

**Seznam modelov novih osebnih avtomobilov, ki so naprodaj v Republiki Sloveniji v letu 2015
s podatki o varčnosti porabe goriva, emisijah CO₂ in emisijah onesnaževal zunanje zraka, ARSO, junij 2015**

Več informacij: http://www.mop.gov.si/si/delovna_podrocja/podnebne_spremembe/co2_onesnazevala_in_avtomobili/

Legenda: Električna energija = EE
bencin/električna energija = bencin/EE
utekočinjen naftni plin (avtoplin) = UNP
bencin/utekočinjen naftni plin = bencin/UNP
bencin/stisnjen zemeljski plin = bencin/SZP

* Tabela ne vključuje vseh emisij onesnaževal zunanje zraka, ker vsi dobavitelji osebnih avtomobilov niso posredovali vseh podatkov.

Znamka motornega vozila kategorije M1	Vrsta goriva	Model	Motor		Prenos moči - menjalnik (M - mehanski, A - avtomatski)	Poraba goriva			Emisije toplo-grednih plinov Ogljikov dioksid (CO ₂) - kombinirana	*Emisije onesnaževal zunanje zraka							
			Prostornina	Moč		mestna	izvenmestna	kombinirana		Emisijska stopnja vozila	Dušikovi oksidi (NOx)	Trdni delci	Število delcev	Ogljikov monoksid (CO)	Skupni ogljiko-vodiki (THC)	Skupni ogljikovodiki in dušikovi oksidi (THC+NOx)	Nemetanski ogljikovodiki (NMHC)
			cm ³	kW		l/100 km											
ALFA ROMEO	bencin	4C 1750 TBi 16v TCT ; 960AXA1A00; 643.110.0	1742	173,0	A	9,8	5,0	6,8	157	EURO 6	0,0178	-	-	0,4902	0,0470	-	-
ALFA ROMEO	bencin	4C 1750 TBi 16v TCT ; 960CXB1A01; 643.110.0	1742	177,0	A	9,8	5,0	6,8	157	EURO 6	0,0380	-	-	0,4040	0,0440	-	-

ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Distinctive; 940FXN1A12; 191.C5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,3	5,3	6,4	149	EURO 5	0,0260	-	-	0,3560	0,0300	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Distinctive; 940FXU1A19; 191.C5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,3	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Distinctive; 940FXU1A19 C; 191.C5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,3	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Distinctive; 940FXU1A19 D; 191.C5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,3	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Distinctive; 940FXU1A19E ; 191.C5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Distinctive; 940FXU1A19F ; 191.C5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-

ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Distinctive; 940FXU1A19 G; 191.C5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Distinctive; 940FXU1A19 H; 191.C5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Impression; 940FXN1A12; 191.G5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,3	5,3	6,4	149	EURO 5	0,0260	-	-	0,3560	0,0300	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Impression; 940FXT1A18; 191.G5A.1 SI14	1368	88,0	M	8,3	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Impression; 940FXT1A18C ; 191.G5A.1 SI14	1368	88,0	M	8,3	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Impression; 940FXU1A19; 191.G5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,3	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-

ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Impression; 940FXU1A19E ; 191.G5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Impression; 940FXU1A19F ; 191.G5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Impression; 940FXU1A19 G; 191.G5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Impression; 940FXU1A19 H; 191.G5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Progression; 940FXA1A00; 191.B5A.1 SI14	1368	88,0	M	8,3	5,3	6,4	149	EURO 5	0,0260	-	-	0,3560	0,0300	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Progression; 940FXN1A12; 191.B5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,3	5,3	6,4	149	EURO 5	0,0260	-	-	0,3560	0,0300	-	-

ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Progression; 940FXU1A19; 191.B5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,3	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Progression; 940FXU1A19B; 191.B5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,3	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Progression; 940FXU1A19 D; 191.B5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,3	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Progression; 940FXU1A19E; 191.B5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Progression; 940FXU1A19F; 191.B5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Progression; 940FXU1A19 G; 191.B5A.1 SI14	1368	77,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-

ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 105 Progression; 940FXU1A19 H; 191.B5A.1 S114	1368	77,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 120 Distinctive; 940FXA1A00; 191.C5E.1 S114	1368	88,0	M	8,3	5,3	6,4	149	EURO 5	0,0260	-	-	0,3560	0,0300	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 120 Distinctive; 940FXT1A18; 191.C5E.1 S114	1368	88,0	M	8,3	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 120 Distinctive; 940FXT1A18B ; 191.C5E.1 S114	1368	88,0	M	8,3	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 120 Distinctive; 940FXT1A18G ; 191.C5E.1 S114	1368	88,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 120 Distinctive; 940FXT1A18H ; 191.C5E.1 S114	1368	88,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 120 Distinctive; 940FXT1A18L ; 191.C5E.1 S114	1368	88,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-

ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB 16v 120 Distinctive; 940FXT1A18 M; 191.C5E.1 S114	1368	88,0	M	8,1	5,1	6,2	144	EURO 6	0,0201	-	-	0,2786	0,0378	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Distinctive; 940FXB1A01B ; 191.C5F.1 S114	1368	125,0	M	7,4	4,4	5,8	134	EURO 5	0,0290	-	-	0,2760	0,0480	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Distinctive; 940FXB1A01L ; 191.C5F.1 S114	1368	125,0	M	7,6	4,6	5,7	131	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Distinctive; 940FXB1A01 M; 191.C5F.1 S114	1368	125,0	M	7,6	4,6	5,7	131	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Distinctive; 940FXB1A01N ; 191.C5F.1 S114	1368	125,0	M	7,6	4,6	5,7	131	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-

ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Distinctive; 940FXB1A01P ; 191.C5F.1 SI14	1368	125,0	M	7,6	4,6	5,7	131	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Distinctive; 940FXB1A01S ; 191.C5F.1 SI14	1368	125,0	M	7,4	4,4	5,5	127	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Distinctive; 940FXB1A01T ; 191.C5F.1 SI14	1368	125,0	M	7,4	4,4	5,5	127	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Distinctive; 940FXB1A01U ; 191.C5F.1 SI14	1368	125,0	M	7,4	4,4	5,5	127	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Distinctive; 940FXB1A01V ; 191.C5F.1 SI14	1368	125,0	M	7,4	4,4	5,5	127	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-

ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Distinctive; 940FXG1A06F ; 191.C5F.1 S114	1368	120,0	M	7,6	4,6	5,7	131	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Exclusive; 940FXB1A01 M; 191.D5F.1 S114	1368	125,0	M	7,6	4,6	5,7	131	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Exclusive; 940FXB1A01S ; 191.D5F.1 S114	1368	125,0	M	7,4	4,4	5,5	127	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Exclusive; 940FXB1A01T ; 191.D5F.1 S114	1368	125,0	M	7,4	4,4	5,5	127	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Exclusive; 940FXB1A01U ; 191.D5F.1 S114	1368	125,0	M	7,4	4,4	5,5	127	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-

ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v Exclusive; 940FXB1A01V ; 191.D5F.1 SI14	1368	125,0	M	7,4	4,4	5,5	127	EURO 6	0,0351	-	-	0,4660	0,0437	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v TCT Distinctive; 940FXB1110; 191.C5G.1 SI14	1368	125,0	A	6,7	4,3	5,2	121	EURO 5	0,0295	-	-	0,4400	0,0367	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v TCT Distinctive; 940FXB1110G ; 191.C5G.1 SI14	1368	125,0	A	6,6	4,3	5,1	119	EURO 6	0,0392	-	-	0,3178	0,0502	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v TCT Distinctive; 940FXB1110H ; 191.C5G.1 SI14	1368	125,0	A	6,7	4,3	5,1	119	EURO 6	0,0392	-	-	0,3178	0,0502	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v TCT Distinctive; 940FXB1110N ; 191.C5G.1 SI14	1368	125,0	A	6,6	4,3	5,0	117	EURO 6	0,0392	-	-	0,3178	0,0502	-	-

ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v TCT Distinctive; 940FXB1110P ; 191.C5G.1 S114	1368	125,0	A	6,6	4,3	5,0	117	EURO 6	0,0392	-	-	0,3178	0,0502	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v TCT Distinctive; 940FXB1110R ; 191.C5G.1 S114	1368	125,0	A	6,3	4,1	4,9	114	EURO 6	0,0392	-	-	0,3178	0,0502	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v TCT Distinctive; 940FXB1110S ; 191.C5G.1 S114	1368	125,0	A	6,3	4,1	4,9	114	EURO 6	0,0392	-	-	0,3178	0,0502	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v TCT Distinctive; 940FXB1110T ; 191.C5G.1 S114	1368	125,0	A	6,3	4,1	4,9	114	EURO 6	0,0392	-	-	0,3178	0,0502	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1.4 TB Multiair 16v TCT Distinctive; 940FXB1110U ; 191.C5G.1 S114	1368	125,0	A	6,3	4,1	4,9	114	EURO 6	0,0392	-	-	0,3178	0,0502	-	-

ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1750 TBi 16v TCT Quadrifoglio Verde; 940FXC1A02; 191.C5C.1 SI14	1742	172,5	M	10,8	5,8	7,6	177	EURO 5	0,0220	-	-	0,3750	0,0490	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1750 TBi 16v TCT Quadrifoglio Verde; 940FXR1116; 191.C5C.1 SI14	1742	177,0	A	10,8	5,8	7,0	162	EURO 6	0,0203	-	-	0,4082	0,0426	-	-
ALFA ROMEO	bencin	Giulietta 1750 TBi 16v TCT Quadrifoglio Verde; 940FXR1116B ; 191.C5C.1 SI14	1742	177,0	A	9,5	5,2	6,8	157	EURO 6	0,0203	-	-	0,4082	0,0426	-	-
ALFA ROMEO	bencin	MiTo 1.4 MPI 8v 70 Essential; 955AXV1A16 B; 145.A35.2 SI15	1368	51,0	M	7,3	4,6	5,8	134	EURO 5	0,0255	-	-	0,2331	0,0328	-	-
ALFA ROMEO	bencin	MiTo 1.4 MPI 8v 70 Progression; 955AXV1A16 C; 145.B35.2 SI15	1368	51,0	M	7,3	4,6	5,8	134	EURO 6	0,0255	-	-	0,2331	0,0328	-	-

ALFA ROMEO	bencin	MiTo 1.4 MPI 8v 70 Progression; 955AXV1A16 D; 145.B35.2 SI15	1368	51,0	M	7,3	4,6	5,8	134	EURO 6	0,0255	-	-	0,2331	0,0328	-	-
ALFA ROMEO	bencin	MiTo 1.4 MPI 8v 78 Distinctive; 955AXU1A15 D; 145.E37.2 SI15	1368	57,0	M	7,7	4,8	5,6	130	EURO 6	0,0373	-	-	0,3370	0,0477	-	-
ALFA ROMEO	bencin	MiTo 1.4 MPI 8v 78 Progression; 955AXU1A15 B; 145.B37.2 SI15	1368	57,0	M	7,7	4,8	5,6	130	EURO 5	0,0373	-	-	0,3370	0,0477	-	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v 120 E6 Distinctive; 940FYB1A23; 191.C5R.1 SI15	1598	88,0	M	5,0	3,4	3,9	103	EURO 6	0,0210	0,0000	-	0,2513	-	0,0785	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v 120 E6 Distinctive; 940FYB1A23B ; 191.C5R.1 SI15	1598	88,0	M	5,0	3,4	3,9	103	EURO 6	0,0210	0,0000	-	0,2513	-	0,0785	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v 120 E6 Distinctive; 940FYB1A23 C; 191.C5R.1 SI15	1598	88,0	M	5,0	3,4	3,8	99	EURO 6	0,0210	0,0000	-	0,2513	-	0,0785	-

ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v 120 E6 Distinctive; 940FYB1A23 D; 191.C5R.1 SI15	1598	88,0	M	5,0	3,4	3,8	99	EURO 6	0,0210	0,0000	-	0,2513	-	0,0785	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v Distinctive; 940FXD1A03; 191.C5H.1 SI14	1598	77,0	M	5,0	3,4	4,4	114	EURO 5	0,1731	0,0008	-	0,2148	-	0,2071	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v Distinctive; 940FXD1A03E ; 191.C5H.1 SI14	1598	77,0	M	5,0	3,4	4,0	104	EURO 5	0,1625	0,0008	-	0,3090	-	0,2018	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v Distinctive; 940FXD1A03F ; 191.C5H.1 SI14	1598	77,0	M	5,0	3,4	4,0	104	EURO 5	0,1625	0,0008	-	0,3090	-	0,2018	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v Distinctive; 940FXQ1A15 B; 191.C5H.1 SI14	1956	110,0	M	5,0	3,4	4,2	110	EURO 5	0,1540	0,0007	-	0,0244	-	0,0894	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v Distinctive; 940FXS1A17B ; 191.C5H.1 SI14	1956	100,0	M	5,0	3,4	4,2	110	EURO 5	0,1540	0,0007	-	0,0244	-	0,0894	-

ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v Exclusive; 940FXD1A03F ; 191.D5H.1 SI14	1598	77,0	M	5,0	3,4	4,0	104	EURO 5	0,1625	0,0008	-	0,3090	-	0,2018	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v Impression; 940FXD1A03; 191.G5H.1 SI14	1598	77,0	M	5,0	3,4	4,4	114	EURO 5	0,1731	0,0008	-	0,2148	-	0,2071	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v Impression; 940FXD1A03E ; 191.G5H.1 SI14	1598	77,0	M	5,0	3,4	4,0	104	EURO 5	0,1625	0,0008	-	0,3090	-	0,2018	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v Impression; 940FXD1A03F ; 191.G5H.1 SI14	1598	77,0	M	5,0	3,4	4,0	104	EURO 5	0,1625	0,0008	-	0,3090	-	0,2018	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v Impression; 940FXQ1A15; 191.G5H.1 SI14	1956	110,0	M	5,0	3,4	4,2	110	EURO 5	0,1540	0,0007	-	0,0244	-	0,0894	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v Progression; 940FXD1A03; 191.B5H.1 SI14	1598	77,0	M	5,0	3,4	4,4	114	EURO 5	0,1731	0,0008	-	0,2148	-	0,2071	-

ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1.6 JTDm 16v Progression; 940FXD1A03E ; 191.B5H.1 SI14	1598	77,0	M	5,0	3,4	4,0	104	EURO 5	0,1625	0,0008	-	0,3090	-	0,2018	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 1750 TBi 16v TCT Quadrifoglio Verde; 940FXE1111B ; 191.C5C.1 SI14	1956	125,0	M	10,8	5,8	4,5	119	EURO 5	0,1599	0,0006	-	0,1818	-	0,1860	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 2.0 JTDm 16v 150 Distinctive; 940FXL1A08; 191.C5L.1 SI14	1956	103,0	M	5,0	3,7	4,5	119	EURO 5	0,1612	0,0005	-	0,3893	-	0,2164	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 2.0 JTDm 16v 150 Distinctive; 940FXQ1A15; 191.C5L.1 SI14	1956	110,0	M	5,0	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1540	0,0007	-	0,0244	-	0,0894	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 2.0 JTDm 16v 150 Distinctive; 940FXQ1A15 B; 191.C5L.1 SI14	1956	110,0	M	5,0	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1540	0,0007	-	0,0244	-	0,0894	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 2.0 JTDm 16v 150 Exclusive; 940FXQ1A15; 191.D5L.1 SI14	1956	110,0	M	5,0	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1540	0,0007	-	0,0244	-	0,0894	-

ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 2.0 JTDm 16v 175 TCT Distinctive; 940FXE1111; 191.C5T.1 SI14	1956	125,0	A	5,3	4,0	4,5	119	EURO 5	0,1599	0,0006	-	0,1818	-	0,1860	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 2.0 JTDm 16v 175 TCT Distinctive; 940FXL1A08; 191.C5T.1 SI14	1956	103,0	A	5,3	4,0	4,5	119	EURO 5	0,1612	0,0005	-	0,3893	-	0,2164	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 2.0 JTDm 16v 175 TCT Distinctive; 940FXV1120; 191.C5T.1 SI14	1956	128,5	A	5,2	3,9	4,4	116	EURO 6	0,0344	0,0003	-	0,1244	-	0,0754	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 2.0 JTDm 16v 175 TCT Distinctive; 940FXV1120B ; 191.C5T.1 SI14	1956	128,5	A	5,2	3,9	4,4	116	EURO 6	0,0344	0,0003	-	0,1244	-	0,0754	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 2.0 JTDm 16v 175 TCT Distinctive; 940FXV1120E ; 191.C5T.1 SI14	1956	128,5	A	5,3	4,0	4,3	113	EURO 6	0,0344	0,0003	-	0,1244	-	0,0754	-
ALFA ROMEO	dizel	Giulietta 2.0 JTDm 16v 175 TCT Distinctive; 940FXV1120F ; 191.C5T.1 SI14	1956	128,5	A	5,3	4,0	4,3	113	EURO 6	0,0344	0,0003	-	0,1244	-	0,0754	-

ALFA ROMEO	dizel	MiTo 1.3 JTDm 16v Progression; 955AXT1A14D ; 145.B3F.2 SI15	1248	62,0	M	4,4	2,9	3,5	90	EURO 5	0,1667	0,0005	-	0,3932	-	0,1938	-
ALFA ROMEO	dizel	MiTo 1.6 JTDm 16v Distinctive; 955AXC1B02 H; 145.E39.2 SI15	1598	88,0	M	5,3	3,8	4,4	114	EURO 5	0,1550	0,0003	-	0,3890	-	0,2160	-
AUDI	bencin	A1 Sportback 1.0 TFSI	999	70,0	M	5,0	3,7	4,2	97	EURO 6	0,0212	0,0008	16,500	0,2113	0,0606	-	0,0538
AUDI	bencin	A1 Sportback 1.0 TFSI	999	70,0	A	5,4	3,8	4,4	102	EURO 6	0,0226	0,0004	15,600	0,1831	0,0484	-	0,0415
AUDI	bencin	A1 Sportback 1.4 TFSI COD	1395	110,0	M	5,9	4,0	4,7	109	EURO 6	0,0368	0,0003	9,100	0,2124	0,0449	-	0,0367
AUDI	bencin	A1 Sportback 1.4 TFSI COD	1395	110,0	A	5,8	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0260	0,0002	6,400	0,1608	0,0412	-	0,0334
AUDI	bencin	A1 Sportback 1.4 TFSI	1395	92,0	A	6,2	4,2	4,9	112	EURO 6	0,0349	0,0003	7,000	0,0884	0,0393	-	0,0333
AUDI	bencin	A1 Sportback 1.4 TFSI	1395	92,0	M	6,6	4,2	5,1	118	EURO 6	0,0444	0,0001	4,700	0,1047	0,0442	-	0,0392
AUDI	bencin	A1 Sportback 1.8 TFSI	1798	141,0	A	7,1	4,7	5,6	129	EURO 6	0,0160	0,0001	1,700	0,2966	0,0507	-	0,0416
AUDI	bencin	S1 Sportback 2.0 TFSI quattro	1984	170,0	M	9,3	6,0	7,2	168	EURO 6	0,0179	0,0009	3,400	0,4719	0,0417	-	0,0341
AUDI	bencin	TT Coupé 2.0 TFSI	1984	169,0	M	7,3	5,0	5,9	137	EURO 6	0,0294	0,0004	3,100	0,3890	0,0470	-	0,0392

AUDI	bencin	TT Coupé 2.0 TFSI	1984	169,0	A	8,2	5,2	6,3	146	EURO 6	0,0143	0,0002	1,900	0,3044	0,0412	-	0,0345
AUDI	bencin	TT Coupé 2.0 TFSI quattro	1984	169,0	A	8,3	5,4	6,4	149	EURO 6	0,0203	0,0001	2,700	0,3673	0,0472	-	0,0401
AUDI	bencin	TTS Coupé 2.0 TFSI quattro	1984	228,0	A	8,3	5,9	6,8	157	EURO 6	0,0199	0,0003	4,300	0,3752	0,0365	-	0,0288
AUDI	bencin	TTS Coupé 2.0 TFSI quattro	1984	228,0	M	9,2	5,9	7,1	164	EURO 6	0,0210	0,0001	1,600	0,3870	0,0383	-	0,0315
AUDI	bencin	TT Roadster 2.0 TFSI	1984	169,0	M	7,5	5,2	6,0	140	EURO 6	0,0294	0,0004	3,100	0,3890	0,0470	-	0,0392
AUDI	bencin	TT Roadster 2.0 TFSI	1984	169,0	A	8,4	5,4	6,5	151	EURO 6	0,0143	0,0002	1,900	0,3044	0,0412	-	0,0345
AUDI	bencin	TT Roadster 2.0 TFSI quattro	1984	169,0	A	8,5	5,6	6,7	154	EURO 6	0,0203	0,0001	2,700	0,3673	0,0472	-	0,0401
AUDI	bencin	TTS Roadster 2.0 TFSI quattro	1984	228,0	A	8,4	6,0	6,9	159	EURO 6	0,0199	0,0003	4,300	0,3752	0,0365	-	0,0288
AUDI	bencin	TTS Roadster 2.0 TFSI quattro	1984	228,0	M	9,3	6,1	7,3	169	EURO 6	0,0210	0,0001	1,600	0,3870	0,0383	-	0,0315
AUDI	bencin	A3 1.4 TFSI ultra COD	1395	110,0	M	5,8	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0416	0,0003	14,500	0,2756	0,0571	-	0,0473
AUDI	bencin	A3 1.4 TFSI ultra COD	1395	110,0	A	5,8	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0354	0,0001	8,700	0,2530	0,0436	-	0,0364
AUDI	bencin	A3 1.2 TFSI	1197	81,0	A	5,9	4,1	4,8	110	EURO 6	0,0267	0,0001	7,300	0,2033	0,0475	-	0,0426
AUDI	bencin	A3 1.2 TFSI	1197	81,0	M	6,2	4,2	4,9	114	EURO 6	0,0257	0,0003	7,900	0,2297	0,0424	-	0,0357
AUDI	bencin	A3 1.4 TFSI	1395	92,0	A	6,1	4,2	4,9	114	EURO 6	0,0426	0,0002	9,000	0,1646	0,0476	-	0,0398
AUDI	bencin	A3 1.4 TFSI	1395	92,0	M	6,7	4,1	5,1	117	EURO 6	0,0348	0,0003	8,500	0,1581	0,0281	-	0,0220
AUDI	bencin	A3 1.8 TFSI	1798	132,0	A	7,0	4,8	5,6	129	EURO 6	0,0265	0,0001	2,100	0,3402	0,0535	-	0,0453
AUDI	bencin	A3 1.8 TFSI	1798	132,0	M	7,4	4,9	5,8	135	EURO 6	0,0192	0,0002	1,300	0,3406	0,0343	-	0,0270
AUDI	bencin	A3 1.8 TFSI quattro	1798	132,0	A	8,2	5,5	6,5	149	EURO 6	0,0092	0,0003	4,000	0,3560	0,0483	-	0,0399
AUDI	bencin	S3 2.0 TFSI quattro	1984	221,0	A	8,8	5,9	6,9	159	EURO 6	0,0102	0,0002	2,200	0,3543	0,0365	-	0,0302
AUDI	bencin	S3 2.0 TFSI quattro	1984	221,0	M	9,1	5,8	7,0	162	EURO 6	0,0157	0,0001	1,800	0,3296	0,0439	-	0,0371
AUDI	bencin/EE	A3 Sportback 1.4 TFSI e-tron	1395	150,0	A	-	-	1,5	35	EURO 6	0,0095	-	1,200	0,0554	0,0085	-	0,0068

AUDI	bencin	A3 Sportback 1.4 TFSI ultra COD	1395	110,0	M	5,8	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0416	0,0003	14,500	0,2756	0,0571	-	0,0473
AUDI	bencin	A3 Sportback 1.4 TFSI ultra COD	1395	110,0	A	5,8	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0354	0,0001	8,700	0,2530	0,0436	-	0,0364
AUDI	bencin	A3 Sportback 1.2 TFSI	1197	81,0	A	5,9	4,1	4,8	110	EURO 6	0,0267	0,0001	7,300	0,2033	0,0475	-	0,0426
AUDI	bencin	A3 Sportback 1.2 TFSI	1197	81,0	M	6,2	4,2	4,9	114	EURO 6	0,0257	0,0003	7,900	0,2297	0,0424	-	0,0357
AUDI	bencin	A3 Sportback 1.4 TFSI	1395	92,0	A	6,1	4,3	4,9	114	EURO 6	0,0426	0,0002	9,000	0,1646	0,0476	-	0,0398
AUDI	bencin	A3 Sportback 1.4 TFSI g- tron	1395	81,0	A	6,2	4,3	5,0	115	EURO 6	0,0115	0,0004	15,700	0,2260	0,0267	-	0,0223
AUDI	bencin	A3 Sportback 1.4 TFSI	1395	92,0	M	6,7	4,1	5,1	117	EURO 6	0,0348	0,0003	8,500	0,1581	0,0281	-	0,0220
AUDI	bencin	A3 Sportback 1.4 TFSI g- tron	1395	81,0	M	6,9	4,2	5,2	120	EURO 6	0,0101	0,0003	9,600	0,1970	0,0271	-	0,0232
AUDI	bencin	A3 Sportback 1.8 TFSI	1798	132,0	A	7,0	4,8	5,6	129	EURO 6	0,0265	0,0001	2,100	0,3402	0,0535	-	0,0453
AUDI	bencin	A3 Sportback 1.8 TFSI	1798	132,0	M	7,4	4,9	5,8	135	EURO 6	0,0192	0,0002	1,300	0,3406	0,0343	-	0,0270
AUDI	bencin	A3 Sportback 1.8 TFSI quattro	1798	132,0	A	8,2	5,5	6,5	149	EURO 6	0,0109	0,0000	3,000	0,3904	0,0470	-	0,0391
AUDI	bencin	S3 Sportback 2.0 TFSI quattro	1984	221,0	A	8,8	5,9	6,9	159	EURO 6	0,0102	0,0002	2,160	0,3543	0,0365	-	0,0302

AUDI	bencin	S3 Sportback 2.0 TFSI quattro	1984	221,0	M	9,1	5,8	7,0	162	EURO 6	0,0157	0,0001	1,800	0,3296	0,0439	-	0,0371
AUDI	bencin	RS Sportback 3 2.5 TFSI quattro	2480	270,0	A	11,2	6,3	8,1	189	EURO 6	0,0349	0,0011	23,800	0,0754	0,0237	-	0,0212
AUDI	bencin	A3 limuzina 1.4 TFSI ultra COD	1395	110,0	M	5,8	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0416	0,0003	14,500	0,2756	0,0571	-	0,0473
AUDI	bencin	A3 limuzina 1.4 TFSI ultra COD	1395	110,0	A	5,8	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0354	0,0001	8,700	0,2530	0,0436	-	0,0364
AUDI	bencin	A3 limuzina 1.4 TFSI	1395	92,0	A	6,1	4,2	4,9	114	EURO 6	0,0426	0,0002	9,000	0,1646	0,0476	-	0,0398
AUDI	bencin	A3 limuzina 1.4 TFSI	1395	92,0	M	6,7	4,1	5,1	117	EURO 6	0,0348	0,0003	8,500	0,1581	0,0281	-	0,0220
AUDI	bencin	A3 limuzina 1.8 TFSI	1798	132,0	A	7,0	4,8	5,6	129	EURO 6	0,0265	0,0001	2,100	0,3402	0,0535	-	0,0453
AUDI	bencin	A3 limuzina 1.8 TFSI	1798	132,0	M	7,4	4,9	5,8	135	EURO 6	0,0192	0,0002	1,300	0,3406	0,0343	-	0,0270
AUDI	bencin	A3 limuzina 1.8 TFSI quattro	1798	132,0	A	8,2	5,5	6,5	149	EURO 6	0,0109	0,0000	3,000	0,3904	0,0470	-	0,0391
AUDI	bencin	S3 limuzina 2.0 TFSI quattro	1984	221,0	A	8,8	5,9	6,9	159	EURO 6	0,0102	0,0002	2,200	0,3543	0,0365	-	0,0302
AUDI	bencin	S3 limuzina 2.0 TFSI quattro	1984	221,0	M	9,1	5,8	7,0	162	EURO 6	0,0157	0,0001	1,800	0,3296	0,0439	-	0,0371
AUDI	bencin	A3Cabriolet 1.4 TFSI ultra COD	1395	110,0	M	6,0	4,3	4,9	114	EURO 6	0,0416	0,0003	14,500	0,2756	0,0571	-	0,0473
AUDI	bencin	A3 Cabriolet 1.4 TFSI ultra COD	1395	110,0	A	6,0	4,3	4,9	114	EURO 6	0,0354	0,0001	8,700	0,2530	0,0436	-	0,0364
AUDI	bencin	A3 Cabriolet 1.4 TFSI	1395	92,0	A	6,4	4,4	5,1	119	EURO 6	0,0302	0,0002	5,100	0,1108	0,0281	-	0,0230
AUDI	bencin	A3 Cabriolet 1.4 TFSI	1395	92,0	M	6,7	4,5	5,3	124	EURO 6	0,0516	0,0005	8,100	0,1652	0,0290	-	0,0226
AUDI	bencin	A3 Cabriolet 1.8 TFSI	1798	132,0	A	7,3	4,8	5,8	133	EURO 6	0,0153	0,0001	1,500	0,3655	0,0530	-	0,0438

AUDI	bencin	A3 Cabriolet 1.8 TFSI	1798	132,0	M	7,8	5,0	6,0	140	EURO 6	0,0173	0,0004	4,900	0,4321	0,0518	-	0,0429
AUDI	bencin	A3 Cabriolet 1.8 TFSI quattro	1798	132,0	A	8,4	5,6	6,6	154	EURO 6	0,0109	0,0000	3,000	0,3904	0,0470	-	0,0391
AUDI	bencin	S3 Cabriolet 2.0 TFSI quattro	1798	221,0	A	9,0	6,0	7,1	165	EURO 6	0,0164	0,0003	4,000	0,3823	0,0368	-	0,0303
AUDI	bencin	A4 1.8 TFSI	1798	125,0	M	7,4	4,8	5,7	134	EURO 6	0,0284	0,0002	-	0,3429	0,0511	-	0,0428
AUDI	bencin	A4 1.8 TFSI	1798	125,0	A	6,9	5,1	5,8	134	EURO 6	0,0343	0,0006	-	0,1955	0,0492	-	0,0426
AUDI	bencin	A4 2.0 TFSI	1984	165,0	A	7,4	5,0	5,8	136	EURO 6	0,0490	0,0002	6,840	0,4065	0,0550	-	0,0466
AUDI	bencin	A4 2.0 TFSI	1984	165,0	M	7,8	4,8	5,9	138	EURO 6	0,0170	0,0001	3,110	0,3208	0,0362	-	0,0294
AUDI	bencin	A4 1.8 TFSI quattro	1798	125,0	M	8,1	5,2	6,2	144	EURO 6	0,0343	0,0006	-	0,1955	0,0492	-	0,0426
AUDI	bencin	A4 2.0 TFSI quattro	1984	165,0	M	8,8	5,3	6,6	152	EURO 6	0,0243	0,0004	4,120	0,3678	0,0334	-	0,0269
AUDI	bencin	A4 2.0 TFSI quattro	1984	165,0	A	8,5	5,6	6,7	155	EURO 6	0,0317	0,0002	4,260	0,2953	0,0643	-	0,0569
AUDI	bencin	A4 3.0 TFSI quattro	2995	200,0	A	9,9	6,1	7,5	174	EURO 6	0,0063	0,0000	3,000	0,5992	0,0445	-	0,0361
AUDI	bencin	S4 3.0 TFSI quattro	2995	245,0	A	10,1	6,2	7,7	178	EURO 6	0,0063	0,0000	3,000	0,5992	0,0445	-	0,0361
AUDI	bencin	A4 Avant 1.8 TFSI	1798	125,0	A	7,0	5,4	6,0	139	EURO 6	0,0277	0,0002	-	0,2601	0,0490	-	0,0426
AUDI	bencin	A4 Avant 2.0 TFSI	1984	165,0	A	7,4	5,2	6,0	140	EURO 6	0,0490	0,0002	6,840	0,4065	0,0550	-	0,0466
AUDI	bencin	A4 Avant 1.8 TFSI	1798	125,0	M	7,7	5,2	6,1	141	EURO 6	0,0201	0,0002	-	0,3393	0,0508	-	0,0429
AUDI	bencin	A4 Avant 2.0 TFSI	1984	165,0	M	8,0	5,1	6,1	143	EURO 6	0,0170	0,0001	3,110	0,3208	0,0362	-	0,0294
AUDI	bencin	A4 Avant 1.8 TFSI quattro	1798	125,0	M	8,1	5,5	6,5	149	EURO 6	0,0277	0,0002	-	0,2601	0,0490	-	0,0426
AUDI	bencin	A4 Avant 2.0 TFSI quattro	1984	165,0	M	8,8	5,5	6,7	154	EURO 6	0,0243	0,0004	4,120	0,3678	0,0334	-	0,0269
AUDI	bencin	A4 Avant 2.0 TFSI quattro	1984	165,0	A	8,6	5,9	6,9	159	EURO 6	0,0317	0,0002	4,260	0,2953	0,0643	-	0,0569
AUDI	bencin	A4 Avant 3.0 TFSI quattro	2995	200,0	A	10,1	6,4	7,8	179	EURO 6	0,0063	-	3,000	0,5992	0,0445	-	0,0361
AUDI	bencin	S4 Avant 3.0 TFSI quattro	2995	245,0	A	10,1	6,4	7,8	180	EURO 6	0,0063	-	3,000	0,5992	0,0445	-	0,0361

AUDI	bencin	A4 allroad 2.0 TFSI quattro	1984	165,0	M	8,6	6,1	7,1	164	EURO 6	0,0317	0,0003	7,260	0,4166	0,0628	-	0,0542
AUDI	bencin	A4 allroad 2.0 TFSI quattro	1984	165,0	A	9,0	5,9	7,0	164	EURO 6	0,0153	0,0000	2,400	0,5252	0,0381	-	0,0307
AUDI	bencin	A5 Sportback 1.8 TFSI	1798	130,0	M	7,3	4,9	5,8	134	EURO 6	0,0307	0,0002	2,700	0,2569	0,0379	-	0,0306
AUDI	bencin	A5 Sportback 1.8 TFSI	1798	130,0	A	7,2	5,2	5,9	136	EURO 6	0,0466	0,0006	8,600	0,3347	0,0644	-	0,0560
AUDI	bencin	A5 Sportback 2.0 TFSI	1984	165,0	M	7,8	4,8	5,9	138	EURO 6	0,0170	0,0001	3,110	0,3208	0,0362	-	0,0294
AUDI	bencin	A5 Sportback 2.0 TFSI	1984	165,0	A	7,5	5,1	6,0	139	EURO 6	0,0490	0,0002	6,840	0,4065	0,0550	-	0,0466
AUDI	bencin	A5 Sportback 2.0 TFSI quattro	1984	165,0	M	8,8	5,3	6,6	152	EURO 6	0,0243	0,0004	4,120	0,3678	0,0334	-	0,0269
AUDI	bencin	A5 Sportback 2.0 TFSI quattro	1984	165,0	A	8,5	5,6	6,7	155	EURO 6	0,0317	0,0002	4,260	0,2953	0,0643	-	0,0569
AUDI	bencin	A5 Sportback 3.0 TFSI quattro	2995	200,0	A	10,1	6,2	7,6	177	EURO 6	0,0063	-	3,000	0,5992	0,0445	-	0,0361
AUDI	bencin	S5 Sportback 3.0 TFSI quattro	2995	245,0	A	10,2	6,3	7,7	179	EURO 6	0,0063	-	3,000	0,5992	0,0445	-	0,0361
AUDI	bencin	A5 Coupé 1.8 TFSI	1798	130,0	M	7,1	4,6	5,5	128	EURO 6	0,0307	0,0002	2,700	0,2569	0,0379	-	0,0306
AUDI	bencin	A5 Coupé 1.8 TFSI	1798	130,0	A	7,2	4,9	5,7	132	EURO 6	0,0466	0,0006	8,600	0,3347	0,0644	-	0,0560
AUDI	bencin	A5 Coupé 2.0 TFSI	1984	165,0	A	7,4	5,0	5,8	136	EURO 6	0,0490	0,0002	6,840	0,4065	0,0550	-	0,0466
AUDI	bencin	A5 Coupé 2.0 TFSI	1984	165,0	M	7,7	4,8	5,9	138	EURO 6	0,0170	0,0001	3,110	0,3208	0,0362	-	0,0294

AUDI	bencin	A5 Coupé 2.0 TFSI quattro	1984	165,0	M	8,8	5,3	6,6	152	EURO 6	0,0243	0,0004	4,120	0,3678	0,0334	-	0,0269
AUDI	bencin	A5 Coupé 2.0 TFSI quattro	1984	165,0	A	8,5	5,6	6,7	155	EURO 6	0,0317	0,0002	4,260	0,2953	0,0643	-	0,0569
AUDI	bencin	A5 Coupé 3.0 TFSI quattro	2995	200,0	A	9,9	6,1	7,5	174	EURO 6	0,0063	-	3,000	0,5992	0,0445	-	0,0361
AUDI	bencin	S5 Coupé 3.0 TFSI quattro	2995	245,0	A	10,1	6,2	7,7	178	EURO 6	0,0063	-	3,000	0,5992	0,0445	-	0,0361
AUDI	bencin	A5 Cabriolet 1.8 TFSI	1798	130,0	M	7,5	5,1	5,9	137	EURO 6	0,0307	0,0002	2,700	0,2569	0,0379	-	0,0306
AUDI	bencin	A5 Cabriolet 1.8 TFSI	1798	130,0	A	7,3	5,2	6,0	139	EURO 6	0,0466	0,0006	8,600	0,3347	0,0644	-	0,0560
AUDI	bencin	A5 Cabriolet 2.0 TFSI	1984	165,0	A	7,6	5,3	6,2	145	EURO 6	0,0490	0,0002	6,840	0,4065	0,0550	-	0,0466
AUDI	bencin	A5 Cabriolet 2.0 TFSI	1984	165,0	M	8,1	5,2	6,3	148	EURO 6	0,0170	0,0001	3,110	0,3208	0,0362	-	0,0294
AUDI	bencin	A5 Cabriolet 2.0 TFSI quattro	1984	165,0	A	8,6	5,9	6,9	159	EURO 6	0,0317	0,0002	4,260	0,2953	0,0643	-	0,0569
AUDI	bencin	A5 Cabriolet 3.0 TFSI quattro	2995	200,0	A	10,3	6,5	7,9	184	EURO 6	0,0063	-	3,000	0,5992	0,0445	-	0,0361
AUDI	bencin	S5 Cabriolet 3.0 TFSI quattro	2995	245,0	A	10,3	6,5	7,9	184	EURO 6	0,0063	-	3,000	0,5992	0,0445	-	0,0361
AUDI	bencin	A6 1.8 TFSI ultra	1798	140,0	A	7,1	5,0	5,7	133	EURO 6	0,0205	0,0001	2,600	0,1870	0,0358	-	0,0312
AUDI	bencin	A6 2.0 TFSI	1984	185,0	A	7,4	5,1	5,9	137	EURO 6	0,0267	0,0006	3,200	0,3001	0,0210	-	0,0169
AUDI	bencin	A6 1.8 TFSI	1798	140,0	M	7,5	5,0	5,9	138	EURO 6	0,0173	0,0004	4,100	0,2047	0,0396	-	0,0340
AUDI	bencin	A6 3.0 TFSI quattro	2995	245,0	A	9,8	6,0	7,4	172	EURO 6	0,0107	0,0003	4,500	0,4510	0,0339	-	0,0276
AUDI	bencin	S6 4.0 TFSI quattro	3993	331,0	A	13,1	6,9	9,2	214	EURO 6	0,0238	0,0014	30,300	0,6726	0,0466	-	0,0351
AUDI	bencin	A6 Avant 1.8 TFSI ultra	1798	140,0	A	7,1	5,1	5,9	137	EURO 6	0,0205	0,0001	2,600	0,1870	0,0358	-	0,0312
AUDI	bencin	A6 Avant 2.0 TFSI	1984	185,0	A	7,4	5,2	6,0	140	EURO 6	0,0267	0,0006	3,200	0,3001	0,0210	-	0,0169
AUDI	bencin	A6 Avant 1.8 TFSI	1798	140,0	M	7,8	5,3	6,2	144	EURO 6	0,0173	0,0004	4,100	0,2047	0,0396	-	0,0340

AUDI	bencin	A6 Avant 3.0 TFSI quattro	2995	245,0	A	9,9	6,2	7,6	177	EURO 6	0,0107	0,0003	4,500	0,4510	0,0339	-	0,0276
AUDI	bencin	S6 Avant 4.0 TFSI quattro	3993	331,0	A	13,4	7,1	9,4	219	EURO 6	0,0238	0,0014	30,300	0,6726	0,0466	-	0,0351
AUDI	bencin	RS Avant 6 4.0 TFSI quattro	3993	412,0	A	13,4	7,4	9,6	223	EURO 6	0,0187	0,0018	35,800	0,5086	0,0588	-	0,0451
AUDI	bencin	A6 allroad 3.0 TFSI quattro	2995	245,0	A	10,1	6,7	8,0	185	EURO 6	0,0107	0,0003	4,500	0,4510	0,0339	-	0,0276
AUDI	bencin	A7 Sportback 2.0 TFSI	1984	185,0	A	7,4	5,1	5,9	137	EURO 6	0,0267	0,0006	3,200	0,3001	0,0210	-	0,0169
AUDI	bencin	A7 Sportback 3.0 TFSI quattro	2995	245,0	A	10,0	6,2	7,6	176	EURO 6	0,0083	0,0002	3,900	0,5046	0,0389	-	0,0309
AUDI	bencin	S7 Sportback 4.0 TFSI quattro	3993	331,0	A	13,2	7,0	9,3	215	EURO 6	0,0238	0,0014	30,300	0,6726	0,0466	-	0,0351
AUDI	bencin	RS7 Sportback 4.0 TFSI quattro	3993	412,0	A	13,3	7,3	9,5	221	EURO 6	0,0187	0,0018	35,800	0,5086	0,0588	-	0,0451
AUDI	bencin	A8 2.0 TFSI hybrid	1984	180,0	A	6,1	6,2	6,2	144	EURO 6	0,0288	0,0023	32,600	0,6157	0,0510	-	0,0396
AUDI	bencin	A8 2.0 TFSI hybrid L	1984	180,0	A	6,2	6,3	6,3	146	EURO 6	0,0288	0,0023	32,600	0,6157	0,0510	-	0,0396
AUDI	bencin	A8 3.0 TFSI quattro	2995	228,0	A	10,5	6,3	7,8	183	EURO 6	0,0177	0,0002	5,500	0,4524	0,0421	-	0,0343
AUDI	bencin	A8 3.0 TFSI L quattro	2995	228,0	A	10,6	6,3	7,9	184	EURO 6	0,0177	0,0002	5,500	0,4524	0,0421	-	0,0343
AUDI	bencin	A8 4.0 TFSI quattro	3993	320,0	A	12,6	7,1	9,1	213	EURO 6	0,0276	0,0013	25,500	0,3113	0,0527	-	0,0433
AUDI	bencin	A8 4.0 TFSI L quattro	3993	320,0	A	12,8	7,2	9,2	216	EURO 6	0,0276	0,0013	25,500	0,3113	0,0527	-	0,0433
AUDI	bencin	S8 4.0 TFSI quattro	3993	382,0	A	13,6	7,3	9,6	225	EURO 6	0,0274	0,0011	30,800	0,3588	0,0599	-	0,0463
AUDI	bencin	A8 L W12 quattro	6299	368,0	A	15,7	8,7	11,3	264	EURO 6	0,0348	0,0003	21,000	0,5569	0,0480	-	0,0344
AUDI	bencin	Q3 1.4 TFSI ultra COD	1395	110,0	M	6,6	4,9	5,6	128	EURO 6	0,0471	0,0004	17,100	0,2613	0,0593	-	0,0516

AUDI	bencin	Q3 1.4 TFSI COD	1395	110,0	A	7,4	5,0	5,9	137	EURO 6	0,0312	0,0003	5,600	0,1986	0,0308	-	0,0253
AUDI	bencin	Q3 2.0 TFSI quattro	1984	132,0	A	7,8	5,8	6,5	149	EURO 6	0,0093	0,0004	3,400	0,4950	0,0428	-	0,0333
AUDI	bencin	Q3 2.0 TFSI quattro	1984	162,0	A	8,1	5,9	6,7	154	EURO 6	0,0093	0,0004	3,400	0,4950	0,0428	-	0,0333
AUDI	bencin	RS Q3 2.5 TFSI quattro	2480	250,0	A	11,6	6,6	8,4	198	EURO 6	0,0295	0,0010	22,500	0,2540	0,0291	-	0,0253
AUDI	bencin	Q5 2.0 TFSI quattro	1984	132,0	M	9,3	6,4	7,5	174	EURO 6	0,0263	0,0005	2,900	0,2472	0,0288	-	0,0248
AUDI	bencin	Q5 2.0 TFSI quattro	1984	165,0	M	9,3	6,4	7,5	174	EURO 6	0,0263	0,0005	2,900	0,2472	0,0288	-	0,0248
AUDI	bencin	Q5 2.0 TFSI quattro	1984	165,0	A	9,6	6,9	7,9	184	EURO 6	0,0390	0,0001	3,100	0,1192	0,0261	-	0,0229
AUDI	bencin	Q7 3.0 TFSI quattro	2995	245,0	A	9,4	6,8	7,7	179	EURO 6	0,0172	0,0001	3,100	0,5697	0,0319	-	0,0245
AUDI	dizel	A1 Sportback 1.4 TDI ultra	1422	66,0	M	3,9	3,1	3,4	91	EURO 6	0,0384	-	0,110	0,1997	-	0,0762	-
AUDI	dizel	A1 Sportback 1.6 TDI	1598	85,0	M	4,3	3,1	3,5	92	EURO 6	0,0364	-	-	0,1091	-	0,0731	-
AUDI	dizel	A1 Sportback 1.4 TDI ultra	1422	66,0	A	4,0	3,3	3,6	94	EURO 6	0,0442	0,0001	0,020	0,1278	-	0,0761	-
AUDI	dizel	A1 Sportback 1.6 TDI	1598	85,0	A	4,3	3,4	3,7	97	EURO 6	0,0272	0,0002	-	0,1091	-	0,0658	-
AUDI	dizel	TT Coupé 2.0 TDI ultra	1968	135,0	M	4,9	3,7	4,2	110	EURO 6	0,0629	0,0000	0,010	0,1213	-	0,0958	-
AUDI	dizel	TT Roadster 2.0 TDI ultra	1968	135,0	M	5,1	3,9	4,3	114	EURO 6	0,0629	0,0000	0,010	0,1213	-	0,0958	-
AUDI	dizel	A3 1.6 TDI ultra	1598	81,0	M	3,9	3,2	3,4	89	EURO 6	0,0543	-	-	0,1160	-	0,0879	-
AUDI	dizel	A3 1.6 TDI	1598	81,0	M	4,5	3,4	3,8	99	EURO 6	0,0432	0,0001	-	0,0864	-	0,0754	-
AUDI	dizel	A3 1.6 TDI	1598	81,0	A	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6	0,0626	0,0001	0,020	0,1342	-	0,0951	-
AUDI	dizel	A3 2.0 TDI	1968	110,0	M	5,0	3,6	4,1	106	EURO 6	0,0655	0,0001	0,020	0,1440	-	0,1017	-
AUDI	dizel	A3 2.0 TDI	1968	135,0	M	5,0	3,7	4,1	108	EURO 6	0,0665	-	0,080	0,1278	-	0,1007	-
AUDI	dizel	A3 2.0 TDI	1968	110,0	A	5,2	4,0	4,4	116	EURO 6	0,0601	-	-	0,0802	-	0,0805	-
AUDI	dizel	A3 2.0 TDI quattro	1968	110,0	M	5,6	4,1	4,7	122	EURO 6	0,0733	-	-	0,1441	-	0,1088	-
AUDI	dizel	A3 2.0 TDI quattro	1968	135,0	A	5,6	4,3	4,8	125	EURO 6	0,0587	-	0,060	0,1023	-	0,0868	-

AUDI	dizel	A3 Sportback 1.6 TDI ultra	1598	81,0	M	3,9	3,2	3,4	89	EURO 6	0,0543	-	0,220	0,1160	-	0,0879	-
AUDI	dizel	A3 Sportback 1.6 TDI	1598	81,0	M	4,5	3,4	3,8	99	EURO 6	0,0432	0,0001	-	0,0864	-	0,0754	-
AUDI	dizel	A3 Sportback 1.6 TDI	1598	81,0	A	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6	0,0626	0,0001	0,020	0,1342	-	0,0951	-
AUDI	dizel	A3 Sportback 2.0 TDI	1968	110,0	M	5,0	3,6	4,1	106	EURO 6	0,0655	0,0001	0,020	0,1440	-	0,1017	-
AUDI	dizel	A3 Sportback 2.0 TDI	1968	135,0	M	5,0	3,7	4,2	110	EURO 6	0,0665	-	0,080	0,1278	-	0,1007	-
AUDI	dizel	A3 Sportback 2.0 TDI	1968	110,0	A	5,2	4,0	4,4	116	EURO 6	0,0601	-	-	0,0802	-	0,0805	-
AUDI	dizel	A3 Sportback 2.0 TDI quattro	1968	110,0	M	5,6	4,1	4,7	122	EURO 6	0,0733	-	-	0,1441	-	0,1088	-
AUDI	dizel	A3 Sportback 2.0 TDI quattro	1968	135,0	A	5,8	4,4	4,9	129	EURO 6	0,0587	-	0,060	0,1023	-	0,0868	-
AUDI	dizel	A3 limuzina 1.6 TDI ultra	1598	81,0	M	4,0	3,2	3,5	92	EURO 6	0,0543	-	0,220	0,1160	-	0,0879	-
AUDI	dizel	A3 limuzina 1.6 TDI	1598	81,0	M	4,5	3,4	3,8	99	EURO 6	0,0432	0,0001	-	0,0864	-	0,0754	-
AUDI	dizel	A3 limuzina 1.6 TDI	1598	81,0	A	4,8	3,4	3,9	102	EURO 6	0,1558	0,0003	-	0,1765	-	0,1734	-
AUDI	dizel	A3 limuzina 2.0 TDI	1968	110,0	M	4,9	3,5	4,0	105	EURO 6	0,0655	0,0001	0,020	0,1440	-	0,1017	-
AUDI	dizel	A3 limuzina 2.0 TDI	1968	135,0	M	5,0	3,6	4,1	109	EURO 6	0,0665	-	0,080	0,1278	-	0,1007	-
AUDI	dizel	A3 limuzina 2.0 TDI	1968	110,0	A	5,2	4,0	4,4	115	EURO 6	0,0601	-	-	0,0802	-	0,0805	-
AUDI	dizel	A3 limuzina 2.0 TDI quattro	1968	110,0	M	5,6	4,1	4,7	122	EURO 6	0,0733	-	-	0,1441	-	0,1088	-
AUDI	dizel	A3 limuzina 2.0 TDI quattro	1968	135,0	A	5,4	4,3	4,7	124	EURO 6	0,0587	-	0,060	0,1023	-	0,0868	-

AUDI	dizel	A3Cabriolet 1.6 TDI	1598	81,0	M	4,7	3,5	3,9	104	EURO 6	0,0432	0,0001	-	0,0864	-	0,0754	-
AUDI	dizel	A3 Cabriolet 2.0 TDI	1968	110,0	M	5,1	3,7	4,2	110	EURO 6	0,0655	0,0001	0,020	0,1440	-	0,1017	-
AUDI	dizel	A3 Cabriolet 2.0 TDI	1968	135,0	M	5,2	3,8	4,3	114	EURO 6	0,0665	-	0,080	0,1278	-	0,1007	-
AUDI	dizel	A3 Cabriolet 2.0 TDI	1968	110,0	A	5,4	4,2	4,6	120	EURO 6	0,0601	-	-	0,0802	-	0,0805	-
AUDI	dizel	A3 Cabriolet 2.0 TDI quattro	1968	110,0	M	5,8	4,2	4,8	125	EURO 6	0,0733	-	-	0,1441	-	0,1088	-
AUDI	dizel	A3 Cabriolet 2.0 TDI quattro	1968	135,0	A	5,7	4,5	4,9	129	EURO 6	0,0587	-	0,060	0,1023	-	0,0868	-
AUDI	dizel	A4 2.0 TDI ultra	1968	100,0	M	4,8	3,5	4,0	104	EURO 6	0,0660	-	0,300	0,1808	-	0,0875	-
AUDI	dizel	A4 2.0 TDI ultra	1968	110,0	M	5,3	3,8	4,4	114	EURO 6	0,0575	0,0001	0,040	0,1279	-	0,0784	-
AUDI	dizel	A4 2.0 TDI	1968	110,0	M	5,3	3,8	4,4	114	EURO 6	0,0575	0,0001	0,040	0,1279	-	0,0784	-
AUDI	dizel	A4 2.0 TDI	1968	140,0	M	5,4	3,9	4,5	117	EURO 6	0,0552	0,0002	0,070	0,3194	-	0,1076	-
AUDI	dizel	A4 2.0 TDI	1968	110,0	A	5,3	4,1	4,6	119	EURO 6	0,0402	0,0000	0,010	0,1142	-	0,0546	-
AUDI	dizel	A4 2.0 TDI	1968	140,0	A	5,3	4,1	4,5	119	EURO 6	0,0504	0,0005	0,080	0,0895	-	0,0641	-
AUDI	dizel	A4 2.0 TDI quattro	1968	110,0	M	5,6	4,2	4,7	124	EURO 6	0,0530	0,0001	0,050	0,1660	-	0,0744	-
AUDI	dizel	A4 2.0 TDI quattro	1968	140,0	M	5,9	4,4	4,9	128	EURO 6	0,0504	-	0,540	0,2471	-	0,0863	-
AUDI	dizel	A4 2.0 TDI quattro	1968	140,0	A	5,9	4,5	5,0	132	EURO 6	0,0447	-	1,020	0,0916	-	0,0569	-
AUDI	dizel	A4 3.0 TDI quattro	2967	180,0	A	6,8	5,0	5,7	149	EURO 6	0,0593	0,0015	4,070	0,1270	-	0,0717	-
AUDI	dizel	A4 Avant 2.0 TDI ultra	1968	100,0	M	4,9	3,8	4,2	109	EURO 6	0,0660	-	0,300	0,1808	-	0,0875	-
AUDI	dizel	A4 Avant 2.0 TDI ultra	1968	110,0	M	5,4	4,1	4,6	119	EURO 6	0,0575	0,0001	0,040	0,1279	-	0,0784	-
AUDI	dizel	A4 Avant 2.0 TDI	1968	110,0	M	5,4	4,1	4,6	119	EURO 6	0,0575	0,0001	0,040	0,1279	-	0,0784	-
AUDI	dizel	A4 Avant 2.0 TDI	1968	140,0	M	5,6	4,2	4,7	123	EURO 6	0,0552	0,0002	0,070	0,3194	-	0,1076	-
AUDI	dizel	A4 Avant 2.0 TDI	1968	110,0	A	5,4	4,3	4,7	124	EURO 6	0,0402	0,0000	0,010	0,1142	-	0,0546	-
AUDI	dizel	A4 Avant 2.0 TDI	1968	140,0	A	5,4	4,3	4,7	124	EURO 6	0,0504	0,0005	0,080	0,0895	-	0,0641	-

AUDI	dizel	A4 Avant 2.0 TDI quattro	1968	110,0	M	5,7	4,3	4,8	127	EURO 6	0,0530	0,0001	0,050	0,1660	-	0,0744	-
AUDI	dizel	A4 Avant 2.0 TDI quattro	1968	140,0	M	6,0	4,5	5,1	132	EURO 6	0,0504	-	0,540	0,2471	-	0,0863	-
AUDI	dizel	A4 Avant 2.0 TDI quattro	1968	140,0	A	6,1	4,7	5,2	137	EURO 6	0,0447	-	1,020	0,0916	-	0,0569	-
AUDI	dizel	A4 Avant 3.0 TDI quattro	2967	180,0	A	6,9	5,2	5,9	154	EURO 6	0,0593	0,0015	4,070	0,1270	-	0,0717	-
AUDI	dizel	A4 allroad 2.0 TDI quattro	1968	110,0	M	6,3	4,8	5,4	139	EURO 6	0,0486	-	0,010	0,2116	-	0,0853	-
AUDI	dizel	A4 allroad 2.0 TDI quattro	1968	140,0	M	6,5	5,0	5,6	145	EURO 6	0,0474	0,0001	0,170	0,2284	-	0,0839	-
AUDI	dizel	A4 allroad 2.0 TDI quattro	1968	140,0	A	6,5	5,1	5,6	149	EURO 6	0,0377	0,0002	1,470	0,1232	-	0,0564	-
AUDI	dizel	A4 allroad 3.0 TDI quattro	2967	180,0	A	7,1	5,4	6,0	159	EURO 6	0,0582	0,0010	0,470	0,1316	-	0,0730	-
AUDI	dizel	A5 Sportback 2.0 TDI	1968	110,0	M	5,4	3,9	4,5	118	EURO 6	0,0575	0,0001	0,040	0,1279	-	0,0784	-
AUDI	dizel	A5 Sportback 2.0 TDI	1968	110,0	A	5,3	4,1	4,6	119	EURO 6	0,0402	0,0000	0,010	0,1142	-	0,0546	-
AUDI	dizel	A5 Sportback 2.0 TDI	1968	140,0	M	5,5	4,0	4,6	119	EURO 6	0,0552	0,0002	0,070	0,3194	-	0,1076	-
AUDI	dizel	A5 Sportback 2.0 TDI	1968	140,0	A	5,4	4,1	4,5	119	EURO 6	0,0504	0,0005	0,080	0,0895	-	0,0641	-
AUDI	dizel	A5 Sportback 2.0 TDI quattro	1968	140,0	M	5,9	4,4	4,9	128	EURO 6	0,0504	-	0,540	0,2471	-	0,0863	-
AUDI	dizel	A5 Sportback 2.0 TDI quattro	1968	140,0	A	6,1	4,6	5,1	135	EURO 6	0,0447	-	1,020	0,0916	-	0,0569	-

AUDI	dizel	A5 Sportback 3.0 TDI quattro	2967	180,0	A	6,8	5,0	5,7	149	EURO 6	0,0593	0,0015	4,070	0,1270	-	0,0717	-
AUDI	dizel	A5 Sportback 3.0 TDI quattro	2967	160,0	A	7,3	5,4	6,1	159	EURO 6	0,0556	0,4100	0,090	0,1438	-	0,0663	-
AUDI	dizel	A5 Sportback 3.0 TDI quattro	2967	180,0	A	7,3	5,4	6,1	159	EURO 6	0,0556	0,4100	0,090	0,1438	-	0,0663	-
AUDI	dizel	A5 Coupé 2.0 TDI	1968	140,0	M	5,4	3,9	4,5	117	EURO 6	0,0552	0,0002	0,070	0,3194	-	0,1076	-
AUDI	dizel	A5 Coupé 2.0 TDI	1968	140,0	A	5,3	4,1	4,5	119	EURO 6	0,0504	0,0005	0,080	0,0895	-	0,0641	-
AUDI	dizel	A5 Coupé 2.0 TDI quattro	1968	140,0	M	5,9	4,4	4,9	128	EURO 6	0,0504	-	0,540	0,2471	-	0,0863	-
AUDI	dizel	A5 Coupé 2.0 TDI quattro	1968	140,0	A	5,9	4,5	5,0	132	EURO 6	0,0447	-	1,020	0,0916	-	0,0569	-
AUDI	dizel	A5 Coupé 3.0 TDI quattro	2967	180,0	A	6,8	5,0	5,7	149	EURO 6	0,0593	0,0008	4,070	0,1270	-	0,0717	-
AUDI	dizel	A5 Coupé 3.0 TDI quattro	2967	160,0	A	7,3	5,4	6,1	158	EURO 6	0,0556	0,4100	0,090	0,1438	-	0,0663	-
AUDI	dizel	A5 Coupé 3.0 TDI quattro	2967	180,0	A	7,3	5,4	6,1	158	EURO 6	0,0556	0,4100	0,090	0,1438	-	0,0663	-
AUDI	dizel	A5 Cabriolet 2.0 TDI	1968	110,0	M	5,6	4,2	4,7	123	EURO 6	0,0575	0,0001	0,040	0,1279	-	0,0784	-
AUDI	dizel	A5 Cabriolet 2.0 TDI	1968	140,0	A	5,5	4,3	4,7	124	EURO 6	0,0504	0,0005	0,080	0,0895	-	0,0641	-
AUDI	dizel	A5 Cabriolet 2.0 TDI	1968	140,0	M	5,7	4,3	4,8	125	EURO 6	0,0552	0,0002	0,070	0,3194	-	0,1076	-
AUDI	dizel	A5 Cabriolet 2.0 TDI quattro	1968	140,0	M	6,0	4,6	5,1	134	EURO 6	0,0504	-	0,540	0,2471	-	0,0863	-
AUDI	dizel	A5 Cabriolet 3.0 TDI quattro	2967	180,0	A	7,0	5,3	5,9	155	EURO 6	0,0593	0,0015	4,070	0,1270	-	0,0717	-

AUDI	dizel	A5 Cabriolet 3.0 TDI quattro	2967	160,0	A	7,5	5,6	6,2	164	EURO 6	0,0556	0,4100	0,090	0,1438	-	0,0663	-
AUDI	dizel	A5 Cabriolet 3.0 TDI quattro	2967	180,0	A	7,6	5,6	6,4	167	EURO 6	0,0556	0,4100	0,090	0,1438	-	0,0663	-
AUDI	dizel	A6 2.0 TDI ultra	1968	110,0	A	4,7	3,9	4,2	110	EURO 6	0,0464	0,0002	0,040	0,0946	-	0,0593	-
AUDI	dizel	A6 2.0 TDI ultra	1968	140,0	A	4,8	4,0	4,3	113	EURO 6	0,0546	-	0,010	0,0930	-	0,0680	-
AUDI	dizel	A6 2.0 TDI ultra	1968	110,0	M	5,2	3,9	4,4	114	EURO 6	0,0614	0,0006	0,010	0,1405	-	0,0817	-
AUDI	dizel	A6 2.0 TDI ultra	1968	140,0	M	5,2	3,9	4,4	114	EURO 6	0,0656	0,0002	0,260	0,2237	-	0,1067	-
AUDI	dizel	A6 3.0 TDI	2967	160,0	A	5,5	4,3	4,7	122	EURO 6	0,0501	0,0004	0,330	0,1707	-	0,0727	-
AUDI	dizel	A6 3.0 TDI quattro	2967	160,0	A	5,9	4,6	5,1	133	EURO 6	0,0673	0,0005	0,070	0,2660	-	0,0912	-
AUDI	dizel	A6 3.0 TDI quattro	2967	200,0	A	5,9	4,6	5,1	133	EURO 6	0,0673	0,0005	0,070	0,2660	-	0,0912	-
AUDI	dizel	A6 3.0 TDI competition quattro	2967	240,0	A	7,3	5,3	6,0	158	EURO 6	0,0686	0,0005	0,030	0,1544	-	0,0889	-
AUDI	dizel	A6 3.0 TDI quattro	2967	235,0	A	7,3	5,3	6,0	159	EURO 6	0,0686	0,0005	0,030	0,1544	-	0,0889	-
AUDI	dizel	A6 Avant 2.0 TDI ultra	1968	110,0	A	4,9	4,1	4,4	115	EURO 6	0,0464	0,0002	0,040	0,0946	-	0,0593	-
AUDI	dizel	A6 Avant 2.0 TDI ultra	1968	110,0	M	5,3	4,0	4,5	118	EURO 6	0,0614	0,0006	0,010	0,1405	-	0,0817	-
AUDI	dizel	A6 Avant 2.0 TDI ultra	1968	140,0	M	5,4	4,0	4,6	119	EURO 6	0,0656	0,0002	0,260	0,2237	-	0,1067	-
AUDI	dizel	A6 Avant 2.0 TDI ultra	1968	140,0	A	5,3	4,1	4,6	119	EURO 6	0,0546	-	0,010	0,0930	-	0,0680	-
AUDI	dizel	A6 Avant 3.0 TDI	2967	160,0	A	5,5	4,4	4,8	125	EURO 6	0,0501	0,0004	0,330	0,1707	-	0,0727	-
AUDI	dizel	A6 Avant 3.0 TDI quattro	2967	160,0	A	6,0	4,8	5,3	138	EURO 6	0,0673	0,0005	0,070	0,2660	-	0,0912	-
AUDI	dizel	A6 Avant 3.0 TDI quattro	2967	200,0	A	6,0	4,8	5,3	138	EURO 6	0,0673	0,0005	0,070	0,2660	-	0,0912	-
AUDI	dizel	A6 Avant 3.0 TDI competition quattro	2967	240,0	A	7,5	5,5	6,2	163	EURO 6	0,0686	0,0005	0,030	0,1544	-	0,0889	-

