

ΚΥΒΟΤΑ						
Α/Α	ΤΥΠΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ	ΑΔΑ	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ
1	L - 245 DIESEL	Δ 22,06	110280/82/23/20.2.81			
2	L - 245 DT DIESEL	Δ 22,06	110281 / 83 / 24 / 20 .2. 81			
3	L - 295 και L - 295 DT	29,54	115602 / 992 / 313 / 23 .5. 81			
4	L - 345 και L - 345 DT	Δ 29,35	122377 / 2096 / 666 / 8 .9. 81			
5	B 7100 D	15,74	122376 / 2095 / 665 / 8 .9. 81			
6	7500 και 7500 DT	Δ 72,34	115539 / 1315 / 696 / 26 .4. 82			
			110641 / 65 / 31 .1. 83 ΔΙΕΥΚΡ. ΕΓΚΥΚ.			
7	4500 και 4500 DT	Δ 49,72	115538 / 1314 / 695 / 26 .4. 82			
			112774 / 320 / 4 .3. 83 ΔΙΕΥΚΡ. ΕΓΚΥΚ.			
8	B 8200 D	18,59	124242 / 1437 / 24 .9. 82			
9	M 4050 και M 4050 DT	48,07	111802/201/19.4.83 πρ. έγκ. μέχρι 31.12.83			
			113587/30.3.84 οριστ. έγκριση			
10	M 4500-A και M 4500 DT-A	Δ 49,72	118345 /17 .9. 83			
	M 7500-A και M 7500 DT-A	Δ 72,34				
11	L-275 (4 WD), L- 275 (2 WD)	Δ 23,42	129673/3.10. 84			
12	L- 345 II και L- 345 II DT	36,26	97547/11.2. 85 προσ. έγκρ.			
			125873/11.2.85 οριστ. έγκρ.			
13	M - 8950 DT DIESEL	Δ 85,63	147734/19.6.86			
	M - 8950 DIESEL					
14	L - 2850 4 WD DIESEL και	Δ 27,89	131006/11-6-87			

	L - 2850 DIESEL					
15	L - 2250 4 WD DIESEL και	Δ 21,44	131004 / 11 - 6 - 87			
	L - 2250 DIESEL					
16	L - 2550 4 WD DIESEL και	Δ 24,31	131005 / 11 - 6 - 87			
	L - 2550 DIESEL					
17	L - 4150 4 WD DIESEL και	Δ 41,22	133400 / 8 - 7 - 87			
	L - 4150 DIESEL					
18	M 8030 και M 8030 DT	Δ 78	116118/28.3.88 πρ. έγκ. μέχρι 31.3.89			
			129713 / 3 .10. 88 οριστ.έγκριση			
19	M 7030 και M 7030 DT	69,84	116117/28.3.88 προσ. έγκ. μέχρι 31.3.89			
			129713 / 3 .10. 88 οριστ.έγκριση.			
20	B - 6000 ( 4 WD )	11,3	118812/29.4.88 πρ. έγκ. μέχρι 30.4.89			
	B - 6000 ( 2 WD )		143051 / 29 .11 89 οριστ.έγκρ.			
21	L - 2000	20,52	118814/29.4.88 προσ. έγκρ.μέχρι 30.4.89			
			οριστ. 143049/29.11.89			
22	L - 1511	14,95	118813/29.4.88 πρ. έγκ. μέχρι 30.4.89			
	L - 1511 ( 4 WD )		143050 / 29.11.89 ορ.			
			146169/17.12.92 Διευκρ.			
23	M 6030 DT και	Δ 58,56	125437/5-9-88 πρ. έγκ. μέχρι 31.8.89			
	M 6030		129713/3.10.88 οριστ.έγκριση			

