒΙΔΑ	0,5
N000000002353	ΒΙΔΑ	8,18
N000000002359	ΒΙΔΑ	0,66
N000000002436	ΒΙΔΑ	1,42
N000000002439	ΒΙΔΑ	0,69
N000000002444	ΒΙΔΑ	0,83
N000000002448	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,61
N000000002453	ΛΑΜΠΑ	1,9
N000000002460	ΒΙΔΑ	1,89
N000000002463	ΒΙΔΑ	1,96
N000000002483	ΒΙΔΑ	11,63
N000000002487	ΒΙΔΑ	0,17
N000000002490	ΒΙΔΑ	1,41
N000000002496	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,21
N000000002507	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,9
N000000002525	ΛΑΜΠΑ	18,74
N000000002559	ΒΙΔΑ	4,37
N000000002560	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,44
N000000002575	ΒΙΔΑ	1,22
N000000002576	ΒΙΔΑ	7,64
N000000002590	ΒΙΔΑ	1,66
N000000002591	ΒΙΔΑ	3,85
N000000002597	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,2
N000000002604	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,31
N000000002624	ΒΙΔΑ	1,59
N000000002635	ΒΙΔΑ	1,74
N000000002682	ΕΝΘΕΤΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ MBN 882	4,99
N000000002695	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,9
N000000002696	ΒΙΔΑ	0,69
N000000002723	ΛΑΜΠΑ	2,25
N000000002752	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	0,46
N000000002757	ΕΞΑΓ.ΣΤΡΟΓ.ΒΙΔΑ.MBN 10228	0,46
N000000002770	ΒΙΔΑ	3,27
N000000002772	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,5
N000000002774	ΚΛΙΠ	2,69
N000000002775	ΚΛΙΠ	2,96
N000000002800	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,27
N000000002801	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,48
N000000002803	ΜΟΝΑΔΑ	14,09
N000000002808	ΗΛΕΚΤΡ.ΜΟΝΑΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ Μ	21,39
N000000002812	ΜΟΝΑΔΑ	15,51
N000000002815	ΒΙΔΑ	0,6
N000000002819	ΒΙΔΑ	1,2
N000000002824	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	18,91
N000000002856	ΒΙΔΑ	1,74
N000000002867	ΠΕΙΡΟΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ ISO 8752-	2,13
N000000002868	ΠΕΙΡΟΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ ISO 8752-	2,88
N000000002914	ΒΙΔΑ	3,76
N000000002919	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	63,39

N000000002924	ΛΑΜΠΑ	4,79
N000000002928	ΒΙΔΑ	0,88
N000000002929	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,61
N000000002961	ΒΙΔΑ	0,51
N000000003047	ΒΙΔΑ	1,59
N000000003060	ΒΙΔΑ	3,13
N000000003076	ΒΙΔΑ	2,5
N000000003089	ΒΙΔΑ	4,24
N000000003103	ΛΑΜΠΑ	2,96
N000000003114	ΖΕΥΓΑΡΙ ΗΜΙΣΥ ΣΥΣΦΙΞΗΣ DI	5,49
N000000003119	ΒΙΔΑ	17,57
N000000003120	ΒΙΔΑ	2,42
N000000003123	ΒΙΔΑ	3,89
N000000003132	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,79
N000000003138	ΛΑΜΠΑ	6,32
N000000003152	ΒΙΔΑ	0,5
N000000003156	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,37
N000000003161	ΒΙΔΑ	1,08
N000000003175	ΚΛΙΠ	1,23
N000000003197	ΕΞΑΓ.ΣΤΡΟΓ.ΒΙΔΑ.MBN 10226	1,59
N000000003200	ΒΙΔΑ	3,13
N000000003236	ΒΙΔΑ	1,9
N000000003242	ΒΙΔΑ	2,27
N000000003248	ΒΙΔΑ	3,56
N000000003250	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N000000003251	ΒΙΔΑ	0,5
N000000003255	ΒΙΔΑ	2,34
N000000003258	ΒΙΔΑ	1,59
N000000003260	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,51
N000000003275	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
N000000003276	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,18
N000000003277	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,55
N000000003278	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,18
N000000003279	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,55
N000000003280	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	1,55
N000000003281	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,71
N000000003285	ΒΙΔΑ	2,12
N000000003291	ΒΙΔΑ	0,88
N000000003302	ΒΙΔΑ	1
N000000003307	ΒΙΔΑ	0,5
N000000003333	ΡΟΔΕΛΑ	1,62
N000000003337	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N000000003339	ΒΙΔΑ	3,79
N000000003350	ΒΙΔΑ	1,89
N000000003353	ΒΙΔΑ	0,5
N000000003358	ΒΙΔΑ	1,41
N000000003369	ΒΙΔΑ	1,29
N000000003374	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,97
N000000003376	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	2,5
N000000003382	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,72

N000000003386	ΡΟΔΕΛΑ	0,89
N000000003395	ΒΙΔΑ	1,46
N000000003396	ΒΙΔΑ	0,88
N000000003435	ΒΙΔΑ	4,02
N000000003463	ΒΙΔΑ	0,46
N000000003464	ΒΙΔΑ	11,85
N000000003467	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	102,24
N000000003477	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,17
N000000003495	ΒΙΔΑ	5,5
N000000003498	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ MBN 10169-S	0,47
N000000003503	ΒΙΔΑ	1,79
N000000003504	ΒΙΔΑ	1,79
N000000003505	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,79
N000000003528	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,32
N000000003529	ΚΟΛΑΡΟ MBN 10272-A- 55-	4,94
N000000003530	ΚΟΛΑΡΟ MBN 10272-A- 65-	5,22
N000000003549	SLR ΒΙΔΑ	1,79
N000000003552	ΒΙΔΑ	1,59
N000000003554	ΒΙΔΑ	1,9
N000000003557	ΒΙΔΑ	1,64
N000000003582	ΒΙΔΑ	2,32
N000000003584	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,03
N000000003588	ΚΛΙΠ	0,43
N000000003598	ΛΑΜΠΑ	1,26
N000000003624	ΒΙΔΑ	1,78
N000000003634	ΛΑΜΠΑ	1,93
N000000003648	ΒΙΔΑ	1,41
N000000003649	ΒΙΔΑ	3,13
N000000003650	ΛΑΜΠΑ	3,42
N000000003651	ΒΙΔΑ	3,42
N000000003656	ΒΙΔΑ	1,64
N000000003674	ΛΑΜΠΑ	5,92
N00000000367464	ΛΑΜΠΑ	5,92
N000000003718	ΡΟΔΕΛΑ	1,96
N000000003737	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,49
N000000003738	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N000000003748	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,07
N000000003749	ΒΙΔΑ	1,04
N000000003750	ΒΙΔΑ	0,82
N000000003755	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,5
N000000003758	ΒΙΔΑ	1,41
N000000003765	ΒΙΔΑ	0,89
N000000003804	ΒΙΔΑ	2,1
N000000003805	ΒΙΔΑ	1,41
N000000003809	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,61
N000000003810	ΒΙΔΑ	1,17
N000000003822	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ MBN 10171-S	0,62
N000000003829	ΒΙΔΑ	0,69
N000000003840	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	7,45
N000000003844	ΒΙΔΑ	12,35

N000000003852	ΒΙΔΑ	6,82
N000000003853	ΒΙΔΑ	0,69
N00000000385364	ΒΙΔΑ	0,69
N000000003857	ΒΙΔΑ	0,46
N000000003862	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ MBN 10367-KLS	21,26
N000000003864	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	9,06
N000000003872	ΛΑΜΑΚΙ	6,11
N000000003882	ΒΙΔΑ	0,57
N000000003891	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,3
N000000003894	ΒΙΔΑ	1,41
N000000003895	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,05
N000000003901	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	8,94
N000000003902	ΒΙΔΑ	3,3
N000000003904	ΒΙΔΑ	3,13
N000000003905	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,55
N000000003907	ΛΑΜΠΑ	8,9
N000000003937	ΒΙΔΑ	15,31
N000000003942	ΒΙΔΑ	4,71
N000000003945	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,03
N000000003947	ΕΞΑΓ.ΣΤΡΟΓ.ΒΙΔΑ.MBN 10227	1,63
N000000003964	ΒΙΔΑ	0,88
N000000003994	ΒΙΔΑ	4,71
N000000003995	ΠΕΙΡΟΣ	0,34
N000000003999	ΒΙΔΑ	2,39
N000000004009	ΒΙΔΑ	1,55
N000000004011	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	1,4
N000000004019	ΒΙΔΑ	6,72
N000000004021	ΒΙΔΑ	3,86
N000000004023	ΒΙΔΑ	1,59
N000000004026	ΒΙΔΑ	7,28
N000000004027	ΒΙΔΑ	12,92
N000000004029	ΒΙΔΑ	11,53
N000000004030	ΒΙΔΑ	34,42
N000000004033	ΒΙΔΑ	13,95
N000000004036	ΒΙΔΑ	1,59
N000000004039	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	72,54
N000000004044	ΚΛΙΠ	2,32
N000000004051	ΒΙΔΑ	8,74
N000000004054	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,29
N000000004056	ΚΑΠΑΚΙ	0,73
N000000004085	ΚΛΙΠ	2,96
N000000004098	ΒΙΔΑ	1,41
N000000004130	ΒΙΔΑ	7,6
N000000004138	ΒΙΔΑ	4,78
N000000004143	ΒΙΔΑ	1,88
N000000004145	ΛΑΜΠΑ	4,78
N000000004146	ΛΑΜΠΑ	2,84
N000000004154	ΒΙΔΑ	2,77
N000000004156	ΒΙΔΑ	9,4
N000000004157	ΒΙΔΑ	19,95

N000000004180	ΒΙΔΑ	0,88
N000000004193	ΒΙΔΑ	2
N000000004194	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2
N000000004195	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,48
N000000004196	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	1,83
N000000004200	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	1,83
N000000004202	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2
N000000004203	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2
N000000004204	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2
N000000004205	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2
N000000004206	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2
N000000004207	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2
N000000004208	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2
N000000004210	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,9
N000000004212	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,83
N000000004213	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,9
N000000004215	ΦΙΣ	2,9
N000000004216	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,9
N000000004217	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,9
N000000004218	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,76
N000000004219	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,02
N000000004220	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,72
N000000004221	ΛΑΜΠΑ	12,29
N000000004230	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΝΕΟΝ	13,06
N000000004234	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,67
N000000004236	ΒΙΔΑ	2,08
N000000004237	ΒΙΔΑ	6,23
N000000004247	ΒΙΔΑ	1,43
N000000004248	ΛΑΜΠΑ	165,74
N000000004255	ΛΑΜΠΑ	1,6
N000000004256	ΛΑΜΠΑ	1,99
N000000004278	ΒΙΔΑ	6,67
N000000004283	ΒΙΔΑ	0,62
N000000004290	ΠΕΙΡΟΣ ΜΕ ΣΠΕΙΡΩΜΑ ISO 40	0,89
N000000004302	ΒΙΔΑ	5,45
N000000004310	ΒΙΔΑ	1,04
N000000004312	ΒΙΔΑ	0,98
N000000004321	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	2,52
N000000004324	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,11
N000000004325	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	6,62
N000000004347	ΒΙΔΑ	5,64
N000000004351	ΕΞΑΓ.ΣΤΡΟΓ.ΒΙΔΑ.MBN 10226	1,26
N000000004356	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	12,59
N000000004362	ΒΙΔΑ	3,38
N000000004367	ΒΙΔΑ	1,44
N000000004369	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,76
N000000004377	ΒΙΔΑ	3,63
N000000004382	ΒΙΔΑ	0,49
N000000004391	ΒΙΔΑ	0,78
N000000004392	ΒΙΔΑ	2,09

N000000004401		0,9
N000000004410	ΒΙΔΑ	1,22
N000000004415	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,67
N000000004425	ΒΙΔΑ	2,63
N000000004436	ΒΙΔΑ	1,21
N000000004450	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,24
N000000004464	ΡΟΔΕΛΑ	3,56
N000000004466	ΚΛΙΠ	1,6
N000000004467	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	1,78
N000000004468	ΒΙΔΑ	1,79
N000000004470	ΠΕΙΡΟΣ	3,79
N000000004512	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	0,69
N000000004513	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,44
N000000004515	ΓΕΜΙΣΜΑ	4,69
N000000004519	ΚΛΙΠ	1,75
N000000004520	ΒΙΔΑ	4,71
N000000004524	ΒΙΔΑ	2,63
N000000004531	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	35,25
N000000004553	ΒΙΔΑ	0,86
N000000004579	ΒΙΔΑ	2,87
N000000004595	ΒΙΔΑ	0,42
N000000004597		0,39
N000000004680	ΒΙΔΑ	8,48
N000000004683	ΝΤΙΖΑ	0,48
N000000004723	ΒΙΔΑ	1,41
N000000004748	ΒΙΔΑ	2,12
N000000004749	ΒΙΔΑ	1,6
N000000004751	ΒΙΔΑ	1,94
N000000004775	ΒΙΔΑ	2,46
N000000004776	ΒΙΔΑ	10,35
N000000004778	ΒΙΔΑ	0,5
N000000004781	ΒΙΔΑ	12,51
N000000004795	ΒΙΔΑ	0,3
N000000004808	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,06
N000000004809	ΒΙΔΑ	2,35
N000000004813	ΒΙΔΑ	1,08
N000000004814	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,92
N000000004815	ΒΙΔΑ	2,03
N000000004816	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	0,43
N000000004817	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,68
N000000004818	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,57
N000000004821	ΒΙΔΑ	1,96
N000000004822	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	2,86
N000000004824	ΒΙΔΑ	1,18
N000000004829	ΒΙΔΑ	1,04
N000000004838	ΓΕΜΙΣΜΑ	2,88
N000000004840	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6,58
N000000004849	ΒΙΔΑ	9,58
N000000004851	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	10,46
N000000004872	ΚΑΠΑΚΙ	0,44

N000000004895	ΡΑΚΟΡ	3,02
N000000004896	ΒΙΔΑ	1,64
N000000004897	ΒΙΔΑ	3,31
N000000004898	ΒΙΔΑ	2,16
N000000004899	ΒΙΔΑ	1,73
N000000004900	ΒΙΔΑ	3,97
N000000004907	ΒΙΔΑ	9,18
N000000004910	ΒΙΔΑ	1,59
N000000004912	ΝΤΙΖΑ	0,85
N000000004913	ΒΙΔΑ	1,4
N000000004921	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,77
N000000004922	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,79
N000000004923	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,93
N000000004924	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,16
N000000004925	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,57
N000000004927	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,24
N000000004930	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ N 271	26,57
N000000004939	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,47
N000000004947	ΣΩΛΗΝΑΣ	11,26
N000000004949	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,61
N000000004953	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,01
N000000004957	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,34
N000000004960	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,55
N000000004965	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,3
N000000004966	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,25
N000000004974	ΣΩΛΗΝΑΣ	45,45
N000000004979	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ N 271	11,95
N000000004986	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ N 271	11,6
N000000004989	ΣΩΛΗΝΑΣ	56,77
N000000004992	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ N 271	6,57
N000000004995	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ N 271	9,76
N000000004997	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,23
N000000004998	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ N 271	21,28
N000000004999	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,92
N000000005002	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ N 271	8,92
N000000005003	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ N 271	9,96
N000000005008	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ N 271	9,96
N000000005010	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ N 271	13,02
N000000005012	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,04
N000000005013	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ N 271	51,49
N000000005014	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ N 271	20,04
N000000005015	ΣΩΛΗΝΑΣ	68,24
N000000005016	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ N 271	100,96
N000000005042	ΛΑΜΠΑ ΧΕΝΟΝ	165,74
N000000005046	ΒΙΔΑ	0,5
N000000005049	ΒΙΔΑ	0,56
N000000005050	ΒΙΔΑ	1,85
N000000005053	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,59
N000000005055	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,2
N000000005057	ΒΙΔΑ	6,95



N000000005058	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,31
N000000005059		1,45
N000000005206	ΒΙΔΑ	0,52
N000000005220	ΒΙΔΑ	0,61
N000000005250	ΒΙΔΑ	1,2
N000000005254	ΒΙΔΑ	11,29
N000000005258	ΒΙΔΑ	0,89
N000000005267	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,59
N000000005268	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
N000000005270	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,55
N000000005272	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,44
N000000005275		0,91
N000000005277	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,18
N000000005278	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
N000000005290	ΒΙΔΑ	5,71
N000000005292	ΒΙΔΑ	11,04
N000000005306	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,55
N000000005307	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,55
N000000005317	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,3
N000000005393	ΒΙΔΑ	1,69
N000000005395	ΒΙΔΑ	0,88
N000000005396	ΒΙΔΑ	8,98
N000000005398	ΒΙΔΑ	19,31
N000000005404	ΒΙΔΑ	3,9
N000000005406	ΒΙΔΑ	1,9
N000000005407	ΒΙΔΑ	7,2
N000000005418	ΒΙΔΑ	3,46
N000000005424	ΒΙΔΑ	15,29
N000000005426	ΒΙΔΑ	0,88
N000000005437	ΒΙΔΑ	1,65
N000000005438	ΒΙΔΑ	5,69
N000000005444	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,25
N000000005445	ΒΙΔΑ	3,41
N000000005448	ΒΙΔΑ	4,79
N000000005459	ΒΙΔΑ	4,33
N000000005461	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,72
N000000005462	ΒΙΔΑ	0,44
N000000005464	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,78
N000000005465	ΒΙΔΑ	1,03
N00000000546564	ΒΙΔΑ	1,03
N000000005468	ΒΙΔΑ	2,05
N000000005470	ΒΙΔΑ	0,7
N000000005472	ΒΙΔΑ	4,06
N000000005475	ΒΙΔΑ	1,64
N000000005476	ΒΙΔΑ	1,74
N000000005480	ΒΙΔΑ	2,24
N000000005483	ΒΙΔΑ	3,03
N000000005489	ΒΙΔΑ	1,95
N000000005493	ΒΙΔΑ	17
N000000005494	ΒΙΔΑ	6,24

N000000005495	ΒΙΔΑ	12,88
N000000005500	ΒΙΔΑ	2,24
N000000005501	ΕΞΑΓΩΝ-ΒΙΔΑ ISO 8765-M1	4,39
N000000005503	ΒΙΔΑ	8,53
N000000005506	ΒΙΔΑ	5,85
N000000005507	ΒΙΔΑ	10,99
N00000000550764	ΒΙΔΑ	10,99
N000000005514	ΒΙΔΑ	1,04
N000000005515	ΒΙΔΑ	1,43
N000000005516	ΒΙΔΑ	1,62
N000000005517	ΒΙΔΑ	1,21
N000000005518	ΒΙΔΑ	1,21
N000000005520	ΒΙΔΑ	8,22
N000000005521	ΒΙΔΑ	2,41
N000000005523	ΒΙΔΑ	3,71
N000000005533	ΒΙΔΑ	11,63
N000000005534	ΒΙΔΑ	1,78
N000000005535	ΒΙΔΑ	1,69
N000000005536	ΒΙΔΑ	1,56
N000000005540	ΒΙΔΑ	2,57
N000000005541	ΒΙΔΑ	3,45
N000000005542	ΒΙΔΑ	1,56
N000000005543	ΒΙΔΑ	1,24
N000000005544	ΒΙΔΑ	2,41
N000000005545	ΒΙΔΑ	1,95
N000000005546	ΒΙΔΑ	3,14
N000000005547	ΒΙΔΑ	7,06
N000000005548	ΒΙΔΑ	2,17
N000000005555	ΒΙΔΑ	1,95
N000000005559	ΒΙΔΑ	2,41
N000000005561	ΒΙΔΑ	2,09
N000000005562	ΒΙΔΑ	2,43
N000000005563	ΒΙΔΑ	2,22
N000000005564	ΒΙΔΑ	2,69
N000000005565	ΒΙΔΑ	3,1
N000000005566	ΒΙΔΑ	2,87
N000000005567	ΒΙΔΑ	5,23
N000000005568	ΒΙΔΑ	5,22
N000000005569	ΒΙΔΑ	5,08
N000000005570	ΒΙΔΑ	23,96
N000000005571	ΒΙΔΑ	3,27
N000000005572	ΒΙΔΑ	2,86
N000000005574	ΒΙΔΑ	1,92
N000000005575	ΒΙΔΑ	8,43
N000000005576	ΒΙΔΑ	5,08
N000000005577	ΒΙΔΑ	9,43
N000000005578	ΒΙΔΑ	11,51
N000000005579	ΒΙΔΑ	9,58
N000000005580	ΒΙΔΑ	3,58
N000000005581	ΒΙΔΑ	3,58

N000000005585	ΒΙΔΑ	2,58
N000000005587	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,19
N000000005593	ΒΙΔΑ	6,06
N000000005613	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,49
N000000005638	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,69
N000000005649	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,65
N000000005662	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,57
N000000005682	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΕΚΚΕΝ.ΑΕΡΙΟΥ ΙΕ	127,9
N000000005693	ΒΙΔΑ	2,27
N000000005704	ΒΙΔΑ	6,72
N000000005707	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΜΒΝ 10	3,18
N000000005713	ΒΙΔΑ	2,75
N000000005714	ΒΙΔΑ	10,86
N000000005715	ΒΙΔΑ	7,93
N000000005716	ΒΙΔΑ	0,88
N000000005718	ΒΙΔΑ	1,21
N000000005720	ΒΙΔΑ	2,41
N000000005721	ΒΙΔΑ	2,17
N000000005722	ΒΙΔΑ	1,06
N000000005723	ΒΙΔΑ	2,57
N000000005724	ΒΙΔΑ	1,82
N000000005725	ΒΙΔΑ	3,46
N000000005726	ΒΙΔΑ	2,47
N000000005727	ΒΙΔΑ	3,74
N000000005728	ΒΙΔΑ	3,14
N000000005729	ΒΙΔΑ	2,87
N000000005730	ΒΙΔΑ	4,33
N000000005731	ΒΙΔΑ	9,07
N000000005732	ΒΙΔΑ	12,1
N000000005733	ΒΙΔΑ	0,35
N000000005734	ΒΙΔΑ	1,03
N000000005735	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	1,71
N000000005738	ΒΙΔΑ	2,72
N000000005739	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,7
N000000005740	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,37
N000000005743	ΒΙΔΑ	1,38
N000000005744	ΒΙΔΑ	2,35
N000000005747	ΒΙΔΑ	2,46
N000000005749	ΒΙΔΑ	1,78
N000000005750	ΒΙΔΑ	3
N000000005754	ΒΙΔΑ	2,27
N000000005764	ΒΙΔΑ	4,43
N000000005766	ΒΙΔΑ	2,1
N000000005767	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,28
N000000005768	ΒΙΔΑ	5,06
N000000005803	ΒΙΔΑ	1,88
N000000005805	ΒΙΔΑ	1,41
N000000005880	ΒΙΔΑ	1,63
N000000005883	ΒΙΔΑ	2,27
N000000005884	ΒΙΔΑ	1,73

N000000005885	ΒΙΔΑ	0,27
N000000005888	ΚΛΙΠ	1,91
N000000005889	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	5,2
N000000005890	ΚΛΙΠ	3,01
N000000005891	ΚΛΙΠ	3,22
N000000005892	ΚΛΙΠ	3,64
N000000005893	ΝΤΙΖΑ	3,09
N000000005894	ΝΤΙΖΑ	3,46
N000000005895	ΚΛΙΠ	4,24
N000000005896	ΚΛΙΠ	5,13
N000000005915	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,15
N000000005932	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,65
N000000005943	ΒΙΔΑ	0,69
N000000005958	ΒΙΔΑ	4,23
N000000005971	ΒΙΔΑ	3,28
N000000005972	ΒΙΔΑ	2,96
N000000006035	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,61
N000000006037	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	1,18
N000000006038	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,55
N000000006045	ΕΞΑΓ.ΣΤΡΟΓ.ΒΙΔΑ.MBN 10226	0,39
N000000006049	ΒΙΔΑ	1,21
N000000006097	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,75
N000000006124	ΚΟΛΑΡΟ N 16016-B RSGU	3,23
N000000006125	ΚΟΛΑΡΟ N 16016-B RSGU	6,87
N000000006127	ΝΤΙΖΑ	6,25
N000000006128	ΚΟΛΑΡΟ N 16016-B RSGU	7,83
N000000006133	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,4
N000000006148	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,49
N000000006168	ΒΙΔΑ	0,69
N000000006170	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,47
N000000006186	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,62
N000000006187	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,72
N000000006190	ΠΕΙΡΟΣ	8,16
N000000006197	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	6
N000000006200	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,84
N000000006201	ΒΑΣΗ	9,35
N000000006206	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	18,17
N000000006209	ΣΤΟΜΙΟ MBN 3953-L 12-ST	13,09
N000000006211	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	23,2
N000000006212	ΓΕΜΙΣΜΑ	9,61
N000000006221	ΚΟΛΑΡΟ N 16016-B RSGU	2,68
N000000006228	ΚΟΛΑΡΟ N 16016-B RSGU	2,61
N000000006237	ΒΙΔΑ	11,74
N000000006238	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,44
N000000006239	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,3
N000000006242	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,05
N000000006243	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	1,52
N000000006247	ΒΙΔΑ	1,22
N000000006249	ΒΙΔΑ	3,63
N000000006269	ΒΙΔΑ	1,05

N000000006279	ΒΙΔΑ	3,91
N000000006281	ΣΤΟΜΙΟ MBN 3901-L 22 B-M	6,59
N000000006283	ΒΙΔΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ	3,13
N000000006291	ΒΙΔΑ	2,63
N000000006293	ΒΙΔΑ	1,9
N000000006321	ΒΙΔΑ	1,9
N000000006326	ΒΙΔΑ	0,88
N000000006337	ΒΙΔΑ	1,22
N000000006338	ΒΙΔΑ	1,18
N000000006341	ΒΙΔΑ	1,41
N000000006343	ΒΙΔΑ	3,86
N000000006359	ΒΙΔΑ	7,02
N000000006361	ΒΙΔΑ	1,1
N000000006364	ΒΙΔΑ	0,67
N000000006365	ΒΙΔΑ	2,42
N000000006369	ΛΑΜΠΑ	2,27
N000000006370	ΛΑΜΠΑ	4,21
N000000006373	ΛΑΜΠΑ	1,85
N00000000637364	ΛΑΜΠΑ	1,85
N000000006376	ΒΙΔΑ	2,63
N000000006383	ΒΙΔΑ	2,01
N000000006384	ΒΑΛΒΙΔΑ	34,11
N000000006387	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ISO 40	0,43
N000000006401	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,9
N000000006408	ΒΙΔΑ	0,84
N000000006410	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	0,29
N000000006415	ΣΤΟΜΙΟ DIN 3911-L 18-ST	38,86
N000000006416	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	12,15
N000000006419	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ ISO 4017-M	1,27
N000000006422	ΒΙΔΑ	2,07
N000000006429	ΒΙΔΑ	1,02
N000000006437	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,29
N000000006438	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,3
N000000006442	ΒΙΔΑ	8,17
N000000006446	ΓΕΜΙΣΜΑ	2,76
N000000006458	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	15,78
N000000006465	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,9
N000000006466	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,9
N000000006489	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,36
N000000006509	ΒΙΔΑ	1,06
N000000006513	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,24
N000000006527	ΤΑΠΑ	1,48
N000000006529	ΒΙΔΑ	1,03
N000000006530	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,38
N000000006531	ΤΑΠΑ	0,93
N000000006533	ΚΑΠΑΚΙ	0,44
N000000006534	ΤΑΠΑ	0,67
N000000006535	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,17
N000000006551	ΒΙΔΑ	0,96
N000000006566	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,17

N000000006573	ΒΙΔΑ	2,27
N000000006578	ΒΙΔΑ	13,76
N000000006592	ΒΙΔΑ	0,61
N000000006600	ΒΙΔΑ	1,71
N000000006612	ΒΙΔΑ	1,43
N000000006613	ΕΝΘΕΤΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ MBN 882	2,33
N000000006614	ΕΝΘΕΤΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ MBN 882	2,54
N000000006616	ΕΝΘΕΤΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ MBN 882	2,68
N000000006617	ΒΙΔΑ	3,31
N000000006619	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,12
N000000006620	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,73
N000000006623	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,76
N000000006625	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,12
N000000006627	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,76
N000000006628	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,17
N000000006635	ΒΙΔΑ	1,06
N000000006644	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,6
N00000000664464	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,6
N000000006648	ΒΙΔΑ	0,54
N000000006659	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,12
N000000006663	ΒΙΔΑ	0,39
N000000006703	ΕΝΩΣΗ	12,03
N000000006704	ΒΙΔΑ	0,89
N000000006719	ΒΙΔΑ	0,59
N000000006720	ΒΙΔΑ	0,3
N000000006721	ΒΙΔΑ	0,44
N000000006723	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,31
N000000006725	ΒΙΔΑ	4,44
N000000006731	ΒΙΔΑ	1,31
N000000006750	ΒΙΔΑ	4,21
N000000006753	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,1
N000000006762	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,12
N000000006772	ΒΙΔΑ	13,54
N000000006785	ΚΛΙΠ	4,74
N000000006796	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,39
N000000006799	ΒΙΔΑ	0,41
N000000006811	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,76
N000000006959	ΒΙΔΑ	2,06
N000000006960	ΒΙΔΑ	4,16
N000000006967	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	68,21
N000000006968	ΒΙΔΑ	1,89
N000000006969	ΒΙΔΑ	0,73
N000000006979	ΒΙΔΑ	0,6
N000000006994	ΠΕΙΡΟΣ	4,61
N000000006998	ΒΙΔΑ	7,2
N000000007006	ΒΙΔΑ	1,4
N000000007009	ΒΙΔΑ	1,18
N000000007013	ΒΙΔΑ	0,33
N000000007027	ΒΙΔΑ	15,9
N000000007028	ΒΙΔΑ	7,3

N000000007030		8,62
N000000007032	ΒΙΔΑ	0,5
N000000007044	ΒΙΔΑ	4,13
N000000007046	ΒΙΔΑ	0,81
N000000007055	ΒΙΔΑ	0,39
N000000007063	ΒΙΔΑ	0,33
N000000007065	ΒΙΔΑ	2,42
N000000007087	ΒΙΔΑ	1,54
N000000007095	ΒΙΔΑ	0,46
N000000007124	ΒΙΔΑ	0,96
N000000007125	ΒΙΔΑ	0,44
N000000007128	ΚΛΙΠ	1,96
N000000007129	ΚΛΙΠ	1,93
N000000007333	ΒΙΔΑ	1,54
N000000007336	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,26
N000000007348	ΒΙΔΑ	0,35
N000000007414	ΒΙΔΑ	0,74
N000000007416		8,62
N000000007420	ΛΥΧΝΙΑ	34,9
N000000007432	ΒΙΔΑ	2,87
N000000007435	ΒΙΔΑ	0,65
N000000007444	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,08
N000000007445	ΒΙΔΑ	0,3
N000000007449	ΒΙΔΑ	8,14
N000000007452	ΒΙΔΑ	1,99
N000000007460	ΛΑΜΠΑ	4,9
N000000007475	ΒΙΔΑ	2,72
N000000007498	ΒΙΔΑ	4,03
N000000007501	ΛΑΜΠΑ	16,99
N000000007504	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,86
N000000007511	ΚΛΙΠ	2,33
N000000007512	ΚΟΛΑΡΟ N 16016-B RSGU	2,61
N000000007514	ΚΟΛΑΡΟ N 16016-B RSGU	5,97
N000000007515	ΚΛΙΠ	6,25
N000000007519	ΚΟΛΑΡΟ N 16016-B RSGU	7,96
N000000007521	ΚΛΙΠ	8,51
N000000007522	ΒΙΔΑ	7,67
N000000007540	ΚΟΛΑΡΟ N 16016-B RSGU	6,04
N000000007541	ΛΑΜΠΑ	12,09
N00000000754164	ΛΑΠΜΑ	12,09
N000000007548	ΚΛΙΠ	5,7
N000000007563	ΒΙΔΑ	7,26
N000000007576	ΒΙΔΑ	0,64
N000000007622	ΛΑΜΠΑ ΜΕΣΑΙΑΣ ΣΚΑΛΑΣ	165,74
N000000007630	ΚΛΙΠ	1,31
N000000007647	ΒΙΔΑ	1,04
N000000007648	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,48
N000000007650	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,27
N000000007651	ΦΙΣ	2
N000000007652	ΦΙΣ	1,83

N000000007654	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,83
N000000007665	ΝΤΙΖΑ	0,98
N000000007701	ΒΙΔΑ	0,81
N000000007703	ΒΙΔΑ	1,58
N000000007715	ΒΙΔΑ	1,25
N000000007754	ΛΑΜΠΑ	67,74
N000000007761	ΒΙΔΑ	0,53
N000000007812	ΒΙΔΑ	0,35
N000000007820	ΒΙΔΑ	3,17
N000000007879	ΛΑΜΠΑ	14,65
N000000007892	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,27
N000000007893	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,27
N000000007894	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,27
N000000007895	ΒΙΔΑ	2
N000000007900	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,27
N000000007901	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,27
N000000007902	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,27
N000000007905	ΒΙΔΑ	1,27
N000000007906	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,12
N000000007908	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,12
N000000007915	ΚΛΙΠ	2,32
N000000007934	ΒΙΔΑ	0,68
N000000007940	ΒΙΔΑ	3,92
N000000007975	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,71
N000000008090	ΛΑΜΠΑ	13,34
N000000008099	ΛΑΜΠΑ	7,31
N000000008118	ΒΙΔΑ	0,3
N000000008137	ΒΙΔΑ	10,58
N000000008138	ΒΙΔΑ	6,16
N000000008140	ΒΙΔΑ	2,27
N00000000814064	ΒΙΔΑ	2,27
N000000008141	ΒΙΔΑ	3,84
N000000008142	ΛΑΜΠΑ	4,17
N000000008143	ΛΑΜΠΑ	20,92
N000000008144	ΒΙΔΑ	0,63
N000000008145	ΒΙΔΑ	18,74
N000000008146	ΛΑΜΠΑ	2,27
N000000008149	ΛΑΜΠΑ	1,26
N000000008150	ΒΙΔΑ	13,8
N000000008151	ΒΙΔΑ	8,9
N000000008152	ΛΑΜΠΑΚΙΑ	4,78
N000000008154	ΛΑΜΠΑ	2,27
N000000008155	ΛΑΜΠΑ	4,21
N000000008156	ΛΑΜΠΑ 21W 12V	1,85
N000000008160	ΛΑΜΠΑ	3,88
N000000008162	ΒΙΔΑ	6,64
N000000008163	ΛΑΜΠΑ	1,41
N000000008164	ΛΑΜΠΑ	2,17
N000000008167	ΒΙΔΑ	3,66
N000000008173	ΒΙΔΑ	1,11



N000000008231	ΒΙΔΑ	0,77
N000000008246	ΒΙΔΑ	2,55
N00000000824664	ΒΙΔΑ	2,55
N000000008247	ΒΙΔΑ	2,87
N00000000824764	ΒΙΔΑ	2,85
N000000008248	ΒΙΔΑ	12,76
N000000008261	ΒΙΔΑ	1,71
N000000008263	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
N000000008268	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,19
N000000008269	ΒΙΔΑ	1,18
N000000008270	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
N000000008271	ΒΙΔΑ	0,63
N000000008272	ΒΙΔΑ	1,07
N000000008276	ΒΙΔΑ	1,17
N000000008300	ΒΙΔΑ	1,18
N000000008307	ΛΑΜΠΑ	16,86
N000000008308	ΒΙΔΑ	5,5
N000000008318	ΒΙΔΑ	0,14
N000000008332	ΚΛΕΙΔΙ	5,33
N000000008344	ΒΙΔΑ	0,23
N000000008567	ΠΕΙΡΟΣ	1,88
N000000008594	ΒΙΔΑ	11,55
N000000008595		28,51
N000007003114	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,5
N000007004123	ΠΕΙΡΟΣ	0,77
N000007008106	ΠΕΙΡΟΣ	1,9
N00000700810805	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,89
N000007008207	ΠΕΙΡΟΣ	1,25
N000007008210	ΒΙΔΑ	1,47
N000007008217	ΠΕΙΡΟΣ	1,47
N000007008251	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,81
N000007010126	ΠΕΙΡΟΣ	0,37
N000007010235	ΠΕΙΡΟΣ	1,21
N000007012201	ΠΕΙΡΟΣ	1,97
N000007014108	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	3,62
N000007016210	ΒΙΔΑ	1,51
N000084003408	ΒΙΔΑ	2,51
N000084004151	ΒΙΔΑ	5,39
N000084005131	ΒΙΔΑ	1,58
N000085005151	ΒΙΔΑ	1,9
N000094002059	ΠΕΙΡΟΣ	0,4
N000094002060	ΒΙΔΑ ΕΞΑΓΩΓΗΣ	0,41
N000094002077	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,52
N000094002083	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,52
N000094003219	ΠΕΙΡΟΣ	0,76
N000094003226	ΠΕΙΡΟΣ	0,83
N000094004051	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,77
N000094004065	ΠΕΙΡΟΣ	0,89
N000094005045	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,26
N000094006317	ΚΟΠΙΛΙΑ	2,11

N000125003208	ΔΙΣΚΟΣ	0,51
N000125004319	ΡΟΔΕΛΑ	0,61
N000125005330	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,62
N000125006449	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N000125008443	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,65
N000125008445	ΡΟΔΕΛΑ	1,07
N000125010532	ΡΟΔΕΛΑ	0,97
N000125013008	ΡΟΔΕΛΑ	0,89
N000125015019	ΡΟΔΕΛΑ	1,24
N000125017016	ΡΟΔΕΛΑ	1,45
N000125019016	ΔΙΣΚΟΣ	0,51
N000125021006	ΡΟΔΕΛΑ	0,92
N000125028001	ΡΟΔΕΛΑ	1,19
N000137004202	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,51
N000137005203	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N000137006204	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N000137008212	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N000137008214	ΡΟΔΕΛΑ	2,16
N000137010201	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N000137010205	ΡΟΔΕΛΑ	0,71
N000137012206	ΡΟΔΕΛΑ	0,89
N000137014201	ΣΕΤ ΕΛΑΤΗΡΙΑ	1,24
N000137016202	ΡΟΔΕΛΑ	1,24
N000137018202	ΡΟΔΕΛΑ	1,62
N000137027202	ΡΟΔΕΛΑ	1,04
N000315010008	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,81
N000316006040	ΒΙΔΑ DIN 316-M 6 X 1	0,85
N000319040500	ΒΑΣΗ	4,04
N000417004011	ΜΠΟΥΖΩΝΙ	0,91
N000417006001	ΒΙΔΑ	0,91
N000433005304	ΡΟΔΕΛΑ	1,07
N000433008406	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N000433010510	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,45
N000433013010	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,45
N000433015005	ΡΟΔΕΛΑ	1,07
N000439033201	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	14,76
N000443010001	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,41
N000443012001	ΒΙΔΑ	1,52
N000443013002	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,44
N000443017000	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,68
N000443022000	ΤΑΠΑ	1,29
N000443024002	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,29
N000443026000	ΤΑΠΑ	1,21
N000443032000	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,57
N000443040002	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,58
N000443045001	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,31
N000444008331	ΒΙΔΑ	19,33
N000470014000		1,08
N000470020002	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,76
N000470034001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	6,71

N000470050001	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,82
N000470056000	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,35
N000471005000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,58
N000471006000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ DIN 4	0,51
N000471006001	ΡΟΔΕΛΑ	0,89
N000471008000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ DIN 4	0,51
N000471008001	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ DIN 4	0,51
N000471008002	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,49
N000471010001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,71
N000471012001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,6
N000471014000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,71
N000471015000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,71
N000471016000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ DIN 4	1,03
N000471017000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,89
N000471018000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,94
N000471020001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,24
N000471021000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,24
N000471024000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,24
N000471025002	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,24
N000471030002	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,94
N000471032000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	1,62
N000471034000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,62
N000471035000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,45
N000471036000	ΡΟΔΕΛΑ	1,78
N000471038002	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,16
N000471040002	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,65
N000471042000	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,96
N000471045000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,59
N000471048000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,32
N000471050000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,02
N000471052000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,65
N000471068000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,66
N000471078000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,21
N000471120000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,49
N000472010000	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,4
N000472018000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,4
N000472019000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,4
N000472025000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,24
N000472028000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,24
N000472030000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,27
N000472031000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,79
N000472032001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,1
N000472034000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,62
N000472036000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2
N000472037000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,92
N000472038000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,69
N000472042001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,16
N000472047000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,16
N000472048000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,16
N000472052000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,84

N000472055000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,49
N000472058000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,49
N000472060000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,49
N000472072000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,19
N000472075000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,84
N000472080000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,35
N000472088000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	3,22
N000472090000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,38
N000472092000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	3,76
N000472095000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,21
N00047209500064	ΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,21
N000472098000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,95
N000472100000	ΒΙΔΑ	2,97
N000472105001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	9,2
N000472108000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4,46
N000472110000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,29
N000472130000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	6,22
N000551010020	ΒΙΔΑ	1,51
N000557008003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,76
N000562005001	ΒΙΔΑ	1,49
N000562006002	ΒΙΔΑ	1,79
N000603006045	ΒΙΔΑ	0,59
N000603006050	ΒΙΔΑ	0,3
N000603010015	ΒΙΔΑ	7,64
N000607010003	ΒΙΔΑ	1,89
N000609008003		5,95
N000618020000	ΑΝΤΙΤΡΙΒΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	8,97
N000625006204	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	13,19
N000625006211	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	56,16
N000625036010	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	33,22
N000625036304	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	16
N000625406204	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	17,29
N000625406205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,35
N000625406306	ΕΝΣΦΑΙΡΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ DIN 625	23,36
N000625436303	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,06
N000625506007	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,5
N000625506305	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	19,58
N000625900201	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	26,21
N000625920066	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	145,77
N000625920067	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	85,94
N000628200040	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	76,21
N000628200045	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	93,44
N000630002210	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	78,3
N000720030206	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	42,04
N000720032008	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	42,35
N000720032011	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	66,73
N000720032016	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	127,41
N000720032017	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	86,56
N000720032019	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	157,4
N000835006071	ΒΙΔΑ	1,8

N000835006082	ΒΙΔΑ	2,34
N000835006092	ΒΙΔΑ	2,86
N000835008155	ΒΙΔΑ	0,95
N000835008156	ΜΠΟΥΖΟΝΙ	2,72
N000835008180	ΒΙΔΑ	0,6
N000835010112	ΒΙΔΑ	4,97
N000835010124	ΒΙΔΑ	1,21
N000835012028	ΒΙΔΑ	5,26
N000835012041	ΒΙΔΑ	0,91
N000838016002	ΒΙΔΑ	11
N000895008007	ΚΛΕΙΔΙ	2,67
N000895027002	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,19
N000900014101	ΡΑΒΔΟΣ	4,79
N000906022001	ΒΙΔΑ	6,96
N000906030003	ΤΑΠΑ	5,15
N000908010007	ΒΙΔΑ	2,73
N000908012008	ΒΙΔΑ	3,13
N000908012009	ΒΙΔΑ	2,42
N000908014008	ΒΙΔΑ	3,42
N000908014009	ΒΙΔΑ	2,42
N000908016008	ΒΙΔΑ	2,27
N000908016009	ΒΙΔΑ	3,29
N000908018010	ΒΙΔΑ	3,47
N000908018011	ΒΙΔΑ	3,47
N000908020001	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,95
N000908020003	ΤΑΠΑ	2,78
N000908020004	ΒΙΔΑ	3,13
N000908022010	ΤΑΠΑ	3,13
N000908022011	ΒΙΔΑ	4,33
N000908024010	ΒΙΔΑ	5,66
N000908030012	ΤΑΠΑ	4
N000908033000	ΒΙΔΑ	20,83
N000908042001	ΒΙΔΑ	4,33
N000909024001	ΤΑΠΑ	6,72
N000910010000	ΒΙΔΑ	2,09
N000910014002	ΒΙΔΑ	2,78
N000910022000	ΒΙΔΑ	2,57
N000910024000	ΒΙΔΑ	8,54
N000911014006	ΚΛΕΙΔΙ	5,05
N000912005010	ΒΙΔΑ	1,57
N000912005043	ΒΙΔΑ	3,09
N000912006019	ΒΙΔΑ	1,59
N000912006022	ΒΙΔΑ	1,59
N000912006064	ΒΙΔΑ	2,83
N000912006066	ΒΙΔΑ	1,74
N000912006170	ΒΙΔΑ	2,3
N000912006176	ΒΙΔΑ	1,16
N000912008012	ΒΙΔΑ	1,59
N000912008031	ΒΙΔΑ	18,28
N000912008033	ΒΙΔΑ	9,64

N000912008056	ΒΙΔΑ	5,16
N000912008069	ΒΙΔΑ	1,59
N000912008081	ΒΙΔΑ	7,74
N000912008124	ΒΙΔΑ	2,32
N000912008130	ΒΙΔΑ	2,1
N000912008134	ΒΙΔΑ	6,1
N000912008201	ΒΙΔΑ	2,27
N000912008202	ΒΙΔΑ	1,41
N000912008203	ΒΙΔΑ	2,78
N000912008204	ΒΙΔΑ	2,51
N000912008206	ΒΙΔΑ	1,41
N000912008210	ΒΙΔΑ	2,42
N000912008215	ΒΙΔΑ ΚΥΛΙΝΔΡ. ISO 4762-M	2,4
N000912008217	ΒΙΔΑ	1,83
N000912008219	ΒΙΔΑ	2,27
N000912008220	ΒΙΔΑ	0,3
N000912008223	ΒΙΔΑ	2,82
N000912010025	ΒΙΔΑ	1,27
N000912010027	ΒΙΔΑ	3,23
N000912010033	ΤΑΠΑ	6,89
N000912010042	ΒΙΔΑ	1,78
N000912010048	ΒΙΔΑ DIN 912-M10	8,6
N000912010078	ΒΙΔΑ	0
N000912010107	ΒΙΔΑ	14,42
N000912010200	ΒΙΔΑ	5,54
N000912010212	ΒΙΔΑ	1,17
N000912010215	ΒΙΔΑ	3,1
N000912010217	ΒΙΔΑ	2,78
N000912010218	ΒΙΔΑ	2,63
N000912010219	ΒΙΔΑ	2,27
N000912010220	ΒΙΔΑ	1,9
N000912010221	ΒΙΔΑ	0,78
N000912010222	ΒΙΔΑ	2,42
N000912010223	ΒΙΔΑ	1,04
N000912010224	ΒΙΔΑ	2,64
N000912010225	ΒΙΔΑ	2,78
N000912010229	ΒΙΔΑ	3,67
N000912010238	ΒΙΔΑ ΚΥΛΙΝΔΡ. ISO 4762-M1	2,23
N000912010241	ΒΙΔΑ	7,34
N000912012039	ΒΙΔΑ	8,2
N000912012085	ΒΙΔΑ	0,9
N000912012116	ΒΙΔΑ	14,85
N000912012139	ΒΙΔΑ	3,91
N000912012149	ΒΙΔΑ	3,12
N000912012153	ΒΙΔΑ	4,66
N000912012204	ΒΙΔΑ	4,44
N000912012210	ΒΙΔΑ	2,85
N000912012219	ΒΙΔΑ	1,78
N000912014056	ΒΙΔΑ	3,63
N000912014060	ΒΙΔΑ	1,64

N000912014065	BIDA	5,51
N000912014086	BIDA	4,88
N000912014087	BIDA	5,13
N000912014089	BIDA	9,4
N000912018014	BIDA	7,53
N000912018023	BIDA	4,05
N000912018027	BIDA	19,38
N000914006109	BIDA	0,95
N000915010106	BIDA	1,09
N000923006015	BIDA	2,78
N000931005022	BIDA	1,05
N000931008103	BIDA	5,39
N000931008160	BIDA	0,49
N000931008177	BIDA	2,24
N000931008189	BIDA	2,16
N000931008204	BIDA	4,52
N000931008209	BIDA	6,43
N000931008222	BIDA	3,13
N000931008251	BIDA	4,18
N000931008257	BIDA	2,78
N000931008281	BIDA	5,25
N000931008328	BIDA	3,13
N000931008396	BIDA	22,62
N000931008459	BIDA	69,35
N000931010224	BIDA	22,16
N000931010282	BIDA	4,97
N000931010304	BIDA	2,58
N000931010483	BIDA	13,33
N000931012114	BIDA	0,91
N000931016035	BIDA	1,78
N000931016133	BIDA	5,69
N000931020060	BIDA	20,19
N000933004019	BIDA	2,23
N000933004030	BIDA	1,22
N000933005107	BIDA	0,84
N000933006123	BIDA	2,78
N000933006130	BIDA	1,59
N000933006207	BIDA	2,46
N000933006229	BIDA	1,41
N000933007037	BIDA	2,51
N000933008115	BIDA DIN 933-M 8X 25	0,47
N000933008134	BIDA	2,8
N000933008145	BIDA	1,35
N000933008168	BIDA	2,56
N000933010101	BIDA	2,78
N000933010244	BIDA	8,76
N000933010347	BIDA	2,5
N000933012004	BIDA DIN 933-M12X20-8	1,46
N000933012151	BIDA	5,15
N000933020024	BIDA	11,14

N000934003002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ DIN 934-M 3- 8 D	0,47
N000934007005	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,43
N000934008022	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	20,62
N000934016022	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,91
N000934024006	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,54
N000935014004	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,82
N000936024000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,72
N000937018003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,72
N000937020001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,8
N000937024002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,25
N000939008116	ΒΙΔΑ	27,27
N000939008121	ΒΙΔΑ	4,23
N000939010127	ΒΙΔΑ	0,77
N000939010136	ΒΙΔΑ	2,49
N000939010168	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	1,4
N000939010169	ΠΕΙΡΟΣ	2,25
N000939012092	ΒΙΔΑ	5,43
N000960010071	ΒΙΔΑ	5,88
N000960012145	ΒΙΔΑ	5,85
N000960012246	ΒΙΔΑ	3,76
N000960012335	ΒΙΔΑ	16,57
N000960012352	ΒΙΔΑ	4,21
N000960012384	ΒΙΔΑ	8,55
N000960012413	ΒΙΔΑ	5,99
N000960012436	ΒΙΔΑ	12,8
N000960014027	ΒΙΔΑ DIN 960-M14X1,5	5,03
N000960014061	ΒΙΔΑ	14,53
N000960014190	ΒΙΔΑ	2,57
N000960014237	ΒΙΔΑ	3,46
N000960014270	ΒΙΔΑ	24,87
N000960014287	ΒΙΔΑ	8,1
N000960016105	ΒΙΔΑ	2,18
N000960016206	ΒΙΔΑ	2,57
N000960016234	ΒΙΔΑ	8,39
N000960016237	ΒΙΔΑ	22,03
N000960016250	ΒΙΔΑ	7,64
N000960016251	ΒΙΔΑ	8,98
N000960016284	ΒΙΔΑ	11,07
N000960018110	ΒΙΔΑ M 18X1,5X328 S	34,57
N000960018117	ΒΙΔΑ	24,7
N000960018119	ΒΙΔΑ	24,13
N000960018133	ΒΙΔΑ	5,58
N000960020078	ΒΙΔΑ	7,65
N000960020120	ΒΙΔΑ	33,85
N000960020138	ΒΙΔΑ	6,63
N000960020201	ΒΙΔΑ	23,96
N000960024042	ΒΙΔΑ	16,17
N000960024045	ΒΙΔΑ	42,23
N000960024047	ΒΙΔΑ	9,74
N000960024059	ΒΙΔΑ	19,33



N000961014114	ΒΙΔΑ	8,98
N000961014148	ΒΙΔΑ	2,24
N000961016065	ΒΙΔΑ	11,84
N000961016112	ΒΙΔΑ	2,41
N000961018043	ΒΙΔΑ	10,33
N000965003000	ΒΙΔΑ	7,47
N000965004000	ΒΙΔΑ	0,56
N000965004021	ΒΙΔΑ	1,41
N000965006013	ΒΙΔΑ	1,81
N000965006014	ΒΙΔΑ	3,23
N000965006029	ΒΙΔΑ	1,22
N000965006057	ΒΙΔΑ	9,68
N000965006058	ΒΙΔΑ	9,28
N000965006111	ΒΙΔΑ	1,77
N000965008028	ΒΙΔΑ	5,5
N000965008051	ΒΙΔΑ	2,56
N000966005000	ΒΙΔΑ	0,44
N000966005008	ΒΙΔΑ	3,66
N000966005078	ΒΙΔΑ	1,22
N000966006007	ΒΙΔΑ	5,46
N000966006016	ΒΙΔΑ	5,26
N000966006087	ΒΙΔΑ	5,42
N000966006092	ΒΙΔΑ	5,45
N000966008016	ΒΙΔΑ	4,96
N000966008021	ΒΙΔΑ	1,25
N000979010002	ΒΙΔΑ	10,62
N000979020000	ΒΙΔΑ	3,99
N000979020001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,54
N000983024000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,62
N000983028000	ΚΛΙΠ	1,96
N000983040000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,04
N000983068000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	2,75
N000988006019	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	4,02
N000988006032	ΒΙΔΑ	1,08
N000988008006	ΡΟΔΕΛΑ	1,62
N000988008024	ΡΟΔΕΛΑ	1,62
N000988009010	ΡΟΔΕΛΑ	1,62
N000988010016	ΡΟΔΕΛΑ	1,66
N000988010020	ΡΟΔΕΛΑ	6,68
N000988010025	ΡΟΔΕΛΑ	1,15
N000988013100	ΡΟΔΕΛΑ	6,23
N000988014009	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,21
N000988017008	ΛΑΜΑΚΙ	2,16
N000988018003	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,73
N000988019009	ΡΟΔΕΛΑ	14,45
N000988019010	ΡΟΔΕΛΑ	16,77
N000988022006	ΡΟΔΕΛΛΑ	10,41
N000988022010	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,55
N000988026005	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,93
N000988030003	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,26

N000988035007	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,66
N000988035100	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,05
N000988036100	ΡΟΔΕΛΑ	2,52
N000988040001	ΝΤΙΖΑ	1,93
N000988050000	ΛΑΜΑΚΙ	4,22
N000988050004	ΛΑΜΑΚΙ	5,25
N000988050100	ΡΟΔΕΛΑ	9,88
N000988060005	ΡΟΔΕΛΑ	2,7
N000988065100	ΡΟΔΕΛΑ	5,14
N001041500001	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	18,76
N001434010127	ΠΕΙΡΟΣ	13,44
N001440008002	ΡΟΔΕΛΑ	0,89
N001440010002	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,76
N001444006231	ΠΕΙΡΟΣ	3,26
N001444008210	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,05
N001444008221	ΠΕΙΡΟΣ	1,81
N001444012207	ΠΕΙΡΟΣ	3,48
N001444014216	ΠΕΙΡΟΣ	5,87
N001444020201		71,66
N001473005010	ΠΕΙΡΟΣ	0,91
N001473005024	ΠΕΙΡΟΣ	0,6
N001476003007	ΠΕΙΡΟΣ	1,25
N001476003024	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,44
N001476006003	ΠΕΙΡΟΣ	0,32
N001479006001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,17
N001479008003	ΒΙΔΑ	2,2
N001480006200	ΚΛΕΙΔΙ	6,69
N001481002509	ΠΕΙΡΟΣ	0,77
N001481003001	ΠΕΙΡΟΣ	0,14
N001481003004	ΠΕΙΡΟΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ ISO 8752-	0,48
N001481003021	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,91
N001481003031	ΠΕΙΡΟΣ	2,24
N001481003503	ΘΗΚΗ	1,05
N001481003506	ΚΟΛΙΕΣ	0,7
N001481004027	ΚΛΙΠ	0,77
N001481004049	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,25
N001481005009	ΠΕΙΡΟΣ	0,77
N001481005017	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,03
N001481006008	ΠΕΙΡΟΣ	0,86
N001481006017	ΠΕΙΡΟΣ	1,03
N001481006036	ΚΛΙΠ	1,4
N001481006041	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,31
N001481008018	ΠΕΙΡΟΣ	1,47
N001481008019	ΠΕΙΡΑΚΙ	1,96
N001481008032	ΚΛΙΠ	0,95
N001481020006	ΠΕΙΡΟΣ	3,9
N001587008002		2,2
N001587010006	ΒΙΔΑ	5,02
N001850008001	ΧΙΤΩΝΙΟ DIN 1850-T 8 A10	7,69
N002093016101	ΡΟΔΕΛΑ	1,53

N002093018201	ΒΙΔΑ	0,7
N002093020102	ΒΙΔΑ	0,92
N002093025201	ΡΟΔΕΛΑ	0,92
N002098000004	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,29
N002098001023	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,34
N002098001048	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,33
N002098002006	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,48
N003110010001	ΚΛΕΙΔΙ	6,7
N003110010002	ΚΛΕΙΔΙ	5,37
N003110012005	ΚΛΕΙΔΙ	8,94
N003110013010	ΚΛΕΙΔΙ	3,58
N003110018002	ΚΛΕΙΔΙ	4,91
N003110024001	ΚΛΕΙΔΙ	19,93
N003770012000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,74
N003770015001	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,95
N003770023001	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	0,72
N003770028001	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	2,85
N003770045000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,93
N003770053001	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	2,14
N003770056001	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,39
N003770063002	ΡΟΔΕΛΛΑ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	2,44
N003770095001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7
N003771005000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,15
N003861008005	ΜΠΙΜΠΙΚΙ	1,6
N003861010009	ΜΠΙΜΠΙΚΙ	1,94
N003861015004	ΜΠΙΜΠΙΚΙ	2,12
N003861016003	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ	0,74
N003861028002	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΚΟΠΗΣ DIN 3861-	2,13
N003862004000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,6
N003862004001	ΜΠΙΜΠΙΚΙ	0,44
N003871004102	ΡΑΚΟΡ	1,94
N003901015003	ΣΤΟΜΙΟ MBN 3901-L 15 B-M	3,91
N003901015005	ΓΕΜΙΣΜΑ	2,09
N003901022006	ΒΙΔΑ	4,36
N003902006001	ΓΕΜΙΣΜΑ	0,9
N003902015002	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2,19
N003902018002	ΡΑΚΟΡ	3,49
N003905012101	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,24
N003908012000	ΒΙΔΑ	12,84
N003908012101	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,81
N003911018100	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	24,21
N003952012101	ΓΕΜΙΣΜΑ	16,36
N003952015100	ΡΑΚΟΡ	9,35
N004626010116	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	14,13
N004626010135	ΠΕΙΡΟΣ	9,69
N004626012105	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	24,26
N004626012135	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	9,43
N004626012260	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	12,28
N004626012267	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	11,96
N005244180004	ΠΕΝΣΑ	18,45

N005293028003	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,35
N005401304000	ΜΠΙΛΙΑ	0,55
N005401305000	ΜΠΙΛΙΑ	0,51
N005401305500	ΜΠΙΛΙΑ	0,55
N005401306000	ΜΠΙΛΙΑ	1,44
N005401307000	ΜΠΑΛΑΚΙ	0,52
N005401307500	ΜΠΙΛΙΑ	1,24
N005401308000	ΜΠΙΛΙΑ	1,04
N005401309000	ΜΠΙΛΙΑ	1,24
N005401310000	ΜΠΙΛΙΑ	1,44
N005401311000	ΜΠΙΛΙΑ	1,24
N005401312000	ΜΠΙΛΙΑ	1,77
N005401515001	ΤΑΠΑ	1,95
N005401999012	ΜΠΑΛΑΚΙ	0,7
N005402010201	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	1,56
N005402011203	ΠΕΙΡΟΣ	1,44
N005412200005	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	71,44
N005412200006	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	89,1
N005412420206	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	49,03
N005412600304	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	57,23
N005412620207	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	63,26
N005417062000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,99
N005417100001	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,11
N005417150000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4,16
N006319006302	ΡΟΔΕΛΑ	1,78
N006319007401	ΤΣΕΠΗ	2,11
N006319008301	ΡΟΔΕΛΑ	0,96
N006319010302	ΡΟΔΕΛΑ	1,35
N006319012400	ΚΛΙΠ	3,26
N006319021302	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,81
N006325008108	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,86
N006504022200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	14,21
N006796006100	ΡΟΔΕΛΑ	0,71
N006797005110	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N006797010153	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N006797014150	ΡΟΔΕΛΑ	0,76
N006797021201	ΡΟΔΕΛΑ	0,31
N006798008200	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,53
N006799003202	ΚΛΙΠ	0,51
N006799004001	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N006799004004	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,51
N006799004008	ΚΛΙΠ	0,53
N006799005002	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N006799005004	ΒΙΔΑ	1,67
N006799005009	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N006799006003	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N006799007001	ΑΣΦ.ΡΟΔΕΛΑ DIN 6799-7	0,51
N006799007007	ΡΟΔΕΛΑ	1,24
N006799008005	ΡΟΔΕΛΑ	0,71
N006799009001	ΑΣΦ.ΡΟΔΕΛΑ DIN 6799-9	0,51

N006799009002	ΡΟΔΕΛΑ	0,89
N006799010001	ΡΟΔΕΛΑ	0,89
N006799012001	ΡΟΔΕΛΑ	1,24
N006799015002	ΠΛΑΚΑ	1,45
N006885003003	ΚΛΕΙΔΙ	1,22
N006885005028	ΚΛΕΙΔΙ	0,58
N006888003011	ΣΦΗΝΑ	1,24
N006888004002	ΣΦΗΝΑ	0,89
N006888005012	ΣΦΗΝΑ	3,36
N006912005015	ΒΙΔΑ DIN 6912-M 5	0,46
N006912006035	ΒΙΔΑ	0,47
N006912008014	ΒΙΔΑ	2,1
N006912010021	ΒΙΔΑ	2,65
N007337003104	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,9
N007337003109	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,7
N007337004001	ΝΤΙΖΑ	0,51
N007337004003	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,31
N007337004012	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,19
N007337004017		0,45
N007337004021	ΒΙΔΑ	0,77
N007337004030	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,58
N007340004121	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,9
N007340008103	ΠΕΙΡΟΣ	2,01
N007341006101	ΒΙΔΑ	0,95
N007346006002	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,77
N007346011011	ΠΕΙΡΟΣ	1,65
N007349006007	ΡΟΔΕΛΑ	1,45
N007349008007	ΡΟΔΕΛΑ	1,78
N007349010007	ΒΙΔΑ	1,45
N007349013005	ΡΟΔΕΛΑ	1,45
N007349015007	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,62
N007349019003	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,05
N007516005106	ΒΙΔΑ	1,22
N007603006106	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603006110	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,04
N007603008105	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603008106	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603008107	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,3
N007603008109	ΡΟΔΕΛΑ	1,24
N007603008403	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603010100	ΡΟΔΕΛΑ	0,85
N007603010107	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,88
N007603010110	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603010112	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603010404	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,24
N007603010406	ΡΟΔΕΛΑ	1,44
N007603012100	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603012102	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603012104	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603012106	ΡΟΔΕΛΑ	1,24

N007603012110	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603012111	ΡΟΔΕΛΑ	1,24
N007603012113	ΒΙΔΑ	0,95
N007603012400	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,24
N007603012402	ΡΟΔΕΛΑ	1,07
N007603012404	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛ	0,79
N007603012405	ΡΟΔΕΛΑ	1,24
N007603014100	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603014102	ΡΟΔΕΛΑ	1,18
N007603014103	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,88
N007603014104	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603014105	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,44
N007603014106	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603014400	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,24
N007603014402	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	1,24
N007603014403	ΡΟΔΕΛΑ	1,61
N007603014405	ΡΟΔΕΛΑ	1,44
N007603014406	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,59
N007603016102	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603016103	ΡΟΔΕΛΑ	1,18
N007603016105	ΡΟΔΕΛΑ	1,24
N007603016401	ΡΟΔΕΛΑ	1,44
N007603018100	ΡΟΔΕΛΑ	1,24
N007603018101	ΡΟΔΕΛΑ	0,42
N007603018103	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,87
N007603018104	ΡΟΔΕΛΑ	1,24
N007603018400	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,88
N007603020100	ΡΟΔΕΛΑ	0,95
N007603020101	ΡΟΔΕΛΑ	1,24
N007603020103	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,44
N007603020104	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,94
N007603022100	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603022101	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,37
N007603022102	ΡΟΔΕΛΑ	1,77
N007603022103	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,24
N007603022104	ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	1,7
N007603022403	ΡΟΔΕΛΑ	1,77
N007603022404	ΡΟΔΕΛΑ	0,74
N007603024105	ΡΟΔΕΛΑ	0,88
N007603024106	ΡΟΔΕΛΑ	1,37
N007603025400	ΡΟΔΕΛΑ	1,95
N007603026100	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,24
N007603026104	ΡΟΔΕΛΑ	1,61
N007603026109	ΡΟΔΕΛΑ	1,08
N007603026400	ΡΟΔΕΛΑ	1,61
N007603026404	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,74
N007603027101	ΡΟΔΕΛΑ	1,44
N007603030100	ΡΟΔΕΛΑ	1,44
N007603030101	ΡΟΔΕΛΑ	2,64
N007603032101	ΡΟΔΕΛΑ	1,61