AUDI	dizel	A6 Avant 3.0 TDI quattro	2967	235,0	A	7,5	5,5	6,2	164	EURO 6	0,0686	0,0005	0,030	0,1544	-	0,0889	-
AUDI	dizel	A6 allroad 3.0 TDI quattro	2967	160,0	A	6,4	5,2	5,6	149	EURO 6	0,0673	0,0005	0,070	0,2660	-	0,0912	-
AUDI	dizel	A6 allroad 3.0 TDI quattro	2967	200,0	A	6,4	5,2	5,6	149	EURO 6	0,0673	0,0005	0,070	0,2660	-	0,0912	-
AUDI	dizel	A6 allroad 3.0 TDI quattro	2967	235,0	A	7,7	5,8	6,5	172	EURO 6	0,0686	0,0005	0,030	0,1544	-	0,0889	-
AUDI	dizel	A7 Sportback 3.0 TDI ultra	2967	160,0	A	5,5	4,3	4,7	122	EURO 6	0,0501	0,0004	0,330	0,1707	-	0,0727	-
AUDI	dizel	A7 Sportback 3.0 TDI quattro	2967	160,0	A	6,0	4,7	5,2	136	EURO 6	0,0673	0,0005	0,070	0,2660	-	0,0912	-
AUDI	dizel	A7 Sportback 3.0 TDI quattro	2967	200,0	A	6,0	4,7	5,2	136	EURO 6	0,0673	0,0005	0,070	0,2660	-	0,0912	-
AUDI	dizel	A7 Sportback 3.0 TDI quattro	2967	235,0	A	7,4	5,4	6,1	162	EURO 6	0,0686	0,0005	0,030	0,1544	-	0,0889	-
AUDI	dizel	A8 3.0 TDI quattro	2967	193,0	A	7,3	4,9	5,8	151	EURO 6	0,0461	0,0006	0,060	0,1731	-	0,0655	-
AUDI	dizel	A8 3.0 TDI L quattro	2967	193,0	A	7,5	5,0	5,9	155	EURO 6	0,0461	0,0006	0,060	0,1731	-	0,0655	-
AUDI	dizel	A8 4.2 TDI quattro	4134	283,0	A	9,4	6,1	7,4	194	EURO 6	0,0665	0,0003	0,010	0,3208	-	0,1092	-
AUDI	dizel	A8 4.2 TDI L quattro	4134	283,0	A	9,5	6,2	7,5	197	EURO 6	0,0665	0,0003	0,010	0,3208	-	0,1092	-
AUDI	dizel	Q3 2.0 TDI	1968	110,0	M	5,3	4,1	4,6	119	EURO 6	0,0609	0,0000	0,070	0,1660	-	0,0860	-
AUDI	dizel	Q3 2.0 TDI	1968	88,0	M	5,6	4,1	4,6	121	EURO 6	0,0583	0,0004	0,010	0,2439	-	0,0886	-
AUDI	dizel	Q3 2.0 TDI quattro	1968	110,0	M	5,9	4,5	5,0	131	EURO 6	0,0643	0,0000	0,010	0,1238	-	0,0845	-
AUDI	dizel	Q3 2.0 TDI quattro	1968	110,0	A	6,2	4,5	5,1	134	EURO 6	0,0491	-	0,010	0,0791	-	0,0626	-
AUDI	dizel	Q3 2.0 TDI quattro	1968	135,0	M	6,6	4,5	5,3	138	EURO 6	0,0621	0,0001	0,010	0,1280	-	0,0850	-

AUDI	dizel	Q3 2.0 TDI quattro	1968	135,0	A	6,3	4,5	5,2	135	EURO 6	0,0511	-	0,090	0,0997	-	0,0664	-
AUDI	dizel	Q5 2.0 TDI	1968	110,0	M	5,5	4,6	4,9	129	EURO 6	0,0449	-	0,020	0,1638	-	0,0669	-
AUDI	dizel	Q5 2.0 TDI quattro	1968	110,0	M	6,5	5,1	5,6	147	EURO 6	0,0440	-	0,010	0,1675	-	0,0723	-
AUDI	dizel	Q5 2.0 TDI quattro	1968	140,0	M	6,6	5,2	5,7	149	EURO 6	0,0630	0,0001	0,010	0,1885	-	0,0977	-
AUDI	dizel	Q5 2.0 TDI quattro	1968	140,0	A	6,4	5,3	5,7	149	EURO 6	0,0380	0,0003	1,690	0,0992	-	0,0548	-
AUDI	dizel	Q5 3.0 TDI quattro	2967	190,0	A	7,1	5,8	6,3	164	EURO 6	0,0498	0,0003	0,030	0,2234	-	0,0757	-
AUDI	dizel	SQ5 3.0 TDI quattro	2967	230,0	A	8,0	5,9	6,6	174	EURO 6	0,0541	1,0700	1,110	0,1693	-	0,0734	-
AUDI	dizel	Q7 3.0 TDI quattro	2995	200,0	A	6,2	5,4	5,7	149	EURO 6	0,0534	0,0016	0,260	0,1851	-	0,0710	-
BMW	bencin	116i, BMW serije 1 5-vratni	1499	80,0	M	6,7	4,5	5,3	123	EURO 6	0,0162	0,0004	2,470	0,1641	0,0414	-	0,0348
BMW	bencin	118i, BMW serije 1 5-vratni	1499	100,0	M	6,2	4,3	5	116	EURO 6	-	-	17,100	-	-	-	-
BMW	bencin	120i, BMW serije 1 5-vratni	1598	130,0	M	7,6	4,8	5,8	136	EURO 6	0,0309	0,0019	18,100	0,3120	0,0417	-	0,0336
BMW	bencin	125i, BMW serije 1 5-vratni	1997	160,0	M	8,6	5,4	6,6	154	EURO 6	0,0331	0,0003	17,000	0,3830	0,0434	-	0,0364
BMW	bencin	M135ii, BMW serije 1 5-vratni	2979	240,0	M	10,9	6,4	8	188	EURO 6	0,0200	0,0003	0,360	0,3458	0,0241	-	0,0181
BMW	bencin	M135i x Drive (AT), BMW serije 1 5-vratni	2979	240,0	A	10,8	6,1	7,8	182	EURO 6	0,0198	0,0004	0,360	0,6132	0,0481	-	0,0369
BMW	bencin	116i, BMW serije 1 3-vratni	1499	80,0	M	6,7	4,5	5,3	123	EURO 6	0,0162	0,0004	2,470	0,1641	0,0414	-	0,0348
BMW	bencin	118i, BMW serije 1 3-vratni	1499	100,0	M	6,2	4,3	5	116	EURO 6	-	-	7,100	-	-	-	-
BMW	bencin	120i, BMW serije 1 3-vratni	1598	130,0	M	7,6	4,8	5,8	136	EURO 6	0,0309	0,0019	18,100	0,3120	0,0417	-	0,0336

BMW	bencin	125i, BMW serije 1 3-vratni	1997	160,0	M	8,6	5,4	6,6	154	EURO 6	0,0331	0,0003	4,300	0,3830	0,0434	-	0,0364
BMW	bencin	135i, BMW serije 1 3-vratni	2979	240,0	M	10,9	6,4	8	188	EURO 6	0,0200	0,0003	0,360	0,3458	0,0241	-	0,0181
BMW	bencin	M135i x Drive (AT), BMW serije 1 3-vratni	2979	240,0	A	10,8	6,1	7,8	182	EURO 6	0,0198	0,0004	0,360	0,6132	0,0481	-	0,0369
BMW	bencin	218i, BMW serije 2 Coupé	1499	100,0	M	6,3	4,4	5,1	119	EURO 6	0,0162	0,0004	3,700	0,1641	0,0414	-	0,0348
BMW	bencin	220i, BMW serije 2 Coupé	1997	135,0	M	8,3	4,8	6,1	142	EURO 6	0,0381	0,0001	3,700	0,2883	0,0308	-	0,0251
BMW	bencin	228i, BMW serije 2 Coupé	1997	180,0	M	8,7	5,4	6,6	154	EURO 6	0,0331	0,0003	4,300	0,3830	0,0434	-	0,0364
BMW	bencin	M235i, BMW serije 2 Coupé	2979	240,0	M	10,9	6,4	8,1	189	EURO 6	0,0200	0,0003	2,700	0,3458	0,0241	-	0,0181
BMW	bencin	M235i x Drive (AT), BMW serije 2 Coupé	2979	240,0	A	10,8	6,1	7,8	182	EURO 6	0,0198	0,0004	3,600	0,6132	0,0481	-	0,0369
BMW	bencin	218i, BMW serije 2 Cabrio	1499	100,0	M	6,9	4,7	5,5	129	EURO 6	0,0123	0,0003	0,200	0,1454	0,0204	-	0,0144
BMW	bencin	220i, BMW serije 2 Cabrio	1997	135,0	M	8,9	5,1	6,5	152	EURO 6	0,0381	0,0001	0,200	-	0,0308	-	0,0251
BMW	bencin	228i, BMW serije 2 Cabrio	1997	180,0	M	9,1	5,5	6,8	159	EURO 6	0,0331	0,0003	4,300	0,3830	0,0434	-	0,0364
BMW	bencin	M235i, BMW serije 2 Cabrio	2979	240,0	M	11,5	6,8	8,5	199	EURO 6	0,0200	0,0003	2,700	0,3458	0,0241	-	0,0181
BMW	bencin	M235i x Drive (AT), BMW serije 2 Cabrio	2979	240,0	A	11,3	6,5	8,3	193	EURO 6	-	-	3,600	-	-	-	-

BMW	bencin	218i, BMW serije 2 Active Tourer	1499	100,0	M	6,1	4,3	4,9	115	EURO 6	0,0186	0,0003	6,160	0,3294	0,0554	-	0,0441
BMW	bencin	220i, BMW serije 2 Active Tourer	1998	141,0	M	7,7	4,8	5,9	137	EURO 6	0,0254	0,0006	4,500	0,5720	0,0395	-	0,0309
BMW	bencin	225i, BMW serije 2 Active Tourer	1998	170,0	A	7,4	4,9	5,8	135	EURO 6	0,0278	0,0003	4,400	0,3044	0,0457	-	0,0379
BMW	bencin	225i x Drive (AT), BMW serije 2 Active Tourer	1998	170,0	A	8,1	5,4	6,4	148	EURO 6	0,0278	0,0003	4,400	0,3044	0,0457	-	0,0379
BMW	bencin	216i, BMW serije 2 Gran Tourer	1499	75,0	M	6,5	4,6	5,3	124	EURO 6	-	-	6,160	-	-	-	-
BMW	bencin	218i, BMW serije 2 Gran Tourer	1499	100,0	M	6,3	4,4	5,1	119	EURO 6	0,0186	0,0003	6,160	0,3294	0,0554	-	0,0441
BMW	bencin	220i, BMW serije 2 Gran Tourer	1998	141,0	M	7,9	5,2	6,2	144	EURO 6	0,0254	0,0006	4,500	0,5720	0,0395	-	0,0309
BMW	bencin	318i, BMW serije 3 Limuzina	1499	100,0	M	6,4	4,3	5,1	119	EURO 6	-	-	1,170	-	-	-	-
BMW	bencin	320i, BMW serije 3 Limuzina	1998	135,0	M	7,3	4,5	5,5	128	EURO 6	-	-	0,510	-	-	-	-
BMW	bencin	320i xDrive, BMW serije 3 Limuzina	1998	135,0	M	8,4	5,2	6,4	149	EURO 6	-	-	0,510	-	-	-	-
BMW	bencin	330i, BMW serije 3 Limuzina	1998	185,0	M	7,9	5,1	6,1	143	EURO 6	-	-	0,210	-	-	-	-
BMW	bencin	330i xDrive (AT), BMW serije 3 Limuzina	1998	185,0	A	7,5	5	5,9	138	EURO 6	-	-	1,500	-	-	-	-

BMW	bencin	340i (AT), BMW serije 3 Limuzina	2998	240,0	A	10	5,9	7,4	172	EURO 6	-	-	2,800	-	-	-	-
BMW	bencin	340i xDrive, BMW serije 3 Limuzina	2998	240,0	A	10,4	6,1	7,7	179	EURO 6	-	-	0,430	-	-	-	-
BMW	bencin	340i xDrive (AT), BMW serije 3 Limuzina	2979	317,0	A	12	6,9	8,8	204	EURO 6	0,0395	0,0002	2,300	0,2721	0,0395	-	0,0293
BMW	bencin	318i, BMW serije 3 Touring	1499	100,0	M	6,8	4,6	5,4	126	EURO 6	-	-	1,480	-	-	-	-
BMW	bencin	320i, BMW serije 3 Touring	1998	135,0	M	7,8	4,8	5,9	137	EURO 6	-	-	0,510	-	-	-	-
BMW	bencin	320i xDrive, BMW serije 3 Touring	1998	135,0	M	9	5,5	6,8	159	EURO 6	-	-	0,510	-	-	-	-
BMW	bencin	330i, BMW serije 3 Touring	1998	185,0	M	8,3	5,3	6,4	149	EURO 6	-	-	2,100	-	-	-	-
BMW	bencin	330i xDrive (AT), BMW serije 3 Touring	1998	185,0	A	7,8	5,2	6,2	144	EURO 6	-	-	1,500	-	-	-	-
BMW	bencin	340i (AT), BMW serije 3 Touring	2998	240,0	A	9	5,5	6,8	158	EURO 6	-	-	0,430	-	-	-	-
BMW	bencin	340i xDrive (AT), BMW serije 3 Touring	2998	240,0	A	9,6	5,8	7,2	168	EURO 6	-	-	0,430	-	-	-	-
BMW	bencin	320i, BMW serije 3 Gran Turismo	1997	135)	M	8,7	5,3	6,6	153	EURO 6	0,0214	0,0003	1,800	0,2531	0,0290	-	0,0238
BMW	bencin	320i x Drive, BMW serije 3 Gran Turismo	1997	135,0	M	9,2	5,8	7	164	EURO 6	0,0270	0,0002	2,000	0,2846	0,0374	-	0,0323
BMW	bencin	328i, BMW serije 3 Gran Turismo	1997	180,0	M	8,8	5,5	6,7	156	EURO 6	0,0317	0,0001	0,070	0,3885	0,0348	-	0,0284

BMW	bencin	328i x Drive (AT); BMW serije 3 Gran Turismo	1997	180,0	A	8,9	5,6	6,8	159	EURO 6	0,0322	0,0004	1,600	0,2644	0,0368	-	0,0309
BMW	bencin	335i, BMW serije 3 Gran Turismo	2979	225,0	M	11,1	6,3	8,1	188	EURO 6	0,0123	0,0004	2,800	0,4059	0,0556	-	0,0465
BMW	bencin	335i xDrive (AT), BMW serije 3 Gran Turismo	2979	225,0	A	11,2	6,2	8	187	EURO 6	0,0130	0,0003	3,600	0,2762	0,0283	-	0,0234
BMW	bencin	750Li xDrive (AT), BMW serije 10	4395	330,0	A	11,6	6,3	8,3	193	EURO 6	-	-	1,100	-	-	-	-
BMW	EE	i3 BEV (AT)	-	125,0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BMW	bencin/EE	i3 REX (AT)	647	125,0	A	-	-	0,6	13	EURO 6	0,0020	-	-	0,0531	0,0039	0,0000	0,0037
BMW	bencin/EE	i8 (AT)	1499	266,0	A	-	-	2,1	49	EURO 6	0,0110	0,0008	-	0,1760	0,0070	-	0,0058
BMW	bencin	420i, BMW serije 4 Cabrio	1997	135,0	M	8,9	5,3	6,6	154	EURO 6	0,0219	0,0001	1,300	0,2946	0,0349	-	0,0293
BMW	bencin	428i, BMW serije 4 Cabrio	1997	180,0	M	8,8	5,7	6,8	159	EURO 6	0,0438	0,0001	1,500	0,5330	0,0536	-	0,0466
BMW	bencin	428i xDrive (AT)	1997	180,0	A	9	5,8	7	163	EURO 6	0,0537	0,0003	1,500	0,3909	-	0,0322	-
BMW	bencin	435i, BMW serije 4 Cabrio	2979	225,0	M	11,4	6,2	8,1	190	EURO 6	0,0264	0,0001	4,300	0,5030	0,0293	-	0,0214
BMW	bencin	435i xDrive	2979	225,0	M	11,9	6,6	8,5	199	EURO 6	0,0264	0,0001	2,800	0,5030	0,0293	-	0,0214
BMW	bencin	M4, BMW serije 4 Cabrio	2979	317,0	M	12,4	7,2	9,1	213	EURO 6	0,0395	0,0002	2,300	0,2721	0,0395	-	0,0293
BMW	bencin	420i, BMW serije 4 Coupé	1997	135)	M	8,4	4,9	6,1	144	EURO 6	0,0182	0,0001	5,100	0,2790	0,0268	-	0,0203
BMW	bencin	420i xDrive, BMW serije 4 Coupé	1997	135,0	M	8,9	5,6	6,8	159	EURO 6	0,0219	0,0001	1,400	0,2946	0,0349	-	0,0298
BMW	bencin	428i, BMW serije 4 Coupé	1997	180,0	M	8,8	5,3	6,6	154	EURO 6	0,0182	0,0001	2,100	0,5058	0,0367	-	0,0295
BMW	bencin	428i xDrive, BMW serije 4 Coupé	1997	180,0	M	9	5,5	6,8	159	EURO 6	0,0198	0,0002	0,150	0,3674	0,0342	-	0,0278

BMW	bencin	435i, BMW serije 4 Coupé	2979	225,0	M	11,1	6,1	7,9	185	EURO 6	0,0264	0,0001	0,280	0,5030	0,0293	-	0,0214
BMW	bencin	435i xDrive	2979	225,0	M	11,6	6,3	8,2	193	EURO 6	0,0264	0,0001	0,430	0,5030	0,0293	-	0,0214
BMW	bencin	M4, BMW serije 4 Coupé	2979	317,0	M	12	6,9	8,8	204	EURO 6	0,0395	0,0002	2,300	0,2721	0,0395	-	0,0293
BMW	bencin	420i, BMW serije 4 Gran Coupé	1997	135,0	M	8,7	5,1	6,4	149	EURO 6	0,0182	0,0001	5,100	0,2790	0,0268	-	0,0203
BMW	bencin	420i xDrive, BMW serije 4 Gran Coupé	1997	135,0	M	9,1	5,7	6,9	161	EURO 6	0,0219	0,0001	1,300	0,2946	0,0349	-	0,0298
BMW	bencin	428i, BMW serije 4 Gran Coupé	1997	180,0	M	8,9	5,3	6,6	154	EURO 6	0,0182	0,0001	1,300	0,5058	0,0367	-	0,0295
BMW	bencin	428i xDrive, BMW serije 4 Gran Coupé	1997	180,0	M	9	5,5	6,8	159	EURO 6	0,0198	0,0002	6,100	0,3674	0,0342	-	0,0278
BMW	bencin	435i, BMW serije 4 Gran Coupé	2979	225,0	M	11,4	6,2	8,1	189	EURO 6	0,0264	0,0001	2,800	0,5030	0,0293	-	0,0214
BMW	bencin	435i xDrive, BMW serije 4 Gran Coupé	2979	225,0	M	11,7	6,4	8,3	194	EURO 6	0,0264	0,0001	2,800	0,5030	0,0293	-	0,0214
BMW	bencin	535i Gran Turismo (AT), BMW serije 5 Gran Turismo	2979	225,0	A	11,7	6,5	8,2	196	EURO 6	0,0123	0,0005	4,600	0,2412	0,0392	-	0,0293
BMW	bencin	535i xDrive Gran Turismo (AT), BMW serije 5 Gran Turismo	2979	225,0	A	11,7	6,7	8,5	203	EURO 6	0,0123	0,0005	4,600	0,2412	0,0392	-	0,0293
BMW	bencin	550i Gran Turismo (AT), BMW serije 5 Gran Turismo	4395	330,0	A	12,4	7,3	9,2	214	EURO 6	0,0358	0,0014	1,800	0,2112	0,0505	-	0,0428

BMW	bencin	550i xDrive Gran Turismo (AT), BMW serije 5 Gran Turismo	4395	330,0	A	13	7,7	9,6	224	EURO 6	0,0358	0,0014	1,800	0,2112	0,0505	-	0,0428
BMW	bencin	520i, BMW serije 5 Limuzina	1997	135,0	M	8,4	5,2	6,4	149	EURO 6	0,0320	0,0001	2,300	0,4002	0,0428	-	0,0367
BMW	bencin	528i, BMW serije 5 Limuzina	1997	180,0	M	8,8	5,3	6,6	154	EURO 6	0,0347	0,0001	3,000	0,4700	0,0418	-	0,0355
BMW	bencin	528i xDrive (AT), BMW serije 5 Limuzina	1997	180,0	A	8,4	5,2	6,4	149	EURO 6	0,0422	0,0001	2,100	0,3167	0,0440	-	0,0383
BMW	bencin	535i, BMW serije 5 Limuzina	2.979	225,0	M	11	6,2	8	186	EURO 6	0,0176	0,0003	3,100	0,2789	0,0298	-	0,0217
BMW	bencin	535i xDrive (AT), BMW serije 5 Limuzina	2979	225,0	A	10,5	5,9	7,6	178	EURO 5	0,0238	0,0004	2,700	0,1652	0,0366	-	0,0294
BMW	bencin	ActiveHybrid 5 (AT), BMW serije 5 Limuzina	2979	250,0	A	6,1	6,6	6,4	149	EURO 6	0,0096	0,0004	10,100	0,2679	0,0590	-	0,0492
BMW	bencin	550i (AT), BMW serije 5 Limuzina	4395	330,0	A	11,8	6,6	8,6	199	EURO 6	0,0349	0,0009	1,000	0,1374	0,0570	-	0,0468
BMW	bencin	550i xDrive (AT), BMW serije 5 Limuzina	4395	330,0	A	12,7	7,1	9,2	214	EURO 6	0,0349	0,0009	1,000	0,1374	0,0570	-	0,0468
BMW	bencin	M5, BMW serije 5 Limuzina	4395	412,0	A	13,9	7,6	9,9	231	EURO 6	0,0142	0,0004	4,500	0,5238	0,0430	-	0,0347
BMW	bencin	520i, serije 5 Touring	1997	135,0	M	8,9	5,5	6,7	157	EURO 6	0,0320	0,0001	2,300	0,4002	0,0428	-	0,0367
BMW	bencin	528i xDrive (AT), serije 5 Touring	1997	180,0	A	8,9	5,5	6,7	157	EURO 6	0,0422	0,0001	2,100	0,3167	0,0440	-	0,0383

BMW	bencin	535i, BMW serije 5 Touring	2979	225,0	M	11,2	6,3	8,1	188	EURO 6	0,0176	0,0003	2,700	0,2789	0,0298	-	0,0217
BMW	bencin	535i xDrive (AT), BMW serije 5 Touring	2979	225,0	A	11,1	6,3	8,1	188	EURO 6	0,0238	0,0004	2,700	0,1652	0,0366	-	0,0294
BMW	bencin	550i (AT), BMW serije 5 Touring	4395	330,0	A	12,3	6,9	8,8	206	EURO 6	0,0349	0,0009	1,000	0,1374	0,0570	-	0,0468
BMW	bencin	640i (AT), BMW serije 6 Cabrio	2979	235,0	A	10,6	5,8	7,6	176	EURO 6	0,0205	0,0006	5,100	0,1743	0,0386	-	0,0306
BMW	bencin	640i xDrive (AT), BMW serije 6 Cabrio	2979	235,0	A	11,2	6,2	8	187	EURO 6	0,0205	0,0006	5,100	0,1743	0,0386	-	0,0306
BMW	bencin	650i (AT), BMW serije 6 Cabrio	4395	330,0	A	12,4	6,9	8,9	208	EURO 6	0,0371	0,0011	1,300	0,1145	0,0355	-	0,0268
BMW	bencin	650i xDrive (AT), BMW serije 6 Cabrio	4395	330,0	A	13	7,1	9,3	217	EURO 6	0,0371	0,0011	1,300	0,1145	0,0355	-	0,0268
BMW	bencin	M6 Cabrio, BMW serije 6 Cabrio	4395	412,0		14,2	7,9	10,3	239	EURO 6	0,0142	0,0004	4,500	0,5238	0,0430	-	0,0347
BMW	bencin	640i (AT), BMW serije 6 Coupé	2979	235,0	A	10,3	5,7	7,4	172	EURO 6	0,0205	0,0006	5,100	0,1743	0,0386	-	0,0306
BMW	bencin	640i xDrive (AT), BMW serije 6 Coupé	2979	235,0	A	10,9	6,1	7,9	183	EURO 6	0,0205	0,0006	5,100	0,1743	0,0386	-	0,0306
BMW	bencin	650i (AT), BMW serije 6 Coupé	4395	330,0	A	11,9	6,6	8,6	199	EURO 6	0,0371	0,0011	1,300	0,1145	0,0355	-	0,0268
BMW	bencin	650i xDrive (AT), BMW serije 6 Coupé	4395	330,0	A	12,7	7	9,1	213	EURO 6	0,0371	0,0011	1,300	0,1145	0,0355	-	0,0268

BMW	bencin	M6 Coupé (AT), BMW serije 6 Coupé	4395	412,0	A	13,9	7,6	9,9	231	EURO 6	0,0142	0,0004	4,500	0,5238	0,0430	-	0,0347
BMW	bencin	640i Gran Coupé (AT), BMW serije 6 Gran Coupé	2979	235,0	A	10,4	5,8	7,5	174	EURO 6	0,0205	0,0006	5,100	0,1743	0,0386	-	0,0306
BMW	bencin	640i xDrive Gran Coupé (AT), BMW serije 6 Gran Coupé	2979	235,0	A	11	6,1	7,9	184	EURO 6	0,0205	0,0006	5,100	0,1743	0,0386	-	0,0306
BMW	bencin	650i Gran Coupé (AT), BMW serije 6 Gran Coupé	4395	330,0	A	11,9	6,6	8,6	199	EURO 6	0,0371	0,0011	1,300	0,1145	0,0355	-	0,0268
BMW	bencin	650i xDrive Gran Coupé (AT), BMW serije 6 Gran Coupé	4395	330,0	A	12,9	7,1	9,2	215	EURO 6	0,0371	0,0011	1,300	0,1145	0,0355	-	0,0268
BMW	bencin	M6 Gran Coupé, BMW serije 6 Gran Coupé	4395	412,0	A	13,9	7,6	9,9	231	EURO 6	0,0142	0,0004	4,500	0,5238	0,0430	-	0,0347
BMW	bencin	740i (AT), BMW serije 7	2998	240,0	A	9,1	5,2	6,6	159	EURO 5	-	-	-	-	-	-	-
BMW	bencin	740Li (AT), BMW serije 7	2998	240,0	A	9,1	5,2	6,6	159	EURO 5	-	-	-	-	-	-	-
BMW	bencin	750i xDrive (AT), BMW serije 7	4395	330,0	A	11,4	6,2	8,1	191	EURO 6	-	-	1,100	-	-	-	-
BMW	bencin	X1 sDrive20i (AT)	1998	141,0	A	7,1	5,1	5,9	136	EURO 6	-	-	1,900	-	-	-	-
BMW	bencin	X1 xDrive20i (AT)	1998	141,0	A	7,6	5,6	6,3	146	EURO 6	-	-	1,900	-	-	-	-
BMW	bencin	X1 xDrive25i (AT)	1998	170,0	A	7,7	5,7	6,4	149	EURO 6	-	-	4,600	-	-	-	-
BMW	bencin	X3 xDrive20i (AT)	1997	135,0	A	8,7	5,9	6,9	161	EURO 6	0,0150	0,0003	4,890	0,3165	0,0535	-	0,0407
BMW	bencin	X3 xDrive28i (AT)	1997	180,0	A	8,7	5,9	7	162	EURO 6	0,0174	0,0003	2,380	0,3658	0,0223	-	0,0178

BMW	bencin	X3 xDrive35i (AT)	2979	225,0	A	10,7	6,9	8,3	193	EURO 6	0,0197	0,0003	3,500	0,1236	-	-	0,0199
BMW	bencin	X3 sDrive20i (AT)	1997	135,0	A	8,8	6	7	163	EURO 6	0,0126	0,0006	9,450	0,2592	0,0359	-	0,0315
BMW	bencin	X4 xDrive20i (AT)	1997	135,0	A	8,7	5,9	6,9	168	EURO 6	0,0150	0,0003	4,890	0,3165	0,0535	-	0,0407
BMW	bencin	X4 xDrive28i (AT)	1997	180,0	A	8,7	5,9	7	169	EURO 6	0,0174	0,0003	2,380	0,3658	0,0223	-	0,0178
BMW	bencin	X4 xDrive35i (AT)	2979	225,0	A	10,7	6,9	8,3	193	EURO 6	0,0197	0,0003	3,500	0,1236	0,0259	-	0,0199
BMW	bencin	X5 xDrive35i (AT)	2979	225,0	A	11,2	6,9	8,5	197	EURO 6	0,0202	0,0005	3,770	0,4280	0,0414	-	0,0340
BMW	bencin	X5 xDrive40e (AT)	1997	230,0	A	-	-	3,3	77	EURO 6	0,0152	0,0005	13,100	0,1854	0,0149	-	0,0134
BMW	bencin	X5 xDrive50i (AT)	4395	330,0	A	12,9	7,7	9,6	224	EURO 6	0,0436	0,0007	11,500	0,1170	0,0274	-	0,0204
BMW	bencin	X5 M (AT)	4395	423,0	A	14,7	9	11,1	258	EURO 6	0,0222	0,0010	0,020	0,3426	0,0370	-	0,0298
BMW	bencin	X6 xDrive35i (AT)	2979	225,0	A	11,3	6,9	8,5	198	EURO 6	0,0202	0,0005	3,770	0,4280	0,0414	-	0,0340
BMW	bencin	X6 xDrive50i (AT)	4395	330,0	A	13	7,7	9,7	225	EURO 6	0,0436	0,0007	10,100	0,1170	0,0274	-	0,0204
BMW	bencin	X6 M (AT)	4395	423,0	A	14,7	9	11,1	258	EURO 6	0,0222	0,0010	0,020	0,3426	0,0370	-	0,0298
BMW	bencin	Z4 sDrive18i Roadster	1997	115,0	M	8,9	5,6	6,8	159	EURO 6	0,0240	0,0001	0,060	0,3093	0,0278	-	0,0218
BMW	bencin	Z4 sDrive20i Roadster	1997	135,0	M	8,9	5,6	6,8	159	EURO 6	0,0240	0,0001	0,800	0,3093	0,0278	-	0,0218
BMW	bencin	Z4 sDrive28i Roadster	1997	180,0	M	9,1	5,5	6,8	159	EURO 6	0,0189	0,0002	0,800	0,2825	0,0307	-	0,0245
BMW	bencin	Z4 sDrive35i Roadster	2979	225,0	M	13,4	7,1	9,4	219	EURO 6	0,0082	0,0004	14,700	0,4331	0,0435	-	0,0329
BMW	bencin	Z4 sDrive35is (AT) Roadster	2979	250,0	A	12,9	6,8	9,1	211	EURO 6	0,0195	0,0006	14,700	0,2616	0,0558	-	0,0458
BMW	bencin	528i, serije 5 Touring	1997	180,0	M	9,3	5,6	7	162	EURO 6	0,0347	0,0001	3,000	0,4700	0,0418	-	0,0355
BMW	dizel	114d, BMW serije 1 3-vratni,	1496	70,0	M	3,9	3,4	3,6	96	EURO 6	-	-	0,390	-	-	-	-
BMW	dizel	116d, BMW serije 1 3-vratni	1496	85,0	M	4,7	3,6	4	104	EURO 6	0,0287	0,0001	0,010	0,1725	-	0,0623	-

BMW	dizel	118d, BMW serije 1 3-vratni	1995	110,0	M	5	3,6	4,1	109	EURO 6	0,0289	0,0001	0,020	0,2487	-	0,0461	-
BMW	dizel	120d xDrive (AT), BMW serije 1 3-vratni	1995	140,0	A	5,1	3,9	4,3	113	EURO 6	0,0199	0,0001	0,030	0,1019	-	0,0256	-
BMW	dizel	125d (AT), BMW serije 1 3-vratni	1995	165,0	A	5,1	3,9	4,3	114	EURO 6	-	-	0,100	-	-	-	-
BMW	dizel	116d ED Edition	1496	85,0	M	3,9	3,1	3,4	89	EURO 6	0,0371	0,0001	0,390	0,1191	-	0,0663	-
BMW	dizel	116d, BMW serije 1 5-vratni	1496	85,0	M	4,7	3,6	4	104	EURO 6	0,0287	0,0001	0,010	0,1725	-	0,0623	-
BMW	dizel	118d, BMW serije 1 5-vratni	1995	110,0	M	5	3,6	4,1	109	EURO 6	0,0289	0,0001	0,010	0,2487	-	0,0461	-
BMW	dizel	120d, BMW serije 1 5-vratni	1995	140,0	M	5	3,6	4,1	108	EURO 6	0,0239	0,0000	0,030	0,1808	-	0,0414	-
BMW	dizel	120d xDrive (AT), BMW serije 1 5-vratni	1995	140,0	A	5,1	3,9	4,3	113	EURO 6	0,0199	0,0001	0,030	0,1019	-	0,0256	-
BMW	dizel	214d, BMW serije 2 Active Tourer	1496	70,0	M	4,4	3,4	3,8	99	EURO 6	0,0282	0,0001	0,010	0,1362	-	0,0585	-
BMW	dizel	218d, BMW serije 2 Active Tourer	1995	110,0	M	4,8	3,7	4,1	109	EURO 6	0,0441	0,0001	0,010	0,2690	-	0,0883	-
BMW	dizel	220d, BMW serije 2 Active Tourer	1995	140,0	M	5,2	3,9	4,4	115	EURO 6	0,0343	0,0002	0,030	0,2051	-	0,0736	-
BMW	dizel	220d xDrive (AT), BMW serije 2 Active Tourer	1995	140,0	A	5,2	4,3	4,6	122	EURO 6	0,0242	0,0001	0,310	0,1490	-	0,0643	-

BMW	dizel	220d, BMW serije 2 Cabrio	1995	140,0	M	5,5	3,8	4,4	116	EURO 6	0,0239	0,0000	0,200	0,1808	-	0,0414	-
BMW	dizel	225d (AT), BMW serije 2 Cabrio	1995	165,0	A	5,4	4,1	4,6	121	EURO 6	-	-	0,010	-	-	-	-
BMW	dizel	220d, BMW serije 2 Coupé	1995	140,0	M	5	3,5	4,1	107	EURO 6	0,0239	0,0000	0,010	0,1808	-	0,0414	-
BMW	dizel	225d (AT), BMW serije 2 Coupé	1995	165,0	A	5,1	3,9	4,3	114	EURO 6	-	-	0,030	-	-	-	-
BMW	dizel	214d, BMW serije 2 Gran Tourer	1496	70,0	M	4,5	3,6	3,9	104	EURO 6	-	-	0,010	-	-	-	-
BMW	dizel	216d, BMW serije 2 Gran Tourer	1496	85,0	M	4,5	3,6	3,9	104	EURO 6	0,0531	0,0000	0,010	0,0986	-	0,0786	-
BMW	dizel	218d, BMW serije 2 Gran Tourer	1995	110,0	M	5,1	3,9	4,3	114	EURO 6	0,0441	0,0001	0,010	0,2690	-	0,0883	-
BMW	dizel	220d, BMW serije 2 Gran Tourer	1995	140,0	M	5,3	4,1	4,5	119	EURO 6	-	-	0,010	-	-	-	-
BMW	dizel	220d xDrive (AT), BMW serije 2 Gran Tourer	1995	140,0	A	5,5	4,5	4,9	128	EURO 6	0,0242	0,0001	0,070	0,1490	-	0,0643	-
BMW	dizel	318d, BMW serije 3 Gran Turismo	1995	110,0	M	5,3	4	4,5	117	EURO 6	-	-	0,190	-	-	-	-
BMW	dizel	325d, BMW serije 3 Gran Turismo	1995	160,0	M	6,2	4,5	5,1	134	EURO 6	0,0757	0,0001	14,800	0,2533	-	0,1205	-
BMW	dizel	330d (AT), BMW serije 3 Gran Turismo	2993	190,0	A	6,1	4,6	5,1	135	EURO 6	0,0461	0,0002	0,020	0,2462	-	0,0754	-
BMW	dizel	330d xDrive (AT), BMW serije 3 Gran Turismo	2993	190,0	A	6,4	4,8	5,4	142	EURO 6	0,0461	0,0002	0,020	0,2462	-	0,0754	-

BMW	dizel	335d xDrive (AT), BMW serije 3 Gran Turismo	2993	230,0	A	6,6	5,1	5,6	148	EURO 6	0,0386	0,0002	0,020	0,2756	-	0,0917	-
BMW	dizel	316d, BMW serije 3 Limuzina	1995	85,0	M	4,6	3,5	3,9	102	EURO 6	-	-	0,340	-	-	-	-
BMW	dizel	318d, BMW serije 3 Limuzina	1995	110,0	M	4,9	3,5	4	106	EURO 6	-	-	0,340	-	-	-	-
BMW	dizel	318d xDrive, BMW serije 3 Limuzina	1995	110,0	M	5,4	3,9	4,5	117	EURO 6	-	-	0,010	-	-	-	-
BMW	dizel	320d ED Edition, BMW serije 3 Limuzina	1995	120,0	M	4,7	3,4	3,9	102	EURO 6	-	-	19,300	-	-	-	-
BMW	dizel	320d, BMW serije 3 Limuzina	1995	140,0	M	4,9	3,5	4	106	EURO 6	-	-	0,040	-	-	-	-
BMW	dizel	320d xDrive, BMW serije 3 Limuzina	1995	140,0	M	5,3	3,9	4,4	116	EURO 6	-	-	0,170	-	-	-	-
BMW	dizel	325d, BMW serije 3 Limuzina	1995	160,0	M	6,1	1,3	4,9	129	EURO 6	-	-	0,050	-	-	-	-
BMW	dizel	330d (AT), BMW serije 3 Limuzina	2993	190,0	A	6	4,3	4,9	129	EURO 6	-	-	0,030	-	-	-	-
BMW	dizel	330d xDrive (AT), BMW serije 3 Limuzina	2993	190,0	A	6	4,8	5,2	137	EURO 6	-	-	0,030	-	-	-	-
BMW	dizel	335d xDrive (AT), BMW serije 3 Limuzina	2993	230,0	A	6,4	4,9	5,4	143	EURO 6	-	-	0,150	-	-	-	-
BMW	dizel	316d, BMW serije 3 Touring	1995	85,0	M	4,9	3,7	4,1	109	EURO 6	-	-	0,340	0,2264	-	-	-
BMW	dizel	318d, BMW serije 3 Touring	1995	110,0	M	5,2	3,8	4,3	112	EURO 6	-	-	0,340	0,2264	-	-	-

BMW	dizel	318d xDrive, BMW serije 3 Touring	1995	110,0	M	5,7	4,1	4,7	123	EURO 6	-	-	0,080	0,2264	-	-	-
BMW	dizel	320d ED Edition, BMW serije 3 Touring	1995	120,0	M	5	3,6	4,1	107	EURO 6	-	-	1,150	0,2452	-	-	-
BMW	dizel	320d, BMW serije 3 Touring	1995	140,0	M	5,2	3,8	4,3	113	EURO 6	-	-	0,170	0,1770	-	-	-
BMW	dizel	320d xDrive, BMW serije 3 Touring	1995	140,0	M	5,7	4,1	4,7	123	EURO 6	-	-	0,170	0,1770	-	-	-
BMW	dizel	325d, BMW serije 3 Touring	1995	160,0	M	6,3	4,4	5,1	134	EURO 6	-	-	0,050	0,2860	-	-	-
BMW	dizel	330d (AT), BMW serije 3 Touring	2993	190,0	A	5,9	4,7	5,1	135	EURO 6	-	-	0,030	0,2266	-	-	-
BMW	dizel	330d xDrive (AT), BMW serije 3 Touring	2993	190,0	A	6,2	4,9	5,4	142	EURO 6	-	-	0,030	0,2266	-	-	-
BMW	dizel	335d xDrive (AT), BMW serije 3 Touring	2993	230,0	A	6,7	5,1	5,6	148	EURO 6	-	-	0,150	0,3903	-	-	-
BMW	dizel	420d, BMW serije 4 Cabrio	1995	140,0	M	5,7	4,3	4,8	127	EURO 6	-	-	0,750	-	-	-	-
BMW	dizel	425d, BMW serije 4 Cabrio	1995	160,0	M	6,5	4,5	5,2	138	EURO 6	0,0757	0,0001	0,540	0,2533	-	0,1205	-
BMW	dizel	430d (AT), BMW serije 4 Cabrio	2993	190,0	A	6,1	4,8	5,3	139	EURO 6	0,0579	0,0002	0,030	0,2936	-	0,1062	-
BMW	dizel	435d xDrive (AT), BMW serije 4 Cabrio	2993	230,0	A	6,8	5,2	5,7	151	EURO 6	0,0492	0,0001	0,150	0,3903	-	0,0888	-
BMW	dizel	418d, BMW serije 4 Coupé	1995	110,0	M	5	3,7	4,2	110	EURO 6	0,0322	0,0000	0,210	0,2742	-	0,0497	-

BMW	dizel	420d, BMW serije 4 Coupé	1995	140,0	M	5,1	3,7	4,2	111	EURO 6	0,0377	0,0001	0,210	0,1470	-	0,0482	-
BMW	dizel	420d xDrive, BMW serije 4 Coupé	1995	140,0	M	5,3	3,9	4,4	117	EURO 6	0,0377	0,0001	1,210	0,1470	-	0,0482	-
BMW	dizel	425d, BMW serije 4 Coupé	1995	160,0	M	6,1	4,3	5	131	EURO 6	0,0323	0,0002	0,640	0,1660	-	0,0552	-
BMW	dizel	430d (AT), BMW serije 4 Coupé	2993	190,0	A	5,7	4,5	4,9	129	EURO 6	0,0579	0,0002	0,030	0,2936	-	0,1062	-
BMW	dizel	430d xDrive (AT), BMW serije 4 Coupé	2993	190,0	A	6	4,8	5,2	137	EURO 6	0,0579	0,0002	0,030	0,2936	-	0,1062	-
BMW	dizel	435d xDrive (AT), BMW serije 4 Coupé	2993	230,0	A	6,4	4,9	5,4	143	EURO 6	0,0492	0,0001	0,150	0,3903	-	0,0888	-
BMW	dizel	418d, BMW serije 4 Gran Coupé	1995	110,0	M	5	3,6	4,1	109	EURO 6	-	-	0,800	-	-	-	-
BMW	dizel	420d, BMW serije 4 Gran Coupé	1995	140,0	M	5,1	3,7	4,2	111	EURO 6	0,0377	0,0001	0,040	0,1470	-	0,0482	-
BMW	dizel	420d xDrive, BMW serije 4 Gran Coupé	1995	140,0	M	5,6	4	4,6	121	EURO 6	0,0377	0,0001	0,170	0,1470	-	0,0482	-
BMW	dizel	430d (AT), BMW serije 4 Gran Coupé	2993	190,0	A	5,9	4,6	5,1	134	EURO 6	0,0579	0,0002	0,030	0,2936	-	0,1062	-
BMW	dizel	430d xDrive (AT), BMW serije 4 Gran Coupé	2993	190,0	A	6,2	4,9	5,3	140	EURO 6	0,0579	0,0002	0,030	0,2936	-	0,1062	-
BMW	dizel	435d xDrive (AT), BMW serije 4 Gran Coupé	2993	230,0	A	6,7	4,9	5,6	146	EURO 6	0,0492	0,0001	0,150	0,3903	-	0,0888	-

BMW	dizel	520d Gran Turismo (AT), BMW serije 5 Gran Turismo	1995	135,0	A	6,2	5	5,6	148	EURO 6	0,0444	0,0001	0,040	0,1704	-	0,1176	-
BMW	dizel	530d Gran Turismo (AT), BMW serije 5 Gran Turismo	2.993	190,0	A	6,8	5,2	5,8	157	EURO 6	0,0438	0,0003	0,010	0,2500	-	0,1113	-
BMW	dizel	530d xDrive Gran Turismo (AT), BMW serije 5 Gran Turismo	2993	190,0	A	7,2	5,6	6,2	167	EURO 6	0,0268	0,0002	0,020	0,1324	-	0,0612	-
BMW	dizel	535d Gran Turismo (AT), BMW serije 5 Gran Turismo	2.993	230,0	A	6,8	5,3	5,9	158	EURO 6	0,0518	0,0001	0,070	0,2344	-	0,0822	-
BMW	dizel	535d xDrive Gran Turismo (AT), BMW serije 5 Gran Turismo	2993	230,0	A	7,6	5,7	6,4	172	EURO 6	0,0470	0,0002	0,040	0,2448	-	0,0953	-
BMW	dizel	518d, BMW serije 5 Limuzina	1995	110,0	M	5,1	3,9	4,3	114	EURO 6	0,0549	0,0001	1,770	0,3326	-	0,0718	-
BMW	dizel	520d, BMW serije 5 Limuzina	1995	140,0	M	5,1	3,9	4,3	114	EURO 6	0,0488	0,0002	0,070	0,3140	-	0,0612	-
BMW	dizel	520d xDrive (AT), BMW serije 5 Limuzina	1995	140,0	A	5,2	4,1	4,5	119	EURO 6	0,0182	0,0002	0,020	0,1924	-	0,0407	-
BMW	dizel	525d, BMW serije 5 Limuzina	1995	160,0	M	5,9	4,3	4,9	129	EURO 6	0,0421	0,0001	0,030	0,1778	-	0,0642	-
BMW	dizel	525d xDrive (AT), BMW serije 5 Limuzina	1995	160,0	A	5,8	4,6	5,1	133	EURO 6	0,0259	0,0001	0,020	0,2394	-	0,0441	-

BMW	dizel	530d (AT), BMW serije 5 Limuzina	2993	190,0	A	6	4,6	5,1	134	EURO 6	0,0386	0,0004	0,130	0,2123	-	0,0785	-
BMW	dizel	530d xDrive (AT), BMW serije 5 Limuzina	2993	190,0	A	6,4	4,9	5,4	142	EURO 6	0,0238	0,0000	0,020	0,2312	-	0,0710	-
BMW	dizel	535d (AT), BMW serije 5 Limuzina	2993	230,0	A	6,2	4,7	5,3	138	EURO 6	0,0716	0,0001	0,010	0,3941	-	0,1159	-
BMW	dizel	M550d xDrive (AT), serije 5 Limuzina	2993	280,0	A	7,5	5,4	6,2	162	EURO 6	0,0603	0,0001	0,030	0,2641	-	0,0983	-
BMW	dizel	518d, BMW serije 5 Touring	1995	110,0	M	5,6	4,1	4,7	122	EURO 6	0,0549	0,0001	1,770	0,3326	-	0,0718	-
BMW	dizel	520d, BMW serije 5 Touring	1995	140,0	M	5,5	4,1	4,6	122	EURO 6	0,0488	0,0002	0,020	0,3140	-	0,0612	-
BMW	dizel	520d xDrive (AT), BMW serije 5 Touring	1995	140,0	A	5,6	4,4	4,8	127	EURO 6	0,0182	0,0002	0,020	0,1924	-	0,0407	-
BMW	dizel	525d, BMW serije 5 Touring	1995	160,0	M	6,2	4,6	5,2	136	EURO 6	0,0421	0,0001	0,030	0,1778	-	0,0642	-
BMW	dizel	525d xDrive (AT), BMW serije 5 Touring	1995	160,0	A	6,2	4,9	5,4	142	EURO 6	0,0259	0,0001	0,020	0,2394	-	0,0441	-
BMW	dizel	530d (AT), BMW serije 5 Touring	2993	190,0	A	6,2	4,7	5,3	139	EURO 6	0,0386	0,0004	0,130	0,2123	-	0,0785	-
BMW	dizel	530d xDrive (AT), BMW serije 5 Touring	2993	190,0	A	6,7	5,1	5,7	149	EURO 6	0,0238	0,0000	0,060	0,2312	-	0,0710	-
BMW	dizel	535d (AT), BMW serije 5 Touring	2993	230,0	A	6,5	4,9	5,5	144	EURO 6	0,0716	0,0001	0,010	0,3941	-	0,1159	-

BMW	dizel	535d xDrive (AT), BMW serije 5 Touring	2993	230,0	A	7,1	5,2	5,9	154	EURO 6	0,0574	0,0001	0,020	0,2149	-	0,1115	-
BMW	dizel	M550d xDrive (AT), BMW serije 5 Touring	2993	280,0	A	7,7	5,5	6,3	166	EURO 6	0,0603	0,0001	0,030	0,2641	-	0,0983	-
BMW	dizel	640d (AT), BMW serije 6 Cabrio	2993	230,0	A	6,8	4,8	5,4	143	EURO 6	0,0425	0,0001	0,060	0,1839	-	0,1114	-
BMW	dizel	640d xDrive (AT), BMW serije 6 Cabrio	2993	230,0	A	6,5	5,1	5,6	149	EURO 6	0,0435	0,0001	0,060	0,0820	-	0,0995	-
BMW	dizel	640d (AT), BMW serije 6 Coupé	2993	230,0	A	6	4,8	5,2	139	EURO 6	0,0425	0,0001	0,060	0,1839	-	0,1114	-
BMW	dizel	640d xDrive (AT), BMW serije 6 Coupé	2993	230,0	A	6,4	5	5,5	146	EURO 6	0,0435	0,0001	0,060	0,0820	-	0,0995	-
BMW	dizel	640d Gran Coupé (AT), BMW serije 6 Gran Coupé	2993	230,0	A	6,8	4,8	5,4	143	EURO 6	0,0425	0,0001	0,060	0,1839	-	0,1114	-
BMW	dizel	640d xDrive Coupé (AT), BMW serije 6 Gran Coupé	2993	230,0	A	6,5	5,1	5,6	149	EURO 6	0,0435	0,0001	0,060	0,0820	-	0,0995	-
BMW	dizel	730d (AT), BMW serije 7	2993	195,0	A	5,3	4	4,5	119	EURO 6	-	-	0,030	-	-	-	-
BMW	dizel	730d xDrive (AT), BMW serije 7	2993	195,0	A	5,7	4,3	4,8	127	EURO 6	-	-	0,010	-	-	-	-
BMW	dizel	730Ld (AT), BMW serije 7	2993	195,0	A	5,5	4,1	4,6	127	EURO 6	-	-	0,030	-	-	-	-
BMW	dizel	730Ld xDrive (AT), BMW serije 7	2993	195,0	A	5,7	4,3	4,8	132	EURO 6	-	-	0,020	-	-	-	-
BMW	dizel	X1 sDrive18d	1995	110,0	A	4,9	3,7	4,1	109	EURO 6	-	-	0,020	-	-	-	-
BMW	dizel	X1 xDrive20d	1995	140,0	A	5,6	4,4	4,9	129	EURO 6	-	-	0,010	-	-	-	-

BMW	dizel	X1 xDrive25d	1995	170,0	A	5,8	4,6	5	132	EURO 6	-	-	0,040	-	-	-	-
BMW	dizel	X3 sDrive18d	1995	110,0	M	5,3	4,3	4,7	123	EURO 6	0,0435	0,0002	0,010	0,1461	-	0,0507	-
BMW	dizel	X3 xDrive20d	1995	140,0	M	5,8	4,7	5,1	136	EURO 6	0,0409	0,0000	0,010	0,1905	-	0,0497	-
BMW	dizel	X3 xDrive30d (AT)	2993	190,0	A	6,2	5,4	5,7	149	EURO 6	0,0479	0,0001	0,040	0,3214	-	0,0829	-
BMW	dizel	X3 xDrive35d (AT)	2993	230,0	A	6,7	5,5	6	157	EURO 6	0,0528	0,0001	0,010	0,2060	-	0,0781	-
BMW	dizel	X4 xDrive20d	1995	140,0	M	5,8	4,7	5,1	135	EURO 6	0,0409	0,0000	0,020	0,1905	-	0,0497	-
BMW	dizel	X4 xDrive30d (AT)	2993	190,0	A	6,2	5,4	5,7	156	EURO 6	0,0479	0,0001	0,040	0,3214	-	0,0829	-
BMW	dizel	X4 xDrive35d (AT)	2993	230,0	A	6,7	5,5	6	157	EURO 6	0,0528	0,0001	0,020	0,2060	-	0,0781	-
BMW	dizel	X5 sDrive25d (AT)	1995	170,0	A	5,9	4,9	5,3	139	EURO 6	-	-	0,170	-	-	-	-
BMW	dizel	X5 xDrive25d (AT)	1995	170,0	A	6,2	5,2	5,6	146	EURO 6	-	-	0,170	-	-	-	-
BMW	dizel	X5 xDrive30d (AT)	2993	190,0	A	6,7	5,5	5,9	156	EURO 6	0,0579	0,0001	0,060	0,1869	-	0,1175	-
BMW	dizel	X5 xDrive40d (AT)	2993	230,0	A	6,8	5,5	6	157	EURO 6	0,0570	0,0001	0,050	0,1616	-	0,1130	-
BMW	dizel	X5 M50d (AT)	2993	280,0	A	7,2	6,2	6,6	173	EURO 6	0,0492	0,0001	0,020	0,1917	-	0,0879	-
BMW	dizel	X6 xDrive30d (AT)	2993	190,0	A	6,7	5,5	6	157	EURO 6	0,0579	0,0001	0,180	0,1869	-	0,1175	-
BMW	dizel	X6 xDrive40d (AT)	2993	230,0	A	7	5,7	6,2	163	EURO 6	0,0570	0,0001	0,060	0,1616	-	0,1130	-
BMW	dizel	X6 M50d (AT)	2993	280,0	A	7,2	6,3	6,6	174	EURO 6	0,0492	0,0001	0,020	0,1917	-	0,0879	-

BMW	dizel	116d ED Edition, BMW serije 1 3-vratni	1496	85,0	M	4,4	3,4	3,4	89	EURO 6	0,0371	0,0001	0,390	0,1191	-	0,0663	-
BMW	dizel	114d, BMW serije 1 5-vratni	1496	70,0	M	3,9	3,4	3,6	95	EURO 6	-	-	0,390	-	-	-	-
BMW	dizel	118d xDrive, BMW serije 1 5-vratni	1995	110,0	M	5,1	3,8	4,3	113	EURO 6	0,0309	0,0001	0,030	0,1721	-	0,0413	-
BMW	dizel	320d, BMW serije 3 Gran Turismo	1995	140,0	M	5,5	4,1	4,6	120	EURO 6	-	-	0,010	-	-	-	-
BMW	dizel	320d xDrive, BMW serije 3 Gran Turismo	1995	140,0	M	5,7	4,3	4,8	126	EURO 6	-	-	0,010	-	-	-	-
BMW	dizel	118d xDrive, BMW serije 1 3-vratni	1995	110,0	M	5,1	3,8	4,3	113	EURO 6	0,0309	0,0001	0,010	0,1721	-	0,0413	-
BMW	dizel	120d, BMW serije 1 3-vratni	1995	140,0	M	5	3,6	4,1	108	EURO 6	0,0239	0,0000	0,010	0,1808	-	0,0414	-
BMW	dizel	125d (AT), BMW serije 1 5-vratni	1995	165,0	A	5,1	3,9	4,3	114	EURO 6	0,0368	0,0000	0,100	0,1051	-	0,0453	-
BMW	dizel	216d, BMW serije 2 Active Tourer	1496	85,0	M	4,4	3,4	3,8	99	EURO 6	0,0531	0,0000	0,010	0,0986	-	0,0786	-
BMW	dizel	218d, BMW serije 2 Cabrio	1995	110,0	M	5,1	3,9	4,3	114	EURO 6	-	-	0,120	-	-	-	-
BMW	dizel	218d, BMW serije 2 Coupé	1995	110,0	M	4,8	3,6	4	106	EURO 6	-	-	0,010	-	-	-	-
BMW	dizel	220d xDrive (AT), BMW serije 2 Coupé	1995	140,0	A	5,1	3,9	4,3	113	EURO 6	0,0199	0,0001	0,070	0,1019	-	0,0256	-
BMW	dizel	535d xDrive (AT), serije 5 Limuzina	2.993	230,0	A	6,8	4,9	5,6	147	EURO 6	0,0574	0,0001	0,020	0,2149	-	0,1115	-
CITRÖEN	bencin	C4 CACTUS	1199	60,0	A	5,1	3,9	4,3	100	EURO 6	0,0260	-	-	0,5785	0,0485	-	0,0444

CITRÖEN	bencin	C3	999	50,0	M	5,2	4,0	4,4	102	EURO 5	0,0192	-	-	0,3066	0,0389	-	0,0361
CITRÖEN	bencin	C3	999	50,0	M	5,2	4,0	4,4	102	EURO 6	0,0192	-	-	0,3066	0,0389	-	0,0361
CITRÖEN	bencin	C-ELYSEE	1199	60,0	A	5,0	4,0	4,4	103	EURO 6	0,0296	-	-	0,3916	0,0351	-	0,0322
CITRÖEN	bencin	C3	1199	81,0	M	5,6	3,9	4,5	104	EURO 6	0,0179	0,0011	9,310	0,4596	0,0382	-	0,0325
CITRÖEN	bencin	DS3	1199	81,0	M	5,6	3,9	4,5	104	EURO 6	0,0179	0,0011	9,310	0,4596	0,0382	-	0,0325
CITRÖEN	bencin	DS3 CABRIO	1199	81,0	M	5,6	3,9	4,5	104	EURO 6	0,0179	0,0011	9,310	0,4596	0,0382	-	0,0325
CITRÖEN	bencin	C4 CACTUS	1199	55,0	M	5,6	4,0	4,6	107	EURO 5	0,0258	-	-	0,5534	0,0458	-	0,0415
CITRÖEN	bencin	C4 CACTUS	1199	60,0	M	5,6	4,0	4,6	107	EURO 5	0,0258	-	-	0,5534	0,0458	-	0,0415
CITRÖEN	bencin	C4 CACTUS	1199	81,0	M	5,8	4,0	4,7	107	EURO 6	0,0179	0,0011	9,310	0,4596	0,0382	-	0,0325
CITRÖEN	bencin	DS3	1199	81,0	A	5,8	4,1	4,7	108	EURO 6	0,0180	0,0004	2,760	0,3706	0,0422	-	0,0353
CITRÖEN	bencin	C3	1199	60,0	M	5,6	4,1	4,7	109	EURO 5	0,0265	0,0000	-	0,6906	0,0661	-	0,0597
CITRÖEN	bencin	DS3	1199	60,0	M	5,6	4,1	4,7	109	EURO 5	0,0265	0,0000	-	0,6906	0,0661	-	0,0597
CITRÖEN	bencin	C3	1199	60,0	M	5,6	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0078	0,0000	-	0,7190	0,0504	-	0,0465
CITRÖEN	bencin	DS3	1199	60,0	M	5,6	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0078	0,0000	-	0,7190	0,0504	-	0,0465
CITRÖEN	bencin	C4	1199	96,0	M	5,8	4,2	4,8	110	EURO 6	0,0244	0,0005	3,560	0,1520	0,0275	-	0,0231
CITRÖEN	bencin	DS3 CABRIO	1199	60,0	M	5,8	4,3	4,9	112	EURO 5	0,0078	-	0,010	0,7190	0,0504	-	0,0465
CITRÖEN	bencin	DS3 CABRIO	1199	60,0	M	5,8	4,3	4,9	112	EURO 6	0,0078	0,0000	-	0,7190	0,0504	-	0,0465
CITRÖEN	bencin	DS3 CABRIO	1199	81,0	A	6,0	4,2	4,9	112	EURO 6	0,0180	0,0004	2,760	0,3706	0,0422	-	0,0353
CITRÖEN	bencin	C-ELYSEE	1199	60,0	M	6,0	4,3	4,9	114	EURO 6	0,0354	-	-	0,3771	0,0436	-	0,0404
CITRÖEN	bencin	C3 PICASSO	1199	81,0	M	6,4	4,2	5,0	115	EURO 6	0,0119	0,0007	1,044	0,3021	0,0477	-	0,0399
CITRÖEN	bencin	C4	1199	81,0	M	6,3	4,1	5,0	115	EURO 6	0,0146	0,0005	7,920	0,2912	0,0513	-	0,0439
CITRÖEN	bencin	C4 PICASSO	1199	96,0	M	6,1	4,3	5,0	116	EURO 6	0,0178	0,0006	7,320	0,3020	0,0596	-	0,0508
CITRÖEN	bencin	C4	1199	96,0	A	6,2	4,4	5,1	117	EURO 6	0,0266	0,0023	1,743	0,4515	0,0506	-	0,0440
CITRÖEN	bencin	C-ELYSEE	1199	53,0	A	6,3	4,6	5,2	119	EURO 5	0,0361	-	-	0,4565	0,0368	-	0,0332
CITRÖEN	bencin	DS4	1199	96,0	M	6,4	4,5	5,2	120	EURO 6	0,0158	0,0012	1,506	0,2347	0,0430	-	0,0369
CITRÖEN	bencin	C-ELYSEE	1199	53,0	M	7,0	4,3	5,3	124	EURO 5	0,0406	-	-	0,5614	0,0379	-	0,0328
CITRÖEN	bencin	DS3 CABRIO	1598	88,0	M	7,3	4,5	5,6	129	EURO 5	0,0489	-	-	0,2418	0,0445	-	0,0404
CITRÖEN	bencin	DS3	1598	110,0	M	7,1	4,6	5,6	129	EURO 6	0,0326	0,0001	3,770	0,3123	0,0511	-	0,0399
CITRÖEN	bencin	DS3	1598	121,4	M	7,1	4,6	5,6	129	EURO 6	0,0326	0,0001	3,770	0,3123	0,0511	-	0,0399
CITRÖEN	bencin	DS3 CABRIO	1598	110,0	M	7,1	4,6	5,6	129	EURO 6	0,0326	0,0001	3,770	0,3123	0,0511	-	0,0399
CITRÖEN	bencin	DS3 CABRIO	1598	121,4	M	7,1	4,6	5,6	129	EURO 6	0,0326	0,0001	3,770	0,3123	0,0511	-	0,0399
CITRÖEN	bencin	DS4	1598	121,4	A	7,1	4,8	5,6	130	EURO 6	0,0175	0,0004	3,220	0,5081	0,0748	-	0,0616
CITRÖEN	bencin	C4 PICASSO	1598	121,4	A	7,5	4,9	5,8	134	EURO 6	0,0384	0,0003	5,310	0,5344	0,0705	-	0,0599
CITRÖEN	bencin	GRAND C4 PICASSO	1598	121,4	A	7,5	4,9	5,8	134	EURO 6	0,0384	0,0003	5,310	0,5344	0,0705	-	0,0599
CITRÖEN	bencin	DS3	1598	110,0	M	7,9	4,5	5,8	135	EURO 5	0,0130	0,0008	-	0,4030	0,0243	-	0,0176
CITRÖEN	bencin	DS3	1598	115,0	M	7,9	4,5	5,8	135	EURO 5	0,0130	0,0008	-	0,4030	0,0243	-	0,0176
CITRÖEN	bencin	C3	1397	70,0	M	7,7	4,9	5,9	136	EURO 5	0,0320	-	-	0,3054	0,0555	-	0,0483
CITRÖEN	bencin	DS3	1397	70,0	M	7,7	4,9	5,9	136	EURO 5	0,0320	-	-	0,3054	0,0555	-	0,0483
CITRÖEN	bencin	DS5	1598	121,4	A	7,7	4,9	5,9	136	EURO 6	0,0207	0,0006	3,190	0,4944	0,0509	-	0,0413
CITRÖEN	bencin	DS3 CABRIO	1598	110,0	M	8,0	4,8	5,9	137	EURO 5	0,0130	0,0008	-	0,4030	0,0243	-	0,0176
CITRÖEN	bencin	DS3 CABRIO	1598	115,0	M	8,0	4,8	5,9	137	EURO 5	0,0130	0,0008	-	0,4030	0,0243	-	0,0176
CITRÖEN	bencin	C3 PICASSO	1598	88,0	A	8,0	4,8	6,0	137	EURO 5	0,0154	-	-	0,5764	0,0649	-	0,0614
CITRÖEN	bencin	C3	1598	88,0	M	8,0	4,9	6,0	138	EURO 5	0,0489	-	-	0,2418	0,0445	-	0,0404
CITRÖEN	bencin	DS3	1598	88,0	M	8,0	4,9	6,0	138	EURO 5	0,0489	-	-	0,2418	0,0445	-	0,0404