24	M 5030 DT και	Δ 50,48	125786/5-9-88 πρ. έγκ. μέχρι 31.8.89			
	M 5030		129713 / 3 .10. 88 οριστ.έγκριση			
25	M 4030 DT και	Δ 44,68	125785/5-9-88 πρ. έγκ. μέχρι 31.8.89			
	M 4030		129713 / 3 .10. 1988 οριστ.έγκριση			
26	L - 1500	14,95	131307/21-10-88 πρ.έγκρ. μέχρι 31.10.89			
			143047 / 29 .11. 89 οριστ.			
27	M 7030 F	71,13	130147/2-11-88 πρ. έγκ. μέχρι 31.10.89			
	( Κωδ. ον K 007 )		Διευκριν. 172133 / 8 .6. 90			
			134546 / 26 .8. 92 οριστ.			
28	M 7030 FDT	71,13	170411 / 15 .5. 90			
29	M 5030 V	53,72	131046/2-11-88 πρ.έγκρ.μέχρι 31.10.89			
	( κωδ. K 008 )		Διευκριν. 172133 / 8 .6. 90			
			134546 / 26 . 8 . 92 οριστ. 31-10-1989			
30	RX 2750	22	170412 / 15 .5. 90			
31	M 7950 DT	Δ 73,30	160707 / 16.1.90 πρ.έγκρ.μέχρι 31.1.91			
	M 7950		παράταση 129596 / 10 .5. 91			
			131151 / 4 .7. 92 οριστ.έγκρ.			
32	M 7950 STD	Δ 73,30	180002 / 11 .10. 90 Διευκρινιστική.			

33	M 6950 DT ( 4 RM k V )	Δ 64,4	160709 / 16.1.90 πρ.έγκρ.μέχρι 31.1.91			
	M 6950		παράταση 129596/10.5.91 μέχρι 31.3.92			
			131151/4.7.92 οριστ.έγκρ.			
34	M 6950 STD	Δ 64,4	180002 / 11 .12. 90 Διευκρινιστική.			
35	M 10570 DT	105	160712 / 16 .1. 90 πρ.έγκρ.μέχρι 31.1.91			
			130229 / 10 .5. 91 οριστική έγκριση			
36	B 1750 DT	18,59	165029 / 14.3.90 πρ.έγκρ.μέχρι 31.3.91			
			παράταση 129596/10.5.91 μέχρι 31.3.92			
			141802 / 23 .10. 92 οριστική			
37	L - 2201 DT	Δ 21,42	170145 / 11.5.90 πρ.έγκρ.μέχρι 31.5.92			
	L - 2201		141638 / 23 .10. 92 οριστική			
38	B 2150 DT	22	184507/4.12.90 Διευκρινίσεις			
39	B 2150 D	22	170559 / 16.5.90 πρ.έγκρ.μέχρι 31.5.92			
			122274 / 15 .2. 93 οριστική.			
40	L - 3250 DT	Δ 31,42	180005 / 10-10-90 πρ.έγκ.μέχρι 31.5.92			
			134546 / 26 .8. 92 οριστική			
41	L- 4150 DT-N 4 WD	50	180004 / 10 -10- 90			
42	L - 2402 DT	Δ 22,60	143840 / 15.11.91πρ.έγ.μέχρι 30.11.93			