N007603033100	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,59
N007603036101	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,95
N007603038105	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,3
N007603039100	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,35
N007603042100	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,39
N007603042101	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,64
N007603045100	ΡΟΔΕΛΑ	1,39
N007603048101	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,51
N007603050100	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,56
N007604008200	ΤΑΠΑ	1,9
N007604010108	ΒΙΔΑ	1,59
N007604012102	ΤΑΠΑ	2,29
N007604012105	ΒΙΔΑ	1,22
N007604014101	ΒΙΔΑ	3,71
N007604014110	ΒΙΔΑ	2,42
N007604016102	ΒΙΔΑ	2,63
N007604018102	ΒΙΔΑ	5,99
N007604018107	ΤΑΠΑ	13,29
N007604018109	ΒΙΔΑ	2,27
N007757008600	ΤΑΠΑ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΑΕΡΑ	1,29
N007971002237	ΒΙΔΑ	0,47
N007976004212	ΒΙΔΑ	5,83
N007976004304	ΒΙΔΑ	0,53
N007976006305	ΒΙΔΑ	1,83
N007976006306	ΒΙΔΑ	1,91
N007976006309	ΒΙΔΑ	1,33
N007981002210	ΒΙΔΑ	7,58
N007981002217	ΒΙΔΑ	9,24
N007981003203	ΒΙΔΑ	6,45
N007981003207	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,9
N007981003214	ΒΙΔΑ	2,23
N007981003219	ΒΙΔΑ	2,84
N007981003238	ΒΙΔΑ	4,33
N007981003257	ΒΙΔΑ	1,3
N007981004208	ΒΙΔΑ	8,98
N007981004237	ΒΙΔΑ	1,56
N007981004250	ΒΙΔΑ	0,53
N007981004254	ΒΙΔΑ	0,42
N007981004257	ΒΙΔΑ	9,13
N007981004263	ΒΙΔΑ	1,78
N007981004405	ΒΙΔΑ	6,61
N007981005211	ΒΙΔΑ	0,41
N007981005213	ΒΙΔΑ	1,2
N007981005306	ΒΙΔΑ	1,73
N007981006305	ΒΙΔΑ	1,29
N007982002212	ΒΙΔΑ	0,4
N007982003201	ΒΙΔΑ	10,19
N007982003238	ΒΙΔΑ	1,7
N007982003241	ΒΙΔΑ	1,54
N007982003257	ΒΙΔΑ	1,54

N007982003259	ΒΙΔΑ	4,02
N007982003261	ΒΙΔΑ	1,18
N007982004229	ΒΙΔΑ	4,84
N007983002203	ΒΙΔΑ	2,06
N007983002214	ΒΙΔΑ	8,94
N007983002244	ΒΙΔΑ	0,76
N007983002319	ΒΙΔΑ	0,76
N007983003281	ΒΙΔΑ	5,39
N007983004329	ΒΙΔΑ	3,53
N007984005019	ΒΙΔΑ	1,59
N007984006036	ΒΙΔΑ	1,83
N007984008003	ΒΙΔΑ	2,09
N007984008008	ΒΙΔΑ	1,9
N007984008013	ΒΙΔΑ	2,78
N007984008018	ΒΙΔΑ	9,84
N007984008037	ΒΙΔΑ	1,24
N007984008038	ΒΙΔΑ	1,64
N007984008041	ΒΙΔΑ	2,82
N007984008047	ΒΙΔΑ	5,51
N007984010036	ΒΙΔΑ	2,1
N007985004151	ΒΙΔΑ	5,81
N007985004168	ΒΙΔΑ	1,41
N007985004519	ΒΙΔΑ	0,5
N007985005149	ΒΙΔΑ	0,88
N007985005165	ΒΙΔΑ	1,77
N007985005175	ΒΙΔΑ	1,41
N007985005187	ΒΙΔΑ	1,04
N007985005193	ΒΙΔΑ	1,08
N007985005504	ΒΙΔΑ	1,22
N007985005533	ΒΙΔΑ	0,9
N007985006555	ΒΙΔΑ	6,72
N007985006580	ΒΙΔΑ	2,22
N007985008152	ΒΙΔΑ	6,34
N007985010114	ΒΙΔΑ ΣΤΟ 10 X 25	1,78
N007991008023	ΒΙΔΑ	2,42
N007993012100		0,76
N007993024100	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,76
N007993032200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,16
N007993040200	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,76
N007993045100	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,95
N007993050200	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,59
N009021003107	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N009021004207	ΡΟΔΕΛΑ	0,51
N009021005205	ΡΟΔΕΛΑ	0,71
N009021006208	ΡΟΔΕΛΑ	0,71
N009021006209	ΡΟΔΕΛΑ DIN 9021-6,4-140H	0,51
N009021010209	ΡΟΔΕΛΑ	1,45
N009021013203	ΡΟΔΕΛΑ	1,45
N009021015200	ΡΟΔΕΛΑ	1,19
N009021017201	ΡΟΔΕΛΑ	2,52



N009045006001	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	4,75
N009045032000	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,78
N009045035001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,76
N009045055000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,06
N011024004000	ΠΕΙΡΟΣ	3,27
N034110055000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ρ	40,94
N040621003200	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	0,88
N040621005200	ΜΟΝΩΣΗ	2,14
N040621008200	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,94
N040621008219	ΚΟΛΛΑΡΟ	1,05
N040621010200	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,3
N040621012200	ΜΟΝΩΣΗ	2,67
N040621014200	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ	2,81
N040621016200	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,26
N040621025200	ΣΩΛΗΝΑΣ	4,28
N04062102520002	ΣΩΛΗΝΑΚΙ	3,92
N046225004102	ΚΑΛΩΔΙΟ	1,27
N046225005200	ΚΑΛΩΔΙΟ	0,31
N046225008101	ΚΑΛΩΔΙΟ	0,76
N046225010101	ΝΤΙΖΑ	0,76
N046228001106	ΒΙΔΑ	0,47
N046234004001	ΝΤΙΖΑ	0,76
N046234005003	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	0,75
N046234005005	ΝΤΙΖΑ	0,36
N046234006002	ΚΑΛΩΔΙΟ	0,47
N046234006003	ΝΤΙΖΑ	0,77
N046234006004	ΠΕΙΡΟΣ	0,82
N046234006005	ΠΕΔΙΛΟ ΚΑΛΩΔΙΟΥ DIN 46234	2,05
N046234008001	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,23
N046234008003	ΠΕΔΙΛΟ ΚΑΛΩΔΙΟΥ DIN 46234	0,55
N046234008004	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,14
N046234008007	ΝΤΙΖΑ	2,23
N046234010000	ΝΤΙΖΑ	0,7
N046234010003	ΠΕΔΙΛΟ ΚΑΛΩΔΙΟΥ DIN 46234	0,83
N046234010007	ΦΙΣ	2,53
N046234012006	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,53
N049846000001	ΒΙΔΑ	1,63
N04984600000164	ΛΑΜΠΑ	1,63
N049846000003	ΛΑΜΠΑ	3,3
N070616010003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,05
N070616010004		2,92
N070852030000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,57
N070852035000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,21
N070852055000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,46
N070952020102	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,35
N070952060102	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,11
N070952075103	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	4,29
N070952085201	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	8
N071412006100	ΒΙΔΑ	0,45
N071412006101	ΒΙΔΑ	2,23

N071412006200	ΓΡΑΣΣΑΔΩΡΟΣ	1,77
N071412008100	ΒΙΔΑ	0,95
N071412008102	ΓΡΑΣΣΑΔΩΡΟΣ	1,05
N071412008200	ΓΡΑΣΣΑΔΩΡΟΣ	2,31
N071412008300	ΒΙΔΑ	0,88
N071412008302	ΒΙΔΑ	2,31
N071412010100	ΠΕΙΡΟΣ	1,95
N071412010200	ΓΡΑΣΣΑΔΩΡΟΣ	1,2
N071412010300	ΓΡΑΣΣΑΔΩΡΟΣ	1,2
N071428004102	ΒΙΔΑ	1,95
N071429014110	ΡΑΚΟΡ	2,42
N071555055500	ΚΟΛΙΕΣ	1,19
N071555065501	ΚΟΛΙΕΣ	3,36
N071555068502	ΚΟΛΙΕΣ	8,64
N071555070501	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	5,99
N071555073501	ΚΛΙΠ	8,93
N071555075502	ΚΟΛΙΕΣ	4,83
N071555078502	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	5,75
N071555090502	ΚΛΙΠ	6,34
N071555094502	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	4,83
N071555100501	ΚΛΙΠ	5,59
N071555110501	ΚΟΛΙΕΣ	18,7
N071555120502	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,18
N071555124501	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	17,91
N071752012005	ΔΙΧΑΛΟ	4,91
N071803008101	ΤΑΠΑ	6,92
N071803010102	ΣΦΑΙΡΙΚΟ ΚΟΜΒΙΟ DIN 71803	2,47
N071803013102	ΠΕΙΡΟΣ	1,63
N071803013208	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	1,34
N071803016201	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,58
N071803016202	ΜΠΑΛΑ	6,7
N071805008207	ΦΩΛΙΑ	2,07
N071805008403	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	0,77
N071805010204	ΦΩΛΙΑ	3,2
N071805010205	ΦΩΛΙΑ	2,39
N071805010403	ΦΩΛΙΑ	0,89
N071805013203	ΦΩΛΙΑ	2,23
N071805013402	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,76
N071805016402	ΦΩΛΙΑ	0,77
N072332011100	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	4,49
N072332011200	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	4,61
N072332013100	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	4,18
N072332013200	ΒΙΔΑ	5,07
N072332015100	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	5,53
N072551006870	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,09
N072551010820	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,93
N072551010870	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,93
N072581000300	ΣΤΟΙΧΕΙΟ	1,48
N072581000302	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,65
N072581000303	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,24

N072581000304	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,02
N072581000306	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,08
N072581000307	ΦΙΛΤΡΟ	0,91
N072581008101	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,27
N07258100810164	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,27
N072601012100	ΛΑΜΠΑ	5,06
N072601012110	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	2,36
N072601012120	ΛΑΜΠΑ	1,48
N072601012122	ΛΑΜΠΑ	3,23
N072601012130	ΛΑΜΠΑ	1,46
N072601012210	ΛΑΜΠΑ	2,41
N072601012230	ΛΑΜΠΑ	1,92
N072601012240	ΒΙΔΑ	2,56
N07260101224064	ΛΑΜΠΑ	2,56
N072601012260	ΛΑΜΠΑ	3,88
N072601012290	ΛΑΜΠΑ	8,61
N07260101270164	ΛΑΜΠΑ	1,53
N072601012702	ΛΑΜΠΑ	1,02
N07260101270264	ΛΑΜΠΑ	1,22
N072601012703	ΛΑΜΠΑ	2,58
N072601012800	ΛΑΜΠΑ	1,93
N072601012803	ΛΑΜΑ	6,64
N072601012900	ΒΙΔΑ	1,41
N072601024100	ΛΑΜΠΑ	7,18
N072601024131	ΛΑΜΠΑ	1,1
N072601024160	ΛΑΜΠΑ	2,25
N072601024190	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ IEC 60809-P21W	1,58
N072601024192	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	1,14
N072601024210	ΛΑΜΠΑ	1,55
N072601024230	ΛΑΜΠΑ	1,97
N072601024240	ΛΑΜΠΑ	2,23
N072601024250	ΤΑΠΑ	1,35
N07260102425064	ΒΙΔΑ	1,28
N072601024270	ΛΑΜΠΑ	5,22
N072601024701	ΛΑΜΠΑ	0,94
N072601024703	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ IEC 60809-R5W-	3,45
N072601024704	ΚΛΙΠ	1,09
N072601024801	ΛΑΜΠΑ	1,4
N072601024802	ΛΑΜΠΑ	5,76
N072601024900	ΛΑΜΠΑ	1,53
N072601024902	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ IEC 60809-T4W	1,99
N073400030001	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,97
N074305022202	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,11
N074305026202	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,03
N074313018201	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	19,28
N074361014205	ΒΙΔΑ	1,78
N074361018105	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,58
N074361018205	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,37
N074361018352	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,96
N074361020103	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,88

N074361020205	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,02
N074361020352	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,5
N074361022104	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,85
N074361022205	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,79
N074361022351	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,66
N080705014005	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,47
N080705016003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,71
N080705018002	ΒΙΔΑ	1,53
N080705022005	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,78
N080705026003	ΒΙΔΑ	2,42
N080705036001	ΒΙΔΑ	2,65
N302341006000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,07
N304014006001	ΒΙΔΑ	3,01
N304014006004	ΒΙΔΑ	2,65
N304014008001	ΒΙΔΑ	2,71
N304014008006	ΒΙΔΑ	5,27
N304014008009	ΒΙΔΑ	4,97
N304014008014	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	4,51
N304014008021	ΒΙΔΑ	16,69
N304014010008	ΒΙΔΑ	4,22
N304014010013	ΒΙΔΑ	3,86
N304014010015	ΒΙΔΑ	5,18
N304017005002	ΒΙΔΑ	1,22
N304017005003	ΒΙΔΑ	3,05
N304017005008	ΒΙΔΑ	1,41
N304017005011	ΒΙΔΑ	1,66
N304017006012	ΒΙΔΑ	1,41
N304017006016	ΒΙΔΑ	1,41
N304017006018	ΒΙΔΑ	1,41
N30401700601864	ΒΙΔΑ	1,41
N304017006019	ΒΙΔΑ	1,41
N304017006020	ΒΙΔΑ	1,41
N304017006021	ΒΙΔΑ	3,39
N304017006025	ΒΙΔΑ	1,59
N304017006026	ΒΙΔΑ	1,79
N304017006027	ΒΙΔΑ	2,27
N304017006028	ΒΙΔΑ	1,9
N304017006034	ΒΙΔΑ	1,41
N304017006037	ΒΙΔΑ	6,72
N304017006052	SLR ΒΙΔΑ	3,05
N304017008003	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ ISO 4017-M	2,04
N304017008007	ΒΙΔΑ	4,53
N304017008010	ΒΙΔΑ	0,87
N304017008016	ΒΙΔΑ	1,59
N304017008018	ΒΙΔΑ	1,9
N304017008021	ΒΙΔΑ	1,04
N304017008023	ΒΙΔΑ	1,74
N304017008024	ΒΙΔΑ	1,41
N304017008026	ΒΙΔΑ	1,59
N304017008027	ΒΙΔΑ	1,59

N304017008028	ΒΙΔΑ	2,1
N304017008029	ΒΙΔΑ	2,39
N304017008033	ΒΙΔΑ	1,22
N304017008034	ΒΙΔΑ	1,59
N304017008036	ΒΙΔΑ	2,41
N304017008037	ΒΙΔΑ	2,42
N304017008039	ΒΙΔΑ	1,41
N304017008041	ΒΙΔΑ	2,69
N304017008042	ΒΙΔΑ	4,14
N304017008043	ΒΙΔΑ	1,41
N304017008045	ΒΙΔΑ	4,14
N304017008053	ΒΙΔΑ	2,27
N304017008062		1,74
N304017008067	ΒΙΔΑ	6,91
N304017010019	ΒΙΔΑ	2,1
N304017010027	ΒΙΔΑ	5,92
N304017010029	ΒΙΔΑ	7,64
N304017010032	ΒΙΔΑ	2,1
N304017010034	ΒΙΔΑ	2,96
N304017010035	ΒΙΔΑ	4,42
N304017010036	ΒΙΔΑ	2,27
N304017010037	ΒΙΔΑ	2,27
N304017010038	ΒΙΔΑ	1,59
N304017010039	ΒΙΔΑ	4,86
N304017010040	ΒΙΔΑ	1,51
N304017010042	ΒΙΔΑ	1,23
N304017010043	ΒΙΔΑ	1,9
N304017010046	ΒΙΔΑ	1,34
N304017010047	ΒΙΔΑ	2,27
N304017010051	ΒΙΔΑ	2,78
N304017010052	ΒΙΔΑ	2,1
N304017010053	ΒΙΔΑ	1,74
N304017012017	ΒΙΔΑ	11,33
N304017012018	ΒΙΔΑ	4,64
N304017012019	ΒΙΔΑ	1,78
N304017012020	ΒΙΔΑ	2,42
N304017016006	ΒΙΔΑ	8,05
N304017016021	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ ISO 4017-M	1,12
N304032003001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,86
N304032004000	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ISO 40	0,51
N304032004002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
N304032005005	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,18
N304032005007	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,79
N304032006004	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,67
N304032006005	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,57
N304032006008	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	15,01
N304032008005	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
N304032008006	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
N304032008007	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,94
N304032008012	ΒΙΔΑ	1,02

N304032010002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
N304032010003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,18
N304032012001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,88
N304032012002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,57
N304032012003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,9
N304035006001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,94
N304035008001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
N304035008002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,24
N304035010000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
N304035010001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
N304035014000	ΒΙΔΑ	1,48
N308673010000	ΒΙΔΑ	1,71
N308673010001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,23
N308673012001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,55
N308673012002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,55
N308673012003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,05
N308673014001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,01
N308673014002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,58
N308674022000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,5
N308674024000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,65
N308675010000	ΒΙΔΑ	1,78
N308675010001	ΡΟΔΕΛΑ	4,14
N308675014001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	17,59
N308675014002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,92
N308675016000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,23
N308675016001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,75
N308675016002	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ISO 86	4,25
N308675020003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	15,35
N308675022002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,52
N308676010016	ΒΙΔΑ	4,81
N308676010017	ΒΙΔΑ	15,05
N308676010020	ΒΙΔΑ	1,32
N308676012010	ΒΙΔΑ	0,9
N308676012011	ΒΙΔΑ	4,78
N308676012012	ΒΙΔΑ	2,63
N308676012013	ΒΙΔΑ	2,42
N308676012014	ΒΙΔΑ	3,72
N308676012015	ΒΙΔΑ	1,94
N308676012016	ΒΙΔΑ	4,78
N308676012017	ΒΙΔΑ	4,87
N308676012018	ΒΙΔΑ	1,21
N308676012028	ΒΙΔΑ	10,83
N308676012034	ΒΙΔΑ	6,52
N308676012039	ΒΙΔΑ	16,08
N308676014002	ΒΙΔΑ	4,97
N308676014003	ΒΙΔΑ	17,66
N308676014005	ΒΙΔΑ	11,66
N308676014010	ΒΙΔΑ	3,08
N308676014011	ΒΙΔΑ	12,55
N308676016004	ΒΙΔΑ	2,99

N308676016021	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ ISO 8676-M	1,85
N308676018001	ΒΙΔΑ	6,88
N308676020021	ΒΙΔΑ	5,86
N308676022007	ΒΙΔΑ	3,56
N308734004003		0,44
N308734006001	ΠΕΙΡΟΣ	1,38
N308734006004	ΚΑΡΦΙΤΣΑ	0,31
N308734008005	ΒΙΔΑ	2,75
N308734008012	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,09
N308734008013	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,31
N308734010002	ΠΕΙΡΟΣ	2,59
N308734010003	ΠΕΙΡΟΣ	1,47
N308734010006	ΠΕΙΡΟΣ	1,97
N308748006000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,95
N308748006001	ΠΕΙΡΟΣ	0,6
N308748006002	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,25
N308748010000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,25
N308750008000	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,65
N308750008001	ΠΕΙΡΟΣ	1,87
N308750010003	ΚΛΙΠ	1,65
N308750012000	ΚΟΛΙΕΣ	2,1
N308752002000	ΠΕΙΡΟΣ	33,86
N308752002001	ΠΕΙΡΟΣ	1,8
N308752004000	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,58
N308765012003	ΒΙΔΑ	1,94
N308765012005	ΒΙΔΑ	7,94
N308765012007	ΒΙΔΑ	1,78
N308765012009	ΒΙΔΑ	2,57
N308765012023	ΒΙΔΑ	3,29
N308765014008	ΒΙΔΑ	5,17
N308765014009	ΒΙΔΑ	13,78
N308765014012	ΒΙΔΑ	10,8
N308765014015	ΒΙΔΑ	3,26
N308765014016	ΒΙΔΑ	3,18
N308765014023	ΒΙΔΑ	31,44
N308765016002	ΒΙΔΑ	2,65
N308765016004	ΒΙΔΑ	7,55
N308765016006	ΚΟΧΛΙΑΣ	13,78
N308765016013	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ ISO 8765-M	5,29
N308765018001	ΒΙΔΑ	3
N308765018004	ΒΙΔΑ	11,42
N308765020007	ΒΙΔΑ	13,18
N308765020010	ΒΙΔΑ	13,18
N308765020016	ΒΙΔΑ	28,4
N308765022008	ΒΙΔΑ	9,24
N400809000003	ΛΑΜΠΑ	16,24
N400809000004	ΒΙΔΑ	3,07
N400809000005	ΛΑΜΠΑ	2,17
N400809000006	ΛΑΜΠΑ	4,01
N40080900000664	ΒΙΔΑ	4,01

N400809000007	ΛΑΜΠΑ	13,29
N40080900000764	ΛΑΜΠΑ	13,29
N600000000007	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,06
N900050010001	ΚΛΙΠ	0,73
N900055008402	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,63
N900055010402	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,61
N900055014002	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,51
N900055016001	ΓΕΜΙΣΜΑ	1,45
N900055018001	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,71
N900055020201	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,09
N900055020303	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,45
N90005502030364	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,45
N900055025401	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,96
N900055028301	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,07
N900055030301	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,96
N900055040300	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,03
N900055045200	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,93
N900055050300	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,79
N900055050310	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,48
N900055058310	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,77
N900055060300	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,05
N900059030100	ΚΑΛΩΔΙΟ	0,44
N900170016017	ΒΙΔΑ	7,88
N900260053200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,07
N900262009300	ΡΟΔΕΛΛΑ	15,2
N900271007004	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,45
N900271008043	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,96
N900271012018	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,76
N900271015037	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,21
N900271018038	ΚΟΛΑΡΟ	38,86
N900271022023	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,53
N900271032008	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,56
N900271035010	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,47
N900271042012	ΚΟΛΑΡΟ	110,94
N900271045010	ΣΩΛΗΝΑΣ	95,9
N900271050012	ΣΩΛΗΝΑΣ	100,08
N900271060004	ΣΩΛΗΝΑΣ	118,2
N900271065003	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,79
N900271070007	ΣΩΛΗΝΑΣ	141,96
N900288010001	ΚΟΛΙΕΣ	2,79
N900288121000	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	5,07
N900288122101	ΝΤΙΖΑ	3,13
N900331006615	ΝΤΙΖΑ	35,77
N900331006616	ΝΤΙΖΑ	50,39
N900331006619	ΚΑΛΩΔΙΟ	50,99
N900331006620	ΒΑΣΗ	14,83
N900331006629	ΝΤΙΖΑ	35,77
N900331006630	ΝΤΙΖΑ	21,15
N900331006631	ΝΤΙΖΑ	21,74
N900331008419	ΝΤΙΖΑ	17,48



N900331008420	ΡΟΔΕΛΑ	46
N900331008427	ΝΤΙΖΑ	34,55
N900331010653	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	30,62
N900331010654	ΝΤΙΖΑ	58,99
N900331012338	ΠΕΙΡΟΣ	34,67
N900331012339	ΝΤΙΖΑ	60,98
N900421010002		2,69
N900421026000	ΠΑΡΕΜΒΛΗΜΑ ΜΕ ΣΠΕΙΡΩΜΑ	6,09
N910001003100	ΒΙΔΑ	0,7
N910001003101	ΒΙΔΑ	1,17
N910001003201	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,7
N91000100320164	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,7
N910001004101	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,9
N910001004105	ΒΙΔΑ	0,9
N910001004204	ΠΡΙΤΣΙΝΙ	0,77
N910002003108	ΒΙΔΑ	0,95
N910002004111	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,37
N910002004113	ΒΙΔΑ	0,7
N910002004118	ΒΙΔΑ	3,35
N910002004122	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,9
N910002004124	ΒΙΔΑ	1,07
N910002004129	ΒΙΔΑ	1,47
N910002004137	ΒΙΔΑ	3,35
N910002004213	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,25
N910003003103	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,56
N910003004153	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	4,54
N910003005106	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	1,03
N910005010012	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,95
N910005010014	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,95
N910005012076	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,24
N910006005005	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,76
N910104006001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
N910104008000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,69
N910104010001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,23
N910105005000	ΒΙΔΑ	0,88
N910105005002	ΒΙΔΑ	1,22
N910105005003	ΒΙΔΑ	1,22
N910105005004	ΒΙΔΑ	1,58
N910105005005	ΒΙΔΑ	0,88
N910105005007	ΒΙΔΑ	3,13
N910105005010	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ MBN 10105-	0,5
N910105006002	ΒΙΔΑ	2,17
N910105006004	ΕΞΑΓΩΝΗ ΒΙΔΑ MBN 10105- M	0,47
N910105006005	ΒΙΔΑ	1,05
N910105006006	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ MBN 10105-	1,78
N910105006008	ΒΙΔΑ	1,15
N910105006011	ΒΙΔΑ	2,42
N910105006012	ΒΙΔΑ	2,1
N910105006014	ΒΙΔΑ	5,58
N910105006023	ΒΙΔΑ	1,22

N910105006035	ΒΙΔΑ	1,22
N910105008004	ΒΙΔΑ	1,9
N910105008005	ΒΙΔΑ	2,1
N910105008007	ΒΙΔΑ	23,24
N910105008008	ΒΙΔΑ	1,74
N910105008009	ΒΙΔΑ	1,41
N910105008010	ΒΙΔΑ	2,1
N910105008011	ΒΙΔΑ	0,98
N910105008012	ΒΙΔΑ	1,9
N910105008013	ΒΙΔΑ	0,93
N910105008014	ΒΙΔΑ	1,41
N910105008015	ΒΙΔΑ	7,92
N910105008017	ΒΙΔΑ	0,72
N910105008019	ΒΙΔΑ	2,1
N910105008024	ΒΙΔΑ	2,78
N910105008026	ΒΙΔΑ	2,1
N910105008032	ΒΙΔΑ	1,74
N910105008036	ΒΙΔΑ	5,16
N910105008037	ΒΙΔΑ	1,9
N910105008038	ΕΞΑΓΩΝΗ ΒΙΔΑ MBN 10105-M	0,75
N910105008039	ΕΞΑΓΩΝΗ ΒΙΔΑ MBN 10105-M	0,71
N910105008040	ΒΙΔΑ	1,78
N910105008041	ΒΙΔΑ	1,06
N910105008046	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ MBN 10105-	3,12
N910105008050	ΒΙΔΑ	2
N910105008055	ΒΙΔΑ	2,45
N910105008060	ΕΞΑΓΩΝΗ ΒΙΔΑ MBN 10105-M	0,47
N910105008064	ΕΞΑΓΩΝΗ ΒΙΔΑ MBN 10105-M	2,17
N910105008078	ΕΞΑΓΩΝΗ ΒΙΔΑ MBN 10105-CM	3,89
N910105010001	ΒΙΔΑ	1,85
N910105010002	ΒΙΔΑ	4,24
N910105010003	ΒΙΔΑ	4,37
N910105010006	ΒΙΔΑ	1,44
N910105010007	ΕΞΑΓΩΝΗ ΒΙΔΑ MBN 10105-M1	2,99
N910105010008	ΒΙΔΑ	2,04
N910105010009	ΒΙΔΑ	1,41
N910105010010	ΒΙΔΑ	4,93
N910105010011	ΒΙΔΑ	2,1
N910105010012	ΒΙΔΑ	2,1
N910105010013	ΒΙΔΑ	4,37
N910105010015	ΒΙΔΑ	3,89
N910105010016	ΒΙΔΑ	4,08
N910105010017	ΒΙΔΑ	4,46
N910105010021	ΕΞΑΓΩΝΗ ΒΙΔΑ MBN 10105-M1	3,38
N910105010023	ΒΙΔΑ	1,9
N910105010025	ΒΙΔΑ	1,78
N910105010027	ΒΙΔΑ	2,63
N910105010028	ΒΙΔΑ	4,04
N910105010029	ΒΙΔΑ	8,72
N910105010037	ΒΙΔΑ	4,17

N910105010044	BIΔA	4,64
N910105012001	BIΔA	8,57
N910105012003	BIΔA	3,29
N910105012004	BIΔA	11,98
N910105012005	BIΔA	8,3
N910105012006	BIΔA	1,03
N910105012007	BIΔA	2,63
N910105012008	BIΔA	7,3
N910105012010	BIΔA	0,68
N910105012011	BIΔA	2,44
N910105012012	BIΔA	4,02
N910105012013	BIΔA	1,9
N910105012015	BIΔA	3,13
N910105012016	BIΔA	3,88
N910105012018	BIΔA	8,57
N910105012019	BIΔA	1,39
N910105012020	BIΔA	2,09
N910105012021	BIΔA	3,34
N910105012024	BIΔA	4,7
N910105012025	BIΔA	1,03
N910105012026	BIΔA	3,59
N910105012031	BIΔA	24,26
N910105012033	BIΔA	3,59
N910105012047	BIΔA	2,04
N910105014004	BIΔA	4,58
N910105014005	BIΔA	2,24
N910105014006	BIΔA	4,64
N910105014009	BIΔA	4,64
N910105014010	BIΔA	1,69
N910105014011	BIΔA	2,29
N910105014012	BIΔA	2,03
N910105014013	BIΔA	2,14
N910105014014	BIΔA	8,15
N910105014016	BIΔA	7,34
N910105014017	BIΔA	5,51
N910105014018	BIΔA	5,19
N910105014019	BIΔA	1,72
N910105014020	BIΔA	9,58
N910105014022	BIΔA	6,49
N910105014024	BIΔA	4,42
N910105014026	BIΔA	11,74
N910105016002	BIΔA	8,75
N910105016006	BIΔA	10,83
N910105016007	BIΔA	3,1
N910105016008	BIΔA	3,44
N910105016009	BIΔA	11,04
N910105016017	BIΔA	3,44
N910105016037	BIΔA	1,33
N910105018009	BIΔA	11,5
N910105018027	BIΔA	11,04

N910105020019	ΒΙΔΑ	19,36
N910106006004	ΒΙΔΑ	3,47
N910106006007	ΒΙΔΑ	1,05
N910106006010	ΒΙΔΑ	1,74
N910106008000	ΒΙΔΑ	6,88
N910106008003	ΒΙΔΑ	9,8
N910106008006	ΒΙΔΑ	2,2
N910106008010	ΒΙΔΑ	2,01
N910106008012	ΒΙΔΑ	2,57
N910106008014	ΒΙΔΑ	3,44
N910106008018	ΒΙΔΑ	1,74
N910106008020	ΒΙΔΑ	3,56
N910106010008	ΒΙΔΑ	2,27
N910106010012	ΒΙΔΑ	2,1
N910106010031	ΒΙΔΑ	5,21
N910106010034	ΒΙΔΑ	3,87
N910106010036	ΒΙΔΑ	2,74
N910106014004	ΒΙΔΑ	7,2
N910106016015	ΒΙΔΑ	13,32
N910107008006	ΒΙΔΑ	2,09
N910107008026	ΒΙΔΑ	2,95
N910107008040	ΒΙΔΑ	5,89
N910107010041	ΒΙΔΑ	27,37
N910107012010	ΒΙΔΑ	2,12
N910107014000	ΒΙΔΑ	30,42
N910112005000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
N910112006001	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	0,39
N910112006003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
N910112008000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
N910112008001	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ EN 166	1,4
N910112010000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,46
N910112010001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,53
N910112010005	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
N910112012001	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ EN 142	0,74
N910112012002	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ EN 166	0,5
N910112012003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,14
N910112014000	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	1,02
N910112018000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,2
N910112020000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,87
N910113005001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
N910113006000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,67
N910113006001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,16
N910113008001	ΒΙΔΑ	0,9
N910113008002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,31
N910113008003	ΒΙΔΑ	0,86
N910113008007	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,39
N910113010000	ΒΙΔΑ	1,71
N910113010001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
N910113010002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,23
N910113010003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,62

N910113012002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,18
N910113012003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,88
N910113012005	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
N910113012007	ΒΙΔΑ	4,76
N910113014000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,58
N910113014001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,66
N910113016001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,88
N910113016002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,89
N910113018004	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,37
N910113020003	ΒΙΔΑ	6,75
N910113022000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,9
N91011302200064	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,9
N910113024000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,7
N910118010000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,92
N910118010003	ΒΙΔΑ	3,27
N910118012000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,05
N910118014001	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ MBN 10	1,26
N910139000000	ΛΑΜΠΑ	121,44
N910139000001	ΛΑΜΠΑ	121,44
N910139000002	ΛΑΜΠΑ ΧΕΝΟΝ	165,74
N910141000000	ΛΑΜΠΑ 12V/1,5 W	3,66
N910142005000	ΒΙΔΑ	1,59
N910142006000	ΒΙΔΑ	1,01
N910142006001	ΒΙΔΑ	1,04
N910142006002	ΒΙΔΑ	1,04
N910142006003	ΒΙΔΑ	1,46
N910142006008	ΒΙΔΑ	2,24
N910142008002	ΒΙΔΑ	0,36
N910142008007	ΒΙΔΑ	2,42
N910142008008	ΒΙΔΑ	1,04
N910142008009	ΒΙΔΑ	0,88
N910142010001	ΒΙΔΑ	1,74
N910142010005	ΒΙΔΑ	1,74
N910142010007	ΒΙΔΑ	1,74
N910142010009	ΒΙΔΑ	1,59
N910142010010	ΒΙΔΑ	5,42
N910142012002	ΒΙΔΑ	2,96
N910143006000	ΒΙΔΑ	1,41
N910143006001	ΒΙΔΑ	1,46
N910143006002	ΒΙΔΑ	1,46
N910143006003	ΒΙΔΑ	0,48
N910143006004	ΒΙΔΑ	1,59
N910143006005	ΒΙΔΑ	1,59
N910143006006	ΒΙΔΑ	1,74
N910143006007	ΒΙΔΑ	1,9
N910143006008	ΒΙΔΑ	2,1
N910143006009	ΒΙΔΑ	2,31
N910143006010	ΒΙΔΑ	2,42
N910143006011	ΒΙΔΑ	2,26
N910143006013	ΒΙΔΑ	2,09

N910143008002	ΒΙΔΑ	1,59
N910143008003	ΒΙΔΑ	1,69
N91014300800364	ΒΙΔΑ	1,69
N910143008004	ΒΙΔΑ	1,04
N910143008005	ΒΙΔΑ	1,69
N910143008006	ΒΙΔΑ	1,59
N910143008009	ΒΙΔΑ	2,42
N910143008010	ΒΙΔΑ	2,42
N910143008011	ΒΙΔΑ	3,13
N910143008014	ΒΙΔΑ	2,78
N910143008016	ΒΙΔΑ	4,88
N910143008017	ΒΙΔΑ	1,59
N910143008018	ΒΙΔΑ	2,42
N910143008019	ΒΙΔΑ	2,1
N910143008020	ΒΙΔΑ	1,22
N910143008021	ΒΙΔΑ	2,27
N910143010000	ΒΙΔΑ	3,13
N910143010003	ΒΙΔΑ	15,98
N910143010011	ΒΙΔΑ	1,59
N910143010012	ΒΙΔΑ	1,69
N910143010017	ΒΙΔΑ	2,18
N910143012002	ΒΙΔΑ	2,91
N910143012006	ΒΙΔΑ	2,18
N910143012007	ΒΙΔΑ	5,5
N910143012008	ΒΙΔΑ	3,13
N910146000000	ΛΑΜΠΑ	6,47
N910150024000	ΒΙΔΑ	4,45
N910151024000	ΒΙΔΑ	2,5
N910152012000	ΛΑΜΠΑ	11,26
N910152012001	ΛΑΜΠΑ	11,71
N910152012002	ΒΙΔΑ	12,93
N910153000000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,48
N912001004000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,24
N912001006001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,24
N912001008000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,88
N912001012001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,05
N912001014001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,37
N912001016000	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,75
N912001024000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,61
N912002008003	ΒΙΔΑ	1,45
N912002010001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,45
N912002016001	ΒΙΔΑ	0,73
N912003003000	ΒΙΔΑ	1,02
N912004003103	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,61
N912004004102	ΓΚΡΟΒΕΡ	0,51
N912004005103	ΓΚΡΟΒΕΡ	0,71
N912004006100	ΕΛΑΤΗΡΙΩΤΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ N 1	0,51
N912004006102	ΓΚΡΟΒΕΡ	0,51
N912004008102	ΓΚΡΟΒΕΡ	0,51
N912004010102	ΓΚΡΟΒΕΡ	0,51

N912004012100	ΓΚΡΟΒΕΡ	0,71
N912004014100	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,71
N912004016101	ΓΚΡΟΒΕΡ	1,07
N912006008000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,51
N912006010000	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,61
N912006014001	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,61
N912007005000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,96
N912007006001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2
N912007010001	ΚΛΙΠ	1,96
N912007012000	ΚΛΙΠ	1,04
N912007014000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,83
N912007016001	ΚΛΙΠ	0
N912009010101	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,51
N912009018100	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,92
N912009022100	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,76
N912009022200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,89
N912009025100	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,89
N912009028200	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,89
N912009035100	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,34
N912009037100	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,45
N912009037200	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,92
N912009040100	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,45
N912009045100	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,59
N912009072200	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,96
N912009080100	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,16
N912009100200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,84
N912009210200	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,64
N912010003000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,71
N912010003003	ΚΛΙΠ	0,71
N912010004000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,71
N912010005001	ΓΕΜΙΣΜΑ	0,71
N912010006000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,45
N912010007000	ΠΛΑΚΑ	0,57
N912010008001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,71
N912010008002	ΚΛΙΠ	0,28
N912010010000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,06
N912011008000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,32
N913001012000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,13
N913001014003	ΒΙΔΑ	7,28
N913002004001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,47
N913002005005	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,65
N913002006009	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,71
N91300200600964	ΒΙΔΑ	1,71
N913002010010	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,05
N913002012004	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,33
N913002014002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,58
N913002016002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,91
N913004010008	ΠΑΞΙΜΑΔΙ N 13004-M10- 8 D	1,06
N913004016005	ΒΙΔΑ	3,39
N913004016008	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,64

N913004020003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,14
N913004024004	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	13,15
N913010006106	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,16
N913012006001	ΒΙΔΑ	1,84
N913012008001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,88
N913012010004	ΒΙΔΑ	1,55
N913012012004	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,1
N913012020000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,51
N913014006003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,84
N913014006004	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,42
N913016006000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,72
N913017005000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,02
N913018010200	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,52
N913018013100	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,29
N913018013202	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	0,85
N913023005002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
N913023006001	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	0,86
N913023006002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ Ν 13023-Μ 6- 8	0,47
N913023008002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,4
N91302300800264	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,45
N913023008003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,68
N913023010002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,59
N913023010003	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,55
N913023010004	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,84
N913023012002	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,19
N913023012004	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,88
N913023014003	ΣΕΤ ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ	2,23
N913023014004	ΒΙΔΑ	0
N913023016001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,72
N913023018002	ΒΙΔΑ	1,83
N913024004100	ΠΕΙΡΟΣ	1,63
N913024005103	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,25
N913024006100	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,7
N913024006101	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,34
N913024008100	ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟ	1,97
N913024008104	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,65
N913025006001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,47
N913025008000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,46
N913025010001	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,71
N91302501000164	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,71
N914001005002	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	1,59
N914007004001	ΒΙΔΑ	3,64
N914007006047	ΒΙΔΑ	0,69
N914007006065	ΚΛΙΠ	0,36
N914007008044	ΒΙΔΑ	26,16
N914008007000	ΒΙΔΑ	6,14
N914021006026	ΒΙΔΑ	1,59
N914031004223	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	1,13
N914031005208	ΒΙΔΑ	3,11
N914032004213	ΒΙΔΑ	0,82



N914035006006	ΡΟΔΕΛΛΑ	5,74
N914112006017	ΒΙΔΑ	3,96
N914112008032	ΒΙΔΑ	2,78
N914112010025		6,6
N914112016341	ΒΙΔΑ	9,33
N914112016342	ΒΙΔΑ	28,48
N914112016343	ΒΙΔΑ	11,41
N914112020200	ΒΙΔΑ	12,88
N914112020204	ΒΙΔΑ	13,18
N914116004402	ΒΙΔΑ	0,92
N914125005300	ΒΙΔΑ	1,46
N914125006502	ΒΙΔΑ	3,33
N914125006606	ΒΙΔΑ	3,6
N914125006700	ΒΙΔΑ	2,82
N914125008311	ΒΙΔΑ	1,22
N914125008319	ΒΙΔΑ	2,07
N914125008520	ΒΙΔΑ	1,74
N914125008530	ΒΙΔΑ	1,79
N914125008533	ΒΙΔΑ	3,13
N914125008700	ΒΙΔΑ	10,15
N914125010108	ΒΙΔΑ	9,54
N914125010133	ΒΙΔΑ	6,43
N914125010519	ΒΙΔΑ	3,91
N914125010529	ΒΙΔΑ	1,9
N914126008017	ΒΙΔΑ	25,34
N914127002202	ΒΙΔΑ	10,86
N914127003205	ΒΙΔΑ	1,27
N914127003209	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,31
N914127003216	ΒΙΔΑ	1,74
N914127004234	ΒΙΔΑ	2,54
N914127006206	ΒΙΔΑ	7,44
N914129006006	ΒΙΔΑ	1,17
N914130006501	ΒΙΔΑ	1,59
N914130008104		1,6
N914131014300	ΠΕΙΡΟΣ	6,03
N914135004005	ΒΙΔΑ	2,5
N914138004012	ΒΙΔΑ	1,53
N914138004102	ΒΙΔΑ	6,08
N914140010008	ΒΙΔΑ	6,06
N914140012003	ΒΙΔΑ	38,87
N914141006300	ΒΙΔΑ	1,59
N914141006702	ΒΙΔΑ	2,34
N914141008500	ΤΑΠΑ	5,92
N914141008603	ΒΙΔΑ	0,74
N914141008702	ΒΙΔΑ	1,36
N914141008713	ΒΙΔΑ	2,81
N914141010123	ΒΙΔΑ	51,97
N914141012203	ΒΙΔΑ	24,76
N914141012205	ΒΙΔΑ	6,73
N914141012407	ΒΙΔΑ	5,72

N914141012510	ΒΙΔΑ	4,72
N914146006802	ΒΙΔΑ	8,39
N914146006901		25,09
N914146006902	ΒΙΔΑ	2,34
N914146008300	ΒΙΔΑ	7,65
N914146010121	ΒΙΔΑ	29,36
N914148006000	ΒΙΔΑ	2,92
N914151004010	ΒΙΔΑ	1,74
N914151004019	ΒΙΔΑ	11,35
N914440008000	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ MBN 14	1,78
N915007013004	ΡΑΚΟΡ	5,53
N915013010001	ΒΙΔΑ	4,16
N915013020002	ΥΠΟΔΟΧΗ	5,33
N915017006100	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,6
N915017010200	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,44
N915017012200	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,84
N915017015100	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,1
N915017028100	ΠΑΞΙΜΑΔΙ N 15017-AL 28 DB	4,97
N915020016000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,52
N915020018000	ΒΙΔΑ	7,52
N915020022000	ΒΙΔΑ	2,82
N915023010001	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,33
N915023012000	ΣΤΟΜΙΟ N 15023-A 12 DBL8	4,53
N915023022000	ΠΕΙΡΟΣ	10,71
N915024012000	ΣΤΟΜΙΟ N 15024-12 DBL845	26,5
N915035000003	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,61
N915035000008	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,26
N915035000012	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,71
N915035000016	ΡΟΔΕΛΑ	1,24
N915035000023	ΡΟΔΕΛΑ	1,37
N915035000025	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,44
N915035000026	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,21
N915036005100	ΒΙΔΑ	1,73
N915036006106	ΒΙΔΑ	2,78
N915036006200	ΚΟΙΛΗ ΒΙΔΑ N 15036-B 6	1,53
N915036006202	ΡΑΚΟΡ	2,67
N915036008100	ΒΙΔΑ	2,52
N915036008101	ΒΙΔΑ	2,48
N915036008104	ΡΑΚΟΡ	3,53
N915036012200	ΚΟΙΛΗ ΒΙΔΑ N 15036-B12	3,18
N915036012203	ΡΑΚΟΡ	2,42
N915036018103	ΒΙΔΑ	11,23
N915036022201	ΒΙΔΑ	10,54
N915037010100	ΡΑΚΟΡ	6
N915039006203	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	4,66
N915039012205	ΡΑΚΟΡ	10,83
N915039012206	ΒΙΔΑ	13,09
N915040008205	ΒΙΔΑ	16,43
N915040012206	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	7,96
N915042005000	ΤΑΠΑ	0,79

N915042006000	ΤΑΠΑ	1,24
N915042009001	ΤΑΠΑ	0,79
N915042013001	ΒΙΣΜΑ	0,79
N915042015000	ΠΡΙΖΑ	0,78
N915047006202	ΒΙΔΑ	2,47
N915047008202	ΒΙΔΑ	4,08
N915047010202	ΒΙΔΑ	4,88
N915047012203	ΒΙΔΑ	3,31
N915052004015	ΘΗΛΕΙΑ	4,21
N915052004016	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,07
N915052004028	ΡΑΚΟΡ	2,57
N915052006013	ΡΑΚΟΡ	4,18
N915052006014	ΡΑΚΟΡ	3,31
N915052008003	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,48
N915052009009	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,42
N915052010001	ΕΝΩΣΗ	6,11
N915062002000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,61
N915062004000	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,79
N915062006000	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,88
N915062009000	ΕΔΡΑΝΟ	0,95
N915065018101	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,21
N916002008100	ΚΟΛΙΕΣ	2,03
N916002012100	ΚΟΛΙΕΣ	2,03
N916002017100	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	2,25
N916002085100	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	4,14
N916002176100	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	4,34
N916002205100	ΝΤΙΖΑ	4,74
N916016006201	ΚΟΛΙΕΣ	2,57
N916016006202	ΚΟΛΙΕΣ	3,35
N916016006207	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,57
N916016010203	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,15
N916016010204	ΚΟΛΑΡΟ BRS 10/15	2,2
N916016010209	ΒΙΔΑ	1,94
N916016011202	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,66
N916016012200	ΚΟΛΙΕΣ	2,57
N916016012202	ΚΟΛΙΕΣ	2,4
N916016012205	ΝΤΙΖΑ	1,79
N916016014201	ΚΛΙΠ	2,52
N916016015201	ΚΟΛΙΕΣ	1,64
N916016015202	ΚΟΛΙΕΣ	2,96
N916016016201	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	2,96
N916016018202	ΚΛΙΠ	3,15
N916016020201	ΚΟΛΙΕΣ	2,57
N916016022202	ΚΟΛΙΕΣ	3,35
N916016022203	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	0,47
N916016022206	ΚΟΛΙΕΣ	4,66
N916016025200	ΚΛΙΠ	2,73
N916016025201	ΚΛΙΠ	2,96
N916016025203	ΚΛΙΠ	2,35
N916016028200	ΝΤΙΖΑ	2,6

N916016028204	ΚΟΛΙΕΣ	4,7
N916016030202	ΚΛΙΠ	2,44
N916016030203	ΚΛΙΠ	1,56
N916016030204	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	1,61
N916016032201	ΚΛΙΠ	2,96
N916016035201	ΚΛΙΠ	2,4
N916016037200	ΚΟΛΙΕΣ	1,72
N916016038201	ΝΤΙΖΑ	1,31
N916016062200	ΝΤΙΖΑ	2,52
N916026090000	ΒΙΔΑ	2,96
N916030000506	ΣΩΛΗΝΑΣ	13,69
N916031000009	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,51
N916033011100	ΚΟΛΙΕΣ	2,25
N916033014100	ΚΟΛΙΕΣ	2,25
N916033021100	ΚΟΛΙΕΣ	2,4
N917003022003	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,49
N917003026003	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,88
N917003028002	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,38
N917003036003	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	0,74
N917003040008	ΡΟΔΕΛΑ	1,8
N917003060003	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,28
N918001005001	ΠΕΙΡΟΣ	2,49
N918001008001	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,25
N918001010003	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	3,44
N922002035000	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,16
N922004025200	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,68
N922004095200	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	64,44
N922014005900	ΒΙΔΑ	0,57
N922014007260	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,67
N922014007900	ΑΓΩΓΟΣ MBN 22014-B 00-	0,43
N922014010800	ΚΑΛΩΔΙΟ	0,94
N999901010000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,91
N999901012000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,74
QALGRB30415774	RENISO ACC HV	23,41
QALGRB66057352	CLASSIC ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 2018	36,12
QALGRB67811855	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	23,24
QALGRB67811857	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	19,9
QALGRB9BT500U00	KENWOOD RADIO CD	126,9
QALGRB9BT510U00	KENWOOD RADIO/CD	126,9
QALGRB9BT520U00	KENWOOD R/CD USB BT	126,9
QALGRB90000968	ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ ELSER SMART	82,76
QALGRB91210089	ΛΑΔΙ AS TRONIC 75W80	1892,04
QALGRB91249892	ΨΥΚΤΕΛΑΙΟ	22,19
QALGRB91260029	ΛΑΔΙ TITAN ATF 5000 SL205	3218,43
QALGRB918113220	ALPINE ΗΧΕΙΟ	32,6
QALGRB92310011	ΓΡΑΣΣΟ RENOLIT MP	85,02
QALGRB92313699	205 TITAN CARGO MAXX	1199,66
QALGRB931002200	ΗΧΟΣΥΣΤΗΜΑ BLAUPUNKT CD H	116,27
QALGRB953224000	ΠΡΟΣΟΨΗ ΓΙΑ SMART	10,87
QALGRB95500178	ALPINE RADIO CD USB	148,81

QALGRB955006720	DACIA ΦΙΣΑ	8,19
QALGRB955009410	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΕΡΑΙΑΣ	0,99
QALGRB955009420	ΚΑΛΩΔΙΟ	6,52
QALGRB955218600	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΕΡΙΑΣ	9,56
QALGRB99990053	ΦΡΕΟΝ 10 ΚΙΛΩΝ	273,81
QALGRB99990153	ΦΡΕΟΝ 0053 12 ΚΙΛΑ	315,32
QALGRCB66057272	CLASSIC ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 2017	36,12
QALGRCXTE4G	ΣΥΣΚΕΥΗ WI-FI	264,55
QALGRCZTE4G	ΣΥΣΚΕΥΗ WI-FI	264,55
QALGRC01010980274	175/55R185 77T TL FR	74,02
QALGRC01012650261	145/65R15 72T TL FR	68,3
QALGRC01035016400	245/55R17 102W TL	224,7
QALGRC01035022600	225/50R16 92V	136,54
QALGRC01035043000	185/55R14 80H TL	83,95
QALGRC01035071000	235/40ZR18 98Y TL	142,48
QALGRC01035071100	255/35ZR18 94Y TL XL FR	165,08
QALGRC01035073300	255/45R17 98Y	200,69
QALGRC01035073700	225/45R17 91W TL	99,58
QALGRC01035073800	245/40R17 91W TL	139,83
QALGRC01035073900	225/40R18 92 Y TL	109,39
QALGRC01035074000	245/35R18 92Y TL	171,56
QALGRC01035094500	185/50R16 81T TL	101,93
QALGRC01035095000	225/40R18 88Y TL	140,19
QALGRC01035095300	225/45R17 91W	115,65
QALGRC01035095700	225/50R17 94W TL FR	161,83
QALGRC01035096000	225/45R18 91Y	181,33
QALGRC01035098800	205/55R16 91V	76,62
QALGRC01035273700	205/50R17 89V TL FR	126,14
QALGRC01035279800	115/45R17 91V TL FR	104,24
QALGRC01035283500	225/45R18 91Y TL	154,2
QALGRC01035375800	205/55R16 91T WINTER	112,4
QALGRC01035391900	225/40R18 92V TL XL	188,97
QALGRC01035399400	185/60R14 82T	77,82
QALGRC01035424000	235/50R18 97W FR CON	171,55
QALGRC01035442900	215/65R16 98H FR CON	103,4
QALGRC01035487300	265/40R21 105Y XL	292,79
QALGRC01035487700	255/45R19 100V FR	206,9
QALGRC01035487900	255/50R19 103W	189,36
QALGRC01035488000	235/50R 19 99V FR	165,11
QALGRC01035491300	265/60R18 110H	176,06
QALGRC01035604500	185/60R14 82H TL CON	59,08
QALGRC01035605100	185/65R15 88T	63,06
QALGRC01035605300	195/50R15 82V TL	66,8
QALGRC01035607600	225/45R17 91V TL	99,58
QALGRC01035609800	265/45ZR20 108Y XL	273,02
QALGRC01035610100	205/55R16 91V TL	76,62
QALGRC01035610300	215/60R17 96V TL CON	126,8
QALGRC01035611100	225/50R 94V TL CON	137,61
QALGRC01035614100	205/60R16 92V TL	115,34
QALGRC01035618100	225/55RF17 97Y	175,35

QALGRC01035620900	205/55R16 91H TL CON	76,47
QALGRC01035621200	245/45R17 95W	153,28
QALGRC01035621700	165/65R14 79T TL	55,48
QALGRC01035622500	225/50R 94W CONTISPORTCON	137,65
QALGRC01035624000	175/65R14 82T TL	54,89
QALGRC01035624100	195/55R15 85V TL	94,67
QALGRC01035624200	185/65R15 88H TL CON	76,02
QALGRC01035624300	185/65R15 88T TL	63,06
QALGRC01035624400	185/60R14 82H	59,08
QALGRC01035624500	225/55R16 95W TL	137,28
QALGRC01035624900	205/55R16 91W TL	79,81
QALGRC01035625000	195/55R16 87H	97,86
QALGRC01035625100	215/55R16 93V TL	129,14
QALGRC01035625300	195/65R15 91H TL	63,64
QALGRC01035625500	195/98 R15 91V TL	66,64
QALGRC01035625600	185/60R15 84H TL CON	77,81
QALGRC01035625900	195/50R15 82V	66,8
QALGRC01035630200	245/40R19 97Y TL XL	177,32
QALGRC01035630500	225/45R18 94Y TL XL	192,17
QALGRC01035632300	225/55R17 101W XL	147,91
QALGRC01035633200	205/60R16 92H TL	102,75
QALGRC01035635000	225/855R17 101Y TL	147,91
QALGRC01035635900	205/60R15 91H TL	89,83
QALGRC01035636100	195/50R15 82H TL	63,66
QALGRC01035636400	175/65R15 84H TL	72,05
QALGRC01035637400	235/45ZR19 99Y TL XL FR	204,93
QALGRC01035645900	205/55R16 91H TL	76,47
QALGRC01035652700	285/30ZR19(98Y)TL	258
QALGRC01035656200	255/40R17 94W TL	189,62
QALGRC01035671800	185/50R16 81H	106,92
QALGRC01035671900	205/45R16 83H TL	111,51
QALGRC01035672400	245/45R19 102Y TL XL	216,25
QALGRC01035672500	275/40R19 101Y TL	223,42
QALGRC01035673900	205/55R16 91V TL	91,97
QALGRC01035683900	225/55R17 97Y FR	144,68
QALGRC01035691600	225/60R18 100H TL	148,28
QALGRC01035692400	175/65R14 82T	54,89
QALGRC01035693100	165/70R14 81T CON	58,52
QALGRC01035694100	235/40ZR20 96Y	233,61
QALGRC01035695300	195/98R15 91H CON	63,64
QALGRC01035696900	215/55R1794V TL CON	144,43
QALGRC01035700400	205/55R16 91V TL	76,62
QALGRC01035703200	205/50R17 89V FR	126,14
QALGRC01035703700	215/45R17 87V FR	113,8
QALGRC01035704300	195/55R16 87H TL	97,86
QALGRC01035705700	225/45R17 91V	99,58
QALGRC01035705800	225/45R17 91Y	99,58
QALGRC01035707100	225/50R17 94Y FR	137,65
QALGRC01035709200	245/40R17 91Y FR	139,83
QALGRC01035709500	245/40R18 93Y FR	146,56

QALGRC01035709700	245/45R17 95Y FR	153,28
QALGRC01035709900	245/45R18 100Y XL FR	164,6
QALGRC01035710400	255/45R18 103Y XL FR	196,55
QALGRC01035714700	195/55R16 87T TL	97,88
QALGRC01035717900	245/40ZR19 98Y TL XL	182,33
QALGRC01035718000	255/40ZR19 100Y TL XL FR	198,27
QALGRC01035719500	295/30ZR21 102Y	316,97
QALGRC01035720200	255/35ZR19 96Y TL XL	185,61
QALGRC01035720300	225/40ZR19 93Y TL XL	205,47
QALGRC01035728300	235/35ZR19 91Y	178,53
QALGRC01035746500	225/40R18 92Y XL	109,39
QALGRC01035747200	235/50 R18 97V FR	153,21
QALGRC01035748000	245/45R18 96Y FR PREMIUM	160,53
QALGRC01035749000	215/45R17 87Y FR	114,84
QALGRC01035749600	225/50R16 92Y PREMIUM	139,63
QALGRC01035752800	245/45R19 102Y XL	216,25
QALGRC01035785700	275/35R18 95Y FR	205,49
QALGRC01035791400	265/40R20 104Y XL FR1	264,65
QALGRC01035791700	195/45R16 80V FR	93,85
QALGRC01035792000	265/35R18 97Y TL XL FR	200,57
QALGRC01035792800	245/40R18 93Y	146,56
QALGRC01035793000	255/40ZR18	213,55
QALGRC01035793300	285/35Z918	220,98
QALGRC01035800000	225/50R16 92V ML CON	136,54
QALGRC01035808400	255/60R18 112V	142,76
QALGRC01035845900	275/35R20 102Y XL FR	254,09
QALGRC01035901900	255/55R18 105W ML	152,19
QALGRC01035907600	255/45R20 105Y XL FR	288,99
QALGRC01045111500	225/55R17 101V TL RF	130,38
QALGRC01045113700	195/65R15 95T RF	65,09
QALGRC01350001000	205/45R16 83W TL FR	107,12
QALGRC01350086000	225/60R16 98W TL	153,26
QALGRC01350093000	225/88R16 95V TL	136,4
QALGRC01350104000	195/55R16 87V TL CON	127,71
QALGRC01350216000	205/50R16 87 W	116,07
QALGRC01350222000	205/55R1691V TL	76,62
QALGRC01350265000	225/55R16 95W TL	137,28
QALGRC01351886000	185/65R15 88T TL	63,06
QALGRC01352005000	155/80R13 79T	51,83
QALGRC01352008000	155/70R13 75T TL	50,85
QALGRC01352009000	165/70R13 79T TL	55,22
QALGRC01352022000	185/65R1486TL CON	64,17
QALGRC01352042000	235/55R17 99W TL FR	147,1
QALGRC01352044000	255/45R18 99Y TL	181,62
QALGRC01352287000	175/80R14 88T TL	67,19
QALGRC01352888000	155/60R15 74T TL	62,33
QALGRC01352889000	175/55R15 77T TL	74,02
QALGRC01352890000	175/55R15 77T TL FR	74,02
QALGRC01352891000	195/50R15 82T TL FR	63,6
QALGRC02045106900	235/65R16C 118/116R	153,03

QALGRC02045110400	195/65R16C 104/102T	105,88
QALGRC02045111100	205/75R16C 110/108R TL	121,3
QALGRC02045111800	225/70R15C 112/110R TL	111,25
QALGRC02045112100	235/65R16C 115/113R	142,31
QALGRC02045112500	205/65R16C 107/105 T	125,6
QALGRC02047335700	235/65R16C 115/113R TL	147,33
QALGRC1002001	MANAGEMENT DIARY HYBRID	18,22
QALGRC1070285	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ FAMILY PLANNER	11,54
QALGRC183432	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ 2018	16,55
QALGRC196499	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ A4	18,22
QALGRC196505	SET STICKY NOTES	6,52
QALGRC20001368	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ LKW 2017	31,6
QALGRC2619000200	OMNIPLUS DESK PLANNER	8,36
QALGRC2619000300	OMNIPLUS ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 2018	12,54
QALGRC2619000400	OMNIPLUS WALL PLANNER	3,43
QALGRC2619000401	OMNIPLUS WALLPLANNER 2018	3,43
QALGRC2619000500	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 3 ΜΗΝΩΝ	5,1
QALGRC2619000600	BUSSTORE B.CARD 2018	13,38
QALGRC45009014	TRUCKS ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 2018	31,6
QALGRC45009015	TRUCKS CALENDAR 2018	31,6
QALGRC50035196500	235/45R19 99V TL XL FR	226,99
QALGRC50035414300	255/50R19 103W TL	189,36
QALGRC50035416800	255/50R19 107Y TL XL FR	204,37
QALGRC50035417000	255/50R20 109Y TL	259,85
QALGRC50035417600	275/45R20 110Y TL XL FR	253,66
QALGRC50035418000	235/50R18 97V	155,2
QALGRC50035418600	295/40ZR21 111Y TL XL	295,95
QALGRC50035421000	235/55R19 101Y TL FR	166,79
QALGRC50035422000	255/50R19 107W TL	231,84
QALGRC50035423900	215/60R16 95H TL FR	123,28
QALGRC50035424300	235/60R18 103V TL	145,48
QALGRC50035431300	275/45R21 110Y TL XL	263,63
QALGRC50035431500	275/50R20 109W FR	289,06
QALGRC50045016700	LT265/75R16 123/120Q	202,51
QALGRC50154913100	205/70R15 96H	102,69
QALGRC50154916900	255/60R17 106H	132,85
QALGRC50154929700	235/65R17 108H XL FR CON	128,95
QALGRC50154934000	225/65R17 102H TL	129,68
QALGRC50354672000	235/45R19 95W TL	245,16
QALGRC63501000	PKW ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 2018	24,91
QALGRC63503000	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ INSIGHTS	20,9
QALGRC63504000	AMG ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 2018	39,29
QALGRC63505100	AMG MOTORSPORT ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ	37,62
QALGRC6462005112	W638 ΕΦ VITO OX 2000	17,22
QALGRC6462020212	W 414 E Vaneo OX 2002	21,6
QALGRC6462260112	BR906 SPRINTER OX BLUETOO	6,69
QALGRC6462260812	BR906 SPRINTER OX AUDIO	13,38
QALGRC6462260912	BR906 SPRINTER OX AUDIO	21,74
QALGRC6462261012	BR906 SPRINTER OXCOM APS	21,74
QALGRC6462607512	W 414 E Vaneo BBS 2002	7,32



QALGRC6462631612	W 950 F ACTROS OX 2002	9,86
QALGRC6462632512	W 970 976 F ATEGO BBS	9,2
QALGRC6462634212	W950 954 F ATEGO BBS 2002	9,36
QALGRC6462720312	W639 F VITO OX 2004	26,75
QALGRC6462723813	W639 E VIANO OX 2007	0,02
QALGRC6462743212	W906 F SPRINTER OX 2005	30,6
QALGRC6462743312	W906 F SPRINTER SO 2000	7,52
QALGRC6462800312	W970 976 F ATEGO OX 2004	18,14
QALGRC6462820012	W 950 954 F ATEGO OX 2002	31,35
QALGRC6462840412	W940 954 AXOR OX 2004	19,53
QALGRC6462860012	W970 976F ATEGO SO	9,36
QALGRC6515007712	W203 CL E SPORTCOUPE OX	40,19
QALGRC6515011312	W203 CL E SPORTCOUPE SO	10,7
QALGRC6515012012	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	5,13
QALGRC6515016912	W203 CE E C CLASS SO 2005	7,57
QALGRC6515026412	W168 E A CLASS SO 2001	7,57
QALGRC6515029912	W 169 E A CLASS OX 2006	21,79
QALGRC6515030012	W169 E A CLASS SO 2008	7,11
QALGRC6515031113	W169 E A CLASS OX 2008	0,02
QALGRC6515060412	W454 E SMART FORFOUR OX	13,79
QALGRC6515062113	W204 E C CLASS OX 2007	41,8
QALGRC6515062213	W204 E C CLASS SO 2007	8,36
QALGRC6515062212	W204 E C CLASS SO 2007	4,35
QALGRC6515063513	W204 E C CLASS OX 2007	0,02
QALGRC6515065713	W203 CLC E SPORTCOUPE OX	0,02
QALGRC6515131613	W209 CLK E CLK CLASS SO	0,02
QALGRC6515131612	W209 CLK E CLK CLASS SO	5,02
QALGRC6515141012	W219 VCLS E CLASS OX	33,44
QALGRC6515144912	W219 E CLS CLASS OX	28,42
QALGRC6515161412	W245 E B CLASS OX	26,85
QALGRC6515164712	W245 E B CLASS TAXI	13,38
QALGRC6515180312	W251 B E R CLASS OX 2006	59,51
QALGRC6515180412	W251 B E R CLASS SO 2006	16,72
QALGRC6515220713	W221 S E S CLASS OX 2005	0,02
QALGRC6515229912	W221 E S CLASS OX	45,14
QALGRC6515232712	W221 E S CLASS OX	45,14
QALGRC6515232912	W221 E S CLASS HUBRID	10,03
QALGRC6515233112	W216 E CL CLASS OX	36,78
QALGRC6515306612	W230 SL E SL CLASS	10,03
QALGRC6515309512	W230 E SL CLASS SO	28,42
QALGRC6515324512	W170 SLK CLASS OX	30,93
QALGRC6515326812	W171 SLK E SLK CLASS SO	5,89
QALGRC6515328613	W171 SLK E SLK CLASS	0,02
QALGRC6515329512	W171 E SLK CLASS OX	28,42
QALGRC6515405812	W463 G E G CLASS OX 2004	31,5
QALGRC6515425512	W164 MR M CLASS OX 2006	31,57
QALGRC6515425612	W164 ME M CLASS SO 2006	9,1
QALGRC6515432212	ΕΝΤΥΠΟ	28,42
QALGRC6515485612	W197 E SLS CLASS OXNE2010	28,42
QALGRC6515665612	AUDIO 10 W 203/209/463	7,69