CITRÖEN	bencin	C4 PIC.	1598	115,0	M	8,1	4,9	6,1	140	EURO 5	0,0154	0,0008	-	0,7056	0,0542	-	0,0415
CITRÖEN	bencin	GRAND C4 PICASSO	1598	115,0	M	8,1	4,9	6,1	140	EURO 5	0,0154	0,0008	-	0,7056	0,0542	-	0,0415
CITRÖEN	bencin	C4	1397	70,0	M	8,2	5,1	6,2	143	EURO 5	0,0338	-	-	0,2249	0,0431	-	0,0402
CITRÖEN	bencin	DS4	1598	88,0	M	8,3	5,0	6,2	144	EURO 5	0,0162	-	-	0,7726	0,0421	-	0,0359
CITRÖEN	bencin	C5	1598	88,0	A	8,3	5,0	6,2	144	EURO 5	0,0307	-	-	0,6305	0,0498	-	0,0459
CITRÖEN	bencin	C3 PICASSO	1397	70,0	M	8,4	5,1	6,3	145	EURO 5	0,0302	-	-	0,2475	0,0631	-	0,0592
CITRÖEN	bencin	C4 PICASSO	1598	88,0	M	8,5	4,9	6,3	145	EURO 5	0,0311	-	-	0,4007	0,0541	-	0,0562
CITRÖEN	bencin	GRAND C4 PICASSO	1598	88,0	M	8,5	4,9	6,3	145	EURO 5	0,0311	-	-	0,4007	0,0541	-	0,0562
CITRÖEN	bencin	C4	1598	88,0	M	8,9	4,8	6,3	146	EURO 5	0,0324	-	-	0,2430	0,0440	-	0,0407
CITRÖEN	bencin	C-ELYSEE	1587	85,0	M	8,7	5,1	6,4	148	EURO 6	0,0297	-	-	0,4202	0,0374	-	0,0324
CITRÖEN	bencin	C4	1598	115,0	A	8,6	5,1	6,4	148	EURO 5	0,0201	0,0007	-	0,5240	0,0708	-	0,0574
CITRÖEN	bencin	BERLINGO	1598	72,0	M	8,2	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0311	-	-	0,4007	0,0541	-	0,0562
CITRÖEN	bencin	C3 PICASSO	1598	88,0	M	9,0	4,9	6,4	149	EURO 5	0,0173	-	-	0,3055	0,0451	-	0,0413
CITRÖEN	bencin	DS4	1598	147,0	M	8,4	5,2	6,4	149	EURO 5	0,0109	0,0017	-	0,3909	0,0439	-	0,0318
CITRÖEN	bencin	DS4	1598	115,0	A	9,0	5,1	6,5	149	EURO 5	0,0109	0,0009	-	0,4447	0,0330	-	0,0277
CITRÖEN	bencin	C5 TOURER	1598	88,0	A	8,5	5,2	6,4	149	EURO 5	0,0307	-	-	0,6305	0,0498	-	0,0459
CITRÖEN	bencin	C-ELYSEE	1587	85,0	M	8,8	5,3	6,5	151	EURO 5	0,0104	-	-	0,6209	0,0441	-	0,0381
CITRÖEN	bencin	BERLINGO	1598	88,0	M	8,3	5,4	6,5	151	EURO 6	0,0311	-	-	0,4007	0,0541	-	0,0562
CITRÖEN	bencin	NEMO	1360	54,0	M	8,2	5,6	6,6	152	EURO 5	0,0229	-	-	0,5622	0,0408	-	-
CITRÖEN	bencin	C5	1598	110,0	M	9,3	5,1	6,7	153	EURO 5	0,0436	0,0003	-	0,9312	0,0356	-	0,0292
CITRÖEN	bencin	C5	1598	115,0	M	9,3	5,1	6,7	153	EURO 5	0,0436	0,0003	-	0,9312	0,0356	-	0,0292
CITRÖEN	bencin	DS3 CABRIO	1598	88,0	A	9,7	4,9	6,7	154	EURO 5	0,0258	-	-	0,3363	0,0490	-	0,0452
CITRÖEN	bencin	C3	1598	88,0	A	9,5	5,1	6,7	155	EURO 5	0,0258	-	-	0,3363	0,0490	-	0,0452
CITRÖEN	bencin	DS3	1598	88,0	A	9,5	5,1	6,7	155	EURO 5	0,0258	-	-	0,3363	0,0490	-	0,0452
CITRÖEN	bencin	DS5	1598	147,0	M	8,9	5,5	6,7	155	EURO 5	0,0156	0,0014	-	0,6120	0,0506	-	0,0399
CITRÖEN	bencin	C5 TOURER	1598	110,0	M	9,5	5,2	6,8	155	EURO 5	0,0436	0,0003	-	0,9312	0,0356	-	0,0292
CITRÖEN	bencin	C5 TOURER	1598	115,0	M	9,5	5,2	6,8	155	EURO 5	0,0436	0,0003	-	0,9312	0,0356	-	0,0292
CITRÖEN	bencin	BERLINGO	1598	72,0	M	9,4	5,5	6,9	159	EURO 5	0,0311	-	-	0,4007	0,0541	-	0,0562
CITRÖEN	bencin	C4	1598	88,0	A	10,1	5,2	7,0	162	EURO 5	0,0270	-	-	0,4861	0,0637	-	0,0597
CITRÖEN	bencin	C-ELYSEE	1587	85,0	A	10,0	5,6	7,3	168	EURO 5	0,0419	-	-	0,3477	0,0411	-	0,0351
CITRÖEN	bencin	DS5	1598	115,0	A	10,3	5,6	7,3	169	EURO 5	0,0228	0,0013	-	0,3702	0,0243	-	0,0176
CITRÖEN	bencin	C5	1598	110,0	A	10,5	5,6	7,3	169	EURO 5	0,0453	0,0018	-	0,7726	0,0444	-	0,0363
CITRÖEN	bencin	C5	1598	115,0	A	10,5	5,6	7,3	169	EURO 5	0,0453	0,0018	-	0,7726	0,0444	-	0,0363
CITRÖEN	bencin	C5 TOURER	1598	110,0	A	10,5	5,6	7,3	169	EURO 5	0,0453	0,0018	-	0,7726	0,0444	-	0,0363
CITRÖEN	bencin	C5 TOURER	1598	115,0	A	10,5	5,6	7,3	169	EURO 5	0,0453	0,0018	-	0,7726	0,0444	-	0,0363
CITRÖEN	bencin	BERLINGO	1598	88,0	M	9,6	6,0	7,3	169	EURO 5	0,0275	-	-	0,5367	0,0615	-	0,0503
CITRÖEN	bencin	BERLINGO 7 SED.	1598	88,0	M	9,8	6,2	7,5	173	EURO 5	0,0275	-	-	0,5367	0,0615	-	0,0503
CITRÖEN	bencin	DS4	1598	120,0	A	10,6	6,0	7,7	178	EURO 5	0,0181	0,0027	-	0,5591	0,0455	-	0,0384
CITRÖEN	dizel	C3	1398	50,0	A	3,6	3,2	3,4	87	EURO 5	0,1545	0,0008	0,500	0,1928	-	0,1872	-
CITRÖEN	dizel	DS3	1398	50,0	A	3,6	3,2	3,4	87	EURO 5	0,1545	0,0008	0,500	0,1928	-	0,1872	-
CITRÖEN	dizel	C3	1560	73,0	M	3,8	3,2	3,4	87	EURO 6	0,0340	0,0001	0,010	0,1955	-	0,0527	-
CITRÖEN	dizel	DS3	1560	73,0	M	3,8	3,2	3,4	87	EURO 6	0,0340	0,0001	0,010	0,1955	-	0,0527	-

CITRÖEN	dizel	C3	1560	55,0	M	4,2	3,0	3,5	90	EURO 6	0,0350	0,0000	0,010	0,2429	-	0,0519	-
CITRÖEN	dizel	DS3	1560	55,0	M	4,2	3,0	3,5	90	EURO 6	0,0350	0,0000	0,010	0,2429	-	0,0519	-
CITRÖEN	dizel	DS3 CABRIO	1560	73,0	M	4,0	3,3	3,5	92	EURO 6	0,0340	0,0001	0,010	0,1955	-	0,0527	-
CITRÖEN	dizel	C4 CACTUS	1560	73,0	R	4,2	3,1	3,5	92	EURO 6	0,0376	0,0003	0,050	0,3195	-	0,0619	-
CITRÖEN	dizel	DS3	1560	85,0	M	4,4	3,2	3,6	94	EURO 6	0,0686	0,0003	0,010	0,1607	-	0,0814	-
CITRÖEN	dizel	DS3	1560	88,0	M	4,4	3,2	3,6	94	EURO 6	0,0686	0,0003	0,010	0,1607	-	0,0814	-
CITRÖEN	dizel	DS3 CABRIO	1560	85,0	M	4,4	3,2	3,6	94	EURO 6	0,0686	0,0003	0,010	0,1607	-	0,0814	-
CITRÖEN	dizel	DS3 CABRIO	1560	88,0	M	4,4	3,2	3,6	94	EURO 6	0,0686	0,0003	0,010	0,1607	-	0,0814	-
CITRÖEN	dizel	CACTUS	1560	68,0	A	3,9	3,5	3,6	94	EURO 5	0,1216	0,0002	0,110	0,2601	-	0,1570	-
CITRÖEN	dizel	DS3 CABRIO	1560	68,0	M	4,2	3,3	3,6	95	EURO 5	0,1442	0,0005	2,220	0,3514	-	0,2133	-
CITRÖEN	dizel	C4	1560	73,0	M	4,5	3,4	3,8	98	EURO 6	0,0571	0,0002	0,010	0,3543	-	0,0799	-
CITRÖEN	dizel	C4 PICASSO	1560	68,0	A	4,2	3,5	3,8	98	EURO 5	0,1426	0,0003	1,670	0,3660	-	0,1899	-
CITRÖEN	dizel	GRAND C4 PICASSO	1560	68,0	A	4,2	3,5	3,8	98	EURO 5	0,1426	0,0003	1,670	0,3660	-	0,1899	-
CITRÖEN	dizel	C4	1997	110,0	M	4,1	3,6	3,8	98	EURO 6	0,0635	0,0000	0,010	0,3214	-	0,0835	-
CITRÖEN	dizel	C3	1560	68,0	A	4,3	3,5	3,8	99	EURO 5	0,1250	0,0002	2,990	0,3034	-	0,1641	-
CITRÖEN	dizel	DS3	1560	68,0	A	4,3	3,5	3,8	99	EURO 5	0,1250	0,0002	2,990	0,3034	-	0,1641	-
CITRÖEN	dizel	DS3 CABRIO	1560	68,0	A	4,3	3,5	3,8	99	EURO 5	0,1250	0,0002	2,990	0,3034	-	0,1641	-
CITRÖEN	dizel	C4	1560	85,0	M	4,4	3,5	3,8	100	EURO 6	0,0559	0,0001	0,010	0,2576	-	0,0766	-
CITRÖEN	dizel	C4	1560	88,0	M	4,4	3,5	3,8	100	EURO 6	0,0559	0,0001	0,010	0,2576	-	0,0766	-
CITRÖEN	dizel	C4 PICASSO	1560	73,0	M	4,4	3,5	3,8	100	EURO 6	0,0233	0,0003	0,010	0,2024	-	0,0413	-
CITRÖEN	dizel	C4 PICASSO	1560	85,0	M	4,4	3,5	3,8	100	EURO 6	0,0716	0,0001	0,010	0,2931	-	0,0965	-
CITRÖEN	dizel	C4 PICASSO	1560	88,0	M	4,4	3,5	3,8	100	EURO 6	0,0716	0,0001	0,010	0,2931	-	0,0965	-
CITRÖEN	dizel	GRAND C4 PICASSO	1560	73,0	M	4,4	3,5	3,8	100	EURO 6	0,0233	0,0003	0,010	0,2024	-	0,0413	-
CITRÖEN	dizel	C-ELYSEE	1560	73,0	M	4,6	3,4	3,9	101	EURO 6	0,0352	0,0000	0,010	0,3205	-	0,0591	-
CITRÖEN	dizel	C4	1560	84,0	A	4,3	3,6	3,9	101	EURO 5	0,1350	0,0006	0,060	0,2812	-	0,1748	-
CITRÖEN	dizel	C4	1560	85,0	A	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6	0,0551	0,0001	0,010	0,1533	-	0,0661	-
CITRÖEN	dizel	C4	1560	88,0	A	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6	0,0551	0,0001	0,010	0,1533	-	0,0661	-
CITRÖEN	dizel	DS5 HYBRID	1997	120,0	A	3,8	4,0	3,9	102	EURO 5	0,1350	0,0008	0,360	0,1976	-	0,1542	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1560	85,0	M	4,5	3,6	3,9	103	EURO 6	0,0576	0,0003	0,010	0,2038	-	0,0757	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1560	88,0	M	4,5	3,6	3,9	103	EURO 6	0,0576	0,0003	0,010	0,2038	-	0,0757	-
CITRÖEN	dizel	DS5 HYBRID	1997	120,0	A	3,2	4,3	3,9	103	EURO 6	0,0650	0,0001	0,330	0,1110	-	0,0803	-
CITRÖEN	dizel	C4	1560	84,0	M	4,6	3,6	4,0	105	EURO 5	0,1196	0,0005	0,060	0,4155	-	0,1743	-
CITRÖEN	dizel	C4 PICASSO	1560	85,0	A	4,5	3,8	4,0	105	EURO 5	0,1355	0,0000	0,570	0,3604	-	0,1750	-
CITRÖEN	dizel	GRAND C4 PICASSO	1560	85,0	A	4,5	3,8	4,0	105	EURO 5	0,1355	0,0000	0,570	0,3604	-	0,1750	-
CITRÖEN	dizel	DS5	1560	85,0	M	4,7	3,7	4,0	105	EURO 6	0,0270	0,0001	0,010	0,1503	-	0,0372	-
CITRÖEN	dizel	DS5	1560	88,0	M	4,7	3,7	4,0	105	EURO 6	0,0270	0,0001	0,010	0,1503	-	0,0372	-
CITRÖEN	dizel	GRAND C4 PICASSO	1560	85,0	M	4,5	3,8	4,0	106	EURO 6	0,0716	0,0001	0,010	0,2931	-	0,0965	-
CITRÖEN	dizel	GRAND C4 PICASSO	1560	88,0	M	4,5	3,8	4,0	106	EURO 6	0,0716	0,0001	0,010	0,2931	-	0,0965	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1997	110,0	M	4,8	3,6	4,1	106	EURO 6	0,0520	0,0002	0,030	0,3681	-	0,0779	-

CITRÖEN	dizel	C5	1997	110,0	M	4,5	3,8	4,1	106	EURO 6	0,0631	0,0003	0,050	0,2103	-	0,0736	-
CITRÖEN	dizel	NEMO	1248	55,0	M	4,9	3,6	4,1	107	EURO 5	0,1667	0,0007	1,820	0,1719	-	0,1861	-
CITRÖEN	dizel	NEMO	1248	55,0	A	4,8	3,7	4,1	107	EURO 5	0,1742	0,0003	1,550	0,1377	-	0,1912	-
CITRÖEN	dizel	C3	1398	50,0	M	4,7	3,8	4,1	107	EURO 5	0,1306	0,0018	3,300	0,2808	-	0,1908	-
CITRÖEN	dizel	DS3	1398	50,0	M	4,7	3,8	4,1	107	EURO 5	0,1306	0,0018	3,300	0,2808	-	0,1908	-
CITRÖEN	dizel	C3	1560	68,0	M	4,9	3,6	4,1	107	EURO 5	0,1512	0,0005	2,620	0,3404	-	0,2021	-
CITRÖEN	dizel	DS3	1560	68,0	M	4,9	3,6	4,1	107	EURO 5	0,1512	0,0005	2,620	0,3404	-	0,2021	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1560	85,0	A	4,8	3,8	4,1	108	EURO 6	0,0526	0,0000	0,010	0,1440	-	0,0626	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1560	88,0	A	4,8	3,8	4,1	108	EURO 6	0,0526	0,0000	0,010	0,1440	-	0,0626	-
CITRÖEN	dizel	C4	1560	68,0	M	5,0	3,7	4,2	109	EURO 5	0,1580	0,0005	3,400	0,3172	-	0,2162	-
CITRÖEN	dizel	C4	1560	82,0	A	4,9	3,8	4,2	109	EURO 5	0,1350	0,0006	0,060	0,2812	-	0,1748	-
CITRÖEN	dizel	BERLINGO	1560	73,0	A	4,3	4,1	4,2	109	EURO 6	0,0464	0,0002	0,010	0,1790	-	0,0584	-
CITRÖEN	dizel	C4 PICASSO	1560	68,0	M	4,8	3,8	4,2	110	EURO 5	0,1552	0,0003	2,150	0,4661	-	0,2100	-
CITRÖEN	dizel	C5 TOURER	1997	110,0	M	4,9	3,8	4,2	110	EURO 6	0,0631	0,0003	0,050	0,2103	-	0,0736	-
CITRÖEN	dizel	C5	1560	84,0	A	4,7	4,0	4,3	111	EURO 5	0,1488	0,0006	0,050	0,2176	-	0,1809	-
CITRÖEN	dizel	C5 TOURER	1560	84,0	A	4,7	4,0	4,3	111	EURO 5	0,1488	0,0006	0,050	0,2176	-	0,1809	-
CITRÖEN	dizel	C4 PICASSO	1997	100,0	M	5,1	3,8	4,3	111	EURO 6	0,0736	0,0001	0,030	0,1747	-	0,0838	-
CITRÖEN	dizel	C4 PICASSO	1997	110,0	M	5,1	3,8	4,3	111	EURO 6	0,0736	0,0001	0,030	0,1747	-	0,0838	-
CITRÖEN	dizel	GRAND C4 PICASSO	1997	100,0	M	5,1	3,8	4,3	111	EURO 6	0,0736	0,0001	0,030	0,1747	-	0,0838	-
CITRÖEN	dizel	GRAND C4 PICASSO	1997	110,0	M	5,1	3,8	4,3	111	EURO 6	0,0736	0,0001	0,030	0,1747	-	0,0838	-
CITRÖEN	dizel	C3 PICASSO	1560	68,0	A	4,9	4,0	4,3	112	EURO 5	0,1316	0,0006	3,130	0,2721	-	0,1805	-
CITRÖEN	dizel	C-ELYSEE	1560	68,0	M	4,9	3,9	4,3	112	EURO 5	0,1156	0,0008	2,780	0,3362	-	0,1570	-
CITRÖEN	dizel	DS5	1560	84,0	A	4,5	4,1	4,3	112	EURO 5	0,1213	0,0002	0,280	0,2372	-	0,1580	-
CITRÖEN	dizel	DS5	1560	82,0	A	4,5	4,1	4,3	112	EURO 5	0,1213	0,0002	0,280	0,2372	-	0,1580	-
CITRÖEN	dizel	BERLINGO 7 SED.	1560	73,0	A	4,5	4,2	4,3	112	EURO 6	0,0464	0,0002	0,010	0,1790	-	0,0584	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1560	84,0	M	5,1	3,9	4,3	113	EURO 5	0,1466	0,0008	0,070	0,2816	-	0,1965	-
CITRÖEN	dizel	DS5	1997	100,0	M	5,2	3,8	4,3	113	EURO 6	0,0361	0,0000	0,010	0,3427	-	0,0606	-
CITRÖEN	dizel	DS5	1997	110,0	M	5,2	3,8	4,3	113	EURO 6	0,0361	0,0000	0,010	0,3427	-	0,0606	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1560	82,0	A	4,8	4,1	4,4	114	EURO 5	0,1422	0,0004	0,050	0,2228	-	0,1791	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1560	84,0	A	4,8	4,1	4,4	114	EURO 5	0,1422	0,0004	0,050	0,2228	-	0,1791	-
CITRÖEN	dizel	C4 PICASSO	1560	85,0	M	5,2	3,8	4,3	114	EURO 5	0,1671	0,0002	0,030	0,2835	-	0,2022	-
CITRÖEN	dizel	GRAND C4 PICASSO	1560	85,0	M	5,2	3,8	4,3	114	EURO 5	0,1671	0,0002	0,030	0,2835	-	0,2022	-
CITRÖEN	dizel	C5	1997	133,0	A	5,2	3,8	4,4	114	EURO 6	0,0518	0,0001	0,080	0,3623	-	0,0659	-
CITRÖEN	dizel	C5 TOURER	1997	133,0	A	5,2	3,8	4,4	114	EURO 6	0,0518	0,0001	0,080	0,3623	-	0,0659	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1560	68,0	M	5,4	3,9	4,4	115	EURO 5	0,1254	0,0009	3,620	0,4505	-	0,1860	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1997	133,0	A	5,3	3,9	4,4	115	EURO 6	0,0267	0,0001	0,100	0,2627	-	0,0429	-
CITRÖEN	dizel	C4 PICASSO	1997	110,0	A	5,1	4,0	4,4	115	EURO 6	0,0427	0,0001	0,060	0,4148	-	0,0688	-
CITRÖEN	dizel	GRAND C4 PICASSO	1997	110,0	A	5,1	4,0	4,4	115	EURO 6	0,0427	0,0001	0,060	0,4148	-	0,0688	-
CITRÖEN	dizel	DS5	1997	133,0	A	5,2	4,0	4,4	116	EURO 6	0,0367	0,0001	0,030	0,2891	-	0,0575	-

CITRÖEN	dizel	C4	1560	82,0	M	5,2	4,0	4,5	117	EURO 5	0,1196	0,0005	0,060	0,4155	-	0,1743	-
CITRÖEN	dizel	C3	1560	82,0	M	5,6	3,9	4,5	118	EURO 5	0,1324	0,0015	0,060	0,2926	-	0,1837	-
CITRÖEN	dizel	C3	1560	84,0	M	5,6	3,9	4,5	118	EURO 5	0,1324	0,0015	0,060	0,2926	-	0,1837	-
CITRÖEN	dizel	DS3	1560	82,0	M	5,6	3,9	4,5	118	EURO 5	0,1324	0,0015	0,060	0,2926	-	0,1837	-
CITRÖEN	dizel	DS3	1560	84,0	M	5,6	3,9	4,5	118	EURO 5	0,1324	0,0015	0,060	0,2926	-	0,1837	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1560	82,0	M	5,4	4,0	4,5	118	EURO 5	0,1466	0,0008	0,070	0,2816	-	0,1965	-
CITRÖEN	dizel	BERLINGO	1560	55,0	M	5,3	4,1	4,5	118	EURO 6	0,0262	0,0001	0,010	0,3088	-	0,0532	-
CITRÖEN	dizel	BERLINGO	1560	73,0	M	5,1	4,1	4,5	118	EURO 6	0,0262	0,0001	0,010	0,3088	-	0,0532	-
CITRÖEN	dizel	BERLINGO 7 SED.	1560	73,0	M	5,1	4,1	4,5	118	EURO 6	0,0262	0,0001	0,010	0,3088	-	0,0532	-
CITRÖEN	dizel	BERLINGO	1560	88,0	M	5,0	4,3	4,6	119	EURO 6	0,0377	0,0001	0,010	0,2389	-	0,0573	-
CITRÖEN	dizel	BERLINGO 7 SED.	1560	88,0	M	5,0	4,3	4,6	119	EURO 6	0,0377	0,0001	0,010	0,2389	-	0,0573	-
CITRÖEN	dizel	C5	1560	84,0	M	5,3	4,2	4,6	120	EURO 5	0,1421	0,0005	0,070	0,2662	-	0,1811	-
CITRÖEN	dizel	C5 TOURER	1560	84,0	M	5,3	4,2	4,6	120	EURO 5	0,1421	0,0005	0,070	0,2662	-	0,1811	-
CITRÖEN	dizel	C3 PICASSO	1560	82,0	M	6,2	4,2	4,9	127	EURO 5	0,1615	0,0020	0,050	0,2126	-	0,1996	-
CITRÖEN	dizel	DS5	1997	100,0	M	6,0	4,2	4,9	128	EURO 5	0,1381	0,0004	0,070	0,3750	-	0,1722	-
CITRÖEN	dizel	DS5	1997	120,0	M	6,0	4,2	4,9	128	EURO 5	0,1381	0,0004	0,070	0,3750	-	0,1722	-
CITRÖEN	dizel	BERLINGO	1560	68,0	A	5,3	4,8	5,0	130	EURO 5	0,1576	0,0006	2,660	0,2548	-	0,1953	-
CITRÖEN	dizel	C4	1997	110,0	M	6,6	4,1	5,0	130	EURO 5	0,1123	0,0004	0,070	0,3276	-	0,1413	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1997	100,0	M	6,1	4,2	4,9	130	EURO 5	0,1646	0,0011	0,050	0,3440	-	0,1884	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1997	120,0	M	6,1	4,2	4,9	130	EURO 5	0,1646	0,0011	0,050	0,3440	-	0,1884	-
CITRÖEN	dizel	C5	1997	100,0	M	6,3	4,3	5,0	130	EURO 5	0,1530	0,0008	0,060	0,2807	-	0,1838	-
CITRÖEN	dizel	C5	1997	103,0	M	6,3	4,3	5,0	130	EURO 5	0,1542	0,0007	0,060	0,2805	-	0,1849	-
CITRÖEN	dizel	BERLINGO	1560	84,0	M	5,7	4,8	5,1	134	EURO 5	0,1437	0,0011	4,120	0,2123	-	0,1856	-
CITRÖEN	dizel	C5 TOURER	1997	100,0	M	6,4	4,3	5,1	134	EURO 5	0,1530	0,0008	0,060	0,2807	-	0,1838	-
CITRÖEN	dizel	C5 TOURER	1997	103,0	M	6,4	4,3	5,1	134	EURO 5	0,1542	0,0007	0,060	0,2805	-	0,1849	-
CITRÖEN	dizel	BERLINGO	1560	55,0	M	6,1	4,6	5,2	135	EURO 5	0,1665	0,0008	2,680	0,2745	-	0,2214	-
CITRÖEN	dizel	BERLINGO	1560	68,0	M	6,2	4,8	5,3	139	EURO 5	0,1672	0,0006	2,700	0,2703	-	0,2241	-
CITRÖEN	dizel	C5	1997	110,0	M	6,8	4,4	5,3	139	EURO 5	0,1566	0,0008	0,290	0,3143	-	0,1886	-
CITRÖEN	dizel	C5	1997	120,0	M	6,8	4,4	5,3	139	EURO 5	0,1566	0,0008	0,290	0,3143	-	0,1886	-
CITRÖEN	dizel	C5 TOURER	1997	110,0	M	6,8	4,4	5,3	139	EURO 5	0,1566	0,0008	0,290	0,3143	-	0,1886	-
CITRÖEN	dizel	C5 TOURER	1997	120,0	M	6,8	4,4	5,3	139	EURO 5	0,1566	0,0008	0,290	0,3143	-	0,1886	-
CITRÖEN	dizel	BERLINGO 7 SED.	1560	68,0	M	6,4	5,0	5,5	144	EURO 5	0,1672	0,0006	2,700	0,2703	-	0,2241	-
CITRÖEN	dizel	BERLINGO 7 SED.	1560	84,0	M	6,3	5,1	5,5	144	EURO 5	0,1437	0,0011	4,120	0,2123	-	0,1856	-
CITRÖEN	dizel	DS4	1997	120,0	A	7,4	4,7	5,7	149	EURO 5	0,1308	0,0022	0,030	0,3528	-	0,1684	-
CITRÖEN	dizel	C5	2179	150,0	A	8,0	4,7	5,9	155	EURO 5	0,1465	0,0013	0,730	0,2248	-	0,1673	-
CITRÖEN	dizel	DS5	1997	100,0	A	7,9	5,1	6,1	158	EURO 5	0,1367	0,0004	0,050	0,2369	-	0,1572	-
CITRÖEN	dizel	DS5	1997	120,0	A	7,9	5,1	6,1	158	EURO 5	0,1367	0,0004	0,050	0,2369	-	0,1572	-
CITRÖEN	dizel	C5 TOURER	2179	150,0	A	8,2	4,9	6,1	159	EURO 5	0,1465	0,0013	0,730	0,2248	-	0,1673	-
CITRÖEN	dizel	C5	1997	100,0	A	8,2	5,1	6,2	163	EURO 5	0,1442	0,0005	0,240	0,1916	-	0,1630	-
CITRÖEN	dizel	C5	1997	120,0	A	8,2	5,1	6,2	163	EURO 5	0,1385	0,0025	0,290	0,2128	-	0,1568	-
CITRÖEN	dizel	C5 TOURER	1997	100,0	A	8,2	5,1	6,2	163	EURO 5	0,1442	0,0005	0,240	0,1916	-	0,1630	-

CITRÖEN	dizel	C5 TOURER	1997	120,0	A	8,2	5,1	6,2	163	EURO 5	0,1385	0,0025	0,290	0,2128	-	0,1568	-
CITRÖEN	dizel	JUMPY	1997	72,0	M	7,2	6,0	6,4	169	EURO 5	0,2072	0,0015	0,410	0,3116	-	0,2396	-
CITRÖEN	dizel	JUMPY	1997	94,0	M	7,6	6,0	6,6	172	EURO 5	0,1811	0,0015	1,480	0,3361	-	0,2126	-
CITRÖEN	dizel	JUMPY	1997	120,0	M	7,6	6,0	6,6	172	EURO 5	0,1811	0,0015	1,480	0,3361	-	0,2126	-
CITRÖEN	dizel	C5	1997	110,0	A	8,9	5,6	6,8	179	EURO 5	0,1385	0,0025	0,290	0,2128	-	0,1568	-
CITRÖEN	dizel	C5 TOURER	1997	110,0	A	9,0	5,7	6,9	179	EURO 5	0,1385	0,0025	0,290	0,2128	-	0,1568	-
CITRÖEN	dizel	JUMPER S&S	2198	96,0	M	8,0	6,1	6,8	179	EURO 5	0,2300	0,0005	0,940	0,4006	-	0,2632	-
CITRÖEN	dizel	JUMPER S&S	2198	110,0	M	8,0	6,1	6,8	179	EURO 5	0,2300	0,0005	0,940	0,4006	-	0,2632	-
CITRÖEN	dizel	JUMPER	2198	96,0	M	8,6	6,1	7,0	184	EURO 5	0,2179	0,0006	1,524	0,3997	-	0,2666	-
CITRÖEN	dizel	JUMPER	2198	110,0	M	8,6	6,1	7,0	184	EURO 5	0,2179	0,0006	1,524	0,3997	-	0,2666	-
CITRÖEN	dizel	JUMPER	2198	81,0	M	9,3	5,8	7,1	187	EURO 5	0,2256	0,0004	1,998	0,3387	-	0,3013	-
CITRÖEN	dizel	JUMPY	1997	120,0	A	9,0	6,8	7,6	199	EURO 5	0,2289	0,0029	0,400	0,2118	-	0,2527	-
CITRÖEN	dizel	JUMPER	2999	130,0	M	10,3	6,0	7,6	200	EURO 5	0,2187	0,0004	1,180	0,2094	-	0,2369	-
CITRÖEN	EE	C-ZERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACIA	bencin	SANDERO / 0.9 / TCE	898	66,0	M	6,7	4,6	5,4	124	EURO 5	0,0131	-	-	0,4650	0,0571	-	0,5230
DACIA	bencin	SANDERO / 0.9 / TCE	898	66,0	M	5,8	4,3	4,9	109	EURO 6	0,0083	-	-	0,2589	0,0371	-	0,0334
DACIA	bencin	SANDERO / 0.9 / TCE	898	66,0	M	5,8	4,6	5,0	112	EURO 6	0,0083	-	-	0,2589	0,0371	-	0,0334
DACIA	bencin	SANDERO / 0.9 / TCE	898	66,0	M	5,8	4,7	5,1	115	EURO 6	0,0085	-	-	0,3595	0,0605	-	0,0543
DACIA	bencin	SANDERO / 1.2 / 16V	1149	55,0	M	7,7	4,9	5,9	137	EURO 5	0,0270	-	-	0,2038	0,0361	-	0,0340
DACIA	bencin	SANDERO / 1.2 / 16V	1149	55,0	M	7,7	4,9	5,9	136	EURO 5	0,0177	-	-	0,2368	0,0294	-	0,0255
DACIA	bencin	SANDERO / 1.2 / 16V	1149	54,0	M	7,4	4,9	5,8	130	EURO 6	0,0111	-	-	0,3457	0,0388	-	0,0365
DACIA	bencin	LOGAN / 1.2 / 16V	1149	55,0	M	7,7	4,9	5,9	136	EURO 5	0,0177	-	-	0,2368	0,0294	-	0,0255
DACIA	bencin	LOGAN / 1.2 / 16V	1149	54,0	M	7,4	4,9	5,8	130	EURO 6	0,0111	-	-	0,3457	0,0388	-	0,0365
DACIA	bencin	LOGAN / 1.2 / 16V	1149	54,0	M	7,4	4,9	5,8	132	EURO 6	0,0111	-	-	0,3457	0,0388	-	0,0365
DACIA	bencin	LOGAN / 0.9 / TCE	898	66,0	M	5,8	4,3	4,9	109	EURO 6	0,0083	-	-	0,2589	0,0371	-	0,0334
DACIA	bencin	LOGAN / 0.9 / TCE	898	66,0	M	5,8	4,6	5,0	112	EURO 6	0,0083	-	-	0,2589	0,0371	-	0,0334
DACIA	bencin	DUSTER / 1.2 / 16V	1197	92,0	M	7,6	5,6	6,3	145	EURO 5	0,0107	-	-	0,2428	0,0689	-	0,0627
DACIA	bencin	DUSTER / 1.6 / 16V	1598	77,0	M	9,6	6,0	7,1	165	EURO 5	0,0386	-	-	0,3732	0,0425	-	0,0381

DACIA	bencin	DUSTER / 1.6 / 16V 4x4	1598	77,0	M	10,4	7,0	8,0	185	EURO 5	0,0260	-	-	0,9808	0,0592	-	0,0538
DACIA	bencin	DUSTER / 1.2 / 16V	1197	92,0	M	7,3	5,5	6,1	138	EURO 6	0,0240	0,0033	32,590	0,3360	0,0493	-	0,0426
DACIA	bencin	DUSTER / 1.2 / 16V	1197	92,0	M	7,1	6,0	6,4	145	EURO 6	0,0164	0,0006	11,910	0,3703	0,0473	-	0,0421
DACIA	bencin	DUSTER / 1.6 / 16V	1598	84,0	M	7,7	5,6	6,4	145	EURO 6	0,0367	-	-	0,6256	0,0405	-	0,0347
DACIA	bencin	DUSTER / 1.6 / 16V	1598	84,0	M	8,0	6,2	6,8	155	EURO 6	0,0428	-	-	0,6444	0,0587	-	0,0489
DACIA	bencin	LODGY / 1.2 / 16V T	1197	85,0	M	7,5	5,0	5,9	135	EURO 5	0,0224	-	-	0,2466	0,0291	-	0,0237
DACIA	bencin	LODGY / 1.6 /	1598	60,5	M	9,4	5,7	7,0	161	EURO 5	0,0350	-	-	0,4613	0,0441	-	0,0409
DACIA	bencin	LODGY / 1.6 /	1598	60,5	M	8,7	5,7	6,7	155	EURO 5	0,0146	-	-	0,5035	0,0539	-	0,0504
DACIA	bencin	DOKKER / 1.2 / 16V T	1197	85,0	M	7,1	5,1	5,8	135	EURO 5	0,0229	-	-	0,1619	0,0285	-	0,0241
DACIA	bencin	DOKKER / 1.6 /	1598	60,5	M	9,7	6,0	7,3	168	EURO 5	0,0163	-	-	0,6827	0,0438	-	0,0398
DACIA	bencin	DOKKER / 1.6 /	1598	60,5	M	9,7	5,8	7,2	165	EURO 5	0,0163	-	-	0,6827	0,0438	-	0,0398
DACIA	dizel	SANDERO / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,6	3,7	4,0	105	EURO 5	0,1193	0,0000	0,740	0,1559	-	0,1349	-
DACIA	dizel	SANDERO / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	4,4	3,7	3,9	103	EURO 5	0,1193	0,0000	0,740	0,1559	-	0,1349	-
DACIA	dizel	SANDERO / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	3,7	3,6	3,6	93	EURO 6	0,0318	0,0000	0,010	0,2718	-	0,0982	-
DACIA	dizel	SANDERO / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	3,7	3,6	3,5	90	EURO 6	0,0318	0,0000	0,010	0,2718	-	0,0982	-
DACIA	dizel	SANDERO / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	3,7	3,6	3,6	93	EURO 6	0,0318	0,0000	0,010	0,2718	-	0,0982	-
DACIA	dizel	SANDERO / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	3,7	3,6	3,5	90	EURO 6	0,0318	0,0000	0,010	0,2718	-	0,0982	-
DACIA	dizel	SANDERO / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	3,8	3,8	3,8	98	EURO 6	0,0301	0,0000	0,060	0,2259	-	0,0877	-
DACIA	dizel	LOGAN / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,4	3,7	3,9	103	EURO 5	0,1193	0,0000	0,740	0,1559	-	0,1349	-
DACIA	dizel	LOGAN / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	4,4	3,7	3,9	103	EURO 5	0,1193	0,0000	0,740	0,1559	-	0,1349	-
DACIA	dizel	LOGAN / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	3,7	3,6	3,6	93	EURO 6	0,0318	0,0000	0,010	0,2718	-	0,0982	-

DACIA	dizel	LOGAN / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	3,8	3,7	3,7	95	EURO 6	0,0318	0,0000	0,010	0,2718	-	0,0982	-
DACIA	dizel	LOGAN / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	3,7	3,4	3,5	90	EURO 6	0,0318	0,0000	0,010	0,2718	-	0,0982	-
DACIA	dizel	DUSTER / 1.5 / DCI 4x4	1461	80,0	M	5,7	5,0	5,2	135	EURO 5	0,1505	0,0002	1,490	0,2407	-	0,1686	-
DACIA	dizel	DUSTER / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	5,2	4,5	4,7	123	EURO 5	0,1581	0,0008	0,760	0,1777	-	0,1743	-
DACIA	dizel	DUSTER / 1.5 / DCI	1461	80,0	M	5,5	4,5	4,8	127	EURO 5	0,1626	0,0001	2,340	0,2028	-	0,1745	-
DACIA	dizel	DUSTER / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,3	3,8	4,0	115	EURO 6	0,0518	0,0007	0,090	0,2983	-	0,1160	-
DACIA	dizel	LODGY / 1.5 / DCI	1461	79,0	M	5,3	4,0	4,4	116	EURO 5	0,1473	0,0002	2,160	0,2742	-	0,1653	-
DACIA	dizel	LODGY / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,9	3,8	4,2	109	EURO 5	0,1612	0,0005	0,040	0,1823	-	0,1793	-
DACIA	dizel	LODGY / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,3	3,8	4,0	103	EURO 6	0,0309	0,0000	0,340	0,1582	-	0,0696	-
DACIA	dizel	DOKKER / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	5,2	4,1	4,5	118	EURO 5	0,1762	0,0002	0,130	0,1783	-	0,1958	-
FIAT	bencin	500 0.9 TwinAir Turbo Sport; 312AXM1B11; 150.057.3 SI15R	875	77,0	M	5,5	3,5	4,2	99	EURO 6	0,0326	-	-	0,3888	0,0489	-	-
FIAT	bencin	500 1.2 8v Lounge; 312AXA1103L ; 150.093.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	4,7	110	EURO 6	0,0130	-	-	0,2760	0,0430	-	-
FIAT	bencin	500 1.2 8v Lounge; 312AXA1103S ; 150.093.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	4,6	108	EURO 6	0,0130	-	-	0,2760	0,0430	-	-
FIAT	bencin	500 1.2 8v Lounge; 312AXA1A00 AD; 150.093.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	4,7	111	EURO 6	0,3200	-	-	0,3510	0,0420	-	-

FIAT	bencin	500 1.2 8v Lounge; 312AXA1A00 AF; 150.093.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	5,0	117	EURO 6	0,0140	-	-	0,2770	0,0400	-	-
FIAT	bencin	500 1.2 8v Lounge; 312AXA1A00 W; 150.093.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	4,8	113	EURO 6	0,0320	-	-	0,3510	0,0420	-	-
FIAT	bencin	500 1.2 8v Pop; 312AXA1A00 AD; 150.073.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	4,7	111	EURO 6	0,3200	-	-	0,3510	0,0420	-	-
FIAT	bencin	500 1.2 8v Pop; 312AXA1A00 E; 150.073.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	4,8	113	EURO 5	0,0320	-	-	0,3510	0,0420	-	-
FIAT	bencin	500 1.2 8v Pop; 312AXA1A00 W; 150.073.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	4,8	113	EURO 6	0,0320	-	-	0,3510	0,0420	-	-
FIAT	bencin	500 1.2 8v Sport; 312AXA1A00 AD; 150.0S3.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	4,7	111	EURO 6	0,3200	-	-	0,3510	0,0420	-	-
FIAT	bencin	500 1.2 8v Sport; 312AXA1A00 U; 150.0S3.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	5,1	119	EURO 6	0,0140	-	-	0,2770	0,0400	-	-

FIAT	bencin	500 1.2 8v Sport; 312AXA1A00 W; 150.0S3.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	4,8	113	EURO 6	0,0320	-	-	0,3510	0,0420	-	-
FIAT	bencin	500C 0.9 TwinAir Turbo Sport; 312AXM1B11 B; 150.587.3 SI15R	875	77,0	M	5,5	3,5	4,2	99	EURO 6	0,0326	-	-	0,3888	0,0489	-	-
FIAT	bencin	500C 1.2 8v Lounge; 312AXA1103T ; 150.593.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	4,6	108	EURO 6	0,0130	-	-	0,2760	0,0430	-	-
FIAT	bencin	500C 1.2 8v Lounge; 312AXA1A00 AA; 150.593.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	4,8	113	EURO 6	0,0320	-	-	0,3510	0,0420	-	-
FIAT	bencin	500C 1.2 8v Lounge; 312AXA1A00 AE; 150.593.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	4,7	111	EURO 6	0,3200	-	-	0,3510	0,0420	-	-
FIAT	bencin	500C 1.2 8v Lounge; 312AXA1A00 AG; 150.593.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	5,0	117	EURO 6	0,0140	-	-	0,2770	0,0400	-	-
FIAT	bencin	500C 1.2 8v Lounge; 312AXA1A00 G; 150.593.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	5,1	119	EURO 5	0,0140	-	-	0,2770	0,0400	-	-

FIAT	bencin	500C 1.2 8v Lounge; 312AXA1A00 Y; 150.593.3 SI15R	1242	51,0	M	5,7	4,3	5,1	119	EURO 6	0,0140	-	-	0,2770	0,0400	-	-
FIAT	bencin	500C 1.2 8v Sport; 312AXA1103V ; 150.5S3.3 SI15R	1242	51,0	M	6,4	4,3	4,7	113	EURO 6	0,0120	-	-	0,3460	0,0420	-	-
FIAT	bencin	500C 1.2 8v Sport; 312AXA1A00 AG; 150.5S3.3 SI15R	1242	51,0	M	6,4	4,3	5,0	117	EURO 6	0,0140	-	-	0,2770	0,0400	-	-
FIAT	bencin	500C 1.2 8v Sport; 312AXA1A00 Y; 150.5S3.3 SI15R	1242	51,0	M	6,4	4,3	5,1	119	EURO 6	0,0140	-	-	0,2770	0,0400	-	-
FIAT	bencin	500L 0.9 TwinAir Turbo Lounge; 199LYC1BL2; 330.17A.2 SI15	875	77,0	M	5,7	4,3	4,8	112	EURO 6	0,0381	-	-	0,3389	0,0459	-	-
FIAT	bencin	500L 0.9 TwinAir Turbo Lounge; 199LYC1BL2B ; 330.17A.2 SI15	875	77,0	M	5,7	4,3	4,8	112	EURO 6	0,0381	-	-	0,3389	0,0459	-	-

FIAT	bencin	500L 0.9 TwinAir Turbo Pop Star; 199LYC1BL2; 330.14A.2 SI15	875	77,0	M	5,7	4,3	4,8	112	EURO 6	0,0381	-	-	0,3389	0,0459	-	-
FIAT	bencin	500L 0.9 TwinAir Turbo Pop; 199LYC1BL2; 330.12A.2 SI15	875	77,0	M	5,7	4,3	4,8	112	EURO 6	0,0381	-	-	0,3389	0,0459	-	-
FIAT	bencin	500L 1.4 16v Lounge; 199LYB1BL1; 330.17J.2 SI15	1368	70,0	M	8,3	5,0	6,2	145	EURO 6	0,0364	-	-	0,2249	0,0346	-	-
FIAT	bencin	500L 1.4 16v Pop Star; 199LYB1BL1; 330.14J.2 SI15	1368	70,0	M	8,3	5,0	6,2	145	EURO 6	0,0364	-	-	0,2249	0,0346	-	-
FIAT	bencin	500L 1.4 16v Pop Star; 199LYB1BL1 G; 330.14J.2 SI15	1368	70,0	M	8,3	5,0	6,1	143	EURO 6	0,0364	-	-	0,2249	0,0346	-	-
FIAT	bencin	500L 1.4 16v Pop; 199LYB1BL1; 330.12J.2 SI15	1368	70,0	M	8,3	5,0	6,2	145	EURO 6	0,0364	-	-	0,2249	0,0346	-	-
FIAT	bencin	500L 1.4 T-Jet 16v Lounge; 199LYF1BL7; 330.17M.2 SI15	1368	88,0	M	9,1	5,6	6,9	159	EURO 6	0,0236	-	-	0,3996	0,0362	-	-

FIAT	bencin	500L 1.4 T-Jet 16v Pop Star; 199LYF1BL7; 330.14M.2 SI15	1368	88,0	M	9,1	5,6	6,9	159	EURO 6	0,0236	-	-	0,3996	0,0362	-	-
FIAT	bencin	500L Living 0.9 TwinAir Turbo Lounge; 199LYC1BL2 H; 351.27A.0 SI14G	875	77,0	M	5,7	4,3	4,8	112	EURO 6	0,0381	-	-	0,3389	0,0459	-	-
FIAT	bencin	500L Living 0.9 TwinAir Turbo Lounge; 199LYC1BL2L ; 351.27A.0 SI14G	875	77,0	M	5,7	4,3	4,8	112	EURO 6	0,0381	-	-	0,3389	0,0459	-	-
FIAT	bencin	500L Living 0.9 TwinAir Turbo Pop Star; 199LYC1BL2 H; 351.24A.0 SI14G	875	77,0	M	5,7	4,3	4,8	112	EURO 6	0,0381	-	-	0,3389	0,0459	-	-
FIAT	bencin	500L Living 0.9 TwinAir Turbo Pop Star; 199LYC1BL2L ; 351.24A.0 SI14G	875	77,0	M	5,7	4,3	4,8	112	EURO 6	0,0381	-	-	0,3389	0,0459	-	-
FIAT	bencin	500L Living 1.4 T-Jet 16v Lounge; 199LYF1BL7C ; 351.27M.0 SI14G	1368	88,0	M	8,4	5,3	6,9	159	EURO 6	0,0236	-	-	0,3996	0,0362	-	-

FIAT	bencin	500L Living 1.4 T-Jet 16v Lounge; 199LYF1BL7D ; 351.27M.0 SI14G	1368	88,0	M	8,4	5,3	7,0	163	EURO 6	0,0270	-	-	0,3408	0,0449	-	-
FIAT	bencin	500L Living 1.4 T-Jet 16v Pop Star; 199LYF1BL7C ; 351.24M.0 SI14G	1368	88,0	M	8,4	5,3	6,9	159	EURO 6	0,0236	-	-	0,3996	0,0362	-	-
FIAT	bencin	500L Living 1.4 T-Jet 16v Pop Star; 199LYF1BL7D ; 351.24M.0 SI14G	1368	88,0	M	8,4	5,3	7,0	163	EURO 6	0,0270	-	-	0,3408	0,0449	-	-
FIAT	bencin	500L Trekking 1.4 16v Trekking; 199LYB1BL1B ; 330.16J.2 SI15	1368	70,0	M	8,4	5,3	6,4	149	EURO 6	0,0364	-	-	0,2249	0,0346	-	-
FIAT	bencin	500L Trekking 1.4 T-Jet 16v Beats Edition™; 199LYF1BL7B ; 330.1BM.2 SI15	1368	88,0	M	9,1	5,6	7,0	163	EURO 6	0,0236	-	-	0,3996	0,0362	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.4 TB Multiair II 16v Lounge; 334AXC1B02 A; 334.532.0 SI15	1368	103,0	M	7,8	5,0	6,0	139	EURO 6	0,0359	-	-	0,5424	0,0310	-	-

FIAT	bencin	500X City Look 1.4 TB Multiair II 16v Pop Star; 334AXC1B02 A; 334.332.0 SI15	1368	103,0	M	7,8	5,0	6,0	139	EURO 6	0,0359	-	-	0,5424	0,0310	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Lounge; 334AXC1105A ; 334.531.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,7	133	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Lounge; 334AXC1105E ; 334.531.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,6	131	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Lounge; 334AXC1105L ; 334.531.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,7	133	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Lounge; 334AXC1105R ; 334.531.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,7	133	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-

FIAT	bencin	500X City Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Pop Star; 334AXC1105A ; 334.331.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,7	133	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Pop Star; 334AXC1105E ; 334.331.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,6	131	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Pop Star; 334AXC1105L ; 334.331.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,7	133	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Pop Star; 334AXC1105R ; 334.331.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,7	133	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop Star; 334AXE1A04 A; 334.330.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,4	147	EURO 6	0,0285	-	-	0,2909	0,0338	-	-

FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop Star; 334AXE1AH0 4A; 334.330.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,4	147	EURO 6	0,0285	-	-	0,2909	0,0338	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop Star; 334AXE1AH0 4B; 334.330.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,0	139	EURO 6	0,0380	-	-	0,3035	0,0356	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop Star; 334AXE1AH0 4C; 334.330.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,4	147	EURO 6	0,0285	-	-	0,2909	0,0338	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop Star; 334AXE1AH0 4D; 334.330.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,0	139	EURO 6	0,0380	-	-	0,3035	0,0356	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop Star; 334AXE1AH0 4E; 334.330.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,4	147	EURO 6	0,0285	-	-	0,2909	0,0338	-	-

FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop Star; 334AXE1AH0 4F; 334.330.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,0	139	EURO 6	0,0380	-	-	0,3035	0,0356	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop; 334AXE1A04 A; 334.130.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,4	147	EURO 6	0,0285	-	-	0,2909	0,0338	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop; 334AXE1AH0 4A; 334.130.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,4	147	EURO 6	0,0285	-	-	0,2909	0,0338	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop; 334AXE1AH0 4B; 334.130.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,0	139	EURO 6	0,0380	-	-	0,3035	0,0356	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop; 334AXE1AH0 4C; 334.130.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,4	147	EURO 6	0,0285	-	-	0,2909	0,0338	-	-

FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop; 334AXE1AH0 4D; 334.130.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,0	139	EURO 6	0,0380	-	-	0,3035	0,0356	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop; 334AXE1AH0 4E; 334.130.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,4	147	EURO 6	0,0285	-	-	0,2909	0,0338	-	-
FIAT	bencin	500X City Look 1.6 E- TorQ 16v Pop; 334AXE1AH0 4F; 334.130.0 SI15	1598	81,0	M	8,7	5,0	6,0	139	EURO 6	0,0380	-	-	0,3035	0,0356	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v AWD AUT Cross Plus; 334AXC1BYY Y; 334.733.0 SI15	1368	125,0	A	8,5	5,7	5,9	157	EURO 6	0,0359	-	-	0,5424	0,0310	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v AWD AUT Cross Plus; 334AXF2206B ; 334.733.0 SI15	1368	125,0	A	8,5	5,7	6,7	157	EURO 6	0,0198	-	-	0,0476	0,0400	-	-

FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v AWD AUT Cross Plus; 334AXF2206F ; 334.733.0 SI15	1368	125,0	A	8,5	5,7	6,7	157	EURO 6	0,0198	-	-	0,0476	0,0400	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v AWD AUT Cross Plus; 334AXF2206M ; 334.733.0 SI15	1368	125,0	A	8,5	5,7	6,7	157	EURO 6	0,0198	-	-	0,0476	0,0400	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v AWD AUT Cross; 334AXF2206B ; 334.433.0 SI15	1368	125,0	A	8,5	5,7	6,7	157	EURO 6	0,0198	-	-	0,0476	0,0400	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v AWD AUT Cross; 334AXF2206F ; 334.433.0 SI15	1368	125,0	A	8,5	5,7	6,7	157	EURO 6	0,0198	-	-	0,0476	0,0400	-	-

FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v AWD AUT Cross; 334AXF2206M ; 334.433.0 SI15	1368	125,0	A	8,5	5,7	6,7	157	EURO 6	0,0198	-	-	0,0476	0,0400	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v Cross Plus; 334AXC1B02 B; 334.732.0 SI15	1368	103,0	M	7,8	5,0	6,0	139	EURO 6	0,0359	-	-	0,5424	0,0310	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v Cross; 334AXC1B02 B; 334.432.0 SI15	1368	103,0	M	7,8	5,0	6,0	139	EURO 6	0,0359	-	-	0,5424	0,0310	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Cross Plus; 334AXC1105B ; 334.731.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,7	133	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-

FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Cross Plus; 334AXC1105F ; 334.731.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,6	131	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Cross Plus; 334AXC1105 M; 334.731.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,7	133	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Cross Plus; 334AXC1105S ; 334.731.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,7	133	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Cross Plus; 334AXC1B02 B; 334.731.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	6,0	139	EURO 6	0,0359	-	-	0,5424	0,0310	-	-

FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Cross; 334AXC1105B ; 334.431.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,7	133	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Cross; 334AXC1105F ; 334.431.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,6	131	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Cross; 334AXC1105 M; 334.431.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,7	133	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	500X Off Road Look 1.4 TB Multiair II 16v TCT Cross; 334AXC1105S ; 334.431.0 SI15	1368	103,0	A	7,2	4,9	5,7	133	EURO 6	0,0411	-	-	0,4201	0,0405	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Active; 263AXA1A00 B; 152.71A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,2	166	EURO 5	0,0300	-	-	0,5930	0,0380	-	-

FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Active; 263AXA1A00 V; 152.71A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,4	172	EURO 6	0,0300	-	-	0,5930	0,0380	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Active; 263AXA1A00 W; 152.71A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,4	172	EURO 6	0,0300	-	-	0,5930	0,0380	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Dynamic; 263AXA1A00 B; 152.76A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,2	166	EURO 5	0,0300	-	-	0,5930	0,0380	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Dynamic; 263AXA1A00T ; 152.76A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,2	165	EURO 6	0,0300	-	-	0,5930	0,0380	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Dynamic; 263AXA1A00 U; 152.76A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,2	165	EURO 6	0,0300	-	-	0,5930	0,0380	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Dynamic; 263AXA1A00 V; 152.76A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,4	172	EURO 6	0,0300	-	-	0,5930	0,0380	-	-

FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Dynamic; 263AXA1A00 W; 152.76A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,4	172	EURO 6	0,0300	-	-	0,5930	0,0380	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Dynamic; 263AXA1A00X ; 152.76A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,4	171	EURO 6	0,0290	-	-	0,5550	0,0470	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Dynamic; 263AXA1A00 Y; 152.76A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,6	177	EURO 6	0,0290	-	-	0,5550	0,0470	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Emotion; 263AXA1A00 B; 152.77A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,2	166	EURO 5	0,0300	-	-	0,5930	0,0380	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Emotion; 263AXA1A00T ; 152.77A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,2	165	EURO 6	0,0300	-	-	0,5930	0,0380	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Emotion; 263AXA1A00 U; 152.77A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,2	165	EURO 6	0,0300	-	-	0,5930	0,0380	-	-

FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Emotion; 263AXA1A00 V; 152.77A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,4	172	EURO 6	0,0300	-	-	0,5930	0,0380	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Emotion; 263AXA1A00 W; 152.77A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,4	172	EURO 6	0,0300	-	-	0,5930	0,0380	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Emotion; 263AXA1A00X ; 152.77A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,4	171	EURO 6	0,0290	-	-	0,5550	0,0470	-	-
FIAT	bencin	Doblo 1.4 16v Emotion; 263AXA1A00 Y; 152.77A.0 SI14G	1368	70,0	M	9,3	5,9	7,6	177	EURO 6	0,0290	-	-	0,5550	0,0470	-	-
FIAT	bencin	Panda 1.2 8v Easy; 312PXA1AP0; 319.128.0 SI14G	1242	51,0	M	6,7	4,3	5,2	120	EURO 5	0,0196	-	-	0,2261	0,0455	-	-
FIAT	bencin	Panda 1.2 8v Easy; 312PXA1AP0 G; 319.128.0 SI14G	1242	51,0	M	6,7	4,3	5,2	120	EURO 6	0,0196	-	-	0,2261	0,0455	-	-
FIAT	bencin	Panda 1.2 8v Easy; 312PXA1AP0 H; 319.128.0 SI14G	1242	51,0	M	6,7	4,3	5,2	120	EURO 6	0,0196	-	-	0,2261	0,0455	-	-

FIAT	bencin	Panda 4x4 0.9 TwinAir Turbo 85 Rock; 312PXG2BP5; 319.17P.0 SI14G	875	62,5	M	5,9	4,3	4,9	114	EURO 5	0,0276	-	-	0,3630	0,0356	-	-
FIAT	bencin	Panda 4x4 0.9 TwinAir Turbo 85 Rock; 312PXG2BP5 C; 319.17P.0 SI14G	875	62,5	M	5,9	4,3	4,9	114	EURO 6	0,0287	-	-	0,3630	0,0356	-	-
FIAT	bencin	Panda 4x4 0.9 TwinAir Turbo 85 Rock; 312PXG2BP5 D; 319.17P.0 SI14G	875	62,5	M	5,9	4,3	4,9	114	EURO 6	0,0287	-	-	0,3630	0,0356	-	-
FIAT	bencin	Panda 4x4 0.9 TwinAir Turbo 90 Cross; 312PXR2BP1 0; 319.1CP.0 SI14G	875	66,2	M	5,9	4,3	4,9	114	EURO 6	0,0293	-	-	0,4413	0,0451	-	-
FIAT	bencin	Panda 4x4 0.9 TwinAir Turbo 90 Cross; 312PXR2BP1 0B; 319.1CP.0 SI14G	875	66,2	M	5,9	4,3	4,9	114	EURO 6	0,0293	-	-	0,4413	0,0451	-	-
FIAT	bencin	Punto 1.4 8v Easy; 199BxB1A57; 199.25S.7 SI14G	1368	57,0	M	7,4	4,7	5,7	132	EURO 6	0,0340	-	-	0,4740	0,0380	-	-

FIAT	bencin	Qubo 1.4 8v Active; 225AXC1A03 H; 300.4PB.0 SI14G	1368	57,0	M	8,2	5,6	6,9	161	EURO 6	0,0382	-	-	0,2692	0,2430	-	-
FIAT	bencin	Qubo 1.4 8v Active; 225AXF1A07B ; 300.4PB.0 SI14G	1360	54,0	M	8,2	5,6	6,6	152	EURO 5	0,0229	-	-	0,5622	0,0408	-	-
FIAT	bencin	Qubo 1.4 8v Dynamic; 225AXF1A07B ; 300.5PB.0 SI14G	1360	54,0	M	8,2	5,6	6,6	152	EURO 5	0,0229	-	-	0,5622	0,0408	-	-
FIAT	bencin	Sedici 1.6 16v 4x2 Dynamic; FYA21SMT; 189.112.4 SI14	1586	88,0	M	7,9	5,2	6,2	141	EURO 5	0,0053	-	-	0,4190	0,0539	-	-
FIAT	bencin	Sedici 1.6 16v 4x4 Dynamic; FYB21SMT; 189.212.4 SI14	1586	88,0	M	8,2	5,5	6,5	149	EURO 5	0,0047	-	-	0,2947	0,0484	-	-
FIAT	bencin	Sedici 1.6 16v 4x4 Emotion; FYB21SMT; 189.312.4 SI14	1586	88,0	M	8,2	5,5	6,5	149	EURO 5	0,0047	-	-	0,2947	0,0484	-	-

FIAT	bencin/UNP	500L 0.9 TwinAir Turbo Natural Power Lounge; 199LYA1BL5E ; 330.17C.2 SI15	875	62,5	M	7,2	5,2	5,9	137	EURO 5	0,0410	-	-	0,4376	0,0391	-	-
FIAT	bencin/UNP	500L 0.9 TwinAir Turbo Natural Power Pop Star; 199LYA1BL5E ; 330.14C.2 SI15	875	62,5	M	7,2	5,2	5,9	137	EURO 5	0,0410	-	-	0,4376	0,0391	-	-
FIAT	bencin/UNP	500L 0.9 TwinAir Turbo Natural Power Pop; 199LYA1BL5E ; 330.12C.2 SI15	875	62,5	M	7,2	5,2	5,9	137	EURO 5	0,0410	-	-	0,4376	0,0391	-	-
FIAT	bencin/UNP	Doblo 1.4 T- Jet 16v Natural Power Dynamic; 263AXG1B05; 152.76C.0 SI14G	1368	88,0	M	9,7	6,1	7,4	173	EURO 5	0,0140	-	-	0,6270	0,0380	-	-

FIAT	bencin/UNP	Doblo 1.4 T-Jet 16v Natural Power Dynamic; 263AXG1B05 H; 152.76C.0 S114G	1368	88,0	M	9,7	6,1	7,4	173	EURO 6	0,0140	-	-	0,6270	0,0380	-	-
FIAT	dizel	500L 1.3 Multijet II 16v Dualogic Pop Star; 199LXY11L3B ; 330.14S.2 S115	1248	62,0	A	4,7	3,5	4,0	105	EURO 5	0,1562	0,0009	-	0,1514	-	0,1730	-
FIAT	dizel	500L 1.3 Multijet II 16v Dualogic Pop Star; 199LXY11L3H ; 330.14S.2 S115	1248	62,0	A	4,7	3,5	4,0	105	EURO 5	0,1562	0,0009	-	0,1514	-	0,1730	-
FIAT	dizel	500L 1.3 Multijet II 16v E6 Dualogic Lounge; 199LXY11L3B ; 330.17V.2 S115	1248	62,0	A	4,7	3,5	4,0	105	EURO 5	0,1562	0,0009	-	0,1514	-	0,1730	-
FIAT	dizel	500L 1.3 Multijet II 16v E6 Dualogic Pop Star; 199LXY11L3H ; 330.14V.2 S115	1248	62,0	A	4,7	3,5	4,0	105	EURO 5	0,1562	0,0009	-	0,1514	-	0,1730	-
FIAT	dizel	500L 1.3 Multijet II 16v E6 Lounge; 199LXY1AL0B ; 330.17T.2 S115	1248	62,0	M	5,0	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1719	0,0007	-	0,3491	-	0,1991	-

FIAT	dizel	500L 1.3 Multijet II 16v E6 Pop Star; 199LXY1AL0H ; 330.14T.2 SI15	1248	62,0	M	5,0	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1719	0,0007	-	0,3491	-	0,1991	-
FIAT	dizel	500L 1.3 Multijet II 16v E6 Pop; 199LXY1AL0; 330.12T.2 SI15	1248	62,0	M	5,0	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1719	0,0007	-	0,3491	-	0,1991	-
FIAT	dizel	500L 1.3 Multijet II 16v Pop Star; 199LXY1AL0H ; 330.14R.2 SI15	1248	62,0	M	5,0	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1719	0,0007	-	0,3491	-	0,1991	-
FIAT	dizel	500L 1.6 Multijet II 16v E6 120 Lounge; 199LYE1BHL6 N; 330.17Z.2 SI15	1598	88,0	M	5,4	3,9	4,7	122	EURO 5	0,1595	0,0004	-	0,3774	-	0,1862	-
FIAT	dizel	500L 1.6 Multijet II 16v E6 120 Pop Star; 199LYE1BHL6 N; 330.14Z.2 SI15	1598	88,0	M	5,4	3,9	4,7	122	EURO 5	0,1595	0,0004	-	0,3774	-	0,1862	-
FIAT	dizel	500L Living 1.3 Multijet II 16v Dualogic Lounge; 199LXY11L3E ; 351.27S.0 SI14G	1248	62,0	A	4,5	3,7	4,0	105	EURO 5	0,1562	0,0009	-	0,1514	-	0,1730	-

FIAT	dizel	500L Living 1.3 Multijet II 16v Dualogic Lounge; 199LXY11L3F; 351.27S.0 SI14G	1248	62,0	A	4,5	3,7	4,0	105	EURO 5	0,1562	0,0009	-	0,1514	-	0,1730	-
FIAT	dizel	500L Living 1.3 Multijet II 16v Dualogic Pop Star; 199LXY11L3E ; 351.24S.0 SI14G	1248	62,0	A	4,5	3,7	4,0	105	EURO 5	0,1562	0,0009	-	0,1514	-	0,1730	-
FIAT	dizel	500L Living 1.3 Multijet II 16v Dualogic Pop Star; 199LXY11L3F; 351.24S.0 SI14G	1248	62,0	A	4,5	3,7	4,0	105	EURO 5	0,1562	0,0009	-	0,1514	-	0,1730	-
FIAT	dizel	500L Living 1.3 Multijet II 16v Lounge; 199LXY1AL0E ; 351.27R.0 SI14G	1248	62,0	M	5,0	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1719	0,0007	-	0,3491	-	0,1991	-
FIAT	dizel	500L Living 1.3 Multijet II 16v Lounge; 199LXY1AL0F ; 351.27R.0 SI14G	1248	62,0	M	5,0	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1719	0,0007	-	0,3491	-	0,1991	-
FIAT	dizel	500L Living 1.3 Multijet II 16v Pop Star; 199LXY1AL0E ; 351.24R.0 SI14G	1248	62,0	M	5,0	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1719	0,0007	-	0,3491	-	0,1991	-

FIAT	dizel	500L Living 1.3 Multijet II 16v Pop Star; 199LXY1AL0F ; 351.24R.0 SI14G	1248	62,0	M	5,0	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1719	0,0007	-	0,3491	-	0,1991	-
FIAT	dizel	500L Living 1.6 Multijet II 16v 105 Lounge; 199LYD1BL4E ; 351.27W.0 SI14G	1598	77,0	M	5,4	3,9	4,5	117	EURO 5	0,1684	0,0009	-	0,3475	-	0,2029	-
FIAT	dizel	500L Living 1.6 Multijet II 16v 105 Lounge; 199LYD1BL4F ; 351.27W.0 SI14G	1598	77,0	M	5,4	3,9	4,5	117	EURO 5	0,1684	0,0009	-	0,3475	-	0,2029	-
FIAT	dizel	500L Living 1.6 Multijet II 16v 105 Pop Star; 199LYD1BL4E ; 351.24W.0 SI14G	1598	77,0	M	5,4	3,9	4,5	117	EURO 5	0,1684	0,0009	-	0,3475	-	0,2029	-
FIAT	dizel	500L Living 1.6 Multijet II 16v 105 Pop Star; 199LYD1BL4F ; 351.24W.0 SI14G	1598	77,0	M	5,4	3,9	4,5	117	EURO 5	0,1684	0,0009	-	0,3475	-	0,2029	-

FIAT	dizel	500L Living 1.6 Multijet II 16v 120 Lounge; 199LYE1BL6D ; 351.27X.0 SI14G	1598	88,0	M	5,5	4,0	4,6	120	EURO 5	0,1684	0,0004	-	0,3774	-	0,1862	-
FIAT	dizel	500L Living 1.6 Multijet II 16v 120 Pop Star; 199LYE1BL6D ; 351.24X.0 SI14G	1598	88,0	M	5,5	4,0	4,6	120	EURO 5		0,0004	-	0,3774	-	0,1862	-
FIAT	dizel	500L Trekking 1.6 Multijet II 16v E6 120 Beats Edition™; 199LYE1BHL6 N; 330.1BZ.2 SI15	1598	88,0	M	5,6	4,1	4,7	122	EURO 5	0,1595	0,0004	-	0,3774	-	0,1862	-
FIAT	dizel	500L Trekking 1.6 Multijet II 16v E6 120 Trekking; 199LYE1BHL6 N; 330.16Z.2 SI15	1598	88,0	M	5,6	4,1	4,7	122	EURO 5	0,1595	0,0004	-	0,3774	-	0,1862	-
FIAT	dizel	500X City Look 1.6 Multijet II 16v Lounge; 334AXA1B00 A; 334.534.0 SI15	1598	88,0	M	4,7	3,8	4,1	109	EURO 6	0,0672	0,0003	-	0,1251	-	0,1276	-