43	L - 2600	Δ 25,70	143839 / 15.11.91πρ.έγ.μέχρι 30.11.93			
			ΔΓ7ΒΟ/31.12. 96 οριστική			
44	XB - 1	Δ 13,57	143838 / 15.11.91πρ.έγ.μέχρι 30.11.93			
45	B 2150 DP, B 2150 DPFB	22	144933 / 26.11.91πρ.έγκρ.μέχρι 31.5.92			
			122274 / 15 .2. 93 οριστική			
46	B 1750 DP	18,59	144934 / 11.12.91πρ.έγκρ.μέχρι 31.3.92			
	και B 1750 DPFB.					
47	L - 2000 DT	20,52	120782 / 5 .2. 92			
48	M 6030 F	59,8	124841 / 7 .4. 92			
	και M 6030 FDT.					
49	L 259-II και L 259-II ( 4 WD )	29,54	134109 / 26 .8. 92			
50	L - 1500 DT	14,95	142257 / 9 .12. 92			
51	L - 2402	Δ 22,6	142255 / 9.12.92 πρ.έγκρ.μέχρι 30.11.93			
52	B 6000 E	11,3	142253 / 9 .12. 92			
53	L 1501 ( 2WD+4WD )	14,95	142254 / 9 .12. 92			
54	L 1511 ( 4 WD )	14,95	146169 / 17 .12. 92			
55	L 2000 ( 4 WD )	20,52	146171 / 17 .12. 92			
56	L 240 (2, 4WD )	Δ 24,4	146168/17.12.92 πρ. έγκρ. 31.12.94			
57	M1 - 85 DT	Δ 83	129525 / 12- 5 -93 προσ.μέχρι 31.5.95			
			125487 / 5 .4. 94 οριστική			
			Διευκρινιστική 130104 / 12 .7. 94			

58	M1- 75 DT ( KO 14 )	Δ 56,17	129526 / 12- 5 -93 προσ.μέχρι 31.5.95			
			Διευκρινιστική 130104 / 12 .7. 94			
59	M1 - 115 DT	115	125960 / 30 -6 - 93			
60	M 5950 DT, M 5950	Δ 43,25	140184 / 19 -10 - 93			
61	B 7001	15,74	144817 / 24 -11-93			
62	M1 - 75	Δ 76,4	120456 / 24 -1 - 94 και			
			123156 / 21 .2. 94 Διευκρινιστική.			
			126600 / 18 .4. 94 Διευκρινιστική.			
63	K1 - 170 DT	Δ 154,6	122085 / 16 .2. 94			
64	K1 - 150 DT	Δ 137,9	122086 / 16 .2. 94			
65	M 9580 DT	Δ 94,5	126983 / 24 .5. 94			
	M1-100S DT					
66	L 4200	42,8	ΔΓΕΕ /18 .4. 95			
67	L - 2002 DT	Δ 19,85	ΔΓ185 / 9 .6. 95			
68	L - 2002	Δ 19,85	ΔΓ1D1 / 10 .7. 95			
69	M 7030 DTN	72	ΔΓ392/14.11.95			
70	L - 4200 DN	Δ 39,42	ΔΓ3EC/5.12.95			
71	M 8580 DT	89,9	ΔΓ5AE/25 .6. 96			
72	M 7580 DT	80,9	ΔΓ5B4/27 .6. 96			
73	B 2400 D	21,5	ΔΓ5FE/19 .7. 96			
	B 2400 HD					
74	L 3300	33,7	ΔΓ775/9.12. 96			
75	M 4700	48	ΔΓ813/3 .2. 97			
	M 4700 DT ( 4WD )					
76	M 5400	57	ΔΓ814/3 .2. 97			
	M 5400 DT ( 4WD )					
77	L 2500 DT	27	400959/23 - 11 - 98			
78	M 6800 DT	69	2951 / 26 - 5 - 99			