QALGRC6515668013	AUDIO 20 W203/209 AUDIO	0,02
QALGRC6515677112	COMMAND APS W204	17,27
QALGRC6515677912	AUDIO 20 W 204	9,86
QALGRC6515678012	AUDIO 50 W204	24,75
QALGRC6515678113	AUDIO 5 W 169/245	0,02
QALGRC6515684612	W164,171,203,219,245AUDIO	21,74
QALGRC6515686012	W212 207 COMAND APS NTG4	28,42
QALGRC6515825413	ΕΝΤΥΠΟ DSB230 PKW BBS 200	0,02
QALGRC6515976976	W207 212 E E CLASS PO	0,84
QALGRC6516138002	MOTEP	27,34
QALGRC651648207610	ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ECP	50,16
QALGRC6517125402	ΕΝΤΥΠΟΝ ΙΤΟ/VIANO 639	21,74
QALGRC6517125400	ΕΝΤΥΠΟ VITO VIANO ΟΔΗΓΙΕΣ	18,39
QALGRC6517125702	SPRINTER LGT TYPEN/906	21,74
QALGRC6517125700	ΕΝΤΥΠΟ SPRINTER	18,39
QALGRC6522640012	SMART BBS 2007	3,81
QALGRC6522680312	ΡΑΔΙΟ 9 SMART OX 2007	3,34
QALGRC6522680412	ΡΑΔΙΟ 10 SMART OX 2007	3,34
QALGRC6703K227000	UNIMOG ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ	16,64
QALGRC6703K228000	UNIMOG ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 2018	14,03
QALGRC71062000	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΓΙΑ 3 ΜΗΝΕΣ	8,19
QALGRC71064000	ΕΥΧΗΤΗΡΙΕΣ ΚΑΡΤΕΣ	23,41
QALGRC71064200	ΕΥΧΗΤΗΡΙΕΣ ΚΑΡΤΕΣ 2018	23,41
QALGRC71466	POCKET DIARY DESIGN 2018	14,88
QALGRC73001000	SETRA ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 2018	33,27
QALGRC73002000	SETRA ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 2018	16,55
QALGRC73003000	SETRA ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 4 ΜΗΝΩΝ	7,36
QALGRC73005000	OMNIBUS ΗΜΕΡ.ΓΡΑΦΕΙΟΥ	13,04
QALGRC73006000	OMNIBUS 4 MONTHS	5,68
QALGRC73007001	BUSES WALL PLANNER 2018	3,43
QALGRC73009001	SETRA WALL PLANNER	3,43
QALGRC800006	155/80R19 114M TL CST17	101,36
QALGRC8185511	POCKET DIARY MICRO	11,54
QALGRC8255521	POCKET DIARY COMPACT	3,18
QALGRC84055	POCKET DIARY WIDE	16,22
QALGRC8473641	POCKET DIARY 2018	4,85
QALGRC8643051	MANAGEMENT DIARY DAILY	10,53
QALGRC8683661	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ 2018	10,53
QALGRC8760081	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΓΡΑΦΕΙΟΥ 2018	3,18
QALGRC8763071	ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ DESK PLANNER	11,54
QALGRD515208	195/55R16 87T SP SPORT 01	117,5
QALGRD516243	225/50/16 92W SP SPORT 01	162,5
QALGRD516244	275/45/18 103Y SP SPORT 0	302,5
QALGRD516246	245/45/17 95W SP SPORT 01	202,5
QALGRD516247	255/45/18 99Y SP SPORT 01	255
QALGRD517504	215/45/17 87V EXCELLENCE	150
QALGRD518012	225/45/17 91W SP SPORT 01	135
QALGRD520251	255/35R19 96ZR/Y SP SPORT	373,5
QALGRD520252	285/30R19 98ZR/Y SP SPORT	515,5
QALGRD520511	245/50R18 100W	333

QALGRD521951	235/45/17 94W EFFICIENTGR	148,5
QALGRD522970	245/45/17 95W EFFICIENTGR	199,5
QALGRD522972	245/45/17 99Y EFFICIENTGR	208
QALGRD523122	225/55R17 97Y SP SPORT 01	194
QALGRD524313	225/45R17 91W SP	132
QALGRD526778	195/65R15 91T SP SPORT FA	80,5
QALGRD526851	225/40/18 92W EAG F1 ASY	212
QALGRD526853	225/45/17 91V EAG F1 ASY	132
QALGRD526900	225/55R16 95W SPORT MAXX	177,5
QALGRD527144	185/50/16 81H SP FASTRESP	129
QALGRD527160	265/45/20 104Y SP SPORT M	354
QALGRD527302	225/55/17 101H EFFICIENTG	195
QALGRD527624	225/45/17 91Y SPT MAXX TT	135
QALGRD527720	255/50/19 103W EAG F1 ASY	261,5
QALGRD527721	205/45R16 83W SPT MAXX	128,5
QALGRD527744	225/50R16 92Y	162,5
QALGRD527748	225/55R16 91Y SPT	187,5
QALGRD527949	245/40/20 99Y EAG F1 ASY	490
QALGRD528041	235/60/17 102V EFFICIENTG	190
QALGRD528090	235/35R19 91ZR/Y SP SPORT	364
QALGRD528118	205/55R16 91W SPT	94
QALGRD528123	205/55R16 91V SP	94
QALGRD528130	225/45/17 91W SPT MAXX TT	135
QALGRD528305	165/65/15 81T EFFIGRIP CO	85,5
QALGRD528386	225/55/16 95W EFFIGRIP PE	169,5
QALGRD528398	205/60/16 92V EFFIGRIP PE	142,5
QALGRD528427	185/60R15 84H	100
QALGRD528433	195/55R15 85V SPT	123,5
QALGRD528439	205/50R16 87V	134,5
QALGRD528442	185/50R14 82H	76
QALGRD528445	185/65R15 88H SPORT BLURE	100,5
QALGRD528457	185/60/15 84H EFFIGRIP PE	92,5
QALGRD528464	205/60R15 91H SPORT BLURE	118
QALGRD528465	205/60R15 91V SPORT BLURE	129
QALGRD528467	205/60/16 92V SPT BLURESP	153
QALGRD528478	225/55R16 95V SPORT BLURE	175,5
QALGRD528501	195/65/15 91V EFFIGRIP PE	79
QALGRD528504	205/55/16 91W EFFIGRIP PE	94
QALGRD528520	195/65R15 91H SPORT BLURE	82,5
QALGRD528521	195/65/15 91V SPT BLURESP	86,5
QALGRD528523	205/55R16 91V SPORT BLURE	100,5
QALGRD528524	205/55R16 91W SPORT BLURE	105,5
QALGRD528525	205/60R16 92H SPT	122,5
QALGRD528526	215/55R16 93V SPORT BLURE	167
QALGRD528710	255/40R19 100Y SP SPORT	288,5
QALGRD528714	245/40/17 91W SP SPORT 01	180,5
QALGRD528715	255/35/18 94Y SPT MAXX GT	229
QALGRD528716	235/40/18 91Y SPT MAXX GT	199
QALGRD528751	255/40/20 101W SP SPORT M	336,5
QALGRD528770	275/35R20 102ZR/Y SP	349,5

QALGRD529048	155/80R13 79T	57
QALGRD529051	165/65/15 81T STREETRESPO	85,5
QALGRD529052	165/70R13 79T	70
QALGRD529057	175/65R14 82T	70,5
QALGRD529065	185/65R15 88T SP STREET R	82
QALGRD529099	275/35/20 102Y EAG F1 ASY	484
QALGRD529100	235/50/18 97V SPT MAXX GT	210
QALGRD529101	235/50/18 97V SPT MAXX GT	265
QALGRD529149	235/35 ZR19 91Y SPT	258,5
QALGRD529238	245/45/19 102Y SPT MAXX R	322
QALGRD529468	255/55R18 109V SP	213,5
QALGRD529728	225/55R16 95Y SPORT MAXX	177,5
QALGRD529966	275/40/19 101Y SPT MAXX R	313
QALGRD530099	205/55R16 91Y SPT	94
QALGRD530158	165/65/15 81H SPT BLURESP	97
QALGRD530580	195/55R16 87H SP SPORT 01	127,5
QALGRD530666	235/55R19 101W	239,5
QALGRD531638	225/40/18 92Y SPT MAXX RT	155
QALGRD532419	245/45/18 100Y EAG F1 ASY	300
QALGRD532420	275/40/18 99Y EAG F1 ASY	410
QALGRD532422	245/45/18 100Y SPT MAXX R	232
QALGRD532433	225/55/17 97Y SPT MAXX RT	194
QALGRD532649	245/35R18 92Y SPORT MAXX	237,5
QALGRD532651	245/40R17 91Y SPORT MAXX	180,5
QALGRD532674	225/40ZR 18 92Y SPT MAXX	155
QALGRD532676	225/45ZR17 91Y	135
QALGRD532677	225/45R17 94Y SPT MAXX RT	136,5
QALGRD532684	235/35ZR19 91Y SPT MAXX	248
QALGRD532697	245/45R17 99Y SP SPORT MA	211,5
QALGRD532698	245/45R18 100Y SPORT MAX	232
QALGRD532704	255/35ZR19 (96Y) SPT	258
QALGRD532706	255/40/19 100Y SPT MAXX R	288,5
QALGRD532712	285/30ZR19 (98Y) SPT	364,5
QALGRD532746	225/45/18 95Y EAG F1 ASY	230,5
QALGRD532756	245/35/18 92Y EAG F1 ASY	235,5
QALGRD532758	245/40/17 91Y EAG F1 ASY	176,5
QALGRD532761	245/40/18 97Y EAG F1 ASY	205,5
QALGRD532771	255/40/19 100Y EAG F1 ASY	270,5
QALGRD532774	265/35/18 97Y EAG F1 ASY	246
QALGRD532812	185/60R15 84H	92,5
QALGRD532971	235/40/18 95ZR/Y SPT MAXX	201,5
QALGRD532996	235/65/17 104V EFFICIENTG	172
QALGRD533341	275/35R20 102ZR/Y SP SPOR	349,5
QALGRD533766	185/60R15 84H	100
QALGRD533773	245/45/18 100W EAG F1 ASY	235
QALGRD534130	255/35R19 96ZR/Y SPORT MA	263
QALGRD534131	225/40R19 93ZR/Y SPORT MA	300,5
QALGRD534276	245/40/20 99Y EAG F1 ASY	539
QALGRD534279	275/35/20 102Y EAG F1 ASY	527
QALGRD535763	255/45R18 99Y SP	252,5

QALGRD536087		155
QALGRD539554	275/50R20 113W SP SPORT M	409
QALGRD539852	245/45/18 100Y SPTMAXXRT2	255
QALGRD540607	225/40/19 93Y EAG F1 ASY	386
QALGRD542923	225/55R17 109/107(104)H(	231,5
QALGRD543030	215/55R16 97Y	164
QALGRD544337	195/50R15 82V SPT	82
QALGRD544486	195/60R15 88H SPT	98
QALGRD544809	195/55R16 87H SPORT BLURE	127,5
QALGRD544812	195/50R15 82H SPT	80
QALGRD545361	245/40R20 99ZR/Y SPT MAXX	359,5
QALGRD545463	275/35R20 102Y SP SPORT M	349,5
QALGRD546078	265/45R20 104Y SPT MAXX	373,5
QALGRD559977	235/65/16 115/113R CARGO	190
QALGRD561954	275/55R19 111V SP	323,5
QALGRD562070	275/50R20 109W SP SPORT	373
QALGRD562852	265/60R18 110H SP WI	280,6
QALGRD563821	235/50/19 99V SP SPORT MA	251,5
QALGRD563830	255/45/19 100V SP SPORT M	284
QALGRD563831	235/45/20 100W SP SPORT M	305
QALGRD564252	255/50R19 107H SP	294,7
QALGRD566913	185R 14C 102/100R	99,5
QALGRD566937	205/65R16C 107/105T	176,5
QALGRD571245	205/65R16C 107/105T	168,5
QALGRF10016423	ΣΗΜΑΙΑ MERCEDES 3,5X1,20	38,46
QALGRF10016427	ΣΗΜΑΙΑ MERCEDES MAYPH	50,13
QALGRF10016428	ΣΗΜΑΙΑ MAYPH MERCEDES	42,94
QALGRF1001643200	ΣΗΜΑΙΑ MERCEDES	42,37
QALGRF2653	ΣΗΜΑΙΕΣ ΣΕΤΠΑ	91,96
QALGRF2654	ΣΗΜΑΙΑ OMNIPLUS 3,5X1,20	83,6
QALGRF2655	ΣΗΜΑΙΕΣ ΣΕΤΠΑ	91,96
QALGRF4370	ΣΗΜΑΙΑ FUSO	28,76
QALGRF4372	ΣΗΜΑΙΑ FUSO SERVICE	28,76
QALGRF6800070053	ΣΗΜΑΙΑ 24 HOURS SERVICE	83,6
QALGRF6800070057	ΣΗΜΑΙΑ EXPRESS SERVICE	95,3
QALGRF6800070054	ΣΗΜΑΙΑ SERVICE 24H	95,3
QALGRF6903F266000	UNIMOG FLAG	98,65
QALGRF7800VMB05	ΣΗΜΑΙΑ SMART	137,1
QALGRG517504	215/45R17 87Y	151
QALGRG522970	245/45R17 95W	202,5
QALGRG522972	245/45R17 99Y	211,5
QALGRG524675	255/40R18 99Y EAGLE F1	295
QALGRG524688	285/35R18 97Y EAGLE F1	283,5
QALGRG526682	205/45ZR16 83W	139,5
QALGRG526851	225/40R18 92W	212
QALGRG527720	255/50R19 103W EAG	264
QALGRG527949	245/40R20 99Y EAG	498
QALGRG528029	265/65R17 112H WRL HP	203
QALGRG528216	185/60R15 88T	106
QALGRG528298	155/65R14 75T	66,5

QALGRG528299	155/70R13 75T EFFIGRIP	59
QALGRG528304	165/65R14 79T EFFIGRIP	70,5
QALGRG528305	165/65R15 81T	94
QALGRG528315	175/65R14 82T	63
QALGRG528316	185/60R15 88T	106
QALGRG528331	175/70R13 82T	67,5
QALGRG528343	195/65R15 91T	74
QALGRG528350	185/65R15 88H EFFICIENT G	100,5
QALGRG528386	225/585R16 95W EFFI	169,5
QALGRG528419	225/50R16 92W EFFICIENT G	175,5
QALGRG528457	185/60R15 84H	92,5
QALGRG528503	205/55R16 91V	100,5
QALGRG528562	225/55R16 99Y EAG	175,5
QALGRG528918	195/50R15 82H VEC	91,5
QALGRG529099	275/35R20 102Y EAG	500,5
QALGRG529235	225/50R17 94W	240
QALGRG529813	235/45R19 95V	370,5
QALGRG529975	255/55R18 109V EAG	213,5
QALGRG530155	225/55R17 101V EFFICIENT	198
QALGRG530913	155/65R14 75T UG	70,9
QALGRG531147	185/60R14 82T	69
QALGRG531361	205/65R15 97V EFFIGRIP	121
QALGRG531840	255/55R19 111V UG	364
QALGRG532133	225/50R17 94W EFFIGRIP	186
QALGRG532310	195/55R15 85H	119,3
QALGRG532419	245/45R18 100Y	310,5
QALGRG532420	275/40R18 99Y	410
QALGRG532743	225/40R18 92Y EAG F1	153
QALGRG532746	225/45R18 95Y EAG	226,5
QALGRG532756	245/35R18 92Y EAG	235,5
QALGRG532758	245/40R17 91Y EAG	176,5
QALGRG532761	245/40R18 97Y EAGLE F1	207
QALGRG532762	245/40R19 98Y EAG	269
QALGRG532764	245/45R18 100Y	235
QALGRG532771	255/40R19 100Y EAG	270,5
QALGRG532999	255/55R18 109V	210,5
QALGRG533277	255/60R17 106V EFFICIENT	188
QALGRG533773	245/45R18 100W EAG	232
QALGRG534276	245/40R20 99Y EAGLE F1 AS	548
QALGRG534279	275/35R20 102Y EAG	527
QALGRG536592	185/65R15 88T UG 9 MS	81,3
QALGRG536648	185/60R15 88T	85
QALGRG539154	245/40ZR20 95Y EAG F1	469
QALGRG539584	225/40R18 92W EAG	214
QALGRG540532	275/35R19 100Y EAG	361,5
QALGRG540607	225/40R19 93Y EAG	397,5
QALGRG541683	265/50R19 110 Y EAG	316,5
QALGRG543078	225/55R17 101W EFFICIENT	198
QALGRG543722	225/50R17 94W EFFICIENT G	187
QALGRG543924	225/50R17 94W EFFICIENT G	247,5

QALGRG544333	245/35R20 95Y EAG F1 ASY	482,5
QALGRG544336	195/55R16 87H EFFIGRIP	127,5
QALGRG546364	225/45R17 91V EFFICIENT G	133
QALGRG559977	235/65R16 115/113R CARGO	203
QALGRG562473	195/70R15C 104/102R	129,5
QALGRG568071	245/40R20 99Y EFFIGRIP	168,5
QALGRG568073	205/75R16C 110/108R	171
QALGRG568080	215/75R16C 113/111R	177,5
QALGRG568085	225/70R15C 112/110S	148
QALGRG569974	205/65R16 103/101T EFFICI	165
QALGRG572503	225/55R17C 104H106N	268
QALGRG850009	ΣΠΡΕΙ BENZINHΣ	7,85
QALGRG8528457	185/60R15 84H	92,5
QALGRJ670100230271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ SALOON ESTATE	0,02
QALGRJ670100230262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ6701002302	C CLASS EN	0,02
QALGRJ670100231271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ SALOON ESTATE	0,02
QALGRJ670100231262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ6701002312	C CLASS GR	0,02
QALGRJ6701011812	E CLASS	0,02
QALGRJ670101200271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ E CI SALLON	0,02
QALGRJ670101200262	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ E CI	0,02
QALGRJ670101201271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ E CI GR	0,02
QALGRJ6701035302	C COUPE EN	0,02
QALGRJ670103550262	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ C CLASS	0,02
QALGRJ670103550271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ C CLASS	0,02
QALGRJ670104180241	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ E COUPE	0,02
QALGRJ670104180231	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ E CABRIO COUPE	0,02
QALGRJ670104180262	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ E COUPE CABRIO	0,02
QALGRJ6701041802	E COUPE EN	0,02
QALGRJ670106160241	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ S CLASS	0,02
QALGRJ6701061702	ΕΝΤΥΠΟ S CLASS EN	0,02
QALGRJ670106170262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ6701071102	CLS EN	0,02
QALGRJ670107110262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ670108100241	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ SLK CLASS	0,02
QALGRJ670108100231	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ SLK ΑΓΓΛΙΚΑ	0,02
QALGRJ670108100222	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ SLK	0,02
QALGRJ670108101211	ΕΝΤΥΠΟ SLK	0,02
QALGRJ670108101221	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ SLK	0,02
QALGRJ670108101222	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ SLK CLASS	0,02
QALGRJ6701081702	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ670108190271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ SL ROADSTER	0,02
QALGRJ670108210271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ SLC ROADSTER	0,02
QALGRJ670108210262	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ROADSTER	0,02
QALGRJ670109310271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ S CLASS COUPE	0,02
QALGRJ6701093102	ΕΝΤΥΠΟ S CLASS EN	0,02
QALGRJ6701110112	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ670111011262	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ CAR RANGE	0,02
QALGRJ670112130271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ GLE-GLE COUPE	0,02

QALGRJ670112130262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ6701121302	GLE EN	0,02
QALGRJ670112380222	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ GL	0,02
QALGRJ670112380241	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ GL CLASS	0,02
QALGRJ670112380231	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ GL CLASS	0,02
QALGRJ6701123912	GLS GR	0,02
QALGRJ670112400271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ GLS ΜΟΡΦ	0,02
QALGRJ6701124002	GLS EN	0,02
QALGRJ670113110222	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ	0,02
QALGRJ670113110262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ670113110231	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ G CLASS ΑΓΓΛΙΚΑ	0,02
QALGRJ6701131102	ΕΝΤΥΠΟ G CLASS EN	0,02
QALGRJ670114140262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ670114140271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ A CLASS ΜΟΡΦ	0,02
QALGRJ6701141402	A CLASS EN	0,02
QALGRJ6701141412	A CLASS GR	0,02
QALGRJ670114141271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ A CLASS ΜΟΡΦ	0,02
QALGRJ670114141262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ670115080262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ670115080271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ B CLASS ΜΟΡΦ	0,02
QALGRJ6701150802	B CLASS EN	0,02
QALGRJ670115081262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ6701150812	B CLASS GR	0,02
QALGRJ670115081271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ B CLASS GR	0,02
QALGRJ670116310271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ GLC CLASS	0,02
QALGRJ670116310262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ6701163102	GLC EN	0,02
QALGRJ670116330271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ GLC COUPE	0,02
QALGRJ670116330262	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ GLC COUPE	0,02
QALGRJ670117040262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ670117041262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ670117050271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ CLA COUPE	0,02
QALGRJ6701170502	CLA EN	0,02
QALGRJ6701170512	CLA GR	0,02
QALGRJ670117051271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ CLA COUPE GR	0,02
QALGRJ670118020262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ670118021262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ6701206602	AMG GT EN	0,02
QALGRJ670120660262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRJ670120690271	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ AMG GT R EN	0,02
QALGRJ6800037270	ΕΝΤΥΠΟ	30,1
QALGRJ7129CL4531612	SMART F2	0,02
QALGRJ7129CW4531612	SMART F4	0,02
QALGRJ7129ED45112	SMART ELECT.	0,02
QALGRJ7129LEB12	SMART E BIKE	0,02
QALGRJ712945313012	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ SMART	0,02
QALGRJ712945316012	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ SMART	0,02
QALGRJ712945316112	ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ SMART	0,02
QALGRK1001	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙΑ ΤΙΜΩΝ	2,22
QALGRK450001409911	ΠΟΣΤΕΡ ΑΤΕΓΟ MIT FACELIFT	0,02



QALGRK4500034712	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRK450005921211	ΑΡΧΕΙΟ	0,02
QALGRK450009219911	ΠΟΣΤΕΡ ΑΤΕΓΟ+ΑΧΟΡ	0,02
QALGRK450009221231	ΦΑΚΕΛΟΣ	0,02
QALGRK450010161231	ΦΑΚΕΛΟΣ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ	0,02
QALGRK4500102012	ACTROS	0,02
QALGRK450020031222	ΕΝΤΥΠΟ USB HUB	0,02
QALGRK450030051231	ΣΗΜΑΙΑ AROCS	0,02
QALGRK450030061231	ΠΑΝΟ AROCS	0,02
QALGRK450030071231	ΠΑΝΟ AROCS	0,02
QALGRK450030171271	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ACTROS	0,02
QALGRK4500301712	ΕΝΤΥΠΟ ΑΤΕΓΟ AROCS	0,02
QALGRK450040021231	ΦΑΚΕΛΟΣ ΑΤΕΓΟ	0,02
QALGRK450040041231	ΕΝΤΥΠΟ FLAGGE ΑΤΕΓΟ	0,02
QALGRK4500401212	ΕΝΤΥΠΟ ΑΤ.ΑΝΤΟΣ	0,02
QALGRK47201B20012	ΕΝΤΥΠΟ VITO TOURER	0,02
QALGRK47201B20112	ΕΝΤΥΠΟ Vito VAN	0,02
QALGRK47201B70012	CITAN TOURER	0,02
QALGRK47201B70212	CITAN VAN	0,02
QALGRK472010170241	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ BLUE EFFICIENT	0,02
QALGRK472012001241	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ VITO ΕΛΛΗΝΙΚΟ	0,02
QALGRK472012001262	ΜΠΡΟΣΟΥΡΑ ΓΙΑ VITO TOURER	0,02
QALGRK472012011262	ΜΠΡΟΣΟΥΡΑ BASIC VITO PANE	0,02
QALGRK472012011241	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ VITO PANEL VAN	0,02
QALGRK472013000262	ΕΝΤΥΠΟ SPRINTER CREWBUS	0,02
QALGRK472013001262	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRK472013011262	ΜΠΡΟΣΟΥΡΑ PRINTER PANEL	0,02
QALGRK472013011241	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ SPRINTER	0,02
QALGRK472013020271	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ SPRINTER	0,02
QALGRK472013021241	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ PRINTER	0,02
QALGRK472014000212	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	0,02
QALGRK472017001241	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ CITAN	0,02
QALGRK472017001262	ΕΝΤΥΠΟ CITAN	0,02
QALGRK472017021241	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ CITAN	0,02
QALGRK472017021262	ΕΝΤΥΠΟ CITAN PANEL VAN	0,02
QALGRK472017021231	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ CITAN	0,02
QALGRK47201830112	ΕΝΤΥΠΟ SPRINTER	0,02
QALGRK47201830212	ΕΝΤΥΠΟ SPRINTER	0,02
QALGRK47202B10012	ΕΝΤΥΠΟ VIANO	0,02
QALGRK472021001241	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ V CLASS	0,02
QALGRK472021001262	ΕΝΤΥΠΟ V CLASS	0,02
QALGRK472022B10012	ΕΝΤΥΠΟ VIANO	0,02
QALGRK472023010262	ΕΝΤΥΠΟ SPRINTER CHASSIS	0,02
QALGRK472025031241	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ VIANO	0,02
QALGRK472028000262	ΕΝΤΥΠΟ MARKO POLO	0,02
QALGRK6903B111012	UNIMOG	0,02
QALGRK6903B112012	UNIMOG	0,02
QALGRL01035621200	245/45R17 95W	164,14
QALGRL01035621700	265/60R18 110H FR	57,38
QALGRL0694	ZAKETA	80,59

QALGRL0717	ΠΟΛΟ ΜΠΛΟΥΖΑ	27,92
QALGRL1030001293558	ΠΟΥΛΟΒΕΡ	66,73
QALGRL1030001293556	ΠΟΥΛΟΒΕΡ	66,73
QALGRL1030007307L	ΖΑΚΕΤΑ ΦΛΙΣ	59,36
QALGRL1030007307XL	ΖΑΚΕΤΑ ΦΛΙΣ	59,36
QALGRL1030007307	ΖΑΚΕΤΑ ΦΛΙΣ	59,36
QALGRL103000796846	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΟΜΝΙPLUS	29,26
QALGRL1030008412	ΕΝΔΥΜΑ	54,46
QALGRL1030008413	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	22,15
QALGRL1030008419	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	28,34
QALGRL1030008414	ΤΖΑΚΕΤ	32,19
QALGRL1030009231	ΜΠΛΟΥΖΑ	28,57
QALGRL1030009250	ΤΖΑΚΕΤ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	73,35
QALGRL1030009252	ΦΟΡΜΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ	81,76
QALGRL103000951146	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,44
QALGRL1030009510	ΜΠΛΟΥΖΑ	36,12
QALGRL103000951040	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	36,12
QALGRL103000951045	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	36,12
QALGRL1030009624	ΜΠΛΟΥΖΑ	34,44
QALGRL103000962338	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΠΛΕ	36,12
QALGRL1030009656	ΜΠΛΟΥΖΑ	33,64
QALGRL1030009714L	ΜΠΛΟΥΖΑ ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ	41,62
QALGRL1030009714M	ΜΠΛΟΥΖΑ ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ	41,62
QALGRL103000976846	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΟΜΝΙPLUS	29,26
QALGRL103000976856	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΟΜΝΙPLUS	29,26
QALGRL1030009767	ΕΝΔΥΜΑ	49,32
QALGRL1030009765	ΕΝΔΥΜΑ	66,8
QALGRL1030009768	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	29,26
QALGRL103000976852	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΟΜΝΙPLUS	29,26
QALGRL103000976654	ΦΟΡΜΑ ΟΜΝΙPLUS	23,9
QALGRL1030009766	ΕΝΔΥΜΑ	39,96
QALGRL103000977056	ΦΟΡΜΑ ΟΜΝΙPLUS	25,65
QALGRL103000977060	ΦΟΡΜΑ ΟΜΝΙPLUS	25,65
QALGRL1030009770	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	42,89
QALGRL103000977052	ΦΟΡΜΑ ΟΜΝΙPLUS	25,65
QALGRL1030009976	ΤΖΑΚΕΤ SMART	65,12
QALGRL1030009978	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ SMART	58,44
QALGRL1030009971	ΠΟΛΟ ΜΠΛΟΥΖΑ	21,9
QALGRL103001246758	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246550	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	40,96
QALGRL103001246325	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246554	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	40,96
QALGRL103001246326	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246346	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246352	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246742	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246368	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246327	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246366	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246544	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	40,96

QALGRL1030012467	ΤΖΑΚΕΤ ΜΑΥΡΟ	45,26
QALGRL103001246548	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	40,96
QALGRL1030012463	ΑΝΔΡΙΚΟ ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246762	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246362	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246390	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246756	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246746	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246342	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246754	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246764	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246768	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246770	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246331	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246744	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246350	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246786	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246750	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246322	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246360	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246364	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246330	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246321	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246738	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246766	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246328	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246324	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246354	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246338	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246329	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246552	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	40,96
QALGRL103001246358	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL1030012465	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΑΥΡΗ	40,96
QALGRL103001246740	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246760	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246790	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246388	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246340	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246356	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246348	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246752	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246323	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001246748	ΤΖΑΚΕΤ	45,26
QALGRL103001246344	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	32,39
QALGRL103001288766	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288254	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,62
QALGRL103001288850	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288948	ΤΖΑΚΕΤ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	32,2
QALGRL103001288756	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288770	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41

QALGRL103001288340	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288252	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,62
QALGRL103001288754	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288558	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	35,6
QALGRL103001288646	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288750	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288838	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288666	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL1030012885	ΣΑΛΟΠΕΤΑ	35,6
QALGRL103001288621	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288623	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288624	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288684	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288350	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288629	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288656	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL1030012882	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΑΝΔΡΙΚΟ	28,62
QALGRL103001288248	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,62
QALGRL103001288456	ΓΥΝ.ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	28,98
QALGRL103001288560	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	35,6
QALGRL103001288638	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288622	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288856	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288644	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288344	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL1030012883	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288762	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288660	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288450	ΓΥΝ.ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	28,98
QALGRL103001288648	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288662	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288694	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288950	ΤΖΑΚΕΤ	32,2
QALGRL103001288544	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	35,6
QALGRL103001288844	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288452	ΓΥΝ.ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	28,98
QALGRL103001288864	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288346	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288946	ΤΖΑΚΕΤ	32,2
QALGRL1030012887	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288552	ΦΟΡΜΑ	35,6
QALGRL103001288738	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288842	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288742	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288670	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288858	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288668	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288752	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288250	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,62
QALGRL103001288626	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73

QALGRL103001288664	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288868	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288362	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288854	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288658	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288746	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL1030012886	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288548	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	35,6
QALGRL103001288631	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288748	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288764	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288354	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288366	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288642	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288744	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288650	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288625	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288258	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,62
QALGRL103001288368	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288628	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288870	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288654	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288348	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288840	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288640	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288338	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288862	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288244	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,62
QALGRL1030012888	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288554	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	35,6
QALGRL103001288256	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,62
QALGRL103001288846	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288246	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,62
QALGRL103001288358	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288768	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288758	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288356	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288860	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288740	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288690	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288360	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288242	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,62
QALGRL103001288760	ΦΟΡΜΑ ΟΛΟΚΛΗΡΗ	64,41
QALGRL103001288352	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL103001288556	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	35,6
QALGRL103001288627	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288630	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288446	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	28,98
QALGRL103001288852	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288370	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98

QALGRL103001288848	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288866	ΤΖΑΚΕΤ	28,98
QALGRL103001288686	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288550	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	35,6
QALGRL103001288652	ΦΟΡΜΑ ΜΑΥΡΗ	66,73
QALGRL103001288342	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	28,98
QALGRL1030012898S	ΠΟΛΟ ΜΑΥΡΟ	22,81
QALGRL1030012893M	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ ΜΑΥΡΟ	19,5
QALGRL10300128932XL	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ ΜΑΥΡΟ	19,5
QALGRL1030012894XL	ΜΑΚΡΥΜΑΝΙΚΗ ΜΠΛΟΥΖΑ	21,28
QALGRL1030012898M	ΠΟΛΟ ΜΑΥΡΟ	22,81
QALGRL1030012896L	ΜΠΛΟΥΖΑ	23,61
QALGRL1030012893L	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ ΜΑΥΡΟ	19,5
QALGRL1030012899L	ΠΟΥΛΟΒΕΡ ΜΕ ΦΕΡΜΟΥΑΡ	58,32
QALGRL1030012890	ΤΖΑΚΕΤ	35,43
QALGRL1030012894S	ΜΑΚΡΥΜΑΝΙΚΗ ΜΠΛΟΥΖΑ	21,28
QALGRL1030012893	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ ΜΑΥΡΟ	19,5
QALGRL1030012896M	ΜΠΛΟΥΖΑ	23,61
QALGRL103001289060	ΤΖΑΚΕΤ	35,43
QALGRL1030012899XS	ΠΟΥΛΟΒΕΡ ΜΑΥΡΟ	58,32
QALGRL1030012893XS	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ ΜΑΥΡΟ	19,5
QALGRL10300128983XL	ΠΟΛΟ ΜΑΥΡΟ	22,81
QALGRL103001289252	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	34,89
QALGRL1030012892XL	ΠΟΥΛΟΒΕΡ ΜΑΥΡΟ	58,32
QALGRL1030012899M	ΠΟΥΛΟΒΕΡ ΜΕ ΦΕΡΜΟΥΑΡ	58,32
QALGRL103001289254	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	34,89
QALGRL1030012899XL	ΠΟΥΛΟΒΕΡ ΜΑΥΡΟ	58,32
QALGRL103001289058	ΤΖΑΚΕΤ	35,43
QALGRL1030012898XL	ΠΟΛΟ ΜΑΥΡΟ	22,81
QALGRL1030012895XL	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	19,68
QALGRL1030012893XL	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ ΜΑΥΡΟ	19,5
QALGRL1030012895L	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	19,68
QALGRL1030012897L	ΠΟΛΟ ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	24,6
QALGRL1030012898XS	ΠΟΛΟ ΜΑΥΡΟ	22,81
QALGRL1030012895M	ΜΠΛΟΥΖΑ	19,68
QALGRL103001289256	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	34,89
QALGRL10300128993XL	ΠΟΥΛΟΒΕΡ ΜΑΥΡΟ	58,32
QALGRL1030012897	ΠΟΛΟ ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	24,6
QALGRL1030012897M	ΠΟΛΟ ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	24,6
QALGRL10300128982XL	ΠΟΛΟ ΜΑΥΡΟ	22,81
QALGRL1030012894XS	ΜΑΚΡΥΜΑΝΙΚΗ ΜΠΛΟΥΖΑ	21,28
QALGRL1030012895XS	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	19,68
QALGRL1030012899	ΠΟΥΛΟΒΕΡ ΜΑΥΡΟ	58,32
QALGRL103001289062	ΤΖΑΚΕΤ	35,43
QALGRL103001289048	ΤΖΑΚΕΤ	35,43
QALGRL103001289262	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	34,89
QALGRL1030012899S	ΠΟΥΛΟΒΕΡ ΜΑΥΡΟ	58,32
QALGRL10300128943XL	ΜΑΚΡΥΜΑΝΙΚΗ ΜΠΛΟΥΖΑ	21,28
QALGRL10300128942XL	ΜΑΚΡΥΜΑΝΙΚΗ ΜΠΛΟΥΖΑ	21,28
QALGRL10300128933XL	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ ΜΑΥΡΟ	19,5

QALGRL1030012894"	ΜΑΚΡΥΜΑΝΙΚΗ ΜΠΛΟΥΖΑ	21,28
QALGRL1030012894	ΜΑΚΡΥΜΑΝΙΚΗ ΜΠΛΟΥΖΑ	21,28
QALGRL1030012895	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	19,68
QALGRL1030012897XL	ΠΟΛΟ ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	24,6
QALGRL10300128972XL	ΠΟΛΟ ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	24,6
QALGRL103001289150	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	35,06
QALGRL103001289146	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	35,06
QALGRL1030012895"	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	19,68
QALGRL1030012898	ΠΟΛΟ ΜΑΥΡΟ	22,81
QALGRL103001289950	ΠΟΥΛΟΒΕΡ	58,32
QALGRL1030012893S	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ ΜΑΥΡΟ	19,5
QALGRL103001289148	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	35,01
QALGRL10300128973XL	ΠΟΛΟ ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	24,6
QALGRL103001289948	ΠΟΥΛΟΒΕΡ	58,32
QALGRL1030012897S	ΠΟΛΟ ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	24,6
QALGRL103001289050	ΤΖΑΚΕΤ	35,43
QALGRL1030012895S	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	19,68
QALGRL1030012897XS	ΠΟΛΟ ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	24,6
QALGRL1030012896XL	ΜΠΛΟΥΖΑ	23,61
QALGRL1030012894M	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,28
QALGRL1030012894L	ΜΑΚΡΥΜΑΝΙΚΗ ΜΠΛΟΥΖΑ	21,28
QALGRL1030012898L	ΠΟΛΟ ΜΑΥΡΟ	22,81
QALGRL1030012899"	ΠΟΥΛΟΒΕΡ ΜΑΥΡΟ	58,32
QALGRL10300128952XL	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	19,68
QALGRL103001289250	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	34,89
QALGRL10300128953XL	ΜΠΛΟΥΖΑΚΙ	19,68
QALGRL1030012908	ΖΑΚΕΤΑ ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ	66,73
QALGRL103001290470	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290423	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290499	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290422	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290840	ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ ΖΑΚΕΤΑ	66,73
QALGRL103001290848	ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ ΖΑΚΕΤΑ	66,73
QALGRL103001290456	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290498	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL1030012904	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	43,47
QALGRL1030012909	ΠΟΥΛΟΒΕΡ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	57,25
QALGRL103001290421	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290458	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290425	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290486	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290442	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290468	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL1030012904102	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290424	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290454	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290464	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290429	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290446	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290448	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47

QALGRL103001290426	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290648	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΓΙΛΕΚΟ	9,58
QALGRL103001290490	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290460	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290440	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290430	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL1030012904106	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290438	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290427	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290450	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290431	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290640	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΓΙΛΕΚΟ	9,58
QALGRL103001290550	ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	53,49
QALGRL103001290462	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL1030012904118	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290494	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290428	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290466	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290452	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL103001290444	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL1030012904114	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ SMART	43,47
QALGRL1030012911	ΣΑΚΑΚΙ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	132,21
QALGRL1030012914	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	74,42
QALGRL103001291748	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	71,38
QALGRL1030012917	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	71,38
QALGRL1030012910	ΣΑΚΑΚΙ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	126,67
QALGRL1030012916	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	75,32
QALGRL103001292532	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΑΣΠΡΟ ΓΥΝ	30,23
QALGRL103001292442	ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	32,55
QALGRL103001292938	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL103001292932	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL103001292930	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL103001292946	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL103001292956	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL103001292940	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL1030012929	ΜΠΛΟΥΖΑ	39,71
QALGRL103001292950	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL103001292148	ΜΠΛΟΥΖΑ ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ	24,86
QALGRL103001292952	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL103001292944	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL103001292336	ΠΟΛΟ ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ	36,5
QALGRL103001292936	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL103001292438	ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	32,55
QALGRL103001292954	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL103001292942	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL103001292934	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL103001292440	ΓΥΝΑΙΚΕΙΟ ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	32,55
QALGRL103001292948	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,71
QALGRL103001292342	ΠΟΛΟ ΜΑΥΡΟ ΓΥΝ.	36,5
QALGRL103001293240	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	42,94



QALGRL103001293142	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΛΕΥΚΟ ΓΥΝ.	39,36
QALGRL103001293248	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	42,44
QALGRL103001293548	ΠΟΥΛΟΒΕΡ	66,73
QALGRL103001293450	ΓΙΛΕΚΟ	55,28
QALGRL103001293140	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΓΥΝ.ΛΕΥΚΟ	39,36
QALGRL103001293138	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΑΣΠΡΟ	39,36
QALGRL103001293448	ΓΙΛΕΚΟ	55,28
QALGRL103001293550	ΠΟΥΛΟΒΕΡ	66,73
QALGRL103001293144	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΛΕΥΚΟ ΓΥΝ.	39,36
QALGRL103001293048	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	41,15
QALGRL103001293136	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΑΣΠΡΟ	39,36
QALGRL1030012935	ΠΟΥΛΟΒΕΡ	66,73
QALGRL103001294130	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294154	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294546	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294330	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294650	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΑΣΠΡΟ ΚΟΝΤΟΜΑΝ.	32,39
QALGRL103001294150	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294456	ΠΟΛΟ ΜΑΥΡΟ	36,68
QALGRL1030012941114	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294258	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΑΝΔΡΙΚΟ CHINO	72,28
QALGRL103001294146	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294190	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL1030012945	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294442	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	36,68
QALGRL103001294186	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294552	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294362	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294544	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294398	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294390	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294549	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294326	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294129	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294744	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,64
QALGRL103001294323	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294123	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294644	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	32,39
QALGRL103001294327	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294539	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294541	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294352	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294324	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294458	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	36,68
QALGRL103001294256	ΑΝΔΡΙΚΟ ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ CHINO	72,28
QALGRL103001294125	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294639	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΑΣΠΡΟ	32,39
QALGRL103001294162	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294160	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294540	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18

QALGRL103001294741	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,64
QALGRL1030012943	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294122	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294158	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294364	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL1030012941110	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294537	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL1030012941	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΜΑΥΡΟ	91,06
QALGRL103001294346	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294452	ΠΟΛΟ ΜΑΥΡΟ	36,68
QALGRL103001294344	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294156	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294543	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294198	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294325	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294250	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	72,28
QALGRL103001294454	ΠΟΛΟ ΜΑΥΡΟ	36,68
QALGRL103001294127	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294450	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	36,68
QALGRL103001294126	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294360	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294194	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294242	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	72,28
QALGRL103001294348	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294124	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294547	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294152	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294050	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294144	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294128	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294548	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294740	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,64
QALGRL1030012940	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294542	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294551	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294642	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	32,39
QALGRL103001294550	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294448	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	36,68
QALGRL103001294394	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294535	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL1030012941102	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294386	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294052	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL1030012941106	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294358	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294329	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294164	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294328	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294350	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294538	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18

QALGRL103001294545	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294322	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294536	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	34,18
QALGRL103001294354	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001294646	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	32,39
QALGRL103001294148	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	91,06
QALGRL103001294640	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΛΕΥΚΟ	32,39
QALGRL103001294356	ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ	73,53
QALGRL103001295251	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295438	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ ΜΑΚΡΥΜΑΝΙ	40,61
QALGRL103001295136	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295540	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ ΜΑΚΡΥΜΑΝ	39,81
QALGRL1030012951	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295838	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΓΚΡΙ ΜΑΚΡΥΜΑΝΙΚ	40,61
QALGRL103001295137	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295943	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΑΣΠΡΟ	32,39
QALGRL103001295239	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295350	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΑΣΠΡΟ	35,78
QALGRL103001295250	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295236	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295240	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295235	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295242	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295143	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295138	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL1030012950	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	38,02
QALGRL103001295252	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295840	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,61
QALGRL103001295944	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΑΣΠΡΟ	32,39
QALGRL103001295248	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295150	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295638	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΛΕΥΚΟ ΜΑΚΡΥΜΑΝΙ	38,82
QALGRL103001295044	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,02
QALGRL103001295244	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL1030012959	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΑΣΠΡΟ	32,39
QALGRL103001295140	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295247	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295151	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295141	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295042		38,02
QALGRL103001295145	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295147	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295144	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295237	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295149	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295249	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295148	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL1030012952	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295640	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,82
QALGRL103001295941		32,39

QALGRL103001295146	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295542	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	39,81
QALGRL103001295135	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295238	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295139	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295440	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,61
QALGRL103001295243	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295940	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΑΣΠΡΟ	32,39
QALGRL103001295245	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295142	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	40,35
QALGRL103001295246	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295842	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΓΚΡΙ	40,61
QALGRL1030012958	ΜΠΛΟΥΖΑ ΚΑΚΡΥΜΑΝΙΚΗ ΓΚΡΙ	40,61
QALGRL103001295241	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	40,35
QALGRL103001295946	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΑΣΠΡΟ	32,39
QALGRL103001296241	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296150	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ ΚΟΝΤΟΜΑΝ.	37,39
QALGRL103001296245	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296252	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296246	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296249	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296240	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296040	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	39,17
QALGRL103001296143	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	37,39
QALGRL103001296238	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296142	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	37,39
QALGRL103001296243	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296044	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	39,17
QALGRL103001296039	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	39,17
QALGRL103001296237	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296046	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	39,17
QALGRL103001296244	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296247	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296235	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296242	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296239	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296138	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	37,39
QALGRL103001296140	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	37,39
QALGRL1030012962	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296141	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	37,39
QALGRL103001296251	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296248	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296058	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ ΜΑΥΡΟ	39,17
QALGRL103001296250	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001296236	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	38,47
QALGRL103001298242	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	36,85
QALGRL1030012982	ΜΠΛΟΥΖΑ	36,85
QALGRL103001335536	ΜΠΛΟΥΖΑ ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ	29,34
QALGRL1030015475L	ΜΠΛΟΥΖΑ ΠΟΛΟ	26,17
QALGRL1030300695	ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ	2,59

QALGRL1030300941	ΓΡΑΒΑΤΑ	17,36
QALGRL1030300940	ΓΡΑΒΑΤΑ	17,36
QALGRL183530313	ΕΝΔΥΜΑ	32,39
QALGRL1975700	205/55R16 91V	93,5
QALGRL3822499	ΦΟΥΤΕΡ	28,42
QALGRL6206	ΤΥΠΩΜΕΝΟ ΟΝΟΜΑ	3,85
QALGRL67811600	ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ	44,98
QALGRL67820520	ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ	51,95
QALGRL71120982043	ΠΑΠΟΥΤΣΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	57,2
QALGRL71120991043	ΠΑΠΟΥΤΣΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	85,1
QALGRL780091146	ΠΟΥΚΑΜΙΣΟ	39,28
QALGRM001258	205/60R16 92H TL ENERGY	104
QALGRM002778	205/55/16 91W PRIMACY HP	95,5
QALGRM004412	235/65/16 121R AGILIS+ GR	165,5
QALGRM007444	235/65/17 104V LATITUDE S	152,5
QALGRM012127	235/65/16 115/113R AGILIS	169
QALGRM024070	275/45/18 103Y PRIMACY HP	259
QALGRM043929	185/60/15 84H ENERGY SAVE	81
QALGRM046642	205/55/16 91V ENERGY SAVE	81
QALGRM047240	235/65/17 104V LATITUDE T	162,5
QALGRM048780	215/55 R17 98V XL TL ALPI	177,5
QALGRM048857	225/45/17 91Y PRIMACY HP	117,5
QALGRM050663	255/45/19 100V LATITUDE S	220,5
QALGRM053990	245/45/18 100Y PRIMACY 3	192,5
QALGRM056477	225/55R16 95W PRIMACY 4	152
QALGRM058138	275/50R20 109W LATITUDE	336,5
QALGRM058751	205/55 R16 91T TL ALPIN	97,5
QALGRM064359	235/65/17 104V LATITUDE S	158,5
QALGRM064556	225/55/16 99W CROSSCLIMAT	153,5
QALGRM064600	205/55ZR16 91Y PIL	91
QALGRM085449	205/60/16 92V PRIMACY 3 G	134,5
QALGRM095304	255/55R18 109V XL	177
QALGRM100706	235/55R17 103W PRIMACY 4	171
QALGRM111723	205/55R16 91H ENERGY SAV	86,5
QALGRM122654	235/45R17 94W PRIMACY 4	130,5
QALGRM124005	205/60 R15 91H TL	96
QALGRM133870	255/35R19 96Y PILOT SPOR	221,5
QALGRM146122	245/35R19 93ZR/Y PILOT S	363,5
QALGRM146216	185/65R15 88T PRIMACY 4	73
QALGRM149125	235/55/19 101V LATITUDE S	201,5
QALGRM162305	245/45/19 102Y PILOT SPOR	265
QALGRM184228	255/40R18 99ZR/Y PILOT S	242,5
QALGRM187053	235/98R 16C 115/113RTL	160
QALGRM187435	195/55 R16 87T	110,5
QALGRM189700	225/55 R16 99V XL TL	140,5
QALGRM189811	235/65/17 104V LATITUDE T	152,5
QALGRM192955	225/50/17 94W PRIMACY 3 G	158
QALGRM197753	245/45/19 102Y PRIMACY 3	259,5
QALGRM197915	265/40R21 101Y	319,5
QALGRM200331	205/55 R16 91H TL	81

QALGRM201998	235/55/19 101V LATITUDE S	205
QALGRM202259	215/55 R16 93V ENERGY	132,5
QALGRM210386	165/65/15 81T ENERGY SAVE	83,5
QALGRM236549	235/40/18 95Y PILOT SPORT	248
QALGRM238221	205/60R16 96W PRIMACY 4	143,5
QALGRM239716	235/35 ZR19 91YXL	288
QALGRM240771	185/65R15 92T XL TL	70,5
QALGRM242781	285/30R19 98ZR/Y PILOT S	329
QALGRM248424	205/60R16 96V CROSSCLIMA	143,5
QALGRM254413	185/65R15 92T CROSSCLIMA	79,5
QALGRM262100	245/40/18 97Y PRIMACY 3 Z	215,5
QALGRM262461	185/60/15 84T ENERGY SAVE	87
QALGRM272795	255/40/19 100Y PILOT SPOR	252
QALGRM282944	195/55R16 87V PRIMACY 3	122
QALGRM286539	185/60/15 84H ENERGY SAVE	87
QALGRM287124	245/50/18 100W PRIMACY 3	263,5
QALGRM288543	275/35/19 100Y PRIMACY 3	361,5
QALGRM290822	255/55/18 105V LATITUDE T	188
QALGRM293739	205/65/16 103/101H AGILIS	138,5
QALGRM300902	205/55/16 91V ENERGY SAVE	81
QALGRM302995	225/50R16 92V PRIMACY HP	156,5
QALGRM308596	185/65/15 88T ENERGY SAVE	74,5
QALGRM322616	245/45/17 95W PRIMACY HP	175,5
QALGRM326281	225/50/16 92W PRIMACY HP	156,5
QALGRM329666	255/55R18 109Y LATITUDE S	179,5
QALGRM337369	255/50 R19 704H XL TL	223
QALGRM346978	255/35R19 96ZR/Y PILOT S	330,5
QALGRM348624	275/55 R17 109V TL	192,5
QALGRM349338	225/55/17 97Y PRIMACY 3 M	172
QALGRM351657	225/55/17 97Y PRIMACY 3 G	172
QALGRM359465	255/35R19 96ZR/Y PILOT S	258,5
QALGRM364747	225/40R18 92Y CROSSCLIMA	142,5
QALGRM365297	245/45R17 99W PRIMACY 4	172
QALGRM378819	225/45/18 95Y PILOT SUPER	216,5
QALGRM380613	255/65R16113H XL	147
QALGRM382075	225/55/16 95W PRIMACY HP	155
QALGRM384206	215/70R 15C 109/107S	125
QALGRM387467	245/40/19 98Y PRIMACY 3 Z	305,5
QALGRM391622	245/35R19 93ZR/Y PILOT S	259,5
QALGRM393352	225/45/18 95Y PRIMACY 3 Z	210
QALGRM402093	245/45/17 99Y PRIMACY 3 G	172
QALGRM406336	195/65 R12 91H TL	67
QALGRM409983	185/65/15 88T ENERGY SAVE	73
QALGRM411024	225/55R17 101W XLTL	192,5
QALGRM411487	205/60/16 92V ENERGY SAVE	137
QALGRM412394	205/55/16 91V PRIMACY 3 G	86,5
QALGRM413756	225/45/18 95Y PILOT SPORT	184
QALGRM414966	195/65R15 91V PRIMACY 4	73
QALGRM416923	205/55 R16 91W TL	94
QALGRM417649	235/50/19 99V LATITUDE SP	191,5

QALGRM417986	255/50R19 107V	221,5
QALGRM429746	205/60/16 92V ENERGY SAVE	117,5
QALGRM429883	195/65/15 91V ENERGY SAVE	73
QALGRM432853	275/40/18 99Y PRIMACY 3 Z	309,5
QALGRM440644	225/55/16 95W PRIMACY 3 G	152
QALGRM451457	205/55/16 91V ENERGY SAVE	81
QALGRM454285	245/35/18 92ZR/Y PILOT SP	192,5
QALGRM455876	185/65R15 88H ENERGY SAV	86,5
QALGRM459199	245/40/17 91W PRIMACY HP	158
QALGRM464209	195/65R15 91H ENERGY	72,5
QALGRM468760	205/55R16 91W PRIMACY 4	94
QALGRM468880	195/65 R15 91H	71,5
QALGRM471378	205/60/16 92V ENERGY SAVE	117,5
QALGRM478089	205/55 R16 94V XL TL	65
QALGRM478670	225/45R17 94Y PILOT SPOR	118,5
QALGRM481815	195/55 R16 91V XL TL	127
QALGRM486703	245/40 ZR18 97Y XL	193
QALGRM493543	235/65R17 104W LATITUDE S	155,5
QALGRM495629	255/35/19 96Y PILOT SPORT	288
QALGRM511068	195/65R15 91T ENERGY SAV	72,5
QALGRM518047	245/45/17 99Y PILOT SPORT	181
QALGRM521105	265/45/20 104Y LATITUDE S	318
QALGRM525495	235/40/18 95ZR/Y PILOT SP	166,5
QALGRM528333	205/55 R16 91H TL	101,5
QALGRM531517	195/55/16 87H ENERGY SAVE	110,5
QALGRM536615	225/55/17 97Y PRIMACY 3 G	165
QALGRM540062	235/45/17 94W PRIMACY HP	128
QALGRM542075	225/45/17 91V PILOT SPORT	122,5
QALGRM542695	235/40/18 95Y PILOT SPORT	163,5
QALGRM544969	225/40 ZR18 92W XL TL	137
QALGRM545550	245/40/18 97Y PILOT SPORT	166,5
QALGRM546621	235/40/18 95Y PILOT SPORT	195
QALGRM546776	195/55/16 87H ENERGY SAVE	102
QALGRM555621	255/55/18 105H LATITUDE T	188
QALGRM557020	205/65R15 94H TL ENERGY	124,62
QALGRM565089	245/40/17 91Y PRIMACY HP	81,59
QALGRM572482	225/40/18 92ZR/Y PILOT SP	154
QALGRM577985	195/65 R15 91T	71,5
QALGRM592471	225/45/17 91W PRIMACY HP	117,5
QALGRM599632	225/50/17 94W PRIMACY 3 M	162,5
QALGRM607988	225/55R17 97W PRIMACY 4	169
QALGRM608209	225/55R16 99W PRIMACY 4	153,5
QALGRM615912	265/35R18 97ZR/Y PILOT S	228
QALGRM621969	245/45R18 100Y CROSSCLIM	212,5
QALGRM622559	235/65R17 104H LATITUDE	162,5
QALGRM624767	225/40/18 92Y PILOT SPORT	162,5
QALGRM626763	255/55/18 105W LATITUDE S	177
QALGRM641532	235/60/17 102V LATITUDE S	159,5
QALGRM643781	255/35R19 96ZR/Y PILOT S	253,5
QALGRM648090	245/45/18 100W PRIMACY 3	189

QALGRM648366	225/45/17 91V PRIMACY 3 G	115,5
QALGRM651478	255/40R18 99ZR/Y PILOT S	277
QALGRM655611	225/55R17 97VTL	172
QALGRM659879	205/60/16 92W ENERGY SAVE	125
QALGRM660259	205/60/16 92W ENERGY SAVE	143
QALGRM673357	205/60/16 92V ENERGY SAVE	117,5
QALGRM674619	225/40/18 92Y PILOT SPORT	134,5
QALGRM677189	235/60 R18 107W XL	213,28
QALGRM689732	215/60 R17 96V TL	149
QALGRM690135	205/55/16 91V ENERGY SAVE	88
QALGRM693417	275/40 ZR19 105Y XL	268
QALGRM696509	255/45/18 99Y PRIMACY HP	213,5
QALGRM699514	275/55R19 111W LATITUDE	243
QALGRM699716	225/45/17 91Y PRIMACY 3 G	116,5
QALGRM709094	225/55R17 97W PRIMACY 3	169
QALGRM719193	235/50/18 97V LATITUDE TO	176,5
QALGRM721373	225/55/16 99W PRIMACY 3 G	140,5
QALGRM721907	225/50/17 94W PRIMACY 3 Z	188,5
QALGRM727519	195/50R15 82T ENERGY SAV	72
QALGRM731510	225/55R16 99W CROSSCLIMA	173
QALGRM732422	245/45 R18 100W	189
QALGRM736885	245/40R17 95Y PILOT SPOR	159,5
QALGRM743304	225/55/17 97Y PRIMACY 3 Z	204,5
QALGRM759726	265/40R21 105ZR/Y PILOT	392,5
QALGRM760759	245/40/18 97Y PILOT SPORT	259,5
QALGRM762970	225/55/16 99W PRIMACY HP	156,5
QALGRM771116	195/65 R14 82T TL ENERGY	71,92
QALGRM772455	225/50/16 92W PRIMACY 3 G	154
QALGRM773625	245/45/18 100Y PILOT SPOR	203
QALGRM774107	205/55R16 91H PRIMACY 3	86,5
QALGRM774118	235/60R18 103V TL	176
QALGRM777386	205/55 R16 91V TL	86,5
QALGRM778333	205/65R15 99V	118,5
QALGRM785683	235/55 P 17 99W PRIMACY	174
QALGRM786593	225/45R17 94W XL	132
QALGRM796573	255/35/18 94Y PILOT SPORT	186
QALGRM797915	195/65 R16 92V TL	132,5
QALGRM811646	215/55 R16 93V TL	147
QALGRM815386	245/55R17 102W TL	186,5
QALGRM815830	225/50R16 92V PRIMACY 3	154
QALGRM817080	255/40/19 100ZR/Y PILOT S	252
QALGRM817896	235/45/17 94W PRIMACY 3 G	130,5
QALGRM819749	235/40ZR18 95W XL TL	173,5
QALGRM821395	195/55/16 87H ENERGY SAVE	102
QALGRM830588	205/55/16 91V PRIMACY HP	88
QALGRM831899	245/45/18 100Y PRIMACY 3	241,5
QALGRM837582	205/65/16 107/105T AGILIS	148,5
QALGRM839527	205/55/16 91V ENERGY SAVE	86,5
QALGRM839697	245/45R17 99Y	206
QALGRM844391	205/55/16 91W ENERGY SAVE	81,5



QALGRM853355	235/55/19 101V LATITUDE T	201,5
QALGRM886965	225/45/17 91W PRIMACY 3 G	115,5
QALGRM903236	205/75/16 110/108R AGILIS	143,5
QALGRM905586	235/55/19 101V LATITUDE T	201,5
QALGRM919698	195/50R15 82V TL PILOT	74
QALGRM921163	205/75/16 113/111R AGILIS	158
QALGRM922279	225/50/17 94W PRIMACY 3 G	158
QALGRM931493	215/55 R16 97V	140,5
QALGRM935906	205/55/16 91V ENERGY SAVE	81
QALGRM938017	235/88R17 103W	171
QALGRM941016	225/40/19 93Y PILOT SPORT	306,5
QALGRM942166	245/40/18 97Y PILOT SPORT	181,5
QALGRM965119	235/55R19 101Y LATITUDE S	205
QALGRM971230	205/55/16 91W ENERGY SAVE	81,5
QALGRM971427	215/55R16 93W PRIMACY 4	150
QALGRM974019	245/45/18 100Y PRIMACY 3	191,5
QALGRM980956	205/55R16 H ENERGY	88
QALGRM987213	265/35/18 97Y PILOT SPORT	301
QALGRM990833	275/40/19 101Y PILOT SPOR	268
QALGRM995510	225/40/18 92Y PILOT SPORT	231
QALGRPQ2326400	185/60R14 82H	73,5
QALGRP0889600	225/45/17 91Y P ZERO ASSI	165
QALGRP0890400	255/45/18 99Y P ZERO ASSI	357,5
QALGRP1112400	245/40/18 97Y P ZERO ASSI	273
QALGRP1310700	225/45R17 91W	127
QALGRP1394500	255/65R16 109H	175,5
QALGRP1463000	215/45ZP17 91Y	138
QALGRP1486700	275/40/19 101Y P ZERO ROS	338,5
QALGRP1521700	255/50/19 103W P ZERO ROS	257
QALGRP1560200	275/55R19 111V SCORPION Z	296,5
QALGRP1569500	255/45/18 99Y P ZERO ROSS	248,5
QALGRP1571700	275/45/18 103Y P ZERO ROS	301,5
QALGRP1574200	265/45/20 104ZR/Y P ZERO	365
QALGRP1591500	255/40R18 99ZR/Y P ZERO R	281
QALGRP1654900	245/35/18 92ZR/Y P ZERO M	223
QALGRP1679700	225/40/18 92ZR/Y P ZERO M	171,5
QALGRP1713100	165/40ZR18 101Y XL P ZERO	324
QALGRP1721900	295/40R21 111V SCORPION Z	406,5
QALGRP1723000	235/40/18 95ZR/Y P ZERO M	190
QALGRP1737900	305/30ZR19 102Y XL	458
QALGRP1738300	225/45/17 91W P ZERO	183,5
QALGRP1744200	235/45ZR17 97Y XL P ZERO	175
QALGRP1766900	235/60/17 102V SCORPION Z	196,5
QALGRP1767100	235/50/19 99W P ZERO MO	302,5
QALGRP1767200	255/45/19 100W P ZERO MO	321,5
QALGRP1767300	235/45/20 100W P ZERO MO	327
QALGRP1767400	255/40/20 101W P ZERO MO	336
QALGRP1768200	235/35ZR19(91Y)XL	235
QALGRP1773800	255/35R19 96ZR/Y P ZERO M	253,5
QALGRP1775900	245/45R18 100Y P ZERO	206,5

QALGRP1791000	195/98R15 91H	86,5
QALGRP1800400	255/35/18 94ZR/Y P ZERO M	217
QALGRP1805900	235/65R17 108V XL S-VERD	189,5
QALGRP1811500	185/65R15 88T	84,5
QALGRP1812200	195/65/15 91V CINTURATO P	82,5
QALGRP1829500	225/55/16 95W CINTURATO P	173
QALGRP1829800	245/45/17 95W CINTURATO P	196,5
QALGRP1830000	245/45/17 99Y CINTURATO P	209
QALGRP1830100	225/55R16 99Y XL	187
QALGRP1850400	275/35Z19 100Y XL	339,5
QALGRP1872500	225/55/17 97Y CINTURATO P	182,5
QALGRP1875500	245/45/19 102Y P ZERO	312,5
QALGRP1876600	245/40ZR19 98Y	252
QALGRP1901300	235/50/18 97V SCORPION VE	231,5
QALGRP1913600	235/35ZR19 91Y XL	244,5
QALGRP1948200	225/50/16 92W CINTURATO P	182,5
QALGRP1948700	205/60R16 92H	126,5
QALGRP1949400	245/40/18 97Y P ZERO MO	182
QALGRP1949500	265/35/18 97Y P ZERO MO	260
QALGRP1953900	255/50R19 107H XL	255,5
QALGRP1954000	255/50/19 103W SCORPION V	257
QALGRP1954200	265/45/20 104Y SCORPION V	354
QALGRP1961900	195/55R16 87Y	161,5
QALGRP1975700	205/55R16 91V	98
QALGRP1988100	225/55/17 101W CINTURATO	189
QALGRP1996900	255/45/18 99Y P ZERO	279,5
QALGRP1997000	245/45/18 100Y P ZERO	243,5
QALGRP1997500	255/35R19 96Y P ZERO MO	245,5
QALGRP1997600	285/30R16 98Y XL	361,5
QALGRP1999500	225/45/17 91V CINTURATO P	132,5
QALGRP2001700	235/45/17 94W CINTURATO P	181,5
QALGRP2006100	185/60/15 84H CINTURATO P	103
QALGRP2009000	225/50/16 92W CINTURATO P	174,5
QALGRP2009100	225/50R16 92V	183
QALGRP2011600	245/40/18 97Y CINTURATO P	217
QALGRP2027700	255/40R18 99Y P ZERO MO	281
QALGRP2027900	195/55/16 87H CINTURATO P	160,5
QALGRP2029200	225/45/17 91V CINTURATO P	135
QALGRP2038500	225/55/17 97Y CINTURATO P	206
QALGRP2041500	205/55/16 91W CINTURATO P	101
QALGRP2060400	205/55/16 91V CINTURATO P	93,5
QALGRP2072900	205/60R16 92H W210S2	140,5
QALGRP2074900	295/40R21 111ZR/Y P ZERO	418,5
QALGRP2075500	215/60R17 96H W210	211,5
QALGRP2076900	235/60/17 102V SCORPION V	196,5
QALGRP2127200	245/50/18 100W CINTURATO	329,5
QALGRP2127300	275/45R18 103W	483
QALGRP2127400	255/50/19 103W P ZERO ROS	257
QALGRP2127900	235/50/19 99V SCORPION VE	297
QALGRP2130800	225/65R17 102H S-VERD	191