FIAT	dizel	500X City Look 1.6 Multijet II 16v Pop Star; 334AXA1B00 A; 334.334.0 SI15	1598	88,0	M	4,7	3,8	4,1	109	EURO 6	0,0672	0,0003	-	0,1251	-	0,1276	-
FIAT	dizel	500X Off Road Look 1.6 Multijet II 16v Cross Plus; 334AXA1B00 B; 334.734.0 SI15	1598	88,0	M	4,7	3,8	4,1	109	EURO 6	0,0672	0,0003	-	0,1251	-	0,1276	-
FIAT	dizel	500X Off Road Look 1.6 Multijet II 16v Cross; 334AXA1B00 B; 334.434.0 SI15	1598	88,0	M	4,7	3,8	4,1	109	EURO 6	0,0672	0,0003	-	0,1251	-	0,1276	-
FIAT	dizel	500X Off Road Look 2.0 Multijet II 16v AWD AUT Cross Plus; 334AXB2201A ; 334.73D.0 SI15	1956	103,0	A	6,5	4,9	5,5	144	EURO 6	0,0682	0,0005	-	0,1501	-	0,1261	-

FIAT	dizel	500X Off Road Look 2.0 Multijet II 16v AWD AUT Cross Plus; 334AXB22H01 A; 334.73D.0 SI15	1956	103,0	A	6,5	4,9	5,5	144	EURO 6	0,0682	0,0005	-	0,1501	-	0,1261	-
FIAT	dizel	500X Off Road Look 2.0 Multijet II 16v AWD AUT Cross Plus; 334AXB22H01 C; 334.73D.0 SI15	1956	103,0	A	6,5	4,9	5,5	144	EURO 6	0,0682	0,0005	-	0,1501	-	0,1261	-
FIAT	dizel	500X Off Road Look 2.0 Multijet II 16v AWD AUT Cross Plus; 334AXB22H01 E; 334.73D.0 SI15	1956	103,0	A	6,5	4,9	5,5	144	EURO 6	0,0682	0,0005	-	0,1501	-	0,1261	-
FIAT	dizel	500X Off Road Look 2.0 Multijet II 16v AWD AUT Cross; 334AXB2201A ; 334.43D.0 SI15	1956	103,0	A	6,5	4,9	5,5	144	EURO 6	0,0682	0,0005	-	0,1501	-	0,1261	-

FIAT	dizel	500X Off Road Look 2.0 Multijet II 16v AWD Cross; 334AXB2201A ; 334.435.0 SI15	1956	103,0	M	5,8	4,4	4,9	130	EURO 6	0,0682	0,0005	-	0,1501	-	0,1261	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dualogic Dynamic; 263AXL1108; 152.76F.0 SI14G	1598	66,0	A	5,6	4,7	5,0	133	EURO 5	0,1400	0,0010	-	0,1190	-	0,1780	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dualogic Dynamic; 263AXL1108T; 152.76F.0 SI14G	1598	66,0	A	5,6	4,7	5,0	133	EURO 5	0,1400	0,0003	-	0,1190	-	0,1780	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dualogic Dynamic; 263AXL1108U ; 152.76F.0 SI14G	1598	66,0	A	5,6	4,7	5,8	152	EURO 5	0,1650	0,0003	-	0,1430	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dualogic Dynamic; 263AXL1108V ; 152.76F.0 SI14G	1598	66,0	A	5,6	4,7	5,0	133	EURO 5	0,1400	0,0003	-	0,1190	-	0,1780	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dualogic Emotion; 263AXL1108; 152.77F.0 SI14G	1598	66,0	A	5,6	4,7	5,0	133	EURO 5	0,1400	0,0010	-	0,1190	-	0,1780	-

FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dualogic Emotion; 263AXL1108T; 152.77F.0 SI14G	1598	66,0	A	5,6	4,7	5,0	133	EURO 5	0,1400	0,0003	-	0,1190	-	0,1780	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dualogic Emotion; 263AXL1108U ; 152.77F.0 SI14G	1598	66,0	A	5,6	4,7	5,8	152	EURO 5	0,1650	0,0003	-	0,1430	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dualogic Emotion; 263AXL1108V ; 152.77F.0 SI14G	1598	66,0	A	5,6	4,7	5,0	133	EURO 5	0,1400	0,0003	-	0,1190	-	0,1780	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dualogic Maxi Emotion; 263AXL1108; 152.L7F.0 SI14G	1598	66,0	A	5,6	4,7	5,0	133	EURO 5	0,1400	0,0010	-	0,1190	-	0,1780	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dualogic Maxi Emotion; 263AXL1108P ; 152.L7F.0 SI14G	1598	66,0	A	5,6	4,7	5,0	133	EURO 5	0,1400	0,0003	-	0,1190	-	0,1780	-

FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dualogic Maxi Emotion; 263AXL1108R ; 152.L7F.0 SI14G	1598	66,0	A	5,6	4,7	5,4	141	EURO 5	0,1400	0,0003	-	0,1190	-	0,1780	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dualogic Maxi Emotion; 263AXL1108S ; 152.L7F.0 SI14G	1598	66,0	A	5,6	4,7	5,0	133	EURO 5	0,1400	0,0003	-	0,1190	-	0,1780	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dynamic; 263AXD1B02 AA; 152.76E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,5	145	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dynamic; 263AXD1B02 AB; 152.76E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,7	150	EURO 5	0,1740	0,0006	-	0,1730	-	0,2000	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dynamic; 263AXD1B02 AC; 152.76E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	6,0	158	EURO 5	0,1740	0,0006	-	0,1730	-	0,2000	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dynamic; 263AXD1B02 G; 152.76E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,2	138	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-

FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dynamic; 263AXD1B02 V; 152.76E.0 S114G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,2	138	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dynamic; 263AXD1B02 X; 152.76E.0 S114G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,2	138	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Dynamic; 263AXD1B02 Y; 152.76E.0 S114G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,5	145	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Emotion; 263AXD1B02 AA; 152.77E.0 S114G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,5	145	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Emotion; 263AXD1B02 AB; 152.77E.0 S114G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,7	150	EURO 5	0,1740	0,0006	-	0,1730	-	0,2000	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Emotion; 263AXD1B02 AC; 152.77E.0 S114G	1598	77,0	M	6,1	4,7	6,0	158	EURO 5	0,1740	0,0006	-	0,1730	-	0,2000	-

FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Emotion; 263AXD1B02 G; 152.77E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,2	138	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Emotion; 263AXD1B02 V; 152.77E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,2	138	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Emotion; 263AXD1B02 X; 152.77E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,2	138	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Emotion; 263AXD1B02 Y; 152.77E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,5	145	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Emotion; 263AXD1BHS 5AS; 152.77E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,7	150	EURO 5	0,1740	0,0006	-	0,1730	-	0,2000	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Emotion; 263AXD1BSN 5AS; 152.77E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,2	138	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-

FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Maxi Dynamic; 263AXD1B02 G; 152.L6E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,2	138	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Maxi Dynamic; 263AXD1B02T ; 152.L6E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,0	138	EURO 5	0,1770	0,0005	-	0,2250	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Maxi Dynamic; 263AXD1B02 U; 152.L6E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,5	145	EURO 5	0,1770	0,0005	-	0,2250	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Maxi Dynamic; 263AXD1B02 W; 152.L6E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,2	138	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Maxi Dynamic; 263AXD1B02Z ; 152.L6E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,5	145	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-

FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Maxi Emotion; 263AXD1B02 G; 152.L7E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,2	138	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Maxi Emotion; 263AXD1B02T ; 152.L7E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,0	138	EURO 5	0,1770	0,0005	-	0,2250	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Maxi Emotion; 263AXD1B02 U; 152.L7E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,5	145	EURO 5	0,1770	0,0005	-	0,2250	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Maxi Emotion; 263AXD1B02 W; 152.L7E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,2	138	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Maxi Emotion; 263AXD1B02Z ; 152.L7E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,5	145	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-

FIAT	dizel	Doblo 1.6 Multijet 16v Maxi Emotion; 263AXD1BLS 5AS; 152.L7E.0 SI14G	1598	77,0	M	6,1	4,7	5,2	138	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Dynamic; 263AXF1B04; 152.76H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,7	150	EURO 5	0,1770	0,0010	-	0,2250	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Dynamic; 263AXF1B04U ; 152.76H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,9	156	EURO 5	0,1770	0,0005	-	0,2250	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Dynamic; 263AXF1B04 W; 152.76H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,9	156	EURO 5	0,1770	0,0005	-	0,2250	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Dynamic; 263AXF1B04X ; 152.76H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	6,2	163	EURO 5	0,1710	0,0005	-	0,1800	-	0,2150	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Emotion; 263AXF1B04; 152.77H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,7	150	EURO 5	0,1770	0,0010	-	0,2250	-	0,2110	-

FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Emotion; 263AXF1B04U ; 152.77H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,9	156	EURO 5	0,1770	0,0005	-	0,2250	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Emotion; 263AXF1B04 W; 152.77H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,9	156	EURO 5	0,1770	0,0005	-	0,2250	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Emotion; 263AXF1B04X ; 152.77H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	6,2	163	EURO 5	0,1710	0,0005	-	0,1800	-	0,2150	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Maxi Dynamic; 263AXF1B04; 152.L6H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,7	150	EURO 5	0,1770	0,0010	-	0,2250	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Maxi Dynamic; 263AXF1B04S ; 152.L6H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,7	150	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Maxi Dynamic; 263AXF1B04T ; 152.L6H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,9	156	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-

FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Maxi Dynamic; 263AXF1B04V ; 152.L6H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,9	156	EURO 5	0,1770	0,0005	-	0,2250	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Maxi Dynamic; 263AXF1B04Y ; 152.L6H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	6,3	167	EURO 5	0,1710	0,0005	-	0,1800	-	0,2150	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Maxi Emotion; 263AXF1B04; 152.L7H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,7	150	EURO 5	0,1770	0,0010	-	0,2250	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Maxi Emotion; 263AXF1B04S ; 152.L7H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,7	150	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Maxi Emotion; 263AXF1B04T ; 152.L7H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,9	156	EURO 5	0,1560	0,0006	-	0,2900	-	0,2110	-

FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Maxi Emotion; 263AXF1B04V ; 152.L7H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	5,9	156	EURO 5	0,1770	0,0005	-	0,2250	-	0,2110	-
FIAT	dizel	Doblo 2.0 Multijet 16v Maxi Emotion; 263AXF1B04Y ; 152.L7H.0 SI14G	1956	99,0	M	6,7	5,1	6,3	167	EURO 5	0,1710	0,0005	-	0,1800	-	0,2150	-
FIAT	dizel	Ducato 33L Combinato PCH1 2.3 Multijet 16v 130 ; 250BMMRA47 ; 290.4KB.4 SI14	2287	96,0	M			6,6	173	EURO 5	0,2300	0,0016	-	0,3643	-	0,2660	-
FIAT	dizel	Ducato 33L Combinato PCH1 2.3 Multijet 16v 130 ; 250BMMRAG Y9M; 290.4KB.4 SI14	2287	96,0	M			6,5	170	EURO 5	0,2300	0,0016	-	0,3643	-	0,2660	-
FIAT	dizel	Ducato 33L Panorama PMH2 2.3 Multijet 16v 130 ; 250BMMPB55 ; 290.5QB.4 SI14	2287	96,0	M			7,1	186	EURO 5	0,2300	0,0016	-	0,3643	-	0,2660	-

FIAT	dizel	Ducato 33L Panorama PMH2 2.3 Multijet 16v 130 ; 250BMMPBH Y8; 290.5QB.4 SI14	2287	96,0	M			7,0	183	EURO 5	0,2300	0,0016	-	0,3643	-	0,2660	-
FIAT	dizel	Ducato 33L Panorama PMH2 2.3 Multijet 16v 130 ; 250BMMPBH Y9; 290.5QB.4 SI14	2287	96,0	M			7,0	183	EURO 5	0,2300	0,0016	-	0,3643	-	0,2660	-
FIAT	dizel	Ducato 33L Panorama PMH2 2.3 Multijet 16v 150 ; 250BNMPB63; 290.5QC.4 SI14	2287	109,0	M			7,1	186	EURO 5	0,2347	0,0028	-	0,5481	-	0,2736	-
FIAT	dizel	Ducato 33L Panorama PMH2 3.0 Multijet 16v 180 ; 250BPMPB57; 290.5QD.4 SI14	2999	130,0	M			8,0	210	EURO 5	0,2442	0,0006	-	0,2094	-	0,2654	-
FIAT	dizel	Ducato 33L Panorama PMH2 3.0 Multijet 16v 180 ; 250BPMPBHY 9; 290.5QD.4 SI14	2999	130,0	M			8,0	210	EURO 5	0,2442	0,0006	-	0,2094	-	0,2654	-

FIAT	dizel	Freemont 2.0 Multijet 16v 140 Urban; F1MFT- D7LD1B; 345.OA0.4 SI01	1956	100,0	M	8,3	5,3	6,4	169	EURO 5	0,1579	0,0005	-	0,3556	-	0,1900	-
FIAT	dizel	Freemont 2.0 Multijet 16v 140 Urban; F1MFT- D7LD1B; 345.OA0.4 SI02	1956	100,0	M	8,3	5,3	6,4	169	EURO 5	0,1579	0,0005	-	0,3556	-	0,1900	-
FIAT	dizel	Freemont 2.0 Multijet 16v 140 Urban; JCF1MFT- F7LD1A; 345.OA0.4 SI01	1956	103,0	M	8,3	5,3	6,4	169	EURO 5	0,1579	0,0005	-	0,3556	-	0,1900	-
FIAT	dizel	Freemont 2.0 Multijet 16v 140 Urban; JCF1MFT- F7LD1A; 345.OA0.4 SI02	1956	103,0	M	8,3	5,3	6,4	169	EURO 5	0,1579	0,0005	-	0,3556	-	0,1900	-
FIAT	dizel	Freemont 2.0 Multijet 16v 170 AUT AWD Cross; JCF1SFT- F7MD1A; 345.810.4 SI15	1956	125,0	A	9,6	6,0	7,3	194	EURO 5	0,2505	0,0010	-	0,3523	-	0,2745	-

FIAT	dizel	Freemont 2.0 Multijet 16v 170 AUT AWD Lounge; F1SFT- E7MD1A; 345.S30.4 SI15	1956	125,0	A	9,6	6,0	7,3	194	EURO 5	0,2505	0,0010	-	0,3523	-	0,2745	-
FIAT	dizel	Freemont 2.0 Multijet 16v 170 AUT AWD Urban; F1SFT- E7MD1A; 345.N00.4 SI15	1956	125,0	A	9,6	6,0	7,3	194	EURO 5	0,2505	0,0010	-	0,3523	-	0,2745	-
FIAT	dizel	Freemont 2.0 Multijet 16v 170 Cross; F1MFT- D7MD1A; 345.504.4 SI15	1956	125,0	M	8,3	5,3	6,4	169	EURO 5	0,1579	0,0005	-	0,3556	-	0,1900	-
FIAT	dizel	Freemont 2.0 Multijet 16v 170 Lounge; F1MFT- D7MD1A; 345.T54.4 SI15	1956	125,0	M	8,3	5,3	6,4	169	EURO 5	0,1579	0,0005	-	0,3556	-	0,1900	-
FIAT	dizel	Freemont 2.0 Multijet 16v 170 Lounge; JCF1MFT- F7MD1A; 345.T54.4 SI15	1956	125,0	M	8,3	5,3	6,4	169	EURO 5	0,1579	0,0005	-	0,3556	-	0,1900	-

FIAT	dizel	Freemont 2.0 Multijet 16v 170 Urban; F1MFT- D7MD1A; 345.OA4.4 SI15	1956	125,0	M	8,3	5,3	6,4	169	EURO 5	0,1579	0,0005	-	0,3556	-	0,1900	-
FIAT	dizel	Panda 4x4 1.3 Multijet 16v 75 Pop; 312PXL2AP6 C; 319.15Q.0 SI14G	1248	55,0	M	5,0	4,6	4,7	124	EURO 5	0,1546	0,0007	-	0,2267	-	0,1801	-
FIAT	dizel	Panda 4x4 1.3 Multijet 16v 75 Rock; 312PXL2AP6; 319.17Q.0 SI14G	1248	55,0	M	5,0	4,6	4,7	125	EURO 5	0,1546	0,0007	-	0,2267	-	0,1801	-
FIAT	dizel	Panda 4x4 1.3 Multijet 16v 75 Rock; 312PXL2AP6 B; 319.17Q.0 SI14G	1248	55,0	M	5,0	4,6	4,7	125	EURO 5	0,1546	0,0007	-	0,2267	-	0,1801	-
FIAT	dizel	Panda 4x4 1.3 Multijet 16v 75 Rock; 312PXL2AP6 C; 319.17Q.0 SI14G	1248	55,0	M	5,0	4,6	4,7	124	EURO 5	0,1546	0,0007	-	0,2267	-	0,1801	-
FIAT	dizel	Panda 4x4 1.3 Multijet 16v 75 Rock; 312PXL2AP6 D; 319.17Q.0 SI14G	1248	55,0	M	5,0	4,6	4,7	124	EURO 5	0,1546	0,0007	-	0,2267	-	0,1801	-

FIAT	dizel	Panda 4x4 1.3 Multijet 16v 80 Cross; 312PXL2AP6 D; 319.1CQ.0 SI14G	1248	55,0	M	5,0	4,6	4,7	124	EURO 5	0,1546	0,0007	-	0,2267	-	0,1801	-
FIAT	dizel	Panda 4x4 1.3 Multijet 16v 80 Cross; 312PXS2AP1 1; 319.1CQ.0 SI14G	1248	59,0	M	5,0	4,6	4,7	125	EURO 5	0,1409	0,0005	-	0,2024	-	0,1646	-
FIAT	dizel	Panda 4x4 1.3 Multijet 16v 80 Cross; 312PXS2AP1 1B; 319.1CQ.0 SI14G	1248	59,0	M	5,0	4,6	4,7	125	EURO 5	0,1409	0,0005	-	0,2024	-	0,1646	-
FIAT	dizel	Panda 4x4 1.3 Multijet 16v 80 Cross; 312PXS2AP1 1C; 319.1CQ.0 SI14G	1248	59,0	M	5,0	4,6	4,7	124	EURO 5	0,1409	0,0005	-	0,2024	-	0,1646	-
FIAT	dizel	Punto 1.3 Multijet 16v 75 Easy; 199BXT1A38L ; 199.25Z.7 SI14G	1248	55,0	M	5,2	3,5	4,2	112	EURO 5	0,1654	0,0005	-	0,3221	-	0,1990	-

FIAT	dizel	Punto 1.3 Multijet 16v 75 Easy; 199BXT1A38P ; 199.25Z.7 SI14G	1248	55,0	M	5,2	3,5	4,2	110	EURO 5	0,1654	0,0005	-	0,3221	-	0,1990	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 75 Active; 225AXD1105B ; 300.4PD.0 SI14G	1248	55,0	M	5,1	3,8	4,2	112	EURO 5	0,1742	0,0003	-	0,1377	-	0,1912	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 75 Active; 225AXD1105C ; 300.4PD.0 SI14G	1248	55,0	M	5,1	3,8	4,1	107	EURO 5	0,1573	0,0004	-	0,2228	-	0,1876	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 75 Active; 225AXD1A04 B; 300.4PD.0 SI14G	1248	55,0	M	5,1	3,8	4,3	113	EURO 5	0,1667	0,0007	-	0,1719	-	0,1861	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 75 Active; 225AXD1A04 C; 300.4PD.0 SI14G	1248	55,0	M	5,1	3,8	4,1	107	EURO 5	0,1727	0,0003	-	0,2189	-	0,1938	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 75 Active; 225AXD1A04 E; 300.4PD.0 SI14G	1248	55,0	M	5,1	3,8	4,5	119	EURO 5	0,1667	0,0007	-	0,1719	-	0,1861	-

FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 75 Dynamic; 225AXD1105B ; 300.5PD.0 SI14G	1248	55,0	M	5,1	3,8	4,2	112	EURO 5	0,1742	0,0003	-	0,1377	-	0,1912	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 75 Dynamic; 225AXD1105C ; 300.5PD.0 SI14G	1248	55,0	M	5,1	3,8	4,1	107	EURO 5	0,1573	0,0004	-	0,2228	-	0,1876	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 75 Dynamic; 225AXD1A04 B; 300.5PD.0 SI14G	1248	55,0	M	5,1	3,8	4,3	113	EURO 5	0,1667	0,0007	-	0,1719	-	0,1861	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 75 Dynamic; 225AXD1A04 C; 300.5PD.0 SI14G	1248	55,0	M	5,1	3,8	4,1	107	EURO 5	0,1727	0,0003	-	0,2189	-	0,1938	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 75 Dynamic; 225AXD1A04 E; 300.5PD.0 SI14G	1248	55,0	M	5,1	3,8	4,5	119	EURO 5	0,1667	0,0007	-	0,1719	-	0,1861	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 75 Trekking; 225AXD1A04 B; 300.6AD.0 SI14G	1248	55,0	M	5,1	3,8	4,3	113	EURO 5	0,1667	0,0007	-	0,1719	-	0,1861	-

FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 75 Trekking; 225AXD1A04 C; 300.6AD.0 SI14G	1248	55,0	M	5,1	3,8	4,1	107	EURO 5	0,1727	0,0003	-	0,2189	-	0,1938	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 75 Trekking; 225AXD1A04 E; 300.6AD.0 SI14G	1248	55,0	M	5,1	3,8	4,5	119	EURO 5	0,1667	0,0007	-	0,1719	-	0,1861	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 95 Active; 225AXE1A06 B; 300.4PE.0 SI14G	1248	70,0	M	5,1	3,8	4,3	113	EURO 5	0,1591	0,0008	-	0,2721	-	0,1825	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 95 Active; 225AXE1A06 C; 300.4PE.0 SI14G	1248	70,0	M	5,1	3,8	4,1	107	EURO 5	0,1701	0,0007	-	0,2931	-	0,2034	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 95 Dynamic; 225AXE1A06 B; 300.5PE.0 SI14G	1248	70,0	M	5,1	3,8	4,3	113	EURO 5	0,1591	0,0008	-	0,2721	-	0,1825	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 95 Dynamic; 225AXE1A06 C; 300.5PE.0 SI14G	1248	70,0	M	5,1	3,8	4,1	107	EURO 5	0,1701	0,0007	-	0,2931	-	0,2034	-

FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 95 Trekking; 225AXE1A06 B; 300.6AE.0 SI14G	1248	70,0	M	5,1	3,8	4,3	113	EURO 5	0,1591	0,0008	-	0,2721	-	0,1825	-
FIAT	dizel	Qubo 1.3 Multijet 16v 95 Trekking; 225AXE1A06 C; 300.6AE.0 SI14G	1248	70,0	M	5,1	3,8	4,1	107	EURO 5	0,1701	0,0007	-	0,2931	-	0,2034	-
FORD	bencin	KA	1242	51,0	M	5,4	4,4	4,9	115	EURO 5	0,0240	-	-	0,3620	0,0430	-	-
FORD	bencin	FIESTA SS	998	92,0	M	5,3	3,7	4,3	99	EURO 5b	0,0341	-	-	0,5578	0,0690	-	0,0338
FORD	bencin	FIESTA	998	59,0	M	5,8	3,8	4,6	105	EURO 5b	0,0165	-	-	0,4072	0,0591	-	0,0537
FORD	bencin	FIESTA	998	74,0	M	5,9	3,7	4,5	105	EURO 5b	0,0387	-	-	0,5342	0,0717	-	0,0615
FORD	bencin	FIESTA	998	74,0	A	6,6	3,9	4,9	114	EURO 5b	0,0324	-	-	0,4778	0,0533	-	0,0450
FORD	bencin	FIESTA	1242	60,0	M	6,9	4,2	5,2	120	EURO 5b	0,0276	-	-	0,5186	0,0514	-	0,0444
FORD	bencin	FIESTA	1388	71,0	M	7,6	4,7	5,8	133	EURO 5b	0,0485	-	-	0,2756	0,0665	-	0,0590
FORD	bencin	FIESTA	1596	77,0	M	8,4	4,5	5,9	138	EURO 5b	0,0175	-	-	0,3144	0,0375	-	0,0338
FORD	bencin	FIESTA ST	1596	134,0	M	7,9	4,8	5,9	138	EURO 5b	0,0132	-	-	0,4028	0,0549	-	0,0416
FORD	bencin	B-MAX SS	998	92,0	M	6,0	4,2	4,9	114	EURO 5b	0,0460	-	-	0,6110	0,0744	-	0,0645
FORD	bencin	B-MAX	998	74,0	M	6,6	4,3	5,1	119	EURO 5b	0,0471	-	-	0,6035	0,0714	-	0,0622
FORD	bencin	B-MAX	1388	66,0	M	7,9	4,9	6,0	139	EURO 5b	0,0495	-	-	0,4720	0,0517	-	0,0452
FORD	bencin	B-MAX	1596	77,0	A	8,6	5,1	6,4	149	EURO 5b	0,0242	-	-	0,3005	0,0566	-	0,0517
FORD	bencin	FOCUS C346	998	74,0	M	5,8	4,1	4,7	109	EURO 5b	0,0416	-	-	0,3261	0,0665	-	0,0552
FORD	bencin	FOCUS C346	998	92,0	M	6,3	4,2	5,0	114	EURO 5b	0,0393	-	-	0,3466	0,0637	-	0,0535

FORD	bencin	FOCUS 4v C346	1596	77,0	M	8,3	4,6	5,9	136	EURO 5b	0,0296	-	-	0,4167	0,0542	-	0,0488
FORD	bencin	FOCUS 4v C346	1596	92,0	M	8,3	4,6	5,9	136	EURO 5b	0,0296	-	-	0,4167	0,0542	-	0,0488
FORD	bencin	FOCUS C346	1596	63,0	M	8,3	4,6	5,9	136	EURO 5b	0,0296	-	-	0,4167	0,0542	-	0,0488
FORD	bencin	FOCUS SS C346	1596	110,0	M	7,6	4,9	5,9	137	EURO 5b	0,0338	-	-	0,3400	0,0557	-	0,0437
FORD	bencin	FOCUS SS C346	1596	134,0	M	7,6	4,9	5,9	137	EURO 5b	0,0338	-	-	0,3400	0,0557	-	0,0437
FORD	bencin	FOCUS C346	1596	77,0	M	8,4	4,7	6,0	139	EURO 5b	0,0296	-	-	0,4167	0,0542	-	0,0488
FORD	bencin	FOCUS C346	1596	92,0	M	8,4	4,7	6,0	139	EURO 5b	0,0296	-	-	0,4167	0,0542	-	0,0488
FORD	bencin	FOCUS C346	1596	92,0	A	8,7	4,9	6,3	146	EURO 5b	0,0470	-	-	0,6450	0,0527	-	0,0470
FORD	bencin	FOCUS ST C346	1999	184,0	M	9,9	5,6	7,2	169	EURO 5b	0,0243	-	-	0,4128	0,0372	-	0,0304
FORD	bencin	FOCUS	999	92,0	M	5,7	4,1	4,7	108	EURO 6	0,0307	-	-	0,4475	0,0762	-	0,0658
FORD	bencin	FOCUS	999	74,0	M	6,3	3,9	4,8	111	EURO 6	0,0301	-	-	0,4364	0,0655	-	0,0557
FORD	bencin	FOCUS	1596	77,0	M	8,3	4,6	5,9	136	EURO 6	0,0296	-	-	0,4167	0,0542	-	0,0488
FORD	bencin	FOCUS	1596	92,0	M	8,3	4,6	5,9	136	EURO 6	0,0296	-	-	0,4167	0,0542	-	0,0488
FORD	bencin	FOCUS	1498	110,0	M	8,0	4,7	5,9	137	EURO 6	0,0180	-	-	0,4710	0,0572	-	0,0469
FORD	bencin	FOCUS	1498	134,0	M	8,0	4,7	5,9	137	EURO 6	0,0180	-	-	0,4710	0,0572	-	0,0469
FORD	bencin	FOCUS	1596	92,0	A	8,7	4,9	6,3	146	EURO 6	0,0232	-	-	0,6450	0,0527	-	0,0470
FORD	bencin	FOCUS ST	1999	184,0	M	9,9	5,7	7,2	169	EURO 6	0,0214	-	-	0,7294	0,0593	-	0,0507
FORD	bencin	C-MAX	999	92,0	M	6,2	4,5	5,1	117	EURO 6b	0,3510	-	-	0,4734	0,0569	-	0,0440
FORD	bencin	C-MAX	999	74,0	M	6,2	4,5	5,1	117	EURO 6b	0,3510	-	-	0,4734	0,0569	-	0,0440
FORD	bencin	C-MAX	1498	110,0	M	7,8	5,1	6,1	139	EURO 6b	0,0349	-	-	0,6681	0,0700	-	0,0522
FORD	bencin	C-MAX	1498	110,0	A	8,9	5,1	6,5	149	EURO 6b	0,0403	-	-	0,2980	0,0580	-	0,0470
FORD	bencin	C-MAX	1498	134,0	A	8,9	5,1	6,5	149	EURO 6b	0,0403	-	-	0,2980	0,0580	-	0,0470
FORD	bencin	C-MAX	1596	92,0	M	8,4	5,2	6,4	149	EURO 6b	0,0511	-	-	0,3422	0,0565	-	0,0449
FORD	bencin	C-MAX SS 1DF	998	74,0	M	6,3	4,5	5,1	117	EURO 5b	0,0367	-	-	0,6273	0,0696	-	0,0565
FORD	bencin	C-MAX SS 1DF	998	92,0	M	6,3	4,5	5,1	117	EURO 5b	0,0367	-	-	0,6273	0,0696	-	0,0565
FORD	bencin	C-MAX SS 1DF	1596	110,0	M	8,0	5,3	6,2	144	EURO 5b	0,0338	-	-	0,3400	0,0557	-	0,0437

FORD	bencin	C-MAX 1DF	1596	63,0	M	8,4	5,2	6,4	149	EURO 5b	0,0411	-	-	0,4345	0,0605	-	0,0545
FORD	bencin	C-MAX 1DF	1596	77,0	M	8,4	5,2	6,4	149	EURO 5b	0,0411	-	-	0,4345	0,0605	-	0,0545
FORD	bencin	C-MAX 1DF	1596	92,0	M	8,4	5,2	6,4	149	EURO 5b	0,0511	-	-	0,3422	0,0565	-	0,0499
FORD	bencin	Grand C-MAX	999	92,0	M	6,4	4,6	5,2	119	EURO 6b	0,3510	-	-	0,4734	0,0569	-	0,0440
FORD	bencin	Grand C-MAX	999	74,0	M	6,4	4,6	5,2	119	EURO 6b	0,3510	-	-	0,4734	0,0569	-	0,0440
FORD	bencin	Grand C-MAX	1498	110,0	M	8,1	5,2	6,3	144	EURO 6b	0,0349	-	-	0,6681	0,0700	-	0,0522
FORD	bencin	Grand C-MAX	1498	110,0	A	9,2	5,4	6,8	154	EURO 6b	0,0403	-	-	0,2980	0,0580	-	0,0470
FORD	bencin	Grand C-MAX	1498	134,0	A	9,2	5,4	6,8	154	EURO 6b	0,0403	-	-	0,2980	0,0580	-	0,0470
FORD	bencin	Grand C-MAX SS 1DF	998	74,0	M	6,4	4,6	5,2	119	EURO 5b	0,0367	-	-	0,6273	0,0696	-	0,0565
FORD	bencin	Grand C-MAX SS 1DF	998	92,0	M	6,4	4,6	5,2	119	EURO 5b	0,0367	-	-	0,6273	0,0696	-	0,0565
FORD	bencin	Grand C-MAX SS 1DF	1596	110,0	M	8,2	5,5	6,4	149	EURO 5b	0,0338	-	-	0,3400	0,0557	-	0,0437
FORD	bencin	Grand C-MAX 1DF	1596	77,0	M	8,6	5,5	6,7	154	EURO 5b	0,0511	-	-	0,3422	0,0565	-	0,0499
FORD	bencin	Grand C-MAX 1DF	1596	92,0	M	8,6	5,5	6,7	154	EURO 5b	0,0511	-	-	0,3422	0,0565	-	0,0499
FORD	bencin	MONDEO CD 345	1596	118,0	M	8,9	5,3	6,6	155	EURO 5b	0,0136	-	-	0,4039	0,0413	-	0,0313
FORD	bencin	MONDEO CD 345	1596	88,0	M	9,1	5,3	6,7	156	EURO 5b	0,0377	-	-	0,6269	0,0618	-	0,0570
FORD	bencin	MONDEO CD 345	1976	149,0	M	10,4	6,0	7,6	176	EURO 5b	0,0191	-	-	0,4446	0,0685	-	0,0595
FORD	bencin	MONDEO CD 345	1999	176,0	M	10,4	6,0	7,6	176	EURO 5b	0,0191	-	-	0,4446	0,0685	-	0,0595
FORD	bencin	MONDEO CD 345	1976	149,0	A	10,7	6,0	7,7	179	EURO 5b	0,0326	-	-	0,6721	0,0650	-	0,0529
FORD	bencin	MONDEO CD 345	1999	176,0	A	10,9	6,0	7,7	179	EURO 5b	0,0326	-	-	0,6721	0,0650	-	0,0529
FORD	bencin	MONDEO	999	92,0	M	6,3	4,4	5,1	119	EURO 6	0,0446	-	-	0,4156	0,0641	-	0,0558
FORD	bencin	MONDEO	1498	118,0	M	7,8	4,6	5,8	134	EURO 6	0,0262	-	-	0,2968	0,0364	-	0,0262
FORD	bencin	MONDEO	1498	118,0	A	8,7	4,9	6,3	146	EURO 6	0,0263	-	-	0,3596	0,0574	-	0,0475
FORD	bencin	MONDEO	1999	149,0	A	10,2	5,6	7,3	169	EURO 6	0,0254	-	-	0,3145	0,0326	-	0,2540
FORD	bencin	MONDEO	1999	177,0	A	11,3	5,8	7,9	183	EURO 6	0,0254	-	-	0,3145	0,0326	-	0,2540

FORD	bencin	S-MAX	1596	118,0	M	9,4	5,7	7,0	164	EURO 5b	0,0155	-	-	0,4133	0,0379	-	0,0284
FORD	bencin	S-MAX	1976	149,0	M	11,0	6,4	8,1	188	EURO 5b	0,0243	-	-	0,5165	0,0643	-	0,0555
FORD	bencin	S-MAX	1999	176,0	M	11,0	6,4	8,1	188	EURO 5b	0,0243	-	-	0,5165	0,0643	-	0,0555
FORD	bencin	S-MAX	1976	149,0	A	11,0	6,4	8,1	189	EURO 5b	0,0332	-	-	0,7308	0,0722	-	0,0606
FORD	bencin	S-MAX	1999	176,0	A	11,5	6,5	8,3	194	EURO 5b	0,0332	-	-	0,7308	0,0722	-	0,0606
FORD	bencin	GALAXY	1596	118,0	M	9,7	5,8	7,2	169	EURO 5b	0,0155	-	-	0,4133	0,0379	-	0,0284
FORD	bencin	GALAXY	1976	149,0	A	11,0	6,4	8,1	189	EURO 5b	0,0332	-	-	0,7308	0,0722	-	0,0606
FORD	bencin	KUGA 4x2 SS	1596	110,0	M	8,3	5,6	6,6	154	EURO 5b	0,0400	-	-	0,2189	0,0478	-	0,0364
FORD	bencin	KUGA 4x4	1596	134,0	A	10,2	6,3	7,7	179	EURO 5b	0,0202	-	-	0,4148	0,0455	-	0,0375
FORD	bencin	KUGA 4x2	1596	110,0	M	7,8	5,3	6,2	143	EURO 6	0,0582	-	-	0,9134	0,0548	-	0,0398
FORD	bencin	KUGA 4x4	1596	134,0	A	9,3	6,2	7,4	171	EURO 6	0,0405	-	-	0,5990	0,0454	-	0,0370
FORD	bencin	TOURNEO CONNECT SS	998	74,0	M	6,4	5,1	5,6	129	EURO 5b	0,0336	-	-	0,4306	0,0722	-	0,0617
FORD	bencin	TOURNEO CONNECT / Grand TOURNEO CONNECT	1596	110,0	A	10,9	6,3	8,0	184	EURO 5b	0,0258	-	-	0,6046	0,0489	-	0,0403
FORD	bencin	TOURNEO COURIER SS	998	74,0	M	6,2	4,7	5,2	119	EURO 5b	0,0468	-	-	0,3708	0,0501	-	0,0423
FORD	bencin	TOURNEO COURIER / 1.0 /	998	74,0	M	6,8	4,7	5,4	124	EURO 5b	0,0468	-	-	0,3708	0,0501	-	0,0423
FORD	dizel	KA	1248	55,0	M	4,9	3,7	4,1	109	EURO 5	0,1510	0,0012	2,290	0,3330	-	0,1960	-
FORD	dizel	FIESTA Eco	1560	70,0	M	3,7	3,1	3,3	85	EURO 5b	0,1336	0,0005	0,001	0,4230	-	0,1643	-
FORD	dizel	FIESTA	1560	70,0	M	4,4	3,2	3,6	95	EURO 5b	0,1501	0,0006	0,322	0,4365	-	0,1859	-
FORD	dizel	FIESTA	1499	55,0	M	4,4	3,3	3,7	98	EURO 5b	0,1130	0,0005	3,250	0,2957	-	0,1423	-
FORD	dizel	B-MAX	1560	70,0	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 5b	0,1451	0,0004	1,560	0,3062	-	0,1670	-
FORD	dizel	B-MAX	1499	55,0	M	4,8	3,8	4,1	109	EURO 5b	0,1216	0,0004	2,290	0,2280	-	0,1405	-

FORD	dizel	FOCUS ECO SS	1560	77,0	M	3,9	3,1	3,4	88	EURO 5b	0,1467	0,0003	1,100	0,3552	-	0,1779	-
FORD	dizel	FOCUS ECO SS	1560	77,0	M	4,3	3,4	3,7	99	EURO 5b	0,1576	0,0003	1,500	0,4758	-	0,1933	-
FORD	dizel	FOCUS C346	1560	85,0	M	5,7	3,7	4,5	117	EURO 5b	0,1656	0,0005	0,986	0,3573	-	0,1865	-
FORD	dizel	FOCUS C346	1560	70,0	M	5,7	3,7	4,5	117	EURO 5b	0,1656	0,0005	0,986	0,3573	-	0,1865	-
FORD	dizel	FOCUS C346	1997	120,0	M	6,1	4,1	4,9	124	EURO 5b	0,1740	0,0004	0,003	0,3398	-	0,2074	-
FORD	dizel	FOCUS C346	1997	103,0	M	6,1	4,1	4,9	124	EURO 5b	0,1740	0,0004	0,003	0,3398	-	0,2074	-
FORD	dizel	FOCUS C346	1997	120,0	A	6,6	4,3	5,2	134	EURO 5b	0,1452	0,0004	0,194	0,2472	-	0,1682	-
FORD	dizel	FOCUS C346	1997	85,0	A	6,6	4,3	5,2	134	EURO 5b	0,1452	0,0004	0,194	0,2472	-	0,1682	-
FORD	dizel	FOCUS C346	1997	103,0	A	6,6	4,3	5,2	134	EURO 5b	0,1452	0,0004	0,194	0,2472	-	0,1682	-
FORD	dizel	FOCUS EcoNetic	1499	77,0	M	3,8	3,1	3,4	88	EURO 6b	0,0661	0,0007	-	0,3318	-	0,0970	-
FORD	dizel	FOCUS	1499	88,0	M	4,3	3,4	3,8	98	EURO 6	0,0749	0,0005	0,820	0,3548	-	0,1125	-
FORD	dizel	FOCUS	1499	70,0	M	4,3	3,4	3,8	98	EURO 6	0,0749	0,0005	0,820	0,3548	-	0,1125	-
FORD	dizel	FOCUS	1997	136,0	M	5,0	3,8	4,2	110	EURO 6	0,0679	0,0006	0,150	0,2439	-	0,1124	-
FORD	dizel	FOCUS	1997	110,0	A	6,1	4,0	4,8	124	EURO 6	0,0527	0,0009	0,140	0,1454	-	0,0674	-
FORD	dizel	C-MAX	1499	88,0	M	4,7	3,7	4,1	105	EURO 6b	0,0431	0,0007	0,970	0,4195	-	0,1932	-
FORD	dizel	C-MAX	1499	70,0	M	4,7	3,7	4,1	105	EURO 6b	0,0431	0,0007	0,970	0,4195	-	0,1932	-
FORD	dizel	C-MAX	1997	110,0	M	5,0	4,0	4,4	114	EURO 6b	0,0487	0,0002	0,140	0,2071	-	0,0786	-
FORD	dizel	C-MAX	1997	110,0	A	5,5	4,4	4,8	124	EURO 6b	0,0327	0,0006	0,180	0,2736	-	0,0785	-
FORD	dizel	C-MAX	1997	125,0	A	5,5	4,4	4,8	124	EURO 6b	0,0327	0,0006	0,180	0,2736	-	0,0785	-
FORD	dizel	C-MAX 1DF	1560	70,0	M	5,3	4,0	4,5	117	EURO 5b	0,1656	0,0005	0,986	0,3573	-	0,1865	-
FORD	dizel	C-MAX 1DF	1560	85,0	M	5,3	4,0	4,5	117	EURO 5b	0,1656	0,0005	0,986	0,3573	-	0,1865	-
FORD	dizel	C-MAX 1DF	1997	103,0	M	6,1	4,2	4,9	129	EURO 5b	0,1740	0,0004	0,003	0,3398	-	0,2074	-
FORD	dizel	C-MAX 1DF	1997	120,0	M	6,1	4,2	4,9	129	EURO 5b	0,1740	0,0004	0,003	0,3398	-	0,2074	-
FORD	dizel	C-MAX 1DF	1997	103,0	A	6,9	4,7	5,5	144	EURO 5b	0,1452	0,0004	0,194	0,2472	-	0,1682	-

FORD	dizel	C-MAX 1DF	1997	120,0	A	6,9	4,7	5,5	144	EURO 5b	0,1452	0,0004	0,194	0,2472	-	0,1682	-
FORD	dizel	Grand C-MAX	1499	70,0	M	4,9	4,1	4,4	113	EURO 6b	0,0546	0,0006	0,490	0,4592	-	0,1049	-
FORD	dizel	Grand C-MAX	1499	88,0	M	4,9	4,1	4,4	113	EURO 6b	0,0546	0,0006	0,490	0,4592	-	0,1049	-
FORD	dizel	Grand C-MAX	1997	110,0	M	5,2	4,2	4,6	119	EURO 6b	0,0516	0,0006	0,390	0,2783	-	0,0960	-
FORD	dizel	Grand C-MAX	1997	110,0	A	5,6	4,6	5,0	129	EURO 6b	0,0272	0,0004	0,140	0,1981	-	0,0668	-
FORD	dizel	Grand C-MAX 1DF	1997	125,0	A	5,6	4,6	5,0	129	EURO 6b	0,0272	0,0004	0,140	0,1981	-	0,0668	-
FORD	dizel	Grand C-MAX 1DF	1560	85,0	M	5,5	4,3	4,7	124	EURO 5b	0,1656	0,0005	0,986	0,3573	-	0,1865	-
FORD	dizel	Grand C-MAX 1DF	1997	120,0	M	6,3	4,4	5,1	134	EURO 5b	0,1740	0,0004	0,003	0,3398	-	0,2074	-
FORD	dizel	Grand C-MAX 1DF	1997	103,0	M	6,3	4,4	5,1	134	EURO 5b	0,1740	0,0004	0,003	0,3398	-	0,2074	-
FORD	dizel	Grand C-MAX 1DF	1997	120,0	A	7,1	4,9	5,7	149	EURO 5b	0,1452	0,0004	0,194	0,2472	-	0,1682	-
FORD	dizel	Grand C-MAX 1DF	1997	103,0	A	7,1	4,9	5,7	149	EURO 5b	0,1452	0,0004	0,194	0,2472	-	0,1682	-
FORD	dizel	MONDEO ECO - 5V CD 345	1997	103,0	M	5,6	3,9	4,5	119	EURO 5b	0,1436	0,0003	0,020	0,2494	-	0,1707	-
FORD	dizel	MONDEO ECO - karavan CD 345	1997	103,0	M	5,6	4,0	4,6	120	EURO 5b	0,1436	0,0003	0,020	0,2494	-	0,1707	-
FORD	dizel	MONDEO SS CD 345	1560	85,0	M	5,6	4,2	4,7	125	EURO 5b	0,1660	0,0004	1,920	0,1998	-	0,1850	-
FORD	dizel	MONDEO CD 345	1560	85,0	M	6,0	4,2	4,9	129	EURO 5b	0,1660	0,0004	1,920	0,1998	-	0,1850	-
FORD	dizel	MONDEO CD 345	1997	120,0	M	6,1	4,2	4,9	129	EURO 5b	0,1541	0,0001	0,043	0,3060	-	0,1893	-
FORD	dizel	MONDEO CD 345	1997	85,0	M	6,1	4,2	4,9	129	EURO 5b	0,1541	0,0001	0,043	0,3060	-	0,1893	-
FORD	dizel	MONDEO CD 345	1997	103,0	M	6,1	4,2	4,9	129	EURO 5b	0,1541	0,0001	0,043	0,3060	-	0,1893	-
FORD	dizel	MONDEO CD 345	1997	120,0	A	7,2	4,7	5,6	149	EURO 5b	0,1766	0,0005	0,171	0,2221	-	0,2027	-
FORD	dizel	MONDEO CD 345	1997	103,0	A	6,1	4,2	5,6	149	EURO 5b	0,1766	0,0005	0,171	0,2221	-	0,2027	-

FORD	dizel	MONDEO CD 345	2179	147,0	M	7,8	5,0	6,0	159	EURO 5b	0,1590	0,0001	0,271	0,2608	-	0,1989	-
FORD	dizel	MONDEO CD 345	2179	147,0	A	9,0	5,1	6,5	173	EURO 5b	0,1637	0,0003	0,450	0,2017	-	0,1916	-
FORD	dizel	MONDEO	1997	110,0	M	5,1	3,9	4,3	114	EURO 6	0,0355	0,0008	0,010	0,1962	-	0,0780	-
FORD	dizel	MONDEO	1997	132,0	M	5,1	4,0	4,4	115	EURO 6	0,0355	0,0008	0,010	0,1962	-	0,0780	-
FORD	dizel	MONDEO	1997	110,0	A	5,3	4,4	4,8	125	EURO 6	0,0355	0,0008	0,010	0,1962	-	0,0780	-
FORD	dizel	MONDEO	1997	132,0	A	5,3	4,4	4,8	125	EURO 6	0,0355	0,0008	0,010	0,1962	-	0,0780	-
FORD	dizel	S_MAX	1997	103,0	M	6,5	4,7	5,3	139	EURO 5b	0,1365	0,0001	1,570	0,3397	-	0,1794	-
FORD	dizel	S_MAX	1997	120,0	M	6,5	4,7	5,3	139	EURO 5b	0,1365	0,0001	1,570	0,3397	-	0,1794	-
FORD	dizel	S_MAX	1560	85,0	M	6,2	5,0	5,4	144	EURO 5b	0,1660	0,0004	1,570	0,1998	-	0,1850	-
FORD	dizel	S_MAX	1997	103,0	A	6,8	5,0	5,7	149	EURO 5b	0,1752	0,0005	1,360	0,2979	-	0,2017	-
FORD	dizel	S_MAX	1997	120,0	A	6,8	5,0	5,7	149	EURO 5b	0,1752	0,0005	1,360	0,2979	-	0,2017	-
FORD	dizel	S_MAX	2179	147,0	M	8,2	5,7	6,6	174	EURO 5b	0,1552	0,0002	0,401	0,3001	-	0,1996	-
FORD	dizel	S_MAX	2179	147,0	A	9,4	5,8	7,1	189	EURO 5b	0,1704	0,0004	0,191	0,2395	-	0,2027	-
FORD	dizel	GALAXY	1997	103,0	M	6,5	4,7	5,3	139	EURO 5b	0,1365	0,0001	1,570	0,3397	-	0,1794	-
FORD	dizel	GALAXY	1997	120,0	M	6,5	4,7	5,3	139	EURO 5b	0,1365	0,0001	1,360	0,3397	-	0,1794	-
FORD	dizel	GALAXY	1560	85,0	M	6,2	5,0	5,4	144	EURO 5b	0,1660	0,0004	1,570	0,1998	-	0,1850	-
FORD	dizel	GALAXY	1997	103,0	A	6,8	5,0	5,7	149	EURO 5b	0,1752	0,0005	1,360	0,2979	-	0,2017	-
FORD	dizel	GALAXY	1997	120,0	A	6,8	5,0	5,7	149	EURO 5b	0,1752	0,0005	1,360	0,2979	-	0,2017	-
FORD	dizel	GALAXY	2179	147,0	M	8,4	5,8	6,8	179	EURO 5b	0,1552	0,0002	0,401	0,3001	-	0,1996	-
FORD	dizel	KUGA 4x2	1997	103,0	M	6,3	4,7	5,3	139	EURO 5b	0,1575	0,0005	0,805	0,3883	-	0,1963	-
FORD	dizel	KUGA 4x4	1997	120,0	M	7,2	5,1	5,9	154	EURO 5b	0,1770	0,0005	2,221	0,2954	-	0,2076	-
FORD	dizel	KUGA 4x4	1997	103,0	M	7,2	5,1	5,9	154	EURO 5b	0,1770	0,0005	2,221	0,2954	-	0,2076	-
FORD	dizel	KUGA 4x4	1997	120,0	A	7,4	5,5	6,2	162	EURO 5b	0,1586	0,0004	0,951	0,2467	-	0,1846	-
FORD	dizel	KUGA 4x4	1997	103,0	A	7,4	5,5	6,2	162	EURO 5b	0,1586	0,0004	0,951	0,2467	-	0,1846	-

FORD	dizel	KUGA 4x2	1997	110,0	M	5,4	4,3	4,7	122	EURO 6	0,0571	0,0006	0,280	0,2155	-	0,0941	-
FORD	dizel	KUGA 4x4	1997	110,0	M	6,0	4,7	5,2	135	EURO 6	0,0644	0,0007	0,160	0,2128	-	0,1059	-
FORD	dizel	KUGA 4x4	1997	110,0	A	6,1	5,0	5,4	140	EURO 6	0,0679	0,0006	0,220	0,3042	-	0,1100	-
FORD	dizel	KUGA 4x4	1997	132,0	M	6,0	4,7	5,2	135	EURO 6	0,0644	0,0007	0,160	0,2128	-	0,1059	-
FORD	dizel	KUGA 4x4	1997	132,0	A	6,1	5,0	5,4	140	EURO 6	0,0679	0,0006	0,220	0,3042	-	0,1100	-
FORD	dizel	TOURNEO CONNECT / Grand TOURNEO CONNECT	1560	85,0	M	5,6	4,6	4,9	130	EURO 5b	0,1568	0,0008	2,430	0,1427	-	0,1706	-
FORD	dizel	TOURNEO CONNECT / Grand TOURNEO CONNECT	1560	70,0	M	5,6	4,6	5,0	130	EURO 5b	0,1376	0,0003	0,380	0,1677	-	0,1567	-
FORD	dizel	TOURNEO CONNECT	1560	55,0	M	5,6	4,6	5,0	130	EURO 5b	0,1376	0,0003	0,380	0,1677	-	0,1567	-
FORD	dizel	TOURNEO CUSTOM	2198	74,0	M	7,3	6,1	6,5	172	EURO 5b	0,1956	0,0006	0,350	0,5354	-	0,2205	-
FORD	dizel	TOURNEO CUSTOM	2198	92,0	M	7,3	6,1	6,5	172	EURO 5b	0,1956	0,0006	0,350	0,5354	-	0,2205	-
FORD	dizel	TOURNEO CUSTOM	2198	114,0	M	7,3	6,1	6,5	172	EURO 5b	0,1956	0,0006	0,350	0,5354	-	0,2205	-
FORD	dizel	TRANSIT CUSTOM KOMBI	2198	74,0	M	7,3	6,1	6,5	172	EURO 5b	0,1956	0,0006	0,350	0,5354	-	0,2205	-
FORD	dizel	TRANSIT CUSTOM KOMBI	2198	92,0	M	7,3	6,1	6,5	172	EURO 5b	0,1956	0,0006	0,350	0,5354	-	0,2205	-
FORD	dizel	TRANSIT CUSTOM KOMBI	2198	114,0	M	7,3	6,1	6,5	172	EURO 5b	0,1956	0,0006	0,350	0,5354	-	0,2205	-
FORD	dizel	TOURNEO COURIER SS	1560	70,0	M	4,4	3,5	3,8	100	EURO 5b	0,1510	0,0005	0,149	0,1838	-	0,1586	-
FORD	dizel	TOURNEO COURIER	1560	70,0	M	4,7	3,6	4,0	105	EURO 5b	0,1510	0,0005	0,149	0,1838	-	0,1586	-
FORD	dizel	TOURNEO COURIER SS	1499	55,0	M	4,4	3,6	3,9	103	EURO 5b	0,1224	0,0006	0,210	0,1737	-	0,1300	-
FORD	dizel	TOURNEO COURIER	1499	55,0	M	4,7	3,7	4,1	108	EURO 5b	0,1224	0,0006	0,210	0,1737	-	0,1300	-
HONDA	bencin	Accord Tourer 2.0 Lifestyle 5D	1997	115,0	M	9,2	6,0	7,2	166	EURO 5b	0,0180	-	-	0,3851	0,0363	-	0,0321

HONDA	bencin	Civic 1,4 Sport 5D	1339	73,0	M	6,7	4,8	5,5	131	EURO 5b	0,0144	-	-	0,3578	0,0435	-	0,0406
HONDA	bencin	Civic 1,8 Sport 5D	1798	104,0	M	7,6	5,2	6,1	145	EURO 5b	0,0091	-	-	0,3266	0,0292	-	0,0228
HONDA	bencin	Civic Tourer 1,8 Sport 5D	1798	104,0	M	7,8	5,2	6,4	149	EURO 5b	0,0105	-	-	0,3758	0,0370	-	0,0324
HONDA	bencin	CR-V 2,0 Lifestyle 5D	1997	114,0	M	9,4	6,5	7,6	177	EURO 5b	0,0079	-	-	0,4371	0,0316	-	0,0274
HONDA	bencin	Jazz 1,2 Trend 5D	1198	66,0	M	6,6	4,6	5,3	123	EURO 5b	0,0119	-	-	0,3836	0,0467	-	0,0042
HONDA	bencin	Jazz 1,4 Comfort 5D	1339	73,0	M	6,6	4,8	5,5	126	EURO 5b	0,0160	-	-	0,4802	0,0426	-	0,0380
HONDA	bencin	Jazz 1,4 Comfort Plus 5D	1339	73,0	M	6,7	4,9	5,6	129	EURO 5b	0,0178	-	-	0,3767	0,0431	-	0,0382
HONDA	bencin	Civic 1,4 Comfort	1339	73,0	M	6,7	4,7	5,4	129	EURO 6	0,0154	-	-	0,3791	0,0417	-	0,0387
HONDA	bencin	Civic 1,4 Elegance	1339	73,0	M	6,7	4,8	5,5	131	EURO 6	0,0096	-	-	0,283,9	0,0400	-	0,0373
HONDA	bencin	Civic 1,8 Comfort	1798	104,0	M	7,3	4,9	5,8	137	EURO 6	0,0105	-	-	0,3272	0,0308	-	0,0266
HONDA	bencin	Civic1,8 Elegance	1798	104,0	M	7,6	5,2	6,1	145	EURO 6	0,0091	-	-	0,3266	0,0292	-	0,0257
HONDA	bencin	Civic 1,8 Sport	1798	104,0	M	7,6	5,2	6,1	145	EURO 6	0,0091	-	-	0,3266	0,0292	-	0,0257
HONDA	bencin	Civic 1,8 Lifestyle	1798	104,0	M	7,6	5,2	6,1	145	EURO 6	0,0091	-	-	0,3266	0,0292	-	0,0257
HONDA	bencin	Civic 1,8 Executive	1798	104,0	M	7,6	5,2	6,1	145	EURO 6	0,0091	-	-	0,3266	0,0292	-	0,0257
HONDA	bencin	Civic 1,8 Comfort	1798	104,0	AT	8,7	4,9	6,3	148	EURO 6	0,0083	-	-	0,2648	0,0377	-	0,0346
HONDA	bencin	Civic 1,8 Elegance	1798	104,0	AT	8,7	5,0	6,4	150	EURO 6	0,0105	-	-	0,3043	0,3710	-	0,0341
HONDA	bencin	Civic 1,8 Sport	1798	104,0	AT	8,7	5,0	6,4	150	EURO 6	0,0105	-	-	0,3043	0,3710	-	0,0341
HONDA	bencin	Civic 1,8 Lifestyle	1798	104,0	AT	8,7	5,0	6,4	150	EURO 6	0,0105	-	-	0,3043	0,3710	-	0,0341
HONDA	bencin	Civic 1,8 Executive	1798	104,0	AT	8,7	5,0	6,4	150	EURO 6	0,0105	-	-	0,3043	0,3710	-	0,0341
HONDA	bencin	Civic Tourer 1,8 Comfort	1798	104,0	M	7,7	5,3	6,2	146	EURO 6	0,1040	-	-	0,3413	0,3530	-	0,0307
HONDA	bencin	Civic Tourer 1,8 Elegance	1798	104,0	M	7,8	5,5	6,4	149	EURO 6	0,1050	-	-	0,3758	0,3700	-	0,0324

HONDA	bencin	Civic Tourer 1,8 Lifestyle	1798	104,0	M	7,8	5,5	6,4	149	EURO 6	0,1050	-	-	0,3758	0,3700	-	0,0324
HONDA	bencin	Civic Tourer 1,8 Executive	1798	104,0	M	7,8	5,5	6,4	149	EURO 6	0,1050	-	-	0,3758	0,3700	-	0,0324
HONDA	bencin	Civic Tourer 1,8 Elegance	1798	104,0	AT	8,9	5,3	6,6	155	EURO 6	0,0980	-	-	0,2995	0,3240	-	0,0295
HONDA	bencin	Civic Tourer 1,8 Lifestyle	1798	104,0	AT	8,9	5,3	6,6	155	EURO 6	0,0980	-	-	0,2995	0,3240	-	0,0295
HONDA	bencin	Civic Tourer 1,8 Executive	1798	104,0	AT	8,9	5,3	6,6	155	EURO 6	0,0980	-	-	0,2995	0,3240	-	0,0295
HONDA	bencin	CRV 2,0 2wd Comfort	1997	114,0	M	8,9	6,2	7,2	168	EURO 6	0,0110	-	-	0,3728	0,0357	-	0,0310
HONDA	bencin	CRV 2,0 2wd Elegance	1997	114,0	M	8,9	6,2	7,2	168	EURO 6	0,0110	-	-	0,3728	0,0357	-	0,0310
HONDA	bencin	CRV 2,0 4wd Comfort	1997	114,0	M	9,3	6,3	7,4	173	EURO 6	0,0066	-	-	0,4495	0,0331	-	0,0285
HONDA	bencin	CRV 2,0 4wd elegance	1997	114,0	M	9,3	6,3	7,4	173	EURO 6	0,0066	-	-	0,4495	0,0331	-	0,0285
HONDA	bencin	CRV 2,0 4wd Lifestyle	1997	114,0	M	9,3	6,3	7,4	173	EURO 6	0,0066	-	-	0,4495	0,0331	-	0,0285
HONDA	bencin	CRV 2,0 4wd Executive	1997	114,0	M	9,3	6,3	7,4	173	EURO 6	0,0066	-	-	0,4495	0,0331	-	0,0285
HONDA	bencin	CRV 2,0 4wd elegance	1997	114,0	AT	10,0	6,0	7,5	175	EURO 6	0,0050	-	-	0,3594	0,0354	-	0,0321
HONDA	bencin	CRV 2,0 4wd Lifestyle	1997	114,0	AT	10,0	6,0	7,5	175	EURO 6	0,0050	-	-	0,3594	0,0354	-	0,0321
HONDA	bencin	CRV 2,0 4wd Executive	1997	114,0	AT	10,0	6,0	7,5	175	EURO 6	0,0050	-	-	0,3594	0,0354	-	0,0321
HONDA	dizel	Civic 1,6 Elegance 5D	1597	88,0	M	4,1	3,5	3,7	98	EURO 5b	0,1433	0,0002	4,000	0,0894	-	0,1633	-
HONDA	dizel	Civic 1,6 Sport 5D	1597	88,0	M	4,1	3,5	3,7	98	EURO 5b	0,1433	0,0002	4,000	0,0894	-	0,1633	-

HONDA	dizel	Civic Tourer 1,6 Elegance 5D	1597	88,0	M	4,3	3,7	3,9	103	EURO 5b	0,1644	0,0004	0,010	0,1277	-	0,1807	-
HONDA	dizel	Civic Tourer 1,6 Lifestyle 5D	1597	88,0	M	4,3	3,7	3,9	103	EURO 5b	0,1644	0,0004	0,010	0,1277	-	1,1807	-
HONDA	dizel	Civic Tourer 1,6 Sport 5D	1597	88,0	M	4,3	3,7	3,9	103	EURO 5b	0,1644	0,0004	0,010	0,1277	-	0,1807	-
HONDA	dizel	CR-V 1,6 Elegance 5D	1597	88,0	M	4,8	4,3	4,5	119	EURO 5b	0,1530	0,0001	0,211	0,2064	-	0,1794	-
HONDA	dizel	CR-V 2,2 Elegance 5D	2199	110,0	M	6,5	5,1	5,6	149	EURO 5b	0,1254	0,0004	0,010	0,1481	-	0,1537	-
HONDA	dizel	CR-V 2,2 Lifestyle 5D	2199	110,0	M	6,7	5,3	5,8	154	EURO 5b	0,1301	0,0002	0,010	0,1356	-	0,1576	-
HONDA	dizel	CR-V 2,2 Lifestyle Avt. 5D	2199	110,0	A	8,2	6,0	6,8	180	EURO 5b	0,1187	0,0002	0,070	0,0578	-	0,1317	-
HONDA	dizel	CRV 1,6 2WD Comfort	1597	88,0	M	4,6	4,2	4,4	115	EURO 6	0,0643	0,0001	0,740	0,0564	-	0,0942	-
HONDA	dizel	CRV 1,6 2WD Elegance	1597	88,0	M	4,6	4,2	4,4	115	EURO 6	0,0643	0,0001	0,740	0,0564	-	0,0942	-
HONDA	dizel	CRV 1,6 2WD Lifestyle	1597	88,0	M	4,8	4,4	4,5	119	EURO 6	0,0693	0,0001	0,210	0,0487	-	0,0900	-
HONDA	dizel	CRV 1,6 4WD Elegance	1597	118,0	M	5,3	4,7	4,9	129	EURO 6	0,0726	0,0001	0,010	0,0597	-	0,1109	-
HONDA	dizel	CRV 1,6 4WD Lifestyle	1597	118,0	M	5,5	4,7	5,1	133	EURO 6	0,0680	0,0002	0,010	0,0583	-	0,1055	-
HONDA	dizel	CRV 1,6 4WD Executive	1597	118,0	M	5,5	4,7	5,1	133	EURO 6	0,0680	0,0002	0,010	0,0583	-	0,1055	-
HONDA	dizel	CRV 1,6 4WD Elegance	1597	118,0	AT	5,6	4,8	5,1	134	EURO 6	0,0552	0,0001	0,010	0,0048	-	0,0767	-
HONDA	dizel	CRV 1,6 4WD Lifestyle	1597	118,0	AT	6,0	4,9	5,3	139	EURO 6	0,0500	0,0001	0,070	0,0045	-	0,0631	-
HONDA	dizel	CRV 1,6 4WD Executive	1597	118,0	AT	6,0	4,9	5,3	139	EURO 6	0,0500	0,0001	0,070	0,0045	-	0,0631	-

HYUNDAI	bencin	ELANTRA / 1.6 /	1591	97,0	M	8,7	5,2	6,5	149	EURO 5	0,0061	-	-	0,4363	0,0336	-	0,0316
HYUNDAI	bencin	ELANTRA / 1.6 / AUT.	1591	97,0	A	9,7	5,6	7,1	165	EURO 5	0,0196	-	-	0,2591	0,0315	-	0,0291
HYUNDAI	bencin	i10 / 1.0 /	998	48,5	M	6,0	4,0	4,7	108	EURO 6	0,0069	-	-	0,5372	0,0300	-	0,0261
HYUNDAI	bencin	i10 / 1.0 / AUT.	998	48,5	A	7,3	4,8	5,8	134	EURO 6	0,0039	-	-	0,4167	0,0231	-	0,0211
HYUNDAI	bencin	i10 / 1.25 /	1248	64,0	M	6,5	4,1	4,9	114	EURO 6	0,0123	-	-	0,5908	0,0415	-	0,0369
HYUNDAI	bencin	i10 / 1.25 / AUT.	1248	64,0	A	7,4	5,0	5,9	139	EURO 6	0,0044	-	-	0,1927	0,0285	-	0,0266
HYUNDAI	bencin	i20 / 1.25 /	1248	61,8	M	6,6	4,2	5,1	119	EURO 6	0,0345	-	-	0,4681	0,0380	-	0,0343
HYUNDAI	bencin	i20 / 1.25 / LP	1248	55,2	M	6,6	4,2	5,1	119	EURO 6	0,0345	-	-	0,4681	0,0380	-	0,0343
HYUNDAI	bencin	i20 / 1.4 /	1368	73,6	M	7,2	4,6	5,5	127	EURO 6	0,0107	-	-	0,5485	0,0447	-	0,0408
HYUNDAI	bencin	i20 / 1.4 / AUT.	1368	73,6	A	8,5	5,1	6,4	148	EURO 6	0,0133	-	-	0,1489	0,0222	-	0,0206
HYUNDAI	bencin	i30 / 1.4 /	1368	73,6	M	7,8	4,9	6,0	138	EURO 6	0,0083	-	-	0,5579	0,0458	-	0,0427
HYUNDAI	bencin	i30 / 1.6 /	1591	88,0	M	8,7	5,4	6,6	150	EURO 6	0,0084	-	-	0,5926	0,0360	-	0,0332
HYUNDAI	bencin	i30 / 1.6 / AUT.	1591	88,0	A	9,0	5,5	6,8	158	EURO 6	0,0081	-	-	0,5332	0,0469	-	0,0436
HYUNDAI	bencin	i30 / 1.6 / GDI	1591	99,0	M	8,1	5,1	6,2	140	EURO 6	0,0114	0,0000	7,800	0,3126	0,0178	-	0,0154
HYUNDAI	bencin	i30 / 1.6 / GDI DCT	1591	99,0	A	7,5	4,8	5,8	136	EURO 6	0,0115	0,0000	5,600	0,4338	0,0425	-	0,0383
HYUNDAI	bencin	i30 / 1.6 / T-GDI	1591	137,0	M	9,6	6,0	7,3	169	EURO 6	0,0074	0,0004	3,100	0,1712	0,0161	-	0,0132
HYUNDAI	bencin	i40 / 1.6 / GDI	1591	99,0	M	8,5	5,5	6,6	153	EURO 6	0,0052	0,0004	6,220	0,2355	0,0107	-	0,0084
HYUNDAI	bencin	i40 / 2.0 / GDI	1999	121,0	M	9,7	6,2	7,5	175	EURO 6	0,0019	0,0013	10,100	0,1410	0,0069	-	0,0059
HYUNDAI	bencin	i40 / 2.0 / GDI AUT.	1999	121,0	A	10,4	5,9	7,5	176	EURO 6	0,0055	0,0012	9,390	0,2083	0,0165	-	0,0151
HYUNDAI	bencin	ix20 / 1.4 /	1396	66,2	M	7,2	5,3	6,0	140	EURO 6	0,0255	-	-	0,1282	0,0157	-	0,0151
HYUNDAI	bencin	ix20 / 1.6 /	1591	91,5	M	7,4	5,7	6,4	148	EURO 6	0,0120	-	-	0,4716	0,0220	-	0,0206
HYUNDAI	bencin	ix20 / 1.6 / AUT.	1591	91,5	A	8,6	5,2	6,5	150	EURO 6	0,0417	-	-	0,4840	0,0389	-	0,0361
HYUNDAI	bencin	ix35 / 1.6 / GDI	1591	99,0	M	8,2	6,0	6,8	158	EURO 5	0,0080	0,0003	-	0,4650	0,0260	-	0,0221
HYUNDAI	bencin	ix35 / 1.6 / GDI AUT.	1591	99,0	A	11,6	7,2	8,8	205	EURO 5	0,0159	0,0030	-	0,4106	0,0322	-	0,0298
HYUNDAI	bencin	ix35 / 2.0 / GDI	1999	122,0	M	10,8	6,2	7,9	184	EURO 5	0,0054	0,0009	-	0,3145	0,0387	-	0,0351
HYUNDAI	bencin	ix35 / 2.0 / GDI AUT.	1999	122,0	A	10,9	6,4	8,0	187	EURO 5	0,0058	0,0016	-	0,2187	0,0330	-	0,0285