79	M 8200 DT	83	2950 / 26 - 5 - 99			
80	M 9000 DT	91,4	2949 / 26 - 5 - 99			
81	M 8200 DTN	83	7673 / 15 - 10 - 99			
82	M 5400 DTN	57	7672 / 14 - 12 - 99			
83	M - 120 DT	104	1647/31 .5. 2000			
84	B 1610	14	2859 / 29 .5. 2000			
85	M 6800S DT	69	7342 / 13 .10. 2000			
86	M 5700 DT	58	7341 / 27 .12. 2000			
	M 5700 DTN					
87	B 2410 D	21,5	15488/26-11-01		KUBOTA D 1105	Δεν απαιτείται
88	M 4900 DT	Δ 45,56	11273/2-9-02		KUBOTA F 2803-ELA -1	e1-97/68DA-00/000- 0072-01 & 02
89	STα - 35	34,68	13061/2-9-02		KUBOTA D 1703	e1-97/68DA-00/000- 0072-00
90	L 4200 (επέκταση)	43,8	15467/31-12-02		V 2203-EURO 4	e1-97/68DA-00/000- 0072-00
91	L 3300	34,4	15507/17-12-02		KUBOTA D 1703- EU2	e1-97/68DA-00/000- 0072-00
92	B 2710 HD (B 2710 HST)	24,75	15506/30-12-02		V 1305	e1-97/68DA-00/000- 0067-00
93	M 5700 DTN	61,60	8592/27-2-03		KUBOTA F 2803-EU4	e1-2000/25B-00/00- 0021-00
						e1-97/68DA-00/000- 0072-01
94	M 8200 DTN	84,59	16642ΠΕ/20-3-03		KUBOTA V 3300-T-E4	e1-97/68CA-00/000- 0050-02
95	L 4200 DN	43,8	16219ΠΕ/31-01-03		KUBOTA V2203-EU4	e1-97/68DA-00/000- 0072-00
96	M 120 DT	116,55	12947/13-8-03		KUBOTA F 5802-T-EU2	e1-97/68FA-2001/63- 0126-00
97	ME 5700 DTN	57,94	12948/24-9-03		F 2803-EU4	e1-97/68GA-2001/63- 0127-00

98	M 6800 SDT	70,99	14068/Γ4/2006/19-9-03		KUBOTA V3300-E (V3300-E6)	e1-2000/25A-00/00-0022-00
						e1-97/68CA-00/000-0049-01
99	M 110 DT	106,89	14069/Γ4/2007/14-10-03		KUBOTA F5802 TEU3	e1-97/68FA-2001/63-0126-00
100	ME 8200 DTN	83,64	14070/Γ4/2008/14-10-03		KUBOTA M3- V3300-T(E4)	e1-97/68GA-2001/63-0144-00
			Διόρθωση οικ.1596/Γ4/2272 / 3-12-03		KUBOTA M3- V3300-T(E4)	e1-97/68GA-2001/63-0144-00
			Τελική διόρθωση		KUBOTA M3- V3300-T(EU1)	e1-97/68GA-2001/63-0144-00
			οικ.9209/Γ4/1219/20-2-04			
101	ME 9000 DT	94,66	13634πε/Γ4/1947/24-2-2004		V3300 T1 (EU1)	e1-97/68GA-2001/63-0142-00
102	ME 9000 DTC	94,66	13634πε/Γ4/1947/24-2-2004		V3300 T1 (EU1)	e1-97/68GA-2001/63-0142-00
103	ME 5700 DT & 5700 DTC	57,94	16571/Γ4/2502/24-2-04		KUBOTA F 2803-EU4	e1-97/68GA-2001/63-0127-00
104	L 3130 (4WD)	33,73	9038/8-4-04		KUBOTA D 1503	e1-97/68DA-00/000-0072-00
105	L 4630 (4WD)	46,65	9039/1-4-04		KUBOTA V 2203 (EU2)	e1-97/68DA-00/000-0072-00
106	B 2410 DN	21,49	16568 π.ε/Γ4/2499/29-6-04		KUBOTA D 1105	(Δεν απαιτείται)
107	L 3830 (4WD)	39,00	9037/Γ4/1221/7-5-04		KUBOTA D1803M	e1-97/68DA-2001/63-0073-03
108	M 8200 DTN	84,59	15123/Γ4/2607/3-1-05 (Επέκταση)		KUBOTA V3300-T-E4	e1-97/68CA-00/000-0050-03
109	STV 40	37,13	ΔΕ/0044-00/24-5-05		KUBOTA ST3- D1803-M (EU2)	e1-97/68DA-2001/63-0073-03
110	ME 5700 DT & ME 5700 DTC	57,94	οικ.8125/Γ4/2700/10-1-05 (Επέκταση)		KUBOTA F2803-EU4	e1-97/68GA-2001/63-0127-00