QALGRP2137100	245/50R18 100V RF P7	343
QALGRP2152800	205/55/16 91W CINTURATO P	108,5
QALGRP2153200	275/40/19 101Y P ZERO	421
QALGRP2153700	245/40/17 91W CINTURATO P	179,5
QALGRP2153800	225/45/17 91W CINTURATO P	138
QALGRP2154000	245/45/19 102Y P ZERO MO	292
QALGRP2164000	195/70R15C 104R	127,5
QALGRP2164300	205/65R16 C 107T	168
QALGRP2164500	205/75R16 110R CARRIER	163
QALGRP2164900	215/75R16C 116R	198,5
QALGRP2165000	225/65 R16C 112R CARRIE	191,5
QALGRP2165100	225/70 R15C 112S CARRIE	160
QALGRP2165500	235/65/16 115R CARRIER	200
QALGRP2166000	275/40/19 101Y P ZERO	378,5
QALGRP2186500	195/60R16C 99T	144
QALGRP2200700	275/40/19 101Y P ZERO MO	328,5
QALGRP2204900	255/50R19 103V	306
QALGRP2245500	255/45R18 99W	332,5
QALGRP2259700	225/45/17 91W CINTURATO P	133
QALGRP2288400	225/40ZR19 93Y XL P ZERO	262
QALGRP2289300	205/60/16 92V CINTURATO P	139
QALGRP2289500	215/55R16 97W XL	174
QALGRP2289700	225/55/16 99W CINTURATO P	190
QALGRP2289900	225/45/17 91Y CINTURATO P	159
QALGRP2298300	255/55R18 109V SCORPION V	206,5
QALGRP2302500	225/50/17 94W CINTURATO P	207,5
QALGRP2310700	265/60R18 110H S-VEAS	234,5
QALGRP2311800	225/45R17 94W	140,5
QALGRP2315600	275/45/18 103Y P ZERO	354,5
QALGRP2325500	165/70R14 81T P1	73
QALGRP2325600	175/65R15 84T P1	89,5
QALGRP2325700	175/65R14 82T	77
QALGRP2326200	185/55R15 82H P1CINTVERD	117
QALGRP2326700	185/65R15 88H 91	104,5
QALGRP2326800	185/65R14 86T	91
QALGRP2327100	185/65R15 88T	83,5
QALGRP2327500	195/65R15 91T CINTURATO P	81
QALGRP2327600	195/65R15 91H	81
QALGRP2327700	195/55/16 87H CINTURATO P	119
QALGRP2327800	195/60R15 88H	95
QALGRP2328300	195/55R16 87T P1	123,5
QALGRP2328500	195/50 R15 82V	83,5
QALGRP2328900	205/55/16 91V CINTURATO P	93,5
QALGRP2329200	205/88R16 91H	101
QALGRP2329400	205/60R15 91V P1	127
QALGRP2329900	215/55R16 93V P7CINT	164,5
QALGRP2330400	225/45/17 91W CINTURATO P	143,5
QALGRP2331200	165/65/15 81T CINTURATO P	92
QALGRP2331500	205/65P15 94H	131,5
QALGRP2331600	235/65R16C 115R WCARRI	246,5

QALGRP2331700	225/40R19 89W	394,5
QALGRP2337000	225/40/18 92W P ZERO MOE	180,5
QALGRP2345600	155/60R15 74H P1	101
QALGRP2345800	175/55R15 77H 91	94,5
QALGRP2346700	245/45/17 99Y CINTURATO P	218,5
QALGRP2346800	235/40/18 95Y CINTURATO P	217,5
QALGRP2346900	245/40/18 97Y CINTURATO P	221,5
QALGRP2352900	255/55R16 95V R-F	206
QALGRP2354100	255/55R18 109Y SCORPION V	207,5
QALGRP2357900	265/55R19 109V	426,5
QALGRP2369200	235/65R17 108V XL	188,5
QALGRP2373300	245/45/17 99Y P ZERO NERO	205,5
QALGRP2373400	225/45/18 95Y P ZERO NERO	221
QALGRP2373500	245/40/18 97Y P ZERO NERO	193,5
QALGRP2373600	245/45/18 100Y P ZERO NER	213
QALGRP2373900	245/40ZR19 98Y XL	238
QALGRP2375300	255/35ZR19 96Y XL	247
QALGRP2377100	225/50/17 94W CINTURATO P	172,5
QALGRP2378400	245/45/18 100Y P ZERO ROS	314
QALGRP2383300	205/45ZR16 83W	128,5
QALGRP2383500	195/40ZR17 81W XL	190,5
QALGRP2383900	225/45R17 94Y XL NERO	136
QALGRP2384100	245/40/17 91Y P ZERO NERO	180
QALGRP2384600	235/40/18 95Y P ZERO NERO	189,5
QALGRP2384700	255/35/18 94Y P ZERO NERO	202,5
QALGRP2390100	255/35ZR19 96Y XL	245,5
QALGRP2390200	285/30R19 98ZR/Y P ZERO M	361,5
QALGRP2398200	215/65R16C109R	181,5
QALGRP2404700	235/40/18 95Y P ZERO	217,5
QALGRP2406100	22545R18 95Y XL P7CINT	245
QALGRP2411900	255/35/19 96Y P ZERO MOE	343
QALGRP2412000	225/40/19 93Y P ZERO MOE	365
QALGRP2415600	275/45R21 107Y P ZERO	396,5
QALGRP2415700	315/40/21 111Y P ZERO MO	465,5
QALGRP2417800	245/40/18 97Y CINTURATO P	217
QALGRP2419900	225/45/17 91W CINTURATO P	139
QALGRP2420800	195/65/15 91V CINTURATO P	85
QALGRP2422100	255/55/18 105W SCORPION V	212,5
QALGRP2428100	235/45R19 99V XL	304
QALGRP2430400	225/65R16C 112R	179,16
QALGRP2430700	195/60R16C 99T WCARRI	146,07
QALGRP2440100	205/55/16 91V CINTURATO P	93,5
QALGRP2440300	275/50R20 109W SCORPION V	377,5
QALGRP2445900	245/40/18 97Y CINTURATO P	217
QALGRP2469500	245/40R20 99Y P ZERO MO	339,5
QALGRP2469600	275/35R20 102Y P ZERO MO	328,5
QALGRP24704700	235/40R18 95Y XL P ZERO	217,5
QALGRP2478800	275/35/19 100Y CINTURATO	454
QALGRP2479000	275/40/18 99Y CINTURATO P	379
QALGRP2479100	245/45/18 100Y CINTURATO	259,5

QALGRP2479200	245/45/18 100Y CINTURATO	217,5
QALGRP2479300	225/55/17 97Y CINTURATO P	251
QALGRP2485100	205/65R16 95V	165,5
QALGRP2489700	235/55/19 101V SCORPION V	290
QALGRP2489800	235/55/19 101V SCORPION V	228
QALGRP2492700	225/50R17 98Y XL	158,5
QALGRP2494200	255/55/18 105W SCORPION V	239,5
QALGRP2496700	195/75R16C 107T CARRIE	140
QALGRP2496900	225/70R15C112R	171,5
QALGRP2515600	245/40ZR19 98Y XL	311
QALGRP2516400	225/45/17 91V CINTURATO P	155,5
QALGRP2519800	235/50/19 99V SCORPION VE	339
QALGRP2533000	175/65R15 84H	112,5
QALGRP2533300	185/65R15 88H CINTAS	104
QALGRP2540900	235/40/18 91Y P ZERO ROSS	237
QALGRP2541400	245/40R17 91Y PZERO	323
QALGRP2545100	225/50/17 94W CINTURATO P	194,5
QALGRP2546000	245/45/19 102Y P ZERO	312,5
QALGRP2546300	275/40/19 101Y P ZERO	421
QALGRP2596400	225/40/18 92Y P ZERO NERO	136,5
QALGRP2607100	225/45/18 95Y CINTURATO P	252
QALGRP2607200	245/40/18 97Y CINTURATO P	241,5
QALGRP2613300	255/45/19 100V SCORPION V	344
QALGRP2632100	245/40/20 99Y P ZERO MOE	423,5
QALGRP2632200	275/35R20 102Y XL	423,5
QALGRP2648100	275/40/19 101Y P ZERO	337
QALGRP2661800	225/55/17 97Y CINTURATO P	182,5
QALGRP2662000	205/55R16 91H WS	128,22
QALGRP2667900	295/40Z R21 111Y	423,5
QALGRP2681800	185/60/15 84H CINTURATO P	96
QALGRP2683400	235/35R19 91Y XL	271
QALGRP2693700	185/65R15 88T WTCINT	84,74
QALGRP2706700	225/45R18 91W	214
QALGRP2706800	205/60R16 92V CINTURATO P	130
QALGRP2713300	255/40ZR19 100Y XL	263
QALGRP2713500	275/40/18 103Y CINTURATO	344
QALGRP2733400	265/45R20 104ZR/Y SCORPIO	354
QALGRP2743200	245/40/18 97Y P ZERO	180,5
QALGRP2748400	205/70R15 96H S-VE	136
QALGRP2748600	225/40/18 92Y P ZERO	164
QALGRP2761300	215/45R17 91W XL	156,5
QALGRP2789300	255/45R20 101W R-F S VERD	441
QALGRP2792000	205/55R16 91V	109
QALGRP2813100	185/60/16 84H CINTURATO P	107,5
QALGRP2817500	215/75R16C116R	206,5
QALGRP2861300	265/40R21 105ZR/Y PZERO M	368,5
QALGRP2863600	245/45R18 100Y CINTURATO	259,5
QALGRP3088800	195/65R15 91H	95
QALGRP3089200	205/55R16 91H CNTAS	104,5
QALGRP3116300	225/45R17 91Y CINTURATO P	152

QALGRP3116600	245/40R18 97Y CINTURATO P	195
QALGRP3151600	225/55R16 99W CINTURATO P	183,5
QALGRP3152100	225/55R17 101W CINTURATO	200
QALGRP406336	195/65 R15 91H TL ENERGY	67
QALGRQAC011001	ΚΑΨΟΥΛΑ ΕΝΤΟΠΟΙΣΜΟΥ ΔΙΑΡ.	1,92
QALGRQAC011080C	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ CONTA SEPT	12,56
QALGRQA900410	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	7,85
QALGRQBAT450ML	ΥΓΡΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ SM SIN	1,05
QALGRQC01035705800	225/45R17 91Y FR	109,91
QALGRQC01035746500	225/40R18 92Y XL	121,31
QALGRQC01351101000	155/65R14 75T TL CON	58,4
QALGRQC50035418000	235/50R18 97V TL	169,94
QALGRQC800024	T155/70R17 110M TL	89,46
QALGRQG840018	ΑΠΟΛΟΠΑΝΤΙΚΟ ΣΠΡΕΙ CARB	2,18
QALGRQG840019	ΣΠΡΕΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΡΜΠΥΡ.	4,19
QALGRQG850009	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	7,85
QALGRQG950009	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	7,85
QALGRQH925008001	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΤΑΠΕΤΣΑΡ	4,27
QALGRQM286539	185/60 R15 84H TL	81
QALGRQM478670	225/45 ZR17 94Y XL TL	122,5
QALGRQM676136	195/60R 16 89V ENERGY	128,5
QALGRQM785683	235/55 R17 99W PRIMACY	163,5
QALGRQP1424100	205/40ZR17 84W	147
QALGRQP1737700	35/35ZR19 87Y P ZERO	275,5
QALGRQP1737900	305/30ZR19 102Y XL P ZERO	428
QALGRQP1800400	255/35ZR18 94Y XL	228,5
QALGRQP1840900	245/50R18 100V W240S	338,5
QALGRQP1841000	275/45R18 103V W240S	562,5
QALGRQP2326400	185/60R14 82H	73,5
QALGRQP2327800	195/60R15 88H P1	90,5
QALGRQP2375300	255/35ZR19 96Y XL	238
QALGRQP2449100	215/75R16 113R	181
QALGRQP2743100	235/40ZR18 95Y XL	203
QALGRQS950244	ΣΙΛΙΚΟΝΗ	13,95
QALGRQTB1324E	ΚΟΛΛΑ	14,82
QALGRQTB1344E	ΚΟΛΛΑ	14,82
QALGRQTB7782	ΚΥΑΝΑΚΡΥΛ.ΚΟΛΛΑ	7,85
QALGRQ0179D	ΟΤΤΟ KASSBOHRER BUCH	8,36
QALGRQ0511	ΚΛΙΠ ΓΡΑΒΑΤΑΣ	10,87
QALGRQ0672	ΒΙΒΛΙΟ	2,29
QALGRQ0673	ΣΗΜΕΙΩΜΑΤΑΡΙΟ	6,6
QALGRQ0684	ΦΑΚΟΣ	9,2
QALGRQ0687	ΚΛΕΙΔΟΘΗΚΗ	33,77
QALGRQ0688	ΚΑΠΕΛΟ	10,03
QALGRQ0689	ΓΡΑΒΑΤΑ	33,94
QALGRQ0694	ΤΖΑΚΕΤ	82,76
QALGRQ0825	ΡΟΛΟΙ SETRA	49,5
QALGRQ0827	ΚΟΡΔΟΝΙ	3,51
QALGRQ0830	ΧΡΟΝΟΓΡΑΦΟΣ SETRA	77,8
QALGRQ0836	ΦΟΡΗΤΟΣ ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ	29,26

QALGRQ0838	ΑΘΛΗΤΙΚΟ ΣΑΚΙΔΙΟ	44,31
QALGRQ0839	ΜΑΧΑΙΡΙ ΣΟΜΕΛΙΕ	17,97
QALGRQ0847	ΒΑΛΙΤΣΑ	10,03
QALGRQ1516	ΜΟΝΤΕΛΟ	29,26
QALGRQ1578	SETRA S 431	19,4
QALGRQ1581	ΜΟΝΤΕΛΟ	30,65
QALGRQ1582	ΜΟΝΤΕΛΟ	30,93
QALGRQ1583	FLEETBOARD	24,24
QALGRQ54245001	ΣΠΡΕΙ ΕΠΑΦΩΝ ΚΑΘΑΡ.ΟΞΕΙΔ.	5,23
QALGRQ6036379	ΣΠΡΕΙ ΒΑΖΕΛΙΝΗΣ	7,85
QALGRQ800011	ΖΙΝΓΚ ΣΠΡΕΙ	10,03
QALGRQ810004	ΑΝΤΙΣΚΩΡΙΑΚΟ ΣΠΡΕΙ ΚΧ4	2,44
QALGRQ825002	ΣΠΡΕΙ ΠΙΣΣΑΣ ΜΑΥΡΗ ΒΑΦΩΝ	6,89
QALGRQ825007	ΙΣΧΥΡΗ ΨΕΚΑΖΟΜΕΝΗ ΚΟΛΛΑ	9,59
QALGRQ825008	ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟΣ ΑΦΡΟΣ	7,32
QALGRQ825010	ΣΠΡΕΙ ΧΡΩΜΑ 8000 C ΜΑΥΡΟ	13,08
QALGRQ825021	ΣΠΡΕΙ ΚΕΡΙ	7,85
QALGRQ825022	ΕΝΕΡΓΟΣ ΑΦΡΟΣ ΚΑΘΑΡ.ΠΑΡΜΠ	6,98
QALGRQ825026	ΣΠΡΕΙ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΠΟΙΗΣΗΣ	8,28
QALGRQ825028	ΓΥΑΛΙΣΤΙΚΟ ΤΑΜΠΛΟ ΓΑΛΑΚΤ.	5,93
QALGRQ825030	ΑΝΤΙΣΚΩΡΙΑΚΟ ΠΑΓΟΥ COOLOF	11,34
QALGRQ825032	ΑΝΤΙΒΑΚΤΗΡΙΑΚΟ ΣΠΡΕΙ	9,68
QALGRQ825035	ΠΟΛΥΧΡΗΣΤΙΚΟ ΣΠΡΕΙ	4,67
QALGRQ825040	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ CONTRA SEPT	6,37
QALGRQ825044	ΣΠΡΕΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	11,77
QALGRQ825048	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ DPF/RPF	12,12
QALGRQ825053	ΣΠΡΕΙ ΧΡΩΜΑ ΜΑΥΡΟ	12,12
QALGRQ830003	ΣΠΡΕΙ ΓΡΑΣΣΟΥ ΛΙΘΙΟΥ	4,19
QALGRQ830006	ΣΠΡΕΙ ΧΑΛΚΟΥ CU1100	12,12
QALGRQ830009	ΥΓΡΟ ΓΡΑΣΟ LUBRITEX	7,85
QALGRQ830016	ΣΠΡΕΙ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ	5,14
QALGRQ830017	ΣΠΡΕΙ ΓΡΑΣΣΟΥ ΚΙΝΗΣΙΜΟ	5,49
QALGRQ830021	ΣΠΡΕΙ ΓΡΑΣΣΟΥ ΜΕ ΤΕΦΛΟΝ	9,59
QALGRQ840005	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΣΠΡΕΙ ΦΡΕΝΩΝ	2,83
QALGRQ850000	ΣΠΡΕΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΖΩΝ.ΑΣΦ.	8,81
QALGRQ850001	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΚΑΡΜΠΥΡΑΤΕΡ	5,93
QALGRQ860001	ΑΝΙΧΝΕΥΤΙΚΟ ΔΙΑΡΡΟΩΝ ΑΕΡΙ	6,54
QALGRQ860003	ΣΠΡΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΨΥΞΗ ΑΙΣΘΗΤ	12,47
QALGRQ860013	ΣΠΡΕΙ ΕΠΑΦΩΝ ΜΕ ΛΑΔΙ	6,54
QALGRQ900018004	ΑΦΑΙΡΕΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΣΚΟΥΡΙΑΣ	14,82
QALGRQ900220004	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΦΡΕΝΩΝ	12,12
QALGRQ900220020	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΦΡΕΝΩΝ	54,06
QALGRQ900220060	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΦΡΕΝΩΝ	183,12
QALGRQ900309	ΠΙΣΣΑ ΜΟΝΩΣΗΣ	9,16
QALGRQ900312	ΦΛΑΝΤΖΟΚΟΛΛΑ ΣΠΡΕΙ	13,95
QALGRQ900375005	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	34,88
QALGRQ900453	ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΒΕΛΤΙΩΤ.ΥΓΡΟ ΠΕΤ	5,58
QALGRQ900454	ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΥΓΡΟ ΒΕΛΤΙΩΤ.ΒΕΝ	5,58
QALGRQ901021	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΧΕΡΙΩΝ	13,52
QALGRQ901530	ΠΑΣΤΑ ΧΑΛΚΟΥ CU1100	6,1

QALGRQ902719	ΚΟΛΛΑ ΔΥΟ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ	14,82
QALGRQ902725	ΚΟΛΛΑ ΚΥΑΝΑΚΡΑ.ΣΤΙΓΜΗΣ	8,28
QALGRQ902735	ΚΟΛΛΑ ΑΝΑΜΕΙΚΤΗΣ 2Κ	27,03
QALGRQ902864	ΦΛΑΝΤΖΟΚΟΛΛΑ ΚΟΚΚΙΝΗ	9,59
QALGRQ903055	ΦΛΑΝΤΖΟΚΟΛΛΑ ΜΠΛΕ	4,62
QALGRQ9670070	STAR DIAGNOSIS	8512,26
QALGRS0690	ΦΟΥΛΑΡΙ	26,75
QALGRS0818	ΚΑΡΦΙΤΣΑ ΓΡΑΒΑΤΑΣ	7,47
QALGRS1576	ΜΟΝΤΕΛΟ	24,24
QALGRS1579	ΜΟΝΤΕΛΟ	19,4
QALGRS1580	ΜΟΝΤΕΛΟ	19,4
QALGRV323020709	ΕΝΤΥΠΟ	0,22
QALGRV323081109	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRV323730609	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRV323950809	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QALGRV323990709	ΕΝΤΥΠΟ	0,02
QAP3041605	ΒΑΛΒΙΔΑ	25,9
QAP3060305	ΒΑΣΗ ΚΑΘΪΣΜΑΤΟΣ	167,06
QAP60213105	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ	364,58
QAP6023205	ΙΜΑΝΤΑΣ	32,83
QAP6026205	ΤΑΙΝΙΑ	18,11
QAP60304305	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	72,44
QAP6031605	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,22
QAP6034605	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,92
QAP6034905	ΥΠΕΡΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	928,3
QAP6036005	ΣΕΒΡΟΜΟΤΕΡ	199,36
QAP6040905	ΚΟΥΡΤΙΝΑ	340,17
QAP6041405	ΑΣΤΕΡΙ	12,87
QAP6042605	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	81,23
QAP8030205	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	104,95
QAV0000802230	ΣΕΤ ΥΛΙΚΑ	4,65
QAV5600598101	ΒΑΣΗ	31,37
QAV8800802241	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	4,65
QEV111AC6JMY	ΣΑΠΟΥΝΙ ΓΕΝ.ΚΑΘΑΡ. ΜΕΣΦΟΥ	9,77
QEV111AE5WWX	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΟΔΗΛΑΤΟ Μ W SF	3002,04
QEV111AE5WW1	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΟΔΗΛΑΤΟ	2869,59
QEV111AE5WW3	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΟΔΗΛΑΤΟ	2869,59
QEV111AFMVQJ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΟΔΗΛΑΤΟΜGORFC2	1509,83
QEV111AFMVTQ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΟΔΗΛΑΤΟ ΜWGRFR	2587,83
QEV111AFVVK8	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗΣ ΚΛΕΙΔΙΩΝ	927,67
QEV111AF2U9V	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΟΔΗΛΑΤΟ Μ Ο RF	2517,06
QEXEX53A	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	25,47
QEXEX59A1	ΣΤΑΘΕΡΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	103,22
QEXLT105GU	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,18
QEX25	ΣΤΑΘΕΡΟ ΤΜΗΜΑ	3,53
QEX58AA	ΣΕΤ ΑΝΤΛΛΑΚΤΙΚΩΝ	105,74
QEX59A1	ΠΑΚΕΤΟ ΣΕΡΒΙΣ	103,77
QEX60T12	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	69,54
QHB70739018A	ΒΙΔΑ	11,01
QHRK999000381	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,3



QK011284	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	3,04
QLT-58-1	ΚΙΤ ΑΝΑΚΛΗΣΗΣ	113,5
QLT105H	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,52
QLT108B	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,26
QLT131A	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,68
QLT131B	ΣΤΑΘΕΡΟ ΤΜΗΜΑ	81,06
QLT132A	ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ	8,28
QLT132E	ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ	7,89
QLT132F	ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ	8,94
QLT132G	ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΑΚΙΑ	7,89
QLT137A01	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,71
QLT144C01	ΤΜΗΜΑ	28,78
QLT144C03	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,38
QMA107481	ΠΕΙΡΟΣ	3,99
QMA107484	ΟΔΗΓΟΣ	3,71
QMA107498	ΡΟΔΕΛΛΑ	2
QMA107499	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,61
QMA151647	ΡΟΔΕΛΑ	2,4
QMA151648	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	1,94
QMB005396		78,59
QMB025091	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,09
QMB025121	ΚΑΠΑΚΙ	5,6
QMB025150	ΤΑΠΑ	3,02
QMB025153	ΡΟΔΕΛΑ	2,9
QMB025177	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	43,46
QMB025185	ΡΟΔΕΛΑ	6,11
QMB025259	ΒΙΔΑ	11,62
QMB025260	ΒΙΔΑ	5,46
QMB025291	ΛΑΣΤΙΧΟ	16,06
QMB025295	ΠΕΙΒΛΗΜΑ	21,35
QMB025345	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	112,06
QMB025346	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	78,33
QMB025387	ΡΟΔΕΛΑ	4,22
QMB025390	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	56,37
QMB025391	ΠΕΙΡΟΣ	56,37
QMB025395	ΑΞΟΝΑΣ	32,76
QMB025397	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	23,4
QMB025478	ΒΙΔΑ	16,76
QMB025479	ΒΙΔΑ	18,51
QMB035207	ΚΟΛΛΑΡΟ	33,14
QMB035277	ΠΕΙΡΟΣ	27,98
QMB035278	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,69
QMB050081	ΝΤΙΖΑ	70,26
QMB058828	ΚΟΛΛΙΕΣ	1,94
QMB060042	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	205,61
QMB060049	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,09
QMB060057	ΜΟΧΛΟΣ	42,47
QMB060059	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	46,88
QMB060060	ΠΑΠΟΥΤΣΙ ΦΡΕΝΟΥ	46,88
QMB060067	ΜΟΧΛΟΣ	10,73

QMB060068	ΛΕΒΙΕΣ ΦΡΕΝΟΥ	10,73
QMB060069	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,69
QMB060071	ΚΑΛΩΔΙΟ	77,69
QMB060072	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,55
QMB060073	ΠΛΑΚΑ	6,31
QMB060075	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,23
QMB060076	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	6,75
QMB060083		3,71
QMB060093	ΡΑΒΔΟΣ	118,48
QMB060563	ΚΑΠΑΚΙ	6,88
QMB060594	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,49
QMB110109	ΤΑΠΑ	30,95
QMB120389	ΦΙΛΤΡΟ	53,72
QMB123517	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,35
QMB125425	ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΟΧΕΙΟΥ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	13,73
QMB129677	ΦΙΛΤΡΟ	113,45
QMB161018	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,11
QMB161152	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	22,52
QMB161153	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,57
QMB161571	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	68,48
QMB161824	ΚΑΛΩΔΙΟ	150,45
QMB162055	ΝΤΙΖΑ	81,47
QMB162056	ΚΑΛΩΔΙΟ	109,67
QMB162102	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙ	140,71
QMB162265	ΜΟΧΛΟΣ	19,5
QMB162338	ΚΑΛΥΜΜΑ ΦΡΕΝΟΥ	24,32
QMB162468	ΜΟΧΛΟΣ	3,14
QMB163727	ΓΡΑΝΑΖΙ	5,31
QMB163747	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3,97
QMB165135	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,12
QMB175324	ΓΡΑΝΑΖΙ	3,28
QMB185175	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	20,08
QMB185176	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	20,08
QMB193958	ΠΕΙΡΟΣ ΕΜΠΡ. ΦΡΕΝΟΥ	14,17
QMB200979	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	2,02
QMB220900	ΦΙΛΤΡΟ	49,07
QMB294059	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,41
QMB294604	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	8,79
QMB295043	ΒΙΔΑ	12,33
QMB295044	ΒΙΔΑ	12,33
QMB295340	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	509,02
QMB295441	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	43,3
QMB295545	ΠΙΣΤΟΝΙ	49,34
QMB295698	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	160,4
QMB295789	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,79
QMB295971	ΔΙΣΚΟΣ	166,22
QMB302264	ΣΗΜΑ	20,63
QMB302265	ΛΑΜΠΑ	20,76
QMB302268	ΦΛΑΣ	7,51
QMB302690	ΚΑΛΩΔΙΟ	38,85

QMB308932	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	17,02
QMB308933	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	27,83
QMB308934	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	27,06
QMB308964	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	112,06
QMB308965	ΛΑΣΤΙΧΟ	25,11
QMB308966	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	42,07
QMB334035	ΜΟΧΛΟΣ	1,38
QMB334036	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,5
QMB334097	ΜΟΧΛΟΣ	216,38
QMB334180	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟΥ	6,42
QMB334500	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	40,15
QMB334520	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	131,87
QMB344706	ΚΛΙΠ	3,16
QMB378143	ΤΑΠΑ	17,88
QMB387590	ΧΡΩΜΙΟ	43,24
QMB390037	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,71
QMB390541	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	32,56
QMB390858	ΕΞΑΤΜΗΣΗ	211,13
QMB390992	ΚΑΛΩΔΙΟ	63,02
QMB391229	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,62
QMB392938	ΓΩΝΙΑ	98,01
QMB420560	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	61,32
QMB420562	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	24,91
QMB420565	ΡΟΔΕΛΑ	33,44
QMB420568	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,59
QMB420576	ΛΑΜΑΚΙ	10,09
QMB482894	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	53,69
QMB520191	ΕΜΒΛΗΜΑ	56,03
QMB532373	ΒΙΔΑ	4,01
QMB556133	ΜΠΕΚ	25,33
QMB563204	ΑΞΟΝΑΣ	55,33
QMB563557	ΜΠΑΡΑ	201,54
QMB633820	ΡΟΔΕΛΛΑ	37,4
QMB829013	ΜΟΧΛΟΣ	3,28
QMB950259	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,45
QMC037985	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	6,27
QMC047761	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,51
QMC063533	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ	248,29
QMC063839	ΜΟΧΛΟΣ	9,49
QMC081716	ΜΠΑΡΑ	182,7
QMC081956	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	91,44
QMC081957	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	110,37
QMC082475	ΓΡΑΝΑΖΙ	166,04
QMC093764	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	30,93
QMC093829	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	199,99
QMC110180	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ	42,39
QMC110181	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	52,99
QMC110496	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	118,81
QMC110497	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	126,6
QMC110498	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,66

QMC111052	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	9,89
QMC111181	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	24,4
QMC111399	ΝΤΙΖΑ	48,11
QMC111580	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,48
QMC111586	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,99
QMC112073	ΣΙΑΓΩΝΑ	92,98
QMC112074	ΤΑΚΑΚΙΑ	92,98
QMC112210	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	130,07
QMC112211	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	130,07
QMC112913	ΜΟΝΑΔΑ	85,31
QMC112914	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	21,7
QMC112958	ΜΟΧΛΟΣ	6,15
QMC112966	ΠΕΙΡΟΣ	5,74
QMC113059	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	73,11
QMC113865	ΜΟΧΛΟΣ	3,55
QMC113907	ΓΡΑΝΑΖΙ	13,65
QMC113923	ΓΡΑΝΑΖΙ	13,65
QMC114540	ΡΟΔΕΛΛΑ	9,62
QMC114546	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	16,36
QMC114550	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	109
QMC114592	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	113,65
QMC114594	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	113,65
QMC114595	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	143,35
QMC116316	ΤΜΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	21,89
QMC116318	ΤΜΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	23,27
QMC116686	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,62
QMC117973	ΡΟΔΕΛΛΑ	176,9
QMC118740	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,06
QMC118750	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	103,87
QMC118850	ΚΑΛΥΜΜΑ	104,28
QMC120507	BSHGFR SUSP STABILIZER BA	17,89
QMC121659		17,81
QMC121719	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	222,23
QMC121967	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	205,68
QMC122542	ΜΑΞΙΛΑΡΙ	43,07
QMC124069	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,35
QMC124170	ΚΑΛΩΔΙΟ	77,69
QMC124171	ΚΑΛΩΔΙΟ	77,69
QMC124180	ΚΑΛΩΔΙΟ	57,72
QMC124834	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	18,02
QMC124858	ΜΟΧΛΟΣ	35,29
QMC125281	ΠΕΝΤΑΛ	79,96
QMC125290	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,92
QMC125292	ΣΩΛΗΝΑΣ	44,91
QMC125294	ΣΩΛΗΝΑΣ	49,4
QMC125974	ΜΠΑΛΛΑΚΙ	15,49
QMC125983		27,68
QMC127059	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,79
QMC127101	ΔΟΧΕΙΟ	119,19
QMC127106	ΤΑΠΑ	5,31

QMC127145	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,19
QMC127641	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,55
QMC129143	ΡΟΔΕΛΛΑ	8,47
QMC129542	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,19
QMC131155	ΓΩΝΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	34,93
QMC131159	ΓΩΝΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	34,93
QMC134277	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	34,18
QMC134430		59,94
QMC134431	ΛΑΜΠΑ	59,94
QMC134463	ΚΑΠΑΚΙ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	32,45
QMC134474	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	28,2
QMC139302	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	361,48
QMC139312	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	94,82
QMC139313	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	102,32
QMC139314	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	102,32
QMC139352	ΦΤΕΡΟ	124,72
QMC139895	ΚΛΙΠ	3,3
QMC140215	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	54,8
QMC140216	ΠΟΡΤΑΚΙ ΝΤΟΥΛΑΠΙΟΥ	55,55
QMC140222	ΠΟΡΤΑΚΙ ΝΤΟΥΛΑΠΙΟΥ	55,55
QMC140265	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,5
QMC140529	ΒΑΣΗ ΑΝΕΞΗΛΙΟΥ	3,03
QMC140582	ΣΗΜΑ	109,28
QMC140807	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	4,82
QMC141472	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	155,33
QMC141873	ΚΛΙΠ	4,13
QMC142059	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	118,93
QMC142060	ΧΡΩΜΙΟ	118,93
QMC142095	ΧΕΡΟΥΛΙ	78,34
QMC142096	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	78,34
QMC145024	ΧΕΡΟΥΛΙ	14,3
QMC145724	ΓΑΝΤΖΟΣ	106,67
QMC146765	ΛΑΣΤΙΧΟ	77
QMC146766	ΙΜΑΝΤΑΣ	68,13
QMC147198	ΦΙΛΤΡΟ	14,08
QMC147763	ΤΖΑΜΙ	14,64
QMC148017	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	319,05
QMC148336	ΠΑΤΩΜΑ	266,06
QMC148612	ΑΝΤΙΣΤΑΤΗΣ	52,48
QMC148613	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	52,48
QMC148975	ΓΑΝΤΖΟΣ	135,8
QMC149028	ΛΑΣΤΙΧΟ	23,98
QMC149174	ΘΗΚΗ	55,95
QMC149236	ΚΛΙΠ	1,11
QMC149667	ΚΑΛΩΔΙΟ	14,63
QMC149686	ΚΛΙΠ	1,65
QMC149995	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	170,74
QMC149996	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΟΡΤΑΣ	170,74
QMC153237	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,96
QMC154139	ΚΑΛΩΔΙΟ	77,26

QMC154140	ΚΑΛΩΔΙΟ	77,26
QMC157380	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,28
QMC157384	ΣΩΛΗΝΑΣ	52,28
QMC159075	ΚΛΙΠ	2,9
QMC432744	ΨΥΓΕΙΟ	14,78
QMC803652	ΚΛΙΠ	13,2
QMC804018	ΣΕΤ	13,51
QMC806006	ΠΑΞΙΔΑΜΙ	12,78
QMC807487	ΠΕΙΡΟΣ	8,33
QMC808091	ΠΕΙΡΟΣ	66,99
QMC809260	ΒΙΔΑ	14,48
QMC810186	ΡΟΔΕΛΛΑ	29,48
QMC810265	ΠΕΙΡΟΣ	28,52
QMC810631	ΒΙΔΑ	9,03
QMC810632	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	10,61
QMC810636	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	9,75
QMC813287	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,18
QMC814915	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,18
QMC819153	ΚΟΛΑΡΟ	133,2
QMC819273	ΠΗΝΙΟ	18,55
QMC822522	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	9,06
QMC822586	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	9,76
QMC822880	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	7,77
QMC826388		271,27
QMC827472	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	45,6
QMC828932	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,09
QMC832761	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,99
QMC836872	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	16,06
QMC837950	ΠΙΡΟΥΝΙ	34,72
QMC838282	ΔΙΣΚΟΣ	433,9
QMC840219	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	16,09
QMC844972	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	90,75
QMC849351	ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ	13,54
QMC854708	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	43,3
QMC855626	ΤΖΑΜΙ	16,77
QMC856360	ΡΕΛΕ	35,44
QMC856570	ΛΑΜΠΑ	83,3
QMC857068	ΒΙΔΑ	2,28
QMC859050	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΑ	121,02
QMC859186	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	58,53
QMC859296	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	16,02
QMC859643	ΚΛΕΙΔΙ	23,86
QMC859979	ΦΛΑΣ	266,85
QMC862228	ΦΡΕΝΟ ΠΑΡΚΙΝΓΚ	131,49
QMC862229	ΤΑΜΠΟΥΡΟ	131,49
QMC862616	ΡΟΔΕΛΛΑ	26,11
QMC864812	ΓΡΑΝΑΖΙ	703,51
QMC865115	ΤΑΚΑΚΙΑ	81,31
QMC865988	ΦΡΕΝΟ	75,56
QMC865989	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	76,5

QMC865990	ΠΛΑΚΑ	15,13
QMC865991	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	20,75
QMC865992	ΠΙΡΟΥΝΙ ΦΡΕΝΟΥ	14,01
QMC865993	ΚΑΛΩΔΙΟ	77,69
QMC865995	ΦΡΕΝΟ	14,01
QMC865996	ΛΕΒΙΕΣ	30,23
QMC865997	ΛΑΜΑΚΙ	30,23
QMC866131	ΠΗΝΙΟ	3,02
QMC869216	ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	174,83
QMC869237	ΒΙΔΑ	13,48
QMC869238	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	13,48
QMC869239	ΒΙΔΑ	9,61
QMC869240	ΒΙΔΑ	11,5
QMC869246	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	12,55
QMC880220	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	6,82
QMC885960	ΦΛΑΣ	58,53
QMC886185	ΦΡΕΝΟ	93,1
QMC886395	ΔΕΙΚΤΗΣ	47,04
QMC886398	ΕΝΔΕΙΞΗ ΦΡΕΝΩΝ	52,49
QMC889500	CYL ASSYRR BRAKE WHEEL	197,65
QMC891007	ΠΙΡΟΥΝΙ	393,02
QMC891233	ΙΜΑΝΤΑΣ	179,77
QMC891476	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	493,78
QMC891585	ΒΙΔΑ	20,65
QMC891586	ΒΙΔΑ	17,48
QMC891587	ΒΙΔΑ	17,48
QMC891588	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,17
QMC891647	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	128,88
QMC891648	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	128,88
QMC891980	ΡΟΔΕΛΑ	1,5
QMC892803	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	36,56
QMC894212	ΚΕΝΤΡ.ΑΝΤΛΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	585,1
QMC894260	ΦΡΕΝΟ ΠΑΡΚΙΝΓΚ	456,83
QMC894262	ΦΡΕΝΟ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ	43,19
QMC894263	ΠΑΠΟΥΤΣΙ ΦΡΕΝΟΥ	41,34
QMC894440	ΠΙΣΤΟΝΙ	100,46
QMC894441	ΠΕΙΡΑΚΙ ΦΡΕΝΩΝ	37,95
QMC894442	ΠΕΙΡΑΚΙ ΦΡΕΝΟΥ	37,95
QMC894444	ΤΑΚΑΚΙΑ	9,35
QMC894445	ΤΑΚΑΚΙΑ	9,35
QMC894462	ΣΙΑΓΩΝΑ ΦΡΕΝΩΝ	37,11
QMC894578	ΤΑΚΑΚΙΑ	47,04
QMC894616	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΣΗΣ	109,45
QMC894618	ΔΑΓΚΑΝΑ	245,58
QMC894625	ΦΡΕΝΟ	3,03
QMC894846	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	196,52
QMC894967	ΔΟΧΕΙΟ	372,6
QMC896130	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΔΙΑΚΟΠΤΗ	31,32
QMC898318	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	277,25
QMC898884	ΡΕΛΕ	80,51

QMC899959	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	346,77
QMC909009	ΨΥΓΕΙΟ	53,53
QMC919850	ΙΜΑΝΤΑΣ	17,88
QMC922558	ΣΥΜΒΟΛΟ	35,27
QMC924695	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,81
QMC978516	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	343,02
QMC991007	ΚΙΤ	197,24
QMC993611	ΚΙΤ	196,99
QMC994272	ΣΕΤ ΚΥΛΙΝΔΡΩΝ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	71,52
QMC995972	ΚΑΛΥΜΜΑ	800,84
QMD000961	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	1,16
QMD016483	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,81
QMD024812	ΓΡΑΝΑΖΙ	227,52
QMD030763	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	4,19
QMD050073	ΒΙΔΑ	6,6
QMD050076	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,69
QMD050316	ΕΣΟΧΗ	9,12
QMD050317	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	1,13
QMD050461	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,01
QMD061895	ΒΑΛΒΙΔΑ	3,21
QMD092806	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,29
QMD176361	ΦΙΛΤΡΟ	26,34
QMD180514	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	6,4
QMD314434	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,71
QMD349116	ΒΙΔΑ	1,57
QMD370159	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΤΛΙΑΣ	97,3
QME005128	ΣΩΛΗΝΑΣ	25,48
QME007649	ΤΑΠΑ	42,66
QME011279	ΦΛΑΝΤΖΑ	37,04
QME011281	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,23
QME011282	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,62
QME011372	ΒΙΔΑ	0,97
QME011660	ΓΡΑΝΑΖΙ	3,84
QME012070	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	246,16
QME012359	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	400,97
QME012429	ΒΙΔΑ	13,48
QME012430	ΒΙΔΑ	16,93
QME012509	ΒΟΛΑΝ	331,54
QME012548	ΓΡΑΝΑΖΙ	537,9
QME012549	ΒΟΛΑΝ	866,25
QME013012	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	247,48
QME013289	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	2,65
QME013302	ΦΛΑΝΤΖΑ	85,41
QME013320	ΕΜΒΟΛΟ	25,79
QME013324	ΕΜΒΟΛΟ	205,58
QME013326	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	95,66
QME013343	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	32,32
QME013428	ΦΑΛΝΤΖΑ	10,01
QME013560	ΠΛΑΚΑ	17,44
QME013568	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	227,18



QME013569	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	227,18
QME013653	ΦΛΑΝΤΖΑ	43,95
QME013726	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	11,76
QME013727	ΦΛΑΝΤΖΑ	18,34
QME013811	ΦΛΑΝΤΖΑ	10,98
QME014349	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	14,33
QME014499	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,17
QME014766	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΨΥΞΗΣ	408,67
QME014772	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,04
QME014777		126,46
QME014833	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	27,83
QME014838	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	27,72
QME015017	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,09
QME016539	ΜΠΕΚ	3,2
QME017208	ΛΑΣΤΙΧΟ	28,46
QME017239	ΜΟΧΛΟΣ	18,39
QME017240	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ ΛΑΔΙΟΥ	19,52
QME017246	ΦΙΛΤΡΟ	59,98
QME018993	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	138,8
QME073842	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,52
QME088532	ΦΙΛΤΡΟ	39,28
QME132525	ΦΙΛΤΡΟ	46,61
QME132527	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	79,15
QME190027	ΒΟΛΑΝ	461,91
QME190031	ΦΙΛΤΡΟ	201,75
QME190283		139,14
QME190284	ΓΡΑΝΑΖΙ	64,56
QME190285	ΑΝΤΛΙΑ	22,99
QME190286	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,85
QME190287	ΒΑΛΒΙΔΑ	35,42
QME190340	ΡΕΛΕ	370,59
QME190341	ΑΞΟΝΑΣ	26,76
QME190345	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,31
QME190346	ΒΙΔΑ	3,45
QME190363	ΣΩΛΗΝΑΣ	35,98
QME190371	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	6,64
QME190439	ΚΟΜΠΡΕΣΟΡΑΣ	39,55
QME190474	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ	127,98
QME190552	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	337,54
QME190556	ΓΡΑΝΑΖΙ	205,23
QME190669	ΦΛΑΝΤΖΑ	77,3
QME190670	ΦΛΑΝΤΖΑ	77,57
QME190671	ΦΛΑΝΤΖΑ	77,57
QME190672	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	76,2
QME190688	ΒΑΛΒΙΔΑ	136,2
QME190695	ΨΥΓΕΙΟ	777,68
QME190738	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΝΕΡΟΥ	56,33
QME190790	ΣΩΛΗΝΑΣ	103,59
QME190896	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,29
QME190899	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,27

QME190905	ΕΜΒΟΛΟ	138,65
QME190908	ΣΩΛΗΝΑΣ	110,99
QME190910	ΨΥΓΕΙΟ	48,24
QME190913	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,8
QME190939	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,19
QME191005	ΒΑΣΗ	15,9
QME191029	ΟΔΗΓΟΣ	68,17
QME191058	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	89,93
QME191061	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,09
QME191066	ΒΑΛΒΙΔΑ	37,52
QME191184	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,27
QME191269	ΡΟΔΕΛΑ	8,93
QME191287	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,58
QME191381	ΣΩΛΗΝΑΣ	47,66
QME191504	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,06
QME191593	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	38,7
QME191653	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,68
QME191672	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	333,35
QME191782	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,78
QME191885	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,2
QME192026	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,15
QME192121	ΚΑΠΑΚΙ	0,97
QME192209	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,89
QME192231	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,75
QME192245	ΑΝΤΛΙΑ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	164,93
QME192288	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,04
QME192327	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,58
QME192351	ΣΩΛΗΝΑΣ	67,62
QME192358	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,9
QME192391	ΜΟΝΩΣΗ	9,62
QME192392	ΜΟΝΩΤΙΚΟ	9,89
QME192412	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	23,37
QME192479	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	7,97
QME192500	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	19,48
QME192551	ΑΝΤΛΙΑ	519,98
QME192565	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,28
QME192566	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,86
QME192662	ΦΛΑΝΤΖΑ	81,92
QME192663	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	81,92
QME192664	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	80,47
QME192772	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,82
QME192935	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,24
QME192936	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,27
QME192965	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,04
QME193116	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	50,05
QME193185		22,44
QME193218	ΡΕΛΕ	367,37
QME193402	ΡΟΔΕΛΛΑ	6,95
QME193410	ΦΛΑΝΤΖΑ	30,59
QME193411	ΦΛΑΝΤΖΑ	49,37

QME193432	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,83
QME193435	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,57
QME193436	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,86
QME193484	ΣΤΡΟΦΑΛΟΣ	1334,54
QME193494	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	689,43
QME193533	ΡΟΔΕΛΛΑ	54,37
QME193622	ΦΛΑΝΤΖΑ	1,65
QME193652	ΓΡΑΝΑΖΙ	20,07
QME193741	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	37,52
QME193748	ΟΔΗΓΟΣ	8,37
QME193786	ΡΟΔΕΛΛΑ	31,38
QME193790	ΡΟΔΕΛΛΑ	32,63
QME193855	ΓΡΑΝΑΖΙ	77,78
QME193867	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,07
QME193879	ΚΑΛΥΜΜΑ	83,66
QME193880		607,98
QME193890	ΕΣΟΧΗ	48,45
QME193913	ΒΑΛΒΙΔΑ	453,81
QME193971	ΚΛΙΠ	10,18
QME193995	ΨΥΓΕΙΟ	284,43
QME193999		1755,16
QME194017	ΣΩΛΗΝΑΣ	296
QME194019	ΚΛΙΠ	9,76
QME194028	ΨΥΓΕΙΟ	299,86
QME194050	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,57
QME194151	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	2166,59
QME194239	ΦΙΛΤΡΟ	4192,29
QME194248	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	43,36
QME194299	ΑΝΤΛΙΑ	441,2
QME194301	ΔΕΙΚΤΗΣ	26,34
QME194305	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,76
QME194309	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,1
QME194317	ΟΔΗΓΟΣ	54,37
QME194320	ΜΠΕΚ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	134,81
QME194367	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΛΑΔΙΟΥ	27,74
QME194461	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,73
QME194645	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,82
QME194646	ΒΙΔΑ	2,99
QME194652	ΡΕΛΕ	164,21
QME194698	ΑΛΥΣΙΔΑ	147,65
QME194787	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,07
QME194789	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,62
QME194792	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,19
QME194877	ΑΝΤΛΙΑ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	84,23
QME194904	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,19
QME194923	ΦΙΛΤΡΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	97,34
QME194926	ΦΙΛΤΡΟ ΝΕΡΟΥ	200,07
QME194929	ΦΙΛΤΡΟ	63,38
QME194934	ΟΔΗΓΟΣ	15,76
QME194952	ΒΑΝΑ ΛΑΔΙΟΥ	380,15

QME194980	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	74,91
QME195049	ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ	2209,02
QME195055	ΓΡΑΝΑΖΙ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ	261,67
QME195085	ΜΠΙΕΛΑ	300,8
QME195115	ΣΩΛΗΝΑΣ	284,83
QME195216	ΣΩΛΗΝΑΣ	336,71
QME195316		113,06
QME195318	ΣΩΛΗΝΑΣ	69,58
QME195393	ΡΟΔΕΛΛΑ	55,34
QME195406	ΒΑΛΒΙΔΑ	157,77
QME195660	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	23,27
QME195800	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,12
QME195801	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	24,9
QME200012	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	25,56
QME200090	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,97
QME200092	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ	3,35
QME200255	ΒΙΔΑ	10,33
QME200260	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	16,6
QME200269	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟ	2,99
QME200270	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟ	2,99
QME200279	ΛΑΣΤΙΧΟ	42,52
QME200319	ΦΛΑΝΤΖΑ	22,12
QME200403	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	36,89
QME200414	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	9,48
QME200494	ΚΑΛΩΔΙΟ	3,63
QME200631	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,78
QME200754	ΦΛΑΝΤΖΑ	75,73
QME200757	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	115,01
QME200774	ΘΗΚΗ	84,75
QME200791	ΡΟΔΕΛΑ	3,9
QME201039	ΒΙΔΑ	1,87
QME201131	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	9,06
QME201133	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	4,06
QME201138	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	9,06
QME201326	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΝΕΡΟΥ	55,08
QME201455	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,41
QME201566		58,01
QME201639	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,3
QME201686	ΣΩΛΗΝΑΣ	112,8
QME201831	ΣΩΛΗΝΑΣ	107,35
QME202053	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	77,76
QME202056	ΨΥΓΕΙΟ	29,28
QME202145	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,42
QME202165	ΠΟΛΛΑΠΛΗ	435,76
QME202472	ΦΙΛΤΡΟ	33,06
QME202493	ΑΞΟΝΑΣ	305,48
QME202632	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	16,04
QME202771	ΚΛΥΜΜΑ	174,55
QME202850	ΛΑΣΤΙΧΟ	36,24
QME202851	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	47,05

QME202863	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,94
QME202870	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,62
QME202874	ΒΑΛΒΙΔΑ	2,52
QME202897	ΤΑΠΑ	83,13
QME202969	ΦΛΑΝΤΖΑ	16,42
QME202971	ΔΥΝΑΜΟ	711,95
QME203051	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	8,9
QME203052	ΚΥΥΛΙΝΔΡΟΣ	10,05
QME203053	ΡΟΔΕΛΑ	7,65
QME203093	ΟΔΗΓΟΣ	3,21
QME203099	ΑΞΟΝΑΣ	26,92
QME203100	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	127,18
QME203106	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	76,25
QME203107	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	76,25
QME203114	ΦΛΑΝΤΖΑ	17,4
QME203123	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,41
QME203130	ΣΩΛΗΝΑΣ	46,3
QME203153	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,66
QME203250	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	47,31
QME203255	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,58
QME203257	ΑΝΤΛΙΑ	514,54
QME203401	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,71
QME203539	ΤΑΠΑ	48,71
QME203679	ΦΛΑΝΤΖΑ	8,63
QME203754	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΕΙΣ	58,05
QME203802	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,76
QME203833	ΟΔΗΓΟΣ	73,6
QME203854		374,19
QME203902	ΣΩΛΗΝΑΣ	160,63
QME203939	ΒΙΔΑ	6,88
QME203940	ΒΙΔΑ	5,04
QME204069	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,48
QME204141	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,2
QME204193	ΑΝΤΛΙΑ	9,2
QME204287	ΒΙΔΑ	1,16
QME204371	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,17
QME204425	ΜΙΖΑ	607,98
QME212060	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	140,48
QME212146	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	414,3
QME215092	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,74
QME220155	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	18,26
QME220454	ΕΜΒΟΛΟ	144,13
QME220470	ΕΜΒΟΛΟ	144,13
QME220642	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	75,86
QME220934	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	11,07
QME221402	ΦΛΑΝΤΖΑ	15,06
QME221405	ΒΟΛΑΝ	1197,45
QME221569	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,83
QME221576	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,39
QME221681	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	191,55

QME221683	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	192,37
QME221720	ΑΞΟΝΑΣ	1368,06
QME221722	ΒΑΛΒΙΔΑ	61,49
QME221927		12,52
QME222135	ΦΙΛΤΡΟ	31,69
QME222242	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	42,01
QME222553	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	37,04
QME222734	ΒΑΛΒΙΔΑ	61,49
QME222796		19,04
QME222804	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	77,41
QME222913	ΜΠΕΚ	4,87
QME223025	ΜΟΝΑΔΑ	373,61
QME223236	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,7
QME223237	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	9,87
QME223596	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	149,42
QME223819		11,83
QME224284	ΦΛΑΝΤΖΑ	24,61
QME224295	ΣΩΛΗΝΑΣ	8,05
QME224296	ΣΩΛΗΝΑΣ	24,82
QME224297	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,93
QME224376	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,25
QME224827	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	165,64
QME224961	ΜΟΝΑΔΑ	398,12
QME224963	ΜΟΝΑΔΑ	412,74
QME225416	ΒΑΣΗ	384,19
QME225444	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	6,41
QME225481	ΜΠΕΚ	13,36
QME225937	ΓΡΑΝΑΖΙ	516,84
QME226017	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	19,21
QME226022	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΑΕΡ	432,53
QME226087	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	4102,04
QME226212	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,17
QME226510	ΦΛΑΝΤΖΑ	28,66
QME226533	ΦΛΑΝΤΖΑ	19,47
QME226612	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,15
QME226761	ΨΥΓΕΙΟ	658,16
QME226784	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	80,35
QME226785	ΦΛΑΝΤΖΑ	80,35
QME226786	ΦΛΑΝΤΖΑ	78,92
QME226858	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	222,82
QME226922	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,54
QME227578	ΤΟΥΡΜΠΟ	1906,95
QME227628	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	371,64
QME227673	ΦΛΑΝΤΖΑ	9,17
QME227674	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,93
QME227675	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,33
QME227676	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,64
QME227679	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,64
QME227821	ΦΙΛΤΡΟ	23,74
QME228898	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	52,77

QME229206	DRT ΜΟΝΑΔΑ	2205,76
QME229209	ΜΟΝΑΔΑ	2205,76
QME229355	ΦΙΛΤΡΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	46,59
QME229669	ΑΝΤΛΙΑ	20,56
QME229784		100,75
QME229892	ΓΡΑΝΑΖΙ	73,06
QME229903		11,19
QME229909	ΒΑΛΒΙΔΑ	550,18
QME229912	ΒΑΛΒΙΔΑ	386,71
QME230761	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	60,91
QME230845	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	220,37
QME230846	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	224,34
QME240010	ΑΞΟΝΑΚΙ	59,29
QME240067	ΒΟΛΑΝ	866,25
QME240159	ΦΛΑΝΤΖΑ	31,98
QME240240	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,2
QME240253	ΕΣΟΧΗ	50,89
QME240570	ΒΙΔΑ	7,74
QME240854	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	7,22
QME241213	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,87
QME241667	ΙΜΑΝΤΑΣ	66,37
QME241670	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ	81,29
QME241907	ΦΙΛΤΡΟ ΠΛΗΡΕΣ	129,98
QME242094	ΡΟΔΕΛΛΑ	19,09
QME242095	ΡΟΔΕΛΛΑ	19,09
QME285147	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	156,05
QME290404	ΣΩΛΗΝΑΣ	30,88
QME290939	ΑΞΟΝΑΣ	218,29
QME290978	ΔΟΧΕΙΟ	74,99
QME291586	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,79
QME292593	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΩΛΗΝΑ	10,31
QME294399	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,79
QME294720	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,18
QME295537	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	16,18
QME295538	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	16,18
QME299161	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,96
QME299225	ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	136,02
QME299237	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,05
QME299238	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,61
QME309111		2048,95
QME351951	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,34
QME352061	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,34
QME353881	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	81,78
QME353933	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	341,35
QME400932	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,79
QME401222	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,06
QME401374	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	639,87
QME401724	ΣΩΛΗΝΑΣ	237,85
QME401855	ΔΟΧΕΙΟ	232,63
QME401860	ΤΑΠΑ ΝΕΡΟΥ	26,07

QME402051	ΣΩΛΗΝΑΣ	36,83
QME405290		82,38
QME406043	ΨΥΓΕΙΟ	498,09
QME406044	ΨΥΓΕΙΟ	479,68
QME406045	ΨΥΓΕΙΟ	502,36
QME406430	ΣΩΛΗΝΑΣ	134,58
QME406582		91,04
QME406594	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,05
QME407970	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,9
QME408731	ΨΥΓΕΙΟ	431,73
QME409130	ΣΩΛΗΝΑΣ	113,63
QME410849	ΚΑΛΥΜΜΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	37,07
QME411885	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,23
QME412315	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,46
QME412316	ΣΩΛΗΝΑΣ	15,46
QME412570	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,9
QME413303	ΣΩΛΗΝΑΣ	75,69
QME413629	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜΙΣΗΣ	542,9
QME413664	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,79
QME414251	ΎΥΩΨΗΧ	106,93
QME414359	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	22,87
QME414364	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	22,04
QME414506	ΣΩΛΗΝΑΣ	156,05
QME414585	ΨΥΓΕΙΟ	689,56
QME414697	ΣΩΛΗΝΑΣ	23,74
QME415064	ΣΩΛΗΝΑΣ	165,35
QME417776	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝ. ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ.	612,26
QME418168	ΓΡΙΛΙΑ	165,91
QME418239	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,26
QME418240	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,82
QME418420	ΣΩΛΗΝΑΣ	261,41
QME422680	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	29,84
QME422880	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΟΣ	43,9
QME422882	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΟΣ	44,51
QME422949		23,21
QME423188	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,13
QME423189	ΥΨΩΨΗΧ	18,26
QME423190	ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ	18,26
QME423196	ΚΑΛΥΜΜΑ	169,27
QME423211	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	18,26
QME423212	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,26
QME423319	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	52,44
QME423349	ΛΑΣΤΙΧΟ	22,95
QME500850	ΠΛΑΤΩ	265,94
QME502095	ΡΟΔΕΛΑ	11,17
QME502097	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	141,66
QME502352	ΑΞΟΝΑΣ	975,69
QME502364	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	32,08
QME502367	ΓΡΑΝΑΖΙ	224,1
QME502372	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,97



QME502409	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	105,64
QME502528	ΑΞΟΝΑΚΙ	139,76
QME502828	ΓΡΑΝΑΖΙ	428,83
QME502837	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,94
QME502927	ΕΜΒΟΛΟ	69,1
QME502938	ΑΞΟΝΑΣ	35,09
QME507162	ΚΑΛΥΜΜΑ	265,94
QME507832	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	187,41
QME508916	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,84
QME508933	ΓΡΥΛΟΣ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	93,68
QME509766	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	71,79
QME511226	ΜΟΧΛΟΣ	7,49
QME511230	ΜΟΝΩΣΗ	3,97
QME511231	ΜΟΧΛΟΣ	19,53
QME512211	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	273,27
QME512795	ΑΞΟΝΑΣ	467,04
QME515334	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	26,19
QME515631	ΜΟΝΑΔΑ	98,39
QME515796	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	226,92
QME516239	ΜΟΧΛΟΣ	359,48
QME516321	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	224,9
QME516323	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	223,57
QME519589	ΕΜΒΟΛΟ	584
QME521118	ΠΛΑΤΟ	269,93
QME523102	ΓΡΑΝΑΖΙ	1265,69
QME523107	ΓΡΑΝΑΖΙ	372,73
QME523171	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,89
QME523209	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	644,39
QME523212	ΚΙΤ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ	43,22
QME523396	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	617,65
QME524932	ΚΑΛΥΜΜΑ	246,75
QME530687	ΦΙΛΤΡΟ	112,9
QME530728	ΦΙΛΤΡΟ	50,31
QME532032	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,08
QME532033	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	6,7
QME533172	ΛΕΒΙΕΣ	10,94
QME534266	ΜΟΝΑΔΑ	6014,28
QME535202		13,63
QME535673	ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	140,3
QME536266	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	27,67
QME536357	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	101,26
QME538047	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	196,94
QME538048	ΚΑΛΥΜΜΑ	252,3
QME538219	ΔΙΣΚΟΣ	226,92
QME538378	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	4,32
QME538381	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	7,72
QME538456	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,69
QME538784	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	39,64
QME539156	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	40,12
QME539510	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	16,78

QME539511	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	17,04
QME540211	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	518,09
QME540222	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	674,94
QME540228	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	601,32
QME540229	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	586,65
QME554349	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,47
QME555083	ΣΩΛΗΝΑΣ	249,55
QME555141	ΣΩΛΗΝΑΣ	250,69
QME555789	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	169,36
QME556179	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	428,92
QME556180	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	144,22
QME556181	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	142,71
QME557249	ΣΩΛΗΝΑΣ	6,55
QME557250	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,34
QME560121	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	26,19
QME580119	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,97
QME580382	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	102,42
QME580776	ΠΗΝΙΟ	64,7
QME580789	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,47
QME581198	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,17
QME582080	ΓΡΑΝΑΖΙ	123,38
QME600195	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,55
QME601035	ΓΡΑΝΑΖΙ	5,2
QME601090	ΚΛΕΙΔΙ	6,41
QME601092	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,77
QME601290	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	73,11
QME601295	ΠΙΝΙΟ	55,01
QME601318	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΚΟΜΠΛΕΡ	1,77
QME601824	ΤΑΠΑ	2,49
QME601845	ΓΡΑΝΑΖΙ	67,43
QME602710	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	96,87
QME602733	ΚΑΛΥΜΜΑ	21,29
QME602932	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,41
QME603242	ΓΡΑΝΑΖΙ	67,43
QME604119	ΠΕΙΡΟΣ	6,41
QME605415	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,22
QME605584	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	120,74
QME605801	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,84
QME605817	ΓΡΑΝΑΖΙ	71,26
QME606148	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	25,67
QME606268	ΧΩΝΙ ΣΑΣΜΑΝ	131,72
QME606306	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	92,25
QME607345	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	173,65
QME607348	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	187,41
QME607402	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	109,18
QME607405	ΚΛΕΙΔΙ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	4,09
QME607488	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,49
QME608224	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ	25,67
QME608895	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,28
QME609034	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,78

QME609067	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	95,32
QME609069	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	95,32
QME609070	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	95,32
QME609072	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	95,32
QME609370	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	93,68
QME609555	ΤΑΠΑ	21,29
QME609781	ΚΛΕΙΔΙ	3,97
QME610100	ΝΤΙΖΑ	9,42
QME610458	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	120,78
QME610806	ΓΡΑΝΑΖΙ	7,78
QME610830	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	148,4
QME611931	ΓΡΑΝΑΖΙ	136,46
QME623321	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	105,18
QME624211	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΛΑΔΙΟΥ	7,52
QME624500	ΓΡΑΝΑΖΙ	124,87
QME625263	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	6,69
QME633175	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,55
QME636076	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,55
QME642652	ΜΟΧΛΟΣ	7
QME696229	ΛΕΒΙΕΣ	44,36
QME696231	ΡΟΔΕΛΛΑ	15,95
QME697335	ΑΞΟΝΑΣ	104,68
QME700375	ΓΡΑΝΑΖΙ	38,92
QME701461	ΠΙΝΙΟ	34,42
QME703037		291,26
QME719388	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	102,61
QME719695	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,26
QME733449		116,3
QME733584	ΑΝΤΙΣΤΑΤΗΣ	32,16
QME733625	ΦΙΛΤΡΟ	13,66
QME733635	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΗΞΗΣ	18,26
QME733683	ΜΟΤΕΡ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ	235,26
QME733743	ΦΙΛΤΡΟ	12,65
QME733879	ΨΥΓΕΙΟ	627,79
QME745168	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	137,34
QME745590	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	413,09
QME753052	ΚΙΤ	35,98
QME753418	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	12,18
QME753419	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,52
QME756575	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	7,97
QME757157	ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΡΕΝΟΥ	183,79
QME900712	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ	35,43
QME990000	ΕΜΒΟΛΟ	367,9
QME993476	ΑΝΤΛΙΑ	184,87
QME993902	ΓΡΑΝΑΖΙ ΑΞΟΝΑ	162,19
QME993908	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	92,65
QME994134	ΦΛΑΝΤΖΑ	426,6
QME994137	ΦΛΑΝΤΖΑ	469,72
QME994138	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	469,72
QME994451	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	300,36

QME994590	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	2201,19
QME994634	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	778,87
QME994635	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	778,87
QME994683	ΑΝΤΛΙΑ	304,51
QME994690	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,49
QME994697	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,49
QME994704	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,49
QME994718	ΦΛΑΝΤΖΑ	618,41
QME994719	ΦΛΑΝΤΖΑ	615,88
QME994765	ΜΗΧΑΝΗ	5655,92
QME995153	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	75,82
QME995286	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	307,15
QME995424	ΑΝΤΛΙΑ	331,52
QME995425	ΑΝΤΛΙΑ	305,77
QME995426	ΑΝΤΛΙΑ	299,71
QME995590	ΣΕΤ ΔΑΚΤΥΛΙΟΙ	251,72
QME996358	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	337,97
QME996364	ΚΙΤ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗ	77,41
QME996566	ΕΜΒΟΛΟ	407,08
QME997702	ΑΝΤΛΙΑ	171,22
QME997996	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	389,68
QME999384	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	126,02
QMF101298	ΒΙΔΑ	2,87
QMF140002		1,16
QMF140025	ΒΙΔΑ	0,87
QMF140028	ΒΙΔΑ	0,87
QMF140033	ΒΙΔΑ	1,71
QMF140203	ΒΙΔΑ	1
QMF140221		1
QMF140225	ΒΙΔΑ	1,29
QMF140227	ΒΙΔΑ	1,29
QMF140266	ΒΙΔΑ	2,28
QMF140462	ΒΙΔΑ	1,87
QMF241222	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,87
QMF241235	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,02
QMF241555		1,57
QMF430122	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,29
QMF430125	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,3
QMF430361	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,44
QMF430726	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,29
QMF431343	ΒΙΔΑ	2,16
QMF431349	ΒΙΔΑ	7,74
QMF434104	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,71
QMF434105	ΒΙΔΑ	1,44
QMF445402	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,29
QMF450005	ΡΟΔΕΛΑ	1,13
QMF450007	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,28
QMF450009	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,28
QMF450154	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,99
QMF450406	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,7

QMF453091	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	0,55
QMF453094	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,67
QMF468068	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,26
QMF472024	ΜΟΧΛΟΣ	0,28
QMF472037	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,12
QMF472038	ΠΕΙΡΟΣ	0,12
QMF472071	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,28
QMF472086	ΚΛΙΠ	0,28
QMF472102	ΠΕΙΡΟΣ	0,56
QMF472304	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,69
QMF472404	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	1,53
QMF472405	ΠΕΙΡΟΣ	1,53
QMF472593	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,62
QMF473493	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	3,02
QMF476219	ΚΛΕΙΔΙ	2,73
QMF520016		1,36
QMF520424	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,15
QMF520587	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	7,58
QMF520601	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	11,76
QMF522406		0,12
QMF524002	ΣΤΟΜΙΟ	1,66
QMF660063	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,8
QMF660064	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,57
QMF665510	ΤΑΠΑ	0,82
QMF665511	ΤΑΠΑ	2,73
QMH000392	ΒΙΔΑ	2,28
QMH000714	ΒΙΔΑ	2,6
QMH000820		2,6
QMH001021	ΒΙΔΑ	3
QMH001558	ΒΙΔΑ	2,28
QMH001564	ΒΙΔΑ	6,46
QMH001573	ΒΙΔΑ	4,17
QMH001620	ΒΙΔΑ	6,6
QMH001757		7,62
QMH002149	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	6,28
QMH002167	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	3,35
QMH004054	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,88
QMH005138	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,97
QMH006042	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,87
QMH008042	ΒΙΔΑ	1,77
QMH014058	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	25,66
QMH014067	ΑΝΤΛΙΑ	33,53
QMH014093	ΑΝΤΛΙΑ	37,59
QMH014109	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	18,18
QMH014384	ΑΝΤΛΙΑ	33,07
QMH014592	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ	60,36
QMH014594	ΙΜΑΝΤΑΣ	51,72
QMH020358	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,35
QMH024000	ΡΟΔΕΛΑ	19,9
QMH024021	ΒΙΔΑ	1,71