HYUNDAI	bencin	ix35 / 2.0 / GDI 4WD	1999	122,0	M	10,8	6,5	8,1	188	EURO 5	0,0054	0,0009	-	0,3145	0,0387	-	0,0351
HYUNDAI	bencin	ix35 / 2.0 / GDI AUT. 4WD	1999	122,0	A	11,4	6,8	8,5	197	EURO 5	0,0058	0,0016	-	0,2187	0,0330	-	0,0285
HYUNDAI	bencin	SANTA FE / 2.4 / GDI	2359	138,0	M	12,9	7,3	9,4	218	EURO 6	0,0032	0,0006	9,700	0,4106	0,0098	-	0,0080
HYUNDAI	bencin	SANTA FE / 2.4 / GDI 4WD	2359	138,0	M	12,9	7,3	9,4	218	EURO 6	0,0032	0,0006	9,700	0,4106	0,0098	-	0,0080
HYUNDAI	bencin	SANTA FE / 2.4 / GDI AUT. 4WD	2359	138,0	A	12,9	7,4	9,4	219	EURO 6	0,0004	0,0007	16,700	0,3250	0,0087	-	0,0069
HYUNDAI	bencin	TUCSON / 1.6 / GDI	1591	97,0	M	8,6	5,6	6,7	156	EURO 6	0,0286	0,0011	1,710	0,1621	0,0147	-	0,0128
HYUNDAI	bencin	TUCSON / 1.6 / GDI AUT.	1591	97,0	A	9,8	6,0	7,4	174	EURO 6	0,0123	0,0009	1,090	0,2584	0,0293	-	0,0259
HYUNDAI	bencin	TUCSON / 1.6 / T-GDI	1591	130,0	M	9,8	5,8	7,3	169	EURO 6	0,0106	0,0015	2,087	0,2617	0,0388	-	0,0342
HYUNDAI	bencin	TUCSON / 1.6 / T-GDI 4WD	1591	130,0	M	10,0	6,2	7,6	177	EURO 6	0,0106	0,0015	2,087	0,2617	0,0388	-	0,0342
HYUNDAI	bencin	TUCSON / 1.6 / T-GDI DCT 4WD	1591	130,0	A	9,2	6,5	7,5	175	EURO 6	0,0123	0,0009	1,090	0,2584	0,0293	-	0,0259
HYUNDAI	bencin	VELOSTER / 1.6 /	1591	97,0	M	8,0	5,2	6,2	149	EURO 6	0,0066	-	-	0,5394	0,0363	-	0,0339
HYUNDAI	bencin	VELOSTER / 1.6 / AUT.	1591	97,0	A	9,0	5,8	7,0	163	EURO 6	0,0127	-	-	0,3589	0,0416	-	0,0397
HYUNDAI	bencin	VELOSTER / 1.6 / GDI	1591	103,0	M	8,1	5,3	6,5	148	EURO 6	0,0128	0,0000	2,600	0,4710	0,0312	-	0,0286
HYUNDAI	dizel	ELANTRA / 1.6 / CRDi	1582	94,0	M	6,4	4,0	4,9	128	EURO 5	0,1410	0,0000	0,841	0,1613	-	0,1718	-
HYUNDAI	dizel	ELANTRA / 1.6 / CRDi AUT.	1582	94,0	A	7,7	4,7	5,8	151	EURO 5	0,1277	0,0001	0,778	0,1958	-	0,1449	-
HYUNDAI	dizel	H-1 / WAGON 2.5 / CRDi	2497	100,0	M	9,3	6,4	7,5	197	EURO 6	0,0556	0,0004	0,067	0,2570	-	0,0981	-
HYUNDAI	dizel	H-1 / WAGON 2.5 / CRDi LP	2497	85,0	M	9,3	6,4	7,5	197	EURO 6	0,0556	0,0004	0,067	0,2570	-	0,0981	-

HYUNDAI	dizel	H-1 / WAGON 2.5 / CRDi AUT.	2497	125,0	A	11,0	6,9	8,4	225	EURO 6	0,0397	0,0011	0,086	0,0787	-	0,0482	-
HYUNDAI	dizel	H-1 / VAN 2.5 CRDi	2497	100,0	M	9,3	6,5	7,6	199	EURO 5	0,2053	0,0009	0,451	0,2615	-	0,2392	-
HYUNDAI	dizel	H-1 / VAN 2.5 CRDi LP	2497	85,0	M	9,3	6,5	7,6	199	EURO 5	0,2053	0,0009	0,451	0,2615	-	0,2392	-
HYUNDAI	dizel	H-1 / VAN 2.5 CRDi AUT	2497	125,0	A	11,5	7,2	8,8	231	EURO 5	0,2305	0,0010	0,031	0,3900	-	0,2649	-
HYUNDAI	dizel	i20 / 1.1 / CRDi	1120	55,0	M	4,9	3,4	4,0	103	EURO 6	0,0563	0,0002	0,350	0,4017	0,0843	0,1369	-
HYUNDAI	dizel	i20 / 1.4 / CRDi	1396	66,0	M	4,9	3,5	4,1	106	EURO 6	0,0499	0,0006	0,410	0,2340	0,0537	0,1034	-
HYUNDAI	dizel	i30 / 1.4 / CRDi	1396	66,0	M	5,1	3,7	4,2	109	EURO 6	0,0587	0,0002	0,020	0,3335	-	0,1193	-
HYUNDAI	dizel	i30 / 1.6 / CRDi	1582	100,0	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 6	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
HYUNDAI	dizel	i30 / 1.6 / CRDi LP	1582	81,0	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 6	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
HYUNDAI	dizel	i30 / 1.6 / CRDi DCT	1582	100,0	A	5,1	4,0	4,4	115	EURO 6	0,0361	0,0003	0,021	0,1988	-	0,0720	-
HYUNDAI	dizel	i30 / 1.6 / CRDi LP DCT	1582	81,0	A	5,1	4,0	4,4	115	EURO 6	0,0361	0,0003	0,021	0,1988	-	0,0720	-
HYUNDAI	dizel	i40 / 1.7 / CRDi	1685	104,0	M	5,9	4,4	4,9	130	EURO 6	0,0481	0,0003	0,022	0,2079	-	0,0914	-
HYUNDAI	dizel	i40 / 1.7 / CRDi LP	1685	85,0	M	5,7	4,3	4,8	127	EURO 6	0,0464	0,0004	0,024	0,1675	-	0,0726	-
HYUNDAI	dizel	i40 / 1.7 / CRDi DCT	1685	104,0	A	5,9	4,6	5,1	134	EURO 6	0,0510	0,0003	0,038	0,2617	-	0,0743	-
HYUNDAI	dizel	ix20 / 1.4 / CRDi	1396	66,0	M	5,2	3,9	4,4	115	EURO 6	0,0384	0,0003	0,041	0,1647	-	0,0677	-
HYUNDAI	dizel	ix20 / 1.4 / CRDi LP	1396	57,0	M	5,2	3,9	4,4	115	EURO 6	0,0384	0,0003	0,041	0,1647	-	0,0677	-
HYUNDAI	dizel	ix20 / 1.6 / CRDi	1582	94,0	M	5,5	4,0	4,5	120	EURO 6	0,0417	0,0003	0,107	0,2607	-	0,0843	-
HYUNDAI	dizel	ix20 / 1.6 / CRDi LP	1582	85,0	M	5,5	4,0	4,5	120	EURO 6	0,0417	0,0003	0,107	0,2607	-	0,0843	-
HYUNDAI	dizel	ix35 / 1.7 / CRDi	1685	85,0	M	6,6	5,0	5,6	147	EURO 5	0,1313	0,0001	0,107	0,2256	-	0,1582	-
HYUNDAI	dizel	ix35 / 2.0 / CRDi	1995	135,0	M	7,3	5,0	5,8	152	EURO 5	0,1408	0,0006	0,057	0,0707	-	0,1645	-
HYUNDAI	dizel	ix35 / 2.0 / CRDi LP	1995	100,0	M	7,0	4,7	5,6	146	EURO 5	0,1272	0,0004	0,102	0,2250	-	0,1733	-

HYUNDAI	dizel	ix35 / 2.0 / CRDi 4WD	1995	135,0	M	7,5	5,1	6,0	157	EURO 5	0,1408	0,0006	0,057	0,0707	-	0,1645	-
HYUNDAI	dizel	ix35 / 2.0 / CRDi LP 4WD	1995	100,0	M	7,1	4,8	5,7	149	EURO 5	0,1272	0,0004	0,102	0,2250	-	0,1733	-
HYUNDAI	dizel	ix35 / 2.0 / CRDi AUT. 4WD	1995	135,0	A	8,8	5,8	6,9	182	EURO 5	0,1426	0,0009	0,125	0,0934	-	0,1758	-
HYUNDAI	dizel	ix35 / 2.0 / CRDi LP AUT. 4WD	1995	100,0	M	8,7	5,9	7,0	183	EURO 5	0,1455	0,0005	0,055	0,1887	-	0,1748	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.0 / CRDi	1995	110,0	M	6,8	5,2	5,8	154	EURO 6	0,0484	0,0010	0,150	0,1114	-	0,0822	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.0 / CRDi 4WD	1995	110,0	M	7,0	5,3	6,0	159	EURO 6	0,0484	0,0010	0,150	0,1114	-	0,0822	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.0 / CRDi AUT.	1995	136,0	A	8,2	6,0	6,7	176	EURO 6	0,0319	0,0005	0,050	0,0816	-	0,0598	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.0 / CRDi AUT. 4WD	1995	136,0	A	8,1	6,0	6,7	177	EURO 6	0,0319	0,0005	0,050	0,0816	-	0,0598	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.2 / CRDi	2199	147,0	M	7,6	5,3	6,1	161	EURO 6	0,0472	0,0004	0,170	0,1186	-	0,0901	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.2 / CRDi 4WD	2199	147,0	M	7,1	5,3	6,1	161	EURO 6	0,0472	0,0004	0,170	0,1186	-	0,0901	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.2 / CRDi AUT.	2199	147,0	A	8,0	5,8	6,6	174	EURO 6	0,0328	0,0006	0,130	0,0906	-	0,0684	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.2 / CRDi AUT. 4WD	2199	147,0	A	8,0	6,1	6,7	177	EURO 6	0,0328	0,0006	0,130	0,0906	-	0,0684	-
HYUNDAI	dizel	GRAND SANTA FE / 2.2 / CRDi AUT. 4WD	2199	147,0	A	9,6	6,5	7,6	199	EURO 6	0,0240	0,0005	0,052	0,0276	-	0,0520	-
HYUNDAI	dizel	TUCSON / 1.7 / CRDi	1685	85,0	M	5,7	4,2	4,7	124	EURO 6	0,0358	0,0000	0,660	0,2149	-	0,0916	-
HYUNDAI	dizel	TUCSON / 2.0 / CRDi 4WD	1995	136,0	M	7,1	5,2	5,9	154	EURO 6	0,0446	0,0004	0,260	0,2541	-	0,1152	-

HYUNDAI	dizel	TUCSON / 2.0 / CRDi AUT. 4WD	1995	136,0	A	8,0	5,6	6,5	170	EURO 6	0,0460	0,0005	0,480	0,1500	-	0,0751	-
HYUNDAI	dizel	TUCSON / 2.0 / CRDi LP	1995	100,0	M	5,7	4,4	4,9	132	EURO 6	0,0384	0,0005	0,530	0,1866	-	0,0841	-
HYUNDAI	dizel	TUCSON / 2.0 / CRDi LP 4WD	1995	100,0	M	6,0	4,8	5,2	139	EURO 6	0,0384	0,0005	0,530	0,1866	-	0,0841	-
HYUNDAI	dizel	TUCSON / 2.0 / CRDi LP AUT. 4WD	1995	100,0	A	7,4	5,4	6,1	160	EURO 6	0,0358	0,0002	0,060	0,0634	-	0,0715	-
HYUNDAI	UNP	i10 / 1.0 / LPG	998	50,7	M	8,3	5,4	6,5	116	EURO 6	0,0080	-	-	0,5816	0,0496	-	-
JAGUAR	bencin	JAGUAR XF 2.0 i4 Ti	1999	177,0	A	11,6	6,1	8,1	189	EURO 5b	0,0155	0,0037	-	0,1604	0,0200	-	0,0173
JAGUAR	bencin	JAGUAR XF 3.0 V6 S/C	2995	250,0	A	13,2	7,0	9,3	221	EURO 6b	0,0083	0,0018	-	0,2613	0,0225	-	0,0157
JAGUAR	bencin	JAGUAR XF 3.0 V6 S/C 4X4	2995	250,0	A	13,7	7,3	9,6	229	EURO 6b	0,0083	0,0018	-	0,2613	0,0225	-	0,0157
JAGUAR	bencin	JAGUAR XF 5.0 V8 S/C	5000	375,0	A	16,9	8,6	11,6	270	EURO 5b	0,0114	0,0016	-	0,3969	0,0283	-	0,0226
JAGUAR	bencin	JAGUAR XF 5.0 V8 S/C	5000	400,0	A	16,9	8,6	11,6	270	EURO 5b	0,0114	0,0016	-	0,3969	0,0283	-	0,0226
JAGUAR	bencin	JAGUAR F-TYPE CABRIOLET 3.0 V6 COMPRESSOR	2995	250,0	A	12,4	6,8	8,8	205	EURO 6b	0,0059	0,0015	-	0,4557	0,0220	-	0,0161
JAGUAR	bencin	JAGUAR F-TYPE CABRIOLET 3.0 V6 COMPRESSOR	2995	280,0	A	12,4	6,7	8,8	209	EURO 6b	0,0059	0,0015	-	0,4557	0,0220	-	0,0161
JAGUAR	bencin	JAGUAR F-TYPE V8 S CABRIOLET 5.0 V8 COMPRESSOR	5000	364,0	A	15,9	8,3	11,1	259	EURO 5b	0,0163	0,0014	-	0,2798	0,0229	-	0,0155

JAGUAR	bencin	JAGUAR XE 2.0 i4 TURBO	1999	147,0	A	10,2	6,0	7,5	179	EURO 6b	0,0104	0,0023	-	0,0248	0,0236	-	0,0197
JAGUAR	bencin	JAGUAR XE 2.0 i4 TURBO	1999	176,0	A	10,2	6,0	7,5		EURO 6b	0,0104	0,0023	-	0,0248	0,0236	-	0,0197
JAGUAR	bencin	JAGUAR XE 3.0 i4 COMPRESSO R	2995	250,0	A	11,6	6,1	8,1	194	EURO 6b	0,0054	0,0019	-	0,1724	0,0160	-	0,0114
JAGUAR	dizel	JAGUAR XF 2,2 i4 Td ECO 4v	2179	120,0	A	5,8	4,4	4,9	129	EURO 5b	0,1541	0,0023	2,750	0,1200	-	0,1644	-
JAGUAR	dizel	JAGUAR XF 2,2 i4 Td 4v	2179	120,0	A	6,1	4,5	5,1	135	EURO 5b	0,1541	0,0023	2,750	0,1200	-	0,1644	-
JAGUAR	dizel	JAGUAR XF 2,2 i4 Td 4v	2179	147,0	A	6,2	4,7	5,2	139	EURO 5b	0,1541	0,0023	2,750	0,1200	-	0,1644	-
JAGUAR	dizel	JAGUAR XF 3,0 V6 Td 4v	2993	177,0	A	7,5	5,2	6,0	159	EURO 5b	0,1412	0,0013	0,548	0,3530	-	0,1688	-
JAGUAR	dizel	JAGUAR XF 3,0 V6 Td S 4v	2993	202,0	A	7,5	5,2	6,0	159	EURO 5b	0,1412	0,0013	0,548	0,3530	-	0,1688	-
JAGUAR	dizel	JAGUAR XF 2,2 i4 Td ECO Sportbrake	2179	120,0	A	5,8	4,4	4,9	129	EURO 5b	0,1541	0,0023	2,750	0,1200	-	0,1644	-
JAGUAR	dizel	JAGUAR XF 2,2 i4 Td Sportbrake	2179	120,0	A	6,1	4,5	5,1	135	EURO 5b	0,1541	0,0023	2,750	0,1200	-	0,1644	-
JAGUAR	dizel	JAGUAR XF 2,2 i4 Td Sportbrake	2179	147,0	A	6,2	4,7	5,2	139	EURO 5b	0,1541	0,0023	2,750	0,1200	-	0,1644	-
JAGUAR	dizel	JAGUAR XF 3,0 V6 Td Sportbrake	2993	177,0	A	7,5	5,2	6,1	163	EURO 5b	0,1412	0,0013	0,548	0,3530	-	0,1688	-
JAGUAR	dizel	JAGUAR XF 3,0 V6 Td S Sportbrake	2993	202,0	A	7,5	5,2	6,0	159	EURO 5b	0,1412	0,0013	0,548	0,3530	-	0,1688	-
JAGUAR	dizel	JAGUAR XE 2.0 i4 E- Performance	1999	120,0	M	4,4	3,4	3,8	99	EURO 6b	0,0714	0,0004	1,360	0,3697	-	0,0936	-
JAGUAR	dizel	JAGUAR XE 2.0 i4 E- Performance	1999	120,0	A	5,0	3,5	4,1	106	EURO 6b	0,0570	0,0002	0,070	0,0937	-	0,0664	-

JAGUAR	dizel	JAGUAR XE 2.0 i4 E- Performance	1999	132,0	M	5,0	3,7	4,2	109	EURO 6b	0,0714	0,0004	1,360	0,3697	-	0,0936	-
JAGUAR	dizel	JAGUAR XE 2.0 i4 E- Performance	1999	132,0	A	5,1	3,7	4,2	111	EURO 6b	0,0570	0,0002	0,070	0,0937	-	0,0664	-
JEEP	bencin	Cherokee 3.2 V6 Pentastar AWD AUT Trailhawk; JEVC2- F5HN2A; 603.HP2.9 SI15	3239	200,0	A	13,9	7,7	9,6	223	EURO 6	0,0051	-	-	0,2608	0,0400	-	-
JEEP	bencin	Grand Cherokee 6.4 V8 HEMI SRT Red Vapor; JLKCS- F5HN3A; 604.W19.9 SI14	6417	344,0	A	20,7	10,1	13,5	315	EURO 6	0,0387	-	-	0,5153	0,0473	-	-
JEEP	bencin	Grand Cherokee 6.4 V8 HEMI SRT; JLKCS- E5HN3A; 604.W09.9 SI15	6417	344,0	A	20,7	10,1	14,0	327	EURO 6	0,0386	-	-	0,4237	0,0430	-	-
JEEP	bencin	Grand Cherokee 6.4 V8 HEMI SRT; JLKCS- F5HN3A; 604.W09.9 SI15	6417	344,0	A	20,7	10,1	13,5	315	EURO 6	0,0387	-	-	0,5153	0,0473	-	-

JEEP	bencin	Grand Cherokee 6.4 V8 HEMI SRT; JLKCS-F5HN3A; 604.WA9.9 SI15	6417	344,0	A	20,7	10,1	13,5	315	EURO 6	0,0387	-	-	0,5153	0,0473	-	-
JEEP	bencin	Renegade 1.4 TB Multiair 16v 140 Limited; BUAXC1B02A ; 609.722.0 SI15	1368	103,0	M	7,6	5,1	6,0	140	EURO 6	0,0168	-	-	0,4664	0,0412	-	-
JEEP	bencin	Renegade 1.4 TB Multiair 16v 140 Longitude; BUAXC1B02A ; 609.322.0 SI15	1368	103,0	M	7,6	5,1	6,0	140	EURO 6	0,0168	-	-	0,4664	0,0412	-	-
JEEP	bencin	Renegade 1.4 TB Multiair 16v 170 AWD AUT Limited; BUAXC1B02F ; 609.744.0 SI15	1368	125,0	A	8,8	5,8	6,1	160	EURO 6	0,0168	-	-	0,4664	0,0412	-	-
JEEP	bencin	Wrangler 3.6 V6 Auto Sahara; JVHFX-D4HN3A; 664.M51.9 SI15P	3604	209,0	A	15,6	8,8	11,2	259	EURO 5	0,0028	-	-	0,6545	0,0258	-	-

JEEP	bencin	Wrangler Unlimited 3.6 V6 Auto Sahara; JXJFX-F5HN3A; 665.M51.9 SI15P	3604	209,0	A	16,1	9,2	11,7	273	EURO 6	0,0117	-	-	0,4173	0,0309	-	-
JEEP	dizel	Cherokee 2.0 Multijet 16v 140 AWD Limited; JEECT-F5LD1A; 603.MA0.9 SI15	1956	103,0	M	6,8	4,9	5,6	147	EURO 5	0,1569	0,0002	-	0,2661	-	0,1984	-
JEEP	dizel	Cherokee 2.0 Multijet 16v 140 AWD Longitude; JEECT-F5LD1A; 603.C70.9 SI15	1956	103,0	M	6,8	4,9	5,6	147	EURO 5	0,1569	0,0002	-	0,2661	-	0,1984	-
JEEP	dizel	Cherokee 2.0 Multijet 16v 140 Limited; JEMCT-F5LD1A; 603.OA0.9 SI15	1956	103,0	M	6,4	4,6	5,3	139	EURO 5	0,1656	0,0004	-	0,2875	-	0,2053	-
JEEP	dizel	Cherokee 2.0 Multijet 16v 140 Longitude; JEMCT-F5LD1A; 603.E70.9 SI15	1956	103,0	M	6,4	4,6	5,3	139	EURO 5	0,1656	0,0004	-	0,2875	-	0,2053	-

JEEP	dizel	Cherokee 2.0 Multijet 16v 170 AWD AUT Limited; JETCT- F5HD1A; 603.MF0.9 SI15	1956	125,0	A	7,1	5,1	5,8	154	EURO 5	0,1451	0,0006	-	0,2098	-	0,1678	-
JEEP	dizel	Cherokee 2.0 Multijet 16v 170 AWD AUT Longitude; JETCT- F5HD1A; 603.C60.9 SI15	1956	125,0	A	7,1	5,1	5,8	154	EURO 5	0,1451	0,0006	-	0,2098	-	0,1678	-
JEEP	dizel	Grand Cherokee 3.0 V6 Multijet II 250 Limited; JLKCM- E5HD2A; 604.M28.9 SI15	2987	184,0	A	9,3	6,5	7,5	198	EURO 5	0,1521	0,0008	-	0,3291	-	0,1799	-
JEEP	dizel	Grand Cherokee 3.0 V6 Multijet II 250 Limited; JLKCM- F5HD2A; 604.M28.9 SI15	2987	184,0	A	9,3	6,5	7,5	198	EURO 5	0,1521	0,0010	-	0,3291	-	0,1799	-

JEEP	dizel	Grand Cherokee 3.0 V6 Multijet II 250 Limited; JLKCM-F5HD2A; 604.M2H.9 SI15	2987	184,0	A	9,3	6,5	7,5	198	EURO 5	0,1521	0,0010	-	0,3291	-	0,1799	-
JEEP	dizel	Grand Cherokee 3.0 V6 Multijet II 250 Overland; JLKCM-E5HD2A; 604.R98.9 SI15	2987	184,0	A	9,3	6,5	7,5	198	EURO 5	0,1521	0,0008	-	0,3291	-	0,1799	-
JEEP	dizel	Grand Cherokee 3.0 V6 Multijet II 250 Overland; JLKCM-E5HD2A; 604.R9H.9 SI15	2987	184,0	A	9,3	6,5	7,5	198	EURO 5	0,1521	0,0008	-	0,3291	-	0,1799	-
JEEP	dizel	Grand Cherokee 3.0 V6 Multijet II 250 Overland; JLKCM-F5HD2A; 604.R98.9 SI15	2987	184,0	A	9,3	6,5	7,5	198	EURO 5	0,1521	0,0010	-	0,3291	-	0,1799	-

JEEP	dizel	Grand Cherokee 3.0 V6 Multijet II 250 Summit; JLKCM-F5HD2S; 604.168.9 SI15	2987	184,0	A	9,3	6,5	7,5	198	EURO 5	0,1521	0,0010	-	0,3291	-	0,1799	-
JEEP	dizel	Grand Cherokee 3.0 V6 Multijet II 250 Summit; JLKCM-F5HD2S; 604.16H.9 SI15	2987	184,0	A	9,3	6,5	7,5	198	EURO 5	0,1521	0,0010	-	0,3291	-	0,1799	-
JEEP	dizel	Renegade 1.6 Multijet 16v Limited; BUAXA1B00A ; 609.72N.0 SI15	1598	88,0	M	5,5	4,0	4,6	120	EURO 5	0,1688	0,0006	-	0,3313	-	0,2166	-
JEEP	dizel	Renegade 1.6 Multijet 16v Longitude; BUAXA1B00A ; 609.32N.0 SI15	1598	88,0	M	5,5	4,0	4,6	120	EURO 5	0,1688	0,0006	-	0,3313	-	0,2166	-
JEEP	dizel	Renegade 2.0 Multijet 16v 140 AWD AUT Limited; BUAXD2203A; 609.73A.0 SI15	1956	103,0	A	6,7	5,1	5,8	154	EURO 6	0,0659	0,0005	-	0,1423	-	0,1216	-

JEEP	dizel	Renegade 2.0 Multijet 16v 140 AWD AUT Limited; BUAXD2203C; 609.73A.0 SI15	1956	103,0	A	6,7	5,1	5,7	150	EURO 6	0,0659	0,0005	-	0,1423	-	0,1216	-
JEEP	dizel	Renegade 2.0 Multijet 16v 140 AWD AUT Limited; BUAXD22H03 C; 609.73A.0 SI15	1956	103,0	A	6,7	5,1	5,7	150	EURO 6	0,0659	0,0005	-	0,1423	-	0,1216	-
JEEP	dizel	Renegade 2.0 Multijet 16v 140 AWD AUT Limited; BUAXD22H03 D; 609.73A.0 SI15	1956	103,0	A	6,7	5,1	5,7	150	EURO 6	0,0659	0,0005	-	0,1423	-	0,1216	-
JEEP	dizel	Renegade 2.0 Multijet 16v 140 AWD Limited; BUAXB2B01A ; 609.748.0 SI15	1956	103,0	M	6,0	4,6	5,1	134	EURO 6	0,0631	0,0005	-	0,3020	-	0,1191	-
JEEP	dizel	Renegade 2.0 Multijet 16v 140 AWD Longitude; BUAXB2B01A ; 609.348.0 SI15	1956	103,0	M	6,0	4,6	5,1	134	EURO 6	0,0631	0,0005	-	0,3020	-	0,1191	-

JEEP	dizel	Renegade 2.0 Multijet 16v 170 AWD AUT Trailhawk; BUAXD2203B; 609.53B.0 SI15	1956	125,0	A	6,9	5,1	5,9	155	EURO 6	0,0694	0,0003	-	0,1504	-	0,1361	-
JEEP	dizel	Renegade 2.0 Multijet 16v 170 AWD AUT Trailhawk; BUAXD2203E; 609.53B.0 SI15	1956	125,0	A	6,9	5,1	5,8	151	EURO 6	0,0694	0,0003	-	0,1504	-	0,1361	-
JEEP	dizel	Wrangler 2.8 CRD Auto Rubicon Rubicon; JVJE9- D4HD3A; 664.R70.9 SI15P	2776	147,0	A	10,2	7,7	8,6	227	EURO 5	0,1746	0,0006	-	0,0423	0,0127	0,1886	-
JEEP	dizel	Wrangler 2.8 CRD Auto Sahara; JVJE9- F4HD2A; 664.M40.9 SI15P	2776	147,0	A	9,7	7,1	8,1	213	EURO 5	0,1746	0,0001	-	0,0423	0,0127	0,1886	-
JEEP	dizel	Wrangler Unlimited 2.8 CRD Auto Rubicon Rubicon; JXJF9- E5HD3A; 665.R70.9 SI15P	2776	147,0	A	10,3	7,9	8,8	230	EURO 5	0,1746	0,0006	-	0,0423	0,0127	0,1886	-

JEEP	dizel	Wrangler Unlimited 2.8 CRD Auto Rubicon Rubicon; JXJF9-F5HD3A; 665.R70.9 SI15P	2776	147,0	A	10,3	7,9	8,8	230	EURO 5	0,1746	0,0006	-	0,0423	0,0127	0,1886	-
JEEP	dizel	Wrangler Unlimited 2.8 CRD Auto Sahara; JXJF9-D5HD2A; 665.M40.9 SI15P	2776	147,0	A	10,0	7,3	8,3	217	EURO 5	0,1746	0,0006	-	0,0423	0,0127	0,1886	-
JEEP	dizel	Wrangler Unlimited 2.8 CRD Auto Sahara; JXJF9-F5HD3A; 665.M40.9 SI15P	2776	147,0	A	10,0	7,3	8,8	230	EURO 5	0,1746	0,0006	-	0,0423	0,0127	0,1886	-
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	50,7	M	5,0	3,6	4,1	95	EURO 5b	0,0057	-	-	0,5323	0,0193	-	0,0175
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	50,7	M	5,0	3,6	4,1	95	EURO 5b	0,0057	-	-	0,5323	0,0193	-	0,0175
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	50,7	M	5,0	3,6	4,1	95	EURO 5b	0,0057	-	-	0,5323	0,0193	-	0,0175
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	48,5	M	5,0	3,6	4,1	95	EURO 6b	0,0224	-	-	0,6017	0,0383	-	0,0341
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	50,7	M	5,4	3,6	4,2	99	EURO 5b	0,0057	-	-	0,5323	0,0193	-	0,0175
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	50,7	M	5,4	3,6	4,2	99	EURO 5b	0,0057	-	-	0,5323	0,0193	-	0,0175
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	50,7	M	5,4	3,6	4,2	99	EURO 5b	0,0057	-	-	0,5323	0,0193	-	0,0175
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	50,7	M	5,1	3,8	4,3	99	EURO 5b	0,0057	-	-	0,5323	0,0193	-	0,0175
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	50,7	M	5,1	3,8	4,3	99	EURO 5b	0,0057	-	-	0,5323	0,0193	-	0,0175

KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	50,7	M	5,1	3,8	4,3	99	EURO 5b	0,0057	-	-	0,5323	0,0193	-	0,0175
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,3	3,8	4,3	100	EURO 5b	0,0198	-	-	0,3896	0,0311	-	0,0279
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,3	3,8	4,3	100	EURO 5b	0,0198	-	-	0,3896	0,0311	-	0,0279
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,3	3,8	4,3	100	EURO 5b	0,0198	-	-	0,3896	0,0311	-	0,0279
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	48,5	M	5,3	3,7	4,3	100	EURO 6b	0,0224	-	-	0,6017	0,0383	-	0,0341
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	48,5	M	5,5	3,8	4,4	102	EURO 6b	0,0224	-	-	0,6017	0,0383	-	0,0341
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	48,5	M	5,5	3,8	4,4	102	EURO 6b	0,0224	-	-	0,6017	0,0383	-	0,0341
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	50,7	M	5,5	3,8	4,4	103	EURO 5b	0,0057	-	-	0,5323	0,0193	-	0,0175
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	50,7	M	5,5	3,8	4,4	103	EURO 5b	0,0057	-	-	0,5323	0,0193	-	0,0175
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	50,7	M	5,5	3,8	4,4	103	EURO 5b	0,0057	-	-	0,5323	0,0193	-	0,0175
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,8	3,7	4,5	104	EURO 6b	0,0033	-	-	0,4696	0,0377	-	0,0343
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,8	3,8	4,5	105	EURO 5b	0,0198	-	-	0,3896	0,0311	-	0,0279
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,8	3,8	4,5	105	EURO 5b	0,0198	-	-	0,3896	0,0311	-	0,0279
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,8	3,8	4,5	105	EURO 5b	0,0198	-	-	0,3896	0,0311	-	0,0279
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	48,5	M	5,8	3,8	4,5	105	EURO 6b	0,0224	-	-	0,6017	0,0383	-	0,0341
KIA	bencin	PICANTO 1.0 /	998	48,5	M	5,8	3,8	4,5	105	EURO 6b	0,0224	-	-	0,6017	0,0383	-	0,0341
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	62,5	M	5,6	4,1	4,7	105	EURO 5b	0,0109	-	-	0,6371	0,0359	-	0,0325
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	62,5	M	5,6	4,1	4,7	105	EURO 5b	0,0109	-	-	0,6371	0,0359	-	0,0325
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	62,5	M	5,6	4,1	4,7	105	EURO 5b	0,0109	-	-	0,6371	0,0359	-	0,0325
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,5	3,9	4,5	106	EURO 5b	0,0198	-	-	0,3896	0,0311	-	0,0279
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,5	3,9	4,5	106	EURO 5b	0,0198	-	-	0,3896	0,0311	-	0,0279
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,5	3,9	4,5	106	EURO 5b	0,0198	-	-	0,3896	0,0311	-	0,0279
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,9	3,8	4,6	106	EURO 6b	0,0033	-	-	0,4696	0,0377	-	0,0343

KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,9	3,8	4,6	106	EURO 6b	0,0033	-	-	0,4696	0,0377	-	0,0343
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	6,3	3,7	4,6	107	EURO 6b	0,0033	-	-	0,4696	0,0377	-	0,0343
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,9	3,9	4,7	109	EURO 5b	0,0198	-	-	0,3896	0,0311	-	0,0279
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,9	3,9	4,7	109	EURO 5b	0,0198	-	-	0,3896	0,0311	-	0,0279
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	5,9	3,9	4,7	109	EURO 5b	0,0198	-	-	0,3896	0,0311	-	0,0279
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	6,3	3,8	4,7	109	EURO 6b	0,0033	-	-	0,4696	0,0377	-	0,0343
KIA	bencin	PICANTO 1.2 /	1248	62,5	M	6,3	3,8	4,7	109	EURO 6b	0,0033	-	-	0,4696	0,0377	-	0,0343
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	61,8	M	5,9	4,1	4,7	109	EURO 6b	0,0100	-	-	0,2013	0,0197	-	0,0178
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	61,8	M	5,9	4,1	4,7	109	EURO 6b	0,0100	-	-	0,2013	0,0197	-	0,0178
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	61,8	M	5,9	4,1	4,7	109	EURO 6b	0,0100	-	-	0,2013	0,0197	-	0,0178
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	6,5	4,2	5,0	114	EURO 5b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	62,5	M	6,0	4,3	5,0	114	EURO 5b	0,0109	-	-	0,6371	0,0359	-	0,0325
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	62,5	M	6,0	4,3	5,0	114	EURO 5b	0,0109	-	-	0,6371	0,0359	-	0,0325
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	6,5	4,2	5,0	114	EURO 5b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	6,5	4,2	5,0	114	EURO 5b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	62,5	M	6,0	4,3	5,0	114	EURO 5b	0,0109	-	-	0,6371	0,0359	-	0,0000
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	62,5	M	6,0	4,3	5,0	114	EURO 5b	0,0109	-	-	0,6371	0,0359	-	0,0325
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	62,5	M	6,0	4,3	5,0	114	EURO 5b	0,0109	-	-	0,6371	0,0359	-	0,0325
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	6,5	4,2	5,0	114	EURO 6b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	6,5	4,2	5,0	114	EURO 6b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	6,5	4,2	5,0	114	EURO 6b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	61,8	M	6,3	4,2	5,0	115	EURO 6b	0,0100	-	-	0,2013	0,0197	-	0,0178
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	61,8	M	6,3	4,2	5,0	115	EURO 6b	0,0100	-	-	0,2013	0,0197	-	0,0178
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	61,8	M	6,3	4,2	5,0	115	EURO 6b	0,0100	-	-	0,2013	0,0197	-	0,0178
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	62,5	M	6,3	4,4	5,1	119	EURO 5b	0,0109	-	-	0,6371	0,0359	-	0,0325
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	62,5	M	6,3	4,4	5,1	119	EURO 5b	0,0109	-	-	0,6371	0,0359	-	0,0325
KIA	bencin	RIO 1.2 /	1248	62,5	M	6,3	4,4	5,1	119	EURO 5b	0,0109	-	-	0,6371	0,0359	-	0,0000
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	6,6	4,4	5,2	119	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	6,6	4,4	5,2	119	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	6,7	4,5	5,3	124	EURO 5b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	6,7	4,5	5,3	124	EURO 5b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	6,7	4,5	5,3	124	EURO 5b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0000
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	6,8	4,5	5,4	124	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	6,8	4,5	5,4	124	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	PICANTO 1.2 / AUT.	1248	62,5	A	6,7	4,5	5,3	125	EURO 5b	0,0194	-	-	0,4141	0,0319	-	0,0299

KIA	bencin	PICANTO 1.2 / AUT.	1248	62,5	A	6,7	4,5	5,3	125	EURO 5b	0,0194	-	-	0,4141	0,0319	-	0,0299
KIA	bencin	PICANTO 1.2 / AUT.	1248	62,5	A	6,7	4,5	5,3	125	EURO 5b	0,0194	-	-	0,4141	0,0319	-	0,0299
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	7,2	4,5	5,5	127	EURO 5b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	7,2	4,5	5,5	127	EURO 5b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	7,2	4,5	5,5	127	EURO 5b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	7,2	4,5	5,5	127	EURO 6b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	7,2	4,5	5,5	127	EURO 6b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0466
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	7,4	4,7	5,7	128	EURO 5b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	PICANTO 1.2 / AUT.	1248	62,5	A	7,3	4,5	5,5	130	EURO 6b	0,0052	-	-	0,2620	0,0321	-	0,0300
KIA	bencin	CEED 1.4 /	1396	73,2	M	7,2	4,6	5,6	130	EURO 5b	0,0275	-	-	0,2611	0,0205	-	0,0196
KIA	bencin	CEED 1.4 /	1396	73,2	M	7,2	4,6	5,6	130	EURO 5b	0,0275	-	-	0,2611	0,0205	-	0,0196
KIA	bencin	PICANTO 1.2 / AUT.	1248	62,5	A	7,2	4,7	5,6	130	EURO 5b	0,0194	-	-	0,4141	0,0319	-	0,0299
KIA	bencin	PICANTO 1.2 / AUT.	1248	62,5	A	7,2	4,7	5,6	130	EURO 5b	0,0194	-	-	0,4141	0,0319	-	0,0299
KIA	bencin	PICANTO 1.2 / AUT.	1248	62,5	A	7,2	4,7	5,6	130	EURO 5b	0,0194	-	-	0,4141	0,0319	-	0,0299
KIA	bencin	VENGA 1.4 /	1396	66,2	M	6,6	5,1	5,6	130	EURO 5b	0,0255	-	-	0,1282	0,0157	-	0,0151
KIA	bencin	VENGA 1.4 /	1396	66,2	M	6,6	5,1	5,6	130	EURO 5b	0,0255	-	-	0,1282	0,0157	-	0,0151
KIA	bencin	PICANTO 1.2 / AUT.	1248	62,5	A	7,3	4,6	5,6	130	EURO 6b	0,0052	-	-	0,2620	0,0321	-	0,0300
KIA	bencin	PICANTO 1.2 / AUT.	1248	62,5	A	7,3	4,6	5,6	130	EURO 6b	0,0052	-	-	0,2620	0,0321	-	0,0300
KIA	bencin	VENGA 1.4 /	1396	66,2	M	6,6	5,1	5,6	130	EURO 6b	0,0255	-	-	0,1282	0,0157	-	0,0151
KIA	bencin	VENGA 1.4 /	1396	66,2	M	6,6	5,1	5,6	130	EURO 6b	0,0255	-	-	0,1282	0,0157	-	0,0151
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	7,4	4,7	5,7	130	EURO 5b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	RIO 1.4 /	1396	80,0	M	7,4	4,7	5,7	130	EURO 5b	0,0089	-	-	0,6098	0,0304	-	0,0265
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	7,4	4,9	5,9	131	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	7,5	5,0	6,0	134	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEED 1.4 /	1396	73,2	M	7,4	4,8	5,8	135	EURO 5b	0,0275	-	-	0,2611	0,0205	-	0,0196
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	7,8	4,7	5,8	135	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEED 1.4 /	1396	73,2	M	7,4	4,8	5,8	135	EURO 5b	0,0275	-	-	0,2611	0,0205	-	0,0196
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	7,8	4,7	5,8	135	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEED 1.4 /	1396	73,2	M	7,6	5,2	6,1	136	EURO 5b	0,0275	-	-	0,2611	0,0205	-	0,0196
KIA	bencin	CEED 1.6 / AUT.	1591	99,0	A	7,8	4,8	6,0	137	EURO 5b	0,0072	0,0003	-	0,3704	0,0238	-	0,0212
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	7,8	4,8	6,0	137	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEED 1.6 / AUT.	1591	99,0	A	7,8	4,8	6,0	137	EURO 5b	0,0072	0,0003	-	0,3704	0,0238	-	0,0212
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	7,8	4,8	6,0	137	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170

KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	7,8	5,1	6,1	138	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	VENGA 1.6 /	1591	91,5	M	7,1	5,2	5,9	139	EURO 5b	0,0120	-	-	0,4716	0,0220	-	0,0206
KIA	bencin	VENGA 1.6 /	1591	91,5	M	7,1	5,2	5,9	139	EURO 6b	0,0120	-	-	0,4716	0,0220	-	0,2060
KIA	bencin	CEED 1.4 /	1396	73,2	M	7,9	4,9	6,0	139	EURO 5b	0,0275	-	-	0,2611	0,0205	-	0,0196
KIA	bencin	CEED 1.4 /	1396	73,2	M	7,9	4,9	6,0	139	EURO 5b	0,0275	-	-	0,2611	0,0205	-	0,0196
KIA	bencin	VENGA 1.4 /	1396	66,2	M	7,2	5,3	6,0	140	EURO 5b	0,0255	-	-	0,1282	0,0157	-	0,0151
KIA	bencin	VENGA 1.4 /	1396	66,2	M	7,2	5,3	6,0	140	EURO 5b	0,0255	-	-	0,1282	0,0157	-	0,0151
KIA	bencin	VENGA 1.4 /	1396	66,2	M	7,2	5,3	6,0	140	EURO 6b	0,0255	-	-	0,1282	0,0157	-	0,0151
KIA	bencin	VENGA 1.4 /	1396	66,2	M	7,2	5,3	6,0	140	EURO 6b	0,0255	-	-	0,1282	0,0157	-	0,0151
KIA	bencin	CEED 1.6 / AUT.	1591	99,0	A	8,0	4,9	6,1	140	EURO 5b	0,0072	0,0003	-	0,3704	0,0238	-	0,0212
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	8,0	4,8	6,1	140	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEED 1.6 / AUT.	1591	99,0	A	8,0	4,9	6,1	140	EURO 5b	0,0072	0,0003	-	0,3704	0,0238	-	0,0212
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	8,0	4,9	6,1	140	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEED 1.4 /	1396	73,2	M	7,7	5,3	6,2	140	EURO 5b	0,0275	0,0000	-	0,2611	0,0205	-	0,0196
KIA	bencin	CEED 1.6 / AUT.	1591	99,0	A	8,2	5,1	6,3	141	EURO 5b	0,0072	0,0003	-	0,3704	0,0238	-	0,0212
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	8,2	5,1	6,3	141	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEED 1.4 /	1396	73,2	M	8,4	4,8	6,1	143	EURO 5b	0,0275	-	-	0,2611	0,0205	-	0,0196
KIA	bencin	CEED 1.4 /	1396	73,2	M	8,4	4,8	6,1	143	EURO 5b	0,0275	-	-	0,2611	0,0205	-	0,0196
KIA	bencin	CARENS 1.6 /	1591	99,0	M	7,8	5,2	6,2	143	EURO 6b	0,0161	0,0004	7,550	0,7718	0,0345	-	0,0303
KIA	bencin	CARENS 1.6 /	1591	99,0	M	7,8	5,2	6,2	143	EURO 6b	0,0161	0,0004	7,550	0,7718	0,0345	-	0,0303
KIA	bencin	CEED 1.6 / AUT.	1591	99,0	A	8,5	5,3	6,4	144	EURO 5b	0,0072	0,0003	-	0,3704	0,0238	-	0,0212
KIA	bencin	CEED 1.4 /	1396	73,2	M	8,6	5,3	6,5	145	EURO 5b	0,0275	-	-	0,2611	0,0205	-	0,0196
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	99,0	M	8,6	5,2	6,5	146	EURO 5b	0,0080	0,0001	-	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	RIO 1.4 / AUT.	1396	80,0	A	8,5	5,0	6,3	147	EURO 5b	0,0137	-	-	0,5941	0,0494	-	0,0466
KIA	bencin	RIO 1.4 / AUT.	1396	80,0	A	8,5	5,0	6,3	147	EURO 5b	0,0137	-	-	0,5941	0,0494	-	0,0466
KIA	bencin	RIO 1.4 / AUT.	1396	80,0	A	8,5	5,0	6,3	147	EURO 5b	0,0137	-	-	0,5941	0,0494	-	0,0466
KIA	bencin	RIO 1.4 / AUT.	1396	80,0	A	8,5	5,0	6,3	147	EURO 6b	0,0137	-	-	0,5941	0,0494	-	0,0466
KIA	bencin	RIO 1.4 / AUT.	1396	80,0	A	8,5	5,0	6,3	147	EURO 6b	0,0137	-	-	0,5941	0,0494	-	0,0466
KIA	bencin	RIO 1.4 / AUT.	1396	80,0	A	8,5	5,0	6,3	147	EURO 6b	0,0137	-	-	0,5941	0,0494	-	0,0466
KIA	bencin	VENGA 1.6 /	1591	91,5	M	7,4	5,7	6,4	148	EURO 5b	0,0120	-	-	0,4716	0,0220	-	0,0206
KIA	bencin	VENGA 1.6 /	1591	91,5	M	7,4	5,7	6,4	148	EURO 6b	0,0120	-	-	0,4716	0,0220	-	0,0206
KIA	bencin	CEED 1.4 /	1396	73,2		8,8	5,3	6,6	148	EURO 5b	0,0275	-	-	0,2611	0,0205	-	0,0196

KIA	bencin	SOUL 1.6 /	1591	97,0	M	7,8	5,4	6,3	149	EURO 6b	0,0148	0,0002	5,740	0,2775	0,0170	-	0,0150
KIA	bencin	SPORTAGE 1.6 /	1591	99,0	M	7,5	5,8	6,4	149	EURO 5b	0,0080	0,0003	-	0,4650	0,0260	-	0,0221
KIA	bencin	CARENS 1.6 /	1591	99,0	M	8,4	5,3	6,4	149	EURO 5b	0,0333	0,0005	-	0,3036	0,0211	-	0,0185
KIA	bencin	CARENS 1.6 /	1591	99,0	M	8,4	5,3	6,4	149	EURO 5b	0,0333	0,0005	-	0,3036	0,0211	-	0,0185
KIA	bencin	SPORTAGE 1.6 /	1591	99,0	M	7,5	5,8	6,4	149	EURO 6b	0,0080	0,0003	0,052	0,4650	0,0260	-	0,0221
KIA	bencin	RIO 1.4 / AUT.	1396	80,0	A	8,4	5,3	6,4	150	EURO 5b	0,0137	-	-	0,5941	0,0494	-	0,0466
KIA	bencin	RIO 1.4 / AUT.	1396	80,0	A	8,4	5,3	6,4	150	EURO 5b	0,0137	-	-	0,5941	0,0494	-	0,0466
KIA	bencin	RIO 1.4 / AUT.	1396	80,0	A	8,4	5,3	6,4	150	EURO 5b	0,0137	-	-	0,5941	0,0494	-	0,0466
KIA	bencin	CARENS 1.6 /	1591	99,0	M	8,3	5,4	6,5	150	EURO 6b	0,0161	0,0004	7,550	0,7718	0,0345	-	0,0303
KIA	bencin	CARENS 1.6 /	1591	99,0	M	8,3	5,4	6,5	150	EURO 6b	0,0161	0,0004	7,550	0,7718	0,0345	-	0,0303
KIA	bencin	VENGA 1.6 / AUT.	1591	91,5	M	8,6	5,2	6,5	150	EURO 6b	0,0417	-	-	0,4840	0,0389	-	0,0361
KIA	bencin	SOUL 1.6 /	1591	97,0	M	7,9	5,7	6,5	151	EURO 5b	0,0081	0,0016	-	0,3471	0,0213	-	0,0187
KIA	bencin	SOUL 1.6 /	1591	97,0	M	8,7	5,6	6,8	153	EURO 6b	0,0148	0,0002	5,740	0,2775	0,0170	-	0,0150
KIA	bencin	VENGA 1.6 / AUT.	1591	91,5	A	8,3	5,5	6,5	154	EURO 5b	0,0095	-	-	0,2324	0,0232	-	0,0219
KIA	bencin	CARENS 1.6 /	1591	99,0	M	8,7	5,5	6,6	154	EURO 5b	0,0333	0,0005	-	0,3036	0,0211	-	0,0185
KIA	bencin	CARENS 1.6 /	1591	99,0	M	8,7	5,5	6,6	154	EURO 5b	0,0333	0,0005	-	0,3036	0,0211	-	0,0185
KIA	bencin	SOUL 1.6 /	1591	97,0	M	8,7	5,6	6,7	156	EURO 6b	0,0040	0,0002	2,260	0,3800	0,0203	-	0,0181
KIA	bencin	SOUL 1.6 /	1591	97,0	M	8,5	5,8	6,8	158	EURO 5b	0,0081	0,0016	-	0,3471	0,0213	-	0,0187
KIA	bencin	SPORTAGE 1.6 /	1591	99,0	M	8,2	6,0	6,8	158	EURO 5b	0,0080	0,0003	-	0,4650	0,0260	-	0,0221
KIA	bencin	SPORTAGE 1.6 /	1591	99,0	M	8,2	6,0	6,8	158	EURO 6b	0,0080	0,0003	0,052	0,4650	0,0260	-	0,0221
KIA	bencin	CARENS 1.6 /	1591	99,0	M	9,0	5,6	6,8	159	EURO 5b	0,0156	0,0006	-	0,3336	0,0219	-	0,0194
KIA	bencin	CARENS 1.6 /	1591	99,0	M	9,0	5,6	6,8	159	EURO 5b	0,0156	0,0006	-	0,3336	0,0219	-	0,0194
KIA	bencin	CARENS 2.0 /	1999	121,0	M	9,0	5,8	7,0	161	EURO 6b	0,0034	0,0009	2,520	0,3726	0,0119	-	0,0098
KIA	bencin	CARENS 2.0 /	1999	121,0	M	9,0	5,8	7,0	161	EURO 6b	0,0034	0,0009	2,520	0,3726	0,0119	-	0,0098
KIA	bencin	OPTIMA 2.0 /	1999	121,0	M	9,3	5,6	7,0	162	EURO 5b	0,0065	-	-	0,1805	0,0114	-	0,0103

KIA	bencin	CARENS 1.6 /	1591	99,0	M	9,3	5,8	7,1	164	EURO 5b	0,0156	0,0006	-	0,3336	0,0219	-	0,0194
KIA	bencin	CARENS 1.6 /	1591	99,0	M	9,3	5,8	7,1	164	EURO 5b	0,0156	0,0006	-	0,3336	0,0219	-	0,0194
KIA	bencin	CARENS 2.0 /	1999	121,0	M	9,4	5,8	7,1	165	EURO 6b	0,0034	0,0009	2,520	0,3726	0,0119	-	0,0098
KIA	bencin	CARENS 2.0 /	1999	121,0	M	9,4	5,8	7,1	165	EURO 6b	0,0034	0,0009	2,520	0,3726	0,0119	-	0,0098
KIA	bencin	SOUL 1.6 / AUT.	1591	97,0	M	9,1	5,9	7,3	165	EURO 6b	0,0082	0,0006	12,900	0,4457	0,0382	-	0,0349
KIA	bencin	CARENS 2.0 /	1999	122,0	M	9,3	5,9	7,2	166	EURO 5b	0,0145	0,0010	-	0,0888	0,0254	-	0,0227
KIA	bencin	CARENS 2.0 /	1999	122,0	M	9,3	5,9	7,2	166	EURO 5b	0,0145	0,0010	-	0,0888	0,0254	-	0,0227
KIA	bencin	CARENS 2.0 /	1999	122,0	M	9,7	5,8	7,3	169	EURO 5b	0,0073	0,0005	-	0,1015	0,0324	-	0,0290
KIA	bencin	CARENS 2.0 /	1999	122,0	M	9,5	6,0	7,3	169	EURO 5b	0,0145	0,0010	-	0,0888	0,0254	-	0,0227
KIA	bencin	CARENS 2.0 /	1999	122,0	M	9,5	6,0	7,3	169	EURO 5b	0,0145	0,0010	-	0,0888	0,0254	-	0,0227
KIA	bencin	SOUL 1.6 /	1591	97,0	M	9,1	6,3	7,3	170	EURO 5b	0,0081	0,0016	-	0,3471	0,0213	-	0,0187
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	150,0	M	9,7	6,1	7,4	171	EURO 5b	0,0107	0,0001	-	0,6639	0,0507	-	0,0428
KIA	bencin	CEED 1.6 /	1591	150,0	M	9,7	6,1	7,4	171	EURO 5b	0,0107	0,0001	-	0,6639	0,0507	-	0,0428
KIA	bencin	CARENS 2.0 /	1999	122,0	M	10,0	6,0	7,5	174	EURO 5b	0,0073	0,0005	-	0,1015	0,0324	-	0,0290
KIA	bencin	SOUL 1.6 / AUT.	1591	97,0	A	9,6	6,5	7,6	176	EURO 5b	0,0082	0,0035	-	0,6869	0,0339	-	0,0303
KIA	bencin	SOUL 1.6 /	1591	91,0	M	9,8	6,3	7,6	177	EURO 5b	0,0058	-	-	0,3454	0,0270	-	0,0249
KIA	bencin	OPTIMA 2.0 / AUT.	1999	121,0	A	10,3	6,1	7,6	177	EURO 5b	0,0107	-	-	0,2234	0,0236	-	0,0217
KIA	bencin	SOUL 2.0 /	1999	113,0	M	10,4	6,0	7,6	178	EURO 5b	0,0035	-	-	0,2578	0,0154	-	0,0145
KIA	bencin	CARENS 2.0 /	1999	122,0	M	10,2	6,3	7,7	179	EURO 5b	0,0073	0,0005	-	0,1015	0,0324	-	0,0290
KIA	bencin	CARENS 2.0 /	1999	122,0	M	10,2	6,3	7,7	179	EURO 5b	0,0073	0,0005	-	0,1015	0,0324	-	0,0290
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 /	1998	122,0	M	10,5	6,3	7,8	182	EURO 5b	0,0054	0,0009	-	0,3145	0,0387	-	0,0351
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 /	1998	122,0	M	10,5	6,3	7,8	182	EURO 5b	0,0054	0,0009	-	0,3145	0,0387	-	0,0351
KIA	bencin	CARENS 2.0 / AUT	1999	121,0	A	10,7	6,2	7,8	182	EURO 6b	0,0050	0,0010	8,670	0,2055	0,0089	-	0,0079
KIA	bencin	CARENS 2.0 / AUT	1999	121,0	A	10,7	6,2	7,8	182	EURO 6b	0,0050	0,0010	8,670	0,2055	0,0089	-	0,0079

KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 / AUT.	1998	122,0	A	10,8	6,2	7,9	184	EURO 5b	0,0058	0,0016	-	0,2187	0,0330	-	0,0285
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 /	1998	122,0	M	10,6	6,3	7,9	184	EURO 5b	0,0054	0,0009	-	0,3145	0,0387	-	0,0351
KIA	bencin	CARENS 2.0 / AUT.	1999	122,0	A	10,6	6,3	7,9	184	EURO 5b	0,0088	0,0011	-	0,0743	0,0233	-	0,0194
KIA	bencin	CARENS 2.0 / AUT.	1999	122,0	A	10,6	6,3	7,9	184	EURO 5b	0,0088	0,0011	-	0,0743	0,0233	-	0,0194
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 / AUT.	1998	122,0	A	10,8	6,2	7,9	184	EURO 5b	0,0058	0,0016	-	0,2187	0,0330	-	0,0285
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 /	1998	122,0	M	10,6	6,3	7,9	184	EURO 5b	0,0054	0,0009	-	0,3145	0,0387	-	0,0351
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 /	1998	122,0	M	10,6	6,5	8,0	186	EURO 5b	0,0054	0,0009	-	0,3145	0,0387	-	0,0351
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 /	1998	122,0	M	10,6	6,5	8,0	186	EURO 5b	0,0054	0,0009	-	0,3145	0,0387	-	0,0351
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 / AUT.	1998	122,0	A	10,9	6,4	8,0	187	EURO 5b	0,0058	0,0016	-	0,2187	0,0330	-	0,0285
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 / AUT.	1998	122,0	A	10,9	6,4	8,0	187	EURO 5b	0,0058	0,0016	-	0,2187	0,0330	-	0,0285
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 /	1998	122,0	M	10,8	6,5	8,1	188	EURO 5b	0,0054	0,0009	-	0,3145	0,0387	-	0,0351
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 /	1998	122,0	M	10,8	6,5	8,1	188	EURO 5b	0,0054	0,0009	-	0,3145	0,0387	-	0,0351
KIA	bencin	SOUL 1.6 / AUT.	1591	91,0	A	11,0	6,7	8,2	192	EURO 5b	0,0108	-	-	0,2451	0,0318	-	0,0302
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 / AUT.	1998	122,0	A	11,2	6,6	8,3	193	EURO 5b	0,0058	0,0016	-	0,2187	0,0330	-	0,0285
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 / AUT.	1998	122,0	A	11,2	6,6	8,3	193	EURO 5b	0,0058	0,0016	-	0,2187	0,0330	-	0,0285
KIA	bencin	SOUL 2.0 / AUT.	1999	113,0	A	11,6	6,5	8,4	195	EURO 5b	0,0015	-	-	0,3531	0,0197	-	0,0188
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 / AUT.	1998	122,0	A	11,4	6,8	8,5	197	EURO 5b	0,0058	0,0016	-	0,2187	0,0330	-	0,0285
KIA	bencin	SPORTAGE 2.0 / AUT.	1998	122,0	A	11,4	6,8	8,5	197	EURO 5b	0,0058	0,0016	-	0,2187	0,0330	-	0,0285
KIA	bencin	SPORTAGE 1.6 / AUT.	1591	99,0	A	11,6	7,2	8,8	205	EURO 5b	0,0159	0,0030	-	0,4106	0,0322	-	0,0298
KIA	bencin	SORENTO 2.4 / AUT.	2359	138,0	A	12,0	7,0	8,8	205	EURO 6b	0,0014	0,0020	23,400	0,4942	0,0133	-	0,0115
KIA	bencin	SORENTO 2.4 / AUT.	2359	138,0	A	12,0	7,0	8,8	205	EURO 6b	0,0014	0,0020	23,400	0,4942	0,0133	-	0,0115
KIA	bencin	SPORTAGE 1.6 / AUT.	1591	99,0	A	11,6	7,2	8,8	205	EURO 5b	0,0159	0,0030	-	0,4106	0,0322	-	0,0298

KIA	bencin	SORENTO 2.4 /	2359	138,0	M	12,9	7,3	9,4	218	EURO 6b	0,0045	0,0013	16,500	0,2297	0,0076	-	0,0063
KIA	bencin	SORENTO 2.4 /	2359	138,0	M	12,9	7,3	9,4	218	EURO 6b	0,0045	0,0013	16,500	0,2297	0,0076	-	0,0063
KIA	bencin	SORENTO 2.4 /	2359	138,0	M	12,9	7,3	9,4	218	EURO 6b	0,0045	0,0013	16,500	0,2297	0,0076	-	0,0063
KIA	bencin	SORENTO 2.4 /	2359	138,0	M	12,9	7,3	9,4	218	EURO 6b	0,0045	0,0013	16,500	0,2297	0,0076	-	0,0063
KIA	bencin	SORENTO 2.4 / AUT.	2359	138,0	A	12,9	7,5	9,4	219	EURO 6b	0,0014	0,0020	23,400	0,4942	0,0133	-	0,0115
KIA	bencin	SORENTO 2.4 / AUT.	2359	138,0	A	12,9	7,5	9,4	219	EURO 6b	0,0014	0,0020	23,400	0,4942	0,0133	-	0,0115
KIA	bencin	CEE'D 1.6 GDI /	1591	99	M	7,8	4,7	5,8	135	EURO 6b	0,0080	0,0003	3,900	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEE'D 1.6 GDI /	1591	99	M	7,8	4,7	5,8	135	EURO 6b	0,0080	0,0003	3,900	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEE'D 1.6 GDI AUT. /	1591	99	A	7,5	4,9	5,9	136	EURO 6b	0,0154	0,0017	4,780	0,2560	0,0191	-	0,0165
KIA	bencin	CEE'D 1.6 GDI / AUT.	1591	99	A	7,5	4,9	5,9	136	EURO 6b	0,0154	0,0010	3,170	0,2560	0,0191	-	0,0165
KIA	bencin	CEE'D 1.6 / AUT.	1591	99	A	7,5	4,9	5,9	136	EURO 6b	0,0154	0,0017	4,780	0,2560	0,0191	-	0,0165
KIA	bencin	CEE'D 1.4 /	1368	73	M	7,8	4,9	6,0	138	EURO 6b	0,0083	-	-	0,5579	0,0458	-	0,0427
KIA	bencin	CEE'D 1.4 /	1368	73	M	7,8	4,9	6,0	138	EURO 6b	0,0083	-	-	0,5579	0,0458	-	0,0427
KIA	bencin	CEE'D 1.4 /	1368	73	M	7,8	4,9	6,0	138	EURO 6b	0,0083	-	-	0,5579	0,0458	-	0,0427
KIA	bencin	CEE'D 1.6 GDI /	1591	99	M	8,2	5,1	6,3	141	EURO 6b	0,0080	0,0002	0,010	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEE'D 1.6 GDI /	1591	99	M	6,6	4,4	5,2	119	EURO 6b	0,0080	0,0003	3,900	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEE'D 1.6 GDI /	1591	99	M	6,6	4,4	5,2	119	EURO 6b	0,0080	0,0003	3,900	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEE'D 1.4 /	1368	73	M	7,1	4,7	5,6	129	EURO 6b	0,0083	-	-	0,5579	0,0458	-	0,0427
KIA	bencin	CEE'D 1.4 /	1368	73	M	7,1	4,7	5,6	129	EURO 6b	0,0083	-	-	0,5579	0,0458	-	0,0427
KIA	bencin	CEE'D 1.4 /	1368	73	M	7,1	4,7	5,6	129	EURO 6b	0,0083	-	-	0,5579	0,0458	-	0,0427
KIA	bencin	CEE'D 1.6 GDI /	1591	99	M	7,4	4,9	5,9	131	EURO 6b	0,0080	0,0003	3,900	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEE'D 1.6 GDI /	1591	99	M	6,8	4,5	5,4	124	EURO 6b	0,0080	0,0003	3,900	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEE'D 1.6 GDI /	1591	99	M	6,8	4,5	5,4	124	EURO 6b	0,0080	0,0003	3,900	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEE'D 1.6 GDI /	1591	99	M	7,5	5,0	6,0	134	EURO 6b	0,0080	0,0017	4,780	0,4203	0,0199	-	0,0170
KIA	bencin	CEE'D 1.4 /	1368	73	M	7,5	4,9	5,8	135	EURO 6b	0,0083	-	-	0,5579	0,0458	-	0,0427
KIA	bencin	CEE'D 1.4 /	1368	73	M	7,5	4,9	5,8	135	EURO 6b	0,0083	-	-	0,5579	0,0458	-	0,0427