111	L 5030	51,68	ΔΕ/0073-00/17-10-05		KUBOTA V2403M	e1-97/68GA-2001/63-0147-00
112	L 3830 (4WD)	39	οικ.8175/Γ4/1110/9-1-07 (Τροποποίηση)		KUBOTA ΥΚΒΧΛ02.4FC D	e1-97/68DA-2001/63-0073-03
113	L 3130 (4WD)	33,73	14359/Γ4/2470/8-1-07 (Επέκταση Ι)		KUBOTA D 1503	e1-97/68DA-2004/26KA-0072-08
114	L 5030	51,68	ΔΕ/0073-01/8-1-07 (Επέκταση Ι)		KUBOTA V2403M	e1-97/68GA-2001/63-0147-00
115	STV 40	37,13	ΔΕ/0044-01/13-12-06		KUBOTA ΥΚΒΧΛ02.4FC D	e1-97/68DA-2004/26KA-0073-04
					D1803M (EU2)	
116	L 4630 (4WD)	46,65	14361/Γ4/2472/26-2-07 (Επέκταση Ι)		KUBOTA ΥΚΒΧΛ02.2FC D	e1-97/68DA-2004/26KA-0072-08
					V 2203	
117	L 3830 (4WD)	39	14360/Γ4/2471/26-2-07 (Επέκταση Ι)		KUBOTA ΥΚΒΧΛ02.4FC D	e1-97/68DA-2004/26KA-0073-04
					D1803M	
118	B 2530 (4WD)	21,89	ΔΕ/0165-00/1-8-07		KUBOTA D 1105	Δεν απαιτείται
	(εργ.τύπος Β5)		(e13-2003/37-2005/67-0015-00)			
119	B 3030 (4WD)	26,79	ΔΕ/0165-00/1-8-07		KUBOTA V 1105	e1-97/68DA-2004/26KA-0164-02
	(εργ.τύπος Β5)		(e13-2003/37-2005/67-0015-00)			
120	M 108S (4WD)	108,53	ΔΕ/0177-00/21-12-07		KUBOTA V3800-DI-TI	e1*97/68IA*2004/26*0382*00
	(εργ.τύπος Μ6)		(e9*2003/37*0003*00)			

121	L 5740 (εργ.τύπος L7)	56,168	ΔΕ/0196-00/13-3-2008 (e13*2003/37*2005/67* 0123*00) <b>(ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ ΔΕ/0196-00/9-4- 08)</b>	KUBOTA V2403-M-T- EU2	e1*97/68JA*2004/26 *0454*00
122	L 5240 (εργ.τύπος L7)	54,536	ΔΕ/0196-00/13-3-2008 (e13*2003/37*2005/67* 0123*00) <b>(ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ ΔΕ/0196-00/9-4- 08)</b>	KUBOTA V2403-M-T- EU4	e1*97/68JA*2004/26 *0454*00
123	L 5040 (εργ.τύπος L7)	50,864	ΔΕ/0196-00/13-3-2008 (e13*2003/37*2005/67* 0123*00) <b>(ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ ΔΕ/0196-00/9-4- 08)</b>	KUBOTA V2403-M-T- EU3	e1*97/68JA*2004/26 *0467*00
124	L 4240 (εργ. τύπος L7)	44,88	ΔΕ/0196-00/13-3-2008 (e13*2003/37*2005/67* 0123*00) <b>(ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ ΔΕ/0196-00/9-4- 08)</b>	KUBOTA V2203-EU16	e1*97/68DA*2004/26 KA*0072*10
125	L 3540 (εργ. τύπος L7)	36,584	ΔΕ/0196-00/13-3-2008 (e13*2003/37*2005/67* 0123*00) <b>(ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ ΔΕ/0196-00/9-4- 08)</b>	KUBOTA D1803-M-EU7	e1*97/68DA*2004/26 KA*0073*06
126	M 128X (εργ.τ. M7)	127,97	ΔΕ/0236-00/22-8-2008 (e13*2003/37*2006/96* 0137*00)	KUBOTA V6108-TI-EU2	e1*97/68IA*2004/26* 0495*00