QMH025737	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	22,67
QMH033201	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,36
QMH033202	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,33
QMH033211	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,19
QMH033225	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,19
QMH033736	ΣΩΛΗΝΑΣ	73,99
QMH034067	ΠΗΝΙΟ	7,52
QMH034146	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	22
QMH034177	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	11,46
QMH034181	ΛΑΣΤΙΧΟ	13,97
QMH034205	ΠΕΙΡΟΣ	44,54
QMH034213	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	12,66
QMH034249	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,56
QMH035015	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,69
QMH035044	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,78
QMH035091	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,27
QMH035094	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	11,51
QMH035095	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,78
QMH035133	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,74
QMH035242	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	10,15
QMH035529	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,69
QMH035608	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	19,48
QMH035622	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	10,68
QMH035634		11,51
QMH035663	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,74
QMH040024	ΠΙΛΟΤΟΣ	25,95
QMH040027	ΠΙΛΟΤΟΣ	27,32
QMH040088	ΠΗΝΙΟ	79,85
QMH040101	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	116,88
QMH041012	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	37,86
QMH042068	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	91,12
QMH042097	ΕΜΒΟΛΟ	173,31
QMH042145	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	80,15
QMH043102	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	112,06
QMH044061	ΟΔΗΓΟΣ ΚΕΝΤΡ. ΑΞΟΝΑ	41,98
QMH044084	ΓΡΑΝΑΖΙ	39,91
QMH044095	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,37
QMH044106	ΓΡΑΝΑΖΙ	35,65
QMH044107	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	25,89
QMH050207	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	100,47
QMH056242	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,15
QMH058980	ΚΑΛΩΔΙΟ	19,42
QMH059302	ΚΑΛΩΔΙΟ	39,31
QMH061566	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	110,49
QMH061590	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	70,61
QMH063203	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,72
QMH063663	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	326,08
QMH063961	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	182,98
QMH063962	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	142,42
QMH063963	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	265,55

QMH063965	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	119,54
QMH063967	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	83,64
QMH063968	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	77,6
QMH063969	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,8
QMH063979	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	68,06
QMH063989	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	135,09
QMH063990	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	130,81
QMH064193	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,7
QMH064257	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	168,91
QMH064722	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	231,18
QMK309033	ΡΟΔΕΛΑ	2,73
QMK309034	ΑΞΟΝΑΣ	2,73
QMK309035	ΑΞΟΝΑΣ	2,73
QMK309036	ΑΞΟΝΑΣ	2,73
QMK309037	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,73
QMK309609	ΒΙΔΑ	10,61
QMK309610	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	10,61
QMK309950	ΒΙΔΑ	10,05
QMK309951	ΒΙΔΕΣ	10,05
QMK321049	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	180,22
QMK321279	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	217,89
QMK322826	ΔΟΧΕΙΟ	80,19
QMK322827	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	80,19
QMK326919	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΦΡΕΝΟΥ	13,61
QMK326920	ΦΡΕΝΟ	91,4
QMK326921	ΠΕΝΤΑΛ	91,4
QMK326925	ΠΕΝΤΑΛ	91,4
QMK326929	ΦΡΕΝΟ	93,77
QMK326930	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	93,77
QMK326937	ΜΟΧΛΟΣ	10,04
QMK326938	ΜΟΧΛΟΣ	9,35
QMK326940	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,04
QMK326941	ΚΑΛΩΔΙΟ	77,69
QMK326944	ΛΕΒΙΕΣ ΦΡΕΝΟΥ	122,63
QMK326945		122,63
QMK326946	ΣΥΣΤΗΜΑ ΦΡΕΝΩΝ	49,62
QMK326947	ΜΟΧΛΟΣ	49,62
QMK326949	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	19,8
QMK326950	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,79
QMK326951	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,14
QMK326952	ΟΔΗΓΟΣ	5,64
QMK326953	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	8,79
QMK326973	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	143,5
QMK327670	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	15,51
QMK328470	ΕΜΒΟΛΟ	104,93
QMK328472	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	204,71
QMK331336	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	126,6
QMK331337	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	128,5
QMK332290	ΒΑΣΗ	115,54
QMK344442	ΣΕΤ	293,56

QMK344635	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	84,87
QMK344782	ΦΛΑΣ	189,02
QMK344783	ΛΑΜΠΑ	188,32
QMK353782	ΛΑΣΤΙΧΟ ΠΑΡΜΠΡΙΖ	251,28
QMK355049	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	517,15
QMK356423	ΜΟΝΑΔΑ	1055,47
QMK369016	ΣΕΤ	172,04
QMK369080	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	149,42
QMK374054	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,61
QMK382570	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	54,97
QMK382589	ΣΩΛΗΝΑΣ	236,44
QMK382603	ΤΙΜΟΝΙ	218,99
QMK383518	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,23
QMK383957	ΜΠΑΡΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	730,41
QMK384489	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	517,15
QMK384695	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	27,26
QMK384719	ΣΩΛΗΝΑΣ	43,76
QMK384739	ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΦΡΕΝΩΝ	40,19
QMK386151	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	106,1
QMK386544		1531,7
QMK386635	ΛΑΜΠΑ	34,9
QMK387109	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	77,88
QMK387291	ΛΑΜΠΑ ΟΜΙΧΛΗΣ	172,25
QMK387305	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,81
QMK387478	ΛΑΜΠΑ	108,15
QMK387781	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	81,46
QMK387782		373,97
QMK387783	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	81,74
QMK402455	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	2,74
QMK402790	ΣΗΜΑ	34,16
QMK403589	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	301,52
QMK403591	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	241,53
QMK403593	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	281,3
QMK403691	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,28
QMK403692	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	17,28
QMK404254	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	119,12
QMK404767	ΣΩΛΗΝΑΣ	64,17
QMK405105	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1,12
QMK405121	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,78
QMK405139	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,68
QMK405204	ΠΛΑΚΑ	66,41
QMK405220	ΒΑΣΗ	5,3
QMK410236	ΚΑΛΩΔΙΟ	71,53
QMK410237	ΝΤΙΖΑ	119,77
QMK412604	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΕΤΑΛΙΟΥ ΣΥΜΠΛΕΚΤ	5,58
QMK420216	ΤΖΑΜΙ	47,74
QMK420597	ΒΑΛΒΙΔΑ	108,75
QMK421152	ΔΟΧΕΙΟ	75,01
QMK426628	ΜΑΚΤΡΟ	119,12
QMK428221	ΣΩΛΗΝΑΣ	38,78



QMK428228	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,19
QMK429255	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	517,15
QMK432641	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,37
QMK432642	COVER,STEERING COLUMN	26,38
QMK435031	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	258,77
QMK442409	ΦΙΛΤΡΟ	13,95
QMK447680	ΣΩΛΗΝΑΣ	88,82
QMK448141	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	7,55
QMK448142	ΣΥΓΚΡΑΤΗΤΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	7,55
QMK448143	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,55
QMK448144	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,55
QMK448195	ΠΙΣΤΟΝΙ	95,5
QMK448204	ΠΕΙΡΟΣ	12,5
QMK448206	ΠΕΙΡΟΣ	13,06
QMK448453	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	343,57
QMK448647	ΚΛΙΠ	6,31
QMK448868	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	180,22
QMK449105	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	202,06
QMK449106	ΔΑΓΚΑΝΑ	125,87
QMK449108	ΤΑΚΑΚΙΑ	130,48
QMK449109	ΠΕΙΡΟΣ	13,61
QMK449110	ΠΕΙΡΟΣ	16,76
QMK449111	ΓΑΝΤΙ ΦΡΕΝΟΥ	51,52
QMK449113	ΚΙΤ ΕΝΔΕΙΞΗΣ	51,52
QMK449114	ΚΙΤ ΕΝΔΕΙΞΗΣ	51,52
QMK449117	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	82,9
QMK449119	ΚΙΤ ΕΝΔΕΙΞΗΣ	51,52
QMK449120	ΚΙΤ ΕΝΔΕΙΞΗΣ	52,49
QMK449352	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	175,02
QMK449702	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	180,44
QMK449942	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	114,18
QMK451666	ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΥ	74,45
QMK451668	ΚΑΛΩΔΙΟ	75,29
QMK452666	ΚΑΛΩΔΙΟ	54,81
QMK454885		50,26
QMK454888	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	50,26
QMK459972	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	126,6
QMK459997	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	126,6
QMK459998	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	128,5
QMK461229	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	121,5
QMK461230	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	121,5
QMK461231	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	121,5
QMK470640	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	114,87
QMK472124	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	109,25
QMK472179	ΜΠΑΡΑ	323,98
QMK472294	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	114,87
QMK472609	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	126,6
QMK472818	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	136,63
QMK472819	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	136,63
QMK472820	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	136,63

QMK486109	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	126,6
QMK486110	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	131,33
QMK486111	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	92,76
QMK486504	ΦΑΝΑΡΙ	237,6
QMK486505	ΦΑΝΑΡΙ	237,6
QMK486506	ΦΑΝΑΡΙ	237,6
QMK486507	ΛΑΜΠΑ ΦΛΑΣ	119,11
QMK486508	ΛΑΜΠΑ	119,11
QMK486509	ΦΛΑΣ	119,11
QMK486510	ΦΛΑΣ	119,11
QMK486515	ΛΑΜΠΑ	59,32
QMK486516		59,32
QMK486518	ΛΑΜΠΑ	58,36
QMK486519	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	9,61
QMK486520	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	9,61
QMK486521	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,09
QMK486522	ΓΩΝΙΑ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	103,09
QMK487205	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	205,71
QMK487208	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	12,77
QMK487209		12,77
QMK487407	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	150,1
QMK487570	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	337,13
QMK487814	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	24,29
QMK488265	ΦΤΕΡΟ	124,85
QMK488266	ΦΤΕΡΟ	124,85
QMK488279	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	85,69
QMK488280	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	85,69
QMK488281	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	85,69
QMK488282	ΣΚΑΛΟΠΑΤΙ	85,69
QMK488919	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	296,19
QMK488920	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	296,19
QMK488921	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	136,25
QMK499216	ΚΙΤ	51,52
QMK499592	ΣΩΛΗΝΑΣ	205,9
QMK499595	ΣΕΤ ΦΡΕΝΩΝ	158,45
QMK499598	ΤΑΚΑΚΙΑ	177,72
QMK499719	ΔΕΙΚΤΗΣ	51,52
QMK499873	ΣΕΤ ΤΑΚΑΚΙΑ	127,41
QMK500020	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,93
QMK501035	ΠΑΠΟΥΤΣΙ ΦΡΕΝΟΥ	72,37
QMK501080	ΒΙΔΑ	10,18
QMK510541	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,62
QMK512357	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,86
QMK512359	ΣΩΛΗΝΑΣ	124,72
QMK512786	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,2
QMK513026	ΠΥΡΗΝΑΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	499,03
QMK513056	ΣΩΛΗΝΑΣ	162,58
QMK516832	ΣΩΛΗΝΑΣ	10,46
QMK517850	ΟΔΗΓΟΣ	37,1
QMK518903	ΚΟΡΝΑ	43,91

QMK525508	ΛΕΒΙΕΣ	93,89
QMK525792	ΣΤΑΥΡΟΣ	25,23
QMK526207	ΚΑΛΩΔΙΟ	240,73
QMK526727	ΖΑΝΤΑ	222,28
QMK526975	ΠΙΡΟΥΝΙ	41,77
QMK527016	ΡΟΔΕΛΑ	41,49
QMK527463	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	49,67
QMK528459	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,71
QMK528489	ΚΙΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	42,27
QMK528490	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΙΤ	142,27
QMK528944	ΣΕΤ ΤΑΚΑΚΙΑ	128,05
QMK528945	ΤΑΚΑΚΙΑ	150,75
QMK528946	ΤΑΚΑΚΙΑ	160,08
QMK529221	ΚΙΤ ΕΝΔΕΙΞΗΣ	51,52
QMK529567	ΣΕΤ ΤΑΚΑΚΙΑ	128,05
QMK529729	ΤΑΚΑΚΙΑ	129,28
QMK529749	ΠΙΡΟΥΝΙ	14,17
QMK529833	ΤΑΚΑΚΙΑ	126,39
QMK529906	ΣΕΤ ΤΑΚΑΚΙΑ	147,2
QMK529907	ΣΕΤ ΤΑΚΑΚΙΑ	129,84
QMK529908	ΤΑΚΑΚΙΑ	200,69
QMK530298	ΦΡΕΝΟ	656,59
QMK530580	ΚΙΤ ΕΝΔΕΙΞΗΣ	51,52
QMK530582	ΤΑΚΑΚΙΑ	116,77
QMK530890	ΤΑΚΑΚΙΑ	127,41
QMK530898	ΔΕΙΚΤΗΣ	52,23
QMK541311	ΤΑΜΠΕΛΑ	9,07
QMK542186	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	31,48
QMK542197	ΚΛΙΠ	3,16
QMK542205	ΤΑΜΠΕΛΑ ΔΟΧΕΙΟΥ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	8,5
QMK542833	ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΣ	1921,38
QMK543400	ΜΟΝΑΔΑ	1135,39
QMK545040	ΛΑΜΠΑ	22,61
QMK545053	ΧΡΩΜΙΟ	99,33
QMK545054	ΧΡΩΜΙΟ	99,33
QMK545055	ΧΡΩΜΙΟ	99,71
QMK545056	ΧΡΩΜΙΟ	99,71
QMK545209	ΣΗΜΑ	51,57
QMK545211	ΣΥΜΒΟΛΟ	51,7
QMK545214	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	51,57
QMK545840	ΛΑΜΠΑ	6,96
QMK545847	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,13
QMK545903	ΒΑΣΗ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	184,24
QMK545904	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	184,24
QMK546423	ΣΗΜΑ	51,57
QMK546428	ΣΗΜΑ	54,91
QMK546617	ΣΥΜΒΟΛΟ	112,07
QMK547540	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	150,1
QMK547580	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	457,02
QMK547646	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	195,8

QMK547647		195,8
QMK547718	ΜΟΤΕΡ	301,32
QMK548235	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	263,28
QMK550868	ΣΩΛΗΝΑΣ	119,59
QMK553633	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	56,81
QMK553637	ΚΑΛΥΜΜΑ	57,08
QMK565150	ΣΩΛΗΝΑΣ	101,6
QMK565160	ΠΑΤΑΚΙΑ	423,66
QMK565758	ΛΑΜΠΑ	103,71
QMK569585	ΠΕΤΑΛΙ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	198,02
QMK569836	ΧΕΡΟΥΛΙ	41,67
QMK580051	ΛΑΜΠΕΣ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	74,43
QMK580052	ΛΑΜΠΕΣ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	74,43
QMK580088	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,52
QMK580092	ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟ ΣΗΜΑΝΣΗΣ	11,6
QMK580097	ΤΖΑΜΙ	38,21
QMK580139	ΚΛΙΠ	8,38
QMK580445	ΛΑΜΠΕΣ	71,29
QMK580446	ΛΑΜΠΕΣ	71,29
QMK580447	ΦΑΝΑΡΙ	71,29
QMK580448	ΦΑΝΑΡΙ	71,29
QMK580525	ΦΑΝΑΡΙ	245,98
QMK580526	ΦΑΝΑΡΙ	245,98
QMK580529		85,87
QMK580530	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	85,87
QMK580541	ΜΑΚΤΡΟ	18,16
QMK580542	ΜΑΚΤΡΟ	17,83
QMK580818	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	53,63
QMK580829	ΧΡΩΜΙΟ	25,14
QMK580830	ΧΡΩΜΙΟ	25,14
QMK580872	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	146,71
QMK581041	ΜΑΚΤΡΟ	27,62
QMK581042	ΜΑΚΤΡΟ	27,62
QMK581043	ΜΑΚΤΡΟ	27,11
QMK581089	ΜΑΚΤΡΟ	6,67
QMK581090	ΜΑΚΤΡΟ	7,09
QMK581199	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	80,11
QMK581215	ΦΑΝΑΡΙ	236,17
QMK581216	ΦΑΝΑΡΙ	236,17
QMK581217	ΦΑΝΑΡΙ	236,17
QMK581218	ΦΑΝΑΡΙ	236,17
QMK581271	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	273,56
QMK581331	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	153,63
QMK581347	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	128,25
QMK582197	ΚΙΤ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟΥ	1023,84
QMK582383	ΜΑΣΚΑ	131,14
QMK582662	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ	131,95
QMK583342	ΦΙΛΤΡΟ	47,81
QMK583448	ΜΟΤΕΡ	335,83
QMK584496	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	92,12

QMK584497	ΤΑΚΑΚΙΑ	167,52
QMK584501	ΤΑΚΑΚΙΑ	196,52
QMK584502	ΤΑΚΑΚΙΑ	319,9
QMK584503	ΤΑΚΑΚΙΑ	196,52
QMK584504	ΤΑΚΑΚΙΑ	319,9
QMK585735	ΤΑΚΑΚΙΑ	124,94
QMK590622	ΣΥΜΒΟΛΟ	42,94
QMK599172	ΚΑΛΩΔΙΟ	71,53
QMK599546	ΚΑΛΩΔΙΟ	331,24
QMK601722	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,07
QMK602147	ΒΑΣΗ	15,43
QMK602152	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	183,43
QMK603021	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	63,46
QMK603023	ΜΟΧΛΟΣ	46,54
QMK613889	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	156,51
QMK614793	ΜΑΣΚΑ	298,74
QMK614794	ΓΡΙΛΙΑ ΦΤΕΡΟΥ	324,69
QMK621889		567,44
QMK625717	ΔΟΧΕΙΟ	11,01
QMK626139	ΛΑΣΠΩΤΗΡΑΣ	40,39
QMK626143	ΟΔΗΓΟΣ	40,39
QMK626144	ΟΔΗΓΟΣ	40,39
QMK627912	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	12,09
QMK629379	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,94
QMK629400	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,38
QMK629402	ΚΛΙΠ	7,84
QMK631113	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	139,11
QMK633970	ΡΟΔΕΛΛΑ	69,41
QMK636405	ΤΑΙΝΙΑ	2,78
QMK636456	ΝΤΙΖΑ	6,28
QMK645095	ΤΑΧΟΓΡΑΦΟΣ	1916,73
QMK645420	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	19,94
QMK645932	ΚΕΡΑΙΑ	60,05
QMK645990	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	664,24
QMK651407	ΣΩΛΗΝΑΣ	141,56
QMK654866	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,98
QMK656999	ΚΑΛΥΜΜΑ	11,95
QMK666096	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	25,73
QMK666099	ΦΙΛΤΡΟ	121,76
QMK666976	ΤΑΠΑ	6,15
QMK666977	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,22
QMK666980	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	2,11
QMK666993	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ PRESSURE	14,68
QMK667015	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	314,66
QMK667022	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,3
QMK667051	ΡΟΔΕΛΑ	0,63
QMK667054	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	64,27
QMK667058	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,02
QMK667060	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,63
QMK667084	ΚΑΠΑΚΙ	0,97

QMK667086	ΒΑΛΒΙΔΑ	2,1
QMK667087	ΒΙΔΑ	7,03
QMK667090	ΒΙΔΑ	7,17
QMK667093	ΒΙΔΑ	4,17
QMK667096	ΒΙΔΑ	4,17
QMK667098	ΦΛΑΝΤΖΑ	77,38
QMK667108	ΦΛΑΝΤΖΑ	96,04
QMK667112	ΕΣΟΧΗ	30,2
QMK667123	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	9,62
QMK667135	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,38
QMK667136	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,47
QMK667137	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	28,33
QMK667154	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,65
QMK667161	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,48
QMK667171	ΦΛΑΝΤΖΑ	7,64
QMK667180	ΦΛΑΝΤΖΑ	20,44
QMK667209	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	61,15
QMK667228	ΑΝΤΛΙΑ	148,44
QMK667232	ΠΙΛΟΤΟΣ	45,16
QMK667236	ΑΝΤΛΙΑ	52,9
QMK667237	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ	113,08
QMK667238	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ	80,88
QMK667242	ΒΑΛΒΙΔΑ	527,43
QMK667264	ΟΔΗΓΟΣ	97,3
QMK667316	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	3,48
QMK667319	ΣΩΛΗΝΑΣ	18,26
QMK667394	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,6
QMK667444	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	55,44
QMK667447	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	4,74
QMK667448	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	26,39
QMK667460	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	113,2
QMK667761	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1959,29
QMK667789	ΙΜΑΝΤΑΣ	52,9
QMK667795	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	16,75
QMK667796	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,34
QMK667798	ΒΙΔΑ	0,29
QMK667799	ΣΩΛΗΝΑΣ	145,42
QMK667800	ΒΑΛΒΙΔΑ	431,65
QMK667801	ΣΕΤ ΔΑΚΤΥΛΙΩΝ	174,74
QMK667805	ΦΛΑΝΤΖΑ	3,89
QMK667899	ΣΕΤ	117,48
QMK667918	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,17
QMK667920	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	42,56
QMK668090	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	504,72
QMK668222	ΒΑΣΗ ΜΗΧΑΝΗΣ	15635,04
QMK702663	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	447,26
QMK702670	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	66,63
QMK702671	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	66,63
QMK702673	ΚΑΠΑΚΙ	96,87
QMK702712	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	638,3

QMK702713	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	638,3
QMK702714	ΚΑΛΥΜΜΑ	638,3
QMK702715	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	638,3
QMK703824	ΚΙΤ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	97,12
QMK703826	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΤΟΜΙΟΥ	146,3
QMK706930	ΚΙΤ ΕΠΙΣΤΕΥΗΣ	261,09
QMK707293	ΚΙΤ	216,9
QMK711040	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	60,5
QMK711052	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	47,63
QMK711056		69,37
QMK711222	ΚΑΛΥΜΜΑ	586,68
QMK711724	ΑΞΟΝΑΣ	448,59
QMK711733	ΦΙΛΤΡΟ	69,62
QMK711735	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	81,42
QMK711736	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	262,5
QMK711737	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	262,5
QMK711738	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	262,5
QMK711739	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	194,02
QMK711740	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	194,02
QMK711741	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	194,02
QMK711742	ΑΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	194,02
QMK711743	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	194,02
QMK711744	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	194,02
QMK711745	ΤΜΗΜΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	356,26
QMK711746	ΤΜΗΜΑΤΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	356,26
QMK711747	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	356,26
QMK711822	ΑΞΟΝΑΣ	341,32
QMK711826	ΑΞΟΝΑΣ	526,61
QMK711831	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	262,5
QMK711832	ΤΜΗΜΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	356,26
QMK711833	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	356,26
QMK711834	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	356,26
QMK712507	ΚΙΤ ΕΠΙΣΚΕΥΣΗΣ	216,3
QMK712508	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΣΗΣ	218,17
QMK712510	ΚΙΤ	187,43
QMK712523	ΚΙΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	121,95
QMK712525	ΚΙΤ	113,75
QMK713166	ΑΞΟΝΑΣ	448,59
QMK713167	ΑΞΟΝΑΣ	273,06
QMK713168	ΑΞΟΝΑΣ	448,59
QMK713169	ΑΞΟΝΑΣ	448,59
QMK713170	ΑΞΟΝΑΣ	341,32
QMK713171	ΑΞΟΝΑΣ	448,59
QMK713172	ΑΞΟΝΑΣ	448,59
QMK713173	ΑΞΟΝΑΣ	448,59
QMK713174	ΑΞΟΝΑΣ	341,32
QMK713175		526,61
QMK713176	ΑΞΟΝΑΣ	273,06
QMK713177		526,61
QMK713178	ΑΞΟΝΑΣ	526,61

QMK713179	ΑΞΩΝΑΣ	526,61
QMK713180	ΑΞΩΝΑΣ	526,61
QMK713181	ΑΞΩΝΑΣ	380,33
QMK713182	ΑΞΩΝΑΣ	526,61
QMK713183	ΦΙΛΤΡΟ	69,62
QMK713184	ΦΙΛΤΡΟ	69,62
QMK713185	ΦΙΛΤΡΟ	81,42
QMK713186	ΦΙΛΤΡΟ	105,02
QMK713187	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	262,5
QMK713188	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	262,5
QMK713189		450,26
QMK713190	ΑΝΤ/ΚΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	450,26
QMK713267	ΑΞΩΝΑΣ	448,59
QMK713268	ΑΞΩΝΑΣ	448,59
QMK714071	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	847,29
QMK714073		847,29
QMK714076	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	847,29
QMK850022	ΚΛΙΠ	5,57
QMK997155	ΚΑΛΥΜΜΑ	550,76
QMK997156	ΚΑΛΥΜΜΑ	599,72
QMK997197	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,65
QMK997198	ΚΑΛΥΜΜΑ	145,65
QMK997508	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	57,21
QMK997509	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	57,21
QMK997628	ΡΟΔΕΛΛΑ	57,21
QMK997629	ΒΙΔΑ	57,21
QML100165	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,37
QML100300	ΚΑΛΩΔΙΟ	71,53
QML100301	ΚΑΛΩΔΙΟ	85,24
QML100307	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	71,53
QML100308	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΡΕΝΟΥ	71,53
QML100662	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	654,72
QML100691	ΔΟΧΕΙΟ	690,43
QML103066	ΔΟΧΕΙΟ	56,66
QML103102	ΔΟΧΕΙΟ	87,54
QML103175	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,38
QML103255	ΒΙΔΑ	14,69
QML103275	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	23,59
QML103297	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	56,81
QML103503	ΜΠΑΡΑ	299,73
QML103505	ΣΥΝΕΜΠΛΟΚ	8,95
QML103506	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	90,59
QML103508	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,98
QML103509	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	51,82
QML103510	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	51,82
QML103511	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,23
QML103512	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	52,23
QML103800	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	9,62
QML103817	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ	4,13
QML103818	ΜΠΑΡΑ	204,91



QML103854	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	135,35
QML103868	ΒΙΔΑ	4,17
QML103871	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	243,9
QML103873	ΜΠΡΑΤΣΟ	243,9
QML106066	ΒΙΔΑ	11,91
QML106069	ΚΑΠΑΚΙ	96,03
QML106070	ΤΑΣΙ	96,03
QML106087	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	11,91
QML106088	ΒΙΔΑ	11,91
QML106191	ΒΙΔΑ	11,62
QML106192	ΒΙΔΑ	11,5
QML106205	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	30,85
QML106206	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	78,59
QML106208	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	29,61
QML106209	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	46,71
QML106212		76,94
QML106234	ΑΚΡΟ	93,22
QML106235	ΑΚΡΟ	93,22
QML106236	ΙΜΑΝΤΑΣ	180,44
QML106240	ΝΤΙΖΑ	179,77
QML106242	ΑΚΡΟΜΠΑΡΟ	91,48
QML106243	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	91,48
QML106244	ΤΙΜΟΝΙ	179,77
QML106430	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	91,48
QML106432	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	91,48
QML106452	ΖΑΝΤΑ	226,89
QML106500	ΔΙΣΚΟΣ	94,02
QML106501	ΚΑΠΑΚΙ	95,44
QML107000	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,94
QML107001	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,23
QML107002	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,23
QML107003	ΣΩΛΗΝΑΣ	29,38
QML108002	ΚΑΛΩΔΙΟ	52,98
QML108005	ΚΑΛΩΔΙΟ	89,36
QML108020	ΔΟΧΕΙΟ	5,23
QML108041	ΜΠΑΡΑ	255,58
QML108043	ΤΙΜΟΝΙ	255,58
QML108053	ΚΑΛΩΔΙΟ	55,97
QML108068	ΔΟΧΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	77,25
QML110030	ΑΝΟΙΓΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	85,17
QML110053	ΓΡΙΛΙΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	298,74
QML113031	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	300,66
QML113032	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	274,33
QML113033	ΤΖΑΜΙ	136,7
QML113044	ΛΑΜΠΕΣ	48,04
QML113045	ΤΖΑΜΙ	48,04
QML113071	ΦΑΝΑΡΙ	173,39
QML113080	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΛΑΜΠΑΣ	69,45
QML113081	ΦΑΝΑΡΙ	69,45
QML113082	ΛΑΜΠΑ	69,45

QML113083	ΛΑΜΠΑ	69,45
QML113084	ΛΑΜΠΑ	63,75
QML113085	ΛΑΜΠΑ	63,75
QML113086	ΛΑΜΠΑ	60,97
QML113087	ΛΑΜΠΑ	60,97
QML113090	ΛΑΜΠΑ	126,36
QML113091	ΛΑΜΠΑ	126,36
QML113106	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	71,48
QML113117	ΜΑΣΚΑ	298,74
QML113124	ΦΑΝΑΡΙ	100,78
QML113125	ΛΑΜΠΑ	100,78
QML113127	ΦΑΝΑΡΙ	100,78
QML113129	ΦΑΝΟΣ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	21,38
QML113138	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	107,61
QML113139	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	107,2
QML113152	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	132,87
QML113153	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	132,87
QML113175	ΜΠΡΑΤΣΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	135,74
QML113178	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	133,75
QML113179	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	133,75
QML113245	ΛΑΜΠΕΣ	60,55
QML113246	LAMP ASSY,CLEARANC SIRH	60,55
QML113247	ΛΑΜΠΑ	60,55
QML113293	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	41,37
QML113308	ΚΟΛΛΑΡΟ	4,31
QML113313	ΜΑΚΤΡΟ	3,07
QML113326	ΜΑΚΤΡΟ	25,2
QML113327	ΜΑΚΤΡΟ	18,16
QML113328	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,18
QML113348	ΕΝΔΕΙΞΗ ΘΕΣΗΣ ΠΛΑΙ	21,79
QML113354	ΛΑΜΠΑ	107,44
QML113355	ΦΑΝΑΡΙ	107,44
QML113356	ΛΑΜΠΑ	126,36
QML113357	ΦΑΝΟΣ ΠΛΑΙΝΟΣ	126,36
QML113521	ΚΟΥΜΠΙ	5,98
QML113525	ΚΑΛΩΔΙΟ	22,39
QML113537	ΦΑΝΟΣ	208,07
QML113538	ΦΑΝΑΡΙ	208,07
QML113539		203,21
QML113540	ΦΑΝΑΡΙ	203,21
QML113607	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	228,42
QML126031	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΑΕΡΑ	206,51
QML126032	ΦΙΛΤΡΟ	42,15
QML126056	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,64
QML126058	ΒΑΛΒΙΔΑ	14,78
QML126059	ΝΤΙΖΑ	2,37
QML126092	ΓΡΥΛΙΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	488,32
QML126121	ΓΡΙΛΙΑ	487,39
QML126123	ΣΩΛΗΝΑΣ	28,9
QML126168	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	159,64

QML130016	ΑΞΟΝΑΣ	308,56
QML130066	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	179,55
QML130082	ΑΞΟΝΑΣ	1,5
QML130089	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	79,85
QML130090	ΠΗΝΙΟ	79,42
QML130092	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	78,33
QML130224	ΑΞΟΝΑΣ	104,87
QML130225	ΑΞΟΝΑΣ	104,87
QML133000	ΔΙΣΚΟΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	223,57
QML133004	ΚΑΛΥΜΜΑ	265,94
QML140167	ΤΖΑΜΙ	10,97
QML140185	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,93
QML209268	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	129,06
QML209270	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	76,84
QML215411	ΔΟΧΕΙΟ	90,47
QML215539	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	14,78
QML216913	ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	916,02
QML216922	ΑΝΤΛΙΑ	511,28
QML217230	ΚΑΛΥΜΜΑ	90,47
QML225279		359,57
QML231530	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	51,2
QML237354	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	48,71
QML237359	ΜΠΟΥΛΩΝΙ	9,38
QML238165	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	100,66
QML239124	ΦΙΛΤΡΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	40,07
QML239175		27,64
QML239224	ΕΛΕΚΤΗΣ	615,76
QML239277	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,56
QML239280	ΦΙΛΤΡΟ	109,54
QML239282	ΦΙΛΤΡΟ	113,61
QML239289	ΦΙΛΤΡΟ	86,97
QML242294	ΦΙΛΤΡΟ	41,02
QML252415	ΔΙΣΚΟΣ	331,8
QML258034	ΜΑΚΤΡΟ	7,09
QML258238	ΝΤΙΖΑ	20,78
QML259172	ΜΠΡΑΤΣΟ	39,71
QML260826	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	69,06
QML270026	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,34
QML270030	ΣΩΛΗΝΑΣ	72,76
QML274643	ΠΑΤΑΚΙΑ	494,2
QML274875	ΜΑΚΤΡΟ	19,34
QML274877	ΜΑΚΤΡΟ	18,38
QML274879	ΜΑΚΤΡΟ	18,38
QML274880	ΜΑΚΤΡΟ	6,09
QML274881	ΜΑΚΤΡΟ	6,48
QMN599005	ΒΑΛΒΙΔΑ	28,03
QMR161679	ΦΛΑΝΤΖΑ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	5,15
QMR232147	ΜΟΧΛΟΣ	8,47
QMR366958	ΚΛΙΠ	1,65
QMS100211	ΒΙΔΑ	2,99

QMS147001	ΒΙΔΑ	3,17
QMS240002	ΒΙΔΑ	0,87
QMS450042	ΡΟΔΕΛΑ	0,7
QMS470990	ΠΕΙΡΑΚΙ	6,41
QMS480002	ΚΛΙΠ	1,92
QMS480012	ΔΟΧΕΙΟ	0,95
QMS642596	ΣΩΛΗΝΑΣ	55,9
QMS650013	ΒΙΔΑ	6,13
QMS660164	ΚΛΙΠ	1,77
QMS660171	ΚΛΙΠ	1,97
QMS660175	ΚΛΙΠ	2,22
QMS660205	ΚΛΙΠ	2,1
QMS666141	ΚΑΠΑΚΙ	5,31
QMT100169	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,18
QMT100376	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,4
QMT100377	ΡΟΔΕΛΛΑ	4,39
QMT100378	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,17
QMT100388	ΡΟΔΕΛΛΑ	2,13
QMT100389	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,84
QMT119305	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	20,71
QMT141239	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,96
QMT161088	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	27,36
QMT161089	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	24,74
QMT324480	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	5,5
QMT420209	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	15,07
QMT420210	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	15,07
QMT420211	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,03
QMT420212	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,03
QMT420341	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	8,03
QMT420342	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,46
QMW028244	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,3
QMW029715	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	13,91
QMW031109	ΝΤΙΖΑ	10,73
QMW031121	ΝΤΙΖΑ	15,82
QMW031122	ΜΠΑΡΑ	6,31
QMW033388	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	3,58
QMX908802	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	129,1
QMX915810	ΠΕΙΡΟΣ	57,37
QMX915952	ΛΑΜΠΑ	106,82
QMX915955		114,75
QMX922531	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ	275,71
QMX923884	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	38,83
QMX925098	ΤΑΚΑΚΙΑ	319,91
QMX925100	ΤΑΚΑΚΙΑ	318,32
QMX925111	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΙΩΣΗΣ	95,76
QPM350000298	ΤΕΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	5472,42
QPM350000401	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΞΟΝΑ Ι=3,154	5278,5
QPM350000402	ΚΙΝΗΣΗ ΑΞΟΝΑ 37:13	6601,64
QPM350001384	ΟΔΗΓΟΣ	5066,69
QPM350001387	ΟΔΗΓΟΣ	4654,36

QP7368005	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	708,84
QQC000001	ΦΙΛΤΡΟ	31,29
QQC000106	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	57,55
QQC000124	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,85
QQC000138	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	5,27
QQC000143	ΒΑΛΒΙΔΑ	44,75
QQC000154	ΑΝΤΛΙΑ	796,25
QQC000155	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,57
QQC000156	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	11,26
QQC000160	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,39
QQC000162	ΒΑΛΒΙΔΑ	20,35
QQC000205	ΤΜΗΜΑ ΣΩΛΗΝΑ	134,95
QQC000287	ΦΛΑΝΤΖΑ	36,17
QQC000338	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	7,41
QQC000345	ΑΛΥΣΙΔΑ	379,79
QQC000365	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,4
QQC000392	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	1898,04
QQC000395	ΣΩΛΗΝΑΣ	191,18
QQC000446	ΑΝΤΛΙΑ ΛΑΔΙΟΥ	338,94
QQC000454	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	52,85
QQC000455	ΣΩΛΗΝΑΣ	125,09
QQC000476	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	43,19
QQC000490	ΦΛΑΝΤΖΑ	11,19
QQC000491	ΦΛΑΝΤΖΑ	12,64
QQC000572	ΦΛΑΝΤΖΑ	33,89
QQC000658	ΚΑΛΥΜΜΑ	180,35
QQC000659	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	30,95
QQC000679	ΒΑΛΒΙΔΑ	379,79
QQY002019	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΑ	144,24
QQY004000	ΤΑΚΑΚΙΑ	108,76
QQY004010	ΤΑΚΑΚΙΑ	88,76
QQY010015	ΦΙΛΤΡΟ	10,06
QQY010019	ΑΝΤΛΙΑ	28,86
QQZ030378	ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΟ	65,63
QQZ030421	ΠΑΤΑΚΙΑ	67,55
QQZ030423	ΠΑΤΑΚΙΑ	61,72
QQZ030424	ΠΑΤΑΚΙΑ	68,23
QQZ030425	ΠΑΤΑΚΙΑ	67,55
QTM070201		172,45
QTM070201A	ΣΩΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	1,55
QXVK33	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1683,86
QXVK35	ΚΑΛΩΔΙΟ	414,4
QXVK43	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1645,05
QXVK53	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1027,44
QXVK62	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ DRT	1068,54
QXVK63	DRT ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	768,3
QXVK73	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	828,8
Q0000009V007CA1A00	ΤΑΠΑ	2,24
Q0000009V007CB1A00	ΤΑΣΙ	2,24
Q0000009V007CB2A00	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	2,24

Q0000009V007CC7A00	ΤΑΠΑ	2,24
Q0000009V007CC8A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,24
Q0000009V007CC9A00	ΒΙΔΑ	2,24
Q0000009V007CK3A00	ΤΑΠΑ	26,16
Q0000009V007C08A00	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	2,24
Q0000009V007C14A00	ΤΑΠΑ	2,24
Q0000009V007C69A00	ΤΑΠΑ	2,24
Q0000009V007C96A00	ΤΑΣΙ	2,24
Q0000046V004C15A00	ΦΛΑΣ	12,52
Q0000046V004C40A00	ΦΛΑΣ	12,52
Q0000062V000000000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	1,38
Q0000251V012000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,91
Q0000281V004000000	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,25
Q0000423V003000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,43
Q0000426V003000000	ΚΟΛΙΕΣ	4,15
Q0000427V003000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,67
Q0000460V000000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	9,07
Q0000472V003000000	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	148,82
Q0000480V003000000	DRT ΚΛΕΙΔΙ	47,33
Q0000496V005C05A00	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	34,53
Q0000496V006C96A00	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	34,53
Q0000501V004000000	ΜΠΑΡΑ	16,91
Q0000504V010CP6A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	146,72
Q0000504V010C05L00	ΚΑΛΥΜΜΑ	226,44
Q0000504V010C43L00	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	226,44
Q0000504V010C84L00	ΠΑΝΕΛ	353,85
Q0000505V010CP6A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	146,72
Q0000505V010C05L00	ΚΑΛΥΜΜΑ	226,44
Q0000506V008000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	47,54
Q0000507V008000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	47,54
Q0000510V007000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	27,29
Q0000512V007C22A00	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	104,48
Q0000512V007C49L00	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	128,14
Q0000517V005000000	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	0,87
Q0000527V011000000	ΒΑΣΗ	78,54
Q0000529V007000000	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	53,39
Q0000540V008000000	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	60,67
Q0000541V008000000	ΧΕΡΟΥΛΙ	60,67
Q0000545V009000000	ΧΕΡΟΥΛΙ	11,45
Q0000546V009000000	ΧΕΡΟΥΛΙ	11,45
Q0000557V013CD6A00	ΦΙΝΙΣΤΡΙΝΙ	121,87
Q0000557V013C41A00	ΦΙΛΙΣΤΡΙΝΙ	218,92
Q0000558V013C41A00	ΦΩΤΙΣΜΟΣ	218,92
Q0000565V012CC3A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	241,19
Q0000565V012CC5A00	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	60,36
Q0000565V012C16A00	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	58,03
Q0000566V012CC3A00	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	196,08
Q0000566V012CC5A00	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	158,51
Q0000570V008C05A00	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	23,78
Q0000570V008C96A00	ΜΠΡΑΤΣΟ	23,78

Q0000571V008CK3A00	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	83,65
Q0000571V008C96A00	ΧΕΡΟΥΛΙ	23,78
Q0000575V008CD9A00	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	86,62
Q0000575V008C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	31,4
Q0000576V008CD9A00	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	86,62
Q0000576V008C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,54
Q0000582V004000000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,69
Q0000585V007000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	13,13
Q0000595V017C22A00	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	104,48
Q0000595V017C49L00	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	128,14
Q0000601V011000000	ΦΛΑΝΤΖΑ	73,17
Q0000602V006000000	ΝΤΙΖΑ	22,15
Q0000614V013000000	ΜΟΤΕΡ	145,42
Q0000616V007000000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	8,07
Q0000617V005000000	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	11,49
Q0000618V007000000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	37,19
Q0000620V009000000	ΓΑΝΤΖΟΣ	16,54
Q0000634V011000000	ΒΑΣΗ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	33,28
Q0000640V018CP6A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	119,14
Q0000645V009000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	57,47
Q0000651V017000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	188,63
Q0000652V017000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	188,63
Q0000657V008000000	ΠΛΑΙΣΙΟ	15,75
Q0000658V008000000	ΚΟΛΟΝΑ	15,75
Q0000660V010000000	ΚΑΠΑΚΙ	45,13
Q0000662V009000000	ΚΟΥΜΠΙ	22,14
Q0000667V004000000	ΜΑΚΤΡΟ	44,84
Q0000675V007CD6A00	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	240,95
Q0000675V009C41A00	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	223,07
Q0000680V010000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	52,68
Q0000702V009C05A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	44,34
Q0000702V012C96A00	ΚΟΝΣΟΛΑ	44,34
Q0000703V001000000	ΦΙΣΑ	22,84
Q0000703V004C96A00	ΦΙΣ	22,84
Q0000705V009C24A00	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	35,48
Q0000709V003000000	ΠΛΑΦΟΝΙΕΡΑ	24,93
Q0000710V005C22A00	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	45,96
Q0000726V007000000	ΜΟΝΩΣΗ	49,75
Q0000732V008C24A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	53,92
Q0000749V003000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	15,18
Q0000766V013000000	ΣΠΟΙΛΕΡ	243,98
Q0000798V013000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	212,98
Q0000821V013000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,35
Q0000822V007000000	ΘΟΛΟΣ	34,54
Q0000823V008000000	ΘΟΛΟΣ	34,54
Q0000824V009000000	ΘΟΛΟΣ	37,07
Q0000826V009000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,07
Q0000841V005CP6A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	146,72
Q0000841V005C85L00	ΠΑΝΕΛ	292,42
Q0000842V004000000	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	60,67

Q0000844V005CP6A00	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	146,72
Q0000846V006CD6A00	ΦΑΝΑΡΙ	33,46
Q0000847V006C41A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	111,79
Q0000848V004000000	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	60,67
Q0000861V030000000	ΖΩΝΗ	162,49
Q0000862V030000000	ΖΩΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	162,49
Q0000863V004000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,79
Q0000865V005000000	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	20,83
Q0000867V005C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,58
Q0000868V007C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,07
Q0000869V005C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,58
Q0000870V007C22A00	ΜΑΣΠΙΕ	30,07
Q0000871V016000000	ΠΟΔΙΑ	23,85
Q0000883V004L00400	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	12,28
Q0000884V007C99A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,58
Q0000885V011C22A00	ΜΑΣΠΙΕ	30,07
Q0000886V007C99A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,58
Q0000887V011C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,07
Q0000897V007000000	ΛΑΜΑΚΙ	5,77
Q0000897V008000000	ΛΑΜΑΚΙ	5,77
Q0000911V018CP6A00	ΜΕΤΩΠΗ	137,87
Q0000911V018C07L00	ΜΕΤΩΠΗ	409,25
Q0000914V010C22A00	ΦΡΥΔΙ	94,31
Q0000914V010C26L00	ΜΑΣΚΑ	104,79
Q0000915V016000000	ΒΑΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	17,82
Q0000916V016000000	ΒΑΣΗ	17,82
Q0000920V011000000	ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	29,18
Q0000929V004000000	ΒΑΣΗ	33,37
Q0000941V013CP6A00	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	108,9
Q0000941V013C07L00	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	221,89
Q0000946V007000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,14
Q0000946V009000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	67,14
Q0000957V002000000	ΓΑΝΤΖΟΣ	13,71
Q0000969V008C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,24
Q0000973V004000000	ΣΗΜΑ	11,33
Q0000975V021000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,68
Q0000976V026000000	ΠΟΔΙΑ	107,35
Q0000982V008C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,24
Q0001104V020000000	ΠΕΡΣΙΔΑ	110,13
Q0001105V018000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,66
Q0001106V012000000	ΧΟΑΝΗ	30,47
Q0001110V003000000	ΦΙΛΤΡΟ	35,1
Q0001121V018000000	ΚΟΛΟΝΑ	256,03
Q0001121V025000000	ΑΞΟΝΑΣ	256,03
Q0001151V012000000	ΚΟΥΤΙ	40,55
Q0001155V008C28Y00	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	46,71
Q0001155V008C96A00	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	28,28
Q0001168V007C05A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	30,55
Q0001168V007C96A00	ΠΛΑΙΣΙΟ	30,55
Q0001168V007000000	ΠΛΑΙΣΙΟ ΡΑΔΙΟΥ	30,55



Q0001169V014C96A00	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	36,51
Q0001185V011C96A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	98,41
Q0001186V022C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,72
Q0001187V019C96A00	ΟΡΓΑΝΟ	31,2
Q0001211V012000000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	360,29
Q0001218V018000000	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ ΔΕΞΙ	256,49
Q0001221V004000000	ΜΠΡΑΤΣΟ	38,83
Q0001223V012C96A00	ΚΑΠΑΚΙ	22,43
Q0001240V016C28Y00	ΤΙΜΟΝΙ	612,8
Q0001244V008000000	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	71,73
Q0001255V013000000	ΚΑΠΑΚΙ ΗΧΕΙΟΥ	40,55
Q0001266V002000000	ΒΑΛΒΙΔΑ	113,89
Q0001270V004C48A00	ΜΠΟΥΤΟΝ	6,43
Q0001270V004000000	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ	6,43
Q0001271V001000000	ΛΑΜΠΑ	3,81
Q0001272V009C05A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,32
Q0001272V010C96A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,32
Q0001283V007CA1A00	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΟΦΗΣ	18,82
Q0001283V007CC7A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	18,82
Q0001283V007CK3A00	ΤΑΜΠΛΟ	69,49
Q0001283V007C08A00	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	18,82
Q0001283V007C69A00	ΠΑΝΕΛ	18,82
Q0001284V012000000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	118,87
Q0001284V013C73Y00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΛΑΡΜ	118,87
Q0001288V007C05A00	ΘΗΚΗ CD	34,53
Q0001288V007C96A00	ΘΗΚΗ CD	34,53
Q0001293V003C05A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	46,05
Q0001293V003C96A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	45,48
Q0001296V009C29Y00	ΤΙΜΟΝΙ	924,55
Q0001301V010C28Y00	ΗΧΕΙΟ	112,4
Q0001311V001000000	ΚΛΙΠ	2,52
Q0001324V001000000	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,82
Q0001328V001000000	ΚΛΙΠ	3,11
Q0001343V012C22A00	ΚΑΠΑΚΙ	25,75
Q0001355V006000000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	0,69
Q0001364V004000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	23,78
Q0001376V001000000	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,09
Q0001378V009C41A00	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	460,88
Q0001380V009000000	ΑΕΡΟΤΟΜΗ	108,77
Q0001382V002000000	ΡΟΔΕΛΑ	3,8
Q0001385V017C96A00	ΒΑΣΗ	110,96
Q0001389V011000000	ΓΑΝΤΖΟΣ	33,28
Q0001395V004000000	ΜΠΡΑΤΣΟ	38,83
Q0001398V002000000	ΒΙΔΑ	10,7
Q0001419V001000000	ΡΟΔΕΛΑ	3,41
Q0001421V004000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	150,25
Q0001422V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,04
Q0001428V003000000	ΒΑΣΗ	67,02
Q0001458V001000000	ΒΑΛΒΙΔΑ	207,09
Q0001459V002000000	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	232,34

Q0001472V004000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,59
Q0001488V003CA0A00	ΠΑΤΑΚΙΑ	46,38
Q0001489V003000000	ΦΛΑΝΤΖΑ	2,92
Q0001513V011000000	ΤΑΠΑ	15,77
Q0001518V003000000	ΤΑΣΙ	13,15
Q0001521V007000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	20,16
Q0001522V007000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	19
Q0001535V004000000	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	339,59
Q0001539V004000000	ΑΕΡΟΣΑΚΟΣ	339,59
Q0001558V011000000	ΜΠΑΡΑ	134,77
Q0001562V009C05A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,32
Q0001562V010C96A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	77,32
Q0001566V002000000	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	18,19
Q0001574V006000000	ΚΟΡΝΑ	26,14
Q0001582V008000000	ΚΕΡΑΙΑ	19,63
Q0001586V004000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	34,43
Q0001626V013000000	ΤΜΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	20,25
Q0001629V001000000	ΚΛΙΠ	0,93
Q0001632V004000000	ΨΥΓΕΙΟ Α/Σ	370,69
Q0001636V000000000	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,07
Q0001660V002000000	ΠΡΕΣΟΣΤΑΤΗΣ	47,6
Q0001661V004000000	ΑΦΡΟΛΕΞ	12,36
Q0001673V012000000	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	450,15
Q0001694V012C22A00	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	41,27
Q0001694V012C49L00	ΣΗΤΑ ΜΠΡΟΣΤΙΝΗ ΔΕΞΙΑ	52,21
Q0001696V013C22A00	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	41,27
Q0001696V013C49L00	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	52,21
Q0001704V001000000	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	6,42
Q0001709V007000000	ΜΟΧΛΟΣ	107,91
Q0001714V000000000	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,88
Q0001721V009CP6A00	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	137,87
Q0001722V009000000	ΒΑΣΗ	29,18
Q0001723V011CP6A00	ΦΤΕΡΟ	112,2
Q0001723V011C72L00	ΦΤΕΡΟ	204,85
Q0001724V010CP6A00	ΦΤΕΡΟ	112,2
Q0001726V003C22A00	ΜΑΣΚΑ	93,63
Q0001726V003C26L00	ΜΑΣΚΑ	102,16
Q0001727V010000000	ΣΤΟΠ	17,82
Q0001728V007C98Y00	ΦΑΝΑΡΙ	116,76
Q0001728V007C99Y00	ΦΑΝΑΡΙ	116,76
Q0001728V008000000	ΦΑΝΑΡΙ	116,76
Q0001729V007C99Y00	ΦΑΝΑΡΙ ΕΜΠΡΟΣ	116,76
Q0001729V008000000	ΦΑΝΑΡΙ	116,76
Q0001730V011000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,68
Q0001735V012000000	ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ	612,56
Q0001744V002C22A00	ΜΑΣΚΑ	93,63
Q0001744V002C26L00	ΜΑΣΚΑ	102,16
Q0001749V007000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,31
Q0001753V001000000	ΑΝΤΛΙΑ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	45,11
Q0001755V012000000	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ	184,5

Q0001762V002000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,17
Q0001763V000000000	ΒΙΔΑ	0,7
Q0001765V005000000	ΜΠΡΑΤΣΟ	59,58
Q0001774V002000000	ΒΙΔΑ	0,87
Q0001778V005000000	ΡΟΔΕΛΑ	5,69
Q0001781V002000000	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,73
Q0001789V000000000	ΠΕΙΡΟΣ	0,44
Q0001791V000000000	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	1,43
Q0001793V003000000	ΣΤΕΦΑΝΙ ΤΡΟΜΠΑ ΒΕΝΖΙΝΗΣ	14,76
Q0001802V004000000	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΞΟΝΑ	40,75
Q0001807V011C05A00	ΚΟΝΣΟΛΑ	73,19
Q0001807V011C96A00	ΚΟΝΣΟΛΑ	73,19
Q0001824V002000000	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,92
Q0001825V002000000	ΚΑΛΩΔΙΟ	2,92
Q0001828V005000000	ΧΕΡΟΥΛΙ	17,25
Q0001845V001000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	2,32
Q0001857V000000000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	3,51
Q0001870V023000000	ΜΟΥΑΓΙΕ	104,51
Q0001876V000000000	ΒΙΔΑ	2,16
Q0001880V000000000	ΒΙΔΑ	1,15
Q0001881V000000000	ΒΙΔΑ	1,41
Q0001890V003000000	ΟΔΗΓΟΣ	3,01
Q0001906V005000000	ΒΙΔΑ	7,51
Q0001907V000000000	ΚΟΛΙΕΣ	2,69
Q0001910V008000000	ΣΩΛΗΝΑΣ Α/Σ	25,83
Q0001911V004C96A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	37,46
Q0001925V004C96A00	ΤΑΠΑ	14,74
Q0001932V001000000	ΛΑΜΠΑ	1,71
Q0001934V001000000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,07
Q0001936V002C05A00	ΦΙΣ	1,29
Q0001949V000000000	ΒΙΔΑ	0,54
Q0001952V000000000	ΒΙΔΑ	3,68
Q0001955V003000000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	46,77
Q0001959V003C49L00	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,31
Q0001960V003CA8A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,69
Q0001969V005000000	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	116,14
Q0001970V004000000	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	45,59
Q0001973V005000000	ΝΤΙΖΑ	24,63
Q0001974V002000000	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	23,85
Q0001976V000000000	ΒΙΔΑ	1
Q0001980V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	65,73
Q0001981V001000000	ΒΑΛΒΙΔΑ	13,94
Q0001990V001000000	ΒΙΔΑ	0,5
Q0002049V008000000	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	65,23
Q0002072V010000000	ΒΑΣΗ	145,53
Q0002087V022000000	ΑΞΟΝΑΣ	129,09
Q0002152V004000000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,86
Q0002166V003C32L00	ΤΑΣΙ	16,57
Q0002181V005000000	ΡΟΔΕΛΑ	1,46
Q0002184V002000000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,31

Q0002187V005000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	7,72
Q0002244V004000000	ΤΑΠΑ	10,91
Q0002245V020000000	ΜΟΝΑΔΑ ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	116,95
Q0002246V001000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	26,33
Q0002288V001000000	ΒΙΔΑ	0,82
Q0002322V005000000	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	116,14
Q0002344V001000000	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ	8,82
Q0002346V001000000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,43
Q0002351V008000000	ΡΕΛΕ	182,11
Q0002353V001000000	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΑ	18,09
Q0002358V000000000	ΚΟΛΙΕΣ	0,58
Q0002369V011000000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	440,75
Q0002370V001000000	ΒΙΔΑ	0,59
Q0002371V001000000	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΛΙΠ	0,58
Q0002372V001000000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,82
Q0002375V001000000	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	5,64
Q0002376V000000000	ΡΕΛΕ	18,72
Q0002378V001C96A00	ΤΑΠΑ	1,71
Q0002379V000000000	ΡΕΛΕ	18,72
Q0002380V000000000	ΕΞΟΛΚΕΑΣ	2,12
Q0002382V002000000	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗ	11,54
Q0002393V002C22A00	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,66
Q0002397V013000000	ΜΟΝΑΔΑ	244,79
Q0002414V000000000	ΒΙΔΑ	2,87
Q0002430V006000000	ΚΑΠΑΚΙ	2,95
Q0002440V001000000	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	23,85
Q0002468V001000000	ΛΑΜΠΑ	1,78
Q0002477V000000000	ΒΙΔΑ	1,57
Q0002481V002C15A00	ΒΙΔΑ	1,27
Q0002481V002C40A00	ΛΑΜΠΑ	1,27
Q0002489V000000000	ΜΠΟΥΖΟΝΙ	1,83
Q0002490V007000000	ΨΥΓΕΙΟ	269,26
Q0002503V005000000	ΒΙΔΑ	0,63
Q0002520V002000000	ΒΙΔΑ	0,52
Q0002552V002000000	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	11,56
Q0002565V000000000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,66
Q0002576V002000000	ΜΠΟΥΖΟΚΑΛΩΔΙΟ	127,67
Q0002585V028000000	ΑΝΤΛΙΑ	211,56
Q0002587V000000000	ΣΦΙΚΤΗΡΑΣ	1,88
Q0002591V004000000	ΦΙΛΤΡΟ	12,34
Q0002595V007C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ ΓΑΝΤΖΟΥ	65,46
Q0002597V007CP6A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	119,14
Q0002603V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,86
Q0002606V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	14,92
Q0002607V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,15
Q0002609V006000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	679
Q0002610V006000000	ΠΛΑΙΝΟ	679
Q0002620V000000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	7,25
Q0002654V004000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,97
Q0002662V006000000	ΤΑΙΝΙΑ	55,8

Q0002684V004000000	ΜΟΤΕΡ	151,7
Q0002691V003000000	ΓΡΥΛΟΣ	136,4
Q0002696V003000000	ΦΙΛΤΡΟ	40,87
Q0002702V003000000	ΓΡΥΛΟΣ	136,4
Q0002706V003000000	ΠΕΙΡΟΣ	0,7
Q0002710V002000000	ΒΙΔΑ	1,66
Q0002711V001000000	ΤΑΠΑ	1,58
Q0002746V000000000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,89
Q0002799V006000000	ΝΤΙΖΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΙΑΚΟ	30,94
Q0002800V003000000	ΜΠΟΥΤΟΝ	14,3
Q0002801V006000000	ΔΥΝΑΜΟ	167,07
Q0002807V006000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,13
Q0002808V000000000	ΒΙΔΑ	2,93
Q0002810V008000000	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	58,08
Q0002811V001000000	ΒΙΔΑ	17,72
Q0002812V001000000	ΡΟΔΕΛΑ	0,82
Q0002814V002000000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,72
Q0002855V009000000	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	154,93
Q0002876V002000000	ΑΠΟΣΥΜΠΙΕΣΤΗΣ	1,08
Q0002878V000000000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,32
Q0002880V001000000	ΚΛΙΠ ΓΙΑ ΠΡΟΒΟΛΑΚΙ	0,87
Q0002882V002000000	ΒΕΡΓΑ	121,07
Q0002902V002000000	ΦΑΝΑΡΙ	131,89
Q0002959V002C49A00	ΚΛΕΙΔΙ	16,05
Q0002963V005C34A00	ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑ	36,28
Q0002964V001000000	ΒΙΔΑ	0,92
Q0003007V005000000	ΨΥΓΕΙΟ	179,42
Q0003017V004000000	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,82
Q0003060V004000000	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	67,02
Q0003060V005000000	ΟΔΗΓΟΣ	67,02
Q0003071V002000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	2,25
Q0003077V010000000	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	48,34
Q0003085V005000000	ΜΠΟΥΖΙ	7,46
Q0003086V003000000	ΦΛΑΝΤΖΑ	36,85
Q0003093V001000000	ΦΛΑΝΤΖΑ	6,58
Q0003095V002000000	ΦΛΑΝΤΖΑ	14,73
Q0003098V005000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,82
Q0003105V005000000	ΓΕΙΩΣΗ	10,1
Q0003113V005000000	ΒΑΛΒΙΔΑ	23,26
Q0003119V002000000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	10,87
Q0003120V002000000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	52,38
Q0003121V003000000	ΔΟΤΗΣ	96,11
Q0003122V005000000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	170,64
Q0003123V007000000	ΦΙΛΤΡΟ	113,53
Q0003124V001000000	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	15,05
Q0003127V010000000	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	87,96
Q0003133V008000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,87
Q0003144V015000000	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	57,14
Q0003148V012000000	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	57,8
Q0003152V005000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,85

Q0003155V006000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,74
Q0003156V004000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	27,58
Q0003159V005000000	ΦΛΑΝΤΖΑ	38,89
Q0003183V002000000	ΦΛΑΝΤΖΑ	0
Q0003188V008000000	ΜΙΖΑ	296,43
Q0003191V010000000	ΚΟΜΠΡΕΣΕΡ	549,71
Q0003192V005000000	ΒΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ	115,84
Q0003224V006000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,88
Q0003226V016000000	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	369,07
Q0003227V009000000	ΜΟΤΕΡ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ	453,65
Q0003229V003000000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	31,44
Q0003230V010000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	60,2
Q0003231V016000000	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	361,31
Q0003233V011000000	ΑΞΟΝΑΣ	369,24
Q0003244V002000000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	2,17
Q0003246V007000000	ΦΙΛΤΡΟ	33,66
Q0003249V002000000	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	20,71
Q0003250V008000028	ΔΥΝΑΜΟ	232,67
Q0003250V008000000	ΔΥΝΑΜΟ	247,12
Q0003250V011000028	ΔΥΝΑΜΟ	232,67
Q0003250V011000000	ΔΥΝΑΜΟ	232,67
Q0003253V008000000	ΕΣΟΧΗ	116,23
Q0003254V009000000	ΓΩΝΙΟΜΕΤΡΟ	73,3
Q0003411V007000000	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	14,25
Q0003412V014000000	ΑΝΤΛΙΑ ΒΕΝΖΙΝΗΣ	205,93
Q0003414V003000000	ΦΙΛΤΡΟ	14,44
Q0003421V021000000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	11,85
Q0003424V009000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	12,39
Q0003427V007000000	ΔΟΧΕΙΟ	28,51
Q0003428V007000000	ΨΥΓΕΙΟ	191,58
Q0003429V012000000	ΒΑΣΗ	65,73
Q0003432V003000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,42
Q0003439V007000000	ΚΟΛΑΡΟ	7,9
Q0003441V009000000	ΚΟΛΑΡΟ	18,64
Q0003442V008000000	ΚΟΛΑΡΟ	18,64
Q0003443V010000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,46
Q0003444V007000000	ΚΟΛΑΡΟ	37,89
Q0003493V000000064	ΒΙΔΑ	1,61
Q0003493V000000000	ΒΙΔΑ	1,61
Q0003496V003000000	ΚΟΛΙΕΣ	6,65
Q0003510V004000000	ΒΑΣΗ	8,15
Q0003576V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	5,93
Q0003581V004000000	ΚΑΠΑΚΙ	25,93
Q0003584V003000000	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	253,03
Q0003662V003000000	ΚΛΙΠ	4,66
Q0003663V003000000	ΚΛΙΠ	4,66
Q0003666V002000000	ΒΑΣΗ	6,34
Q0003671V000000000	ΚΛΙΠ	0,73
Q0003675V001000000	ΒΙΔΑ	1,18
Q0003676V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	2,44

Q0003677V001000000	ΤΑΠΑ	2,44
Q0003678V001000000	ΤΑΠΑ	2,44
Q0003683V001000000	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	0,71
Q0003684V002000000	ΒΙΔΑ	1
Q0003725V004000000	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	12,05
Q0003748V003000000	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	2,75
Q0003803V001C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,52
Q0003803V001C26L00	ΚΑΠΑΚΙ	11
Q0003815V001C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,52
Q0003815V001C26L00	ΚΑΠΑΚΙ	11
Q0003817V002000000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	1,83
Q0003824V006000000	ΦΑΝΟΣΤΑΤΗΣ	295,2
Q0003855V006000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,78
Q0003856V000000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,84
Q0003883V004000000	ΠΛΑΚΑ	3,09
Q0003892V000000000	ΚΛΙΠ	3,83
Q0003899V009000000	ΒΑΣΗ	17,96
Q0003901V009000000	ΒΑΣΗ	17,96
Q0003914V002000000	ΣΥΝΔΕΤΗΡΑΣ	1,47
Q0003925V003000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	17,62
Q0003932V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	22,24
Q0003942V004000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,67
Q0003944V004C22A00	ΤΑΠΑ	1,59
Q0003989V007000000	ΠΙΣΩ ΖΥΓΑΡΙΑ	44,11
Q0003991V002000000	ΛΑΣΤΙΧΟ ΖΥΓΑΡΙΑΣ	1,73
Q0003993V001000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	7
Q0004095V000000000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,44
Q0004108V002000000	ΜΟΤΕΡ	297,15
Q0004110V001000000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	28,77
Q0004116V020000000	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ ΑΕΡΑ	420,35
Q0004126V007C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΟΡΤΑΣ	61,55
Q0004132V001000000		0,66
Q0004135V001000000	ΒΙΔΑ	0,75
Q0004136V002000000	ΒΑΣΗ ΣΠΟΙΛΕΡ	16,37
Q0004140V002000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,53
Q0004144V002000000	ΡΟΔΕΛΑ	1,44
Q0004147V001000000	ΚΑΠΑΚΙ	2,66
Q0004155V002000000	ΣΕΤ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	24,09
Q0004161V002000000	ΝΤΙΖΑ	95,28
Q0004161V003000000	ΚΑΛΩΔΙΟ	95,28
Q0004163V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	48,5
Q0004167V009000000	ΦΙΣΑ	81,94
Q0004168V009000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	101,98
Q0004173V003000000	ΒΙΔΑ	4,98
Q0004179V008000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	71,13
Q0004202V003C24A00	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	13,4
Q0004235V008000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	50,91
Q0004236V008000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	55,14
Q0004238V002C48A00	ΣΚΑΦΑΚΙ ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟΥ	4,98
Q0004245V001C05A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,49