KIA	bencin	CEE'D 1.6 GDI /	1591	150	M	9,7	5,9	7,4	170	EURO 6b	0,0096	0,0010	3,170	0,4395	0,0247	-	0,0195
KIA	bencin	CEE'D 1.6 GDI /T	1591	150	M	9,7	5,9	7,4	170	EURO 6b	0,0096	0,0010	3,170	0,4395	0,0247	-	0,0195
KIA	bencin	CEE'D 1.4 /	1368	73	M	7,5	4,9	5,8	135	EURO 6b	0,0083	-	-	0,5579	0,0458	-	0,0427
KIA	bencin/EE	OPTIMA 2.0 / AUT.	1999	110,0	A	6,3	4,7	5,0	117	EURO 5b	0,0017	-	-	0,4784	0,0298	-	0,0271
KIA	bencin/EE	OPTIMA 2.0 / AUT.	1999	110,0	A	5,9	5,0	5,1	119	EURO 5b	0,0019	-	-	0,2555	0,0319	-	0,0297
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	3,5	3,0	3,2	85	EURO 5b	0,1143	0,0003	0,089	0,2131	-	0,1420	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	3,5	3,0	3,2	85	EURO 5b	0,1143	0,0003	0,089	0,2131	-	0,1420	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	3,5	3,1	3,3	94	EURO 6b	0,0563	0,0002	0,350	0,4017	0,0843	0,1369	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	3,9	3,3	3,6	94	EURO 5b	0,1143	0,0003	0,089	0,2131	-	0,1420	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	3,9	3,3	3,6	94	EURO 5b	0,1143	0,0003	0,089	0,2131	-	0,1420	-
KIA	dizel	RIO 1.4 / D	1396	66,0	M	4,2	3,4	3,6	94	EURO 5b	0,1025	0,0003	0,348	0,2115	-	0,1356	-
KIA	dizel	RIO 1.4 / D	1396	66,0	M	4,2	3,4	3,6	94	EURO 5b	0,1025	0,0003	0,348	0,2115	-	0,1356	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	4,1	3,3	3,6	94	EURO 6b	0,0563	0,0002	0,350	0,4017	0,0843	0,1369	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	4,1	3,5	3,7	97	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	4,1	3,5	3,7	97	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	4,1	3,5	3,7	97	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	4,1	3,5	3,7	97	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	RIO 1.4 / D	1396	66,0	M	4,4	3,4	3,8	98	EURO 6b	0,0499	0,0006	0,410	0,2340	0,0537	0,1034	-
KIA	dizel	RIO 1.4 / D	1396	66,0	M	4,4	3,4	3,8	98	EURO 6b	0,0499	0,0006	0,410	0,2340	0,0537	0,1034	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	4,2	3,5	3,8	99	EURO 5b	0,1143	0,0003	0,089	0,2131	-	0,1420	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	4,2	3,5	3,8	99	EURO 5b	0,1143	0,0003	0,089	0,2131	-	0,1420	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	4,5	3,4	3,8	99	EURO 6b	0,0563	0,0002	0,350	0,4017	0,0843	0,1369	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	4,2	3,6	3,8	100	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	4,2	3,6	3,8	100	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	4,2	3,6	3,8	100	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	4,2	3,6	3,8	100	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	4,5	3,5	3,9	102	EURO 5b	0,1143	0,0003	0,089	0,2131	-	0,1420	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	4,5	3,5	3,9	102	EURO 5b	0,1143	0,0003	0,089	0,2131	-	0,1420	-
KIA	dizel	RIO 1.4 / D	1396	66,0	M	4,7	3,4	3,9	102	EURO 6b	0,0499	0,0006	0,410	0,2340	0,0537	0,1034	-
KIA	dizel	RIO 1.4 / D	1396	66,0	M	4,7	3,4	3,9	102	EURO 6b	0,0499	0,0006	0,410	0,2340	0,0537	0,1034	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.4 / D	1396	66,0	M	4,7	3,6	4,0	105	EURO 5b	0,1449	0,0009	0,489	0,0551	-	0,1574	-
KIA	dizel	CEED 1.4 / D	1396	66,0	M	4,7	3,6	4,0	105	EURO 5b	0,1449	0,0009	0,489	0,0551	-	0,1574	-
KIA	dizel	RIO 1.4 / D	1396	66,0	M	4,5	3,7	4,0	105	EURO 5b	0,1025	0,0003	0,348	0,2115	-	0,1356	-
KIA	dizel	RIO 1.4 / D	1396	66,0	M	4,5	3,7	4,0	105	EURO 5b	0,1025	0,0003	0,348	0,2115	-	0,1356	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	4,7	3,6	4,0	106	EURO 5b	0,1143	0,0003	0,089	0,2131	-	0,1420	-
KIA	dizel	RIO 1.1 / D	1120	55,0	M	4,7	3,6	5,0	106	EURO 5b	0,1143	0,0003	0,089	0,2131	-	0,1420	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	4,8	3,7	4,1	108	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-

KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	4,8	3,7	4,1	108	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	4,8	3,7	4,1	108	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	4,8	3,7	4,1	108	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.4 / D	1396	66,0	M	5,3	3,5	4,1	109	EURO 5b	0,1449	0,0009	0,489	0,0551	-	0,1574	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	4,9	3,7	4,1	109	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	4,9	3,7	4,1	109	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.4 / D	1396	66,0	M	5,3	3,5	4,1	109	EURO 5b	0,1449	0,0009	0,489	0,0551	-	0,1574	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	4,9	3,7	4,1	109	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	4,9	3,7	4,1	109	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	RIO 1.4 / D	1396	66,0	M	4,9	3,7	4,1	109	EURO 5b	0,1025	0,0003	0,348	0,2115	-	0,1356	-
KIA	dizel	RIO 1.4 / D	1396	66,0	M	4,9	3,7	4,1	109	EURO 5b	0,1025	0,0003	0,348	0,2115	-	0,1356	-
KIA	dizel	CEED 1.4 / D	1396	66,0	M	4,9	3,7	4,2	109	EURO 5b	0,1449	0,0009	0,489	0,0551	-	0,1574	-
KIA	dizel	CEED 1.4 / D	1396	66,0	M	4,9	3,7	4,2	109	EURO 5b	0,1449	0,0009	0,489	0,0551	-	0,1574	-
KIA	dizel	CEED 1.4 / D	1396	66,0	M	5,0	3,8	4,2	109	EURO 5b	0,1449	0,0009	0,489	0,0551	-	0,1574	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	5,0	3,8	4,2	110	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	5,0	3,8	4,2	110	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	VENGA 1.4 / D	1396	66,0	M	4,9	3,8	4,2	110	EURO 6b	0,0384	0,0003	0,041	0,1647	-	0,0677	-
KIA	dizel	VENGA 1.4 / D	1396	57,0	M	4,9	3,8	4,2	110	EURO 6b	0,0384	0,0003	0,041	0,1647	-	0,0677	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	5,1	3,8	4,3	112	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	5,1	3,8	4,3	112	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	5,1	3,8	4,3	112	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	5,1	3,8	4,3	112	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.4 / D	1396	66,0	M	5,0	3,9	4,3	112	EURO 5b	0,1449	0,0009	0,489	0,0551	-	0,1574	-
KIA	dizel	CEED 1.4 / D	1396	66,0	M	5,4	3,9	4,3	113	EURO 5b	0,1449	0,0009	0,489	0,0551	-	0,1574	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	5,1	3,9	4,3	113	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	5,1	3,9	4,3	113	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	RIO 1.4 / D	1396	66,0	M	5,0	3,8	4,3	113	EURO 5b	0,1025	0,0003	0,348	0,2115	-	0,1356	-
KIA	dizel	RIO 1.4 / D	1396	66,0	M	5,0	3,8	4,3	113	EURO 5b	0,1025	0,0003	0,348	0,2115	-	0,1356	-
KIA	dizel	CEED 1.4 / D	1396	66,0	M	5,4	3,8	4,3	114	EURO 5b	0,1449	0,0009	0,489	0,0551	-	0,1574	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	5,2	3,8	4,3	114	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	5,2	3,8	4,3	114	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.4 / D	1396	66,0	M	5,4	3,8	4,3	114	EURO 5b	0,1449	0,0009	0,489	0,0551	-	0,1574	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	5,2	3,8	4,3	114	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	5,2	3,8	4,3	114	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	VENGA 1.4 / D	1396	57,0	M	4,7	4,2	4,3	114	EURO 5b	0,1405	0,0002	0,132	0,1816	-	0,1547	-
KIA	dizel	VENGA 1.4 / D	1396	66,0	M	4,7	4,2	4,3	114	EURO 5b	0,1405	0,0002	0,132	0,1816	-	0,1547	-
KIA	dizel	VENGA 1.4 / D	1396	66,0	M	5,2	3,9	4,4	115	EURO 6b	0,0384	0,0003	0,041	0,1647	-	0,0677	-
KIA	dizel	VENGA 1.4 / D	1396	57,0	M	5,2	3,9	4,4	115	EURO 6b	0,0384	0,0003	0,041	0,1647	-	0,0677	-

KIA	dizel	VENGA 1.6 / D	1582	94,0	M	5,1	4,0	4,4	115	EURO 6b	0,0417	0,0003	0,107	0,2607	-	0,0843	-
KIA	dizel	VENGA 1.6 / D	1582	85,0	M	5,1	4,0	4,4	115	EURO 6b	0,0417	0,0003	0,107	0,2607	-	0,0843	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	5,3	4,0	4,4	116	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	5,3	4,0	4,4	116	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	VENGA 1.6 / D	1582	85,0	M	5,1	4,0	4,4	117	EURO 5b	0,1268	0,0004	0,276	0,1803	-	0,1494	-
KIA	dizel	VENGA 1.6 / D	1582	94,0	M	5,1	4,0	4,4	117	EURO 5b	0,1268	0,0004	0,276	0,1803	-	0,1494	-
KIA	dizel	CEED 1.4 / D	1396	66,0	M	5,5	3,9	4,5	117	EURO 5b	0,1449	0,0009	0,489	0,0551	-	0,1574	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	94,0	M	5,3	4,0	4,5	117	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D	1582	81,0	M	5,3	4,0	4,5	117	EURO 5b	0,1420	0,0006	0,196	0,1293	-	0,1625	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	5,1	4,1	4,5	117	EURO 6b	0,0375	0,0002	0,081	0,2687	-	0,1113	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	5,1	4,1	4,5	117	EURO 6b	0,0375	0,0002	0,081	0,2687	-	0,1113	-
KIA	dizel	SOUL 1.6 / D	1582	100,0	M	4,9	4,1	4,4	118	EURO 6b	0,0294	0,0004	0,495	0,2541	0,0462	0,0982	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	104,0	M	5,1	4,2	4,5	118	EURO 6b	0,0361	0,0004	0,119	0,3121	-	0,1014	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	104,0	M	5,1	4,2	4,5	118	EURO 6b	0,0361	0,0004	0,014	0,3121	-	0,1014	-
KIA	dizel	VENGA 1.4 / D	1396	66,0	M	5,0	4,2	4,5	119	EURO 5b	0,1405	0,0002	0,132	0,1816	-	0,1547	-
KIA	dizel	VENGA 1.4 / D	1396	57,0	M	5,0	4,2	4,5	119	EURO 5b	0,1405	0,0002	0,132	0,1816	-	0,1547	-
KIA	dizel	VENGA 1.6 / D	1582	94,0	M	5,5	4,0	4,5	120	EURO 6b	0,0417	0,0003	0,107	0,2607	-	0,0843	-
KIA	dizel	VENGA 1.6 / D	1582	85,0	M	5,5	4,0	4,5	120	EURO 6b	0,0417	0,0003	0,107	0,2607	-	0,0843	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	5,3	4,2	4,6	120	EURO 5b	0,1472	0,0002	0,030	0,2419	-	0,1750	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	5,3	4,2	4,6	120	EURO 5b	0,1472	0,0002	0,030	0,2419	-	0,1750	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	5,8	4,1	4,7	124	EURO 5b	0,1472	0,0002	0,030	0,2419	-	0,1750	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	5,8	4,1	4,7	124	EURO 5b	0,1472	0,0002	0,030	0,2419	-	0,1750	-
KIA	dizel	VENGA 1.6 / D	1582	85,0	M	5,7	4,2	4,7	125	EURO 5b	0,1268	0,0004	0,276	0,1803	-	0,1494	-
KIA	dizel	VENGA 1.6 / D	1582	94,0	M	5,7	4,2	4,7	125	EURO 5b	0,1268	0,0004	0,276	0,1803	-	0,1494	-
KIA	dizel	SOUL 1.6 / D	1582	94,0	M	5,8	4,2	4,8	125	EURO 5b	0,1226	0,0000	0,060	0,2289	0,0330	0,1589	-

KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	5,5	4,4	4,8	125	EURO 6b	0,0375	0,0002	0,081	0,2687	-	0,1113	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	5,5	4,4	4,8	125	EURO 6b	0,0375	0,0002	0,119	0,2687	-	0,1113	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	104,0	M	5,7	4,3	4,8	126	EURO 6b	0,0361	0,0004	0,119	0,3121	-	0,1014	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	104,0	M	5,7	4,3	4,8	126	EURO 6b	0,0361	0,0004	0,119	0,3121	-	0,1014	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	100,0	M	5,7	4,3	4,8	127	EURO 5b	0,1250	0,0002	0,014	0,1785	-	0,1492	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	100,0	M	5,7	4,3	4,8	127	EURO 5b	0,1250	0,0002	0,014	0,1785	-	0,1492	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D / DCT	1685	104,0	A	5,3	4,5	4,8	127	EURO 6b	0,0305	0,0002	0,446	0,2210	-	0,0687	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D / DCT	1685	104,0	A	5,3	4,5	4,8	127	EURO 6b	0,0305	0,0002	0,446	0,2210	-	0,0687	-
KIA	dizel	SOUL 1.6 / D	1582	100,0	M	5,8	4,2	4,8	128	EURO 6b	0,0353	0,0003	0,025	0,1461	0,0332	0,0873	-
KIA	dizel	OPTIMA 1.7 / D	1685	100,0	M	5,7	4,4	4,9	128	EURO 5b	0,1243	0,0006	0,020	0,2940	-	0,1441	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	6,1	4,3	4,9	129	EURO 5b	0,1472	0,0002	0,030	0,2419	-	0,1750	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	5,9	4,4	4,9	129	EURO 5b	0,1472	0,0002	0,030	0,2419	-	0,1750	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	6,1	4,3	4,9	129	EURO 5b	0,1472	0,0002	0,030	0,2419	-	0,1750	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	5,9	4,4	4,9	129	EURO 5b	0,1472	0,0002	0,030	0,2419	-	0,1750	-
KIA	dizel	VENGA 1.6 / D	1582	85,0	M	5,8	4,4	4,9	129	EURO 5b	0,1268	0,0004	0,276	0,1803	-	0,1494	-
KIA	dizel	VENGA 1.6 / D	1582	94,0	M	5,8	4,4	4,9	129	EURO 5b	0,1268	0,0004	0,276	0,1803	-	0,1494	-
KIA	dizel	SOUL 1.6 / D	1582	94,0	M	6,1	4,4	5,0	132	EURO 5b	0,1226	0,0000	0,060	0,2289	0,0330	0,1589	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	100,0	M	5,9	4,6	5,0	132	EURO 5b	0,1250	0,0002	0,014	0,1785	-	0,1492	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	100,0	M	5,7	4,6	5,0	132	EURO 5b	0,1250	0,0002	0,014	0,1785	-	0,1492	-
KIA	dizel	OPTIMA 1.7 / D	1685	100,0	M	6,1	4,5	5,1	133	EURO 5b	0,1243	0,0006	0,020	0,2940	-	0,1441	-
KIA	dizel	OPTIMA 1.7 / D	1685	100,0	M	6,1	4,5	5,1	133	EURO 5b	0,1243	0,0006	0,020	0,2940	-	0,1441	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	100,0	M	6,2	4,4	5,1	134	EURO 5b	0,1250	0,0002	0,014	0,1785	-	0,1492	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	100,0	M	6,2	4,4	5,1	134	EURO 5b	0,1250	0,0002	0,014	0,1785	-	0,1492	-

KIA	dizel	SPORTAGE 1.7 / TD	1685	85,0	M	6,0	4,8	5,2	135	EURO 5b	0,1313	0,0001	0,107	0,2256	-	0,1582	-
KIA	dizel	SOUL 1.6 / D	1582	100,0	M	6,0	4,7	5,2	135	EURO 6b	0,0467	0,0002	0,112	0,1013	0,0246	0,0891	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D / DCT	1685	104,0	A	6,1	4,7	5,2	135	EURO 6b	0,0305	0,0002	0,446	0,2210	-	0,0687	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D / DCT	1685	104,0	A	6,1	4,7	5,2	135	EURO 6b	0,0305	0,0002	0,446	0,2210	-	0,0687	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	6,3	4,6	5,2	137	EURO 5b	0,1472	0,0002	0,030	0,2419	-	0,1750	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	85,0	M	6,3	4,6	5,2	137	EURO 5b	0,1472	0,0002	0,030	0,2419	-	0,1750	-
KIA	dizel	SPORTAGE 1.7 / TD	1685	85,0	M	6,3	4,8	5,3	139	EURO 5b	0,1313	0,0001	0,107	0,2256	-	0,1582	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	100,0	M	6,4	4,7	5,3	139	EURO 5b	0,1250	0,0002	0,014	0,1785	-	0,1492	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D	1685	100,0	M	6,4	4,7	5,3	139	EURO 5b	0,1250	0,0002	0,014	0,1785	-	0,1492	-
KIA	dizel	SPORTAGE 1.7 / TD	1685	85,0	M	5,7	4,7	5,1	143	EURO 6b	0,0305	0,0004	0,190	0,1681	-	0,0829	-
KIA	dizel	SPORTAGE 1.7 / TD	1685	85,0	M	6,3	5,0	5,4	143	EURO 5b	0,1313	0,0001	0,107	0,2256	-	0,1582	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D AUT.	1582	94,0	A	7,2	4,5	5,5	145	EURO 5b	0,1407	0,0012	0,714	0,0908	-	0,1544	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D AUT.	1582	81,0	A	7,2	4,5	5,5	145	EURO 5b	0,1407	0,0012	0,714	0,0908	-	0,1544	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D AUT.	1582	94,0	A	7,2	4,5	5,5	145	EURO 5b	0,1407	0,0012	0,714	0,0908	-	0,1544	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D AUT.	1582	81,0	A	7,2	4,5	5,5	145	EURO 5b	0,1407	0,0012	0,714	0,0908	-	0,1544	-
KIA	dizel	SPORTAGE 1.7 / TD	1685	85,0	M	6,2	4,8	5,3	147	EURO 6b	0,0305	0,0004	0,190	0,1681	-	0,0829	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	100,0	M	6,6	4,9	5,5	147	EURO 5b	0,1267	0,0002	0,068	0,3692	-	0,1805	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	100,0	M	6,6	4,9	5,5	147	EURO 5b	0,1267	0,0002	0,068	0,3692	-	0,1805	-
KIA	dizel	SPORTAGE 1.7 / TD	1685	85,0	M	6,6	5,0	5,6	147	EURO 5b	0,1313	0,0001	0,107	0,2256	-	0,1582	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D AUT.	1582	94,0	A	7,5	4,6	5,6	149	EURO 5b	0,1407	0,0012	0,714	0,0908	-	0,1544	-
KIA	dizel	CEED 1.6 / D AUT.	1582	81,0	A	7,5	4,6	5,6	149	EURO 5b	0,1407	0,0012	0,714	0,0908	-	0,1544	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	100,0	M	6,8	5,1	5,7	149	EURO 5b	0,1267	0,0002	0,068	0,3692	-	0,1805	-

KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D	2199	147,0	M	7,0	4,9	5,7	149	EURO 6b	0,0522	0,0003	0,011	0,0835	-	0,0794	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D	2199	147,0	M	6,9	4,9	5,7	149	EURO 6b	0,0522	0,0003	0,011	0,0835	-	0,0794	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D	2199	147,0	M	7,0	4,9	5,7	149	EURO 6b	0,0522	0,0003	0,011	0,0835	-	0,0794	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D	2199	147,0	M	6,9	4,9	5,7	149	EURO 6b	0,0522	0,0003	0,011	0,0835	-	0,0794	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D	2199	147,0	M	6,9	4,9	5,7	149	EURO 6b	0,0522	0,0003	0,011	0,0835	-	0,0794	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D	2199	147,0	M	6,9	4,9	5,7	149	EURO 6b	0,0522	0,0003	0,865	0,0835	-	0,0794	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	100,0	M	6,8	5,1	5,7	149	EURO 5b	0,1267	0,0002	0,068	0,3692	-	0,1805	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	100,0	M	7,0	5,2	5,9	153	EURO 5b	0,1267	0,0002	0,068	0,3692	-	0,1805	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	100,0	M	7,0	5,2	5,9	153	EURO 5b	0,1267	0,0002	0,068	0,3692	-	0,1805	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	135,0	M	7,2	5,1	5,9	154	EURO 5b	0,1558	0,0001	0,052	0,2024	-	0,1792	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	135,0	M	7,2	5,1	5,9	154	EURO 5b	0,1558	0,0001	0,052	0,2024	-	0,1792	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	135,0	M	7,1	5,1	5,9	155	EURO 5b	0,1558	0,0001	0,052	0,2024	-	0,1792	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	135,0	M	7,1	5,1	5,9	155	EURO 5b	0,1558	0,0001	0,052	0,2024	-	0,1792	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	135,0	M	7,2	5,3	6,0	156	EURO 5b	0,1558	0,0001	0,052	0,2024	-	0,1792	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	100,0	M	7,0	5,4	6,0	156	EURO 5b	0,1267	0,0002	0,068	0,3692	-	0,1805	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	135,0	M	7,2	5,3	6,0	156	EURO 5b	0,1558	0,0001	0,052	0,2024	-	0,1792	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	100,0	M	7,0	5,4	6,0	156	EURO 5b	0,1267	0,0002	0,068	0,3692	-	0,1805	-
KIA	dizel	SOUL 1.6 / D AUT.	1582	94,0	A	7,5	5,2	6,0	158	EURO 5b	0,1450	0,0002	0,111	0,1266	-	0,1660	-
KIA	dizel	OPTIMA 1.7 / D / AUT.	1685	100,0	A	7,9	4,9	6,0	158	EURO 5b	0,1146	0,0005	0,020	0,1231	-	0,1250	-
KIA	dizel	OPTIMA 1.7 / D / AUT.	1685	100,0	A	7,9	4,9	6,0	158	EURO 5b	0,1146	0,0005	0,020	0,1231	-	0,1250	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	135,0	M	7,2	5,4	6,1	158	EURO 5b	0,1558	0,0001	0,052	0,2024	-	0,1792	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD	1995	135,0	M	7,2	5,4	6,1	158	EURO 5b	0,1558	0,0001	0,052	0,2024	-	0,1792	-

KIA	dizel	CARENS 1.7 / D AUT.	1685	100,0	A	7,7	5,1	6,1	159	EURO 5b	0,1221	0,0002	0,018	0,1038	-	0,1387	-
KIA	dizel	CARENS 1.7 / D AUT.	1685	100,0	A	7,7	5,1	6,1	159	EURO 5b	0,1221	0,0002	0,018	0,1038	-	0,1387	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D	2199	147,0	M	7,6	5,3	6,1	161	EURO 6b	0,0522	0,0003	0,011	0,0835	-	0,0794	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D	2199	147,0	M	7,6	5,3	6,1	161	EURO 6b	0,0522	0,0003	0,865	0,0835	-	0,0794	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D AUT.	2199	147,0	A	8,0	5,7	6,5	172	EURO 6b	0,0421	0,0005	0,865	0,0759	-	0,0800	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D AUT.	2199	147,0	A	8,0	5,7	6,5	172	EURO 6b	0,0421	0,0005	0,865	0,0759	-	0,0800	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D AUT.	2199	147,0	A	8,0	5,8	6,6	174	EURO 6b	0,0421	0,0005	0,865	0,0759	-	0,0800	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D AUT.	2199	147,0	A	8,0	5,8	6,6	174	EURO 6b	0,0421	0,0005	0,865	0,0759	-	0,0800	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D AUT.	2199	147,0	A	7,6	6,0	6,6	174	EURO 6b	0,0421	0,0005	0,865	0,0759	-	0,0800	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D AUT.	2199	147,0	A	7,6	6,0	6,6	174	EURO 6b	0,0421	0,0005	0,865	0,0759	-	0,0800	-
KIA	dizel	SORENTO 2.0 / D AUT.	1995	136,0	A	8,1	6,0	6,7	177	EURO 6b	0,0602	0,0009	0,021	0,0757	-	0,0778	-
KIA	dizel	SORENTO 2.0 / D AUT.	1995	136,0	A	8,1	6,0	6,7	177	EURO 6b	0,0602	0,0009	0,021	0,0757	-	0,0778	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D AUT.	2199	147,0	A	7,7	6,1	6,7	177	EURO 6b	0,0421	0,0005	0,865	0,0759	-	0,0800	-
KIA	dizel	SORENTO 2.2 / D AUT.	2199	147,0	A	7,7	6,1	6,7	177	EURO 6b	0,0421	0,0005	0,865	0,0759	-	0,0800	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD AUT.	1995	100,0	A	8,7	5,8	6,9	179	EURO 5b	0,1330	0,0002	0,085	0,2459	-	0,1568	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD AUT.	1995	100,0	A	8,7	5,8	6,9	179	EURO 5b	0,1330	0,0002	0,085	0,2459	-	0,1568	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD AUT.	1995	100,0	A	8,9	5,9	7,0	183	EURO 5b	0,1330	0,0002	0,085	0,2459	-	0,1568	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD AUT.	1995	100,0	A	8,9	5,9	7,0	183	EURO 5b	0,1330	0,0002	0,085	0,2459	-	0,1568	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD AUT.	1995	135,0	A	9,1	6,0	7,1	187	EURO 5b	0,1589	0,0001	0,434	0,1158	-	0,1748	-

KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD AUT.	1995	135,0	A	9,1	6,0	7,1	187	EURO 5b	0,1589	0,0001	0,434	0,1158	-	0,1748	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD AUT.	1995	135,0	A	9,1	6,1	7,2	189	EURO 5b	0,1589	0,0001	0,434	0,1158	-	0,1748	-
KIA	dizel	SPORTAGE 2.0 / TD AUT.	1995	135,0	A	9,1	6,1	7,2	189	EURO 5b	0,1589	0,0001	0,434	0,1158	-	0,1748	-
KIA	dizel	CEE'D 1.4 / TD	1396	66	M	5,1	3,7	4,2	109	EURO 6b	0,0587	0,0002	0,020	0,3335	-	0,1193	-
KIA	dizel	CEE'D 1.4 / TD	1396	66	M	5,1	3,7	4,2	109	EURO 6b	0,0587	0,0002	0,020	0,3335	-	0,1193	-
KIA	dizel	CEE'D 1.4 / TD	1396	66	M	5,1	3,7	4,2	109	EURO 6b	0,0587	0,0002	0,020	0,3335	-	0,1193	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1396	66	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	100	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	100	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD AUT.	1582	100	A	5,1	4,0	4,4	105	EURO 6b	0,0361	0,0003	0,210	0,1988	-	0,0720	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD AUT.	1582	100	A	5,1	4,0	4,4	115	EURO 6b	0,0361	0,0003	0,210	0,1988	-	0,0720	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD AUT.	1582	100	A	5,1	4,0	4,4	115	EURO 6b	0,0361	0,0003	0,210	0,1988	-	0,0720	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	100	M	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	100	M	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	100	M	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD AUT.	1582	100	A	4,6	3,9	4,2	109	EURO 6b	0,0361	0,0003	0,210	0,1988	-	0,0720	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD AUT.	1582	100	A	4,6	3,9	4,2	109	EURO 6b	0,0361	0,0003	0,210	0,1988	-	0,0720	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD AUT.	1582	100	A	4,6	3,9	4,2	109	EURO 6b	0,0361	0,0003	0,210	0,1988	-	0,0720	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	81	M	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	81	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-

KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	81	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	81	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 6b	0,0473	0,0015	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	81	M	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	100	M	4,2	3,4	3,6	94	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	81	M	4,2	3,4	3,6	94	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,000	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	81	M	4,2	3,4	3,6	94	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	81	M	4,2	3,5	3,8	94	EURO 6b	0,0361	0,0003	0,010	0,1988	-	0,0720	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	100	M	4,2	3,5	3,8	99	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	81	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	dizel	CEE'D 1.6 / TD	1582	100	M	4,2	3,5	3,8	99	EURO 6b	0,0473	0,0002	0,010	0,2925	-	0,1049	-
KIA	UNP	PICANTO 1.0 /	998	49,3	M	7,7	5,0	6,0	97	EURO 6b	0,0124	-	-	0,3854	0,0288	-	0,0239
KIA	UNP	PICANTO 1.0 /	998	49,3	M	7,7	5,0	6,0	97	EURO 6b	0,0124	-	-	0,3854	0,0288	-	0,0239
KIA	UNP	PICANTO 1.0 /	998	49,3	M	7,7	5,0	6,0	97	EURO 6b	0,0124	-	-	0,3854	0,0288	-	0,0239
KIA	UNP	PICANTO 1.0 /	998	49,3	M	8,2	5,0	6,2	100	EURO 6b	0,0124	-	-	0,3854	0,0288	-	0,0239
KIA	UNP	PICANTO 1.0 /	998	49,3	M	8,2	5,0	6,2	100	EURO 6b	0,0124	-	-	0,3854	0,0288	-	0,0239
KIA	UNP	PICANTO 1.0 /	998	49,3	M	8,2	5,0	6,2	100	EURO 6b	0,0124	-	-	0,3854	0,0288	-	0,0239
KIA	UNP	PICANTO 1.0 / LPGI	998	50,7	M	6,1	3,7	4,6	107	EURO 5b	0,0037	-	-	0,4509	0,0267	-	0,0226
KIA	UNP	PICANTO 1.0 / LPGI	998	50,7	M	6,1	3,7	4,6	107	EURO 5b	0,0037	-	-	0,4509	0,0267	-	0,0226
KIA	UNP	PICANTO 1.0 / LPGI	998	50,7	M	6,1	3,7	4,6	107	EURO 5b	0,0037	-	-	0,4509	0,0267	-	0,0226
KIA	UNP	PICANTO 1.0 / LPGI	998	50,7	M	6,2	3,9	4,7	110	EURO 5b	0,0037	-	-	0,4509	0,0267	-	0,0226
KIA	UNP	PICANTO 1.0 / LPGI	998	50,7	M	6,2	3,9	4,7	110	EURO 5b	0,0037	-	-	0,4509	0,0267	-	0,0226
KIA	UNP	PICANTO 1.0 / LPGI	998	50,7	M	6,2	3,9	4,7	110	EURO 5b	0,0037	-	-	0,4509	0,0267	-	0,0226

LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo DFN Gold; 312YXG11Y3 B; 402.128.1 SI14G	875	62,5	A	4,9	3,7	4,2	99	EURO 5	0,0350	-	-	0,2040	0,0330	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo DFN Gold; 312YXG11Y3 E; 402.128.1 SI14G	875	62,5	A	4,9	3,7	4,1	97	EURO 6	0,0350	-	-	0,2040	0,0330	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo DFN Gold; 312YXG11Y3 F; 402.128.1 SI14G	875	62,5	A	4,9	3,7	4,1	97	EURO 6	0,0350	-	-	0,2040	0,0330	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo DFN Gold; 312YXG11Y3 G; 402.128.1 SI14G	875	62,5	A	4,9	3,7	4,1	95	EURO 6	0,0350	-	-	0,2040	0,0330	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo DFN Gold; 312YXG11Y3 H; 402.128.1 SI14G	875	62,5	A	4,9	3,7	4,1	95	EURO 6	0,0350	-	-	0,2040	0,0330	-	-

LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo DFN Platinum; 312YXG11Y3 B; 402.228.1 SI14G	875	62,5	A	4,9	3,7	4,2	99	EURO 5	0,0350	-	-	0,2040	0,0330	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo DFN Platinum; 312YXG11Y3 E; 402.228.1 SI14G	875	62,5	A	4,9	3,7	4,1	97	EURO 6	0,0350	-	-	0,2040	0,0330	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo DFN Platinum; 312YXG11Y3 F; 402.228.1 SI14G	875	62,5	A	4,9	3,7	4,1	97	EURO 6	0,0350	-	-	0,2040	0,0330	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo DFN Platinum; 312YXG11Y3 G; 402.228.1 SI14G	875	62,5	A	4,9	3,7	4,1	95	EURO 6	0,0350	-	-	0,2040	0,0330	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo DFN Platinum; 312YXG11Y3 H; 402.228.1 SI14G	875	62,5	A	4,9	3,7	4,1	95	EURO 6	0,0350	-	-	0,2040	0,0330	-	-

LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo Gold; 312YXG1AY1 B; 402.118.1 SI14G	875	62,5	M	5,0	3,8	4,2	99	EURO 5	0,0251	-	-	0,2745	0,0493	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo Gold; 312YXG1AY1 H; 402.118.1 SI14G	875	62,5	M	5,0	3,8	4,2	99	EURO 6	0,0251	-	-	0,2745	0,0493	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo Gold; 312YXG1AY1 M; 402.118.1 SI14G	875	62,5	M	5,0	3,8	4,2	97	EURO 6	0,0251	-	-	0,2745	0,0493	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo Platinum; 312YXG1AY1 B; 402.218.1 SI14G	875	62,5	M	5,0	3,8	4,2	99	EURO 5	0,0251	-	-	0,2745	0,0493	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo Platinum; 312YXG1AY1 G; 402.218.1 SI14G	875	62,5	M	5,0	3,8	4,2	99	EURO 6	0,0251	-	-	0,2745	0,0493	-	-

LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo Platinum; 312YXG1AY1 H; 402.218.1 SI14G	875	62,5	M	5,0	3,8	4,2	99	EURO 6	0,0251	-	-	0,2745	0,0493	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo Platinum; 312YXG1AY1 L; 402.218.1 SI14G	875	62,5	M	5,0	3,8	4,2	97	EURO 6	0,0251	-	-	0,2745	0,0493	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 0.9 TwinAir Turbo Platinum; 312YXG1AY1 M; 402.218.1 SI14G	875	62,5	M	5,0	3,8	4,2	97	EURO 6	0,0251	-	-	0,2745	0,0493	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 1.2 8v Elefantino; 312YXA1AY0 N; 402.F16.1 SI14G	1242	51,0	M	6,4	4,1	5,2	120	EURO 6	0,0200	-	-	0,2690	0,0350	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 1.2 8v Gold; 312YXA1AY0 G; 402.116.1 SI14G	1242	51,0	M	6,4	4,1	5,2	120	EURO 5	0,0200	-	-	0,2690	0,0350	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 1.2 8v Gold; 312YXA1AY0 N; 402.116.1 SI14G	1242	51,0	M	6,4	4,1	5,2	120	EURO 6	0,0200	-	-	0,2690	0,0350	-	-

LANCIA	bencin	Ypsilon 1.2 8v Platinum; 312YXA1AY0 G; 402.216.1 SI14G	1242	51,0	M	6,4	4,1	5,2	120	EURO 5	0,0200	-	-	0,2690	0,0350	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 1.2 8v Platinum; 312YXA1AY0 N; 402.216.1 SI14G	1242	51,0	M	6,4	4,1	5,2	120	EURO 6	0,0200	-	-	0,2690	0,0350	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 1.2 8v S&S Gold; 312YXA1AY0 B; 402.117.1 SI14G	1242	51,0	M	6,4	4,1	4,9	115	EURO 5	0,0284	-	-	0,3736	0,0418	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 1.2 8v S&S Gold; 312YXA1AY0 L; 402.117.1 SI14G	1242	51,0	M	6,4	4,1	5,1	118	EURO 6	0,0221	-	-	0,4709	0,0435	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 1.2 8v S&S Platinum; 312YXA1AY0 B; 402.217.1 SI14G	1242	51,0	M	6,4	4,1	4,9	115	EURO 5	0,0284	-	-	0,3736	0,0418	-	-
LANCIA	bencin	Ypsilon 1.2 8v S&S Platinum; 312YXA1AY0 H; 402.217.1 SI14G	1242	51,0	M	6,4	4,1	5,1	118	EURO 6	0,0221	-	-	0,4709	0,0435	-	-

LANCIA	bencin	Ypsilon 1.2 8v S&S Platinum; 312YXA1AY0 L; 402.217.1 SI14G	1242	51,0	M	6,4	4,1	5,1	118	EURO 6	0,0221	-	-	0,4709	0,0435	-	-
LANCIA	dizel	Ypsilon 1.3 Multijet 16v Gold; 312YXE1AY2; 402.119.1 SI14G	1248	70,0	M	4,7	3,2	3,8	99	EURO 5	0,1573	0,0005	-	0,2810	-	-	-
LANCIA	dizel	Ypsilon 1.3 Multijet 16v Gold; 312YXE1AY2 B; 402.119.1 SI14G	1248	70,0	M	4,7	3,2	3,8	99	EURO 5	0,1573	0,0005	-	0,2810	-	-	-
LANCIA	dizel	Ypsilon 1.3 Multijet 16v Platinum; 312YXE1AY2; 402.219.1 SI14G	1248	70,0	M	4,7	3,2	3,8	99	EURO 5	0,1573	0,0005	-	0,2810	-	-	-
LANCIA	dizel	Ypsilon 1.3 Multijet 16v Platinum; 312YXE1AY2 B; 402.219.1 SI14G	1248	70,0	M	4,7	3,2	3,8	99	EURO 5	0,1573	0,0005	-	0,2810	-	-	-
LANCIA	dizel	Ypsilon 1.3 Multijet 16v Platinum; 312YXE1AY2 B; 402.219.1 SI14G	1248	70,0	M	4,7	3,2	3,8	99	EURO 5	0,1573	0,0005	-	0,2810	-	0,1875	-
LAND ROVER	bencin	RANGE ROVER V6 S/C	2995	250,0	A	15,6	9,1	11,5	268	EURO 5b	0,0111	0,0024	-	0,2034	0,0310	-	0,0223

LAND ROVER	bencin	RANGE ROVER V8 S/C	4999	375,0	A	20,6	9,9	13,8	322	EURO 5b	0,0163	0,0016	-	0,3030	0,0182	-	0,0133
LAND ROVER	bencin	RANGE ROVER SPORT V6 S/C	2995	250,0	A	15,4	8,9	11,3	264	EURO 5b	0,0111	0,0024	-	0,2034	0,0310	-	0,0223
LAND ROVER	bencin	RANGE ROVER SPORT V8 S/C	4999	375,0	A	20,6	9,9	13,8	322	EURO 5b	0,0163	0,0016	-	0,3030	0,0182	-	0,0133
LAND ROVER	bencin	RANGE ROVER EVOQUE Si4 4x4 5v	1999	177,0	A	10,3	6,4	7,8	181	EURO 5b	0,0060	0,0018	-	0,7067	0,0553	-	0,0482
LAND ROVER	bencin	RANGE ROVER EVOQUE Si4 4x4 Coupe	1999	177,0	A	10,3	6,4	7,8	181	EURO 5b	0,0060	0,0018	-	0,7067	0,0553	-	0,0482
LAND ROVER	bencin	DISCOVERY 3.0i SCV6 4X4	2995	250,0	A	14,4	9,8	11,5	269	EURO 5b	0,0118	0,0022	-	0,1472	0,0333	-	0,0251
LAND ROVER	bencin	DISCOVERY SPORT / 2.0 / Si4 AUT.	1999	177,0	A	10,6	6,5	8,0	191	EURO 5b	0,0118	0,0036	-	0,6856	0,0466	-	0,0402
LAND ROVER	bencin	DISCOVERY SPORT / 2.0 / Si4 AUT.	1999	177,0	A	10,9	6,8	8,3	197	EURO 5b	0,0118	0,0036	-	0,6856	0,0466	-	0,0402
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER TDV6	2993	190,0	A	8,5	7,0	7,5	196	EURO 5b	0,1556	0,0003	0,172	0,3426	-	0,1885	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER SDV8	4367	250,0	A	11,5	7,6	8,7	229	EURO 5b	0,1438	0,0012	0,888	0,3338	-	0,1689	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER / 3.0 / SDV6 / SWB / Hibrid/	2993	250,0	A	6,7	6,3	6,4	169	EURO 5b	0,1600	0,0011	0,700	0,0906	-	0,1765	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER / 3.0 / SDV6 / SWB / Hibrid /	2993	250,0	A	6,7	6,3	6,4	169	EURO 5b	0,1600	0,0011	0,700	0,0906	-	0,1765	-

LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER / 3.0 / SDV6 / LWB / Hibrid /	2993	250,0	A	6,7	6,3	6,4	169	EURO 5b	0,1600	0,0011	0,700	0,0906	-	0,1765	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER / 3.0 / SDV6 / LWB / Hibrid/	2993	250,0	A	6,7	6,3	6,4	169	EURO 5b	0,1600	0,0011	0,700	0,0906	-	0,1765	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER SPORT TDV6	2993	190,0	A	8,3	6,7	7,3	194	EURO 5b	0,1754	0,0003	1,170	0,1814	-	0,2026	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER SPORT SDV6	2993	215,0	A	8,7	6,8	7,5	199	EURO 5b	0,1754	0,0003	1,170	0,1814	-	0,2026	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER SPORT SDV8	4367	250,0	A	11,5	7,6	8,7	229	EURO 5b	0,1438	0,0012	0,890	0,3338	-	0,1689	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER EVOQUE ED4 5v	2179	110,0	M	6,0	4,5	5,0	133	EURO 5b	0,1278	0,0008	0,374	0,2797	-	0,1496	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER EVOQUE ED4 Coupe	2179	110,0	M	5,9	4,5	4,9	129	EURO 5b	0,1278	0,0008	0,374	0,2797	-	0,1496	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER EVOQUE TD4 4x4 5v	2179	110,0	M	6,9	5,0	5,7	149	EURO 5b	0,1507	0,0002	0,900	0,2330	-	0,1749	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER EVOQUE TD4 4x4 Coupe	2179	110,0	M	6,9	5,0	5,7	149	EURO 5b	0,1507	0,0002	0,900	0,2330	-	0,1749	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER EVOQUE TD4 4x4 5v	2179	110,0	A	7,2	5,3	6,0	159	EURO 5b	0,1648	0,0003	0,900	0,1404	-	0,1776	-

LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER EVOQUE TD4 4x4 Coupe	2179	110,0	A	6,9	5,2	5,8	153	EURO 5b	0,1648	0,0003	0,900	0,1404	-	0,1776	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER EVOQUE SD4 4x4 5v	2179	140,0	M	6,9	5,0	5,7	149	EURO 5b	0,1507	0,0002	0,900	0,2330	-	0,1749	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER EVOQUE SD4 4x4 Coupe	2179	140,0	M	6,9	5,0	5,7	149	EURO 5b	0,1507	0,0002	0,900	0,2330	-	0,1749	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER EVOQUE SD4 4x4 5v	2179	140,0	A	7,2	5,3	6,0	159	EURO 5b	0,1648	0,0003	0,900	0,1404	-	0,1776	-
LAND ROVER	dizel	RANGE ROVER EVOQUE SD4 4x4 Coupe	2179	140,0	A	6,9	5,2	5,8	153	EURO 5b	0,1648	0,0003	0,900	0,1404	-	0,1776	-
LAND ROVER	dizel	DISCOVERY 3.0 TDV6 4X4	2993	155,0	A	8,6	7,3	7,8	207	EURO 5b	0,1512	0,0002	0,880	0,3338	-	0,1793	-
LAND ROVER	dizel	DISCOVERY 3.0 SDV6 4X4	2993	188,0	A	8,7	7,6	8,0	213	EURO 5b	0,1428	0,0007	0,550	0,2380	-	0,1684	-
LAND ROVER	dizel	DISCOVERY SPORT / 2.2 / TD4	2179	110,0	M	6,6	5,2	5,7	149	EURO 5b	0,1436	0,0011	0,290	0,2033	-	0,1730	-
LAND ROVER	dizel	DISCOVERY SPORT / 2.2 / TD4	2179	110,0	M	6,7	5,3	5,8	154	EURO 5b	0,1436	0,0011	0,290	0,2033	-	0,1730	-
LAND ROVER	dizel	DISCOVERY SPORT / 2.2 / TD4 AUT.	2179	110,0	A	7,0	5,4	6,0	159	EURO 5b	0,1546	0,0006	1,150	0,1895	-	0,1754	-
LAND ROVER	dizel	DISCOVERY SPORT / 2.2 / TD4 AUT.	2179	110,0	A	7,4	5,5	6,2	164	EURO 5b	0,1546	0,0006	1,150	0,1895	-	0,1754	-
LAND ROVER	dizel	DISCOVERY SPORT / 2.2 / SD4	2179	140,0	M	7,2	5,4	6,1	159	EURO 5b	0,1436	0,0011	0,290	0,2033	-	0,1730	-

LAND ROVER	dizel	DISCOVERY SPORT / 2.2 / SD4	2179	140,0	M	7,0	5,6	6,1	162	EURO 5b	0,1436	0,0011	0,290	0,2033	-	0,1730	-
LAND ROVER	dizel	DISCOVERY SPORT / 2.2 / SD4 AUT.	2179	140,0	A	7,1	5,5	6,1	161	EURO 5b	0,1546	0,0006	1,150	0,1895	-	0,1754	-
LAND ROVER	dizel	DISCOVERY SPORT / 2.2 / SD4 AUT.	2179	140,0	A	7,4	5,7	6,3	166	EURO 5b	0,1546	0,0006	1,150	0,1895	-	0,1754	-
Lexus	bencin	LS 460 A/T8 LUXURY	4608	285	A	15,7	7,8	10,7	249	EURO 6	0,0101	0,0008	158,000	0,1494	0,0280	-	0,0237
Lexus	bencin	LS 460 A/T8 PRESIDENT	4608	285	A	15,7	7,8	10,7	249	EURO 6	0,0101	0,0008	158,000	0,1494	0,0280	-	0,0237
Lexus	bencin	LS 460 A/T8 F-Sport	4608	285	A	15,7	7,8	10,7	249	EURO 6	0,0101	0,0008	158,000	0,1494	0,0280	-	0,0237
Lexus	bencin	LS 460 AWD A/T8 LUXURY, PRESIDENT	4608	272	A	16,8	8,4	11,4	263	EURO 6	0,0039	0,0014	213,000	0,0996	0,0162	-	0,0141
Lexus	bencin/EE	IS 300h E-CVT IS300h	2494	133	A	4,3	4,4	4,2	97	EURO 6	0,0065	0,0003	87,000	0,1652	0,0367	-	0,0316
Lexus	bencin/EE	IS 300h E-CVT FINESSE, EXECUTIVE, EXECUTIVE+	2494	133	A	4,5	4,5	4,3	101	EURO 6	0,0065	0,0003	87,000	0,1652	0,0367	-	0,0316
Lexus	bencin/EE	IS 300h E-CVT F-Sport, F-Sport Premium, LUXURY	2494	133	A	4,7	4,8	4,6	107	EURO 6	0,0065	0,0003	87,000	0,1652	0,0367	-	0,0316
Lexus	bencin/EE	GS 300h E-CVT FINESSE	2494	133	A	4,8	4,5	4,7	109	EURO 6	0,0063	0,0005	64,000	0,0888	0,0212	-	0,0176
Lexus	bencin/EE	GS 300h E-CVT EXECUTIVE, LUXURY	2494	133	A	5,0	4,8	4,9	113	EURO 6	0,0063	0,0005	64,000	0,0888	0,0212	-	0,0176
Lexus	bencin/EE	GS 300h E-CVT F-Sport, F-Sport Premium	2494	133	A	5,0	4,9	5,0	115	EURO 6	0,0063	0,0005	64,000	0,0888	0,0212	-	0,0176

Lexus	bencin/EE	GS 450h E-CVT FINESSE	3456	215	A	6,5	5,4	5,9	137	EURO 6	0,0176	0,0014	153,000	0,2666	0,0289	-	0,0239
Lexus	bencin/EE	GS 450h E-CVT EXECUTIVE, LUXURY	3456	215	A	6,7	5,5	6,1	141	EURO 6	0,0176	0,0014	153,000	0,2666	0,0289	-	0,0239
Lexus	bencin/EE	GS 450h E-CVT F-Sport, F-Sport Premium	3456	215	A	6,9	5,7	6,2	145	EURO 6	0,0176	0,0014	153,000	0,2666	0,0289	-	0,0239
Lexus	bencin/EE	CT 200h CVT FINESSE	1798	73	A	3,8	3,8	3,8	88	EURO 6	0,0051	-	-	0,1721	0,0186	-	0,0164
Lexus	bencin/EE	CT 200h CVT F-Sport, F-Sport Premium, LUXURY	1798	73	A	4,1	4,0	4,1	94	EURO 6	0,0051	-	-	0,1721	0,0186	-	0,0164
Lexus	bencin/EE	CT 200h CVT CT 200h	1798	73	A	3,6	3,5	3,6	82	EURO 6	0,0051	-	-	0,1721	0,0186	-	0,0164
Lexus	bencin/EE	LS 600h CVT LUXURY, PRESIDENT	4969	290	A	10,5	7,5	8,6	199	EURO 6	0,0213	0,0009	249,000	0,4174	0,0288	-	0,0249
Lexus	bencin/EE	LS 600h CVT F-Sport	4969	290	A	10,5	7,5	8,6	199	EURO 6	0,0213	0,0009	249,000	0,4174	0,0288	-	0,0249
Lexus	bencin/EE	LS 600h L CVT PRESIDENT 4s	4969	290	A	10,5	7,5	8,6	199	EURO 6	0,0213	0,0009	249,000	0,4174	0,0288	-	0,0249
Lexus	bencin/EE	LS 600h L CVT PRESIDENT 5s	4969	290	A	10,5	7,5	8,6	199	EURO 6	0,0213	0,0009	249,000	0,4174	0,0288	-	0,0249
Lexus	bencin/EE	NX 300h E-CVT 2WD FINESSE	2494	114	A	5,0	5,0	5,0	116	EURO 6	0,0066	-	-	0,2301	0,0323	-	0,0287
Lexus	bencin/EE	NX 300h E-CVT 2WD COMFORT, BUSINESS, EXECUTIVE	2494	114	A	5,3	5,2	5,2	121	EURO 6	0,0066	-	-	0,2301	0,0323	-	0,0287

Lexus	bencin/EE	NX 300h E-CVT AWD COMFORT, BUSINESS, EXECUTIVE, F-Sport Premium, LUXURY	2494	114	A	5,3	5,1	5,2	121	EURO 6	0,0072	-	-	0,2319	0,0313	-	0,0275
Lexus	bencin/EE	NX 300h E-CVT AWD F-Sport	2494	114	A	5,4	5,2	5,3	123	EURO 6	0,0072	-	-	0,2319	0,0313	-	0,0275
Lexus	bencin/EE	RX 450h CVT Executive, Executive S, F-Sport, F-Sport Stabilizer, Luxury	3456	183	A	6,5	6,0	6,3	145	EURO 6	0,0073	-	-	0,2456	0,0233	-	0,0208
Lexus	bencin/EE	RX 450h CVT Finesse	3456	183	A	6,5	6,0	6,3	145	EURO 6	0,0073	-	-	0,2456	0,0233	-	0,0208
MASERATI	bencin	Ghibli 3.0 V6 ; M1567C25; M.GHI330.1 SI15	2979	243,0	A	14,0	7,1	9,6	223	EURO 5	0,0278	-	-	0,4723	0,0349	-	-
MASERATI	bencin	Ghibli 3.0 V6 ; M1567C25; M.GHI330.1 SI16	2979	243,0	A	14,0	7,1	9,6	223	EURO 5	0,0278	-	-	0,4723	0,0349	-	-
MASERATI	bencin	Ghibli 3.0 V6 S Q4; M1567B45; M.GHAWD.1 SI15	2979	302,0	A	15,2	7,8	10,5	246	EURO 5	0,0406	-	-	0,3681	0,0440	-	-
MASERATI	bencin	Ghibli 3.0 V6 S Q4; M1567B45; M.GHAWD.1 SI16	2979	302,0	A	15,2	7,8	10,5	246	EURO 5	0,0406	-	-	0,3681	0,0440	-	-
MASERATI	bencin	Ghibli 3.0 V6 S; M1567B25; M.GHI410.1 SI15	2979	302,0	A	15,0	7,3	10,4	242	EURO 5	0,0406	-	-	0,3681	0,0440	-	-

MASERATI	bencin	Ghibli 3.0 V6 S; M1567B25; M.GHI410.1 SI16	2979	302,0	A	15,0	7,3	10,4	242	EURO 5	0,0406	-	-	0,3681	0,0440	-	-
MASERATI	bencin	GranCabrio 4.7 V8 ; M145DDA; M.GC2010.0 SI14	4691	323,0	A	23,2	10,6	15,4	358	EURO 5	0,0350	-	-	0,5320	0,0530	0,0880	-
MASERATI	bencin	GranCabrio 4.7 V8 Sport; M145DDA; M.GCSY11.0 SI14	4691	323,0	A	23,2	10,6	15,4	358	EURO 5	0,0350	-	-	0,5320	0,0530	0,0880	-
MASERATI	bencin	GranTurismo 4.2 V8 ; M145BCA5; M.GT42A.0 SI14	4244	298,0	A	21,9	10,5	14,3	330	EURO 5	0,0290	-	-	0,4680	0,0330	0,0620	-
MASERATI	bencin	GranTurismo 4.7 MC Stradale; M145ECE; M.GTSSTR.0 SI14	4691	331,0	A	22,7	9,7	14,5	337	EURO 5	0,0160	-	-	0,3200	0,0200	-	-
MASERATI	bencin	GranTurismo 4.7 V8 S Automatic; M145DCA; M.GTSAUT.0 SI14	4691	323,0	A	23,2	10,6	15,2	354	EURO 5	0,0340	-	-	0,5060	0,0390	0,0240	-
MASERATI	bencin	GranTurismo 4.7 V8 S; M145CC5; M.GTSMA.0 SI14	4691	323,0	A	25,2	11,3	16,5	385	EURO 5	0,0300	-	-	0,4580	0,0290	0,0590	-
MASERATI	bencin	GranTurismo 4.7 V8 S; M145EC5; M.GTSMA.0 SI14	4691	331,0	A	25,2	11,3	15,5	360	EURO 5	0,0300	-	-	0,5850	0,0360	-	-

MASERATI	bencin	Quattroporte 3.0 V6 Twin Turbo Q4 S; M1566B44; M.QP30V6.0 S114	2979	302,0	A	15,3	7,7	10,5	246	EURO 5	0,0406	-	-	0,3681	0,0440	-	-
MASERATI	bencin	Quattroporte 3.0 V6 Twin Turbo Q4 S; M1566B45; M.QP30V6.0 S114	2979	302,0	A	15,3	7,7	10,5	246	EURO 5	0,0406	-	-	0,3681	0,0440	-	-
MASERATI	bencin	Quattroporte 3.0 V6 Twin Turbo S; M1566B24; M.QP3041.0 S114	2979	302,0	A	15,3	7,7	10,4	242	EURO 5	0,0406	-	-	0,3681	0,0440	-	-
MASERATI	bencin	Quattroporte 3.0 V6 Twin Turbo S; M1566B25; M.QP3041.0 S114	2979	302,0	A	15,3	7,7	10,4	242	EURO 5	0,0406	-	-	0,3681	0,0440	-	-
MASERATI	bencin	Quattroporte 3.8 V8 Twin Turbo GTS; M1566A24; M.QP38V8.0 S114	3799	390,0	A	17,4	8,5	11,8	274	EURO 5	0,0346	-	-	0,3567	0,0509	-	-
MASERATI	bencin	Quattroporte 3.8 V8 Twin Turbo GTS; M1566A25; M.QP38V8.0 S114	3799	390,0	A	17,4	8,5	11,8	274	EURO 5	0,0346	-	-	0,3567	0,0509	-	-
MASERATI	dizel	Ghibli 3.0 V6 DIESEL; M1567D25H; M.GHDIE.1 S115	2987	202,0	A	7,8	4,9	5,9	158	EURO 5	0,1479	0,0002	-	0,2555	-	0,1775	-

MASERATI	dizel	Ghibli 3.0 V6 DIESEL; M1567D25H; M.GHDIE.1 SI16	2987	202,0	A	7,8	4,9	5,9	158	EURO 5	0,1479	0,0002	-	0,2555	-	0,1775	-
MAZDA	bencin	MAZDA 2 / G75 /	1496	55,0	M	6,1	3,9	4,7	110	EURO 6b	0,0171	0,0018	35,600	0,0959	0,0133	-	-
MAZDA	bencin	MAZDA 2 / G90 /	1496	66,0	M	5,9	3,7	4,5	105	EURO 6b	0,0149	0,0008	22,400	0,1108	0,0286	-	-
MAZDA	bencin	MAZDA 2 / G90 / AT	1496	66,0	A	6,1	4,1	4,8	112	EURO 6b	0,0098	0,0013	28,200	0,0990	0,0297	-	-
MAZDA	bencin	MAZDA 2 / G115 /	1496	85,0	M	6,5	4,1	5,0	117	EURO 6b	0,0132	0,0007	19,100	0,1143	0,0229	-	-
MAZDA	bencin	MAZDA 2 / G115 /	1496	85,0	M	6,4	4,1	4,9	115	EURO 6b	0,0132	0,0007	19,100	0,1143	0,0229	-	-
MAZDA	bencin	MAZDA 3 / G100	1496	74,0	M	6,4	4,2	5,0	118	EURO 5b	0,0123	0,0009	-	0,1361	0,0273	-	0,0219
MAZDA	bencin	MAZDA 3 / G120	1998	88,0	M	6,5	4,3	5,1	119	EURO 5b	0,0081	0,0013	-	0,1811	0,0406	-	0,0323
MAZDA	bencin	MAZDA 3 / G120 / AT	1998	88,0	A	7,0	4,8	5,6	128	EURO 5b	0,0085	0,0017	-	0,1134	0,0505	-	0,0419
MAZDA	bencin	MAZDA 3 / SP / G100	1496	74,0	M	6,5	4,3	5,1	119	EURO 5b	0,0123	0,0009	-	0,1361	0,0273	-	0,0219
MAZDA	bencin	MAZDA 3 / SP / G120	1998	88,0	M	6,5	4,3	5,1	119	EURO 5b	0,0081	0,0013	-	0,1811	0,0406	-	0,0323
MAZDA	bencin	MAZDA 3 / SP / G120 / AT	1998	88,0	A	7,0	4,8	5,6	129	EURO 5b	0,0085	0,0017	-	0,1134	0,0505	-	0,0419
MAZDA	bencin	MAZDA 3 / SP / G165	1998	121,0	M	7,5	4,8	5,8	135	EURO 5b	0,0084	0,0012	-	0,1211	0,0316	-	0,0249
MAZDA	bencin	MAZDA5 / 1.8 i / 7S	1798	85,0	M	9,3	6,0	7,2	168	EURO 5b	0,0239	-	-	0,2579	0,0290	-	0,0236
MAZDA	bencin	MAZDA5 / 1.8 i / 5S	1798	85,0	M	9,3	6,0	7,2	168	EURO 5b	0,0239	-	-	0,2579	0,0290	-	0,0236
MAZDA	bencin	MAZDA5 / 2.0 (i/Stop) / 7S	1999	110,0	M	9,0	5,7	6,9	159	EURO 5b	0,0099	0,0019	-	0,2833	0,0385	-	0,0322
MAZDA	bencin	MAZDA5 / 2.0 i / 7S AUT.	1999	106,0	A	11,2	6,5	8,3	192	EURO 5b	0,0069	-	-	0,2752	0,0447	-	0,0397
MAZDA	bencin	MAZDA 6 / KARAVAN 2.0 / i LP	1998	107,0	M	7,2	4,7	5,6	131	EURO 5b	0,0085	0,0006	-	0,1859	0,0543	-	0,0453

MAZDA	bencin	MAZDA 6 / KARAVAN 2.0 / i LP AT	1998	107,0	A	7,8	4,8	5,9	137	EURO 5b	0,0053	0,0010	-	0,1605	0,0624	-	0,0523
MAZDA	bencin	MAZDA 6 / KARAVAN 2.0 / i HP	1998	107,0	M	7,7	5,0	6,0	139	EURO 5b	0,0102	0,0009	-	0,1568	0,0484	-	0,0392
MAZDA	bencin	MAZDA 6 / KARAVAN 2.0 / i HP AT	1998	107,0	A	7,7	5,0	6,0	139	EURO 5b	0,0053	0,0010	-	0,1605	0,0624	-	0,0523
MAZDA	bencin	MAZDA 6 / KARAVAN 2.0 / i HP	1998	107,0	M	7,5	4,9	5,9	136	EURO 5b	0,0102	0,0009	-	0,1568	0,0484	-	0,0392
MAZDA	bencin	MAZDA 6 / KARAVAN 2.0 / i HP AT	1998	107,0	A	7,4	5,0	5,9	136	EURO 5b	0,0053	0,0010	-	0,1605	0,0624	-	0,0523
MAZDA	bencin	MAZDA 6 / KARAVAN 2.5 / i AT	2488	141,0	A	8,6	5,1	6,4	150	EURO 5b	0,0096	0,0008	-	0,1363	0,0245	-	0,0187
MAZDA	bencin	MAZDA 6 / 2.0 / i LP	1998	107,0	M	7,1	4,6	5,5	129	EURO 5b	0,0085	0,0006	-	0,1859	0,0543	-	0,0453
MAZDA	bencin	MAZDA 6 / 2.0 / i LP AT	1998	107,0	A	7,8	4,8	5,9	136	EURO 5b	0,0053	0,0010	-	0,1605	0,0624	-	0,0523
MAZDA	bencin	MAZDA 6 / 2.0 / i HP	1998	121,0	M	7,7	5,0	6,0	139	EURO 5b	0,0102	0,0009	-	0,1568	0,0484	-	0,0392
MAZDA	bencin	MAZDA 6 / 2.0 / i HP AT	1998	121,0	A	7,7	5,0	6,0	139	EURO 5b	0,0053	0,0010	-	0,1605	0,0624	-	0,0523
MAZDA	bencin	MAZDA 6 / 2.0 / i HP	1998	121,0	M	7,5	4,9	5,9	135	EURO 5b	0,0102	0,0009	-	0,1568	0,0484	-	0,0392
MAZDA	bencin	MAZDA 6 / 2.0 / i HP AT	1998	121,0	A	7,5	4,9	5,9	135	EURO 5b	0,0053	0,0010	-	0,1605	0,0624	-	0,0523
MAZDA	bencin	MAZDA 6 / 2.5 / i AT	2488	141,0	M	8,5	5,0	6,3	148	EURO 5b	0,0096	0,0008	-	0,1363	0,0245	-	0,0187
MAZDA	bencin	CX-3 / G120 /	1998	88,0	M	7,4	4,9	5,9	137	EURO 6b	0,0046	0,0022	39,100	0,3621	0,0312	-	0,0257
MAZDA	bencin	CX-3 / G120 / AT	1998	88,0	A	7,3	4,9	5,8	136	EURO 6b	0,0039	0,0021	37,000	0,3786	0,0472	-	0,0403
MAZDA	bencin	CX-3 / G150 / AWD	1998	110,0	M	8,1	5,5	6,4	150	EURO 6b	0,0072	0,0015	27,100	0,2282	0,0343	-	0,0282
MAZDA	bencin	CX-3 / G150 / AWD AT	1998	110,0	A	7,8	5,5	6,3	146	EURO 6b	0,0051	0,0017	34,800	0,2062	0,0336	-	0,0278
MAZDA	bencin	CX-5 / 2.0 / i	1998	121,0	M	7,5	5,1	6,0	139	EURO 5b	0,0092	0,0015	-	0,1416	0,0287	-	0,0220
MAZDA	bencin	CX-5 / 2.0 / i AWD	1998	118,0	M	8,1	5,8	6,6	155	EURO 5b	0,0092	0,0015	-	0,1416	0,0287	-	0,0220

MAZDA	bencin	CX-5 / 2.0 / i AWD AT	1998	118,0	A	8,1	5,8	6,6	155	EURO 5b	0,0073	0,0012	-	0,1293	0,0381	-	0,0307
MAZDA	bencin	MAZDA MX-5 / 1.8 / i	1798	93,0	M	9,8	5,6	7,1	167	EURO 5b	0,0135	-	-	0,2131	0,0336	-	0,0299
MAZDA	bencin	MAZDA MX-5 / 2.0 / i	1999	118,0	M	10,7	5,9	7,6	177	EURO 5b	0,0096	-	-	0,1977	0,0231	-	0,0200
MAZDA	bencin	MAZDA MX-5 / 2.0 / i	1999	118,0	M	10,9	6,1	7,8	181	EURO 5b	0,0115	-	-	0,1493	0,0213	-	0,0213
MAZDA	bencin	MAZDA MX-5 / 2.0 / i AT	1999	118,0	A	11,1	6,2	8,0	188	EURO 5b	0,0202	-	-	0,3703	0,0390	-	0,0347
MAZDA	dizel	MAZDA 2 / CD105 /	1499	77,0	M	3,8	3,2	3,4	89	EURO 6b	0,0467	0,0007	0,001	0,1819	-	0,0612	-
MAZDA	dizel	MAZDA 2 / CD105 /	1499	77,0	M	3,7	3,2	3,3	88	EURO 6b	0,0508	0,0001	0,001	0,2656	-	0,0730	-
MAZDA	dizel	CX-3 / CD105 /	1499	77,0	M	4,4	3,8	4,0	105	EURO 6b	0,0570	0,0002	0,018	0,2513	-	0,0842	-
MAZDA	dizel	CX-3 / CD105 / AWD	1499	77,0	M	4,9	4,6	4,7	123	EURO 6b	0,0575	0,0002	0,077	0,2847	-	0,0901	-
MAZDA	dizel	CX-3 / CD105 / AWD AT	1499	77,0	A	5,6	4,9	5,2	136	EURO 6b	0,0638	0,0001	0,017	0,1931	-	0,0883	-
MAZDA	dizel	MAZDA 2 / 1.6 / D	1560	70,0	M	5,0	3,7	4,2	110	EURO 5b	0,1707	0,0003	0,391	0,2792	-	0,1944	-
MAZDA	dizel	MAZDA 3 / CD150	2191	110,0	M	4,7	3,5	3,9	104	EURO 6b	0,0523	0,0004	0,164	0,4219	-	0,0958	-
MAZDA	dizel	MAZDA 3 / SP / CD150	2191	110,0	M	4,9	3,6	4,1	107	EURO 6b	0,0523	0,0004	0,164	0,4219	-	0,0958	-
MAZDA	dizel	MAZDA 3 / SP / CD150 / AT	2191	110,0	A	6,0	4,1	4,8	127	EURO 6b	0,0605	0,0004	0,277	0,2772	-	0,0963	-
MAZDA	dizel	MAZDA5 / 1.6 CD / 7S	1560	85,0	M	6,4	6,4	5,2	138	EURO 5b	0,1729	0,0007	0,540	0,1455	-	0,1895	-
MAZDA	dizel	MAZDA5 / 1.6 CD / 5S	1560	85,0	M	6,4	6,4	5,2	138	EURO 5b	0,1729	0,0007	0,540	0,1455	-	0,1895	-
MAZDA	dizel	MAZDA 6 / KARAVAN 2.2 / D LP	2191	110,0	M	5,4	4,0	4,5	118	EURO 6b	0,0513	0,0000	0,118	0,1676	-	0,0816	-
MAZDA	dizel	MAZDA 6 / KARAVAN 2.2 / D LP AT	2191	110,0	A	6,2	4,3	5,0	131	EURO 6b	0,0451	0,0000	0,065	0,2116	-	0,0767	-
MAZDA	dizel	MAZDA 6 / KARAVAN 2.2 / D LP	2191	110,0	M	5,5	3,8	4,4	116	EURO 6b	0,0513	0,0000	0,118	0,1676	-	0,0816	-