127	L 5740 (εργ.τύπος L7)	56,16	ΔΕ/0196-01/24-10-08 (e13-2003/37-2005/67-0123-01)		KUBOTA V2403-M-T- EU2	e1*97/68JA*2004/26 *0454*00
128	L 5240 (εργ.τύπος L7)	54,53	ΔΕ/0196-01/24-10-08 (e13-2003/37-2005/67-0123-01)		KUBOTA V2403-M-T- EU4	e1*97/68JA*2004/26 *0454*00
129	L 5040 (εργ.τύπος L7)	50,86	ΔΕ/0196-01/24-10-08 (e13-2003/37-2005/67-0123-01)		KUBOTA V2403-M-T- EU3	e1*97/68JA*2004/26 *0467*00
130	L 4240 (εργ.τύπος L7)	44,88	ΔΕ/0196-01/24-10-08 (e13-2003/37-2005/67-0123-01)		KUBOTA V2203-EU16	e1*97/68DA*2004/26 KA*0072*10
131	L 3540 (εργ.τύπος L7)	36,58	ΔΕ/0196-01/24-10-08 (e13-2003/37-2005/67-0123-01)		KUBOTA D1803-M-EU7	e1*97/68DA*2004/26 KA*0073*06
132	M 6040 (4WD) (εργ.τύπος M8)	66	ΔΕ/0239-00/16-9-08 (e13-2003/37-0140-00)		KUBOTA V 3307-DI-T- EU7	e1*97/68JA*2004/26 *0460*00 & 01
133	M 7040 (4WD) (εργ.τύπος M8)	74,3	ΔΕ/0239-00/16-9-08 (e13-2003/37-0140-00)		KUBOTA V 3307-DI-T- EU2	e1*97/68JA*2004/26 *0460*00 & 01
134	M 8540 (4WD) (εργ.τύπος M8)	88,5	ΔΕ/0239-00/16-9-08 (e13-2003/37-0140-00)		KUBOTA V 3800-DI-T- EU8	e1*97/68JA*2004/26 *0418*00
135	M 9540 (4WD) (εργ.τύπος M8)	99	ΔΕ/0239-00/16-9-08 (e13-2003/37-0140-00)		KUBOTA V 3800-DI-T- EU2	e1*97/68JA*2004/26 *0418*00
136	M 6040 (4WD) (εργ.τύπος M9)	65,96	ΔΕ/0266-00/5-2-2009 (e11-2003/37-0022-00)		KUBOTA V 3307-DI-T- EU7	e1*97/68JA- 2004/26*0460*01

137	M 7040 (4WD) (εργ. τύπος M9)	74,25	ΔΕ/0266-00/5-2-2009 (ε11-2003/37-0022-00)		KUBOTA V 3307-DI-T- EU2	e1*97/68JA- 2004/26*0460*00
138	M 8540 (4WD) (εργ. τύπος M9)	88,53	ΔΕ/0266-00/5-2-2009 (ε11-2003/37-0022-00)		KUBOTA V 3800-DI-T- EU8	e1*97/68JA- 2004/26*0418*00
139	B 1820 D (4WD) (εργ. τυπ. B6)	18	ΔΕ/0273-00/20-5-2009 (ε11-2005/67-0028-00)		KUBOTA D 782	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ
140	B 2530 (4WD) (εργ. τυπ. B5)	21,896	ΔΕ/0165-01/22-12-2009 (Επέκταση I) (ε13*2003/37*0015*01)		KUBOTA D 1105	e1*97/68DA*2004/26 KA*0164*02
141	B 3030 (4WD) (εργ. τυπ. B5)	26,792	ΔΕ/0165-01/22-12-2009 (Επέκταση I) (ε13*2003/37*0015*01)		KUBOTA V 1505	e1*97/68DA*2004/26 KA*0164*02
142	B 1820 (4WD ) (εργ. τυπ. B6)	18	ΔΕ/0273-01/ 14-4-10 (ε11*2003/37*0028*01)		KUBOTA D 782	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ
143	B 2530 (4WD) (εργ. τυπ. B5)	21,896	ΔΕ/0165-02/19-7-2010 (Επέκταση II) (ε13*2003/37*0015*02)		KUBOTA D 1105	e1*97/68DA*2004/26 KA*0164*02
144	B 3030 (4WD) (εργ. τυπ. B5)	26,792	ΔΕ/0165-02/19-7-2010 (Επέκταση II) (ε13*2003/37*0015*02)		KUBOTA V 1105	e1*97/68DA*2004/26 KA*0164*02
145	B 2530 (4WD) (εργ. τυπ. B5)	21,896	ΔΕ/0165-03/8-11-2011 (ε13*2003/37*0015*03)	4574B-3Ξ1	KUBOTA V 1105	e1*97/68DA*2004/26 KA*0164*02