Q0004260V002000000	ΚΛΙΠ	4,77
Q0004264V006C96A00	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	50,51
Q0004264V007C96A00	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ	50,51
Q0004268V002C05A00	ΒΙΔΑ Μ6	2,07
Q0004268V002C96A00	ΒΙΔΑ	2,07
Q0004286V013CD6A00	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	94,33
Q0004286V013C41A00	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	87,58
Q0004288V004000000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	1,33
Q0004290V002C41A00	ΓΡΥΛΟΣ	87,58
Q0004316V002000000	ΒΑΣΗ	5,58
Q0004331V002000000	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	54,83
Q0004332V002000000	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	54,83
Q0004351V000000000	ΠΕΙΡΟΣ	2,17
Q0004373V002000064	ΣΕΤ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	211,53
Q0004373V002000000	DRT ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	211,53
Q0004394V000000000	ΒΙΔΑ	0,63
Q0004430V001000000	ΒΙΔΑ	0,92
Q0004460V000000000	ΒΙΔΑ	1,01
Q0004461V000000000	ΚΛΙΠ	0,53
Q0004464V004000000	ΒΑΣΗ	4
Q0004466V003000000	ΒΑΣΗ ΚΕΡΑΙΑΣ	15,12
Q0004469V001000000	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	2,11
Q0004485V004000000	ΒΙΔΑ	0,88
Q0004489V000000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,01
Q0004491V008000000	ΦΙΣΑ	238,57
Q0004535V000000000	ΡΟΔΕΛΑ	0,28
Q0004537V001000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,06
Q0004555V001000000	ΦΙΣ	2,77
Q0004556V001000000	ΦΙΣ	3,15
Q0004591V001000000	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	15,05
Q0004614V003000000	ΑΝΑΚΥΚΛΩΤΗΣ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ	49,11
Q0004615V002000000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	0,95
Q0004619V004000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,87
Q0004621V002000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	3,27
Q0004625V002000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,15
Q0004626V002000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,15
Q0004644V009000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,68
Q0004645V010000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,35
Q0004651V001000000	ΑΝΤΛΙΑ	115,84
Q0004672V013C41A00	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	87,58
Q0004674V001000000	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	1,78
Q0004680V003000000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	18,64
Q0004713V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,49
Q0004719V006000000	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	71,18
Q0004723V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	0,34
Q0004736V003CP6A00	ΦΤΕΡΟ	112,2
Q0004736V003C07L00	ΦΤΕΡΟ	221,71
Q0004736V003C09L00	ΦΤΕΡΟ	221,71
Q0004736V003C54L00	ΦΤΕΡΟ	221,71
Q0004738V003CP6A00	ΦΤΕΡΟ	112,2



Q0004740V004000000	ΛΗΠΤΗΣ	113,9
Q0004742V004000000	ΔΟΤΗΣ	113,9
Q0004743V006000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,54
Q0004744V008000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,54
Q0004746V005000000	ΠΟΔΙΑ	37,07
Q0004747V005000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	37,07
Q0004748V004C99A00	ΣΠΟΙΛΕΡ	7,6
Q0004749V004C99A00	ΣΠΟΙΛΕΡ	7,6
Q0004750V007CP6A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	97,87
Q0004750V007C07L00	ΦΤΕΡΟ	157,15
Q0004750V007C09L00	ΚΑΛΥΜΜΑ	157,15
Q0004751V007CP6A00	ΦΤΕΡΟ	97,87
Q0004751V007C07L00	ΠΛΑΙΝΟ	157,15
Q0004773V007000000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	141,24
Q0004774V003000000	ΣΕΤ ΚΑΛΩΔΙΑ	342,96
Q0004794V008000000	ΡΕΛΕ	246,26
Q0004817V001000000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	26,29
Q0004838V002000000	ΖΑΝΤΑ	57,81
Q0004839V001C31L00	ΖΑΝΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ	177,63
Q0004853V007C96A00	ΤΣΕΠΗ	61,55
Q0004873V002000000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	99,47
Q0004879V004000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	196,62
Q0004880V004000000	ΧΡΩΜΙΟ	196,62
Q0004887V006000000	ΚΕΦΑΛΗ	38,85
Q0004891V016000000	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ	101
Q0004891V017000000	ΝΤΙΖΑ	101
Q0004891V018000000	ΔΕΣΤΡΑ	101
Q0004939V005000000	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΟΡΤ ΜΠΑΓΚΑΖ	65,15
Q0004943V002000000	ΒΑΣΗ	8,15
Q0004945V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,14
Q0004948V001000000	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	3,63
Q0004955V004000000	ΑΦΡΟΛΕΞ	29,49
Q0004966V004000000	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	349,42
Q0004984V000000000	ΒΙΔΑ	0,59
Q0004991V000000000	ΒΙΔΑ	1,41
Q0004995V000000000	ΒΙΔΑ	0,92
Q0005065V005000000	ΠΑΓΟΥΡΙ	95,53
Q0005071V004000000	ΑΞΟΝΑΣ	18,53
Q0005072V003000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,88
Q0005073V003000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,64
Q0005102V005000000	ΜΠΡΑΤΣΟ	71,59
Q0005118V003000000	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ ΑΞΟΝΑ	58,11
Q0005120V008000000	ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ ΑΞΟΝΑ	107,93
Q0005215V004000000	ΒΑΣΗ	7,43
Q0005217V004000000	ΑΚΟΥΣΤΙΚΟ	36,7
Q0005253V000000000	ΒΙΔΑ	1,04
Q0005314V006000000	ΓΕΦΥΡΑ	51,3
Q0005318V005000000	ΒΕΡΓΑ ΣΚΙΑΔΙΟΥ	6,82
Q0005325V005C96A00	ΡΟΛΟΙ	111,53
Q0005327V004C08A00	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ	33,81

Q0005327V006C96A00	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ	67,91
Q0005332V005000000	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	99,19
Q0005339V000000000	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,55
Q0005354V004C73A00	ΕΤΑΖΙΕΡΑ	82,45
Q0005360V001000000	ΡΟΔΕΛΑ	3,07
Q0005362V002000000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,01
Q0005363V001000000	ΤΑΠΑ	18,53
Q0005492V001000000	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,68
Q0005548V002C05A00	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	338,4
Q0005550V001000000	ΒΙΔΑ	1,32
Q0005578V001000000	ΠΕΙΡΟΣ	0,86
Q0005588V002CP6A00	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	97,87
Q0005589V002CP6A00	ΦΤΕΡΟ	97,87
Q0005591V002C22A00	ΣΠΟΙΛΕΡ	46,11
Q0005635V000000000	ΣΤΡΙΦΟΝΙ	0,59
Q0005664V000000000	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	13,56
Q0005685V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,93
Q0005689V004C48A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	11
Q0005691V003CA1A00	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,4
Q0005691V003CC7A00	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,4
Q0005691V003CC8A00	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,4
Q0005691V003CC9A00	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,4
Q0005691V003CK3A00	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	50,33
Q0005691V003C08A00	ΧΡΩΜΑΤΙΣΤΟ ΔΑΚΤΥΛΙΔΙ	1,54
Q0005691V003C14A00	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,4
Q0005691V003C33B00	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	50,33
Q0005691V003C69A00	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	5,4
Q0005695V004000000	ΖΩΝΗ	34,78
Q0005696V004000000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΑΕΡΟΣΑΚΟΥ	34,78
Q0005761V002000000	ΨΥΓΕΙΟ	384,33
Q0005769V015000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	131,6
Q0005770V007000000	ΚΟΛΑΡΟ ΝΕΡΟΥ	17,29
Q0005777V001000000	ΓΑΝΤΖΟΣ	5,84
Q0005788V001000000	ΒΑΣΗ	5,34
Q0005789V001000000	ΣΕΤ ΛΑΜΠΕΣ	15,16
Q0005806V001000000	ΠΡΟΣΘΗΚΗ	10,41
Q0005810V003000000	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	71,18
Q0005811V007000000	ΒΑΣΗ	71,18
Q0005818V003000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,86
Q0005871V004000000	ΒΕΡΓΑ	60,17
Q0005876V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	0,85
Q0005880V003000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	60,2
Q0005973V001000000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ	14,58
Q0006024V003C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,58
Q0006031V003C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,58
Q0006062V003000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,86
Q0006063V003000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,15
Q0006070V003000000	ΚΑΛΩΔΙΟ	43,81
Q0006079V005C08A00	ΡΟΛΟΙ	33,81
Q0006084V001000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	3,39

Q0006090V005000000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	340,29
Q0006188V002000000	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	679
Q0006194V002000000	ΠΛΑΙΝΟ	679
Q0006302V001000000	ΚΛΙΠ	2,66
Q0006303V001000000	ΚΛΙΠ	2,66
Q0006315V004000000	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	468,45
Q0006320V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,65
Q0006321V003000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	69,12
Q0006334V004000000	ΜΟΧΛΟΣ	130,45
Q0006340V004000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,91
Q0006396V002000000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	2,08
Q0006449V001000000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,8
Q0006455V001000000	ΒΑΣΗ	4,61
Q0006613V001000000	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,45
Q0006625V000000000	ΒΙΔΑ	3,79
Q0006631V001000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,97
Q0006635V001000000	ΒΙΔΑ	0,73
Q0006638V001000000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	0,36
Q0006646V002000000	ΒΑΛΒΙΔΑ	102,32
Q0006664V001000000	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	143,14
Q0006664V002000000	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	143,14
Q0006673V003C31L00	ΖΑΝΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ	190,44
Q0006700V001000000	ΠΑΓΟΘΡΑΥΣΤΗΣ	4,02
Q0006781V006000000	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ	27,85
Q0006805V001000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	20,61
Q0006815V001C32L00	ΖΑΝΤΑ	56,66
Q0006822V003000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,33
Q0006845V001000064	ΠΑΤΑΚΙΑ	31,54
Q0006845V001000000	ΠΑΤΑΚΙΑ	31,54
Q0006847V000000000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,01
Q0006861V003000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	18,29
Q0006862V004000000	ΜΑΝΣΕΤΑ	5,93
Q0006863V001C96A00	ΔΙΧΤΥ	65,52
Q0006917V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,97
Q0006919V003C31L00	ΖΑΝΤΑ	179,38
Q0006927V000000000	ΚΛΙΠ	1,49
Q0006932V001000000	ΡΕΛΕ	41,78
Q0006940V001000000	ΤΑΠΑ	22,87
Q0006953V001C31L00	ΖΑΝΤΑ	167,33
Q0006957V000000000	ΚΛΙΠ	0,46
Q0006958V000000000	ΒΙΔΑ	0,5
Q0006969V001000000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	83,58
Q0006981V001000000	ΟΔΗΓΟΣ	5,48
Q0007015V001000000	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	8,31
Q0007015V003C24A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,31
Q0007104V001000000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,81
Q0007105V000000000	ΒΙΔΑ	5,23
Q0007142V007C69A00	ΤΑΠΑ	2,24
Q0007165V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,88
Q0007179V004C22A00	ΣΠΟΙΛΕΡ	5,98

Q0007182V001000000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	17,13
Q0007187V004C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,98
Q0007189V001000000	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,25
Q0007197V002C05A00	ΚΟΥΜΠΙ	59,71
Q0007197V002C96A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	59,71
Q0007203V000000000	ΒΙΔΑ	0,3
Q0007209V001C22A00	ΜΑΣΚΑ	94,31
Q0007209V001C26L00	ΜΑΣΚΑ	104,79
Q0007214V007C43L00	ΚΑΛΥΜΜΑ	186,04
Q0007214V007C50L00	ΓΑΝΤΖΟΣ	257,05
Q0007215V002000000	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	26,38
Q0007231V000CB0A00	ΚΛΙΠ	0,73
Q0007231V000000000	ΚΛΙΠ	0,73
Q0007256V000000000	ΠΕΡΤΣΙΝΙ	0,58
Q0007260V003000000	ΥΠΟΠΟΔΙΟ	37
Q0007279V004000000	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	3,75
Q0007284V005000000	ΣΥΡΤΑΡΙ	72,14
Q0007297V002000000	ΚΑΛΩΔΙΟ	31,13
Q0007300V003000000	ΦΡΕΝΑ	34,73
Q0007333V001000000	ΣΙΑΓΩΝΕΣ	91,46
Q0007354V003000000	ΜΟΝΩΣΗ	10,17
Q0007360V004000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,82
Q0007361V000000000	ΒΙΔΑ	0,63
Q0007370V000000000	ΚΛΙΠ	0,53
Q0007371V000000000	ΠΙΑΣΤΡΑΚΙ	0,45
Q0007381V004000000	ΕΤΙΚΕΤΑ	2,97
Q0007383V001000000	ΣΗΜΑ	12,51
Q0007401V002000000	ΜΟΝΩΣΗ	8,41
Q0007403V002C22A00	ΣΗΤΑ	41,27
Q0007403V002C49L00	ΜΑΣΚΑ	52,21
Q0007414V000000000	ΑΛΟΙΦΗ ΦΡΕΝΟΥ	23,93
Q0007430V009C60Z00	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	73,24
Q0007430V012C60Z00	ΜΟΧΛΟΣ	73,24
Q0007450V002C30Y00	ΛΕΒΙΕΣ	104,8
Q0007451V002C29Y00	ΜΟΧΛΟΣ	104,8
Q0007451V002C82W00	ΓΡΑΝΑΖΙ	138,64
Q0007487V001000000	ΣΕΤ ΕΛΑΤΗΡΙΑ ΠΙΣΩ ΦΡΕΝΩΝ	71,46
Q0007488V001000000	ΣΕΤ ΒΕΡΓΕΣ	26,28
Q0007508V001000000	ΒΕΡΓΑ	7,57
Q0007509V001000000	ΕΣΟΧΗ	53,42
Q0007510V001000000	ΤΣΕΠΗ	20,62
Q0007513V001000000	ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΕΣ	88,79
Q0007513V002000000	ΡΕΛΕ	88,79
Q0007539V002C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	16,68
Q0007542V003C28Y00	ΜΟΝΑΔΑ	214,09
Q0007543V003C28Y00	ΛΕΒΙΕΣ	244,79
Q0007544V003C28Y00	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	235,14
Q0007563V000000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	1,66
Q0007575V002000000	ΗΧΕΙΟ	58,54
Q0007576V000000000	ΚΛΙΠ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	17,02

Q0007578V000000000	ΒΙΔΑ	1,59
Q0007590V000000000	ΒΙΔΑ	5,31
Q0007602V001000000	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,88
Q0007607V002CA0A00	ΠΑΤΑΚΙΑ	26,28
Q0007607V003CA0A00	ΠΑΤΑΚΙΑ	26,28
Q0007611V005C59Z00	ΡΑΔΙΟ CD	242,37
Q0007652V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,3
Q0007660V001000000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,37
Q0007680V001000000	ΚΑΔΕΝΑ	136,07
Q0007681V001000000	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	9,2
Q0007686V003CB0A00	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΟΛΟΝΑΣ	15,92
Q0007701V000CB0A00	ΚΛΙΠ	1,26
Q0007701V000C96A00	ΚΛΙΠ	1,26
Q0007701V000000000	ΚΛΙΠ	1,26
Q0007703V007000000	ΠΟΔΙΑ	157,21
Q0007721V007000000	ΣΠΟΙΛΕΡ	50,59
Q0007722V010CC0A00	ΜΕΤΩΠΗ	144,81
Q0007722V010CE0A00	ΜΕΤΩΠΗ	162,44
Q0007722V010000000	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΤΜΗΜΑ	162,44
Q0007723V008000000	ΦΤΕΡΟ	145,2
Q0007724V008000000	ΦΤΕΡΟ	145,2
Q0007727V003000000	ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΩ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	11,83
Q0007728V008CC0A00	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	124,82
Q0007728V008CE0A00	ΜΕΤΩΠΗ	134,06
Q0007728V008000000	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΟΜΑΤΙ ΠΙΣΩ	134,06
Q0007729V008000000	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	165,2
Q0007730V008000000	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	165,2
Q0007732V009000000	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΟΡΤΑΣ	256,75
Q0007756V003C21L00	ΚΑΛΥΜΜΑ	780,54
Q0007788V003000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	11,8
Q0007809V002000000	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΓΙΑ ΚΛΕΙΔΙ	4,94
Q0007817V002000000	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	62,35
Q0007823V002000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	92,68
Q0007825V002000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	150,63
Q0007846V003C96A00	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	56,91
Q0007851V003000000	ΚΑΛΩΔΙΟ	101,39
Q0007854V001000000	ΙΜΑΝΤΑΣ	36,18
Q0007891V004000000	ΒΙΔΑ	12,13
Q0007892V002000000	ΒΙΔΑ	13,03
Q0007900V001000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	12,27
Q0007905V001C22A00	ΤΑΠΑ	0,83
Q0007911V003000000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	62,56
Q0007927V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,98
Q0007932V002000000	ΟΔΗΓΟΣ	79,87
Q0007933V002000000	ΟΔΗΓΟΣ	79,87
Q0007934V004000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	93,31
Q0007938V001000000	ΣΕΤ ΟΡΟΦΗΣ	26,17
Q0008017V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,87
Q0008042V003L00400	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	12,29
Q0008059V012000000	ΗΜΙΑΞΟΝΙΟ	21,88

Q0008092V001000000	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	3,26
Q0008094V001000000	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	3,26
Q0008097V001000000	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	3,26
Q0008097V002000000	ΚΛΙΠ	3,26
Q0008098V002000000	ΚΛΙΠ	3,26
Q0008100V001000000		3,26
Q0008100V002000000	ΚΛΙΠ	3,26
Q0008101V002000000	ΚΛΙΠ	3,26
Q0008240V007000000	ΒΑΣΗ	20,12
Q0008243V007000000	ΒΑΣΗ	20,12
Q0008245V001000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,59
Q0008246V001000000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	3,24
Q0008248V001000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	1,7
Q0008256V025000000	ΚΟΛΩΝΑ	256,03
Q0008269V001000000	ΚΛΙΠ	1,17
Q0008289V002C59Z00		69,09
Q0008292V000000000	ΚΛΙΠ	1,07
Q0008293V001000000	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	3,26
Q0008295V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,26
Q0008303V000000000	ΚΛΙΠ	1,26
Q0008309V001000000	ΣΕΤ ΚΟΥΚΟΥΛΑΣ	34,8
Q0008435V002000000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	44,77
Q0008436V006000000	ΦΑΝΑΡΙ	297,4
Q0008436V007000000	ΦΑΝΑΡΙ	297,4
Q0008443V007000000	ΦΑΝΑΡΙ	297,4
Q0008445V011000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,61
Q0008446V011000000	ΦΛΑΣ	49,61
Q0008447V007000000	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	121,67
Q0008448V007000000	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	121,67
Q0008491V003000000	ΚΑΛΩΔΙΟ	45,45
Q0008492V003000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,1
Q0008576V005000000	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	155,87
Q0008590V003C22A00	DRT ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ	91,82
Q0008598V004000000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	80,84
Q0008608V004000000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	25,05
Q0008609V004000000	ΕΝΙΣΧΥΣΗ	25,05
Q0008628V001C15V00	ΖΑΝΤΑ	207,18
Q0008643V002000000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	71,38
Q0008652V001000000	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	3,4
Q0008660V014000000	ΖΩΝΗ	175,53
Q0008661V014000000	ΖΩΝΗ	175,53
Q0008671V000000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	0,93
Q0008675V000000000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,93
Q0008705V003000000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	72,09
Q0008722V000000000	ΒΙΔΑ	1,97
Q0008723V003000000	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	17,46
Q0008736V003000000	ΒΑΛΒΙΔΑ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ	72,09
Q0008747V001000000	ΚΛΙΠ	2,13
Q0008757V001000000	ΒΑΣΗ	5,79
Q0008765V003000000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	42,78

Q0008767V004000000	ΜΟΝΑΔΑ	360,29
Q0008772V004C72W00	ΤΙΜΟΝΙ	721,19
Q0008772V004C76W00	ΤΙΜΟΝΙ ΒΟΛΑΝ	1181,02
Q0008789V007C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,06
Q0008805V004C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,89
Q0008806V005C22A00	ΒΑΣΗ	24,06
Q0008808V003CB2A00	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	36,87
Q0008808V004CE1A00	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	36,87
Q0008808V007CB2A00	ΚΑΛΥΜΜΑ ΟΡΓΑΝΩΝ	36,87
Q0008808V007CE1A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	36,87
Q0008814V004000000	ΓΡΙΛΙΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ	28,71
Q0008817V000000000	ΒΙΔΑ	1,46
Q0008818V008CA3A00		467,44
Q0008819V004CA3A00		125,39
Q0008824V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,87
Q0008826V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,17
Q0008827V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,91
Q0008828V001000000	ΚΟΛΑΡΟ	3,17
Q0008830V002000000	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	18
Q0008835V001000000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	17,69
Q0008857V003000000		20,84
Q0008946V011000000	ΜΠΕΚ	51,95
Q0008949V007C78W00	ΜΠΕΚ	28,28
Q0008975V004000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,35
Q0009142V001000000	ΚΑΛΩΔΙΟ	55,02
Q0009146V003C96A00	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	34,53
Q0009147V007000000	ΠΛΕΓΜΑ	31,45
Q0009216V009CC0A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	41
Q0009216V009CE0A00	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	45,52
Q0009216V009000000	ΠΑΝΕΛ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	41
Q0009222V000000000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,56
Q0009223V005000000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ ΚΑΠΟ	50,61
Q0009224V004000000	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	48,3
Q0009225V001000000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	71,38
Q0009226V001C22A00	ΣΠΟΙΛΕΡ	10,29
Q0009227V001C22A00	ΣΠΟΙΛΕΡ	10,29
Q0009233V005000000	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,52
Q0009234V005000000	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	50,52
Q0009235V006000000	ΙΜΑΝΤΑΣ	48,74
Q0009247V002000000	ΛΑΣΤΙΧΟ ΖΥΓΑΡΙΑΣ	4,64
Q0009249V003000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	55,95
Q0009275V003000000	ΚΟΛΑΡΟ	32,43
Q0009277V009CC0A00	ΠΑΝΕΛ	41
Q0009277V009CE0A00	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	45,52
Q0009277V009000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	41
Q0009283V006000000	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	334,31
Q0009302V009000000	ΜΠΑΡΑ	123,59
Q0009303V007000000	ΚΑΠΑΚΙ	134,77
Q0009307V003000000	ΜΠΑΡΑ	123,59
Q0009308V009000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	98,12

Q0009309V008000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	87,61
Q0009309V009000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	87,61
Q0009319V001000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	72,99
Q0009342V004000000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΠΙΣΩ	96,1
Q0009344V004000000	ΜΟΤΕΡ	185,02
Q0009356V007000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	281,56
Q0009357V006000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	154,92
Q0009357V007000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	154,92
Q0009358V006000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	154,92
Q0009358V007000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	154,92
Q0009359V006000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	196,58
Q0009359V007000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	196,58
Q0009360V006000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	174,82
Q0009360V007000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	267,64
Q0009376V006000000	ΒΑΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	33,71
Q0009386V001000000	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	17,7
Q0009387V001000000	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	17,7
Q0009403V005000000	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	220,96
Q0009406V004000000	ΥΠΟΔΟΧΗ	33,32
Q0009408V010000000	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	122,87
Q0009409V010000000	ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ	122,87
Q0009415V007000000	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	94,56
Q0009442V002000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,54
Q0009447V003C22A00	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	33,79
Q0009460V001000000	ΚΟΥΤΙ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΩΝ	34,59
Q0009480V004L04600	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ	22,53
Q0009484V003000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,09
Q0009485V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΞΗΣ	25,42
Q0009486V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,46
Q0009487V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	36,04
Q0009493V004000000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	369,61
Q0009495V002000000	ΦΙΛΤΡΟ	42,42
Q0009504V003000000	ΚΟΛΑΡΟ	33,62
Q0009508V003000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,93
Q0009509V004000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	117,25
Q0009510V003000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	87,93
Q0009513V004000000	ΒΑΣΗ	24,45
Q0009518V001000000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	43,43
Q0009608V001000000	ΒΑΣΗ	162,56
Q0009630V004C96A00	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΟΝΣΟΛΑ	46,14
Q0009631V004C22A00	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	9,92
Q0009638V004C96A00	ΚΟΥΜΠΙ	34,22
Q0009646V006000000	ΒΑΣΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ	16,01
Q0009649V001C89Y00	ΠΟΜΟΛΟ	104,8
Q0009668V004C96A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	34,22
Q0009680V004C96A00	ΜΠΟΥΤΟΝ	30,24
Q0009691V004000000	ΚΕΡΑΙΑ	19,63
Q0009698V006C83W00	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	79,83
Q0009698V006C84W00	ΧΕΡΟΥΛΙ	79,83
Q0009699V006C83W00	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	79,83



Q0009699V006C84W00	ΧΕΡΟΥΛΙ	79,83
Q0009703V007000000	ΤΖΑΜΙ	386,78
Q0009706V007000000	ΡΕΓΟΥΛΑΤΟΡΟΣ	386,78
Q0009708V001000000	ΚΑΛΩΔΙΟ	27,31
Q0009716V004000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	9,91
Q0009717V004000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	21
Q0009724V007C22A00	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	120,5
Q0009724V008C22A00	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	120,5
Q0009725V007C22A00	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	120,5
Q0009725V008C22A00	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	120,5
Q0009740V002000000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ	16,23
Q0009786V002C96A00	ΜΕΓΑΦΩΝΟ	14,11
Q0009789V008000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	24,34
Q0009789V010000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	24,34
Q0009790V007000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	24,34
Q0009793V004000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	20,51
Q0009802V004000000	ΠΑΓΟΥΡΙ	44,02
Q0009818V006C22A00	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	159,4
Q0009822V005C22A00	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	85,22
Q0009830V003000000	ΚΑΛΟΔΙΩΣΗ	35,5
Q0009840V002000000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	85,77
Q0009842V003000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	55,95
Q0009855V001000000	ΔΙΣΚΟΣ	361,31
Q0009856V002000000	ΣΥΜΠΛΕΚΤΗΣ	477,59
Q0009857V001000000	ΡΕΛΕ	98,37
Q0009862V011000000	ΘΗΚΗ	1099,79
Q0009868V002000000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	77,98
Q0009879V002000000	ΜΟΤΕΡ	289,7
Q0009941V001000000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΠΟΡΤΑΣ	41,5
Q0009942V004000000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	148,93
Q0009949V009000000	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	86,77
Q0009950V008000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	43,86
Q0009951V002000000	ΒΑΣΗ ΤΡΙΤΟ ΦΑΝΑΡΙ ΣΤΟΠ	14,43
Q0009975V003000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	18,29
Q0009977V003000000	ΖΑΜΦΟΡ	107,93
Q0009978V005000000	ΦΟΡΕΑΣ	125,63
Q0009982V004000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	14,86
Q0009985V001000000	ΚΟΛΑΡΟ	46,2
Q0009997V001000000	ΦΙΛΤΡΟ ROADSTER	17,6
Q0010015V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	21,67
Q0010017V009000000	ΒΑΣΗ	36,2
Q0010018V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΩΝ	21,74
Q0010020V001000000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	1127,62
Q0010024V002000000	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	11,03
Q0010027V005000000	ΓΡΙΛΙΑ	20,79
Q0010029V004000000	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	173,93
Q0010031V002000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	33,62
Q0010033V003000000	ΨΥΓΕΙΟ	229,12
Q0010035V003000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	63,58
Q0010036V005000000	ΓΡΙΛΙΑ	20,79

Q0010117V001000000	ΣΗΜΑ	2,43
Q0010118V001000000	ΣΗΜΑ	2,43
Q0010127V001C96A00	ΡΟΛΟΙ	111,53
Q0010128V001C96A00	ΡΟΛΟΙ	111,53
Q0010129V002C96A00	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ	67,91
Q0010130V002C96A00	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ	67,91
Q0010131V002C96A00	ΤΑΧΥΜΕΤΡΟ	67,91
Q0010132V002C96A00	ΟΡΓΑΝΟ	55,08
Q0010142V005C96A00	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	44,59
Q0010144V001000000	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ	9,67
Q0010179V001C49L00	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	179,76
Q0010180V001C22A00	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	148,14
Q0010180V001C49L00	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	179,76
Q0010181V001CK3A00	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	92,22
Q0010181V001C96A00	ΧΕΡΟΥΛΙ	23,78
Q0010185V001000000	ΟΔΗΓΟΣ ΟΡΟΦΗΣ	14,03
Q0010186V001000000	ΒΑΣΗ	14,03
Q0010187V000000000	ΡΕΛΕ	18,72
Q0010211V001000000	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	17,94
Q0010242V001000000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	37,43
Q0010246V008000000	ΔΟΧΕΙΟ	68,45
Q0010254V001000000	ΑΝΤΛΙΑ	101,72
Q0010283V003C73Y00	ΖΩΝΗ	194,54
Q0010340V000000000	ΒΙΔΑ	1,69
Q0010367V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,82
Q0010376V000000000	ΒΙΔΑ	0,75
Q0010396V002000000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	7,04
Q0010534V002C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,66
Q0010535V000000000	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	12,1
Q0010552V001000000	ΚΑΛΩΔΙΟ	18,94
Q0010554V002CB1A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,5
Q0010557V002CB1A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	22,5
Q0010565V007000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	50,58
Q0010566V007000000	ΘΟΛΟΣ	50,58
Q0010567V004000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	59,32
Q0010572V000L04600	ΒΙΔΑ	0,69
Q0010601V003000000	ΓΡΑΜΜΗ	42,37
Q0010603V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,86
Q0010608V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ	3,75
Q0010635V002CB0A00	ΑΛΕΞΗΛΙΟ ΟΔΗΓΟΥ	29,85
Q0010676V000000000	ΚΛΙΠ	1,82
Q0010683V008000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	27,33
Q0010687V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	42,49
Q0010688V001000000	ΑΝΤΛΙΑ	205,93
Q0010690V004000000	ΑΝΤΛΙΑ ΒΕΝΖΙΝΗΣ	205,93
Q0010741V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,23
Q0010743V001000000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ABS	105,34
Q0010757V002C22A00	ΠΡΟΣΚΕΦΑΛΟ	84,26
Q0010765V003000000	ΑΝΤΛΙΑ	45,11
Q0010766V003000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	5,07

Q0010848V002C31L00	ZANTA	398,82
Q0010848V002C94L00	ZANTA	504,1
Q0010849V002C31L00	ZANTA	415,33
Q0010849V002C94L00	ZANTA	521,48
Q0010852V001C31L00	ZANTA	287,32
Q0010974V001000000	ΛΑΜΠΑ	21,71
Q00110113090	ΚΑΠΑΚΙ Γ.ΦΑΚ.ΚΑΛ.ΛΑΜ.ΒΙΔΑ	0,48
Q00110270020	ΒΙΔ.ΑΣΦ.POWERLOK ΚΥΛ.Κ	0,96
Q00110310010	ΒΙΔΑ INKA	0,84
Q00110500040	ΒΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	8,31
Q00110580010	ΒΙΔΑ	8,57
Q0011103V002CC0A00	ΚΑΠΑΚΙ	1,75
Q0011103V002CE0A00	ΚΑΠΑΚΙ	2,09
Q00111110200	ΧΩΝΕΥΤΟ ΠΙΡΤΣΙΝΙ 4	0,48
Q0011121V006000000	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	290,73
Q00111400090	ΤΥΦΛΟ ΠΙΡΤ	0,48
Q0011150V002CP6A00	ΦΤΕΡΟ	112,2
Q0011151V002CP6A00	ΦΤΕΡΟ	112,2
Q0011169V003C96A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	101
Q0011192V000000000	ΡΟΔΕΛΛΑ	3,28
Q0011195V000000000	ΚΛΙΠ	0,85
Q0011227V003000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	66,28
Q0011230V002000000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	55,14
Q0011234V008000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,34
Q0011234V010000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	24,34
Q0011250V001000000	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	44,82
Q0011251V001000000	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	44,82
Q0011252V002C22A00	ΤΑΠΑ	4,5
Q0011264V001000000	ΒΑΣΗ	25,32
Q0011289V001000000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	38,2
Q0011293V001000000	ΜΟΧΛΟΣ	38,2
Q00113200110	ΡΟΔΕΛΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ S	0,48
Q00113250010	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,85
Q00114700010	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΤΥΦΛΟΥ ΠΙΡΤΣΙΝΙΟ	0,55
Q0011485V001C31L00	ZANTA	214,56
Q0011548V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	37,49
Q0011569V001000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	63
Q0011573V001000000	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	41,78
Q0011623V001000000	ΒΑΣΗ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	46,77
Q0011624V001000000	ΦΑΝΑΡΙ	59,34
Q0011644V001CA8A00	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	43,87
Q0011644V001C49L00	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	43,87
Q0011645V001CA8A00	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	43,87
Q0011645V001C49L00	ΠΛΑΙΣΙΟ ΦΑΝΑΡΙΟΥ	43,87
Q0011650V002C24A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	258,88
Q0011657V001000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	67,11
Q0011658V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	24,53
Q0011660V002000000	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ	41,56
Q0011663V002000000	ΑΛΕΞΗΛΙΟ	23,72
Q0011664V002C95W00	ΓΥΑΛΙΝΗ ΟΡΟΦΗ	252,86

Q0011665V001000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	21,35
Q0011667V002000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	41,56
Q0011685V001000000	ΗΛΙΟΡΟΦΗ	208,95
Q0011685V002000000	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΗΛΙΟΡΟΦΗΣ	208,95
Q0011777V004000000	ΠΛΑΚΑ	39,24
Q0011778V004000000	ΠΛΑΚΑ	54,18
Q0011868V013000000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	652,83
Q0011874V001000000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	59,21
Q0011874V002000000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΔΟΡΥΦΟΡΟΥ	66,32
Q0011898V004000000	ΟΔΗΓΟΣ	25,98
Q0011918V005C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	100,17
Q0011927V002000000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	126,31
Q0011933V003000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,35
Q0011934V003000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	107,35
Q0011953V001000000	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	612,56
Q0012039V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,77
Q0012042V001000000	ΝΤΙΖΑ	19,06
Q0012043V001000000	ΤΑΠΑ	3,37
Q0012114V003C22A00	ΔΟΤΗΣ	184,25
Q0012158V002000064	ΓΡΑΝΑΖΙ ΠΕΝΤΑΛ	512,11
Q0012158V002000000	ΠΕΝΤΑΛ	512,11
Q0012184V001000000	ΣΕΝΣΟΡΑΣ	36,15
Q0012186V001000000	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	36,15
Q0012230V002000000		0,93
Q0012235V001000000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,86
Q0012355V003000000	ΤΙΜΟΝΙ	527,72
Q0012357V003C22A00	ΛΑΜΔΑ	42,65
Q0012358V003C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,65
Q0012361V000000000	ΒΙΔΑ	0,95
Q0012373V000000000	ΒΙΔΑ	0,87
Q0012377V000000000	ΒΙΔΑ	2,14
Q0012394V002000000	ΑΚΡΟ	23,13
Q0012395V002000000	ΑΚΡΟ	23,13
Q0012413V001C36Q00	ΜΟΝΤΕΛΟ	14,29
Q0012468V002000000	ΜΠΟΥΖΙ	7,46
Q0012497V001C51Q00	ΜΟΝΤΕΛΟ	4,26
Q0012506V003C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,65
Q0012518V003C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	42,65
Q0012533V001000000	ΚΡΕΜΑΡΙΕΡΑ	353,74
Q0012536V002000000	ΣΕΤ ΨΑΛΙΔΙΑ	258,28
Q0012539V004C96A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	98,18
Q0012540V004C96A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	161,13
Q0012543V004C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,41
Q0012545V000000000	ΒΙΔΑ ΡΤ Κ 60 X 18.4	5,01
Q0012582V003C22A00	ΚΟΛΩΝΑ	15,92
Q0012589V001000000	ΠΕΝΤΑΛ ΓΚΑΖΙΟΥ	117,31
Q0012682V000000000	ΒΙΔΑ	0,69
Q0012690V000000000	ΒΙΔΑ	0,66
Q0012813V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	41,15
Q0012860V001C99Y00	ΦΑΝΑΡΙ	97

Q0012860V001000000	ΦΑΝΑΡΙ	97
Q0012861V001000000	ΦΑΝΑΡΙ	97
Q0012893V003C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	52,63
Q0012897V003C96A00	ΕΝΘΕΤΟ	3,12
Q0012925V002000000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	55,04
Q0012925V005000000	ΚΟΛΩΝΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	297,79
Q0012950V000000000	ΒΙΔΑ	0,86
Q0012954V001000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	10,07
Q0012962V002L04600	ΚΛΙΠ	1,56
Q0012977V002000000	ΒΙΔΑ	14,76
Q0012985V002000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	1,8
Q0013005V001000000	ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	2,26
Q0013020V002000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,39
Q0013027V002C22A00	ΒΙΔΑ	1,29
Q0013060V001000000	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ BRABUS SAL	149,65
Q0013083V000000000	ΓΛΥΣΤΡΑ	1,8
Q0013104V005C22A00	ΥΠΟΔΟΧΗ	24,06
Q0013105V004C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,89
Q0013107V004C22A00	ΤΣΕΠΗ	10,65
Q0013108V004C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,89
Q0013112V005C96A00	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ	67,02
Q0013123V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	1,99
Q0013157V004C22A00	ΠΛΑΙΣΙΟ	23,96
Q0013163V002000000	ΚΑΠΑΚΙ	7,16
Q0013192V001000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	43,81
Q0013197V001000000	ΧΟΑΝΗ	65,73
Q0013198V002000000	ΨΥΓΕΙΟ Α/Σ	370,69
Q0013199V005000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	32,43
Q0013200V001000000	ΤΑΠΑ	4,88
Q0013202V001C99Y00	ΦΑΝΑΡΙ	97
Q0013202V001000000	ΦΑΝΑΡΙ	97
Q0013203V001C99Y00	ΦΑΝΑΡΙ	97
Q0013203V001000000	ΦΑΝΑΡΙ ΠΙΣΩ	97
Q0013252V001C55L00	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΤΜΗΜΑ	503,07
Q0013255V001C55L00	ΜΑΣΚΑ	426,56
Q0013263V001C98L00	ΕΜΠΡΟΣΙΟΣ ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	498,04
Q0013269V001C98L00	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,75
Q0013270V001C98L00	ΚΑΛΥΜΜΑ	89,75
Q0013288V002CB1A00	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	296,56
Q0013288V002C96A00	ΕΠΙΛΟΓΕΑΣ	296,56
Q0013385V001CE8A00	ΚΟΥΚΟΥΛΑ	110,08
Q0013412V000000000	ΒΙΔΑ	0,92
Q0013432V005000000	ΟΘΟΝΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	603,64
Q0013436V002C96A00	ΚΟΝΣΟΛΑ	64,45
Q0013464V003000000	ΦΑΝΑΡΙ	203,49
Q0013466V003000000	ΦΑΝΑΡΙ	203,49
Q0013477V001000000	ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΟΠ,ΠΑΡΜΠΡΙΖ	9
Q0013632V006000000	ΠΛΕΞΟΥΔΑ	1193,67
Q0013635V006000000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	477,47
Q0013693V004000000	ΚΟΡΝΑ	28,51

Q0013695V001000000	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	357,67
Q0013728V001000000	ΒΙΔΑ	3,78
Q0013745V002C63L00	ΣΠΟΙΛΕΡ	199,64
Q0013747V001C07B00	ΦΤΕΡΟ	635,6
Q0013749V001000000	ΚΙΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	9,51
Q0013751V001C27B00	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	119,1
Q0013752V002C08B00	ΠΕΝΤΑΛ	100,06
Q0013752V002C23B00	ΠΕΝΤΑΛ	100,06
Q0013755V001C13B00	ΠΑΤΑΚΙΑ	87,88
Q0013756V001C14B00	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	9,24
Q0013785V002C96A00	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	31,75
Q0013787V003000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,2
Q0013809V000000000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,73
Q0013820V002000000	ΒΑΣΗ	53,39
Q0013829V000000000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,59
Q0013851V001000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	557,65
Q0013863V001000000	ΣΕΤ	104,84
Q0013867V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,77
Q0013922V001C17B00	ΖΑΝΤΑ	495,9
Q0013924V001C05B00	ΣΠΟΙΛΕΡ	174,92
Q0013924V001C06B00	ΠΟΔΙΑ ΕΜΠΡΟΣ	163,57
Q0013926V001C05B00	ΚΛΑΠΑ	164,98
Q0013938V001C04B00	ΣΗΤΑ	212,84
Q0013940V004C96A00	ΚΑΛΥΜΜΑ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ	35,45
Q0013944V001000000	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	86,82
Q0013948V001C07B00	ΦΤΕΡΟ	325,98
Q0013963V001C11B00	ΠΑΤΑΚΙΑ	61,93
Q0013968V001C19B00	ΛΑΜΑΚΙ	74,63
Q0014003V001000000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	19,85
Q0014010V001000000	ΨΑΛΙΔΙ	577,52
Q0014021V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	23,3
Q0014027V006C54W00	ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟ	94,56
Q0014087V001000000	ΒΑΛΒΙΔΑ	222,89
Q0014090V001000000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	6,84
Q0014141V002000000	ΨΑΛΙΔΙ	84,01
Q0014230V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	12,97
Q0014239V002000000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	78,58
Q0014244V002000000	ΙΜΑΝΤΑΣ	10,55
Q0014273V001000000	ΠΑΤΑΚΙΑ	19,59
Q0014292V002000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,18
Q0014298V001000000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,11
Q0014299V001000000	ΣΗΜΑ	30,5
Q0014316V003000000	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	98,73
Q0014319V003000000	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	41,92
Q0014320V003000000	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	41,92
Q0014342V003000000	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	358,71
Q0014347V002000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,68
Q0014394V002000000	ΝΤΙΖΑ	3,14
Q0014440V001C22A00	ΦΡΥΔΙ	13,57
Q0014447V001C22A00	ΦΡΥΔΙ	13,57

Q0014448V000000000	ΚΛΙΠ	0,73
Q0014449V001000000	ΚΛΙΠ	2,66
Q0014462V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	58,24
Q0014467V001C96A00	ΚΟΝΣΟΛΑ	46,14
Q0014469V003000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	8,29
Q0014522V001000000	ΣΚΙΑΣΤΡΟ	60,21
Q0014588V001000000	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	40,49
Q0014670V000000000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	0,73
Q0014687V000L04600	ΚΛΙΠ	0,91
Q0014733V001000000	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	48,91
Q0014736V001000000	ΠΛΑΚΑ SMART-BRABUS	62,99
Q0014744V001C50W00	ΜΠΟΥΤΟΝ	104,8
Q0014747V004000000	ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	385,27
Q0014748V001C96A00	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ	92,75
Q0014749V001C96A00	ΡΟΛΟΙ	101,08
Q0014753V001C21L00	ΜΑΣΚΑ BRABUS	158,36
Q0014753V001C50L00	ΜΑΣΚΑ	156,14
Q0014759V000000000	ΓΡΑΣΟ	24,67
Q0014763V001000000	ΠΙΣΩ ΤΜΗΜΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	164,51
Q0014778V002000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	60,32
Q0014793V002000000	ΗΛΙΟΡΟΦΗ	406,45
Q0014802V001CA0A00	ΠΑΤΑΚΙΑ	18,56
Q0014805V001CE7A00	ΠΑΤΑΚΙΑ ΓΚΡΙ	19,6
Q0014817V003000000	ΝΤΙΖΑ	348,55
Q0014821V002000000	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΚΟΥΚΟΥΛΑΣ	188,09
Q0014822V001000000	ΒΑΣΗ	47,34
Q0014825V002000000	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	249,91
Q0014826V002000000	ΓΛΥΣΤΡΑ	183,92
Q0014827V003000000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	127,58
Q0014831V002000000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	89,73
Q0014835V001000000	ΒΑΣΗ	7,99
Q0014842V000000000	ΒΙΔΑ	0,66
Q0014885V001000000	ΜΑΚΤΡΟ	26,13
Q0014886V002000000	ΜΑΚΤΡΟ	45,31
Q0014887V001000000	ΜΠΡΑΤΣΟ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	45,31
Q0014898V001000000	ΜΟΤΕΡ	283,05
Q0014902V001000000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,52
Q0014914V001000000	ΠΛΑΚΑ	14,26
Q0014916V001000000	ΤΣΙΜΟΥΧΑ	95,62
Q0015010V001C14B00	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΤΑΠΑΣ ΡΕΖΕΡΒΟ	35,68
Q0015045V001C63L00	ΜΑΣΠΙΕ	418,3
Q0015046V001C63L00	ΠΛΑΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	418,3
Q0015052V001000000	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	51,16
Q0015176V001C59Z00	ΚΑΛΥΜΜΑ	105,85
Q0015179V002C55L00	ΚΑΛΥΜΜΑ	17,25
Q0015196V002000000	ΣΗΜΑ	26,69
Q0015214V001000000	ΣΗΜΑ	11,33
Q0015283V001000000	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	107,85
Q0015290V002C96A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ ΟΜΙΧΛΗΣ	30,24
Q0015336V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	84,66

Q0015337V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΦΡΕΝΟΥ	84,66
Q0015353V001000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	55,14
Q0015357V001C63L00	ΠΛΑΙΝΟ	233,02
Q0015358V001000000	ΡΟΔΕΛΑ	1,09
Q0015369V001000000	ΦΙΣΑ	78,33
Q0015374V001000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	114,48
Q0015375V001000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	147,01
Q0015376V001000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	147,01
Q0015378V001000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΣΗΣ	66,28
Q0015392V001C22A00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΑΕΡΑ	68,1
Q0015396V001000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	24,79
Q0015407V001000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	55,14
Q0015415V001000000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	66,28
Q0015418V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	31,74
Q0015419V002C96A00	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,24
Q0015425V001C31L00	ΖΑΝΤΑ	207,66
Q0015426V001C31L00	ΖΑΝΤΑ	209,65
Q0015447V001C02Q00	ΟΡΟΦΗ	49,94
Q0015505V001000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	34,27
Q0015518V001C22A00	ΦΡΥΔΙ ΦΤΕΡΟΥ BRABUS	16,73
Q0015519V001C22A00	ΦΡΥΔΙ ΦΤΕΡΟΥ	16,73
Q0015521V001C22A00	ΣΕΤ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ	40,91
Q0015562V000000000	ΒΙΔΑ	7,07
Q0015591V001C14B00	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	74,63
Q0015593V002000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	10,53
Q0015595V001C22A00	ΦΡΥΔΙΑ	29,23
Q0015612V001C63L00	ΚΑΛΥΜΜΑ	103,87
Q0015613V001C17B00	ΖΑΝΤΑ	454,07
Q0015624V001000000	ΣΗΤΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	23,79
Q0015625V001000000	ΡΕΛΕ	23,79
Q0015642V002000000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	87,58
Q0015755V001000000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	9,39
Q0015840V002C30V00	ΥΠΟΒΡΑΧΙΩΝΙΟ	208,67
Q0015871V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	34,86
Q0015872V003C63L00	ΣΠΟΙΛΕΡ	378,09
Q0015874V003C63L00	ΣΠΟΙΛΕΡ	118,3
Q0015876V001000000	ΠΛΑΣΤΙΚΟ	20,92
Q0015877V001000000	ΦΟΡΕΑΣ	28,67
Q0015878V001000000	ΦΟΡΕΑΣ	20,92
Q0015879V001000000	ΒΑΣΗ	28,67
Q0015885V000000000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	0,93
Q0015886V000000000	ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ	0,93
Q0015887V000000000	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ O-RING	0,56
Q0015890V000000000	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ	4,27
Q0015913V002C63L00	ΚΑΛΥΜΜΑ	213,89
Q0015914V002C63L00	ΜΑΣΠΙΕ	213,89
Q0015915V001C63L00	ΣΠΟΙΛΕΡ	223,24
Q0015956V001000000	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	49,08
Q0016054V001000000	ΒΑΣΗ ΚΕΡΑΙΑΣ	15,12
Q0016094V003C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,54



Q0016097V003C22A00	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,54
Q0016335V000000000	ΒΙΔΑ	0,57
Q0016349V001000000	ΡΟΔΕΛΛΑ	1,54
Q0016842V003000000	ΛΑΣΤΙΧΟ ΚΟΥΚΟΥΛΑΣ	46,86
Q0016917V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	16,21
Q0016992V001000000	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	189,68
Q0017028V000000000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,56
Q0017029V001000000	ΦΟΡΕΑΣ	103,96
Q0017038V001C17B00	ΑΛΟΥΜΙΝΕΝΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	246,19
Q0017053V001000000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	2,15
Q0017060V002000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	248,83
Q0017076V001000000	ΟΡΓΑΝΑ	64,48
Q0017093V001000000	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	101,72
Q0017472V001000000	ΣΗΜΑ	1,85
Q0017557V001000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΞΟΝΑ	81,98
Q0017563V001000000	ΤΣΑΝΤΑ	19,02
Q0017565V001000000	ΣΗΤΑ	28,67
Q0017567V001000000	ΣΕΤ BRABUS	147,94
Q0017618V001000000	ΜΕΜΒΡΑΝΗ	173,41
Q0017634V001C22A00	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	28,95
Q0017635V001C22A00	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	28,95
Q0017636V001C22A00	ΚΑΘΡΕΠΤΗΣ	46,02
Q0017637V001C22A00	ΣΕΤ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	46,02
Q0017664V000000000	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	2,92
Q0017725V001C06Q00	ΜΟΝΤΕΛΟ	7,3
Q0017726V001C01Q00	ΜΟΝΤΕΛΟ	7,3
Q0017728V001C15Q00	ΜΟΝΤΕΛΟ ΠΡΑΣΙΝΟ	2,13
Q0017729V001C15Q00	ΜΟΝΤΕΛΟ ΛΕΜΟΝΙ	7,3
Q0018421V001000000	ΣΗΜΑ	2,77
Q0018491V001000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	66,28
Q0018789V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	29,13
Q0018804V002000000	ΚΑΛΩΔΙΟ	16,65
Q0018938V001000000	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	110,93
Q0019106V001000000	SMART-BRABUS ΛΟΓΟΤΥΠΟ	23,68
Q0019142V001C15Q00	ΜΟΝΤΕΛΟ	7,98
Q0019350V001000000	ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ	40,21
Q0019484V001000000	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΑΝΤΙΗΛΙΑΚΟ	2,15
Q0019575V001000000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,87
Q0019579V000000000	ΒΙΔΑ	1,06
Q0019593V002000000	ΨΥΚΤΗΣ ΕΙΣΕΡΧΟΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ	94,4
Q0019609V001000000	ΚΟΛΑΡΟ	70,49
Q0019611V001000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	36,35
Q0019612V001000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	36,35
Q0019613V001000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	36,35
Q0019614V001000000	ΚΟΥΖΙΝΕΤΑ	68,43
Q0019615V001000000	ΚΟΥΖΙΝΕΤΑ	49,3
Q0019674V001000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	117,7
Q0019675V001000000	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	48,44
Q0019692V002000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,82
Q0019694V001000000	ΣΩΛΗΝΑΣ	53,82

Q0019696V004000000	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΩΝ	95,53
Q0019746V001C59Q00	ΤΣΑΝΤΑ	2,1
Q0019804V001000000	ΦΟΥΣΚΑ	34,14
Q0019805V001000000	ΦΟΥΣΚΑ	39,26
Q0019808V001000000	ΑΥΤΟΚΟΛΗΤΟ	2,89
Q0019834V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	68,51
Q0019887V001000000	ΒΑΛΒΙΔΑ	19,62
Q0019893V002000000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	11,13
Q0020152V001C05A00	ΤΙΜΟΝΙ	500,5
Q0020152V001C28Y00	ΤΙΜΟΝΙ	500,5
Q0020559V001000000	ΑΝΤΛΙΑ	26,82
Q0020560V001000000	ΑΝΤΛΙΑ	24,61
Q0021003V000000000	ΠΕΙΡΟΣ	1,21
Q0021492V001000000	ΝΤΙΖΑ	32,58
Q0021590V001000000	ΑΠΟΞΥΡΑΝΤΗΣ	75,38
Q0021597V001000000	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	2,52
Q0022029V000000000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΕΡΟΥ	134,53
Q0022037V000000000	ΛΑΔΙ	251,02
Q0022041V000000000	ΓΡΑΣΟ	25,39
Q0022099V000000000	ΒΙΔΑ	0,4
Q0022174V004000000	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΑΤΜΗΣΗΣ	754
Q0022269V001000000	ΒΑΣΗ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ	41,21
Q0022276V001000000	ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ	41,21
Q0022341V001C99Y00	ΓΥΑΛΙ	31,95
Q0022342V001C99Y00	ΦΑΝΑΡΙ	31,95
Q0022355V001000000	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	95,57
Q0022356V003000000	ΜΙΚΤΗΣ	256,82
Q0022365V001000000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	0,14
Q0022404V001000000	ΓΑΝΤΖΟΣ	276,51
Q0022406V001000000	ΒΑΣΗ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ ΟΡΟΦΗΣ	47,55
Q0022407V001000000	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	49,29
Q0022408V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	39,85
Q0022489V001000000	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,21
Q0022504V002000000	ΛΑΣΤΙΧΟ	101,25
Q0022529V001C75Q00	ΜΟΝΤΕΛΟ COUPE BR451 1:4	9,96
Q0022532V001000000	ΡΟΛΟΙ	37,49
Q0022540V001C36Q00	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,44
Q0022541V001C36Q00	ΟΜΠΡΕΛΑ	9,27
Q0022543V001C02Q00	ΜΠΡΕΛΟΚ	5,21
Q0022547V001C02Q00	ΜΠΛΟΥΖΑ	21,4
Q00230100120	ΠΕΔΙΛΟ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΣΥΝΘΛΙΨ.	1,47
Q00234600010	ΝΤΙΖΑ	6,21
Q00237020550	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,77
Q00237030070	ΕΠΙΠΕΔΗ ΦΙΣΑ	0,53
Q00237060010	ΧΩΝΕΥΤΟ ΚΕΛΥΦΟΣ	0,64
Q00237130030	ΕΠΑΦΗ ΠΕΙΡΟΥ	0,85
Q00260100110	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ	0,85
Q00260110070	ΜΙΚΡΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1,27
Q00320120010	ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΟΥΤΟΝ	0,49
Q00320130010	ΚΟΜΒΙΟ ΠΙΕΣΗΣ-ΚΑΠΑΚΙ	0,8

Q01000842430	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,43
Q01001250560	ΔΙΣΚΟΣ	1,02
Q01004710080	ΚΛΙΠ	0,59
Q01004710140	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	0,73
Q01004710180	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	0,48
Q01004710210	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	0,49
Q01004710260	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	1,26
Q01004710730	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	4,94
Q01004720340	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	3,03
Q01004720390	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	6,04
Q01004720600	ΚΛΙΠ	10,43
Q01009311550	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	6,1
Q01009312480	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,55
Q01009314200	ΒΙΔΑ	4,87
Q01009340340	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,49
Q01009341080	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	6,49
Q01009370130	ΟΔΟΝΤΩΤΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,57
Q01009370490	ΟΔΟΝΤΩΤΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	5,07
Q01009600300	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	10,59
Q01009600390	ΒΙΔΑ	17,79
Q01009880020	ΡΟΔΕΛΑ ΤΑΙΡΙΑΣΜΑΤΟΣ	1,13
Q01009880240	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	2,25
Q01014400130	ΡΟΔΕΛΑ	0,78
Q01014810130	ΠΕΙΡΟΣ	0,46
Q01014810140	ΠΕΙΡΟΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	0,48
Q01014810400	ΠΕΙΡΟΣ	0,48
Q01073382100	ΠΙΡΤΣΙΝΙ	0,57
Q01076030050	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,47
Q01076030100	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,47
Q01076030230	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,06
Q01076030330	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,47
Q01076030680	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	0,48
Q01076030810	ΣΤΕΓΑΝΟΠ. ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,62
Q01076031290	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,58
Q01076031590	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,16
Q01076031640	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	1,76
Q01076031750	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	2,56
Q01079840030	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,77
Q0152314103020	ΔΙΣΚΟΣ	6,59
Q02000840020	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,48
Q02000940250	ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ ΠΕΡΟΝΗ	0,48
Q02000940360	ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ ΠΕΡΟΝΗ	0,48
Q02001250060	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,09
Q02001280030	ΕΛΑΤΗΡΙΩΤΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,48
Q02001280040	ΕΛΑΤΗΡΙΩΤΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,48
Q02001280060	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	0,48
Q02001280070	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,49
Q02004390210	ΒΙΔΑ	1,36
Q02004710030	ΚΛΙΠ	0,46
Q02006030800	ΒΙΔΑ ΜΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΚΕΦΑΛΙ	0,48

Q02008350310	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	5,26
Q02009120040	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,48
Q02009120330	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,48
Q02009120400	ΒΙΔΑ	1,22
Q02009120410	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ	1,27
Q02009120450	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ	1,49
Q02009310160	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,48
Q02009310200	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,48
Q02009310390	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,48
Q02009310470	ΒΙΔΑ	1,49
Q02009310570	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,82
Q02009310620	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	1,1
Q02009310660	ΒΙΔΑ	1,49
Q02009310710	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	2,27
Q02009311120	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	3,57
Q02009311210	ΒΙΔΑ	4,29
Q02009330040	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,58
Q02009330110	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,48
Q02009330180	ΒΙΔΑ	0,81
Q02009330200	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,48
Q02009330220	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,48
Q02009330360	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,78
Q02009330380	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,48
Q02009330400	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	1,21
Q02009330440	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,49
Q02009330590	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	1,29
Q02009330740	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	2,21
Q02009331400	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	0,48
Q02009340060	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,48
Q02009340130	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,48
Q02009340140	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,88
Q02009340150	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,48
Q02009340180	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	4,29
Q02009340230	ΒΙΔΑ	0,48
Q02009340710	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,82
Q02009340780	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,99
Q02009360040	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	3,05
Q02009360050	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,78
Q02009360110	ΒΙΔΑ	1,16
Q02009390640	ΜΠΟΥΖΟΝΙ	11,88
Q02009390730	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	8,69
Q02009600560	ΒΙΔΑ	5,2
Q02009600750	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	6,1
Q02009600990	ΒΙΔΑ	15,59
Q02009610540	ΕΞΑΓΩΝΗ ΒΙΔΑ.ΜΗΧ.ΕΠΙΨΕΥΔΑ	2,27
Q02009610710	ΕΞΑΓΩΝΙΚΗ ΒΙΔΑ	8,51
Q02009652040	ΒΙΔΑ	0,48
Q02009652120	ΦΡΕΖΑΡΙΣΤΗ ΒΙΔΑ Μ	0,48
Q02009800010	ΕΞΑΓΩΝΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	0,48
Q02009800020	ΕΞΑΓΩΝΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	0,49

Q02009800030	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	0,48
Q02009800050	ΕΞΑΓΩΝΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	0,48
Q02009800140	ΕΞΑΓΩΝΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	3,57
Q02009800160	ΕΞΑΓΩΝΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	0,86
Q02009800210	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	1,21
Q02009800410	ΕΞΑΓΩΝΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	2,79
Q02014400050	ΡΟΔΕΛΑ	0,46
Q02014440070	ΠΕΙΡΟΣ Α3C ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ	3,57
Q02014450030	ΠΕΙΡΟΣ ΕΠΙΨΕΥΔΑΡΓ.	19,7
Q02067980040	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,46
Q02067980050	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,59
Q02067980060	ΡΟΔΕΛΛΑ	0,48
Q02069120480	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ	2,34
Q02075002150	ΚΥΛΙΝΔΡ.ΚΕΦΑΛ.ΒΙΔΑ.ΔΙΑΝΟΙ	0,94
Q02075002270	ΠΛΑΚΕ ΕΠΙΠΕΔ.ΦΑΚ.ΔΙΑΝΟΙΞΗ	10,85
Q02075002280	ΠΛΑΚΕ ΕΠΙΠΕΔ.ΦΑΚ.ΔΙΑΝΟΙΞΗ	0,71
Q02079800030	ΕΛΑΤΗΡΙΩΤΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,48
Q02079800050	ΕΛΑΤΗΡΙΩΤΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,48
Q02079812060	ΦΑΚ-ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ	0,48
Q02079812180	ΒΙΔΑ	0,45
Q02079812250	ΦΑΚ-ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ S	0,48
Q02079822040	ΧΩΝΕΥΤ.-ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ	0,65
Q02079822200	ΧΩΝΕΥΤ.-ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ	0,48
Q02079832380	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ ΚΕΦ.ΦΑΚ.ΕΦΑΡ	0,48
Q02079842030	ΚΥΛΙΝΔΡ.ΒΙΔΑ ΜΑΥΡ.ΜΑΤ	0,86
Q02079910160	ΦΡΕΖΑΡΙΣΤΗ ΒΙΔΑ INBUS PLU	0,92
Q02725730040	ΚΟΛΑΡΟ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	0,7
Q04079812150	ΦΑΚ-ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΑ S	0,48
Q0536331000400	ΓΑΝΤΖΟΣ	3775
Q0537411001020	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ ΚΟΥΡΤΙΝΩΝ ΓΚΡΙ	6,35
Q0593831000010	ΜΟΧΛΟΣ ΑΠΟΣΥΜΠΛΕΞΗΣ ΜΕ ΠΕ	569,38
Q0596511326010	ΚΛΑΠΕΤΟ ΧΩΡ.ΑΠΟΣΚ.ΑΚΑΤΕΡΓ	1578,92
Q0596531000020	ΚΑΛΥΜΜΑ	2252
Q0596531326010	ΚΛΑΠΕΤΟ ΔΟΜ.Γ.ΒΑΤΤ.GT/HD	1059,32
Q0596531326020	ΚΑΛΥΜΜΑ	1692,14
Q0596561325010	ΚΑΛΥΜΜΑ	1421,65
Q0596821001030	ΓΛΩΣΣΑ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ Γ.ΚΛΟΠΗ	7,16
Q0597251065990	ΚΩΔΙΚΟΣΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	58,26
Q0597421351990	ΠΡΟΦΙΛ ΛΩΡΙΔ.ΦΩΤΙΣΜ.	84,52
Q09213170000	ΥΛΙΚΟΣΤΕΓΑΝΟΠ. TEROSTAT 9	25,98
Q0928402184	ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	58,52
Q1022410107010	ΚΑΠΑΚΙ 1013	40,55
Q10303949	ΑΝΤΛΙΑ	148,5
Q1033531125020	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,35
Q1052A192	ΠΛΑΚΑ	12,42
Q1052A193	ΠΛΑΚΑ	12,42
Q1058353104030	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	5,97
Q1072310105030	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	18,57
Q1072331103120	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	10,04
Q1072336102110	ΠΙΣΩ ΠΛΑΚΑ ΦΥΣΟΥΝ. ΕΛΑΤΗΡ	105,02

Q1072411102080	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΜΕ ΕΓΚΟΠΕΣ	23,89
Q1072411103010	ΔΙΣΚΟΣ ΠΙΕΣΗΣ	15,45
Q1072411103080	ΔΙΣΚΟΣ ΠΙΕΣΗΣ 1541	3,93
Q1072411104080	ΡΟΔΕΛΑ	11,68
Q1072411105080	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΠΙΕΣΗΣ	21,4
Q1072411106080	ΠΕΙΡΟΣ ΕΜΠΡΟΣ ΨΑΛΙΔΙΟΥ	104,93
Q1072411113080	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	7,54
Q1072411115080	ΠΕΙΡΟΣ ΑΚΡΑΞΟΝΙΟΥ	60
Q1072833101020	ΣΥΝΟΔ.ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	16,61
Q1090105	ΚΑΛΩΔΙΟ	29,7
Q1122802600		2,18
Q112526605	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	7,75
Q1140A026	ΟΔΗΓΟΣ	18,56
Q1162090116070	ΔΙΣΚΟΣ	2,83
Q1162090142070	ΔΙΣΚΟΣ	4,84
Q1162090156070	ΔΙΣΚΟΣ	6,91
Q1163090133150	ΡΟΔΕΛΛΑ	40,66
Q1192520163010	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	105,05
Q1250A015	ΣΤΟΜΙΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	22,17
Q1282411113010	ΚΑΠΑΚΙ ΣΚΟΝΗΣ	45,08
Q1282411116010	3 ΠΕΙΡΟΣ ΕΜΠΡΟΣ ΨΑΛΙΔΙΟΥ	131,47
Q1282411117010	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,28
Q1282411118010	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	13
Q1292338102040	ΕΛΑΣΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	5,86
Q1292411129010	ΔΙΣΚΟΣ ΠΙΕΣΗΣ ΚΑΤΩ	65,66
Q1292411131010	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	6,63
Q1292411171010	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,53
Q1373532000020	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	1619,16
Q1373583250060	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΡΟΠΟΡΕΙΑΣ ΠΡΟΣ R	332,95
Q1373821112010	ΚΕΛΥΦΟΣ	31,22
Q1376332610040	ΝΤΙΖΑ	69,34
Q1377414111010	ΡΑΒΔΟΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	23,39
Q1392311112040	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	905,07
Q1392330113070	ΕΛΑΣΜΑ ΕΚΤΡΟΠΗΣ ΒΡΟΜΙΑΣ	91,12
Q1392339112020	ΔΙΣΚΟΣ	25,88
Q1392339140020	ΜΠΡΑΤΣΟ ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗΣ ΡΑ	308,67
Q1392340110060	ΒΑΣΗ	144,64
Q1392411112060	ΡΟΔΕΛΑ ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ	29,15
Q1392411113120	ΚΑΠΑΚΙ ΤΡΟΧΟΥ	30,29
Q1392411121060	ΠΕΙΡΟΣ ΑΚΡΑΞΟΝΙΟΥ	188,54
Q1392411123060	ΚΑΠΑΚΙ	21,93
Q1392411126060	ΔΙΣΚΟΣ	83,36
Q1392411127060	ΔΙΣΚΟΣ	156,95
Q1392411128060	ΠΡΟΣΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	64,85
Q1392411132060	ΡΟΔΕΛΑ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	33,84
Q1392411139060	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	29,13
Q1392411141060	ΔΙΣΚΟΣ ΠΙΕΣΗΣ	6,6
Q1392411142060	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	70,51
Q1392412114060	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	58,26
Q1392993111030	ΚΑΠΑΚΙ Γ.ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ ΚΑΛ	59,45

Q1393210112120	ΔΙΣΚΟΣ ΣΦΗΝΟΕΙΔΟΥ.ΙΜΑΝΤΑ	309,62
Q1393280211140	ΡΟΛΟ ΟΔΗΓΗΣΗΣ ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑ	321,27
Q1393400112150	ΒΑΣΗ 1	26
Q1393530111230	ΤΡΟΧΑΛΙΑ	469,2
Q1393550000140	ΠΛΑΚΑ	1333,49
Q1393583151030	ΦΛΑΝΤΖΑ	32,14
Q1393814113130	ΧΙΤΩΝΙΟ	8,9
Q1393814160130	ΜΟΧΛΟΣ ΟΛΟΚΛ.	151,37
Q1393814200130	ΜΟΧΛΟΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΕΡ	493,05
Q1393831114060	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ	8,96
Q1393831123060	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	28,39
Q1393831124060	ΠΕΙΡΟΣ	131,99
Q1396150171210	ΣΩΛΗΝΑΣ	257,74
Q1396150173210	ΣΩΛΗΝΑΣ	135,65
Q1396150174210	ΣΩΛΗΝΑΣ	146,19
Q1396334112090	ΠΡΟΦΙΛ	150,88
Q1396520140040	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	22,07
Q1428A123	ΜΠΕΚ	5,85
Q1582A196	ΣΩΛΗΝΑΣ	3,07
Q16643706760	ΣΩΛΗΝΑΣ	7,63
Q1752411111020	ΤΑΜΠΟΥΡΟ ΦΡΕΝΟΥ	395,77
Q1778453115010	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΠΙΕΣΗΣ	2,29
Q1792210260060	ΤΙΜΟΝΙ	297,99
Q1792210270060	ΚΑΛΥΜΜΑ	61,59
Q1792310111010	ΒΙΔΑ	8,78
Q1792311111020	ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗ ΡΑΒΔΟΣ	696,72
Q1792311160010	ΠΕΙΡΟΣ	64,76
Q1792311180010	ΗΜΙΣΥ ΧΙΤΩΝΙΟΥ	39,63
Q1792311180020	ΛΩΡΙΔΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	296,55
Q1792311190020	ΠΙΡΟΥΝΙ	170,21
Q1792330211020	ΠΕΙΡΟΣ	88,14
Q1792330213020	ΠΕΙΡΟΣ	88,51
Q1792331150040	ΚΩΝΙΚΟ ΧΙΤΩΝΙΟ	130,24
Q1792411111310	ΔΙΣΚΟΦΡΕΝΟ	293,23
Q1792411112080	ΡΟΔΕΛΑ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	22,49
Q1792411113080	ΡΟΔΕΛΑ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	22,49
Q1792411114080	ΡΟΔΕΛΑ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	22,49
Q1792411116080	ΡΟΔΕΛΑ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	22,49
Q1792411116380	ΒΙΔΑ ΚΛΕΙΔ Μ.ΟΔΟΝΤ.ΡΟΔΕΛΑ	10,98
Q1792411117070	ΔΙΣΚΟΣ ΠΙΕΣΗΣ,ΠΑΝΩ	71,54
Q1792411117080	ΡΟΔΕΛΑ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	22,49
Q1792411118080	ΡΟΔΕΛΑ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗΣ	22,49
Q1792411122230	ΚΛΙΠ	18,46
Q1792411130270	ΜΟΥΑΓΙΕ ΜΠΡΟΣΤΙΝΟΥ ΤΡΟΧΟΥ	900,29
Q1792520114110	ΤΑΜΠΟΥΡΟ ΦΡΕΝΟΥ	253,49
Q1792520116220	ΒΙΔΑ ΚΛΕΙΔ Μ.ΟΔΟΝΤ.ΡΟΔΕΛΑ	13,71
Q1792520120220	ΜΟΥΑΓΙΕ ΟΛΟΚΛ.	708,8
Q1792991111030	ΚΑΠΑΚΙ ΓΙΑ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ Κ	24,58
Q1792991120010	ΜΠΟΥΛΟΝΙ	346,53
Q1792991120030	ΚΑΛΥΜΜΑ	340,1

Q1792991131010	ΕΞΑΡΤ.ΚΛΕΙΣΤΡΟΥ	54,63
Q1792991200030	ΚΛΕΙΣΤΡΟ	18,21
Q1793550000100	ΠΛΑΙΣΙΟ	1688,58
Q1793583114120	ΦΛΑΝΤΖΑ 1	7,24
Q1793820162280	ΦΛΑΝΤΖΑ D	37,39
Q1793821131050	ΚΑΛΥΜΜΑ	49,38
Q1793831114020	ΦΟΥΡΚΕΤΑ	311,25
Q1793833112060	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ	62,57
Q1794662200780	ΦΙΛΤΡΟ ΚΑΛΥΜΜΑ	22,14
Q1796540230060	ΡΑΒΔΟΣ ΕΛΕΗΣ ΔΕΞΙΑ ΟΛΟΚΛ.	22,14
Q1797511570410	ΤΕΡΜΑΤΙΚΗ ΛΩΡΙΔΑ	37,27
Q1797512141110	ΚΑΛΥΜΜΑ	75,27
Q1803823113010	ΡΑΒΔΟΣ ΜΕ ΣΠΕΙΡΩΜΑ	85,34
Q1803823113020	ΝΤΙΖΑ	50,92
Q1994709999	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	12,06
Q23541453930	ΠΡΟΦΙΛ	22,47
Q23541459030	ΖΑΝΤΑ	65,39
Q23541463930	ΠΡΟΦΙΛ	21,89
Q24420583930	ΠΡΟΦΙΛ	46,01
Q24420593930	ΠΡΟΦΙΛ	60,14
Q24420599030	ΠΡΟΦΙΛ	220,05
Q3093280113010	ΠΕΙΡΟΣ ΜΕ ΣΠΕΙΡΩΜΑ	64,04
Q3094475000010	ΔΟΧΕΙΟ ΠΕΤΡ.ΘΕΡΜΑΝΣ.ΤΟΠΟΘ	1499,73
Q3094671140040	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	520,04
Q3096561100020	ΚΑΛΥΜΜΑ	1585,21
Q3112304100	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,15
Q3123011850	ΣΩΛΗΝΑΣ	39,85
Q3124054500	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	5,15
Q3152008004200	ΣΤΟΜΙΟ	167,53
Q3152008004210	ΣΤΟΜΙΟ/ΠΛΑΚΑ ΦΥΣΟΥΝΑΣ	190,31
Q3152210260010	ΤΙΜΟΝΙ ΟΛΟΚΛ.	289,8
Q3152210270010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΛΑΞΟΝ ΟΛΟΚΛ.	128,34
Q3152310113010	ΕΜΒΟΛΟ ΟΛΟΚΛ.	164,41
Q3152331110020	ΜΠΡΑΤΣΟ ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΙΚΗΣ ΡΑ	287,73
Q3152332113030	ΠΕΙΡΟΣ ΜΕ ΣΠΕΙΡΩΜΑ	150,63
Q3152332211030	ΔΟΧΕΙΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ	65,39
Q3152332214030	ΠΛΑΚΑ VULKOLLAN	57,72
Q3152332230030	ΠΛΑΚΑ ΠΙΕΣΗΣ	139,93
Q3152354111030	ΣΤΟΜΙΟ	50,73
Q3152354113010	ΕΞΑΓ.-ΠΑΞΙΜΑΔΙ	24,29
Q3152411118030	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	156,46
Q3152411170030	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	8,81
Q3152413200010	ΠΑΝΩ ΕΜΠΡΟΣ ΨΑΛΙΔΙ	828,78
Q3152520122010	ΤΑΜΠΟΥΡΟ ΦΡΕΝΟΥ	275,43
Q3152520126010	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	76,64
Q3152520133010	ΠΕΙΡΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	30,32
Q3152991113030	ΕΛΑΣΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	3,16
Q3152991130040	ΛΩΡΙΔΑ	310,82
Q3152992130040	ΒΑΣΗ ΟΛΟΚΛ.	170,16
Q3152992131060	ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΒΑΣΗ ΗΑ	104,95



Q3152992132060	ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΗ ΒΙΔΑ	7,27
Q3153280112030	ΘΗΚΗ	34,61
Q3153280113030	ΠΕΙΡΟΣ	89,28
Q3153300120150	ΚΑΛΥΜΜΑ	70,22
Q3153510130160	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	110,12
Q3153510200170	ΟΔΗΓΟΣ ΑΕΡΑ	1421,24
Q3153530113150	ΡΟΔΕΛΑ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	3,96
Q3153532000080	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ D 680	449
Q3153550111020	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	18,57
Q3153811112010	ΠΛΑΚΑ ΠΕΤΑΛΙΟΥ	26,78
Q3153821130030	ΓΡΑΝΑΖΙ	364,17
Q3154481160010	ΔΟΚΟΣ	68,22
Q3154681120080	ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤ.ΥΓΡΟΥ.ΟΛΟ	451,46
Q3155400270060	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	24,96
Q3155400391060	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,68
Q3155414100050	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	661,25
Q3155414231030	ΓΩΝΙΑ	12,88
Q3156090118060	ΚΑΝΑΛΙ	123,21
Q3156153110020	ΚΑΛΥΜΜΑ	192,52
Q3156153111010	ΚΑΛΥΜΜΑ	759,89
Q3156153113080	ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΚΑΤ.ΑΠΟ ΕΜΠΡΟ.Π	297,8
Q3156153211010	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	55,09
Q3156241100010	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	675,33
Q3156241200010	XXXX	748,17
Q3156314210020	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	253,8
Q3156330510230	ΕΚΚΕΝΤΡΟ ΚΛΕΙΣ. ΟΛΟΚΛ.	74,41
Q3156330520230	ΕΚΚΕΝΤΡΟ ΚΛΕΙΣ. ΟΛΟΚΛ.	69,97
Q3156331188090	ΣΤΟΠ	70,37
Q3156331311150	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΠΟΡΤΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ	363,43
Q3156332400110	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ ΟΛΟΚΛ.	258,39
Q3156334120090	ΠΛΑΙΣΙΟ	240,44
Q3156334120110	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	184,9
Q3156334151070	ΠΛΑΙΣΙΟ	214,43
Q3156334151110	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ ΕΞΩΤΕΡΙ	221,46
Q3156335210010	ΜΑΝΤΑΛΟ	21,39
Q3156335261030	ΡΑΒΔΟΣ	9,89
Q3156521100030	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΛΑΠΕΤΟΥ	965,32
Q3156530350090	ΡΑΒΔΟΣ ΕΛΕΗΣ ΑΡ. ΟΛΟΚΛ.	44,5
Q3156530360090	ΡΑΒΔΟΣ ΕΛΕΗΣ ΔΕΞ. ΟΛΟΚΛ.	38,25
Q3156540231040	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΠ.	7,08
Q3156541000050	ΚΑΛΥΜΜΑ	4365,61
Q3156733111010	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	923,71
Q3156734170010	ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ ΓΙΑ	19,82
Q3156834111010	ΛΑΣΠΩΤΗΡΕΣ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	43,06
Q3156834112010	ΛΑΣΠΩΤΗΡΕΣ ΔΕΞΙΑ	43,06
Q3156911110010	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΟΛΟΚΛ.ΑΡ	295,17
Q3156912110010	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΟΛΟΚΛ.ΔΕ	295,17
Q3156913110010	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΟΛΟΚΛ.ΜΕ	504,83
Q3156913210010	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΕΞΑΕΡΩΣΗΣ	179,82
Q3156921110010	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΟΛΟΚΛ.ΑΡ	199,71

Q3156922110010	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΟΛΟΚΛ.ΔΕ	199,71
Q3156923110010	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΟΛΟΚΛ.,ΕΣ.Π	504,83
Q3156923120010	ΚΑΠΑΚΙ Γ.ΡΑΒΔΟ ΡΥΜΟΥΛΚΗΣΗ	62,63
Q3156923130010	ΚΑΠΑΚΙ Γ.ΚΟΤΣΑΔ.ΡΥΜΟΥΛΚ=	32,19
Q3157008003480	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	50,04
Q3157009000020	ΛΟΓΟΤΥΠΟ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΜΠΡΟΣΤ	849,53
Q3157114311010	ΠΛΑΙΣΙΟ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	69,31
Q3157114315010	ΠΛΑΙΣΙΟ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	107,17
Q3157213211040	ΚΑΛΥΜΜΑ	81,4
Q3157214216020	ΚΑΛΥΜΜΑ Γ: ΚΟΝΣΟΛΑ	20,76
Q3157215121040	ΠΡΟΦΙΛΕΠΙΚΑΛΥΨ.ΕΓΚΑΡΣΙΑ	7,5
Q3157229110010	ΟΔΗΓ.ΧΕΙΡ.	209,9
Q3157229210010	ΜΠΑΡΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	281,36
Q3157411500050	ΤΕΝΤΩΤΗΡΑΣ ΚΟΥΡΤΙΝΩΝ ΓΚΡΙ	8,73
Q3157461211020	ΠΛΑΚΑ	9,82
Q3158450112760	ΚΕΛΥΦΟΣ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	134,78
Q3158450311760	ΚΑΛΥΜΜΑ	56,71
Q3158450712010	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	72,22
Q3158453200110	ΥΠΟΒΡΑΧΙΟΝΙΟ ΜΑΝΙΒ.	48,76
Q3158455300160	ΚΕΛΥΦΟΣ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ	137,35
Q3158456112010	ΚΑΠΑΚΙ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	0,51
Q3158458111100	ΠΛΑΚΑ ΤΡΑΠ. ΑΡ.	68,42
Q3158831500020	ΟΔΗΓΗΣΗ ΧΕΙΡΟΣ ΟΛΟΚΛ.ΔΕΞΙ	260,35
Q3158831700010	ΔΙΧΤΑΚΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟΥ	57,07
Q3159349150010	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ ΠΕΡ.18 L	124,32
Q3159462130010	ΚΑΤΩ ΤΜΗΜΑ Γ.ΠΑΡΑΠΛ.ΕΝΕΡΓ	293,32
Q3159464121010	ΚΑΠΑΚΙ Γ.ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΧΩΡ.ΚΙΝ	223,99
Q3159651114080	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1605,92
Q3159651117010	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	4030,97
Q3159651161020	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	482,52
Q3159651162020	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	482,52
Q3159651167020	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	366,38
Q3159651171030		203,05
Q3159651218010	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	562,69
Q3159651223010	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	390,78
Q3176150119010	ΣΩΛΗΝΑΣ	78,91
Q3176152100020	ΕΠΕΝΔ.ΔΟΜΗ.Μ.ΚΛΑΠ.ΡΕΖΕ	835,56
Q3176156111020	ΕΣΟΧΗ ΤΡΟΧΟΥ (GFK)	666,25
Q3176156114030	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	41,36
Q3176334120050	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	203,18
Q3176334151050	ΠΛΑΙΣΙΟ	367,7
Q3176510700010	ΡΑΒΔΟΣ ΕΛΞΗΣ ΟΛΟΚΛ.	92,3
Q3176517310010	ΒΡΑΧΙΩΝΑΣ	89,55
Q3192411118010	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	83,33
Q3193400211010	ΦΥΛΛΑΔΙΟ	48,17
Q3193400212010	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	35,52
Q3193530111020	ΙΜΑΝΤΑΣ	476,4
Q3193530320030	ΚΙΝΗΤΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	570,2
Q3193530500030	ΑΔΡΑΝΗΣ ΤΡΟΧΑΛΙΑ ΟΛΟΚΛ.	328,12
Q3195100811010	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	135,86

Q3195100830010	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	29,7
Q3195210220010	ΚΑΛΥΜΜΑ	511,52
Q3195400393010	ΣΩΛΗΝΑΣ	50,43
Q3195412113050	ΚΑΛΥΜΜΑ	156,74
Q3195412318050	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ	53,64
Q3196120170010	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΒΑΣΗ	127,82
Q3196120195010	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΒΑΣΗ	207,5
Q3196150173010	ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΣΤΟ ΠΙΣΩ ΤΟΙΧΩΜΑ	122,53
Q3196150193010	ΣΩΛΗΝΑΣ	182,34
Q3196150198010	ΓΩΝΙΑ	23,58
Q3196150270010	ΣΩΛΗΝΑΣ	1149,85
Q3196334141010	ΠΛΑΙΣΙΟ	183,5
Q3196521100010	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΕΙΡΟΥ	1076,56
Q3196736112010	ΟΘΟΝΗ	275,2
Q3196736142010	ΟΘΟΝΗ	98,29
Q3196736143010	ΟΘΟΝΗ	112,7
Q3196821111010	ΣΤΕΡΕΩΣΗ ΚΑΘΡΕΦΤΗ ΑΡ.	393,76
Q3197232000010	ΣΩΛΗΝΑΣ	2159,53
Q3252330250010	ΣΤΑΥΡΟΣ	1518
Q3252330260010	ΡΑΓΑ	1518
Q3252411130010	ΚΑΠΑΚΙ ΤΡΟΧΟΥ ΟΛΟΚΛ.	95,79
Q3253580111120	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ V.V.-R	177,06
Q3256153130010	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ - ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΡ	296,1
Q3256153140010		39,52
Q3256153230010	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΔΕΞ.	305,67
Q3256331191050	ΚΑΠΑΚΙ ΦΥΛΛΟ ΠΟΡΤΑΣ	16,35
Q3256335112050	ΒΙΔΑ	100,24
Q3256335114050	ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ	26,25
Q3256530135400	ΒΑΣΗ	16,47
Q3256530350100	ΡΑΒΔΟΣ ΕΛΞΗΣ ΟΛΟΚΛ.ΑΡ.	32,7
Q3256530360100	ΡΑΒΔΟΣ ΕΛΞΗΣ ΟΛΟΚΛ.ΔΕΞ.	32,7
Q3256540412020	ΒΑΣΗ	78,86
Q3256550110010	ΚΑΛΥΜΜΑ	615
Q3256831134010	ΛΩΡΙΔΑ ΚΑΛΥΨΗΣ ΔΕΞΙΑ ΠΙΣ.	316,19
Q3256913130020	ΠΛΑΙΣΙΟ ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟ	758,14
Q3256914110030	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΟΛΟΚΛ. ΜΠΡΟ	611,42
Q3256914210030	ΜΑΣΚΑ ΨΥΓΕΙΟΥ	400
Q3256915120010	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	82,92
Q3256922110030	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΟΛΟΚΛ. ΑΡ.Π	229,57
Q3256923110030	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ ΟΛΟΚΛ. ΔΕΞ.	229,57
Q3257221100010	ΒΑΣΗ ΟΡΓΑΝΩΝ	576,87
Q3257221520010	ΤΡΑΠΕΖΙ ΟΡΓΑΝΩΝ ΔΕΞΙΑ	213,72
Q3257221531010	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ	134,32
Q3257221532010	ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ-ΓΩΝ.ΤΜΗΜΑ	343,27
Q3257224100020	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΟΝΣΟΛΑ	550,27
Q3257224530010	ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΟΝΣΟΛΑΣ	122,04
Q3259468112010	ΒΑΣΗ 5	34,98
Q3263580121130	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ WT-RET	121,1
Q3263580122130	ΣΩΛΗΝΑΣ	128,38
Q3264481223010	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,63

Q3266334110030	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ ΠΟΡΤΑ	408,47
Q3266334210030	ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΡΟΦΙΛ PORTAL	495,88
Q3266334220010	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ PORTAL	565,96
Q3266531000030	ΚΛΑΠΕΤΟ ΑΚΑΤΕΡΓΑΣΤΟ ΕΞΑΡΤ	1641,82
Q3266531000150	ΚΑΛΥΜΜΑ	1528,59
Q3266550110010	ΚΛΑΠΕΤΟ ΘΟΛΟΥ ΤΡΟΧΟΥ ΟΛΟΚ	688,75
Q3266550111010	ΕΣΟΧΗ ΤΡΟΧΟΥ	533,75
Q3267414111010	ΡΑΒΔΟΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ ΜΕΣ.	16,36
Q3273400110020	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜ	168,78
Q3273400112010	ΒΑΣΗ	50,51
Q3273580140010	ΣΩΛΗΝΑΣ	413,74
Q3276924110030	ΠΡΟΦ.Γ.ΧΩΡΙΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ ΚΡ	802,34
Q3276924120030	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΑΣ	718,75
Q3278455200020	ΠΛΑΙΣΙΟ ΔΕΞΙΑ	246,1
Q3279651171030	ΠΛΕΞΟΥΔΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ	1159
Q34138620080	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1468,75
Q34184357010	ΣΤΑΘΕΡΟ ΤΖΑΜΙ ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝ	1281,25
Q34184640010	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ	1468,75
Q34184660080	ΔΙΠΛΟ ΤΖΑΜΙ ΔΕΞΙΑ	550
Q34271307010	ΤΖΑΜΙ	822,5
Q34311744010	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	1155,46
Q34311754010	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	1360,01
Q34311774010	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ ΚΑΤΩ	1465,05
Q34311794010	ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	1127,81
Q34311817010	ΠΑΡ-ΜΠΡΙΖ ΘΕΡΜΑΙΝΟΜΕΝΟ	1852,05
Q3456150156010	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	58,4
Q3456550111010	ΤΟΞΟ ΤΡΟΧΟΥ	418,51
Q34580130080	ΔΙΠΛΟ ΤΖΑΜΙ ΕΠΙΠΕΔΟ	1140
Q34580140080	ΔΙΠΛΟ ΤΖΑΜΙ ΕΠΙΠΕΔΟ	1140
Q34580220080	ΠΑΡΑΘΥΡΟ	1028,75
Q34580810080	ΔΙΠΛΟ ΤΖΑΜΙ ΕΠΙΠΕΔΟ	791,25
Q37151162000	ΥΦΑΣΜΑ	51,75
Q37710330000	ΤΣΟΧΙΝΗ ΛΩΡΙΔΑ ΜΑΥΡΗ	2,51
Q37720330000	ΠΑΤΑΚΙ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΗΧΟΥ	48,84
Q3808610	ΛΑΔΙ	69,05
Q38110610000	ΔΙΧΤΥ ΑΠΟΣΚΕΥΩΝ	53,38
Q4M42R21501	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	14840,04
Q4M42R42501	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	15119,77
Q4032610	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ	66,35
Q4213509352	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	45,28
Q43421860000	ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΝΙΣΧ.1	9,47
Q43421880000	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΔΡΑΝΟΥ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	7,95
Q43422100000	ΚΑΠΑΚΙ ΑΣΠΡΟ	0,48
Q43423070000	ΧΙΤΩΝΙΟ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	10,63
Q43429340000	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	2,95
Q43429600000	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,83
Q43429620000	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	4,31
Q43429750000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΑΡ.	5,66
Q43429760000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΔΕΞ.	5,66
Q43429770000	ΚΛΙΠ	1,8

Q43429780000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΑΡ.	5,15
Q43429790000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΔΕΞ.	5,15
Q43429960000	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	4,39
Q43429980000	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	14,61
Q43429990000	ΕΝΔΙΑΜΕΣΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ	1,19
Q43431750010	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ	7,06
Q43434040020	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ	11,25
Q43434050020	ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ	28,76
Q43441270010	ΠΑΤΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ	39,88
Q43442430000	ΠΛΑΚΑ ΕΞΙΣΟΡΡΟΠΗΣΗΣ	1,92
Q43443280000	ΠΑΤΑΚΙ ΦΙΛΤΡΟΥ ΣΚΟΝΗΣ 0,1	141,78
Q43460100000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΑΡΙΣΤΕ	11,32
Q43460110000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΔΕΞΙΑ	11,32
Q43460120000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΑΡΙΣΤΕ	6,12
Q43460270000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΜΠΡΟΣΤ	9,11
Q43460280000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΜΠΡΟΣΤ	9,11
Q43460320020	ΚΑΛΥΜΜΑ	248,92
Q43460330020	ΚΑΛΥΜΜΑ	250,26
Q43460340000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΜΕΤΕ Α	9,11
Q43460350000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΜΕΤΕ Δ	9,11
Q43460360000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΠΙΣΩ Α	33,1
Q43460370000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΠΙΣΩ Δ	33,1
Q43460460220	ΔΙΣΚΟΣ	36,22
Q43461020000	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΚΑΤΩ ΤΜΗΜΑ	1,07
Q43461030000	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΠΑΝΩ ΤΜΗΜΑ	0,99
Q43461410000	ΒΙΔΑ	7,6
Q43461620000	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΟΔΙΩΝ ΑΡ.	89,21
Q43461630000	ΟΘΟΝΗ	89,21
Q43461650000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΔΕΞ.	7,87
Q43461760010	ΤΕΛΙΚΟ ΚΟΜΜΑΤΙ	30,27
Q43461800010	ΑΚΡΟ	28,79
Q43461810010		28,79
Q43461920000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΑΡΙΣΤΕ	37,64
Q43461930000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΔΕΞΙΑ	37,64
Q43461940000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΑΡΙΣΤΕ	15,58
Q43461950000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΔΕΞΙΑ	15,58
Q43462030000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΗ ΠΛΑΚΑ ΔΕΞ.	10,9
Q43462470000	ΛΟΓΟΤΥΠΟ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΜΠΡΟΣΤ	236,95
Q43463150270	ΚΑΛΥΜΜΑ	5,32
Q43463230000	ΒΑΣΗ	1,92
Q43463670010	ΚΑΛΥΜΜΑ	1,22
Q43464100000	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	7,27
Q43750020000	ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΑΤΑΚΙ ΑΝΘΡΑΚΙ	29,27
Q43750030000	ΜΟΚΕΤΑ	29,27
Q440032010060	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	0
Q440032010070	ΕΛΑΣΤΙΚΟ	0
Q451BOX207680	ΔΟΧΕΙΟ	7546,28
Q45210381040	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙ	9,35
Q45210501000	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΥΚΤΙ	75,75
Q45260510000	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙ	11,57

Q45290780000	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΣ ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗ	22,23
Q45291360000	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,21
Q45295130000	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΣ ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗ	19,66
Q45312080000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΕΡΑ	56,77
Q45312916000	ΣΩΛΗΝΑΣ	271,14
Q45312930000	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΕΠΙΕ	60,55
Q45431610000	ΣΩΛΗΝΑΣ	2,09
Q46110070000	ΛΑΣΤΙΧΟ	8,89
Q46220100000	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	4,68
Q46230470000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΡΟΦΙΛ	8,63
Q46310800000	ΛΑΣΤΙΧΟ	27,55
Q46310810000	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ	18,04
Q46311100000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΡΟΦΙΛ	4,85
Q46311409010	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΡΟΦΙΛ	13,54
Q46311409020	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΡΟΦΙΛ	13,68
Q46311430000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΡΟΦΙΛ	17,88
Q46510160020	ΛΑΣΤΙΧΟ	2,96
Q46511330000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΡΟΦΙΛ	6,04
Q46511410000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΡΟΦΙΛ	16
Q46511430000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΡΟΦΙΛ	2
Q46511550000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΡΟΦΙΛ	10,25
Q46511580000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΡΟΦΙΛ	2,69
Q46511610000	ΛΑΣΤΙΧΟ	6,88
Q46511710000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΡΟΦΙΛ	21,6
Q46511720000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΡΟΦΙΛ	15,75
Q4657519	ΚΑΛΥΜΜΑ	13,31
Q46714230000	ΚΑΛΥΜΜΑ	263,13
Q46714250000	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΠΑΡ.ΜΠΡΙΖ	155
Q46714260000	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΠΑΡ ΜΠΡΙΖ	203,75
Q46714270000	ΠΛΑΙΣΙΟ	205,63
Q46714310000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟ	92,52
Q46714320000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΤΕΓΑΝΟ	92,52
Q46714340000	ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΑΛΥΨΗΣ ΠΑΡ.ΜΠΡΙΖ	175
Q46810090000	ΠΡΟΦΙΛ ΜΟΟΣ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	4,02
Q47211880000	ΤΟΥΛΙ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ	6,93
Q47410951000	ΛΑΣΤΙΧΟ	57,52
Q47411000000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ ΓΩΝΙΑΣΜΕΝΟΣ ΣΩΛ	63,62
Q47412181000	ΨΥΚΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΜΟΡ	114,4
Q47412481000	ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	154,43
Q47412576000	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΥΠΟΠΙ	264,07
Q47412821000	ΤΟΙΧ.ΨΥΧ.ΣΙΛ.ΚΟΚ.ΛΑΣΤΙΧΕΝ	43,77
Q47412844000	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓ	596,73
Q47513530000	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	3,33
Q47513550000	ΑΚΤΙΝΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	6,51
Q47513940000	ΑΚΤΙΝΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	5,89
Q47518920000	ΑΚΤΙΝΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	37,05
Q47519080000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	4,4
Q47530100000	ΜΑΝΣΕΤΑ	57,03
Q47531210000	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	3,83
Q47531550000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	30,41

Q47531560000	ΑΚΤΙΝΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	20,99
Q47531940000	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	2,39
Q47534030000	ΑΚΤΙΝΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	29,47
Q47534740000	ΑΚΤΙΝΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	54,27
Q47535150000	ΑΚΤΙΝΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	41,01
Q47535710000	ΑΚΤΙΝΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	129,16
Q47535760000	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	4,71
Q47536220000	ΑΚΤΙΝΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	65,71
Q47536590000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	104,88
Q47537380000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	3,9
Q47537480000	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	15,76
Q47537580000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	9,34
Q47537640000	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	2,95
Q47537890000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	37,36
Q47537990000	ΑΚΤΙΝΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	16,32
Q47538220000	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	9,31
Q47538650000	ΛΑΣΤΙΧΟ	32,63
Q47538710000	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	5,49
Q47539080000	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	9,75
Q47539180000	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	1,55
Q47539190000	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	1,32
Q47539210000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	1,33
Q47539220000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Ο	3,71
Q47667051000	ΣΤΕΝ.ΣΦΗΝΟΕΙΔ.ΙΜΑΝΤΑΣ ΠΛΕ	18,74
Q47667731020	ΙΜΑΝΤΑΣ	31,76
Q47668811020	ΙΜΑΝΤΑΣ	73,45
Q47677721020	ΣΤΕΝ.ΣΦΗΝΟΕΙΔ.ΙΜΑΝΤΑΣ ΠΛΕ	30,76
Q47677920120	ΣΥΝΔ.ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΦΗΝ 3Φ.ΛΑΜΙ	104,21
Q47678720130	ΙΜΑΝΤΑΣ	141,78
Q47678760020	ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ	35,27
Q47678910130	ΣΥΝΔ.ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΦΗΝ 3Φ.ΛΑΜΙ	120,24
Q47678930120	ΣΥΝΔ.ΙΜΑΝΤΑΣ ΣΦΗΝ 3Φ.ΛΑΜΙ	172,34
Q47680150000	ΖΩΝΗ	68,14
Q47680160000	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	70,04
Q47680170000	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	151,3
Q47680190000	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	81,66
Q47680200000	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	92,79
Q47680240000	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	78,96
Q47680250000	ΣΦΗΝΟΕΙΔΗΣ ΙΜΑΝΤΑΣ	71,84
Q47680600000	ΣΥΝΔ.ΣΦΗΝ.ΙΜΑΝΤΑΣ (ARAMID	210,42
Q47711600000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΦΥΣΟΥΝΑΣ ΚΑΟΥΤΣΟ	19,91
Q47711850000		21,66
Q47712172620	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	325,92
Q47712280000	ΤΖΑΜΙ	8,95
Q47713610000	ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ	100,11
Q47713720000	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ ΜΕΤΑΛ.ΤΑΛΑΝ	10,76
Q47714060000	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ	25,9
Q47714210000	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	66,11
Q47714330000	ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ-ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓ	1,82
Q47714350000	ΚΩΝΟΣ ΜΕΓΙ	61,22

Q47714490000	ΗΜΙΣΥ ΧΙΤΩΝΙΟΥ	39,18
Q47714760000	ΧΙΤΩΝΙΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	19,75
Q47714770000	ΧΙΤΩΝΙΟ ΟΠΗΣ	13,13
Q47714830000	ΒΑΣΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	287,54
Q4827198397Α0	ΥΦΑΣΜΑ	87,6
Q4828198397Α0	ΥΦΑΣΜΑ	117,6
Q60090109990	ΓΙΛΕΚΟ	4,66
Q60108105	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	4,19
Q60108305	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	9,39
Q60108405	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ	9,17
Q60533050310	ΣΩΛΗΝΑΣ	40,65
Q6091205	ΚΛΙΠ	19,24
Q61253122310	ΠΕΙΡΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	19,11
Q61253122330	ΠΕΙΡΟΣ ΤΡΟΧΟΥ	17,07
Q61256041200	ΠΕΡΟΝΗ	0,49
Q63352410000	ΒΙΔΑ	5,65
Q63940320800	ΕΞΑΓΩΝΙΚΟ ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,77
Q63960600500	ΚΟΙΛΗ ΒΙΔΑ	7,4
Q64731050350	ΠΕΙΡΟΣ ΕΠΙΨΕΥΔΑΡΓ.	25,97
Q66911290000	ΚΩΝΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	126,99
Q66911305000	ΚΩΝΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	192,88
Q66911680000	ΚΩΝΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	77,99
Q66912910000	ΚΩΝΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	44,81
Q66913700000	ΑΞΟΝΙΚΟ ΚΩΝΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	84,34
Q66913730000	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	81,94
Q66913740000	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	107,1
Q66914500000	ΚΩΝΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	175,51
Q66914530000	ΚΩΝΙΚΟ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	168,92
Q66915760000	ΧΙΤ.ΒΕΛΟΝ.	26,72
Q66919090000	ΕΔΡΑΝΟ	32,35
Q66919110010	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	9,4
Q66940304000	ΡΟΔΕΛΛΑ	14,8
Q66940403010	ΞΗΡΟ ΧΙΤΩΝΙΟ	10,56
Q66940405000	ΞΗΡΟ ΧΙΤΩΝΙΟ	14,8
Q66952320000	ΕΔΡΑΣΗ ΜΟΧΛΟΥ ΑΛΑΛΓΗΣ	77,75
Q66955150000	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	85,84
Q68511090000	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣ	38,16
Q68515270000	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣ	112,76
Q68515280000	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣ	121,13
Q68515290000	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣ	194,5
Q68640060000	ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜ	8,31
Q68640060010	ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜ	9,37
Q68641020500	ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜ	5,25
Q68641030500	ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜ	6,79
Q68647000500	ΑΞΟΝ.ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	33,77
Q69127220450	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦ.ΒΙΔΩΜΑ W	89,26
Q69195100000	ΒΙΔΩΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ	17,64
Q69210270500	ΓΩΝΙΑ-ΒΙΔΩΜΑ	15,84
Q69550070600	ΒΙΔΑ	4,09
Q69612020600	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	1,04



Q69612520600	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,67
Q69791300600	ΕΥΘ.ΣΥΝΔΕΤ.ΒΙΔΩΜ.	36,34
Q69791310600	ΚΑΛΥΜΜΑ	35,27
Q69971100550	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	11,91
Q69971130550	ΚΑΛΥΜΜΑ	3,73
Q69971200550	ΚΑΛΥΜΜΑ	32,59
Q69971250550	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	14,03
Q69971360550	ΚΑΛΥΜΜΑ	7,08
Q69971610550	ΚΑΛΥΜΜΑ	14,81
Q69971620500	ΓΩΝΙΑ-ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ	9,46
Q69971780000	ΥΠΟΔΟΧΗ ΕΥΘ.	7,27
Q69973620500	ΕΥΘ.ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ	4,83
Q69973920550	ΓΩΝΙΑ-ΣΥΝΔΕΣΗ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ	12,23
Q69977530000	ΒΙΔΑ	39,65
Q69978010600	ΕΣΟΧΗ	24,35
Q69978190500	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΤΟΜΙΟ	21,12
Q69978910550	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	20,73
Q71770182000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1,36
Q71770382000	ΑΓΩΓΟΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΑΣΠΡΟΣ	2,05
Q71770441000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1,95
Q72130000660	ΜΟΝΑΔΑ	6,47
Q72130000750	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	6,08
Q72130310000	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	8,61
Q72130420000	ΡΟΔΕΛΛΑ	7,75
Q72260110000	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	8,2
Q72310000080	ΣΩΜΑ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	12,23
Q72310000350	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	0,87
Q72311490000	ΧΙΤΩΝΙΟ.Γ.TIMER-KONT.	7,2
Q72311820000	ΦΙΣΑ 8-ΠΟΛΙΚΗ	11,21
Q72312110000	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΠΕΙΡΟΥ	15,37
Q72312150000	ΕΣΟΧΗ	6,72
Q72312710010	ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	1,27
Q72312740010	ΤΟΥΛΙ	14,19
Q72350780010	ΛΑΣΤΙΧΑΚΙ	1,41
Q72530160000	ΚΟΥΤΙ ΑΣΦΑΛΕΙΩΝ	125,25
Q72530370030	ΦΙΣΑ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ	3,59
Q72610750000	ΔΙΑΔΡΟΜΟΣ	9,68
Q73110490000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	52,73
Q73110770000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΛΑΡΜ	33,3
Q73110770020	ΕΣΟΧΗ	3,57
Q73110900010	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΑΛΑΛΓΗΣ	58,96
Q73110900020	ΚΟΜΒΙΟ ΚΟΚΚΙΝΟ	66,65
Q73110900030	ΒΙΔΑ	6,1
Q73111120010	ΦΩΤΙΖΟΜΕΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΚΟΚΚΙ	39,48
Q73111120020	ΦΩΤΙΖΟΜΕΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΚΟΚΚΙ	39,48
Q73111121000	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΑΛΑΛΓΗΣ	19,44
Q73111210000	ΦΩΤΙΖΟΜΕΝΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΚΟΚΚΙ	44,78
Q73111720000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΟΜΒΙΟΥ ΠΙΕΣΗΣ	21,24
Q73130230000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	47,4
Q73140140000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗ	55,42

Q73140350000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ (WEST)	35,31
Q73140580000	ΜΙΚΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	32,57
Q73140840000	ΔΟΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	110,05
Q73140910000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	53,83
Q73151080000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΟΡΤΑΣ	59,98
Q73151260000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΑΦΗΣ ΠΟΡΤΑΣ	12,48
Q73310690020	ΝΤΟΥΙ Μ.ΓΥΑΛΙΝΗ ΥΠΟΔΟΧΗ Λ	5,89
Q73310712010	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	28,2
Q73310770000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΥΟ ΘΕΣΕΩΝ	37,6
Q73311220000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	21,97
Q73311220010	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΧΩΝΕΥΤΟΥ ΚΕΛΥΦΟ	3,91
Q73311220020	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,44
Q73311222020	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	6,71
Q73311330000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,96
Q73311362020	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	30,4
Q73311372360	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Ε	5
Q73311404140	ΦΩΤΙΖΟΜΕΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΚΙΤΡΙ	5,52
Q73311640000	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,3
Q73312110000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Γ.ΕΞΩΤΕΡΙΚ.ΚΑΘΡ	77,76
Q73313000000	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,99
Q73313000010	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313000070	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Ε	5,07
Q73313000080	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313000180	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Ε	5,07
Q73313000190	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313000200	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313000230	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Ε	5,07
Q73313000280	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313000290	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313000310	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Ε	5,07
Q73313000330	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313000340	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5
Q73313000350	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313000360	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313000370	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313000390	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313000400	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313000500	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5
Q73313000510	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5
Q73313000700	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313000870	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣΕΝ	5,07
Q73313000880	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	5,07
Q73313010000	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	36,99
Q73313020000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ	30,84
Q73313030000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ	27,71
Q73313040000	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	42,48
Q73313060000	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,54
Q73313080000	ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,91
Q73313090000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ	31,32
Q73313100000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΟΣ	43,95

Q73314000290	ΑΝΑΚΛ.ΔΙΑΚΟΠΤ.ΕΝΘΕΤΟ ΜΑΥΡ	3,72
Q73320170000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΛΑΣ	164,29
Q73320200000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ Τ	176,31
Q73411040000	ΜΠΑΤΑΡΙΑ-ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΠΟΜΟΝ	35,52
Q73450150430	ΣΥΓΚΡ.ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ.ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	116,7
Q73450390000	ΠΙΝΑΚΑΣ	704,61
Q73450392110	ΚΑΛΥΜΜΑ	46,3
Q73450392120	ΚΑΛΥΜΜΑ	77,42
Q73710740000	ΔΟΤΗΣ ΑΛΑΡΜ ΦΛΑΣ	67,78
Q73751120000	ΜΙΚΡΟΡΕΛΕ	19,8
Q74213310010	ΚΑΛΥΜΜΑ	231,43
Q74410002110	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ Γ.RETARDER	156,25
Q75121270030	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ	144,9
Q75121270040	ΚΡΥΣΤΑΛΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΑΡ.	173,5
Q75121271030	ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑΣ (ΜΕΓΛΗ ΣΚΑΛ	86,57
Q75121280040	ΚΡΥΣΤΑΛΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΔΕΞ.	173,5
Q75130140000	ΠΡΟΒ.ΟΜΙΧΛΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	209,95
Q75130150000	ΠΡΟΒ.ΟΜΙΧΛΗΣ ΔΕΞΙΑ	209,95
Q75130200000	ΦΑΝΑΡΙ ΟΜΙΧΛΗΣ	284,54
Q75211330000	ΦΛΑΣ	47,39
Q75211340040	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΚΙΤΡΙΝΟ	14,29
Q75211340070	ΦΛΑΝΤΖΑ	4,06
Q75211350000	ΦΛΑΣ	26,94
Q75211380040	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ ΚΙΤΡΙΝΟ	6,58
Q75211440040	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΙΤΡΙΝΟ	13,86
Q75261180040	ΦΑΚΟΙ	18,33
Q75400010000	ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΡΙΣ	307,18
Q75400010040	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	167,8
Q75400010130	ΦΟΡΕΑΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑ	13,47
Q75400011040	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	167,8
Q75400020000	ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΔΕΞ	307,18
Q75400020040	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	161,4
Q75400050000	ΦΑΝΑΡΙ	211,37
Q75400050040	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	130,54
Q75400060000	ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΠΑΝΩ	211,37
Q75400060040	ΚΑΤΟΠΤΡΟ ΠΡΟΒΟΛΕΑ	128,98
Q75400070040	ΤΖΑΜΙ	111,77
Q75400150000	ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΥΣ ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΔΕΞ	163,46
Q75520330010	ΚΑΛΥΜΜΑ Γ.ΛΩΡΙΔΑ ΦΩΤ.	190,95
Q75520360040	ΦΑΚΟΙ	4,39
Q75560140010	ΚΛΙΠ	4,31
Q75580442070	ΦΩΤΙΖΟΜΕΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΚΟΚΚΙ	5
Q75580442110	ΦΩΤΙΖΟΜΕΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΚΟΚΚΙ	8,21
Q75580443080	ΦΩΤΙΖΟΜΕΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΠΡΑΣΙ	5
Q75580444010	ΦΩΤΙΖΟΜΕΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΚΙΤΡΙ	5,31
Q75580444150	ΦΩΤΙΖΟΜΕΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΚΙΤΡΙ	5,07
Q75580444180	ΦΩΤΙΖΟΜΕΝΟ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΚΙΤΡΙ	5,52
Q75580510000	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ	16,82
Q75810610000	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	1,87
Q75810740000	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ 15W 24V	2,98

Q75811690000	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ Μ.ΝΗΜΑΤΑ	1,69
Q75840100000	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	9,58
Q75840610000	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	3,39
Q75840620000	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	1,69
Q75840650000	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΜΕ ΓΥΑΛΙΝΟ ΝΤΟΥ	1,87
Q75840670000	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	1,58
Q75841690000	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΜΕ ΓΥΑΛΙΝΟ ΝΤΟΥ	1,93
Q75841710000	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΜΕ ΓΥΑΛΙΝΟ ΝΤΟΥ	1,99
Q75841750000	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ-ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ	2,22
Q75862020000	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΑΛΟΓΟΝΟΥ	16,47
Q77110010020	ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΟΔΙΟΥ	39,54
Q77210010110	ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΠΟΘΕΜΑΤΟΣ(ΚΑΥΣΙΜ	136,51
Q77210010120	ΕΝΔΕΙΞΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	117,77
Q77210010130	ΕΝΔΕΙΞΗ ΠΙΕΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	173,8
Q77210010160	ΕΝΔΕΙΞΗ ΠΙΕΣΗ ΦΡΕΝΩΝ II	126,94
Q77210010190	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΜΕ ΝΤΟΥΙ ΑΣΠΡΟ	2,98
Q77210010200	ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΜΕ ΝΤΟΥΙ ΚΟΚΚΙΝ	2,98
Q77210010230	ΠΛΑΚΕΤΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ ΑΡΙΣΤΕ	222,35
Q77210080000	ΜΕΤΡΗΤΗΣ	258,69
Q77210100000	ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΑΔΙΟΥ	106,04
Q77210110000	ΕΝΔΕΙΞΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣ.ΨΥΚΤΙΚΟ	105,01
Q77210260000	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	230,85
Q77210280000	ΜΕΤΡΗΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	91,97
Q77210290000	ΜΕΤΡΗΤΗΣ ΔΙΠΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	198,96
Q77310000730	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	437,58
Q77310002270	ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟΣ ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΑΡ	116,66
Q77310002300	ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟΣ ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΔΕ	116,66
Q77310002310	ΜΠΕΚ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΑΡ.Γ.ΠΡΟΦΥΛ	38,18
Q77310002320	ΜΠΕΚ ΨΕΚΑΣΜΟΥ ΔΕΞ.Γ.ΠΡΟΦΥ	44,1
Q77310002330	ΚΑΠΑΚΙ Γ.ΠΡΟΒΟΛΕΑ	12,47
Q77311270250	ΜΠΕΚ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	29,11
Q77311390020	ΒΑΣΗ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ ΔΕΞ.	177,66
Q77311390090	ΣΤΟΜΙΟ	19,53
Q77311410010	ΜΑΚΤΡΟ	227,76
Q77311410020	ΜΑΚΤΡΟ	227,76
Q77311410060	ΚΑΠΑΚΙ	4,22
Q77311410130	ΤΕΡΜ.ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	1,16
Q77311410160	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ	2,84
Q77311420120	ΜΠΕΚ ΨΕΚΑΣΜΟΥ	9,14
Q77311420130	ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	3,7
Q77311420140	ΑΚΡΟΔΕΚΤΗΣ S	3,84
Q77311450050	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΓΩ.	22,55
Q77311452750	ΒΑΣΗ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ ΔΕΞΙ	245,7
Q77311452830	ΣΤΕΡΕΩΣΗ	29,99
Q77410020010	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	6,46
Q77410060030	ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΤΜΗΜΑ	87,46
Q77615250010	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΟ ΚΟΥΜΠΙ	6,4
Q77616650000	ΡΑΔΙΟ-ΚΕΡΑΙΑ	98,37
Q77620000320	ΡΟΔΕΛΛΑ	10
Q77860010000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	328,79

Q77860020000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	257,29
Q77860050000	ΦΤΕΡΩΤΗ ΤΕΡΜ.ΒΑΘΜΙΔΑ	249,84
Q77860140000	ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΓ.ΝΤΟΥΛΑΠΑΚΙ Ρ	59,74
Q77860400000	ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ	609,38
Q77860450000	ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ ATR-E	706,56
Q77860490000	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΧΩΡ.ΕΠΙΒΑΤ.	1875,01
Q77860520000	ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ATR-E	1747,2
Q77870430000	ΜΟΤΕΡ ΡΥΘΜΙΣΗ	1989,5
Q77870540000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	167,44
Q77870670000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	171,34
Q77870700000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΕΜΡΟΜΑΤ	194,06
Q77870710000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΕΜΡΟΜΑΤ	304,9
Q77880000370	ΚΕΛΥΦΟΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ DF 4	3,77
Q77880650000	ΒΑΛΒΙΔΑ ΡΥΘΜ.ΠΙΕΣΗΣ	377,85
Q77880900000	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΡΙΘΜ. ΣΤΡΟΦΩΝ	101,78
Q80110007170	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ	4,12
Q80110008200	ΚΛΙΠ	1,87
Q80110008210	ΠΕΙΡΟΣ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	6,5
Q80110009010	ΠΕΙΡΟΣ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	7,28
Q80113290000	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΜΑΝΤΑΛΟ ΑΡ.	39,65
Q80113300000	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	39,65
Q80114512010	ΚΛΕΙΔΙ PS 101	90,58
Q80114533070	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	0,73
Q80116371010	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	120,53
Q80116378870	ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ	54,01
Q80116380010	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ ΒΝ 90	42
Q80116380020	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116380060	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116380100	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116380160	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116380170	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116380200	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116380250	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116380260	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116380280	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116380300	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116380360	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116380380	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116380390	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116380400	ΒΑΡΕΛΙ ΒΝ 9040	42
Q80116380410	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116380420	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116380450	ΜΑΝΤΑΛΟ	42
Q80116380480	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116380570	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ ΚΛ	42
Q80116380600	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116380620	ΒΑΡΕΛΙ	42
Q80116380640	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116380680	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ	42
Q80116380690	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42

Q80116380720	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116380730	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116380740	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116380760	ΒΑΡΕΛΙ	42
Q80116380770	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116380800	ΒΑΡΕΛΙ BN 9080	42
Q80116380810	ΜΑΝΤΑΛΟ	41,88
Q80116380830	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116380870	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116381000	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116381030	ΜΑΝΤΑΛΟ	42
Q80116381060	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116381110	ΒΑΡΕΛΙ	42
Q80116381130	ΜΑΝΤΑΛΟ	42
Q80116381180	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	42
Q80116381260	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116381290	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ ΚΛΕΙΣ.	42
Q80116381310	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116381330	ΒΑΡΕΛΙ	41,88
Q80116381450	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116381460	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ ΚΛΕΙΣ.	42
Q80116381480	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116381540	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116381560	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116381570	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	42
Q80116381600	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116381610	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116381620	ΒΑΡΕΛΙ	42
Q80116381640	ΚΛΕΙΔΙ	42
Q80116381650	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116381700	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	42
Q80116381730	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ ΚΛΕΙ	42
Q80116381760	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116381790	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116381810	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116381870	ΑΣΦΑΛΕΙΑ	42
Q80116381880	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116381890	ΒΑΡΕΛΙ	42
Q80116381950	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116382000	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116382010	ΒΑΡΕΛΙ BN9201	42
Q80116382040	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116382090	ΒΑΡΕΛΙ	42
Q80116382110	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116382120	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116382160	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116382220	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116382230	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42
Q80116382240	ΚΑΛΥΜΜΑ	42
Q80116382270	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ S	42

Q80116382290	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ ΚΛΕΙ	42
Q80116382330	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116382340	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116382380	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116382420	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116382460	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	42
Q80116383270	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	42
Q80116383310	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ	42
Q80116383350	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42
Q80116383450	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116383520	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ	42
Q80116383530	ΚΛΕΙΔΙ	46,55
Q80116383570	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116383640	ΚΑΛΩΔΙΟ	42
Q80116383670	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ	42
Q80116383690	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ	46,55
Q80116383820	ΣΩΛΗΝΑΣ	42
Q80116383830	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΟ	42
Q80116383960	ΚΛΙΠ	42
Q80116383970	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	46,55
Q80116384030	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	42
Q80116384070	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΚΛΙΠ	42
Q80116384170	ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ	42
Q80116384230	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	42
Q80116384300	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ	42
Q80116384460	ΔΟΚΟΣ	42
Q80116518610	ΧΕΡΟΥΛΙ	3,52
Q80116938110	ΠΕΡΙΣΤΡΕΦ.ΛΑΒΗ	12,68
Q80117420000	ΠΡΟΤΡΙΒΕΑΣ-ΚΛΕΙΣΤΡΟ	5,52
Q80119950010	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119950200	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119950410	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119950480	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119950710	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119950820	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119950830	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119950870	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119951130	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119951180	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119951590	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ S	90,58
Q80119951600	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119951630	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119951910	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119952000	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119952270	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119980060	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119980450	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119981000	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119981390	ΚΛΕΙΔΙ 4- ΚΑΝΑΛΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟ	90,58
Q80119983310	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ ΚΥΚΛ	90,58

Q80119983500	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ ΚΥΚΛ	90,58
Q80119983520	ΚΛΕΙΔΙ 4- ΚΑΝΑΛΙΑ ΚΥΚΛ	90,58
Q80119983690	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ ΚΥΚΛ	90,58
Q80119984460	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119990030	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119990220	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119990300	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ	90,58
Q80119990350	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ	90,58
Q80119990400	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119990430	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ.ΒΝ9043	90,58
Q80119990460	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ ΒΝ90	90,58
Q80119990530	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119990640	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119990830	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119990980	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ ΒΝ90	90,58
Q80119991030	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ	90,58
Q80119991280		90,58
Q80119991310	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119991600	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ	90,58
Q80119991610	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ	90,58
Q80119991640	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ	90,58
Q80119991810	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ	90,58
Q80119991890	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119992160	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119992220	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ	90,58
Q80119992230	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119992270	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80119993520	ΚΛΕΙΔΙ 4-ΚΑΝΑΛΙΑ ΚΛΕ	90,58
Q80119993640	ΚΛΕΙΔΙ	90,58
Q80122700000	ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	79,18
Q80122710000	ΜΕΝΤΕΣΕΣ ΔΕΞΙΑ	77,13
Q80130000590	ΥΠΟΘΕΜΑ Γ.ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ	7,08
Q80130970240	ΥΠΟΘΕΜΑ Γ.ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ	7,16
Q80131132000	ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ ΜΑΥΡΟ Μ.ΑΝΟΙΓ	25,61
Q80131510350	ΚΑΛΥΜΜΑ Γ.ΛΑΒΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ	0,86
Q80131600000	ΧΕΡΟΥΛΙ	45,18
Q80131600360	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ ΑΡΙΣΤΕΡΑ ΟΛΟ	18,22
Q80131600380	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ	0,85
Q80131600440	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	9,55
Q80131610000	ΧΕΡΟΥΛΙ	45,18
Q80131610370	ΣΤΑΧΤΟΔΟΧΕΙΟ ΔΕΞΙΑ ΟΛΟΚΛ.	18,22
Q80131680000	ΕΣΟΧΗ ΛΑΒΗΣ	29,74
Q80131790000	ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΟΣ	7
Q80131840000	ΛΑΒΗ ΜΗΧ.ΚΛΕΙΔΩΜΑ Μ.	72,71
Q80131850000	ΛΑΒΗ ΠΕΙΡΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚ.ΑΣΦΑΛ	124,41
Q80131850650	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	45,03
Q80131890000	ΛΑΒΗ ΕΣΟΧΗΣ	109
Q80131910000	ΛΑΒΗ ΕΣΟΧΗΣ Μ.ΛΑΜΠΤΗΡΑ	115,68
Q80131920000	ΛΑΒΗ ΕΣΟΧΗΣ Χ.ΑΚΤΙΝ.	72,34
Q80141240000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΤΑΙΡΙΑΣΜ.	8,47



Q80141790000	ΡΑΒΔΟΣ ΕΛΕΗΣ (ΕΛΑΤΗΡ.)	77,98
Q80141980000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ	2,38
Q80160510000	ΣΤΟΜΙΟ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΟΣ	28,79
Q80165130270	ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ	8,74
Q80165870000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΔΕΞ.	4,12
Q80165880000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΑΡ.	3,41
Q80165890000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΔΕΞ.	3,5
Q80165970000	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΔΕΞ.	4,94
Q80166680000	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	31,72
Q80166690000	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΔΕΞΙΑ	31,72
Q80166700000	ΝΤΙΖΑ	50,25
Q80166741000	ΦΑΣΑ	40,23
Q80166820000	ΝΤΙΖΑ	93,76
Q80254184460	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	18,22
Q80255030000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	263,4
Q80255720000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	164,4
Q80255990000	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	134,08
Q80256530000	ΒΑΛΒΙΔΑ	145,58
Q82190000210	ΒΙΔΑ ΡΑΚΟΡ	1,08
Q82190000260	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΣΤΟΜΙΟ	16,99
Q82190000540	ΔΙΠΛΟΣ ΚΩΝΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	0,48
Q82240000580	ΚΑΡΒΟΥΝΑΚΙ ΕΠΑΦΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤ	14,16
Q82240000710	ΜΟΧΛΟΣ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	25,54
Q82250001850	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΠΟΘΕΜΑΤΟΣ	80,2
Q82250801890	ΡΥΘΜ.ΠΕΡΙΣΤΡ.ΚΑΙ ΩΣΗΣ	4,44
Q82250801910	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	0,84
Q82250801930	ΒΙΔΑ	10,52
Q82260000730	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ.	158,63
Q82262410670	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ.ΥΣΤΕΡ.ΒΡΑΧΙΟΝΑ	154,93
Q82262800000	ΦΛΑΝΤΖΑ	445,61
Q82262940000	ΗΜΙΜΠΑΡΟ	477,66
Q82262960690	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ. ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΟΔΗΓΟ	106,04
Q82262960700	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ. ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΟΔΗΓΟ	193,82
Q82263130000	ΗΜΙΜΠΑΡΟ	197,16
Q82263150000	ΗΜΙΜΠΑΡΟ	360,97
Q82263180000	ΥΣΤΕΡ.ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ	359,53
Q82263500810	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	181,57
Q82263520000	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΟΔΗΓΟΣ ΟΛΟΚΛ.	824,81
Q82263870000	ΒΡΑΧΙΟΝΑΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	716,84
Q82310450180	ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΚΑΟΥΤΣ	13,72
Q82312710000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	10,97
Q82313420000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	308,05
Q82313440000	ΑΜΟΡΤΙΣΣΕΡ	348,96
Q82313450000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ N	332,29
Q82313480000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	243,41
Q82313510000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	524,19
Q82313600000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	345,93
Q82331261000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	47,79
Q82331262000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	50,69
Q82331264000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	47,79

Q82331267000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	55,35
Q82331371000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	46,96
Q82331520000	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	57,22
Q82331590500	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	40,12
Q82331590600	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΕΡΙΟΥ	48,31
Q82331720400	ΥΔΡΟ- LIFT	61,37
Q82331890000	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	101,48
Q82331900000	ΥΔΡΟ- LIFT 7	51,52
Q82822119350	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ. ΔΟΤΗ ΚΥΛΙΝΔΡ.	89,39
Q82830003110	ΝΤΙΖΑ	111,27
Q82830006810	ΠΛΑΚΑ ΚΑΛΥΨΗΣ	191,59
Q82830007640	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΝΤΙΖΑΣ ΑΥΤΟΜ.	433
Q82830007650	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΝΤΙΖΑΣ ΑΥΤΟΜ.	433
Q82830007780	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΝΤΙΖΑΣ ΑΥΤΟΜ.	395
Q82830007790	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΝΤΙΖΑΣ ΑΥΤΟΜ.	395
Q82830008020	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΝΤΙΖΑΣ ΑΡ.	465,5
Q82830008030	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΝΤΙΖΑΣ ΔΕΞ.	465,5
Q82838986450	ΒΙΔΩΤΟ ΣΤΟΜΙΟ	21,42
Q82838986470	ΕΞΑΡΤ.ΓΟΝ.	20,64
Q82840002310	ΣΟΥΣΤΟΦΥΛΛΟ	12,77
Q82840002320	ΒΑΣΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΟΣ	9,63
Q82850001350	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ.ΕΛΑΤΗΡΙΑ	52,77
Q82850002130	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΝΤΙΖΑΣ ΑΡ.	346,5
Q82850002140	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΝΤΙΖΑΣ ΔΕΞ.	346,5
Q82850004340	ΠΙΡΤΣ.	0,57
Q82850005370	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΝΤΙΖΑΣ ΑΡ.ΑΥΤΟ	346,5
Q82850005380	ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΝΤΙΖΑΣ ΔΕΞ.ΑΥΤΟ	346,5
Q82850090000	ΒΑΛΒΙΔΑ	203,24
Q82850110000	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	252,06
Q82850440000	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	297,39
Q82850570490	ΑΞΟΝΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ ΑΡ.	447,99
Q82850570520	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ. ΦΟΡΕΑΣ	122,83
Q82850580500	ΑΞΟΝΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ ΔΕΞ.	447,99
Q82850690720	ΦΥΣΟΥΝΑ	109,02
Q82851121000	ΒΑΛΒΙΔΑ ΡΕΛΕ	197,98
Q82851623290	ΣΙΛΑΝΣΙΕ	49,54
Q82851981520	ΦΕΡΜΟΥΙΤ ΦΡΕΝΩΝ ΚΑΝΟΝΙΚΟ	115,93
Q82851981530	ΣΩΛΗΝΑΣ	115,93
Q82852210000	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	265,48
Q82852220000	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΕΡΟΣΟΥΣΤΑΣ	392,35
Q82853004930	ΣΕΤ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ	89,46
Q82853884370	ΓΕΦΥΡΑ ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ.	836,05
Q82853884510	ΔΕΙΚΤΗΣ ΦΘΟΡΑΣ	48,93
Q82853884520	ΒΑΣΗ	15,22
Q82853885530	ΠΙΡΟΥΝΙ	45,93
Q82854054440	ΜΟΧΛΟΣ ΦΡΕΝΩΝ ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ.	258,69
Q82854085340	ΦΕΡΜΟΥΙΤ ΦΡΕΝΩΝ ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ	313
Q82854980000	ΤΕΤΡΑΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙ	386,46
Q82855066060	ΠΛ.ΣΕΤ ΦΕΡΜΟΥΙΤ ΚΑΝΟΝΙΚΟ	376,51
Q82855086050	ΠΛ.ΣΕΤ ΦΕΡΜΟΥΙΤ ΚΑΝΟΝΙΚΟ	374,97

Q82855440000	ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ ΑΕΡΑ	612,99
Q82855480000	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	692,07
Q82855800000	ΒΑΛΒΙΔΑ ΦΡΕΝΩΝ ΟΧΗΜΑΤΟΣ	973,9
Q82920003130	ΒΑΛΒΙΔΑ	17,37
Q82990440130	ΚΛΕΙΔΙ	42,9
Q82990440200	ΜΟΧΛΟΣ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΜΠΡΟΣΤΑ	35,25
Q82990440240	ΕΛΑΤΗΡΙΟ	4,94
Q82990440260	ΒΙΔΑ	2,27
Q82990440270	ΔΙΣΚΟΣ	0,48
Q82990440280	ΚΑΠΑΚΙ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	53,69
Q82990450190	ΜΟΧΛΟΣ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ	35,52
Q82990450220	ΕΚΚΕΝΤΡΟ Α	4,94
Q82990460000	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ ΕΑ ΟΛΟΚΛ.	227,21
Q82990460370	ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΟΠ ΜΠΡΟΣΤΑ	5,42
Q82990470000	ΤΑΣΙ ΤΡΟΧΟΥ ΠΑ ΟΛΟΚΛ.	226,5
Q83119973130	ΚΑΠΑΚΙ-ΜΗ ΣΥΣΚ.ΚΟΥΒ.	139,26
Q83119974180	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	67,29
Q83119983540	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ	65,64
Q83119984990	ΡΕΛΕ	288
Q83170000630	ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕ	81,13
Q83170000700	ΦΛΑΝΤΖΩΤΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕ	108,93
Q83179181000	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΑΞΟΝΑΣ	1418,75
Q83190861440	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΠΤΕΡΥΓΩΤΟ	9,03
Q83190981170	ΦΥΣΙΓΓΙΟ	134,2
Q83191281620	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ	79,79
Q83219981400	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΔΩΔΕΚΑ ΓΩΝΙΩΝ	30,71
Q83219981480	ΦΛΑΝΤΖΑ	0,86
Q83219981750	ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΞΟΔΟΥ ΟΣΧΥΟΣ	430,67
Q83219981880	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	17,36
Q83219981890	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ	9,98
Q83219981950	ΕΜΒΟΛΟ	88,58
Q83219983430	ΒΙΔΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ	19,35
Q83219983440	ΚΑΛΥΜΜΑ	63,1
Q83219983800	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	2746,04
Q83219984130	ΑΞΟΝΑΣ	1175,24
Q83219984230	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΛΗΠΤΗΣ	993,33
Q83219992230	ΒΙΔΑ	48,84
Q83219993020	ΚΟΜΒΙΟ ΑΛΛΑΓΗΣ ΚΙΒ. 6-ΤΑΧ	53,47
Q83219993150	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ	0,91
Q83219993190	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣ	42,35
Q83219993200	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣ	19,82
Q83219995930	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΑΡΘΡΩΤΟΣ ΣΥΝΔΕΣ	31,51
Q83219995960	ΕΔΡΑΝΟ ΑΞΟΝΑ ΑΛΛΑΓΗΣ	4,57
Q83219996820	ΠΛΑΚΑ	4,21
Q83219999250	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΕΓΚΟΠΗΣ	31,04
Q83219999430	ΠΑΞΙΜΑΔΙ	56,16
Q83219999470	ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟ	66,36
Q83219999810	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΑΛΛΑΓΗΣ	718,48
Q83219999830	ΔΟΤΗΣ ΠΑΛΜΩΝ	190,11
Q83410002540	ΛΑΣΤΙΧΕΝΙΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΞΑΤΜ	151,64