146	B 3030 (4WD) (εργ.τυπ. B5)	26,79	ΔΕ/0165-03/8-11-2011 (e13*2003/37*0015*03)	4574B-3Ξ1	KUBOTA V 1105	e1*97/68DA*2004/26 KA*0164*02
147	L 5740 (εργ.τύπος L7)	58,6	ΔΕ/0196-02/30-11-11 (e13*2003/37*2005/67* 0123*02)	456MB-44N	KUBOTA 7KBXL02.4FA D (V2403- M-T-EU2)	e1*97/68JA*2004/26 *0454*00
148	L 5240 (εργ.τύπος L7)	54,5	ΔΕ/0196-02/30-11-11 (e13*2003/37*2005/67* 0123*02)	456MB-44N	KUBOTA 7KBXL02.4FA D (V2403- M-T-EU4)	e1*97/68JA*2004/26 *0454*00
149	L 5040 (εργ.τύπος L7)	50,86	ΔΕ/0196-02/30-11-11 (e13*2003/37*2005/67* 0123*02)	456MB-44N	KUBOTA 8KBXL02.4HA D (V2403- M-T-EU3)	e1*97/68JA*2004/26 *0467*00
150	L 4240 (εργ.τύπος L7)	44,88	ΔΕ/0196-02/30-11-11 (e13*2003/37*2005/67* 0123*02)	456MB-44N	KUBOTA YKBXL02.2FC D (V2203- EU16)	e1*97/68DA*2004/26 KA*0072*10
151	L 3540 (εργ.τύπος L7)	36,58	ΔΕ/0196-02/30-11-11 (e13*2003/37*2005/67* 0123*02)	456MB-44N	KUBOTA YKBXL02.4FC D (D1803- M-EU7)	e1*97/68DA*2004/26 KA*0073*06
152	B 1820 (4WD) (εργ.τυπ. B6)	18	ΔΕ/0273-02/28-11-11 (e11*2003/37*0028*02)	456AB-7ΩB	KUBOTA D 782	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ
153	M 6040 (4WD) (εργ.τύπος M9)	65,96	ΔΕ/0266-01/1-2-2012 (e11*2003/37*0022*02)	BOZKB-ΦΕ5	KUBOTA 8KBXL03.3CA D (V3307- D1-T-EU7)	e1*97/68JA*2004/26 *0460*01
154	M 7040 (4WD) (εργ.τύπος M9)	74,25	ΔΕ/0266-01/1-2-2012 (e11*2003/37*0022*02)	BOZKB-ΦΕ5	KUBOTA 8KBXL03.3CA D (V3307- D1-T-EU2)	e1*97/68JA*2004/26 *0460*00 & 01
155	M 8540 (4WD) (εργ.τύπος M9)	88,53	ΔΕ/0266-01/1-2-2012 (e11*2003/37*0022*02)	BOZKB-ΦΕ5	KUBOTA 7KBXL03.8AA D (V3800- D1-T-EU8)	e1*97/68JA*2004/26 *0418*00