Q83450321260	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΡΕΝΩΝ	251,46
Q83450322570	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	27,96
Q83450461840	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟΥ	187,38
Q83450542230	ΒΙΔΑ	10,07
Q83450672860	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	2020,15
Q83510001370	ΤΑΠΑ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ DH 80	22,09
Q83510002090	ΦΛΑΝΤΖΑ	5,59
Q83510002170	ΚΛΕΙΣΤΡΟ ΨΥΓΕΙΟΥ	14,19
Q83510002500	ΑΞΟΝΙΚΗ ΦΤΕΡΩΤΗ	719,37
Q83511660000	ΨΥΓΕΙΟ	1122
Q83511782910	ΨΥΓΕΙΟ	1213,54
Q83511882850	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	1348,89
Q83570390000	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	390,43
Q83570460160	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	118,08
Q83570520000	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ	1425
Q83570630000	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	952,38
Q83570630280	ΚΛΕΙΔΩΜΑ	16,75
Q83570670000	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	1165,5
Q83570690000	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	907,98
Q83610000020	ΦΛΑΝΤΖΑ ΚΟΡΚ Γ. ΔΟΤΗ ΡΕΖΕ	4,63
Q83630040000	ΒΑΛΒΙΔΑ	227,39
Q83830002320	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	816
Q83830002380	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	713
Q83833310000	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ-ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	839
Q83833320000	ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ-ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	1180
Q83833380000	ΔΟΤΗΣ ΚΥΛ.ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	204,62
Q83840540000	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	631,9
Q83840570000	ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ	579,8
Q83840650000	ΚΑΛΩΔΙΟ	1074,23
Q83840680000	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	1325,52
Q84410008670	ΒΑΛΒΙΔΑ	190,18
Q84410008730	ΔΙΠΛΗ ΦΤΕΡΩΤΗ	283,38
Q84410008740	ΦΙΛΤΡΟ	7,01
Q84410009370	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	55,41
Q84411874670	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	29,78
Q84411874690	ΣΩΛΗΝΑΣ	26,87
Q84411945790	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ. ΜΗΧ.	102,89
Q84412605760	ΦΙΛΤΡΟ ΣΙΤΑ	31,6
Q84412660000	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	836,11
Q84412808610	ΠΑΚΕΤΟ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟΥ	122,71
Q84413287650	ΕΞΑΡΤΗΜΑ ΔΡΟΜΕΑΣ	28,64
Q84413287740	ΜΙΚΡΟΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ Γ.ΒΑΘΜ.ΚΑ	19,14
Q84413367930	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΦΙΛΤΡΟΥ	31,58
Q84413368400	ΕΝΘΕΤΟ	45,85
Q84413387580	ΜΟΤΕΡ	395,66
Q84413918540	ΚΑΛΥΜΜΑ	6,79
Q84414218530	ΚΑΛΥΜΜΑ	4,44
Q84452920000	ΝΗΜΑ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ	6,73
Q84460770630	ΚΑΛΥΜΜΑ	9,35
Q84461150230	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΤΕΡΩΤΗΣ	32,84

Q84546370000	ΚΛΕΙΔΙ	102,45
Q84546460000	ΡΕΛΕ	442,5
Q84546500000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	223,5
Q84546540000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	165
Q84548960000	ΜΟΝΑΔΑ	11,93
Q84549330000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	73,1
Q84549940000	ΑΝΤΛΙΑ	1765
Q84549960000	ΑΝΤΛΙΑ	409,5
Q84553070000	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΙΕΣΗΣ	912
Q86310000060	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΠΟΡΤΑΣ	18,43
Q86331490000	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	476,84
Q86331910000	ΕΚΚΕΝΤΡΟ ΚΛΕΙΣ.	31,16
Q86331920000	ΓΛΩΣΣΑ ΚΛΕΙΔ.	52,73
Q86331940000	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	564,72
Q86331970000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	247,82
Q86332110000	ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ	71,72
Q86880001770	ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΕΚΤ.ΑΝΑΓΚ. ΒΑΣΗ	230,87
Q86880750000	ΕΞΩΤΕΡ.ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΑΡ.ΘΕΡΜΑ	857,3
Q86880750010	ΚΡΥΣΤΑΛΛΟ ΚΑΘΡΕΦΤΗ	112,44
Q86880751650	ΦΥΣΟΥΝΑ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	45,77
Q86880751670	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	51,64
Q86880751690	ΓΡΑΝΑΖΙ	114,2
Q86880751720	ΠΛΑΚΑ ΒΑΣΗΣ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	77,51
Q86880751740	ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΕΝΙΣΧ.	2,44
Q86880751970	ΠΛΑΚΑ ΠΟΔΙΟΥ	69,23
Q86880752020	ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΡ.	215,05
Q86880752070	ΚΩΝΙΚΟ ΧΙΤΩΝΙΟ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	89,01
Q86880752090	ΚΩΝΙΚΟΣ ΠΕΙΡΟΣ	69,23
Q86880761640	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΔΕΞΙΑ	180,55
Q86880761660	ΦΥΣΟΥΝΑ ΔΕΞΙΑ	45,77
Q86880761680	ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΔΕΞΙΑ	52,08
Q86880761730	ΠΛΑΚΑ ΒΑΣΗΣ ΔΕΞΙΑ	81,08
Q86880761980	ΠΛΑΚΑ ΠΟΔΙΟΥ	69,23
Q86880762030	ΟΘΟΝΗ	215,05
Q86880762080	ΡΟΔΕΛΛΑ	91,77
Q87310220000	ΠΟΤΗΡΟΘΗΚΗ ΜΑΥΡΗ	15,14
Q87340000090	ΒΑΣΗ Γ.ΡΟΛΟ	9,75
Q87340000350	ΑΓΚΙΣΤΡΟ	3,77
Q87340311130	ΡΟΛΟ ΑΡ.ΟΛΟΚΛ.	222,44
Q87340530020	ΒΑΣΗ	9,59
Q87340590230	ΒΑΣΗ ΚΟΥΡΤΙΝΑΣ S315 HD	3,69
Q87340841330	ΓΡΑΝΑΖΙ	524,78
Q87435020000	ΣΥΣΚΕΥΗ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	125,08
Q87436020000	ΣΥΣΚΕΥΗ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	118,13
Q87436210000	ΔΟΤΗΣ ΟΡΙΑΚ.ΤΙΜ.	190,11
Q87436452410	ΤΗΛΕΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ	127,53
Q87436602960	ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΠΘΕΜΑΤΟΣ ΚΑΥΣΙΜ.	230,01
Q87437460000	ΝΤΙΖΑ ΓΚΑΖΙΟΥ	250,94
Q87439340000	ΑΠΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΔΟΤΗΣ Μ.ΦΛΑΝ	107,38
Q87439393840	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	46,67

Q87439710000	ΝΤΙΖΑ ΓΚΑΖΙΟΥ	267,08
Q87439810000	ΣΥΣΚΕΥΗ ΡΕΖΕΡΒΟΥΑΡ	127,94
Q87450100020	ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ	1,27
Q87450100230	ΓΑΝΤΖΟΣ	1,27
Q87450150020	ΓΑΝΤΖΟΣ	6,97
Q87460280230	ΕΝΘΕΤΟ	8,75
Q87480210000	ΕΣΩΤ.ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ	154,36
Q87480322000	ΕΣΩΤ.ΚΑΘΡΕΦΤΗΣ ΧΩΡ.ΒΑΣΗ.	172,33
Q87490370000	ΔΟΤΗΣ Γ.ΕΞΩΤΕΡ.ΘΕΡΜ.	38,97
Q87490680000	ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΔΟΤΗΣ	399,11
Q87490880000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	113,24
Q87530900000	ΚΑΠΑΚΙ ΤΟΥΑΛΕΤΑΣ	81,25
Q87540006410	ΧΙΤΩΝΙΟ ΕΔΡΑΣΗΣ ( 2 ΜΕΡΗ	5,7
Q87540007340	ΑΝΑΛΟΓΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ	438,22
Q87540007350	ΒΑΣΗ	4,83
Q87540008460	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΑ	12,36
Q87540008500	ΠΑΞΙΜΑΔΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ	7,08
Q87540008760	ΦΙΛΤΡΟ	51,9
Q87540009160	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	232,1
Q87540009770	ΠΕΙΡΟΣ ΚΛΕΙΣΤΡΟ	6,27
Q87540009780	ΡΟΔΕΛΑ ΣΥΣΦΙΞΗΣ	1,52
Q87541170000	ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΑΣ ΜΠΛΟΚ ΦΙΛΤΡΟΥ	110,4
Q87541980000	ΑΞΟΝΙΚΗ ΦΤΕΡΩΤΗ	113,6
Q87542730000	ΒΑΛΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	591,92
Q87542830000	ΒΑΛΒΙΔΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	267,64
Q87542943660	ΣΕΤ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	12,17
Q87543300000	ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	891,56
Q87543383850	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΦΩΤΩΝ	7,56
Q87543484350	ΠΑΚΕΤΟ ΕΛΑΤΗΡΙΩΝ	377,4
Q87543684240	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	95,93
Q87543850000	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	335,58
Q87544000000	ΕΒΑΠΟΡΕΤΑ	2117,56
Q87544025570	ΜΟΤΕΡ	658,14
Q87544206280	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΚΑΠΑΚΙ ΟΛΟΚΛ.	564,12
Q87544250000	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΤΡΙΩΝ ΘΕΣΕΩΝ	463,14
Q87544355010	ΠΑΝΩ ΤΜΗΜΑ ΒΑΛΒΙΔΑ ΟΛΟΚΛ.	268,16
Q87544370000	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	97,43
Q87544386890	ΜΕΝΤΕΣΕΣ	18,75
Q87544460000	ΜΟΝΑΔΑ	971,75
Q87544750000	ΚΑΦΕΤΙΕΡΑ	833,7
Q87545000000	ΟΔΗ ΒΑΛΒΙΔΑ 4/2	109,15
Q87545060000	ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	1086,03
Q87545090000	ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ	922,14
Q87545206750	ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ	183,07
Q87545460000	ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ	1660,61
Q87545679220	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΠΙΕΣΗΣ	230,66
Q87545679240	ΡΟΔΕΛΑ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ	208,81
Q87545679290	ΔΙΣΚΟΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ	717,88
Q87545680000	ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΑΣ ΜΠΛΟΚ ΦΙΛΤΡΟΥ	46
Q87546049960	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚ. ΟΛΟΚΛ.	191,36

Q87546400000	ΒΑΛΒΙΔΑ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ	289,13
Q87546407570	ΠΑΝΩ ΤΜΗΜΑ ΒΑΛΒΙΔΑΣ	143,61
Q87546407630	ΕΝΘΕΤΟ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟΥ	40,1
Q87546460000	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ Γ.ΦΤΕΡΩΤ	43,09
Q87546649090	ΕΝΘΕΤΟ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟΥ	40,1
Q87546700000	ΦΤΕΡΩΤΗ ΔΙΠΛΗΣ ΑΚΤΙΝΑΣ	361,84
Q87623660000	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚ.ΔΑΚΤΥΛ.	62,36
Q87626320000	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΑ ΒR	282,44
Q87626390000	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΑ SE	87,45
Q87657790000	ΠΛΑΚΑ	11,22
Q87659250000	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ	38,59
Q87659590000	ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡΑ SE	25,38
Q87712992070	ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΣΤΕΛΕΧΟΣ	110,13
Q87714232300	ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΕΚΤ.ΑΝΑΓΚΗΣ	205,3
Q87714232360	ΚΑΠΑΚΙ	208,3
Q87714232370	ΟΔΗΓΗΣΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	0,6
Q87714232420	ΒΑΣΗ ΟΛΟΚΛ.	72,71
Q87720370000	ΡΑΓΑ	75,62
Q87720380400	ΓΡΥΛΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ ΗΛ.ΧΩΡΙΣ	214,38
Q88110002180	ΑΝΑΔΙΠΛΟΥΜΕΝΟ ΤΡΑΠΕΖ. ΣΤΗ	29,78
Q88110750000	ΤΡΑΠΕΖΙ Β	50,81
Q88110760000	ΤΡΑΠΕΖΙ Β	56,97
Q8840399912	ΣΕΤ ΥΛΙΚΑ	19,53
Q89134106214	ΥΦΑΣΜΑ	2593,25
Q89135500184	ΥΦΑΣΜΑ	89,4
Q89135780724	ΥΦΑΣΜΑ	29,92
Q89190043055	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	289,34
Q89190046655	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	244,83
Q89190105465	ΜΟΝΑΔΑ	3033,75
Q89190112905	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3699,45
Q89190115935	ΚΑΘΙΣΜΑ	1411,31
Q89190120125	ΚΑΛΥΜΜΑ	344,37
Q89190120155	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3699,45
Q89190131885	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3847,42
Q89190135045	ΚΑΘΙΣΜΑ	1713,5
Q89190139305	ΦΙΛΜ	192,05
Q89190140435	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3847,42
Q89190145225	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3847,42
Q89190148685	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	544,17
Q89190150435	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3847,42
Q89190151555		3847,42
Q89198001430	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	23,3
Q89198001440	ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ	24,1
Q89198002850	ΕΙΔΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ	4,54
Q89198004130	ΔΙΧΤ.ΠΛΑΤΗ ΚΑΘΙΣΜ.Μ.ΣΤΟΠ	24,25
Q89198004320	ΠΕΙΡΟΣ	199,65
Q89198006670	ΕΠΕΝΔΥΣΗ	13,86
Q89198006890	ΙΜΑΝΤΑΣ	0,55
Q89198006900	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΑΕΡΑ	57,94
Q89198006920	ΕΚ ΤΩΝ ΥΣΤΕΡΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣ	71,98

Q89198006930	ΕΚ ΤΩΝ ΥΣΤΕΡΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣ	106,68
Q89198006940	ΕΚ ΤΩΝ ΥΣΤΕΡΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣ	160,64
Q89198006950	ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΠΟΙΗΣΗ	214,61
Q89198006970	FLASHWARE CD ROM	417,45
Q89198007020	FLASHWARE ΒΑΣΙΚΟ-ΟΧΗΜΑ-	158,77
Q89198007030	ΕΚ ΤΩΝ ΥΣΤΕΡΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣ	158,77
Q89198007040	FLASHWARE ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΟΧΗΜΑΤ	148,09
Q89198008430	ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ ΕΜΠΡ.ΠΑΡ ΜΠΡ	271,08
Q89198008440	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡ.ΕΠΙΒΑΤΩ	213,15
Q89198009010	ΕΙΔΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ	27,2
Q89198014600	ΤΑΙΝΙΕΣ	2,26
Q89199970474	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ	3388,99
Q89806013020	ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ ΜΕ Ζ	3127,64
Q900001526880	ΤΑΠΑ	55,23
Q900010509218	ΛΑΣΤΙΧΟ	40,42
Q988020210023	ΔΟΧΕΙΟ	437,3
Q988022113084	ΦΑΣΑ	446,34
Q988022113184	ΕΚΤΡΟΠΕΑΣ	38,75
R6275010211	ΚΑΛΥΜΜΑ	109,25
S000000000010	ΥΦΑΣΜΑ	112,7
S000000000018	ΥΦΑΣΜΑ	112,7
S000000000068	ΥΦΑΣΜΑ SV CARO NOVA PES-9	51,75
S000000000080	ΥΦΑΣΜΑ NOVA PES-931 mars	51,75
S000000000221	ΥΦΑΣΜΑ ΚΟΝΙΑΚ	112,7
S2227100200001560	ΥΦΑΣΜΑ	48,3
S3061098383872001	ΥΦΑΣΜΑ	16,68
S4121198397821550	ΥΦΑΣΜΑ	83,95
S4220198397821550	ΥΦΑΣΜΑ	83,95
S4613198351821400	ΥΦΑΣΜΑ	48,3
S4619198397821550	ΥΦΑΣΜΑ	83,95
S4676198397821550	ΥΦΑΣΜΑ	83,95
S4743198351821400	ΥΦΑΣΜΑ	51,75
S4816198397821600	ΥΦΑΣΜΑ	83,95
S4853198351821400	ΥΦΑΣΜΑ	48,3
S4888198397821550	ΥΦΑΣΜΑ	51,75
S5653198351821400	ΥΦΑΣΜΑ	51,75
S7280198397821560	ΥΦΑΣΜΑ	83,95
S7301198351821400	ΥΦΑΣΜΑ	51,75
S7302198351821400	ΥΦΑΣΜΑ	51,75
S7311198351821400	ΥΦΑΣΜΑ	47,15
S7377198351821400	ΥΦΑΣΜΑ	47,15
S7531198351821400	ΥΦΑΣΜΑ	48,3
S7558198397821560	ΥΦΑΣΜΑ	51,75
S7711198397821560	ΥΦΑΣΜΑ	83,95
W000586006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	399
W000586009900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	464,45
W000588011900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1363,61
W000588071900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	116
W000588022200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	112,2
W000588042200	CD ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΠΟΙΗΣΗΣ	150



W000588072200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	150
W000588006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	622,16
W000588006105	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	414,94
W000588006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	3507,27
W000588016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	2195,01
W000588007100	ΑΝΤΛΙΑ	884,9
W000588019800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	96,39
W000588029800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	89,7
W000588039800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	123,85
W000588079800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	116,56
W000588089800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	95,1
W000589160100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	48,57
W000589210100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	61,42
W000589220100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	61,42
W000589230100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	67,81
W000589250100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	61,42
W000589260100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	218,96
W000589270100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,54
W000589280100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,17
W000589300100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	61,42
W000589310100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	66,4
W104589010100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,51
W110589010100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,45
W112589000100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	47,88
W113589000100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	32,97
W120589020100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,33
W126589000100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	91,63
W220589000100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,2
W220589010100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,48
W220589020100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,91
W437589000100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,52
W450589000100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,25
W450589010100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,1
W470589000100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,57
W541589000100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	6,26
W715589000100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	235,73
W763589000100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,41
W904589010100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,32
W904589020100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,1
W000589070300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,75
W000589500300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,77
W000589680300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,43
W000589690300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,58
W000589700300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,3
W000589710300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,91
W000589720300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,63
W000589750300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,75
W000589760300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,56
W000589770300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,95
W000589780300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,17

W000589800300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,23
W001589000300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,24
W112589010300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,46
W123589010300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	64,01
W129589010300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,76
W140589000300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,83
W166589000300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,35
W169589000300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,04
W211589000300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,13
W211589010300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	32,35
W314589010300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,56
W385589010300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	31,51
W402589030300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,78
W403589020300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,74
W442589000300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,52
W451589000300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	134,46
W454589000300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,72
W454589010300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,03
W611589000300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,93
W674589000300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	200,53
W906589000300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	66,88
W129589000500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,98
W164589000500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	53
W211589000500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	65,44
W699589000500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,24
W000589240700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20
W001589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	124,51
W001589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	87,68
W115589020700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	62,93
W116589020700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,42
W116589030700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,27
W117589020700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,85
W120589140700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,93
W129589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,31
W140589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,04
W164589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,11
W164589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	133,58
W164589020700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,6
W202589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	67,34
W203589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,55
W203589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	89,71
W205589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,05
W210589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,73
W220589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	72,04
W270589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,38
W270589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,14
W272589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	64,54
W272589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	85,54
W272589020700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	69
W314589030700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,58

W346589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	78,14
W352589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	43,44
W352589020700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,85
W366589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	57,16
W385589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,54
W385589030700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	63,13
W385589040700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	152,72
W387589030700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	159,45
W400589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	48,12
W400589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	308,5
W403589040700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,27
W403589050700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,64
W427589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	96,33
W442589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,31
W450589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	60,53
W452589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	31,05
W460589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41
W460589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,78
W460589020700	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	40,29
W470589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	92,74
W470589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	54,59
W602589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,84
W639589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,05
W651589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,73
W674589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	108,56
W714589050700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	47,14
W715589040700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,39
W715589050700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,51
W730589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	48,91
W731589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,14
W740589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,44
W742589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	122,96
W742589020700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,78
W744589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	80,54
W745589020700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	105,13
W748589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	126,27
W748589030700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,36
W901589010700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΚΛΕΙΔΙ	77,29
W904589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	66,53
W906589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,13
W936589000700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	64,22
W601589000800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,34
W000589120900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,42
W000589140900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	70,11
W001589220901	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	113,59
W001589220902	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	159,52
W001589650900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,55
W001589720900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	161,16
W001589740900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,73
W001589750900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,51

W001589760900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	112,73
W001589780900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,42
W001589790900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,44
W001589800900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,65
W001589810900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	142
W003589050900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	908,28
W102589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,82
W102589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	109,52
W103589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,58
W103589020900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	7,64
W103589030900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	51,78
W111589030900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	80,65
W112589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,09
W112589020900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	7,93
W116589040900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,91
W117589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	67,14
W119589020900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,93
W120589020900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	64,76
W123589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,73
W124589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	210,91
W126589020900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	66,4
W126589040900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,04
W129589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,35
W129589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,42
W140589030900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,16
W140589050900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	73,38
W177589000900	SOCKET	27,27
W199589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	43,25
W200589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,79
W201589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	52,27
W202589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,16
W204589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	2,52
W210589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	64,07
W211589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,71
W219589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	51,33
W221589030900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,67
W278589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	32,64
W422589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,56
W422589020900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	88
W450589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,84
W450589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,84
W450589020900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	108,74
W450589030900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,55
W450589040900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,89
W450589050900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,25
W450589060900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,07
W450589070900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,62
W450589080900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,91
W450589100900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	497,57
W450589110900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	172,36

W451589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	124,2
W451589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	150,42
W452589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,55
W452589020900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,24
W454589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	5,53
W454589020900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,38
W454589030900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,14
W454589040900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	88,91
W454589050900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,24
W454589060900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	53,18
W454589070900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,45
W454589090900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,78
W454589110900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,54
W454589120900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,51
W454589130900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,59
W454589140900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,94
W457589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	146,23
W470589030900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,52
W470589040900		17,89
W604589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,78
W606589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	67,2
W606589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,18
W611589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,78
W639589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	109,18
W639589020900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	3,53
W642589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,94
W651589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	24
W654589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,98
W716589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,29
W722589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	54,02
W722589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	91,09
W722589030900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	3,64
W724589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	181,82
W724589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	3,24
W725589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	3,36
W749589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	152,63
W771589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	79,07
W907589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,96
W936589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,13
W963589000900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,59
W963589010900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	99,6
W000589011000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	169,89
W000589031000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,15
W000589041000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,85
W119589001000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,49
W123589011000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,71
W126589001000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	4,65
W164589001000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	81,07
W177589001000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	89,71
W202589001000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,55

W203589001000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,04
W203589011000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,77
W203589021000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,73
W203589031000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	5,44
W271589001000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,64
W450589001000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,93
W450589021000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,2
W451589001000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	31,71
W451589011000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,36
W601589001000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,09
W602589001000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,98
W617589001000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,22
W904589011000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,56
W904589021000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	2,98
W422589001100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	53,79
W450589021100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	6,52
W450589031100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,02
W000589021300		1759,5
W380589001300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	48,6
W389589001300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	63
W450589001300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	129,11
W739589001300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,26
W000589041400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,07
W119589011400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,6
W163589001400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,12
W168589001400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,05
W168589021400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,23
W168589041400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	7,97
W168589061400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,13
W202589001400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	57,89
W203589001400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,21
W210589011400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,61
W451589001400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,4
W454589001400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,76
W470589041400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,04
W541589011400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	32,25
W541589021400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	105,25
W601589051400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	146,08
W606589001400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,55
W611589001400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,87
W611589011400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	80,4
W642589001400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,39
W654589001400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	67,74
W722589061400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,95
W724589001400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,59
W730589021400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,81
W739589001400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,91
W739589021400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	88,2
W749589021400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	79,63
W765589031400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,51

W765589041400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,14
W904589031400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,35
W936589001400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,36
W936589011400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1,94
W111589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,59
W112589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,26
W116589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	165,64
W123589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,69
W124589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	61,74
W126589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,37
W140589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,66
W140589081500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,59
W140589101500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	84,41
W140589121500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,72
W163589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,52
W163589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,37
W163589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,72
W163589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,78
W163589041500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	57,45
W163589061500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,59
W164589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,31
W164589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	115,69
W164589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	84,38
W168589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,81
W168589081500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,46
W168589121500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,2
W168589151500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,2
W176589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,7
W176589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,02
W190589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,16
W201589081500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,05
W203589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,84
W205589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,16
W205589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,11
W208589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,85
W210589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,88
W211589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	53,14
W211589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,57
W211589041500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	103,45
W211589051500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	97,28
W211589061500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	74,34
W270589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,1
W271589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,27
W278589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	69,86
W305589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,28
W312589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,55
W312589131500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	31,54
W312589141500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,17
W312589151500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,2
W314589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,58

W317589081500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	31,97
W318589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	57,59
W327589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	95,45
W352589041500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	76,25
W360589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,58
W363589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,51
W363589051500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	70,05
W366589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	161,29
W387589071500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	106,34
W387589081500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	51,46
W387589091500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	64,66
W389589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	76,86
W395589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,03
W395589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,31
W395589041500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,14
W400589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,72
W400589071500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,71
W400589081500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,1
W400589101500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	143
W400589121500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	222
W400589131500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,19
W424589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,27
W447589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,34
W450589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,98
W450589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,99
W450589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,52
W450589041500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,37
W451589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	32,93
W452589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	101,26
W454589001500	ΖΟΥΜΠΑΣ Γ. ΚΕΛΥΦΟΣ ΕΔΡΑΝΟ	165
W454589011500	ΖΟΥΜΠΑΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ Γ. ΕΜ	169
W454589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,31
W454589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,12
W454589041500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,48
W454589161500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,82
W457589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,51
W460589111500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	43,59
W460589151500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	88,2
W460589181500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	61,49
W463589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,15
W470589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,84
W470589051500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,35
W470589061500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,28
W470589071500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,09
W470589081500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,07
W470589101500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,58
W470589111500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,93
W470589121500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,14
W602589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,58
W607589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	6,08



W607589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,98
W611589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	74,09
W620589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	74,7
W620589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,61
W625589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	48,82
W626589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	4,62
W638589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,21
W638589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	58,47
W638589111500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,54
W673589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	98,27
W699589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,08
W700589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,97
W700589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,02
W700589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,26
W700589081500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	43,87
W700589091500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,49
W700589101500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	7,75
W700589111500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	5,91
W700589131500		39,02
W700589141500		40,64
W700589151500		23,4
W700589171500		28,2
W711589131500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,39
W711589141500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,27
W711589191500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,07
W711589201500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,63
W714589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	88,31
W714589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	74,29
W714589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	65,77
W714589041500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	84,41
W714589051500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,11
W715589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,3
W715589041500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	31,42
W715589051500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,57
W715589061500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,82
W715589071500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,07
W715589081500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	66,72
W715589091500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,03
W715589101500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	64,29
W716589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	59,21
W716589091500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	79,62
W716589111500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,08
W722589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,57
W722589041500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	78,6
W722589091500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	65,57
W722589141500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,34
W722589151500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,68
W724589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,45
W724589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,27
W724589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,25

W724589041500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,52
W725589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,33
W725589071500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,44
W725589081500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,28
W730589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	104,62
W730589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,17
W730589051500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,14
W730589061500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,04
W731589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	67,8
W731589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	59,23
W739589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	70,3
W739589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	80,83
W739589031500	ΖΟΥΜΠΑΣ	138
W739589041500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,79
W739589051500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,36
W740589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	86,95
W740589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,57
W740589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	113,4
W741589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,45
W741589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	48,64
W741589031500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,55
W741589051500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,15
W741589061500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	54,13
W742589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,09
W742589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,39
W744589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	78,22
W745589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	130,81
W748589041500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	324,57
W750589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,09
W750589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	114,66
W765589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,88
W770589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,8
W770589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	135,58
W770589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	103,26
W771589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,92
W771589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	61,11
W771589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	53,97
W904589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	91,22
W904589041500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	80,68
W905589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,5
W905589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,2
W930589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,12
W936589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,42
W936589011500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	55,46
W936589021500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28
W950589001500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,25
W000589341600	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	89,76
W000589351600	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	164,44
W001589011600	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	286,56
W001589011601	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,57

W001589011609	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,03
W001589011610	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,86
W001589021600	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,71
W001589031600		198,31
W003589011600	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,99
W210589011600	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,52
W221589001600	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,04
W400589011600	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,59
W450589001600	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,88
W116589001700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	167,07
W450589001700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	141,14
W060589001901	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	138,48
W140589001900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	84,78
W000589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	733,13
W000589012100	ΕΙΔΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΚΑΛΥΜΠΡΑΣ	614,52
W000589022100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1671,53
W000589202100		553,35
W000589342100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	2350,63
W001589442100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	331,22
W001589492100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	518,78
W001589512100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	361,65
W001589532100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	129,94
W001589652100		332,01
W001589662100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	198,89
W001589672100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	210,81
W001589692100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,29
W001589722100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	183,73
W001589722102	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	43,77
W001589732100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	101,5
W001589752100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	174,31
W001589762100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	764,61
W001589762113	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,12
W001589762121	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,12
W001589772100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	449,2
W001589782100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	474,1
W001589802100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	269,15
W001589812100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	432,18
W001589832100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	197,43
W001589862100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	207,84
W001589882100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	323,16
W001589902100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	840
W001589912100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	149,13
W103589002100	ΣΩΛΗΝΑΣ	259,34
W103589002101	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	71,16
W103589002104	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,54
W103589002105	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,56
W120589062100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	85,14
W120589072100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	88,12
W123589022100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	186,95
W123589042100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	504

W123589042118	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,94
W124589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	199,53
W124589062100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	423,02
W124589062121	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	106,32
W124589072100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	303,77
W124589182100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1,54
W124589192100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	625,74
W124589242100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	89,13
W126589142100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1991,6
W129589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	651,03
W129589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	219,01
W129589032100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	47,83
W129589062100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	161,7
W129589072100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	197,88
W140589122100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,33
W140589132100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,38
W140589152100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,02
W168589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,79
W168589032100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	69,17
W177589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,52
W201589132100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	918,96
W202589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	242,74
W205589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,58
W208589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	95,85
W210589072100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	90,91
W210589082100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	7,66
W211589022100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	293
W211589032103	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1051,37
W211589042101	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	500
W211589042102	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	262,84
W211589042103	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	330,01
W211589042105	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,5
W211589052100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	100,35
W230589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,2
W230589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,81
W231589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,93
W246589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	5,67
W285589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	214,6
W285589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	425,49
W285589022100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	541,78
W360589002103	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,25
W363589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,75
W363589022100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	110,67
W400589062100	ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΞΑΕΡΩΣΗΣ	224,11
W400589072100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,33
W400589082100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,79
W400589092100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,86
W400589102100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,85
W403589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,4
W414589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	115,53

W450589022100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	394,26
W450589032100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	194,01
W450589042100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,86
W450589052100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	207,07
W450589052106	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	5,55
W450589062100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	179,4
W450589072100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	484,46
W450589072107	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,91
W450589092100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	409,2
W450589102100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,27
W450589112100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,41
W450589122100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12
W450589132100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	168,22
W450589142100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,45
W450589162100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1587,53
W450589172100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	373,81
W452589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	480,33
W453589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	313,63
W453589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	286,09
W454589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	321,4
W470589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,13
W470589022100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	280,64
W470589042100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	84,31
W470589042198	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,93
W541589022100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	114,62
W601589042100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	97,68
W601589052100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	48,6
W603589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	98,84
W604589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	48,6
W604589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	130,78
W611589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	595,25
W611589022100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	401,89
W611589042100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	373,35
W611589052100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	51,38
W617589042100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	233,2
W617589082100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,1
W617589102100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	134,72
W625589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	175,69
W629589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	66,2
W642589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	91,9
W646589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	182,23
W646589022100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	730,16
W654589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	148,38
W654589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	68,91
W655589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	98,71
W714589042100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	175,51
W715589062100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,41
W722589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	32,91
W724589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	32,95
W745589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	371,14

W745589022100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	476,53
W765589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	3991,13
W766589012100	ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ 0- 250 BAR	88,4
W904589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	69,6
W909589122100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,46
W950589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	126,48
W963589002100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	155,58
W963589012100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	141,84
W000589032200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,51
W003589042200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	112,2
W003589052200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	112,2
W003589062200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	112,2
W003589072200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,61
W171589012200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,36
W171589032200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	399,29
W203589062200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,17
W211589062200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	7,79
W211589132200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	399,29
W211589152200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	523,16
W220589012200	CD ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ	2,08
W220589042200	ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΠΟΙΗΣΗ CD	2,42
W220589052200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,89
W115589072300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	4,91
W117589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,16
W129589032300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	4495,16
W140589342300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	59,67
W163589062300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	192,49
W164589022300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,96
W164589062300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,89
W168589062300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,64
W171589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	2572,88
W177589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,47
W201589102300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	67,62
W205589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	287,38
W211589062300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,45
W213589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	151,08
W230589082300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	71,02
W256589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	99,15
W256589012300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,48
W278589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	47,65
W400589032300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	91,73
W450589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	836,35
W450589012300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	76,36
W451589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,92
W452589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	100,74
W452589012300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	891,71
W454589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40
W454589012300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,73
W470589012300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	52,08
W470589022300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,9

W470589032300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,05
W470589042300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,15
W470589052300		115,34
W470589062300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,42
W617589012300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,54
W617589022300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,07
W617589032300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,36
W638589022300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	86,36
W639589022300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	437,56
W716589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,24
W930589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	60,73
W930589002305	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,86
W936589002300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,33
W112589002500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,54
W602589002500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,18
W715589022500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	571,77
W203589002600	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,56
W000589142700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	405,17
W169589002700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	344,3
W203589012700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	57,53
W203589022700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,62
W211589002700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	81,98
W211589022700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	67,4
W221589002700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	257,49
W000589122800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	122,53
W122589002800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	105
W450589002800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	132,94
W000589183100	ΠΕΝΤΑΛ	112,34
W000589383100		25,64
W000589473100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,34
W112589023100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,29
W112589033100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40
W124589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	476,36
W124589013120	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	114,54
W126589043100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,02
W140589063100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,36
W168589023100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,45
W169589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	57,4
W171589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	312,43
W171589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	191,54
W177589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	109,26
W177589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	751,37
W201589103100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,64
W201589113100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	423,9
W202589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	724,57
W202589023100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	724,57
W203589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	694,1
W203589033100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	70,11
W203589043103	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	73,14
W211589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,29

W212589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	340,55
W212589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	74,85
W220589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	100,74
W220589023100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,93
W221589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	65,45
W222589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,52
W256589033100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,95
W266589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49
W271589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,95
W272589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,78
W317589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	69,09
W352589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	156,85
W387589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	174,54
W447589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	169,35
W447589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,96
W450589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	101,71
W451589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	107,36
W451589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	59,34
W451589023100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,69
W451589033100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	58,99
W452589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	122,54
W463589023100		272,49
W470589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,27
W607589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	63,89
W642589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	31,96
W654589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	103,46
W700589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,72
W715589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	100,74
W715589043100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,11
W715589073100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,14
W717589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	122,54
W722589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	160
W722589113100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	431,7
W724589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	222,59
W724589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	325,51
W724589033100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	157,68
W725589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	153,96
W725589033100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	73,31
W901589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	110,96
W906589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,36
W936589003100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	55,29
W936589013100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	671,54
W963589043100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,29
W112589003200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,07
W112589013200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	32,5
W156589003200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,84
W177589003200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	63,25
W177589023200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,95
W668589013200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	301,65
W000589253300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	52,54



W000589273300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	63,82
W000589283300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	69,64
W000589293300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	61,45
W000589303300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	148,18
W000589313300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	154,72
W000589333300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,64
W000589343300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	62,18
W000589353300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	127,45
W000589453300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	226,19
W000589653300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	218,18
W000589683300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	213,27
W000589883300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	86,54
W000589893300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	140,91
W001589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	267,09
W001589193300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	142,85
W001589383300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,84
W001589503300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	271,58
W001589513300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	249,09
W035589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	70,16
W064589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	397,81
W103589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	170,71
W116589203300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,55
W116589223300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	208,91
W123589053300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,56
W123589083300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	125,87
W123589133300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,73
W124589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	372,72
W124589033300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	90,53
W124589043300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	162,18
W129589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	120,76
W140589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	90,53
W140589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	62,98
W140589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,36
W140589093300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	215,65
W140589103300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	58,8
W164589033300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	53,45
W166589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,27
W171589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	62,11
W201589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	68,45
W201589103300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	160,09
W201589143300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	107,09
W202589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	235,29
W202589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	74,11
W203589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	116,18
W203589043300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,73
W210589043300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	58,47
W210589053300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,73
W211589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,45
W220589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	191,81
W221589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	136,22

W221589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	7,64
W221589043300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	99,36
W221589053300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	136,22
W230589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	96,6
W246589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	83,58
W246589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,38
W270589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	76,24
W270589003302	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,2
W270589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,49
W271589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	91,09
W271589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	47,86
W272589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	114,02
W272589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,22
W276589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	82,99
W278589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	51,04
W343589003301	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	176,14
W355589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,76
W400589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	3687,11
W400589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	70,15
W400589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,5
W400589033300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	83,63
W400589063300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	178,99
W437589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	63,89
W442589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	172,18
W450589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	103,43
W450589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	79,54
W450589033300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	96,94
W450589043300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	392,67
W452589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,29
W454589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,07
W454589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,61
W457589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	471,19
W470589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	86,07
W470589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	191,42
W470589043300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,49
W470589053300		502,54
W541589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	81,47
W601589043300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	148,49
W602589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39
W602589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,24
W602589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	202,69
W605589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	32,84
W611589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,27
W611589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,27
W611589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	263,39
W613589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	286,46
W638589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	118,4
W638589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	31,16
W638589033300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,89
W638589073300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	94,58

W639589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	141,87
W640589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	53,4
W640589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,36
W642589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	158,18
W642589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,33
W651589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	60,59
W651589013300	ΕΞΑΓΩΓΗ	59,68
W652589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1707,64
W652589003302	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	120,91
W652589003311	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	88,33
W652589003321	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	346,1
W652589003322	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	220,92
W652589003323	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	60,73
W700589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	75,26
W700589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,01
W700589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	48,45
W700589033300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,93
W715589063300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	48,36
W715589073300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	55
W715589093300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	63,49
W715589103300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	124,76
W716589053300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	342,18
W716589063300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,75
W724589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	80,13
W724589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,74
W724589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	106,57
W730589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	100
W730589043300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	52,53
W730589053300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	164,51
W904589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	62,8
W930589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,91
W930589023300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	6,27
W936589003300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	108,54
W936589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,93
W936589033300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	143,69
W936589033302	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	101,36
W936589043300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,45
W936589053300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	67,58
W950589013300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	123,63
W000589603400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,91
W102589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟΤ	15,12
W116589013400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	3,54
W116589023400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	4,02
W116589033400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,19
W124589023400		13,1
W126589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	90,14
W129589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	160,03
W168589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	74,04
W171589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,1
W211589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,43

W221589013400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,79
W230589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	81,69
W387589023400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,91
W400589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	293,79
W415589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	68,97
W450589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,55
W451589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	62,2
W460589033400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	74,04
W470589013400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,9
W541589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,22
W541589013400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,61
W604589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,5
W668589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	66,5
W668589013400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,15
W711589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,88
W711589013400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	71,64
W715589003400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	208,67
W715589143400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,73
W715589153400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	435,82
W715589183400	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	174,14
W169589003500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	242,72
W318589003500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	149,65
W356589003508	ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ	456,5
W400589003500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	586,5
W400589013500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	183,46
W400589023500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	160,53
W400589033500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,88
W400589043500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,86
W625589003500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	176,67
W655589003500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	236,36
W715589013500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,74
W739589003500	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	107,09
W000589303700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	108,36
W000589373700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	110,18
W000589403700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10
W000589513700		27,42
W000589523700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,18
W000589543700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,24
W000589553700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	210,91
W003589033700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	157,63
W103589003700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	32,71
W124589013700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	64,56
W163589003700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,85
W164589013700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	200,16
W168589003700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	43,87
W168589013700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	162,18
W169589003700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	54,38
W171589003700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	52,16
W177589003700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,98
W202589013700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	100,74

W211589003700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	48,62
W352589023700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	240,45
W450589033700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	94,29
W450589063700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	72,65
W450589073700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	74,91
W450589083700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	84,38
W450589113700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,45
W450589123700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	215,29
W450589133700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	54,58
W450589153700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,4
W454589003700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	108,23
W454589023700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	103,51
W454589033700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,91
W470589013700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	70,23
W541589003700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	86,25
W606589003700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,71
W611589003700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,45
W936589003700		307,91
W950589003700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	320,16
W103589013900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,36
W171589003900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	278,18
W171589003901	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	80,91
W221589003900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,07
W256589003900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	489,67
W276589003900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	202,34
W450589033900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,82
W451589013900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	65,82
W602589003900	ΟΡΓΑΝΟ	146,94
W001589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,01
W102589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,58
W102589034000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,39
W103589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,16
W112589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	108,62
W112589034000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	92,48
W112589054000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,68
W112589074000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	59,98
W113589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,98
W126589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	63,41
W137589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,33
W137589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	129,78
W166589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	80,84
W169589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,27
W176589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,49
W177589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,8
W200589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,57
W210589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,1
W210589024000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	82,65
W230589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	60,99
W242589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,83
W246589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,56

W266589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,3
W266589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,81
W270589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	58,73
W271589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	105,84
W271589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	112,14
W271589034000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	67,51
W272589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,41
W276589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,81
W278589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,2
W281589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,64
W281589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	51,81
W282589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,69
W292589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,33
W343589004000		26,46
W450589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,34
W450589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,75
W451589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,21
W451589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	56,71
W451589024000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,41
W453589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,01
W454589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,01
W454589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,88
W454589024000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	64,92
W454589034000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,11
W470589084000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	79,25
W470589094000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	203,24
W470589124000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	7,08
W601589024000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	99,54
W602589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	68,05
W602589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,4
W602589024000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,68
W603589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,8
W607589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	5,95
W607589024000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,65
W608589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,79
W611589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,25
W611589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,7
W613589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,2
W617589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,35
W626589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,44
W626589024000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,81
W626589034000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,51
W626589044000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,35
W628589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,82
W628589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	161,29
W628589024000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	83,17
W629589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,6
W639589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	76,86
W640589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,45
W642589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,41

W642589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,18
W642589044000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,18
W651589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,64
W651589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,56
W651589024000	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	63,4
W651589034000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	52,84
W651589044000	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	47,97
W651589054000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,37
W651589064000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,57
W651589074000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,78
W651589084000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,59
W651589094000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	87,39
W651589104000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,22
W654589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	57,89
W654589014000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	120,7
W699589034000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,98
W711589044000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	245,9
W724589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1005,98
W724589024000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1859,3
W724589044000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	2637,32
W906589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,81
W963589004000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	448,48
W963589004008	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,96
W000589524300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	154,15
W000589534300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,56
W000589554300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,86
W000589594300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	573,71
W104589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,1
W111589084300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	212,85
W117589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	66,2
W119589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,23
W124589054300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	220,51
W129589034300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	509,87
W140589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	70,95
W140589064300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	48
W140589084300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	216
W140589134300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	269,82
W163589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	81,01
W163589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,01
W163589024300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	304,5
W163589034300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	54,27
W164589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	135,12
W164589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	708,01
W164589024300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	431,81
W164589024301	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	43,36
W164589024302	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,38
W164589024303	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	67,59
W164589034300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	288,45
W168589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	72,81
W168589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	223,81

W168589024300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	100,1
W168589034300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	435,61
W171589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	140,43
W177589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,16
W200589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,09
W200589024300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	5,31
W201589104300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,19
W202589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	96,32
W202589004304	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,93
W202589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	159,96
W202589014399	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	57,75
W202589034300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	298,51
W202589044300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	726,9
W202589044310	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	119,6
W203589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	493,07
W203589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,14
W204589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	737,1
W204589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	148,81
W205589004300		270,94
W208589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	235,51
W210589034300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	174,13
W210589034309	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,76
W211589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	210,96
W211589004304	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,62
W212589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	183,87
W220589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,2
W220589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	383,71
W220589024300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	106,05
W220589034300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	267,01
W220589044300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	151,8
W220589064300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	252,01
W220589074300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	101,5
W221589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	456,51
W221589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	354,74
W230589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	592,6
W230589004316	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,31
W242589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	180,41
W271589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,62
W271589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,13
W272589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18
W273589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,13
W281589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	87,98
W282589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,19
W400589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	975,06
W414589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	168,22
W418589064300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	242,96
W425589064300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,7
W450589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	243,08
W451589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	47,67
W451589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	197,15



W454589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	129,6
W457589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	246,44
W457589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	358,49
W470589024300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	206,61
W601589044300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,44
W604589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,58
W607589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,53
W607589024300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	92,07
W607589034300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,97
W607589044300		56,77
W607589054300		26,91
W607589064300		5
W638589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	125,1
W639589034300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	136,84
W639589044300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,98
W639589054300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	297,71
W639589074300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	209,68
W651589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	130,64
W654589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,65
W654589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,53
W700589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,35
W700589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,91
W700589084300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	381,23
W716589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	92,77
W730589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	109,5
W730589014300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	125,39
W730589024300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	82,8
W739589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	193,06
W906589004300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	111,01
W906589024300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	141,24
W201589005100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,45
W201589005101	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	31,82
W100589025900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	32,71
W110589035900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,45
W115589035900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,04
W425589005900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	218,32
W454589005900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	579,61
W470589025900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	192,75
W470589055900		148,81
W725589005900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	201,93
W725589015900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	114,66
W111589186100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	78,26
W111589256100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	960,03
W111589256105	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	62,41
W112589096100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,76
W115589086100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	63,12
W156589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	110,1
W169589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	560,76
W177589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,62
W202589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	68,3

W220589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	111,3
W230589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,1
W240589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1290,49
W266589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,74
W266589016100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	69,62
W270589016100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	332,74
W271589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	83,69
W272589016100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,42
W281589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,31
W343589016100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	90,2
W346589016100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,23
W400589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	114,37
W437589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	239,19
W451589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,32
W451589016100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,86
W454589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	495,01
W470589016100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,15
W470589056100		1572,6
W470589066100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,56
W541589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	690,01
W606589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,7
W608589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	85,04
W623589016100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,13
W626589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	210,38
W639589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	808,29
W642589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	117,39
W651589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	89,76
W651589016100	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	142,74
W655589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	456
W677589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,26
W906589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	51,03
W950589006100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	112,65
W112589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,56
W112589016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	260
W112589026200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,33
W116589016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	4,18
W164589006200	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	51,89
W166589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,83
W169589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	68,45
W169589026200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	260
W177589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,31
W177589026200		1265,32
W221589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	61,27
W221589016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	92,73
W222589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	173,02
W242589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	99,7
W246589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1068,4
W271589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,33
W271589016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,71
W276589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	112,73

W400589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	56,66
W400589016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,19
W400589026200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	60,7
W415589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	450,12
W447589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	117,04
W450589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,13
W450589016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	198,18
W450589026200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	160
W451589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	89,71
W451589016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,14
W453589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	81,2
W453589016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,72
W454589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,95
W454589016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	61,54
W454589026200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	111,85
W470589016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	294,86
W470589016201	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,29
W470589046200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	316,06
W470589076200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	167,08
W470589096200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	207,4
W639589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	878,17
W639589016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	394,54
W639589036200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	679,99
W639589096200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	70,38
W906589016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	203,63
W906589056200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	225,45
W936589016200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	190,26
W963589006200	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	145,16
W000589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,45
W000589086300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	425,99
W000589696300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1659,34
W000589776300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,47
W000589786300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	587,52
W000589866300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	7,63
W000589886300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	3,36
W000589906300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	114,93
W000589916300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	118,4
W001589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,16
W001589016300		78
W102589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,65
W103589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	146,87
W103589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,22
W112589096300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	169,84
W116589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,22
W119589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,77
W124589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	77,47
W124589096300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	363,14
W124589126300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	98,1
W124589176300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,24
W124589206300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	87,71

W124589246300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,96
W124589336300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	276,68
W124589356300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	126,72
W124589366300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,8
W124589406300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	86,12
W124589456300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	283,48
W124589476300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	53,02
W124589486300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	870,89
W124589496300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	288,59
W126589126300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	255
W126589136300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,11
W129589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	625,5
W129589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	373,04
W129589106300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,51
W129589116300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	43,36
W133589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,14
W140589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,6
W140589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	500,25
W140589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1253,54
W140589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	450,1
W140589116300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	193,28
W140589146300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	128,16
W140589176300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	74,41
W140589186300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,79
W140589266304	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,11
W140589396300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1755,86
W140589466300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	375,49
W140589496300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,07
W140589506300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	696,43
W140589516300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	171
W156589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,49
W163589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	267,11
W163589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	175,65
W163589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	175,89
W163589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,92
W164589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	160,81
W164589026300	ΚΑΛΩΔΙΟ	256,44
W164589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	252,01
W164589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	67,19
W164589076300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	342,35
W166589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1,66
W166589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	31,62
W166589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	172,13
W168589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	428,73
W168589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	599,2
W168589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	971,37
W168589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,43
W168589086300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,85
W169589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	167,55
W169589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	294,46

W169589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	421,4
W171589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	329,52
W171589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	58,5
W172589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	138,85
W172589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	82,72
W177589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,22
W177589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,33
W177589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	117,3
W201589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,35
W202589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	149,11
W202589086300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	69,47
W202589116300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,77
W202589136300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	277,52
W202589146300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	287,5
W202589156300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	662,04
W202589166300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	320,59
W202589176300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	74,98
W203589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	476,57
W203589016302	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	202,88
W203589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,66
W203589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	347,74
W203589076300	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	399,2
W204589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	828,38
W204589016300	ΚΑΛΩΔΙΟ	245,45
W204589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	86,72
W204589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	96,84
W204589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,53
W205589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	113,16
W205589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	67,45
W210589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	484,18
W210589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,07
W210589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,7
W210589086300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	2771,39
W210589106300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	300,79
W211589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	47,67
W211589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	213,65
W211589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	190,51
W211589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	145,51
W211589076300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	244,5
W211589086300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	181,02
W211589096300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	86,46
W211589136300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	51,9
W212589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	293,51
W212589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	141,05
W212589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	196,83
W212589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	77,59
W212589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,94
W212589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,25
W215589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	567,01
W220589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,21

W221589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	375,49
W222589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	91,64
W222589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	263,77
W222589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	349,03
W222589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,16
W222589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,64
W222589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	352,22
W230589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,95
W230589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	167,98
W230589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	105
W230589066300	ΣΤΗΡΙΓΜΑ	55,93
W230589076300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,59
W230589116300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	128,4
W230589126300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	104,01
W230589136300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,07
W242589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	384,49
W242589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,23
W246589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	307,48
W246589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	303,53
W246589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	32,27
W266589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	85,2
W266589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	626,76
W270589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	48,64
W270589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	86,75
W271589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	165,61
W271589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	168,77
W271589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	66,01
W271589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	37,15
W271589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	146,01
W271589076300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	160,97
W271589096300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,2
W271589106300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	190,12
W272589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	160,08
W272589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	81,03
W272589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,86
W272589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,96
W272589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	54,78
W274589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,6
W276589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,84
W281589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,39
W281589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	62,61
W281589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,7
W281589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,19
W281589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,39
W317589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,46
W321589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	6,3
W327589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,14
W352589086300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	75,75
W352589116300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	298,81
W355589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	55,81

W363589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,39
W363589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	264,01
W364589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	55,43
W366589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	55,43
W385589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	55,83
W385589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,51
W385589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,51
W387589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	42,88
W387589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,41
W389589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,86
W389589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	216,4
W400589046300	ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ	280,5
W403589026300		48,22
W407589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	136,5
W422589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,74
W442589106300	Εργαλειο	71,4
W442589136300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	113,1
W447589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	95,55
W447589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	98,81
W450589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,75
W450589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	236,16
W450589046301	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,18
W450589046302	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,64
W450589056300	ΚΑΝΤΡΑΝ	79,21
W450589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	79,21
W450589096300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	55,18
W450589106300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	152,57
W450589116300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	145,25
W450589126300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	180,23
W450589166300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,65
W450589176300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	90,51
W450589186300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	66,9
W450589196300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,85
W450589266300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	192,19
W450589276300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	192,19
W450589286300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,7
W450589296300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	286,56
W451589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,49
W451589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,33
W451589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	6,32
W451589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,74
W451589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,01
W451589076300	ΚΑΛΩΔΙΟ	164,09
W451589086300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,24
W451589106300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	58,97
W452589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,58
W452589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,56
W453589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	720,38
W453589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,52
W454589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	302,25

W454589016301	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,53
W454589016302	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,68
W454589016303	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,56
W454589016304	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,49
W454589016305	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,09
W454589016306	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,48
W454589016307	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,48
W454589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,72
W463589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	79,21
W470589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	858,01
W470589026300		137,06
W470589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	162,56
W470589066300		23,46
W541589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	57,41
W541589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,21
W601589076300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,05
W601589106300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	135,61
W602589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,51
W602589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	164,82
W602589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	118,77
W602589046300	ΑΞΟΝΑΣ	166,99
W602589046301	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	54,17
W604589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,41
W607589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	409,93
W607589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,39
W607589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,99
W607589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,56
W607589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	47,96
W607589056300		26,73
W611589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,28
W611589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	59,41
W611589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,51
W611589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,28
W611589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	58,66
W611589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	66,9
W611589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	326,08
W611589076300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,74
W620589086300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,29
W626589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	94,6
W628589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	197,25
W628589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	170,06
W628589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	104,74
W629589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	53,02
W629589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	38,6
W638589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	446,55
W639589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	544,42
W639589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	80,39
W639589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,01
W639589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,49
W639589076300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,6



W639589116300	ΚΑΛΩΔΙΟ	77,79
W640589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	116,7
W640589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	145,65
W640589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,32
W642589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	71,14
W642589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	9,88
W642589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	62,95
W642589026308	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	6,74
W642589026309	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,93
W642589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	159,38
W642589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	118,91
W645589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	43,14
W646589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	59,29
W646589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	171,93
W646589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	52,37
W646589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,77
W646589046300	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ	68,75
W651589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,42
W651589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,13
W651589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	140,57
W651589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	195,65
W651589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,96
W651589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	6,92
W651589076300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	155,99
W651589086300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	300,01
W651589096300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	84,47
W651589116300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	366,56
W651589126300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	98,24
W651589146300		39,59
W654589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	804,97
W654589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	153,96
W655589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	71,34
W655589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	295,71
W655589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,97
W658589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	305,59
W658589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,12
W667589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,39
W668589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	144,01
W700589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	69,4
W700589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	258,19
W700589096300		344,57
W715589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	170,25
W715589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	123,93
W715589146300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	76,02
W715589156300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	73,26
W715589216300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	74,7
W715589236300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,06
W715589266300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	266,14
W715589276300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	203,81
W715589316300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	123,04

W715589326300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	721,4
W722589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	458,85
W724589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	142,18
W724589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	554,23
W724589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	2597,81
W724589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	54,35
W725589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	513,35
W740589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	235,47
W742589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,5
W742589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	179,86
W748589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	57,67
W765589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	47,43
W765589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,19
W771589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,05
W901589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,13
W901589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	174,9
W901589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	111,01
W903589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,84
W904589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,5
W904589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	140,31
W904589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,01
W904589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	135,73
W904589076300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	60,69
W906589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	55,51
W906589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,03
W906589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	51,38
W906589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,36
W906589086300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,64
W936589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,57
W936589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	78,01
W936589026300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	4,61
W950589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,67
W950589036300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	61,36
W950589056300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	52,69
W950589066300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	92,98
W950589086300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	56,17
W950589096300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	90
W950589106300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	96,05
W950589116300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	326,08
W950589126300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,75
W957589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,65
W957589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,04
W963589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	53,09
W963589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	65,63
W963589046300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	81,27
W970589006300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	173,14
W970589016300	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	449,6
W000589006800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	194,92
W000589266800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	5,06
W201589016800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,62

W270589006800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,16
W270589016800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,19
W452589006800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,91
W611589006800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	56,11
W611589006810	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,84
W651589006800	ΣΕΤ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	223,56
W651589016800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1,39
W668589006800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	33,03
W668589006805	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,54
W001589007100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	69,13
W210589007100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	181,71
W208589007700	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	43,94
W000589039000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	182,26
W212589009000	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	140,23
W213589009000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,42
W230589009000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	83,36
W230589019000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	189,07
W303589009000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,82
W442589009000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	100,36
W605589009000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,24
W611589009000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	77,29
W668589009000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,25
W674589019000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,98
W700589009000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,24
W725589009000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	3,81
W725589029000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	6,3
W725589039000	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	4,99
W000589029100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	997,51
W001589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1,98
W001589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	2,57
W001589029100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	4,88
W001589039100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,16
W111589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,36
W124589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,67
W129589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	327,54
W163589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	28,24
W166589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	44,55
W166589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,75
W168589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,1
W169589009100	ΤΑΠΑ	27,73
W177589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	63,33
W200589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,74
W203589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	41,61
W210589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,56
W211589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	102,78
W212589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	53,52
W222589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	277,04
W230589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	631,98
W240589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,29
W256589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	61,58

W256589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	52,79
W266589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	165,57
W270589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,57
W270589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	57,87
W270589029100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,46
W271589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	139,48
W271589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	50,81
W272589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,57
W272589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15
W272589029100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	164,25
W273589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	84,62
W276589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	128,1
W276589029100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,88
W276589039100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	62,95
W278589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	74,31
W400589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,54
W400589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	32,37
W400589039100	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΕΛΕΓΟΥ Κ34	90,6
W400589049100	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚW40	82,3
W400589059100	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΕΛΕΓΟΥ Κ60	33,3
W400589069100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,4
W400589079100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	170,08
W415589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	19,59
W415589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,63
W450589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	21,01
W450589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	64,37
W450589029100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	58,5
W450589039100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	87,27
W451589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,08
W454589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	43,54
W454589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	47,9
W454589039100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	45,89
W454589049100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,12
W470589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	79,85
W470589079100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	29,04
W470589109100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	76,28
W470589119100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	253,41
W470589129100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	58,55
W470589189100	ΒΥΣΜΑ	5,74
W470589269100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	68,4
W541589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	195
W607589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	57,87
W607589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,01
W607589029100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	31,88
W607589039100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,69
W607589049100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	71,23
W608589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	81,73
W626589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	65,34
W639589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,26
W639589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,94

W640589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,87
W642589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	70,16
W642589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	87,86
W646589009100	ΣΕΤ ΑΝΤΑΠΤΟΡΑ	75,3
W651589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,13
W651589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	104,04
W651589029100	ΕΡΓΑΛΕΙΑ	60,45
W654589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,79
W936589009100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,53
W936589019100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,91
W936589029100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	40,06
W936589039100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	35,62
W936589049100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	140,23
W963589039100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,95
W963589059100	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8342,96
W000589029800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,18
W000589499800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	5,64
W000589509800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	70,05
W000589519800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	39,18
W000589529800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	120,64
W140589009800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	4,15
W470589009800		42,34
W602589009800	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	51,46
W000589109900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	826,21
W000589109901	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	276,26
W000589109919	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,5
W000589109932	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	46,22
W000589139900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1479,52
W000589139930	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	34,9
W000589199900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	155,57
W000589209900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	718,46
W000589219900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	136,36
W211589019900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	795,62
W220589009901	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	7,89
W220589009902	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	7,89
W220589009903	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,78
W220589009904	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,8
W220589009905	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,96
W220589009906	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,23
W220589009907	ΚΑΛΩΔΙΟ	11,26
W220589009908	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,34
W220589009909	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	15,71
W220589009910	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,15
W220589009911	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,11
W220589009912	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,46
W220589009914	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,72
W220589009920	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,32
W220589009921	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1,82
W220589009922	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	11,07
W220589009924	ΣΥΝΔΕΣΗ	9,66

W220589009934	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	13,72
W220589009935	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,79
W220589009936	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	16,26
W220589009937	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	17,25
W220589009938	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,28
W220589019909	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	133,59
W220589019910	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	164,92
W220589019919	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	8,97
W220589019920	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	27,29
W220589019925	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	93,14
W220589019930	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,56
W220589019941	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	25,41
W220589019950	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,57
W220589019954	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,8
W220589019955	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,09
W220589019956	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	23,42
W220589019957	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,68
W220589019958	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	9,68
W220589019960	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,35
W220589019962	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	20,61
W220589019963	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	30,36
W220589019974	ΕΡΓΑΛΕΙΟ - ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΟΥΤΙ	2,09
W220589019975	ΕΡΓΑΛΕΙΟ-ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	0,87
W220589019976	ΕΡΓΑΛΕΙΟ-ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ	1,03
W220589019977	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	3,32
W220589049900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	3349,74
W220589049901	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1,82
W220589049911	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	132,05
W220589049914	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	123,77
W220589049915	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	132,44
W220589049916	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,37
W220589049917	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	123,77
W220589049918	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	130,05
W220589049919	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	130,05
W220589049930	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	24,37
W220589049931	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	127,01
W220589049932	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	121,7
W220589049933	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	129,76
W220589049934	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,71
W220589049935	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,71
W220589049936	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	49,68
W220589049937	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	54,75
W220589049938	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	55,28
W220589059900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	573,11
W220589059901	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	95,41
W230589009900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	303,3
W230589009901	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	61,66
W450589009900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	265,98
W450589019900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	213,14
W450589049900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	83,4

W450589059900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	853,74
W450589069900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	400,61
W450589069902	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	36,62
W450589079900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	70,87
W450589089900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1317,66
W450589099900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	289,24
W452589019900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	3412,02
W452589019924	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	183
W452589029900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	1027,65
W452589029905	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	12,51
W452589029906	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,04
W452589029907	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	18,52
W452589029908	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	14,13
W452589039900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	180,61
W454589019900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	152,98
W611589019900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	576,87
W642589009901	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,71
W642589009902	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	22,81
W642589009903	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	26,14
W642589009904	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,1
W642589009905	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	136,3
W642589009906	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	55,08
W930589009900	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	662,38
W930589009950	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	10,83
W930589009952	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	37,77
W950589009942	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	59,56
XKL91000356	ΚΑΘΙΣΜΑ	700,59
XVK35500361	ΚΑΛΟΔΙΩΣΗ	273,01
XVV65041797	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ	772,26
XVV65041828	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ	1716,68
X00258141970	ΣΑΣΜΑΝ	4512,23
X00258141980	ΣΑΣΜΑΝ	22561,13
X00280017170	ΣΑΣΜΑΝ	773,26
X00280017180	ΣΑΣΜΑΝ	3866,38
X00280022870	ΣΑΣΜΑΝ	854,73
X00280024070	ΣΑΣΜΑΝ	854,73
X00280024080	ΣΑΣΜΑΝ	4273,63
X00280024370	ΣΑΣΜΑΝ	1424,94
X00280024380	ΣΑΣΜΑΝ	7124,65
X00280030070	ΣΑΣΜΑΝ	634,67
X002800688	ΣΑΣΜΑΝ	24364,5
X00280081770	ΣΑΣΜΑΝ	854,73
X00280081780	ΣΑΣΜΑΝ	4273,63
X00289000570	ΣΑΣΜΑΝ	3163,5
X00289000580	ΣΑΣΜΑΝ	15817,5
X00289001270	ΣΑΣΜΑΝ	3163,5
X00289001280	ΣΑΣΜΑΝ	15817,5
X004070252	ΕΜΠΡΟΣΘ. ΑΞΟΝΑΣ	6653,51
X004070254	ΕΜΠΡΟΣΘ. ΑΞΟΝΑΣ	6653,51
X004070299	ΕΜΠΡΟΣΘ. ΑΞΟΝΑΣ	6653,51

X004070343	ΑΞΟΝΑΣ	6653,51
X004070344	ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ	6653,51
X004070397	ΑΞΟΝΑΣ	6653,51
X004303016	ΑΞΟΝΑΣ	16012,84
X004520823	ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΑΞΟΝΑΣ	9432,63
X004800443	ΑΞΟΝΑΣ	5721,73
X006800096	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	14440,98
X006800119	ΑΞΟΝΑΣ	13483,72
X00980143470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3687,18
X00980163570	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	6091,73
X00980163580	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	30458,69
X00980176670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	4593,77
X00980176680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	22968,92
X00980180270	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3231,48
X00980180285	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	16965,28
X009802279	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	38883,48
X00980269670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3500,8
X00980269685	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	18379,18
X00980270070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3500,8
X00980270085	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	18379,18
X00980292070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	4593,77
X00980292080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	22968,92
X00980294870	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3579,37
X00980294880	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	17896,84
X00980326070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3621,58
X00980326080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	18107,93
X009803334	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	28042,53
X00980343770	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3188,61
X00980343780	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	15943,05
X00980356070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	3644,96
X00980356080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	18224,76
X00989012070	ΜΠΛΟΚ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	2165,89
X00989012080	ΜΠΛΟΚ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	14439,21
X00989013270	ΜΠΛΟΚ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	2165,89
X00989013280	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	14439,21
X00989014170	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1859,66
X00989014180	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	12397,77
X00989014270	ΜΠΛΟΚ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	1859,66
X00989014280	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ SHORTBLOCK	12397,77
X00989014470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1859,66
X00989014480	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	12397,77
X00989014570	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1859,66
X00989014580	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	12397,77
X00989014670	ΜΠΛΟΚ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	1881,81
X00989014680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	14050,83
X00989015670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2145,4
X00989015680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	10844,72
X00989015770	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2145,4
X00989015780	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	10844,72
X00989015870	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2145,4



X00989015880	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	10844,72
X00989018370	ΜΠΛΟΚ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	2165,89
X00989018380	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	14439,21
X00989019070	ΒΑΣΙΚΟΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	1707,75
X00989019080	ΒΑΣΙΚΟΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	11385,02
X00989021470	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	2454,67
X00989021480	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	16364,42
X00989021870	ΜΠΛΟΚ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	2107,63
X00989021880	ΜΠΛΟΚ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	14050,83
X009890226	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	16530,37
X11080016370	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	6845,99
X11080016380	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	34229,96
X11080041070	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	6724,51
X11080041080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	33622,55
X11080051970	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	6724,51
X11080051980	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	33622,55
X11080085870	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	6724,51
X11080085880	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	33622,55
X21080045270	ΣΑΣΜΑΝ	4995,17
X21080045280	ΣΑΣΜΑΝ	24975,85
X9098000760080	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	28927,33
X90980009670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5159,08
X90980009680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	25795,41
X90980074670	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5128,15
X90980074680	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	25640,76
X90980159970	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	32890,33
X90980159980	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	32890,33
X909801715700201	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5383,28
X90980171570	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5666,61
X90980171580	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	26916,39
X909801715800201	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	21973,24
X90980172370	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5543
X90980172380	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	27715,05
X90980189870	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	5239,01
X90980189880	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	26195,06
X909890020	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	16530,37