MAZDA	dizel	MAZDA 6 / KARAVAN 2.2 / D LP	2191	110,0	M	5,1	3,7	4,2	110	EURO 6b	0,0513	0,0000	0,118	0,1676	-	0,0816	-
MAZDA	dizel	MAZDA 6 / KARAVAN 2.2 / D LP AT	2191	110,0	A	6,1	4,2	4,9	129	EURO 6b	0,0451	0,0000	0,065	0,2116	-	0,0767	-
MAZDA	dizel	MAZDA 6 / KARAVAN 2.2 / D HP	2191	129,0	M	5,7	4,0	4,6	121	EURO 6b	0,0484	0,0002	0,089	0,2737	-	0,0987	-
MAZDA	dizel	MAZDA 6 / KARAVAN 2.2 / D HP AT	2191	129,0	A	6,1	4,2	4,9	129	EURO 6b	0,0451	0,0000	0,065	0,2116	-	0,0767	-
MAZDA	dizel	MAZDA 6 / 2.2 / D LP	2191	110,0	M	5,3	3,9	4,4	115	EURO 6b	0,0470	0,0002	0,058	0,2441	-	0,0828	-
MAZDA	dizel	MAZDA 6 / 2.2 / D LP AT	2191	110,0	A	6,1	4,2	4,9	129	EURO 6b	0,0451	0,0000	0,065	0,2116	-	0,0767	-
MAZDA	dizel	MAZDA 6 / 2.2 / D LP	2191	110,0	M	5,1	3,6	4,2	108	EURO 6b	0,0470	0,0002	0,058	0,2441	-	0,0828	-
MAZDA	dizel	MAZDA 6 / 2.2 / D LP	2191	110,0	M	4,7	3,4	3,9	104	EURO 6b	0,0470	0,0002	0,058	0,2441	-	0,0828	-
MAZDA	dizel	MAZDA 6 / 2.2 / D LP AT	2191	110,0	A	5,9	4,2	4,8	127	EURO 6b	0,0451	0,0000	0,065	0,2116	-	0,0767	-
MAZDA	dizel	MAZDA 6 / 2.2 / D HP	2191	129,0	M	5,5	3,9	4,5	119	EURO 6b	0,0484	0,0002	0,089	0,2737	-	0,0987	-
MAZDA	dizel	MAZDA 6 / 2.2 / D HP AT	2191	129,0	A	5,9	4,2	4,8	127	EURO 6b	0,0451	0,0000	0,065	0,2116	-	0,0767	-
MAZDA	dizel	CX-5 / 2.2 / D LP	2191	110,0	M	5,4	4,1	4,6	119	EURO 6	0,0678	0,0002	0,049	0,0974	-	0,0974	-
MAZDA	dizel	CX-5 / 2.2 / D LP AT	2191	110,0	A	6,2	4,7	5,3	139	EURO 6	0,0728	0,0003	0,068	0,1405	-	0,1002	-
MAZDA	dizel	CX-5 / 2.2 / D LP AWD	2191	110,0	M	6,0	4,7	5,2	136	EURO 6	0,0678	0,0002	0,049	0,0974	-	0,0974	-
MAZDA	dizel	CX-5 / 2.2 / D LP AWD AT	2191	110,0	A	6,4	4,9	5,5	144	EURO 6	0,0728	0,0003	0,068	0,1405	-	0,1002	-
MAZDA	dizel	CX-5 / 2.2 / D HP AWD	2191	129,0	M	6,0	4,7	5,2	136	EURO 6	0,0678	0,0002	0,049	0,0974	-	0,0974	-
MAZDA	dizel	CX-5 / 2.2 / D HP AWD AT	2191	129,0	A	6,4	4,9	5,5	144	EURO 6	0,0728	0,0003	0,068	0,1405	-	0,1002	-

Mercedes-Benz	bencin	A 180 BlueEFFICIEN CY Edition	1595	90,0	M	6,9	4,1	5,2	120	EURO 6b	0,0151	0,0003	3,820	0,1474	0,0431	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 180	1595	90,0	M	7,5	4,3	5,5	128	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 180	1595	90,0	M	7,6	4,6	5,7	133	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 180	1595	90,0	M	7,7	4,7	5,8	135	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 180 AUT	1595	90,0	A	7,1	4,5	5,4	127	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 180 AUT	1595	90,0	A	7,2	4,7	5,6	131	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 180 AUT	1595	90,0	A	7,3	4,8	5,7	133	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 200	1595	115,0	M	7,5	4,4	5,5	129	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 200	1595	115,0	M	7,6	4,6	5,7	134	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 200	1595	115,0	M	7,7	4,8	5,8	136	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 200 AUT	1595	115,0	A	7,1	4,5	5,4	127	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 200 AUT	1595	115,0	A	7,2	4,7	5,6	131	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 200 AUT	1595	115,0	A	7,3	4,8	5,7	133	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 250 AUT	1991	155,0	A	8,0	4,8	5,9	138	EURO 6b	0,0293	0,0006	1,600	0,2959	0,0338	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 250 AUT	1991	155,0	A	8,1	4,8	6	140	EURO 6b	0,0293	0,0006	1,600	0,2959	0,0338	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 250 AUT	1991	155,0	A	7,9	4,9	6	140	EURO 6b	0,0293	0,0006	1,600	0,2959	0,0338	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 250 4MATIC AUT	1991	155,0	A	8,4	5,4	6,5	152	EURO 6b	0,0314	0,0003	1,930	0,1570	0,0239	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 250 4MATIC AUT	1991	155,0	A	8,4	5,5	6,6	154	EURO 6b	0,0314	0,0003	1,930	0,1570	0,0239	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 250 4MATIC AUT	1991	155,0	A	8,4	5,6	6,6	154	EURO 6b	0,0314	0,0003	1,930	0,1570	0,0239	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 45 AMG 4MATIC AUT	1991	265,0	A	8,8	5,8	6,9	161	EURO 6b	0,0332	0,0003	4,010	0,2626	0,0437	-	-
Mercedes-Benz	bencin	A 45 AMG 4MATIC AUT	1991	265,0	A	9,1	5,9	7,1	165	EURO 6b	0,0332	0,0003	4,010	0,2626	0,0437	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 180	1595	90,0	M	8,0	4,7	5,9	137	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 180	1595	90,0	M	8,2	4,9	6,1	141	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 180	1595	90,0	M	8,3	5,0	6,2	144	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 180 AUT	1595	90,0	A	7,6	4,8	5,8	135	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 180 AUT	1595	90,0	A	7,6	4,9	5,9	137	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 180 AUT	1595	90,0	A	7,6	5,0	5,9	139	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 200	1595	115,0	M	8,0	4,7	5,9	137	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 200	1595	115,0	M	8,2	4,9	6,1	141	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 200	1595	115,0	M	8,3	5,0	6,2	144	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 200 AUT	1595	115,0	A	7,6	4,8	5,8	135	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 200 AUT	1595	115,0	A	7,6	4,9	5,9	137	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 200 AUT	1595	115,0	A	7,6	5,0	5,9	139	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 220 4MATIC AUT	1991	135,0	A	8,4	5,4	6,5	151	EURO 6b	0,0314	0,0003	1,930	0,1570	0,0239	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 220 4MATIC AUT	1991	135,0	A	8,4	5,5	6,6	154	EURO 6b	0,0314	0,0003	1,930	0,1570	0,0239	-	-

Mercedes-Benz	bencin	B 220 4MATIC AUT	1991	135,0	A	8,4	5,7	6,7	156	EURO 6b	0,0314	0,0003	1,930	0,1570	0,0239	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 250 AUT	1991	155,0	A	8,5	4,6	6,1	141	EURO 6b	0,0293	0,0006	1,600	0,2959	0,0338	-	-
Mercedes-Benz	bencin	B 250 AUT	1991	155,0	A	8,6	4,7	6,1	143	EURO 6b	0,0293	0,0006	1,600	0,2959	0,0338	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 180 BlueEFFICIENCY Edition	1595	90,0	M	6,8	4,0	5,0	117	EURO 6b	0,0151	0,0003	3,820	0,1474	0,0431	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 180	1595	90,0	M	7,4	4,3	5,4	126	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 180	1595	90,0	M	7,5	4,4	5,5	128	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 180	1595	90,0	M	7,5	4,5	5,6	130	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 180 AUT	1595	90,0	A	6,9	4,2	5,2	122	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 180 AUT	1595	90,0	A	7,0	4,5	5,4	126	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 180 AUT	1595	90,0	A	7,1	4,6	5,5	129	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 200	1595	115,0	M	7,4	4,4	5,5	127	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 200	1595	115,0	M	7,5	4,5	5,6	129	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 200	1595	115,0	M	7,5	4,5	5,7	131	EURO 6b	0,0128	0,0001	2,310	0,1011	0,0438	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 200 AUT	1595	115,0	A	6,9	4,2	5,2	122	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 200 AUT	1595	115,0	A	7,0	4,5	5,4	126	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 200 AUT	1595	115,0	A	7,1	4,6	5,5	129	EURO 6b	0,0124	0,0003	4,390	0,1773	0,0411	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 250 AUT	1991	155,0	A	7,3	4,3	5,4	125	EURO 6b	0,0407	0,0036	4,300	0,2018	0,0426	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 250 AUT	1991	155,0	A	7,4	4,4	5,5	128	EURO 6b	0,0407	0,0036	4,300	0,2018	0,0426	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 250 Sport AUT	1991	155,0	A	7,8	4,6	5,7	134	EURO 6b	0,0293	0,0059	1,600	0,2959	0,0338	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 250 Sport AUT	1991	155,0	A	7,9	4,7	5,8	137	EURO 6b	0,0293	0,0059	1,600	0,2959	0,0338	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 250 4MATIC AUT	1991	155,0	A	8,4	5,4	6,4	151	EURO 6b	0,0314	0,0003	1,930	0,1570	0,0239	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 250 4MATIC AUT	1991	155,0	A	8,4	5,5	6,6	154	EURO 6b	0,0314	0,0003	1,930	0,1570	0,0239	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 250 4MATIC AUT	1991	155,0	A	8,4	5,5	6,6	154	EURO 6b	0,0314	0,0003	1,930	0,1570	0,0239	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 45 AMG 4MATIC AUT	1991	265,0	A	8,8	5,8	6,9	161	EURO 6b	0,0332	0,0003	4,010	0,2626	0,0437	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLA 45 AMG 4MATIC AUT	1991	265,0	A	9,1	5,9	7,1	165	EURO 6b	0,0332	0,0003	4,010	0,2626	0,0437	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GLA 200	1595	115,0	M	7,9	4,7	5,9	137	EURO 6b	0,0167	0,0007	8,870	0,1370	0,0315	-	-

Mercedes-Benz	bencin	GLA 200	1595	115,0	M	7,9	4,8	5,9	139	EURO 6b	0,0167	0,0007	8,870	0,1370	0,0315	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GLA 200 AUT	1595	115,0	A	7,4	4,9	5,8	135	EURO 6b	0,0242	0,0003	9,060	0,1580	0,0334	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GLA 200 AUT	1595	115,0	A	7,3	5,1	5,9	138	EURO 6b	0,0242	0,0003	9,060	0,1580	0,0334	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GLA 250 AUT	1991	155,0	A	8,3	4,7	6,0	141	EURO 6b	0,0269	0,0003	1,600	0,1435	0,0297	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GLA 250 AUT	1991	155,0	A	8,3	4,8	6,1	143	EURO 6b	0,0269	0,0003	1,600	0,1435	0,0297	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GLA 250 4MATIC AUT	1991	155,0	A	8,2	5,5	6,5	151	EURO 6b	0,0269	0,0003	1,600	0,1435	0,0297	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GLA 250 4MATIC AUT	1991	155,0	A	8,3	5,6	6,6	154	EURO 6b	0,0269	0,0003	1,600	0,1435	0,0297	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GLA 45 AMG 4MATIC AUT	1991	265,0	A	9,9	6,1	7,5	175	EURO 6b	0,0353	0,0002	4,550	0,2909	0,0415	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 limuzina	1991	135,0	M	8,0	5,0	6,1	142	EURO 6b	0,0219	0,0007	8,960	0,1190	0,0354	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 limuzina	1991	135,0	M	8,2	5,1	6,3	145	EURO 6b	0,0219	0,0007	8,960	0,1190	0,0354	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 limuzina	1991	135,0	M	8,4	5,3	6,5	151	EURO 6b	0,0219	0,0007	8,960	0,1190	0,0354	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 AUT limuzina	1991	135,0	A	7,5	4,8	5,8	135	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 AUT limuzina	1991	135,0	A	7,6	4,9	5,9	138	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 AUT limuzina	1991	135,0	A	7,7	5,1	6,1	142	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 250 AUT limuzina	1991	155,0	A	7,5	4,8	5,8	135	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 250 AUT limuzina	1991	155,0	A	7,6	4,9	5,9	138	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 250 AUT limuzina	1991	155,0	A	7,7	5,1	6,1	142	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 250 AUT limuzina	1991	155,0	A	7,7	5,1	6,1	142	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 300 AUT limuzina	3498	185,0	A	9,5	5,3	6,8	159	EURO 5b	0,0050	0,0012	-	0,0818	0,0594	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 300 AUT limuzina	3498	185,0	A	9,5	5,4	6,9	161	EURO 5b	0,0050	0,0012	-	0,0818	0,0594	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 300 AUT limuzina	3498	185,0	A	9,5	5,6	7,0	164	EURO 5b	0,0050	0,0012	-	0,0818	0,0594	-	-

Mercedes-Benz	bencin	E 300 4MATIC AUT limuzina	3498	185,0	A	9,9	5,9	7,4	174	EURO 5b	0,0050	0,0012	-	0,0818	0,0594	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 300 4MATIC AUT limuzina	3498	185,0	A	9,9	6,0	7,5	176	EURO 5b	0,0050	0,0012	-	0,0818	0,0594	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 400 AUT limuzina	2996	245,0	A	10,4	5,8	7,5	175	EURO 6b	0,0540	0,0004	11,000	0,1805	0,0432	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 400 AUT limuzina	2996	245,0	A	10,8	6,2	7,9	185	EURO 6b	0,0540	0,0004	11,000	0,1805	0,0432	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 400 4MATIC AUT limuzina	2996	245,0	A	11,2	6,4	8,1	189	EURO 6b	0,0540	0,0004	11,000	0,1805	0,0432	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 400 4MATIC AUT limuzina	2996	245,0	A	11,6	6,8	8,5	199	EURO 6b	0,0540	0,0004	11,000	0,1805	0,0432	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 500 AUT limuzina	4663	300,0	A	12,6	6,7	8,9	209	EURO 5b	0,0280	0,0005	-	0,5997	0,0649	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 500 4MATIC AUT limuzina	4663	300,0	A	13,0	7,2	9,4	219	EURO 5b	0,0280	0,0005	-	0,5997	0,0649	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 63 AMG AUT limuzina	5461	410,0	A	13,8	7,5	9,8	230	EURO 6b	0,0385	0,0003	10,300	0,3050	0,0453	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 63 AMG 4MATIC AUT limuzina	5461	410,0	A	14,4	7,9	10,3	242	EURO 6b	0,0385	0,0003	10,300	0,3050	0,0453	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 63 AMG S 4MATIC AUT limuzina	5461	430,0	A	14,4	7,9	10,3	242	EURO 6b	0,0385	0,0003	10,300	0,3050	0,0453	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 T model	1991	135,0	M	8,4	5,2	6,4	149	EURO 6b	0,0219	0,0007	8,960	0,1190	0,0354	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 T model	1991	135,0	M	8,5	5,4	6,6	153	EURO 6b	0,0219	0,0007	8,960	0,1190	0,0354	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 T model	1991	135,0	M	8,6	5,6	6,7	157	EURO 6b	0,0219	0,0007	8,960	0,1190	0,0354	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 AUT T model	1991	135,0	A	7,5	5,0	6,0	139	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 AUT T model	1991	135,0	A	7,7	5,2	6,1	142	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 AUT T model	1991	135,0	A	7,8	5,3	6,2	145	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 250 AUT T model	1991	155,0	A	7,6	5,1	6,1	141	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-

Mercedes-Benz	bencin	E 250 AUT T model	1991	155,0	A	7,8	5,3	6,2	144	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 250 AUT T model	1991	155,0	A	7,9	5,4	6,3	147	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 300 AUT T model	3498	185,0	A	9,6	5,6	7,1	165	EURO 5b	0,0050	0,0012	-	0,0818	0,0594	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 300 AUT T model	3498	185,0	A	9,7	5,8	7,2	168	EURO 5b	0,0050	0,0012	-	0,0818	0,0594	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 300 AUT T model	3498	185,0	A	9,7	5,8	7,2	169	EURO 5b	0,0050	0,0012	-	0,0818	0,0594	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 300 4MATIC AUT T model	3498	185,0	A	10,3	6,4	7,8	184	EURO 5b	0,0050	0,0012	-	0,0818	0,0594	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 300 4MATIC AUT T model	3498	185,0	A	10,3	6,6	7,9	186	EURO 5b	0,0050	0,0012	-	0,0818	0,0594	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 400 AUT T model	2996	245,0	A	10,7	6,2	7,9	183	EURO 6b	0,0540	0,0004	11,000	0,1805	0,0432	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 400 AUT T model	2996	245,0	A	11,0	6,1	7,9	184	EURO 6b	0,0540	0,0004	11,000	0,1805	0,0432	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 400 4MATIC AUT T model	2996	245,0	A	11,5	6,8	8,5	197	EURO 6b	0,0540	0,0004	11,000	0,1805	0,0432	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 400 4MATIC AUT T model	2996	245,0	A	11,7	7,1	8,8	166	EURO 6b	0,0540	0,0004	11,000	0,1805	0,0432	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 500 AUT T model	4663	300,0	A	12,9	7,1	9,3	216	EURO 5b	0,0280	0,0005	-	0,5997	0,0649	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 500 4MATIC AUT T model	4663	300,0	A	1,1	7,4	9,5	222	EURO 5b	0,0280	0,0005	-	0,5997	0,0649	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 63 AMG 4MATIC AUT T model	5461	410,0	A	14,4	8,2	10,5	246	EURO 6b	0,0385	0,0003	10,300	0,3050	0,0453	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 63 AMG S 4MATIC AUT T model	5461	430,0	A	14,4	8,2	10,5	246	EURO 6b	0,0385	0,0003	10,300	0,3050	0,0453	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 400 HYBRID AUT	3498	225,0	A	6,6	6,1	6,3	147	EURO 6b	0,0053	0,0006	18,500	0,8020	0,0433	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 400 HYBRID AUT	3498	225,0	A	7,0	6,4	6,6	153	EURO 6b	0,0053	0,0006	18,500	0,8020	0,0433	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 400 HYBRID AUT	3498	225,0	A	7,2	6,5	6,7	156	EURO 6b	0,0053	0,0006	18,500	0,8020	0,0433	-	-

Mercedes-Benz	bencin	S 400 HYBRID AUT	3498	225,0	A	7,4	6,5	6,8	159	EURO 6b	0,0053	0,0006	18,500	0,8020	0,0433	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 400 HYBRID AUT dolga izvedba	3498	225,0	A	6,6	6,1	6,3	147	EURO 6b	0,0053	0,0006	18,500	0,8020	0,0433	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 400 HYBRID AUT dolga izvedba	3498	225,0	A	7,0	6,4	6,6	153	EURO 6b	0,0053	0,0006	18,500	0,8020	0,0433	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 400 HYBRID AUT dolga izvedba	3498	225,0	A	7,2	6,5	6,7	156	EURO 6b	0,0053	0,0006	18,500	0,8020	0,0433	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 400 HYBRID AUT dolga izvedba	3498	225,0	A	7,4	6,5	6,8	159	EURO 6b	0,0053	0,0006	18,500	0,8020	0,0433	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 AUT	4663	335,0	A	12,1	6,4	8,6	199	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 AUT	4663	335,0	A	12,5	6,8	8,9	207	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 AUT	4663	335,0	A	12,7	6,9	9,0	210	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 AUT	4663	335,0	A	12,8	7,1	9,1	213	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 AUT dolga izvedba	4663	335,0	A	12,1	6,4	8,6	199	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 AUT dolga izvedba	4663	335,0	A	12,5	6,8	8,9	207	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 AUT dolga izvedba	4663	335,0	A	12,7	6,9	9,0	210	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 AUT dolga izvedba	4663	335,0	A	12,8	7,1	9,1	213	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 4MATIC AUT	4663	335,0	A	12,8	6,9	9,1	211	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 4MATIC AUT	4663	335,0	A	13,1	7,2	9,4	219	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 4MATIC AUT	4663	335,0	A	13,2	7,3	9,5	222	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 4MATIC AUT	4663	335,0	A	13,3	7,5	9,6	225	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-

Mercedes-Benz	bencin	S 500 4MATIC AUT dolga izvedba	4663	335,0	A	12,8	6,9	9,1	211	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 4MATIC AUT dolga izvedba	4663	335,0	A	13,1	7,2	9,4	219	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 4MATIC AUT dolga izvedba	4663	335,0	A	13,2	7,3	9,5	222	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 4MATIC AUT dolga izvedba	4663	335,0	A	13,3	7,5	9,6	225	EURO 6b	0,0547	0,0006	9,640	0,5239	0,0598	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 63 AMG AUT	5461	430,0	A	13,8	7,9	10,1	237	EURO 6b	0,0304	0,0000	6,190	0,1543	0,0520	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 63 AMG AUT	5461	430,0	A	13,8	7,9	10,1	237	EURO 6b	0,0304	0,0000	6,190	0,1543	0,0520	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 63 AMG 4MATIC AUT dolga izvedba	5461	430,0	A	14,1	8,1	10,3	242	EURO 6b	0,0304	0,0000	6,190	0,1543	0,0520	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 63 AMG 4MATIC AUT dolga izvedba	5461	430,0	A	14,1	8,1	10,3	242	EURO 6b	0,0304	0,0000	6,190	0,1543	0,0520	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 600 AUT dolga izvedba	5980	390,0	A	16,2	8,2	11,1	259	EURO 6b	0,0300	-	-	0,3377	0,0459	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 65 AMG AUT dolga izvedba	5980	463,0	A	17,1	8,6	11,9	279	EURO 6b	0,0293	-	-	0,2796	0,0568	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 4MATIC AUT kupe	4663	335,0	A	12,5	7,1	9,4	219	EURO 6b	0,0370	0,0001	2,290	0,1883	0,0491	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 4MATIC AUT kupe	4663	335,0	A	12,9	7,3	9,7	226	EURO 6b	0,0370	0,0001	2,290	0,1883	0,0491	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 500 4MATIC AUT kupe	4663	335,0	A	13,1	7,4	9,8	230	EURO 6b	0,0370	0,0001	2,290	0,1883	0,0491	-	-

Mercedes-Benz	bencin	S 500 4MATIC AUT kupe	4663	335,0	A	13,1	7,5	9,9	232	EURO 6b	0,0370	0,0001	2,290	0,1883	0,0491	-	-
Mercedes-Benz	bencin	S 63 AMG 4MATIC AUT kupe	5461	430,0	A	14,2	8,0	10,3	242	EURO 6b	0,0329	0,0002	6,270	0,1549	0,0523	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 limuzina	1595	115,0	M	6,4	4,2	5,0	116	EURO 6b	0,0139	0,0004	4,770	0,2379	0,0490	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 limuzina	1595	115,0	M	6,5	4,3	5,1	118	EURO 6b	0,0139	0,0004	4,770	0,2379	0,0490	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 limuzina	1595	115,0	M	6,6	4,5	5,3	122	EURO 6b	0,0139	0,0004	4,770	0,2379	0,0490	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 limuzina	1595	115,0	M	6,8	4,7	5,5	127	EURO 6b	0,0139	0,0004	4,770	0,2379	0,0490	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 AUT limuzina	1595	115,0	A	6,8	4,6	5,4	126	EURO 6b	0,0130	0,0004	2,330	0,1311	0,0511	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 AUT limuzina	1595	115,0	A	6,9	4,7	5,5	127	EURO 6b	0,0130	0,0004	2,330	0,1311	0,0511	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 AUT limuzina	1595	115,0	A	7,1	4,8	5,6	131	EURO 6b	0,0130	0,0004	2,330	0,1311	0,0511	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 AUT limuzina	1595	115,0	A	7,4	5,0	5,8	135	EURO 6b	0,0130	0,0004	2,330	0,1311	0,0511	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 limuzina	1991	135,0	M	6,8	4,4	5,3	123	EURO 6b	0,0196	0,0004	14,200	0,3777	0,0369	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 limuzina	1991	135,0	M	6,9	4,5	5,4	124	EURO 6b	0,0196	0,0004	14,200	0,3777	0,0369	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 limuzina	1991	135,0	M	7,1	4,6	5,5	128	EURO 6b	0,0196	0,0004	14,200	0,3777	0,0369	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 limuzina	1991	135,0	M	7,3	4,7	5,7	132	EURO 6b	0,0196	0,0004	14,200	0,3777	0,0369	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 AUT limuzina	1991	135,0	A	6,8	4,4	5,3	123	EURO 6b	0,0259	0,0006	24,000	0,3530	0,0424	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 AUT limuzina	1991	135,0	A	6,9	4,5	5,4	124	EURO 6b	0,0259	0,0006	24,000	0,3530	0,0424	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 AUT limuzina	1991	135,0	A	7,0	4,6	5,5	127	EURO 6b	0,0259	0,0006	24,000	0,3530	0,0424	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 AUT limuzina	1991	135,0	A	7,2	4,7	5,6	131	EURO 6b	0,0259	0,0006	24,000	0,3530	0,0424	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 250 AUT limuzina	1991	155,0	A	6,8	4,4	5,3	123	EURO 6b	0,0259	0,0006	24,000	0,3530	0,0424	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 250 AUT limuzina	1991	155,0	A	6,9	4,5	5,4	124	EURO 6b	0,0259	0,0006	24,000	0,3530	0,0424	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 250 AUT limuzina	1991	155,0	A	7,0	4,6	5,5	127	EURO 6b	0,0259	0,0006	24,000	0,3530	0,0424	-	-

Mercedes-Benz	bencin	C 250 AUT limuzina	1991	155,0	A	7,2	4,7	5,6	131	EURO 6b	0,0259	0,0006	24,000	0,3530	0,0424	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 kupe	1595	115,0	M	7,7	4,7	5,8	136	EURO 6b	0,0309	0,0003	4,920	0,1272	0,0642	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 kupe	1595	115,0	M	7,8	4,8	5,9	138	EURO 6b	0,0309	0,0003	4,930	0,1272	0,0642	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 kupe	1595	115,0	M	7,9	5,0	6,1	142	EURO 6b	0,0309	0,0003	4,920	0,1272	0,0642	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 kupe	1595	115,0	M	8,1	5,4	6,4	149	EURO 6b	0,0309	0,0003	4,920	0,1272	0,0642	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 AUT kupe	1595	115,0	A	7,7	4,8	5,8	136	EURO 6b	0,0194	0,0004	5,760	0,1752	0,0361	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 AUT kupe	1595	115,0	A	7,7	4,9	5,9	138	EURO 6b	0,0194	0,0004	5,760	0,1752	0,0361	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 AUT kupe	1595	115,0	A	7,9	5,1	6,1	142	EURO 6b	0,0194	0,0004	5,760	0,1752	0,0361	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 180 AUT kupe	1595	115,0	A	8,0	5,3	6,3	147	EURO 6b	0,0194	0,0004	5,760	0,1752	0,0361	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 kupe	1796	135,0	M	9,3	5,2	6,6	154	EURO 5b	0,0248	0,0017	-	0,2544	0,0297	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 kupe	1796	135,0	M	9,5	5,4	6,8	160	EURO 5b	0,0248	0,0017	-	0,2544	0,0297	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 kupe	1796	135,0	M	9,8	5,8	7,2	168	EURO 5b	0,0248	0,0017	-	0,2544	0,0297	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 AUT kupe	1796	135,0	A	8,8	5,2	6,5	152	EURO 5b	0,0188	0,0026	-	0,2545	0,0478	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 AUT kupe	1796	135,0	A	9,0	5,5	6,8	158	EURO 5b	0,0188	0,0026	-	0,2545	0,0478	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 200 AUT kupe	1796	135,0	A	9,1	5,7	7,0	163	EURO 5b	0,0188	0,0026	-	0,2545	0,0478	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 250 AUT kupe	1796	150,0	A	8,8	5,2	6,5	152	EURO 5b	0,0188	0,0026	-	0,2545	0,0478	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 250 AUT kupe	1796	150,0	A	9,0	5,5	6,8	158	EURO 5b	0,0188	0,0026	-	0,2545	0,0478	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 250 AUT kupe	1796	150,0	A	9,1	5,7	7,0	163	EURO 5b	0,0188	0,0026	-	0,2545	0,0478	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 350 AUT kupe	3498	225,0	A	9,4	5,3	6,8	159	EURO 5b	0,0197	0,0026	-	0,1183	0,0550	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 350 AUT kupe	3498	225,0	A	9,6	5,6	7,0	164	EURO 5b	0,0197	0,0026	-	0,1183	0,0550	-	-
Mercedes-Benz	bencin	C 63 AMG kupe	6208	336,0	A	18,2	8,4	12,0	280	EURO 5b	0,0342	-	-	0,3016	0,0280	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GLK 250 4MATIC AUT	1991	155,0	A	9,0	6,5	7,4	173	EURO 6b	0,0163	0,0003	3,160	0,1839	0,0293	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GLK 250 4MATIC AUT	1991	155,0	A	9,0	6,6	7,5	174	EURO 6b	0,0163	0,0003	3,160	0,1839	0,0293	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GLK 350 4MATIC AUT	3498	225,0	A	10,3	6,8	8,1	189	EURO 5b	0,0348	0,0014	-	0,3033	0,0490	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GLK 350 4MATIC AUT	3498	225,0	A	10,5	6,9	8,2	191	EURO 5b	0,0348	0,0014	-	0,3033	0,0490	-	-

Mercedes-Benz	bencin	ML 350 4MATIC AUT	3498	225,0	A	10,9	7,1	8,5	199	EURO 5b	0,0154	0,0028	-	0,1384	0,0417	-	-
Mercedes-Benz	bencin	ML 350 4MATIC AUT	3498	225,0	A	11,3	7,4	8,8	206	EURO 5b	0,0154	0,0028	-	0,1384	0,0417	-	-
Mercedes-Benz	bencin	ML 500 4MATIC AUT	4663	300,0	A	14,7	8,9	11,0	258	EURO 6b	0,0352	0,0008	14,800	0,3660	0,0467	-	-
Mercedes-Benz	bencin	ML 500 4MATIC AUT	4663	300,0	A	15,2	9,5	11,5	269	EURO 6b	0,0352	0,0008	14,800	0,3660	0,0467	-	-
Mercedes-Benz	bencin	ML 63 AMG 4MATIC AUT	5461	386,0	A	15,7	9,6	11,8	276	EURO 5b	0,0474	0,0011	-	0,5282	0,0338	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GL 400 4MATIC AUT	2996	245,0	A	11,6	7,8	9,2	215	EURO 6b	0,0531	0,0005	4,720	0,1231	0,0380	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GL 400 4MATIC AUT	2996	245,0	A	11,7	8,0	9,4	219	EURO 6b	0,0531	0,0005	4,720	0,1231	0,0380	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GL 400 4MATIC AUT	2996	245,0	A	11,9	8,3	9,6	225	EURO 6b	0,0531	0,0005	4,720	0,1231	0,0380	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GL 500 4MATIC AUT	4663	320,0	A	14,5	9,3	11,3	262	EURO 6b	0,0265	0,0005	15,600	0,5145	0,0558	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GL 500 4MATIC AUT	4663	320,0	A	14,8	9,6	11,5	269	EURO 6b	0,0265	0,0005	15,600	0,5145	0,0558	-	-
Mercedes-Benz	bencin	GL 63 AMG 4MATIC AUT	5461	410,0	A	15,8	10,3	12,3	288	EURO 5b	0,0474	0,0011	-	0,5282	0,0432	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 kupe	1991	135,0	M	8,3	4,8	6,1	142	EURO 6b	0,0498	0,0004	1,470	0,1102	0,0383	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 kupe	1991	135,0	M	8,4	5,1	6,3	147	EURO 6b	0,0498	0,0004	1,470	0,1102	0,0383	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 kupe	1991	135,0	M	8,4	5,3	6,4	150	EURO 6b	0,0498	0,0004	1,470	0,1102	0,0383	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 AUT kupe	1991	135,0	A	7,4	4,5	5,6	130	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 AUT kupe	1991	135,0	A	7,6	4,8	5,9	136	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 AUT kupe	1991	135,0	A	7,7	5,0	6,0	140	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 kabriolet	1991	135,0	M	8,5	5,2	6,4	150	EURO 6b	0,0498	0,0004	1,470	0,1102	0,0383	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 kabriolet	1991	135,0	M	8,3	5,4	6,5	152	EURO 6b	0,0498	0,0004	1,470	0,1102	0,0383	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 AUT kabriolet	1991	135,0	A	7,8	5,1	6,1	142	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 200 AUT kabriolet	1991	135,0	A	8,1	5,3	6,3	146	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 250 AUT kupe	1991	155,0	A	7,5	4,6	5,7	132	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 250 AUT kupe	1991	155,0	A	7,7	4,9	6,0	138	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-

Mercedes-Benz	bencin	E 250 AUT kupe	1991	155,0	A	7,8	5,1	6,1	142	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 250 AUT kabriolet	1991	155,0	A	7,9	5,2	6,2	144	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 250 AUT kabriolet	1991	155,0	A	8,2	5,4	6,4	148	EURO 6b	0,0460	0,0005	13,600	0,1166	0,0408	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 300 AUT kupe	3498	185,0	A	9,5	5,3	6,9	160	EURO 5b	0,0398	0,0012	-	0,0695	0,0618	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 300 AUT kupe	3498	185,0	A	9,9	5,7	7,2	164	EURO 5b	0,0398	0,0012	-	0,0695	0,0618	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 300 AUT kabriolet	3498	185,0	A	10,0	5,6	7,2	169	EURO 5b	0,0398	0,0012	-	0,0695	0,0618	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 300 AUT kabriolet	3498	185,0	A	10,2	5,9	7,5	175	EURO 5b	0,0398	0,0012	-	0,0695	0,0618	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 350 AUT kupe	3498	225,0	A	9,5	5,3	6,9	160	EURO 5b	0,0398	0,0012	-	0,0695	0,0618	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 350 AUT kupe	3498	225,0	A	9,9	5,7	7,2	164	EURO 5b	0,0398	0,0012	-	0,0695	0,0618	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 350 AUT kabriolet	3498	225,0	A	10,0	5,6	7,2	169	EURO 5b	0,0398	0,0012	-	0,0695	0,0618	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 350 AUT kabriolet	3498	225,0	A	10,2	5,9	7,5	175	EURO 5b	0,0398	0,0012	-	0,0695	0,0618	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 350 4MATIC AUT kupe	3498	225,0	A	11,5	6,6	8,4	196	EURO 5b	0,0147	0,0008	-	0,1743	0,0230	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 400 AUT kupe	2996	245,0	A	10,5	5,6	7,5	172	EURO 6b	0,0540	0,0004	11,000	0,1805	0,0432	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 400 AUT kupe	2996	245,0	A	10,6	5,7	7,5	176	EURO 6b	0,0540	0,0004	11,000	0,1805	0,0432	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 400 AUT kabriolet	2996	245,0	A	10,6	5,8	7,6	178	EURO 6b	0,0540	0,0004	11,000	0,1805	0,0432	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 400 AUT kabriolet	2996	245,0	A	11,0	6,1	7,9	185	EURO 6b	0,0540	0,0004	11,000	0,1805	0,0432	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 500 AUT kupe	4663	300,0	A	11,9	6,9	8,7	203	EURO 6b	0,0280	0,0005	18,700	0,5997	0,0649	-	-
Mercedes-Benz	bencin	E 500 AUT kabriolet	4663	300,0	A	12,1	7,2	9,0	211	EURO 6b	0,0280	0,0005	18,700	0,5997	0,0649	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SLK 200 kabriolet	1796	135,0	M	8,9	5,0	6,4	149	EURO 5b	0,0236	0,0014	-	0,1682	0,0186	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SLK 200 kabriolet	1796	135,0	M	9,1	5,2	6,6	154	EURO 5b	0,0236	0,0014	-	0,1682	0,0186	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SLK 200 kabriolet	1796	135,0	M	9,3	5,3	6,8	158	EURO 5b	0,0236	0,0014	-	0,1682	0,0186	-	-

Mercedes-Benz	bencin	SLK 200 AUT kabriolet	1796	135,0	A	8,3	4,9	6,1	142	EURO 5b	0,0280	0,0030	-	0,2230	0,0503	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SLK 200 AUT kabriolet	1796	135,0	A	8,5	5,1	6,3	147	EURO 5b	0,0280	0,0030	-	0,2230	0,0503	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SLK 200 AUT kabriolet	1796	135,0	A	8,6	5,3	6,5	151	EURO 5b	0,0280	0,0030	-	0,2230	0,0503	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SLK 250 kabriolet	1796	150,0	M	9,5	5,3	6,9	160	EURO 5b	0,0445	0,0176	-	0,3766	0,0544	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SLK 250 kabriolet	1796	150,0	M	9,8	5,8	7,3	169	EURO 5b	0,0445	0,0176	-	0,3766	0,0544	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SLK 250 AUT kabriolet	1796	150,0	A	8,4	5,0	6,2	144	EURO 5b	0,0280	0,0030	-	0,2230	0,0503	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SLK 250 AUT kabriolet	1796	150,0	A	8,7	5,4	6,6	153	EURO 5b	0,0280	0,0030	-	0,2230	0,0503	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SLK 350 AUT kabriolet	3498	225,0	A	9,9	5,5	7,1	167	EURO 5b	0,0094	0,0012	-	0,0478	0,0428	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SLK 55 AMG AUT kabriolet	5461	310,0	A	12,0	6,2	8,4	195	EURO 6b	0,0098	0,0013	35,500	0,3444	0,0281	-	-
Mercedes-Benz	bencin	G 500 AUT	5461	285,0	A	20,0	11,9	14,9	348	EURO 5b	0,0532	-	-	0,2407	0,0304	-	-
Mercedes-Benz	bencin	G 63 AMG AUT	5461	400,0	A	17,2	11,8	13,8	322	EURO 5b	0,0293	0,0024	-	0,2152	0,0592	-	-
Mercedes-Benz	bencin	G 65 AMG AUT	5980	450,0	A	22,7	13,7	17,0	397	EURO 5b	0,0383	-	-	0,5257	0,0838	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SL 400 AUT	2996	245,0	A	9,8	5,9	7,3	172	EURO 6b	0,0264	0,0004	4,610	0,1866	0,0375	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SL 400 AUT	2996	245,0	A	10,2	6,2	7,7	178	EURO 6b	0,0264	0,0004	4,610	0,1866	0,0375	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SL 400 AUT	2996	245,0	A	10,2	6,2	7,7	179	EURO 6b	0,0264	0,0004	4,610	0,1866	0,0375	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SL 500 AUT	4663	320,0	A	12,7	7,0	9,1	212	EURO 6b	0,0316	0,0006	18,400	0,3137	0,0733	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SL 500 AUT	4663	320,0	A	12,8	7,1	9,2	214	EURO 6b	0,0316	0,0006	18,400	0,3137	0,0733	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SL 63 AMG AUT	5461	430,0	A	13,9	7,6	9,9	231	EURO 5b	0,0537	0,0004	-	0,1438	0,0331	-	-
Mercedes-Benz	bencin	SL 65 AMG AUT	5980	463,0	A	17,0	8,4	11,6	270	EURO 6b	0,0418	-	-	0,4766	0,0770	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 350 AUT kupe	3498	225,0	A	9,1	5,4	6,8	159	EURO 5b	0,0077	0,0009	-	0,0670	0,0494	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 350 AUT kupe	3498	225,0	A	9,2	5,5	6,9	161	EURO 5b	0,0077	0,0009	-	0,0670	0,0494	-	-

Mercedes-Benz	bencin	CLS 350 AUT kupe	3498	225,0	A	9,5	5,6	7,0	164	EURO 5b	0,0077	0,0009	-	0,0670	0,0494	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 350 AUT Shooting Brake	3498	225,0	A	9,7	5,8	7,3	169	EURO 5b	0,0323	0,0023	-	0,1434	0,0535	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 350 AUT Shooting Brake	3498	225,0	A	9,7	5,8	7,3	170	EURO 5b	0,0323	0,0023	-	0,1434	0,0535	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 350 AUT Shooting Brake	3498	225,0	A	9,8	5,9	7,4	172	EURO 5b	0,0323	0,0023	-	0,1434	0,0535	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 500 AUT kupe	4663	300,0	A	12,5	6,9	9,0	209	EURO 5b	0,0280	0,0005	-	0,5997	0,0649	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 500 AUT Shooting Brake	4663	300,0	A	12,7	7,1	9,2	214	EURO 5b	0,0333	0,0006	-	0,2973	0,0362	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 500 4MATIC AUT kupe	4663	300,0	A	13,4	7,4	9,6	224	EURO 6b	0,0280	0,0005	18,700	0,5997	0,0649	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 500 4MATIC AUT Shooting Brake	4663	300,0	A	13,3	7,8	9,8	229	EURO 6b	0,0333	0,0006	15,600	0,2973	0,0362	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 63 AMG AUT kupe	5461	410,0	A	13,9	7,6	9,9	231	EURO 6b	0,0385	0,0003	10,300	0,3050	0,0453	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 63 AMG AUT Shooting Brake	5461	410,0	A	14,0	7,8	10,1	235	EURO 6b	0,0385	0,0003	10,300	0,3050	0,0453	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 63 AMG 4MATIC AUT kupe	5461	410,0	A	14,4	8,0	10,4	243	EURO 6b	0,0385	0,0003	10,300	0,3050	0,0453	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 63 AMG 4MATIC AUT Shooting Brake	5461	410,0	A	14,4	8,4	10,6	248	EURO 6b	0,0385	0,0003	10,300	0,3050	0,0453	-	-
Mercedes-Benz	bencin	CLS 63 AMG S 4MATIC AUT kupe	5461	430,0	A	14,4	8,0	10,4	243	EURO 6b	0,0385	0,0003	10,300	0,3050	0,0453	-	-

Mercedes-Benz	bencin	CLS 63 AMG S 4MATIC AUT Shooting Brake	5461	430,0	A	14,4	8,4	10,6	248	EURO 6b	0,0385	0,0003	10,300	0,3050	0,0453	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 45 kW kupe	999	45,0	M	4,5	3,9	4,2	97	EURO 5b	0,0110	-	-	0,2033	0,0257	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 45 kW kupe	999	45,0	A	4,6	4,0	4,3	98	EURO 5b	0,0110	-	-	0,2033	0,0257	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 52 kW kupe	999	52,0	M	4,5	3,9	4,2	97	EURO 5b	0,0110	-	-	0,2033	0,0257	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 52 kW kupe	999	52,0	A	4,6	4,0	4,3	98	EURO 5b	0,0110	-	-	0,2033	0,0257	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 62 kW kupe	999	62,0	M	6,4	4,4	5,1	119	EURO 5b	0,0093	-	-	0,2857	0,0358	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 62 kW kupe	999	62,0	M	6,2	4,0	4,9	114	EURO 5b	0,0093	-	-	0,2857	0,0358	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 62 kW kupe	999	62,0	A	6,5	4,4	5,2	120	EURO 5b	0,0093	-	-	0,2857	0,0358	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 62 kW kupe	999	62,0	A	6,3	4,1	4,9	115	EURO 5b	0,0093	-	-	0,2857	0,0358	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 75 kW kupe	999	75,0	A	6,4	4,4	5,2	119	EURO 5b	0,0111	-	-	0,3385	0,0360	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 52 kW kabriolet	999	52,0	M	4,6	4,0	4,3	99	EURO 5b	0,0110	-	-	0,2033	0,0257	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 52 kW kabriolet	999	52,0	A	4,7	4,1	4,4	100	EURO 5b	0,0110	-	-	0,2033	0,0257	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 62 kW kabriolet	999	62,0	M	6,4	4,4	5,1	119	EURO 5b	0,0093	-	-	0,2857	0,0358	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 62 kW kabriolet	999	62,0	M	6,2	4,0	4,9	114	EURO 5b	0,0093	-	-	0,2857	0,0358	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 62 kW kabriolet	999	62,0	A	6,5	4,4	5,2	120	EURO 5b	0,0093	-	-	0,2857	0,0358	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 62 kW kabriolet	999	62,0	A	6,3	4,1	4,9	115	EURO 5b	0,0093	-	-	0,2857	0,0358	-	-
Mercedes-Benz	bencin	smart fortwo 75 kW kabriolet	999	75,0	A	6,4	4,4	5,2	119	EURO 5b	0,0111	-	-	0,3385	0,0360	-	-

Mercedes-Benz	dizel	A 160 CDI	1461	66,0	M	4,5	3,3	3,8	98	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	A 160 CDI	1461	66,0	M	4,6	3,5	4,0	102	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	A 160 CDI	1461	66,0	M	4,7	3,6	4,0	105	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	A 160 CDI AUT	1461	66,0	A	4,6	3,6	4,0	103	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	A 160 CDI AUT	1461	66,0	A	4,9	3,8	4,1	108	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	A 160 CDI AUT	1461	66,0	A	5,0	3,8	4,3	111	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	A 180 CDI BlueEFFICIEN CY Edition	1461	80,0	M	4,2	3,2	3,6	92	EURO 5b	0,1611	0,0003	0,497	0,3185	-	0,1957	-
Mercedes-Benz	dizel	A 180 CDI	1461	80,0	M	4,5	3,3	3,8	98	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	A 180 CDI	1461	80,0	M	4,6	3,5	4,0	102	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	A 180 CDI	1461	80,0	M	4,7	3,6	4,0	105	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	A 180 CDI AUT	1461	80,0	A	4,6	3,6	4,0	103	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	A 180 CDI AUT	1461	80,0	A	4,9	3,8	4,1	108	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	A 180 CDI AUT	1461	80,0	A	5,0	3,8	4,3	111	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	A 200 CDI	1796	100,0	M	5,4	3,5	4,2	109	EURO 6b	0,0503	0,0003	0,034	0,2664	-	0,0882	-
Mercedes-Benz	dizel	A 200 CDI	1796	100,0	M	5,6	3,7	4,4	114	EURO 6b	0,0503	0,0003	0,034	0,2664	-	0,0882	-
Mercedes-Benz	dizel	A 200 CDI	1796	100,0	M	5,7	3,8	4,5	116	EURO 6b	0,0503	0,0003	0,034	0,2664	-	0,0882	-
Mercedes-Benz	dizel	A 200 CDI AUT	1796	100,0	A	4,7	3,5	3,9	102	EURO 6b	0,0650	0,0012	0,016	0,1577	-	0,0855	-
Mercedes-Benz	dizel	A 200 CDI AUT	1796	100,0	A	4,9	3,7	4,1	106	EURO 6b	0,0650	0,0012	0,016	0,1577	-	0,0855	-
Mercedes-Benz	dizel	A 200 CDI AUT	1796	100,0	A	4,9	3,7	4,1	108	EURO 6b	0,0650	0,0012	0,016	0,1577	-	0,0855	-
Mercedes-Benz	dizel	A 200 CDI 4MATIC AUT	2143	100,0	A	5,5	4,1	4,6	121	EURO 6b	0,0619	0,0005	0,091	0,2150	-	0,0812	-
Mercedes-Benz	dizel	A 200 CDI 4MATIC AUT	2143	100,0	A	5,7	4,3	4,8	125	EURO 6b	0,0619	0,0005	0,091	0,2150	-	0,0812	-
Mercedes-Benz	dizel	A 200 CDI 4MATIC AUT	2143	100,0	A	5,7	4,4	4,9	127	EURO 6b	0,0619	0,0005	0,091	0,2150	-	0,0812	-
Mercedes-Benz	dizel	A 220 CDI AUT	2143	125,0	A	4,8	3,5	4,0	104	EURO 6b	0,0650	0,0012	0,016	0,1577	-	0,0855	-
Mercedes-Benz	dizel	A 220 CDI AUT	2143	125,0	A	4,9	3,7	4,2	108	EURO 6b	0,0650	0,0012	0,016	0,1577	-	0,0855	-
Mercedes-Benz	dizel	A 220 CDI AUT	2143	125,0	A	5,0	3,7	4,2	109	EURO 6b	0,0650	0,0012	0,016	0,1577	-	0,0855	-
Mercedes-Benz	dizel	A 220 CDI 4MATIC AUT	2143	125,0	A	5,5	4,1	4,6	121	EURO 6b	0,0619	0,0005	0,091	0,2150	-	0,0812	-

Mercedes-Benz	dizel	A 220 CDI 4MATIC AUT	2143	125,0	A	5,7	4,3	4,8	125	EURO 6b	0,0619	0,0005	0,091	0,2150	-	0,0812	-
Mercedes-Benz	dizel	A 220 CDI 4MATIC AUT	2143	125,0	A	5,7	4,4	4,9	127	EURO 6b	0,0619	0,0005	0,091	0,2150	-	0,0812	-
Mercedes-Benz	dizel	B 160 CDI	1461	66,0	M	4,9	3,7	4,1	108	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	B 160 CDI	1461	66,0	M	5,0	3,9	4,4	113	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,048	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	B 160 CDI	1461	66,0	M	5,1	4,0	4,4	113	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	B 160 CDI	1461	66,0	M	5,2	4,1	4,5	117	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	B 160 CDI AUT	1461	66,0	A	4,9	3,7	4,1	107	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	B 160 CDI AUT	1461	66,0	A	5,0	3,9	4,3	111	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	B 160 CDI AUT	1461	66,0	A	5,0	3,9	4,3	112	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	B 160 CDI AUT	1461	66,0	A	5,1	4,0	4,4	115	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	B 180 CDI BlueEFFICIEN CY Edition	1461	66,0	M	4,4	3,4	3,8	98	EURO 5b	0,1490	0,0001	0,509	0,2776	-	0,1817	-
Mercedes-Benz	dizel	B 180 CDI	1461	66,0	M	4,9	3,7	4,1	108	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	B 180 CDI	1461	66,0	M	5,0	3,9	4,4	113	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	B 180 CDI	1461	66,0	M	5,1	4,0	4,4	113	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	B 180 CDI	1461	66,0	M	5,2	4,1	4,5	117	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	B 180 CDI AUT	1461	80,0	A	4,9	3,7	4,1	107	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	B 180 CDI AUT	1461	80,0	A	5,0	3,9	4,3	111	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	B 180 CDI AUT	1461	80,0	A	5,0	3,9	4,3	112	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	B 180 CDI AUT	1461	80,0	A	5,1	4,0	4,4	115	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	B 200 CDI	1796	100,0	M	5,4	3,8	4,4	114	EURO 5b	0,1497	0,0001	0,034	0,3475	-	0,1754	-
Mercedes-Benz	dizel	B 200 CDI	1796	100,0	M	5,5	4,0	4,5	118	EURO 5b	0,1497	0,0001	0,034	0,3475	-	0,1754	-
Mercedes-Benz	dizel	B 200 CDI	1796	100,0	M	5,6	4,1	4,6	121	EURO 5b	0,1497	0,0001	0,034	0,3475	-	0,1754	-
Mercedes-Benz	dizel	B 200 CDI AUT	1796	100,0	A	4,9	3,9	4,2	112	EURO 5b	0,1595	0,0005	0,016	0,2266	-	0,1788	-
Mercedes-Benz	dizel	B 200 CDI AUT	1796	100,0	A	5,1	4,1	4,4	116	EURO 5b	0,1595	0,0005	0,016	0,2266	-	0,1788	-
Mercedes-Benz	dizel	B 200 CDI AUT	1796	100,0	A	5,2	4,2	4,5	120	EURO 5b	0,1595	0,0005	0,016	0,2266	-	0,1788	-
Mercedes-Benz	dizel	B 220 CDI AUT	2143	125,0	A	4,9	3,6	4,1	107	EURO 6b	0,0650	0,0012	0,016	0,1577	-	0,0855	-
Mercedes-Benz	dizel	B 220 CDI AUT	2143	125,0	A	5,0	3,7	4,2	109	EURO 6b	0,0650	0,0012	0,016	0,1577	-	0,0855	-

Mercedes-Benz	dizel	B 220 CDI AUT	2143	125,0	A	5,0	3,8	4,3	111	EURO 6b	0,0650	0,0012	0,016	0,1577	-	0,0855	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 180 CDI	1461	80,0	M	4,8	3,4	3,9	102	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 180 CDI	1461	80,0	M	5,0	3,6	4,1	106	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 180 CDI	1461	80,0	M	5,1	3,7	4,2	108	EURO 5b	0,1398	0,0002	0,477	0,1902	-	0,1682	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 180 CDI AUT	1461	80,0	A	4,8	3,4	3,9	102	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 180 CDI AUT	1461	80,0	A	4,9	3,7	4,1	107	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 180 CDI AUT	1461	80,0	A	4,9	3,8	4,2	109	EURO 5b	0,1438	0,0007	2,710	0,2490	-	0,1598	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 200 CDI	1796	100,0	M	5,3	3,5	4,2	109	EURO 5b	0,1497	0,0001	0,034	0,3475	-	0,1754	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 200 CDI	1796	100,0	M	5,4	3,7	4,3	115	EURO 5b	0,1497	0,0001	0,034	0,3475	-	0,1754	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 200 CDI	1796	100,0	M	5,5	3,8	4,4	117	EURO 5b	0,1497	0,0001	0,034	0,3475	-	0,1754	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 200 CDI AUT	1796	100,0	A	5,0	3,7	4,2	109	EURO 5b	0,1595	0,0005	0,016	0,2266	-	0,1788	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 200 CDI AUT	1796	100,0	A	5,2	4,0	4,4	115	EURO 5b	0,1595	0,0005	0,016	0,2266	-	0,1788	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 200 CDI AUT	1796	100,0	A	5,2	4,2	4,5	118	EURO 5b	0,1595	0,0005	0,016	0,2266	-	0,1788	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 220 CDI AUT	2143	125,0	A	4,9	3,5	4,0	104	EURO 6b	0,0650	0,0012	0,016	0,1577	-	0,0855	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 220 CDI AUT	2143	125,0	A	5,1	3,6	4,2	109	EURO 6b	0,0650	0,0012	0,016	0,1577	-	0,0855	-
Mercedes-Benz	dizel	CLA 220 CDI AUT	2143	125,0	A	5,2	3,7	4,2	111	EURO 6b	0,0650	0,0012	0,016	0,1577	-	0,0855	-
Mercedes-Benz	dizel	GLA 200 CDI	2143	100,0	M	5,4	3,7	4,3	114	EURO 6b	0,0491	0,0007	0,015	0,3619	-	0,0905	-
Mercedes-Benz	dizel	GLA 200 CDI	2143	100,0	M	5,5	3,9	4,5	119	EURO 6b	0,0491	0,0007	0,015	0,3619	-	0,0905	-
Mercedes-Benz	dizel	GLA 200 CDI AUT	2143	100,0	A	5,3	3,9	4,4	114	EURO 6b	0,0560	0,0009	0,249	0,2965	-	0,0851	-
Mercedes-Benz	dizel	GLA 200 CDI AUT	2143	100,0	A	5,2	4,1	4,5	119	EURO 6b	0,0560	0,0009	0,249	0,2965	-	0,0851	-
Mercedes-Benz	dizel	GLA 200 CDI 4MATIC AUT	2143	100,0	A	5,9	4,4	4,9	129	EURO 6b	0,0619	0,0005	0,091	0,2150	-	0,0812	-
Mercedes-Benz	dizel	GLA 200 CDI 4MATIC AUT	2143	100,0	A	6,0	4,5	5,1	132	EURO 6b	0,0619	0,0005	0,091	0,2150	-	0,0812	-
Mercedes-Benz	dizel	GLA 220 CDI AUT	2143	125,0	A	5,3	3,9	4,4	115	EURO 6b	0,0560	0,0009	0,249	0,2965	-	0,0851	-
Mercedes-Benz	dizel	GLA 220 CDI AUT	2143	125,0	A	5,4	4,0	4,6	119	EURO 6b	0,0560	0,0009	0,249	0,2965	-	0,0851	-
Mercedes-Benz	dizel	GLA 220 CDI 4MATIC AUT	2143	125,0	A	5,9	4,4	4,9	129	EURO 6b	0,0619	0,0005	0,091	0,2150	-	0,0812	-
Mercedes-Benz	dizel	GLA 220 CDI 4MATIC AUT	2143	125,0	A	6,0	4,5	5,1	132	EURO 6b	0,0619	0,0005	0,091	0,2150	-	0,0812	-

Mercedes-Benz	dizel	E 200 CDI limuzina	2143	100,0	M	5,8	4,2	4,8	125	EURO 5b	0,1469	0,0003	2,650	0,2908	-	0,1768	-
Mercedes-Benz	dizel	E 200 CDI limuzina	2143	100,0	M	5,8	4,3	4,9	127	EURO 5b	0,1469	0,0003	2,650	0,2908	-	0,1768	-
Mercedes-Benz	dizel	E 200 CDI limuzina	2143	100,0	M	6,0	4,5	5,1	134	EURO 5b	0,1469	0,0003	2,650	0,2908	-	0,1768	-
Mercedes-Benz	dizel	E 200 CDI AUT limuzina	2143	100,0	A	6,0	4,2	4,9	127	EURO 5b	0,1497	0,0001	0,012	0,1559	-	0,1729	-
Mercedes-Benz	dizel	E 200 CDI AUT limuzina	2143	100,0	A	6,0	4,3	5,0	129	EURO 5b	0,1497	0,0001	0,012	0,1559	-	0,1729	-
Mercedes-Benz	dizel	E 200 CDI AUT limuzina	2143	100,0	A	6,1	4,6	5,2	135	EURO 5b	0,1497	0,0001	0,012	0,1559	-	0,1729	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI limuzina	2143	125,0	M	5,8	4,1	4,7	123	EURO 5b	0,1549	0,0005	0,771	0,1954	-	0,1747	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI limuzina	2143	125,0	M	5,9	4,1	4,8	126	EURO 5b	0,1549	0,0005	0,771	0,1954	-	0,1747	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI limuzina	2143	125,0	M	6,1	4,3	5,0	129	EURO 5b	0,1549	0,0005	0,771	0,1954	-	0,1747	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI AUT limuzina	2143	125,0	A	5,6	4,1	4,6	123	EURO 5b	0,1322	0,0004	0,056	0,0913	-	0,1502	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI AUT limuzina	2143	125,0	A	5,8	4,2	4,8	126	EURO 5b	0,1322	0,0004	0,056	0,0913	-	0,1502	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI AUT limuzina	2143	125,0	A	6,1	4,4	5,0	131	EURO 5b	0,1322	0,0004	0,056	0,0913	-	0,1502	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 BlueTEC AUT limuzina	2143	125,0	A	5,5	3,9	4,5	117	EURO 6b	0,0477	0,0011	0,006	0,1901	-	0,0622	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 BlueTEC AUT limuzina	2143	125,0	A	5,6	4,0	4,6	119	EURO 6b	0,0477	0,0011	0,006	0,1901	-	0,0622	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 BlueTEC AUT limuzina	2143	125,0	A	5,6	4,1	4,6	122	EURO 6b	0,0477	0,0011	0,006	0,1901	-	0,0622	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 BlueTEC AUT limuzina	2143	125,0	A	5,4	3,7	4,4	114	EURO 6b	0,0477	0,0011	0,006	0,1901	-	0,0622	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI limuzina	2143	150,0	M	5,9	4,2	4,8	126	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI limuzina	2143	150,0	M	6,0	4,2	4,9	129	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI limuzina	2143	150,0	M	6,2	4,4	5,1	132	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI limuzina	2143	150,0	M	5,9	4,2	4,8	126	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-

Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI limuzina	2143	150,0	M	6,2	4,4	5,1	132	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI AUT limuzina	2143	150,0	A	5,7	4,2	4,7	126	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI AUT limuzina	2143	150,0	A	5,9	4,3	4,9	129	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI AUT limuzina	2143	150,0	A	6,2	4,5	5,1	134	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI AUT limuzina	2143	150,0	A	5,7	4,2	4,7	126	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI AUT limuzina	2143	150,0	A	6,2	4,5	5,1	134	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI 4MATIC AUT limuzina	2143	150,0	A	6,4	4,6	5,4	140	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI 4MATIC AUT limuzina	2143	150,0	A	6,6	5,0	5,7	149	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	E 300 BlueTEC AUT limuzina	2987	170,0	A	6,9	4,7	5,5	144	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	E 300 BlueTEC AUT limuzina	2987	170,0	A	7,1	4,9	5,7	148	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	E 300 BlueTEC AUT limuzina	2987	170,0	A	7,2	5,1	5,9	154	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	E 300 BlueTEC HYBRID AUT limuzina	2143	150,0	A	4,1	4,1	4,1	107	EURO 5b	0,1578	0,0002	0,038	0,2481	-	0,1807	-
Mercedes-Benz	dizel	E 300 BlueTEC HYBRID AUT limuzina	2143	150,0	A	4,1	4,1	4,1	109	EURO 5b	0,1578	0,0002	0,038	0,2481	-	0,1807	-
Mercedes-Benz	dizel	E 300 BlueTEC HYBRID AUT limuzina	2143	150,0	A	4,2	4,2	4,2	110	EURO 5b	0,1578	0,0002	0,038	0,2481	-	0,1807	-
Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC AUT limuzina	2987	185,0	A	6,9	4,7	5,5	144	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-

Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC AUT limuzina	2987	185,0	A	7,1	4,9	5,7	148	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC AUT limuzina	2987	185,0	A	7,2	5,1	5,9	154	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC 4MATIC AUT limuzina	2987	185,0	A	7,3	5,1	5,9	159	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC 4MATIC AUT limuzina	2987	185,0	A	7,7	5,5	6,4	169	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	E 200 CDI T model	2143	100,0	M	6,2	4,5	5,2	135	EURO 5b	0,1491	0,0003	2,600	0,2527	-	0,1724	-
Mercedes-Benz	dizel	E 200 CDI T model	2143	100,0	M	6,3	4,6	5,3	138	EURO 5b	0,1491	0,0003	2,600	0,2527	-	0,1724	-
Mercedes-Benz	dizel	E 200 CDI T model	2143	100,0	M	6,4	4,8	5,4	141	EURO 5b	0,1491	0,0003	2,600	0,2527	-	0,1724	-
Mercedes-Benz	dizel	E 200 CDI AUT T model	2143	100,0	A	6,4	4,6	5,3	137	EURO 5b	0,1544	0,0002	0,156	0,1502	-	0,1737	-
Mercedes-Benz	dizel	E 200 CDI AUT T model	2143	100,0	A	6,5	4,7	5,4	139	EURO 5b	0,1544	0,0002	0,156	0,1502	-	0,1737	-
Mercedes-Benz	dizel	E 200 CDI AUT T model	2143	100,0	A	6,5	4,8	5,4	141	EURO 5b	0,1544	0,0002	0,156	0,1502	-	0,1737	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI T model	2143	125,0	M	6,0	4,4	5,0	132	EURO 5b	0,1549	0,0005	0,771	0,1954	-	0,1747	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI T model	2143	125,0	M	6,0	4,5	5,1	133	EURO 5b	0,1549	0,0005	0,771	0,1954	-	0,1747	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI T model	2143	125,0	M	6,1	4,6	5,2	135	EURO 5b	0,1549	0,0005	0,771	0,1954	-	0,1747	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI AUT T model	2143	125,0	A	6,2	4,5	5,2	133	EURO 5b	0,1350	0,0004	0,244	0,1174	-	0,1543	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI AUT T model	2143	125,0	A	6,4	4,7	5,4	140	EURO 5b	0,1350	0,0004	0,244	0,1174	-	0,1543	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI AUT T model	2143	125,0	A	6,4	4,8	5,4	141	EURO 5b	0,1350	0,0004	0,244	0,1174	-	0,1543	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI T model	2143	150,0	M	6,0	4,5	5,1	134	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI T model	2143	150,0	M	6,1	4,6	5,2	136	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI T model	2143	150,0	M	6,1	4,7	5,3	138	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-

Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI AUT T model	2143	150,0	A	6,3	4,6	5,3	135	EURO 5b	0,1484	0,0002	0,242	0,0935	-	0,1602	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI AUT T model	2143	150,0	A	6,5	4,8	5,5	143	EURO 5b	0,1484	0,0002	0,242	0,0935	-	0,1602	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI AUT T model	2143	150,0	A	6,5	4,9	5,5	145	EURO 5b	0,1484	0,0002	0,242	0,0935	-	0,1602	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI 4MATIC AUT T model	2143	150,0	A	6,6	5,0	5,7	150	EURO 5b	0,1484	0,0002	0,242	0,0935	-	0,1602	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI 4MATIC AUT T model	2143	150,0	A	6,7	5,2	5,9	155	EURO 5b	0,1484	0,0002	0,242	0,0935	-	0,1602	-
Mercedes-Benz	dizel	E 300 BlueTEC AUT T model	2987	170,0	A	7,0	5,0	5,7	150	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	E 300 BlueTEC AUT T model	2987	170,0	A	7,2	5,2	6,0	158	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	E 300 BlueTEC AUT T model	2987	170,0	A	7,2	5,3	6,1	159	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	E 300 BlueTEC HYBRID AUT T model	2143	150,0	A	4,5	4,4	4,4	116	EURO 5b	0,1578	0,0002	0,038	0,2481	-	0,1807	-
Mercedes-Benz	dizel	E 300 BlueTEC HYBRID AUT T model	2143	150,0	A	4,5	4,6	4,5	119	EURO 5b	0,1578	0,0002	0,038	0,2481	-	0,1807	-
Mercedes-Benz	dizel	E 300 BlueTEC HYBRID AUT T model	2143	150,0	A	4,5	4,6	4,5	119	EURO 5b	0,1578	0,0002	0,038	0,2481	-	0,1807	-
Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC AUT T model	2987	185,0	A	7,0	5,0	5,7	150	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC AUT T model	2987	185,0	A	7,2	5,2	6,0	158	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC AUT T model	2987	185,0	A	7,2	5,3	6,1	159	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-

Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC 4MATIC AUT limuzina	2987	185,0	A	7,9	5,4	6,4	170	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC 4MATIC AUT limuzina	2987	185,0	A	7,7	5,7	6,5	173	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	dizel	S 300 BlueTEC HYBRID AUT	2143	150,0	A	4,7	4,3	4,4	115	EURO 6b	0,0610	0,0010	0,050	0,2220	-	0,0847	-
Mercedes-Benz	dizel	S 300 BlueTEC HYBRID AUT	2143	150,0	A	4,8	4,5	4,6	120	EURO 6b	0,0610	0,0010	0,050	0,2220	-	0,0847	-
Mercedes-Benz	dizel	S 300 BlueTEC HYBRID AUT	2143	150,0	A	4,8	4,6	4,7	123	EURO 6b	0,0610	0,0010	0,050	0,2220	-	0,0847	-
Mercedes-Benz	dizel	S 300 BlueTEC HYBRID AUT	2143	150,0	A	4,8	4,6	4,7	124	EURO 6b	0,0610	0,0010	0,050	0,2220	-	0,0847	-
Mercedes-Benz	dizel	S 300 BlueTEC HYBRID AUT dolga izvedba	2143	150,0	A	4,7	4,3	4,4	115	EURO 6b	0,0610	0,0010	0,050	0,2220	-	0,0847	-
Mercedes-Benz	dizel	S 300 BlueTEC HYBRID AUT dolga izvedba	2143	150,0	A	4,8	4,5	4,6	120	EURO 6b	0,0610	0,0010	0,050	0,2220	-	0,0847	-
Mercedes-Benz	dizel	S 300 BlueTEC HYBRID AUT dolga izvedba	2143	150,0	A	4,8	4,6	4,7	123	EURO 6b	0,0610	0,0010	0,050	0,2220	-	0,0847	-
Mercedes-Benz	dizel	S 300 BlueTEC HYBRID AUT dolga izvedba	2143	150,0	A	4,8	4,6	4,7	124	EURO 6b	0,0610	0,0010	0,050	0,2220	-	0,0847	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC AUT	2987	190,0	A	7,0	4,7	5,5	146	EURO 6b	0,0733	0,0009	0,382	0,4138	-	0,1174	-

Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC AUT	2987	190,0	A	7,2	4,9	5,7	151	EURO 6b	0,0733	0,0009	0,382	0,4138	-	0,1174	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC AUT	2987	190,0	A	7,3	5,0	5,8	153	EURO 6b	0,0733	0,0009	0,382	0,4138	-	0,1174	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC AUT	2987	190,0	A	7,3	5,1	5,9	155	EURO 6b	0,0733	0,0009	0,382	0,4138	-	0,1174	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC AUT dolga izvedba	2987	190,0	A	7,1	4,8	5,6	148	EURO 6b	0,0733	0,0009	0,382	0,4138	-	0,1174	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC AUT dolga izvedba	2987	190,0	A	7,3	5,0	5,8	154	EURO 6b	0,0733	0,0009	0,382	0,4138	-	0,1174	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC AUT dolga izvedba	2987	190,0	A	7,4	5,1	5,9	156	EURO 6b	0,0733	0,0009	0,382	0,4138	-	0,1174	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC AUT dolga izvedba	2987	190,0	A	7,4	5,2	6,0	158	EURO 6b	0,0733	0,0009	0,382	0,4138	-	0,1174	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC 4MATIC AUT	2987	190,0	A	7,4	5,1	5,9	156	EURO 6b	0,0593	0,0008	0,460	0,3607	-	0,0966	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC 4MATIC AUT	2987	190,0	A	7,6	5,4	6,2	163	EURO 6b	0,0593	0,0008	0,460	0,3607	-	0,0966	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC 4MATIC AUT	2987	190,0	A	7,6	5,5	6,3	166	EURO 6b	0,0593	0,0008	0,460	0,3607	-	0,0966	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC 4MATIC AUT	2987	190,0	A	7,7	5,6	6,4	168	EURO 6b	0,0593	0,0008	0,460	0,3607	-	0,0966	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC 4MATIC AUT dolga izvedba	2987	190,0	A	7,4	5,1	5,9	156	EURO 6b	0,0593	0,0008	0,146	0,3607	-	0,0966	-

Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC 4MATIC AUT dolga izvedba	2987	190,0	A	7,6	5,4	6,2	163	EURO 6b	0,0593	0,0008	0,146	0,3607	-	0,0966	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC 4MATIC AUT dolga izvedba	2987	190,0	A	7,6	5,5	6,3	166	EURO 6b	0,0593	0,0008	0,460	0,3607	-	0,0966	-
Mercedes-Benz	dizel	S 350 BlueTEC 4MATIC AUT dolga izvedba	2987	190,0	A	7,7	5,6	6,4	168	EURO 6b	0,0593	0,0008	0,460	0,3607	-	0,0966	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 BlueTEC limuzina	2143	125,0	M	4,8	3,4	4,0	103	EURO 6b	0,0621	0,0003	0,008	0,2779	-	0,0811	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 BlueTEC limuzina	2143	125,0	M	4,9	3,5	4,1	104	EURO 6b	0,0621	0,0003	0,008	0,2779	-	0,0811	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 BlueTEC limuzina	2143	125,0	M	4,9	3,6	4,1	106	EURO 6b	0,0621	0,0003	0,008	0,2779	-	0,0811	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 BlueTEC limuzina	2143	125,0	M	5,0	3,7	4,2	109	EURO 6b	0,0621	0,0003	0,008	0,2779	-	0,0811	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 BlueTEC AUT limuzina	2143	125,0	A	5,3	3,6	4,3	109	EURO 6b	0,0558	0,0011	0,026	0,1824	-	0,0690	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 BlueTEC AUT limuzina	2143	125,0	A	5,4	3,7	4,4	110	EURO 6b	0,0558	0,0011	0,026	0,1824	-	0,0690	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 BlueTEC AUT limuzina	2143	125,0	A	5,4	3,8	4,4	113	EURO 6b	0,0558	0,0011	0,026	0,1824	-	0,0690	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 BlueTEC AUT limuzina	2143	125,0	A	5,5	3,9	4,5	117	EURO 6b	0,0558	0,0011	0,026	0,1824	-	0,0690	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 BlueTEC BlueEFFICIEN CY Edition AUT limuzina	2143	125,0	A	5,5	3,8	4,4	115	EURO 6b	0,0558	0,0011	0,026	0,1824	-	0,0690	-

Mercedes-Benz	dizel	C 220 BlueTEC BlueEFFICIENT CY Edition AUT limuzina	2143	125,0	A	5,0	3,4	4,0	106	EURO 6b	0,0558	0,0011	0,026	0,1824	-	0,0690	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 BlueTEC BlueEFFICIENT CY Edition AUT limuzina	2143	125,0	A	5,1	3,5	4,1	107	EURO 6b	0,0558	0,0011	0,026	0,1824	-	0,0690	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 BlueTEC BlueEFFICIENT CY Edition AUT limuzina	2143	125,0	A	5,4	3,7	4,3	112	EURO 6b	0,0558	0,0011	0,026	0,1824	-	0,0690	-
Mercedes-Benz	dizel	C 250 BlueTEC AUT limuzina	2143	150,0	A	5,3	3,6	4,3	109	EURO 6b	0,0558	0,0011	0,026	0,1824	-	0,0690	-
Mercedes-Benz	dizel	C 250 BlueTEC AUT limuzina	2143	150,0	A	5,4	3,7	4,4	110	EURO 6b	0,0558	0,0011	0,026	0,1824	-	0,0690	-
Mercedes-Benz	dizel	C 250 BlueTEC AUT limuzina	2143	150,0	A	5,4	3,8	4,4	113	EURO 6b	0,0558	0,0011	0,026	0,1824	-	0,0690	-
Mercedes-Benz	dizel	C 250 BlueTEC AUT limuzina	2143	150,0	A	5,5	3,9	4,5	117	EURO 6b	0,0558	0,0011	0,026	0,1824	-	0,0690	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 CDI kupe	2143	125,0	M	5,6	3,7	4,4	117	EURO 5b	0,1570	0,0005	0,094	0,1650	-	0,1736	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 CDI kupe	2143	125,0	M	5,9	3,9	4,7	123	EURO 5b	0,1570	0,0005	0,094	0,1650	-	0,1736	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 CDI kupe	2143	125,0	M	6,3	4,3	5,1	133	EURO 5b	0,1570	0,0005	0,094	0,1650	-	0,1736	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 CDI AUT kupe	2143	125,0	A	6,1	4,2	4,9	128	EURO 5b	0,1261	0,0004	0,056	0,0910	-	0,1437	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 CDI AUT kupe	2143	125,0	A	6,3	4,4	5,1	134	EURO 5b	0,1261	0,0004	0,056	0,0910	-	0,1437	-
Mercedes-Benz	dizel	C 220 CDI AUT kupe	2143	125,0	A	6,5	4,6	5,3	139	EURO 5b	0,1261	0,0004	0,056	0,0910	-	0,1437	-
Mercedes-Benz	dizel	C 250 CDI kupe	2143	150,0	M	6,2	4,1	4,9	128	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-
Mercedes-Benz	dizel	C 250 CDI kupe	2143	150,0	M	6,4	4,3	5,1	134	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-

Mercedes-Benz	dizel	C 250 CDI kupe	2143	150,0	M	6,8	4,6	5,4	143	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-
Mercedes-Benz	dizel	C 250 CDI AUT kupe	2143	150,0	A	6,1	4,2	4,9	128	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	C 250 CDI AUT kupe	2143	150,0	A	6,3	4,4	5,1	134	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	C 250 CDI AUT kupe	2143	150,0	A	6,5	4,6	5,3	139	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 200 CDI	2143	105,0	M	6,5	4,9	5,5	143	EURO 5b	0,1595	0,0005	0,012	0,2134	-	0,1861	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 200 CDI	2143	105,0	M	6,5	5,0	5,5	145	EURO 5b	0,1595	0,0005	0,012	0,2134	-	0,1861	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 200 CDI AUT	2143	105,0	A	6,4	5,1	5,6	145	EURO 5b	0,1513	0,0007	0,031	0,1792	-	0,1717	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 200 CDI AUT	2143	105,0	A	6,5	5,2	5,7	147	EURO 5b	0,1513	0,0007	0,031	0,1792	-	0,1717	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 220 CDI	2143	125,0	M	6,5	4,9	5,5	143	EURO 5b	0,1595	0,0005	0,012	0,2134	-	0,1861	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 220 CDI	2143	125,0	M	6,5	5,0	5,5	145	EURO 5b	0,1595	0,0005	0,012	0,2134	-	0,1861	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 220 CDI AUT	2143	125,0	A	6,4	5,1	5,6	145	EURO 5b	0,1513	0,0007	0,031	0,1792	-	0,1717	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 220 CDI AUT	2143	125,0	A	6,5	5,2	5,7	147	EURO 5b	0,1513	0,0007	0,031	0,1792	-	0,1717	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 220 CDI 4MATIC AUT	2143	125,0	A	7,1	5,5	6,1	159	EURO 5b	0,1513	0,0007	0,031	0,1792	-	0,1717	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 220 CDI 4MATIC AUT	2143	125,0	A	7,2	5,6	6,2	161	EURO 5b	0,1513	0,0007	0,031	0,1792	-	0,1717	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 220 BlueTEC 4MATIC AUT	2143	125,0	A	7,0	5,5	6,1	159	EURO 6b	0,0644	0,0011	0,786	0,1616	-	0,0777	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 220 BlueTEC 4MATIC AUT	2143	125,0	A	7,1	5,6	6,2	162	EURO 6b	0,0644	0,0011	0,786	0,1616	-	0,0777	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 250 BlueTEC 4MATIC AUT	2143	150,0	A	7,0	5,5	6,1	159	EURO 6b	0,0644	0,0011	0,786	0,1616	-	0,0777	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 250 BlueTEC 4MATIC AUT	2143	150,0	A	7,1	5,6	6,2	162	EURO 6b	0,0644	0,0011	0,786	0,1616	-	0,0777	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 350 CDI 4MATIC AUT	2987	195,0	A	8,2	6,1	6,9	179	EURO 5b	0,1666	0,0019	0,290	0,3872	-	0,2228	-
Mercedes-Benz	dizel	GLK 350 CDI 4MATIC AUT	2987	195,0	A	8,3	6,2	7,0	181	EURO 5b	0,1666	0,0019	0,290	0,3872	-	0,2228	-
Mercedes-Benz	dizel	V 200 CDI	2143	100,0	M	7,7	5,2	6,1	159	EURO 5b	0,1550	0,0002	0,003	0,4001	-	0,2059	-
Mercedes-Benz	dizel	V 200 CDI	2143	100,0	M	7,9	5,3	6,3	164	EURO 5b	0,1550	0,0002	0,003	0,4001	-	0,2059	-
Mercedes-Benz	dizel	V 200 CDI	2143	100,0	A	6,6	5,3	5,8	152	EURO 5b	0,1497	0,0003	0,452	0,1680	-	0,1656	-
Mercedes-Benz	dizel	V 220 CDI	2143	120,0	M	6,8	5,0	5,7	149	EURO 5b	0,1682	0,0002	0,025	0,2935	-	0,2044	-

Mercedes-Benz	dizel	V 220 CDI	2143	120,0	M	7,3	5,2	5,9	154	EURO 5b	0,1682	0,0002	0,025	0,2935	-	0,2044	-
Mercedes-Benz	dizel	V 200 CDI	2143	100,0	A	6,3	5,3	5,7	149	EURO 5b	0,1683	0,0004	0,225	0,2391	-	0,1751	-
Mercedes-Benz	dizel	V 250 BlueTEC AUT	2143	140,0	A	6,6	5,6	6,0	157	EURO 6b	0,0492	0,0000	0,097	0,1483	-	0,0663	-
Mercedes-Benz	dizel	ML 250 BlueTEC 4MATIC AUT	2143	150,0	A	6,7	5,3	5,8	154	EURO 6b	0,0524	0,0005	0,075	0,2458	-	0,0717	-
Mercedes-Benz	dizel	ML 250 BlueTEC 4MATIC AUT	2143	150,0	A	7,0	5,6	6,0	159	EURO 6b	0,0524	0,0005	0,075	0,2458	-	0,0717	-
Mercedes-Benz	dizel	ML 250 BlueTEC 4MATIC AUT	2143	150,0	A	7,1	5,7	6,2	163	EURO 6b	0,0524	0,0005	0,075	0,2458	-	0,0717	-
Mercedes-Benz	dizel	ML 350 BlueTEC 4MATIC AUT	2987	190,0	A	7,8	6,3	6,8	179	EURO 6b	0,0728	0,0019	0,100	0,3044	-	0,0957	-
Mercedes-Benz	dizel	ML 350 BlueTEC 4MATIC AUT	2987	190,0	A	8,2	6,7	7,2	189	EURO 6b	0,0728	0,0019	0,100	0,3044	-	0,0957	-
Mercedes-Benz	dizel	ML 350 BlueTEC 4MATIC AUT	2987	190,0	A	8,4	6,8	7,4	194	EURO 6b	0,0728	0,0019	0,100	0,3044	-	0,0957	-
Mercedes-Benz	dizel	GL 350 BlueTEC 4MATIC AUT	2987	190,0	A	8,1	6,9	7,4	192	EURO 6b	0,0647	0,0009	1,230	0,2963	-	0,0847	-
Mercedes-Benz	dizel	GL 350 BlueTEC 4MATIC AUT	2987	190,0	A	8,4	7,2	7,7	199	EURO 6b	0,0647	0,0009	1,230	0,2963	-	0,0847	-
Mercedes-Benz	dizel	GL 350 BlueTEC 4MATIC AUT	2987	190,0	A	8,9	7,5	8,0	209	EURO 6b	0,0647	0,0009	1,230	0,2963	-	0,0847	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI kupe	2143	125,0	M	5,7	3,8	4,5	118	EURO 5b	0,1570	0,0005	0,094	0,1650	-	0,1736	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI kupe	2143	125,0	M	5,9	4,1	4,7	123	EURO 5b	0,1570	0,0005	0,094	0,1650	-	0,1736	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI kupe	2143	125,0	M	5,9	4,2	4,8	126	EURO 5b	0,1570	0,0005	0,094	0,1650	-	0,1736	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI AUT kupe	2143	125,0	A	5,8	3,9	4,6	119	EURO 5b	0,1322	0,0004	0,056	0,0913	-	0,1502	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI AUT kupe	2143	125,0	A	5,9	4,2	4,8	126	EURO 5b	0,1322	0,0004	0,056	0,0913	-	0,1502	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI AUT kupe	2143	125,0	A	6,0	4,3	4,9	129	EURO 5b	0,1322	0,0004	0,056	0,0913	-	0,1502	-

Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI kabriolet	2143	125,0	M	5,9	4,2	4,9	127	EURO 5b	0,1549	0,0005	0,771	0,1954	-	0,1747	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI kabriolet	2143	125,0	M	6,2	4,6	5,2	137	EURO 5b	0,1549	0,0005	0,771	0,1954	-	0,1747	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI AUT kabriolet	2143	125,0	A	5,8	4,2	4,8	126	EURO 5b	0,1322	0,0004	0,056	0,0913	-	0,1502	-
Mercedes-Benz	dizel	E 220 CDI AUT kabriolet	2143	125,0	A	5,9	4,4	4,9	128	EURO 5b	0,1322	0,0004	0,056	0,0913	-	0,1502	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI kupe	2143	150,0	M	5,7	3,9	4,5	119	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI kupe	2143	150,0	M	6,1	4,3	4,9	128	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI kupe	2143	150,0	M	6,2	4,5	5,1	133	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI AUT kupe	2143	150,0	A	5,8	3,9	4,6	119	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI AUT kupe	2143	150,0	A	5,9	4,2	4,8	126	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI AUT kupe	2143	150,0	A	6,0	4,3	4,9	129	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI kabriolet	2143	150,0	M	5,9	4,2	4,9	127	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI kabriolet	2143	150,0	M	6,2	4,6	5,2	134	EURO 5b	0,1704	0,0003	0,769	0,2104	-	0,1826	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI AUT kabriolet	2143	150,0	A	5,8	4,2	4,8	126	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	E 250 CDI AUT kabriolet	2143	150,0	A	5,9	4,4	4,9	128	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC AUT kupe	2987	185,0	A	6,1	4,6	5,1	134	EURO 6b	0,0619	0,0010	1,370	0,2870	-	0,0902	-
Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC AUT kupe	2987	185,0	A	6,1	4,7	5,2	136	EURO 6b	0,0619	0,0010	1,370	0,2870	-	0,0902	-
Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC AUT kabriolet	2987	185,0	A	6,2	4,7	5,3	138	EURO 6b	0,0619	0,0010	1,370	0,2870	-	0,0902	-

Mercedes-Benz	dizel	E 350 BlueTEC AUT kabriolet	2987	185,0	A	6,3	4,9	5,5	143	EURO 6b	0,0619	0,0010	1,370	0,2870	-	0,0902	-
Mercedes-Benz	dizel	SLK 250 CDI kabriolet	2143	150,0	M	6,2	4,0	4,8	124	EURO 5b	0,1485	0,0007	0,002	0,2879	-	0,1763	-
Mercedes-Benz	dizel	SLK 250 CDI kabriolet	2143	150,0	M	6,4	4,1	5,0	129	EURO 5b	0,1485	0,0007	0,002	0,2879	-	0,1763	-
Mercedes-Benz	dizel	SLK 250 CDI AUT kabriolet	2143	150,0	A	6,1	4,1	4,9	128	EURO 5b	0,1350	0,0003	0,043	0,2575	-	0,1563	-
Mercedes-Benz	dizel	SLK 250 CDI AUT kabriolet	2143	150,0	A	6,2	4,3	5,0	132	EURO 5b	0,1350	0,0003	0,043	0,2575	-	0,1563	-
Mercedes-Benz	dizel	G 350 BlueTEC AUT	2987	155,0	A	13,6	9,8	11,2	295	EURO 5b	0,1227	0,0009	0,024	0,2152	-	0,1409	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 250 CDI AUT kupe	2143	150,0	A	6,4	4,4	5,1	134	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 250 CDI AUT kupe	2143	150,0	A	6,4	4,4	5,2	135	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 250 CDI AUT kupe	2143	150,0	A	6,5	4,5	5,3	138	EURO 5b	0,1455	0,0002	0,054	0,0543	-	0,1556	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 250 CDI AUT Shooting Brake	2143	150,0	A	6,3	4,7	5,3	139	EURO 5b	0,1484	0,0002	0,242	0,0935	-	0,1602	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 250 CDI AUT Shooting Brake	2143	150,0	A	6,3	4,7	5,3	140	EURO 5b	0,1484	0,0002	0,242	0,0935	-	0,1602	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 250 CDI AUT Shooting Brake	2143	150,0	A	6,4	4,8	5,4	143	EURO 5b	0,1484	0,0002	0,242	0,0935	-	0,1602	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 CDI AUT kupe	2987	195,0	A	7,8	5,0	6,0	159	EURO 5b	0,1470	0,0016	0,275	0,3037	-	0,1895	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 CDI AUT kupe	2987	195,0	A	7,8	5,1	6,1	160	EURO 5b	0,1470	0,0016	0,275	0,3037	-	0,1895	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 CDI AUT kupe	2987	195,0	A	7,8	5,1	6,1	160	EURO 5b	0,1470	0,0016	0,275	0,3037	-	0,1895	-

Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 CDI AUT Shooting Brake	2987	195,0	A	7,3	5,3	6,0	159	EURO 5b	0,1660	0,0024	0,018	0,3594	-	0,2271	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 CDI AUT Shooting Brake	2987	195,0	A	7,4	5,4	6,1	161	EURO 5b	0,1660	0,0024	0,018	0,3594	-	0,2271	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 CDI AUT Shooting Brake	2987	195,0	A	7,5	5,4	6,1	162	EURO 5b	0,1660	0,0024	0,018	0,3594	-	0,2271	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 CDI 4MATIC AUT kupe	2987	195,0	A	8,8	5,6	6,7	177	EURO 5b	0,1470	0,0016	0,275	0,3037	-	0,1895	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 CDI 4MATIC AUT kupe	2987	195,0	A	8,8	5,7	6,8	179	EURO 5b	0,1470	0,0016	0,275	0,3037	-	0,1895	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 CDI 4MATIC AUT kupe	2987	195,0	A	8,8	5,8	6,9	181	EURO 5b	0,1470	0,0016	0,275	0,3037	-	0,1895	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 CDI 4MATIC AUT Shooting Brake	2987	195,0	A	7,9	5,9	6,6	174	EURO 5b	0,1660	0,0024	0,018	0,3594	-	0,2271	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 CDI 4MATIC AUT Shooting Brake	2987	195,0	A	7,9	5,9	6,7	175	EURO 5b	0,1660	0,0024	0,018	0,3594	-	0,2271	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 CDI 4MATIC AUT Shooting Brake	2987	195,0	A	8,0	6,0	6,7	176	EURO 5b	0,1660	0,0024	0,018	0,3594	-	0,2271	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 BlueTEC AUT kupe	2987	195,0	A	6,4	4,8	5,4	140	EURO 6b	0,0470	0,0007	0,420	0,4018	-	0,0867	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 BlueTEC AUT kupe	2987	195,0	A	6,4	4,8	5,4	142	EURO 6b	0,0470	0,0007	0,420	0,4018	-	0,0867	-
Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 BlueTEC 4MATIC AUT kupe	2987	195,0	A	7,3	5,3	6,1	160	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-

Mercedes-Benz	dizel	CLS 350 BlueTEC 4MATIC AUT kupe	2987	195,0	A	7,4	5,4	6,2	162	EURO 6b	0,0752	0,0017	0,012	0,3593	-	0,1115	-
Mercedes-Benz	EE	smart fortwo electric drive kupe	-	35,0	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mercedes-Benz	EE	smart fortwo electric drive kabriolet	-	35,0	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINI	bencin	MINI COOPER, Clubman	1499	100,0	M	6,2	4,4	5,1	118	EURO 6	-	-	6,090	-	-	-	-
MINI	bencin	MINI COOPER S, Clubman	1998	141,0	M	7,9	5,2	6,2	144	EURO 5	-	-	-	-	-	-	-
MINI	bencin	MINI COOPER, Countryman	1598	90,0	M	7,3	5,1	5,9	137	EURO 6	0,0130	-	6,090	0,6467	0,0435	-	0,0389
MINI	bencin	MINI COOPER ALL4, Countryman	1598	90,0	M	8,2	5,8	6,7	156	EURO 6	0,0374	-	-	0,4553	0,0439	-	0,0393
MINI	bencin	MINI COOPER ALL4 (AT), Countryman	1598	90,0	A	9,4	5,7	7	164	EURO 6	0,0238	0,0023	23,600	0,6023	0,0561	-	0,0456
MINI	bencin	MINI COOPER S, Countryman	1598	140,0	M	7,5	5,1	6	139	EURO 6	0,0128	0,0009	2,810	0,5006	0,0301	-	0,0223
MINI	bencin	MINI COOPER S ALL4, Countryman	1598	140,0	M	8	5,5	6,4	148	EURO 6	0,0128	0,0009	11,200	0,5006	0,0301	-	0,0223
MINI	bencin	MINI JOHN COOPER WORKS ALL4, Countryman	1598	160,0	M	9,1	6	7,1	165	EURO 6	0,0174	0,0001	-	0,5069	0,0385	-	0,0327
MINI	bencin	MINI COOPER, Paceman	1598	90,0	M	7,3	5,1	5,9	137	EURO 6	0,0130	-	6,090	0,6467	0,0435	-	0,0389

MINI	bencin	MINI COOPER ALL4, Paceman	1598	90,0	M	8,2	5,8	6,7	156	EURO 6	0,0374	-	-	0,4553	0,0439	-	0,0393
MINI	bencin	MINI COOPER ALL4 (AT), Paceman	1598	90,0	A	9,4	5,7	7	164	EURO 6	0,0238	0,0023	23,600	0,6023	0,0561	-	0,0456
MINI	bencin	MINI COOPER S, Paceman	1598	140,0	M	7,5	5,1	6	139	EURO 6	0,0128	0,0009	11,200	0,5006	0,0301	-	0,0223
MINI	bencin	MINI COOPER S ALL4, Paceman	1598	140,0	M	8	5,5	6,4	148	EURO 6	0,0128	0,0009	11,200	0,5006	0,0301	-	0,0223
MINI	bencin	MINI JOHN COOPER WORKS ALL4, Paceman	1598	160,0	M	9,1	6	7,1	165	EURO 6	0,0174	0,0013	-	0,5069	0,0385	-	0,0327
MINI	dizel	MINI COOPER D, Clubman	1995	110,0	M	4,8	3,7	4,1	109	EURO 6	-	-	0,030	-	-	-	-
MINI	dizel	MINI COOPER D, Clubman	1598	82,0	M	4,7	3,9	4,2	111	EURO 6	0,0273	0,0002	0,020	0,2601	-	0,0547	-
MINI	dizel	MINI COOPER D (AT), Clubman	1995	82,0	A	7,2	4,8	5,6	148	EURO 6	0,0591	0,0004	0,200	0,2982	-	0,1138	-
MINI	dizel	MINI COOPER D ALL4, Clubman	1598	82,0	M	5,2	4,4	4,7	123	EURO 6	0,0273	0,0002	0,020	0,2601	-	0,0547	-
MINI	dizel	MINI COOPER D ALL4 (AT), Clubman	1995	82,0	A	7,5	5	5,9	155	EURO 6	0,0591	0,0004	0,200	0,2982	-	0,1138	-
MINI	dizel	MINI COOPER SD, Clubman	1995	105,0	M	5,1	4,2	4,5	119	EURO 6	0,0249	0,0003	0,410	0,2171	-	0,0730	-

MINI	dizel	MINI COOPER SD ALL4, Clubman	1995	105,0	M	5,4	4,5	4,8	126	EURO 6	0,0249	0,0003	0,410	0,2171	-	0,0730	-
MINI	dizel	MINI COOPER D, Countryman	1598	82,0	M	4,7	3,9	4,2	111	EURO 6	0,0273	0,0002	0,020	0,2601	-	0,0547	-
MINI	dizel	MINI COOPER D (AT), Countryman	1995	82,0	A	7,2	4,8	5,6	148	EURO 6	0,0591	0,0004	0,200	0,2982	-	0,1138	-
MINI	dizel	MINI COOPER D ALL4, Countryman	1598	82,0	M	5,2	4,4	4,7	123	EURO 6	0,0273	0,0002	0,020	0,2601	-	0,0547	-
MINI	dizel	MINI COOPER D ALL4 (AT), Countryman	1995	82,0	A	7,5	5	5,9	155	EURO 6	0,0591	0,0004	0,200	0,2982	-	0,1138	-
MINI	dizel	MINI COOPER SD, Countryman	1995	105,0	M	5,1	4,2	4,5	119	EURO 6	0,0249	0,0003	0,410	0,2171	-	0,0730	-
MINI	dizel	MINI COOPER SD ALL4, Countryman	1995	105,0	M	5,4	4,5	4,8	126	EURO 6	0,0249	0,0003	0,410	0,2171	-	0,0730	-
MINI	bencin	MINI One, 3 vrat	1198	55,0	M	6,4	4,2	5	117	EURO 6	0,0206	0,0009	8,300	0,1899	0,0425	-	0,0328
MINI	bencin	MINI One, 3 vrat	1198	75,0	M	5,7	4	4,6	108	EURO 6	0,0206	0,0009	8,300	0,1899	0,0425	-	0,0328
MINI	bencin	MINI Cooper, 3 vrat	1449	100,0	M	5,7	3,8	4,5	105	EURO 6	0,0275	0,0002	6,090	0,2381	0,0555	-	0,0459
MINI	bencin	MINI Cooper S, 3 vrat	1998	141,0	M	7,6	4,6	5,7	133	EURO 6	0,0261	0,0003	2,810	0,4506	0,0519	-	0,0430
MINI	bencin	MINI JOHN COOPER WORKS, 3 vrat	1998	170,0	M	9,1	5,2	6,7	155	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
MINI	bencin	MINI One, 5 vrat	1198	55,0	M	6,6	4,3	5,2	121	EURO 6	0,0206	0,0009	8,300	0,1899	0,0425	-	0,0328
MINI	bencin	MINI One, 5 vrat	1198	75,0	M	5,9	4,2	4,8	112	EURO 6	0,0206	0,0009	8,300	0,1899	0,0425	-	0,0328
MINI	bencin	MINI Cooper, 5 vrat	1449	100,0	M	5,9	4	4,7	109	EURO 6	0,0275	0,0002	6,090	0,2381	0,0555	-	0,0459

MINI	bencin	MINI Cooper S, 5 vrat	1998	141,0	M	7,7	4,8	5,9	136	EURO 6	0,0261	0,0003	2,810	0,4506	0,0519	-	0,0430
MINI	dizel	MINI One D, 3 vrat	1496	70,0	M	3,9	3,1	3,4	89	EURO 6	0,0381	0,0001	0,010	0,1933	-	0,1069	-
MINI	dizel	MINI Cooper D, 3 vrat	1496	85,0	M	4,3	3,1	3,5	92	EURO 6	0,0595	0,0002	0,010	0,1843	-	0,1027	-
MINI	dizel	MINI Cooper SD, 3 vrat	1995	125,0	M	4,9	3,6	4	106	EURO 6	0,0574	0,0001	0,010	0,3879	-	0,0805	-
MINI	dizel	MINI One D, 5 vrat	1496	70,0	M	4	3,2	3,5	92	EURO 6	0,0381	0,0001	0,010	0,1933	-	0,1069	-
MINI	dizel	MINI Cooper D, 5 vrat	1496	85,0	M	4,4	3,2	3,6	95	EURO 6	0,0595	0,0002	0,010	0,1843	-	0,1027	-
MINI	dizel	MINI Cooper SD, 5 vrat	1995	125,0	M	5	3,6	4,1	109	EURO 6	0,0574	0,0001	0,010	0,3879	-	0,0805	-
MITSUBISHI	bencin	ASX 1,6 MIVEC 117 / 2WD / 5V Inform	1590	86,0	M	7,4	4,9	5,8	133	EURO 5b	0,0351	-	-	0,4187	0,0391	-	0,0351
MITSUBISHI	bencin	ASX 1,6 MIVEC 117 / 2WD / 5V Intense	1590	86,0	M	7,4	4,9	5,8	133	EURO 5b	0,0351	-	-	0,4187	0,0391	-	0,0351
MITSUBISHI	bencin	ASX 1,6 MIVEC 117 / 2WD / 5V Invite	1590	86,0	M	7,4	4,9	5,8	133	EURO 5b	0,0351	-	-	0,4187	0,0391	-	0,0351
MITSUBISHI	bencin	SPACE STAR 1,2 5V Intense	1193	59,0	M	5,0	3,9	4,3	100	EURO 5b	0,0255	-	-	0,2749	0,0383	-	0,0356
MITSUBISHI	bencin	SPACE STAR 1,2 5V Invite	1193	59,0	M	5,0	3,9	4,3	100	EURO 5b	0,0255	-	-	0,2749	0,0383	-	0,0356
MITSUBISHI	bencin/EE	OUTLANDER PHEV 2,0 MIVEC / 5s / 4WD /Instyle	1998	89,0	A	-	-	1,9	44	EURO 5b	0,0025	-	-	0,1316	0,0085	-	0,0075
MITSUBISHI	bencin/EE	OUTLANDER PHEV 2,0 MIVEC / 5s / 4WD /Instyle+	1998	89,0	A	-	-	1,9	44	EURO 5b	0,0025	-	-	0,1316	0,0085	-	0,0075
MITSUBISHI	bencin	SPACE STAR 1,0 Inform	999	52,0	M	4,6	3,6	4,0	92	EURO 5b	0,0221	-	-	0,5434	0,0411	-	0,0374

mitsubishi	bencin	ASX 1,6 MIVEC 117 / 2WD / Inform	1590	86,0	M	6,9	4,9	5,7	135	EURO 6	0,0210	-	-	0,4702	0,0440	-	0,0394
mitsubishi	bencin	ASX 1,6 MIVEC 117 / 2WD / Invite	1590	86,0	M	6,9	4,9	5,7	135	EURO 6	0,0210	-	-	0,4702	0,0440	-	0,0394
mitsubishi	dizel	ASX 1,8 DI-D 115 Low CO2 / 2WD / 5V Invite	1798	85,0	M	5,3	4,1	4,5	119	EURO 5b	0,1627	0,0002	1,420	0,1607	-	0,1855	-
mitsubishi	dizel	ASX 1,8 DI-D 115 Low CO2 / 4WD / 5V Invite	1798	85,0	M	6,1	4,5	5,1	132	EURO 5b	0,1483	0,0005	0,017	0,1632	-	0,1700	-
mitsubishi	dizel	OUTLANDER 2,2 DI-D / 5s / 4WD / Avt / 5V5S Intense+	2268	110,0	M	6,4	4,6	5,3	138	EURO 5b	0,1478	0,0005	0,503	0,1268	-	0,1779	-
mitsubishi	dizel	OUTLANDER 2,2 DI-D / 7s / 4WD / 5V Intense+	2268	110,0	M	6,5	4,7	5,4	140	EURO 5b	0,1478	0,0005	0,503	0,1268	-	0,1779	-
mitsubishi	dizel	ASX 1,6 DID 2wd inform	1560	84,0	M	5,2	4,2	4,6	119	EURO 6	0,0740	0,0002	4,220	0,3886	-	0,1078	-
mitsubishi	dizel	ASX 1,6 DID 2 wd invite+	1560	84,0	M	5,2	4,2	4,6	119	EURO 6	0,0740	0,0002	4,220	0,3886	-	0,1078	-
mitsubishi	dizel	ASX 1,6 DID 4wd invite +	1560	84,0	M	5,6	4,7	5,0	132	EURO 6	0,0740	0,0002	4,220	0,3886	-	0,1078	-
mitsubishi	dizel	ASX 1,6 DID 4WD Intense	1560	84,0	M	5,6	4,7	5,0	132	EURO 6	0,0740	0,0002	4,220	0,3886	-	0,1078	-
mitsubishi	dizel	ASX 1,6 DID 4WD Instyle	1560	84,0	M	5,6	4,7	5,0	132	EURO 6	0,0740	0,0002	4,220	0,3886	-	0,1078	-
mitsubishi	dizel	OUTLANDER 2,2 DI-D / 5s / 4WD / Intense	2268	110,0	M	6,4	4,6	5,3	138	EURO 5b	0,1478	0,0005	0,503	0,1268	-	0,1779	-
mitsubishi	dizel	OUTLANDER 2,2 DI-D / 7s / 4WD / Intense+	2268	110,0	M	6,5	4,7	5,4	140	EURO 5b	0,1478	0,0005	0,503	0,1268	-	0,1779	-

MITSUBISHI	dizel	OUTLANDER 2,2 DI-D / 7s / 4WD / Avt / Instyle+Navi	2268	110,0	A	7,1	5,1	5,8	153	EURO 5b	0,1386	0,0007	1,490	0,1393	-	0,1645	-
MITSUBISHI	dizel	OUTLANDER 2,2 DI-D / 7s / 4WD / Avt / Intense+	2268	110,0	A	7,1	5,1	5,8	153	EURO 5b	0,1386	0,0007	1,490	0,1393	-	0,1645	-
MITSUBISHI	dizel	PAJERO 3,2 DI-D / Avt / Instyle	3200	147,0	A	10,1	7,5	8,5	224	EURO 5b	0,1385	0,0001	0,115	0,3303	-	0,1740	-
NISSAN	bencin	MICRA / 1.2 /	1198	59,0	M	6,1	4,3	5,0	115	EURO 5	0,0226	-	-	0,1082	0,0145	-	0,0135
NISSAN	bencin	MICRA / 1.2 /	1198	72,0	M	5,1	3,6	4,1	95	EURO 5	0,0101	0,0005	-	0,2231	0,0391	-	0,0356
NISSAN	bencin	MICRA / 1.2 /	1198	72,0	M	5,3	3,7	4,3	99	EURO 5	0,0095	0,0007	-	0,2518	0,0405	-	0,0367
NISSAN	bencin	MICRA / 1.2 / AUT.	1198	72,0	A	6,1	4,4	5,0	115	EURO 5	0,0087	0,0025	-	0,3812	0,0409	-	0,0373
NISSAN	bencin	MICRA / 1.2 / AUT.	1198	59,0	A	6,7	4,6	5,4	125	EURO 5	0,0083	-	-	0,1129	0,0189	-	0,0173
NISSAN	bencin	NOTE / 1.2 /	1198	59,0	M	5,9	4,0	4,7	109	EURO 5	0,0123	-	-	0,1251	0,0148	-	0,0130
NISSAN	bencin	NOTE / 1.2 /	1198	72,0	M	5,2	3,8	4,3	99	EURO 5	0,0070	-	-	0,2596	0,0331	-	0,0297
NISSAN	bencin	NOTE / 1.2 / AUT.	1198	72,0	M	6,2	4,5	5,1	119	EURO 5	0,0104	-	-	0,3662	0,0394	-	0,0352
NISSAN	bencin	JUKE / 1.6 / 16V	1598	86,0	M	7,7	5,1	6,0	139	EURO 5	0,0082	-	-	0,3278	0,0333	-	0,0296
NISSAN	bencin	JUKE / 1.6 / 16V	1598	69,0	M	7,6	5,0	6,0	138	EURO 5	0,0107	-	-	0,3072	0,0379	-	0,0339
NISSAN	bencin	JUKE / 1.6 / 16V	1618	140,0	M	7,6	5,1	6,0	139	EURO 6	0,0062	0,0011	8,870	0,3447	0,0216	-	0,0164
NISSAN	bencin	JUKE / 1.2 / 16V	1197	85,0	M	6,9	4,9	5,6	129	EURO 5	0,0250	0,0018	-	0,6582	0,0449	-	0,0368
NISSAN	bencin	JUKE / 1.6 / 16V	1618	160,0	M	9,6	5,7	7,2	165	EURO 6	0,0042	0,0028	-	0,2483	0,0244	-	0,0186
NISSAN	bencin	JUKE / 1.6 / 16V AUT.	1598	86,0	A	8,3	5,2	6,3	145	EURO 5	0,0168	-	-	0,4398	0,0521	-	0,0464
NISSAN	bencin	JUKE / 1.6 / 16V 4x4 AUT.	1618	157,0	A	9,8	6,0	7,4	169	EURO 6	0,0038	0,0040	-	0,1884	0,0256	-	0,0183
NISSAN	bencin	JUKE / 1.6 / 16V 4x4 AUT.	1618	140,0	A	8,3	5,5	6,5	153	EURO 6	0,0077	0,0017	0,120	0,2361	0,0268	-	0,0215
NISSAN	bencin	JUKE / 1.6 / 16V	1618	160,0	M	9,5	5,9	7,2	168	EURO 6	0,0072	-	1,900	0,3408	0,0263	-	0,0194

NISSAN	bencin	JUKE / 1.6 / 16V 4x4 AUT.	1618	157,0	A	9,5	6,1	7,3	172	EURO 6	0,0029	-	2,200	0,1887	0,0282	-	0,0225
NISSAN	bencin	QASHQAI / 1.2 /	1197	85,0	M	6,9	4,9	5,6	129	EURO 5	0,0310	0,0000	0,010	0,2771	0,0363	-	0,0313
NISSAN	bencin	QASHQAI / 1.2 / AUT.	1197	85,0	A	6,6	5,1	5,6	129	EURO 5	0,0487	0,0000	3,500	0,1242	0,0433	-	0,0395
NISSAN	bencin	QASHQAI / 1.6 /	1618	120,0	M	7,4	4,8	5,8	134	EURO 6	0,0093	0,0014	0,130	0,4083	0,0298	-	0,0234
NISSAN	bencin	QASHQAI / 1.2 /	1197	85,0	M	6,6	5,1	5,6	129	EURO 6	0,0238	0,0005	5,760	0,3677	0,0462	-	0,0407
NISSAN	bencin	QASHQAI / 1.2 /	1197	85,0	M	6,8	5,2	5,8	133	EURO 6	0,0405	0,0010	16,900	0,2978	0,0399	-	0,0350
NISSAN	bencin	QASHQAI / 1.2 / AUT.	1197	85,0	A	6,8	5,2	5,6	129	EURO 6	0,0182	0,0019	39,550	0,3583	0,0594	-	0,0521
NISSAN	bencin	QASHQAI / 1.2 / AUT.	1197	85,0	A	6,6	5,4	5,8	133	EURO 6	0,0178	0,0016	31,900	0,3099	0,0480	-	0,0416
NISSAN	bencin	GT-R / 3.8 / 4WD AUT.	3799	404,0	A	17,0	8,8	11,8	275	EURO 5	0,0408	-	-	0,2511	0,0344	-	0,0211
NISSAN	bencin	GT-R / 3.8 / 4WD AUT.	3799	441,0	A	17,0	8,8	11,8	275	EURO 5	0,0242	-	-	0,4904	0,0519	-	0,0344
NISSAN	bencin	370Z / 3.7 / AUT.	3696	241,0	A	15,3	7,8	10,5	245	EURO 5	0,0221	-	-	0,1469	-	-	0,0229
NISSAN	bencin	370Z / 3.7 /	3696	253,0	M	15,4	7,8	10,6	248	EURO 5	0,0392	-	-	0,2101	-	-	0,0158
NISSAN	bencin	370Z ROADSTER / 3.7 / AUT.	3696	241,0	A	15,8	8,1	10,9	254	EURO 5	0,0265	-	-	0,1344	-	-	0,0189
NISSAN	bencin	370Z ROADSTER / 3.7 /	3696	241,0	M	16,2	8,3	11,2	262	EURO 5	0,0336	-	-	0,2508	-	-	0,0166
NISSAN	bencin	370Z / 3.7 / AUT.	3696	241,0	A	15,3	7,8	10,5	245	EURO 6	0,0221	-	-	0,1469	0,0267	-	0,0229
NISSAN	bencin	370Z / 3.7 /	3696	253,0	M	15,4	7,8	10,6	248	EURO 6	0,0392	-	-	0,2101	0,0193	-	0,0166
NISSAN	bencin	370Z ROADSTER / 3.7 / AUT.	3696	241,0	A	15,8	8,1	10,9	254	EURO 6	0,0277	-	-	0,1134	0,0214	-	0,0178
NISSAN	bencin	370Z ROADSTER / 3.7 /	3696	241,0	M	16,2	8,3	11,2	262	EURO 6	0,0336	-	-	0,2508	0,0203	-	0,0189
NISSAN	dizel	NOTE / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,2	3,2	4	90	EURO 5	0,1140	0,0002	1,560	0,4270	-	0,1510	0,0410
NISSAN	dizel	JUKE / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,8	3,9	4	109	EURO 5	0,1760	0,0001	5,590	0,3600	-	0,2020	-

NISSAN	dizel	QASHQAI / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,2	3,6	4	99	EURO 5	0,1630	0,0001	1,160	0,3960	-	0,1900	-
NISSAN	dizel	QASHQAI / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,2	3,9	4	115	EURO 5	0,1693	0,0003	2,690	0,3664	-	0,2029	-
NISSAN	dizel	QASHQAI / 1.6 / DCI AUT.	1598	96,0	A	5,3	4,2	5	119	EURO 5	0,1087	0,0005	0,090	0,2971	-	0,1220	-
NISSAN	dizel	QASHQAI / 1.6 / DCI 4x4	1598	96,0	M	5,6	4,5	5	129	EURO 5	0,1499	0,0002	0,790	0,4051	-	0,1874	-
NISSAN	dizel	QASHQAI / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,2	3,6	4	99	EURO 6	0,0229	0,0003	0,656	0,0510	-	0,0395	-
NISSAN	dizel	QASHQAI / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,3	3,9	4	103	EURO 6	0,0229	0,0003	0,656	0,0510	-	0,0395	-
NISSAN	dizel	QASHQAI / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,1	4,1	4	116	EURO 6	0,0411	0,0010	0,130	0,2387	-	0,0808	-
NISSAN	dizel	QASHQAI / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,2	4,3	5	120	EURO 6	0,0411	0,0010	0,130	0,2387	-	0,0808	-
NISSAN	dizel	QASHQAI / 1.6 / DCI AUT.	1598	96,0	A	5,3	4,4	5	122	EURO 6	0,0234	0,0013	0,130	0,1667	-	0,0480	-
NISSAN	dizel	QASHQAI / 1.6 / DCI AUT.	1598	96,0	A	5,6	4,6	5	128	EURO 6	0,0234	0,0013	0,130	0,1667	-	0,0480	-
NISSAN	dizel	QASHQAI / 1.6 / DCI 4x4	1598	96,0	M	5,7	4,5	5	129	EURO 6	0,0360	0,0008	1,290	0,1956	-	0,0661	-
NISSAN	dizel	QASHQAI / 1.6 / DCI 4x4	1598	96,0	M	5,9	4,7	5	133	EURO 6	0,0360	0,0008	1,290	0,1956	-	0,0661	-
NISSAN	dizel	X-TRAIL / 1.6 / DCI AUT.	1598	96,0	A	5,8	4,7	5	135	EURO 5	0,1384	0,0003	2,210	0,2360	-	0,1552	-
NISSAN	dizel	X-TRAIL / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,7	4,5	5	129	EURO 5	0,1504	0,0002	0,260	0,4152	-	0,1886	-
NISSAN	dizel	X-TRAIL / 1.6 / DCI 4x4	1598	96,0	M	6,2	4,8	5	139	EURO 5	0,1502	0,0001	0,150	0,3962	-	0,1832	-
OPEL	bencin	Corsa 3v	998	48,0	M	6,4	4,3	5,1	120	EURO 5	0,0408	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 3v	1229	65,0	M	6,5	4,3	5,1	121	EURO 5	0,0377	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 3v	1398	74,0	M	6,6	4,4	5,2	122	EURO 5	0,0190	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 3v	1229	63,0	M	7,2	4,5	5,5	129	EURO 5	0,0246	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 3v	1229	63,0	A	7,2	4,5	5,5	129	EURO 5	0,0246	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 3v	1398	88,0	M	7,2	4,5	5,5	129	EURO 5	0,0201	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 3v	1398	74,0	M	7,3	4,8	5,7	134	EURO 5	0,0449	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 3v	1598	141,0	M	9,8	5,9	7,3	172	EURO 6	0,0414	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 5v	998	48,0	M	6,4	4,3	5,1	120	EURO 5	0,0408	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 5v	1229	65,0	M	6,5	4,3	5,1	121	EURO 5	0,0377	-	-	-	-	-	-

OPEL	bencin	Corsa 5v	1398	74,0	M	6,6	4,4	5,2	122	EURO 5	0,0190	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 5v	1229	63,0	M	7,2	4,5	5,5	129	EURO 5	0,0246	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 5v	1229	63,0	A	7,2	4,5	5,5	129	EURO 5	0,0246	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 5v	1398	88,0	M	7,2	4,5	5,5	129	EURO 5	0,0201	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Corsa 5v	1398	74,0	M	7,3	4,8	5,7	134	EURO 5	0,0449	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Adam	1398	74,0	M	6,6	4,2	5,1	119	EURO 5	0,0248	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Adam	1229	51,0	M	7,2	4,3	5,3	125	EURO 5	0,0216	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Adam	1398	64,0	M	6,9	4,4	5,4	126	EURO 5	0,0267	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Adam	1398	74,0	M	6,9	4,4	5,4	126	EURO 5	0,0267	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Meriva	1364	88,0	M	6,8	4,6	5,4	127	EURO 6	0,0107	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Meriva	1364	88,0	M	6,8	4,6	5,4	127	EURO 6	0,0107	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Meriva	1398	74,0	M	6,9	4,9	5,6	132	EURO 6	0,0172	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Meriva	1364	88,0	M	7,8	4,8	5,9	139	EURO 6	0,0138	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Meriva	1398	74,0	M	7,6	5,0	6,0	140	EURO 6	0,0288	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Meriva	1364	103,0	M	7,9	5,1	6,1	144	EURO 6	0,0137	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Meriva	1364	103,0	M	8,4	5,2	6,3	149	EURO 6	0,0160	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Meriva	1364	88,0	A	9,6	5,8	7,2	169	EURO 6	0,0245	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Meriva	1364	103,0	A	9,6	5,8	7,2	169	EURO 6	0,0245	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Mokka	1364	103,0	M	7,6	5,1	6,0	139	EURO 5	0,0140	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Mokka	1364	103,0	M	8,0	5,2	6,3	145	EURO 5	0,0140	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Mokka	1364	103,0	M	8,0	5,5	6,4	149	EURO 5	0,0097	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Mokka	1598	85,0	M	8,4	5,4	6,5	153	EURO 5	0,0084	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Mokka	1364	103,0	A	8,7	5,7	6,8	158	EURO 5	0,0253	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1364	74,0	M	7,1	4,6	5,5	129	EURO 5	0,0197	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1364	103,0	M	7,1	4,6	5,5	129	EURO 5	0,0138	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1364	88,0	M	7,5	4,7	5,7	134	EURO 5	0,0097	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1364	103,0	M	7,5	4,7	5,7	134	EURO 5	0,0097	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1598	85,0	M	7,8	4,8	5,9	139	EURO 5	0,0172	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1598	125,0	M	7,8	4,9	5,9	139	EURO 5	0,0374	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1364	103,0	A	8,6	5,0	6,3	149	EURO 5	0,0134	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1598	85,0	M	8,7	5,3	6,6	154	EURO 5	0,0128	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1598	125,0	A	9,2	5,4	6,8	159	EURO 5	0,0221	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 5v	1598	85,0	A	9,9	5,5	7,1	167	EURO 5	0,0177	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 4v	1364	74,0	M	7,1	4,6	5,5	129	EURO 5	0,0197	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 4v	1364	103,0	M	7,2	4,7	5,6	132	EURO 5	0,0138	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 4v	1364	103,0	M	7,6	4,8	5,8	137	EURO 5	0,0097	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 4v	1598	125,0	M	7,8	4,9	5,9	139	EURO 5	0,0374	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 4v	1364	103,0	A	8,6	5,0	6,3	149	EURO 5	0,0134	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 4v	1598	85,0	M	8,7	5,3	6,6	154	EURO 5	0,0128	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 4v	1598	125,0	A	9,2	5,4	6,8	159	EURO 5	0,0221	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra 4v	1598	85,0	A	9,9	5,5	7,1	167	EURO 5	0,0177	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1364	74,0	M	7,1	4,6	5,5	129	EURO 5	0,0197	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1364	103,0	M	7,1	4,6	5,5	129	EURO 5	0,0138	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1364	88,0	M	7,5	4,7	5,7	134	EURO 5	0,0097	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1364	103,0	M	7,5	4,7	5,7	134	EURO 5	0,0097	-	-	-	-	-	-

OPEL	bencin	Astra ST	1598	85,0	M	7,8	4,8	5,9	139	EURO 5	0,0172	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1598	125,0	M	7,8	4,9	5,9	139	EURO 5	0,0374	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1364	103,0	A	8,6	5,0	6,3	149	EURO 5	0,0134	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1598	85,0	M	8,7	5,3	6,6	154	EURO 5	0,0128	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1598	125,0	A	9,2	5,4	6,8	159	EURO 5	0,0221	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra ST	1598	85,0	A	9,9	5,5	7,1	167	EURO 5	0,0177	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra GTC	1364	74,0	M	7,2	5,2	5,9	139	EURO 5	0,0416	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra GTC	1364	88,0	M	7,7	4,9	5,9	139	EURO 5	0,0215	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra GTC	1364	103,0	M	7,7	4,9	5,9	139	EURO 5	0,0215	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra GTC	1598	125,0	M	7,8	5,1	6,1	143	EURO 5	0,0176	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra GTC	1364	103,0	M	8,1	5,2	6,2	146	EURO 5	0,0121	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra GTC	1364	103,0	A	8,6	5,4	6,6	154	EURO 5	0,0174	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra GTC	1598	147,0	M	8,4	5,5	6,6	154	EURO 5	0,0137	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra GTC	1598	125,0	A	8,8	5,5	6,7	159	EURO 5	0,0225	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Astra GTC	1998	206,0	M	10,8	6,5	8,1	189	EURO 5	0,0193	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Cascada	1364	103,0	M	7,8	5,4	6,3	148	EURO 5	0,0152	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Cascada	1598	125,0	M	8,0	5,3	6,3	148	EURO 5	0,0176	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Cascada	1364	88,0	M	8,4	5,5	6,5	153	EURO 5	0,0131	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Cascada	1598	147,0	M	8,6	5,7	6,7	158	EURO 5	0,0137	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Cascada	1598	125,0	A	9,3	5,9	7,2	168	EURO 5	0,0225	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Zafira Tourer	1364	88,0	M	7,6	5,3	6,1	144	EURO 5	0,0072	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Zafira Tourer	1364	88,0	M	8,3	5,6	6,6	154	EURO 5	0,0131	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Zafira Tourer	1364	103,0	M	8,3	5,6	6,6	154	EURO 5	0,0131	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Zafira Tourer	1364	103,0	M	8,3	5,6	6,6	154	EURO 5	0,0131	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Zafira Tourer	1364	103,0	A	9,0	5,8	7,0	164	EURO 5	0,0161	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Zafira Tourer	1598	147,0	M	8,7	6,0	7,0	164	EURO 5	0,0149	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Zafira Tourer	1598	125,0	A	9,5	5,8	7,2	169	EURO 5	0,0166	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Zafira Tourer	1796	85,0	M	9,7	5,8	7,2	169	EURO 5	0,0151	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 4v	1364	103,0	M	6,8	4,3	5,2	123	EURO 6	0,0208	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 4v	1598	125,0	M	7,5	5,0	5,9	139	EURO 5	0,0237	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 4v	1598	125,0	A	9,1	5,2	6,6	155	EURO 5	0,0154	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 4v	1796	103,0	M	9,8	5,4	7,0	164	EURO 5	0,0138	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 4v	1998	184,0	M	10,6	6,3	7,8	184	EURO 5	0,0395	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 4v	1998	184,0	A	11,7	6,3	8,3	194	EURO 5	0,0178	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 4v	2792	239,0	M	15,8	7,6	10,6	249	EURO 5	0,0504	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 4v	2792	239,0	A	15,8	7,8	10,7	251	EURO 5	0,0481	-	-	-	-	-	-

OPEL	bencin	Insignia 5v	1364	103,0	M	6,8	4,3	5,2	123	EURO 6	0,0208	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 5v	1598	125,0	M	7,5	5,0	5,9	139	EURO 5	0,0237	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 5v	1598	125,0	A	9,1	5,2	6,6	155	EURO 5	0,0154	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 5v	1796	103,0	M	9,8	5,4	7,0	164	EURO 5	0,0138	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 5v	1998	184,0	M	10,6	6,3	7,8	184	EURO 5	0,0395	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 5v	1998	184,0	A	11,7	6,3	8,3	194	EURO 5	0,0178	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 5v	2792	239,0	M	15,8	7,6	10,6	249	EURO 5	0,0504	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia 5v	2792	239,0	A	15,8	7,8	10,7	251	EURO 5	0,0481	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia ST	1364	103,0	M	7,1	4,7	5,6	131	EURO 6	0,0208	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia ST	1598	125,0	M	7,8	5,3	6,2	146	EURO 5	0,0237	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia ST	1598	125,0	A	9,1	5,4	6,8	159	EURO 5	0,0154	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia ST	1796	103,0	M	10,1	5,5	7,2	169	EURO 5	0,0138	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia ST	1998	184,0	M	10,7	6,5	8,1	189	EURO 5	0,0395	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia CT	1998	184,0	M	10,6	6,6	8,1	189	EURO 5	0,0395	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia ST	1998	184,0	A	12,0	6,4	8,5	199	EURO 5	0,0178	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia CT	1998	184,0	A	12,0	6,4	8,5	199	EURO 5	0,0178	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia ST	2792	239,0	M	16,0	7,9	10,9	255	EURO 5	0,0504	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Insignia ST	2792	239,0	A	16,4	7,9	11,0	259	EURO 5	0,0481	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Antara	2384	123,0	M	12,0	7,0	8,8	206	EURO 5	0,0182	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Antara	2384	123,0	M	12,1	7,4	9,0	212	EURO 5	0,0220	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin	Antara	2384	123,0	A	13,5	7,5	9,8	227	EURO 5	0,0148	-	-	-	-	-	-
OPEL	bencin/EE	Ampera	1398	63,0	A	0,9	1,3	1,2	27	EURO 5	0,0016	-	-	-	-	-	-
OPEL	dizel	Corsa 3v	1248	70,0	M	3,7	3,1	3,3	88	EURO 5	0,1295	0,0002	0,252	-	-	-	-
OPEL	dizel	Corsa 3v	1248	55,0	M	4,5	3,5	3,9	102	EURO 5	0,1257	0,0002	0,005	-	-	-	-
OPEL	dizel	Corsa 3v	1248	55,0	M	5,3	3,5	4,2	110	EURO 5	0,1236	0,0005	2,180	-	-	-	-
OPEL	dizel	Corsa 3v	1248	70,0	M	5,4	3,8	4,4	115	EURO 5	0,1279	0,0003	0,685	-	-	-	-
OPEL	dizel	Corsa 5v	1248	70,0	M	3,7	3,1	3,3	88	EURO 5	0,1295	0,0002	0,252	-	-	-	-
OPEL	dizel	Corsa 5v	1248	55,0	M	4,5	3,5	3,9	102	EURO 5	0,1257	0,0002	0,005	-	-	-	-
OPEL	dizel	Corsa 5v	1248	55,0	M	5,3	3,5	4,2	110	EURO 5	0,1236	0,0005	2,180	-	-	-	-
OPEL	dizel	Corsa 5v	1248	70,0	M	5,4	3,8	4,4	115	EURO 5	0,1279	0,0003	0,685	-	-	-	-
OPEL	dizel	Meriva	1598	70,0	M	4,5	3,7	4,0	105	EURO 6	0,0325	0,0004	0,053	-	-	-	-
OPEL	dizel	Meriva	1598	81,0	M	4,5	3,7	4,0	105	EURO 6	0,0325	0,0004	0,053	-	-	-	-
OPEL	dizel	Meriva	1248	70,0	M	4,8	3,7	4,1	109	EURO 5	0,1079	0,0002	0,067	-	-	-	-
OPEL	dizel	Meriva	1598	100,0	M	4,8	4,2	4,4	116	EURO 6	0,0301	0,0001	0,040	-	-	-	-
OPEL	dizel	Meriva	1598	81,0	M	4,8	4,2	4,4	116	EURO 6	0,0301	0,0001	0,040	-	-	-	-
OPEL	dizel	Meriva	1248	55,0	M	5,6	4,2	4,7	124	EURO 5	0,1041	0,0002	0,191	-	-	-	-
OPEL	dizel	Meriva	1686	81,0	A	7,9	5,0	6,1	160	EURO 5	0,1631	0,0005	0,039	-	-	-	-
OPEL	dizel	Mokka	1686	96,0	M	5,4	4,0	4,5	120	EURO 5	0,1326	0,0013	0,240	-	-	-	-
OPEL	dizel	Mokka	1686	96,0	M	5,6	4,5	4,9	129	EURO 5	0,1468	0,0007	0,073	-	-	-	-
OPEL	dizel	Mokka	1686	96,0	A	6,4	4,6	5,3	139	EURO 5	0,1259	0,0014	4,020	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra 5v	1598	81,0	M	3,9	3,5	3,7	97	EURO 6	0,0394	0,0005	0,058	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra 5v	1598	100,0	M	4,6	3,6	3,9	104	EURO 6	0,0272	0,0003	0,009	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra 5v	1686	81,0	M	5,4	4,0	4,5	119	EURO 5	0,1132	0,0004	0,092	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra 5v	1686	96,0	M	5,4	4,0	4,5	119	EURO 5	0,1132	0,0004	0,092	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra 5v	1956	121,0	M	5,4	4,0	4,5	119	EURO 5	0,1250	0,0003	0,026	-	-	-	-

OPEL	dizel	Astra 5v	1956	121,0	M	5,9	4,0	4,7	124	EURO 5	0,1197	0,0002	0,012	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra 5v	1956	143,0	M	6,2	4,4	5,1	134	EURO 5	0,1219	0,0003	0,495	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra 5v	1956	121,0	A	7,9	4,7	5,8	154	EURO 5	0,1194	0,0002	0,077	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra 4v	1598	81,0	M	3,9	3,5	3,7	97	EURO 6	0,0394	0,0005	0,058	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra 4v	1598	100,0	M	4,6	3,6	3,9	104	EURO 6	0,0272	0,0003	0,009	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra 4v	1686	81,0	M	5,4	4,0	4,5	119	EURO 5	0,1132	0,0004	0,092	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra 4v	1686	96,0	M	5,4	4,0	4,5	119	EURO 5	0,1132	0,0004	0,092	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra ST	1598	81,0	M	3,9	3,5	3,7	97	EURO 6	0,0394	0,0005	0,058	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra ST	1598	100,0	M	4,6	3,6	3,9	104	EURO 6	0,0272	0,0003	0,009	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra ST	1686	81,0	M	5,4	4,0	4,5	120	EURO 5	0,1132	0,0004	0,092	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra ST	1686	96,0	M	5,4	4,0	4,5	120	EURO 5	0,1132	0,0004	0,092	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra ST	1686	74,0	M	5,4	4,0	4,5	120	EURO 5	0,1132	0,0004	0,092	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra ST	1956	121,0	M	5,7	4,1	4,7	124	EURO 5	0,1250	0,0003	0,026	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra ST	1956	121,0	M	6,2	4,1	4,9	129	EURO 5	0,1026	0,0005	0,034	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra ST	1956	143,0	M	6,2	4,4	5,1	134	EURO 5	0,1219	0,0003	0,495	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra ST	1956	121,0	A	7,9	4,7	5,8	154	EURO 5	0,1194	0,0002	0,077	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra GTC	1956	121,0	M	5,7	4,3	4,8	127	EURO 5	0,1341	0,0003	0,012	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra GTC	1956	143,0	M	6,0	4,2	4,9	129	EURO 5	0,1372	0,0001	0,054	-	-	-	-
OPEL	dizel	Astra GTC	1956	121,0	A	7,6	4,5	5,6	149	EURO 5	0,1036	0,0002	0,010	-	-	-	-
OPEL	dizel	Cascada	1956	121,0	M	6,3	4,6	5,2	138	EURO 5	0,1077	0,0004	0,521	-	-	-	-
OPEL	dizel	Cascada	1956	143,0	M	6,3	4,6	5,2	138	EURO 5	0,1368	0,0003	0,019	-	-	-	-
OPEL	dizel	Cascada	1956	121,0	A	8,2	5,0	6,2	163	EURO 5	0,1074	0,0011	0,071	-	-	-	-
OPEL	dizel	Zafira Family	1686	81,0	M	6,1	4,5	5,1	134	EURO 5	0,1290	0,0005	0,019	-	-	-	-
OPEL	dizel	Zafira Family	1686	92,0	M	6,1	4,5	5,1	134	EURO 5	0,1290	0,0005	0,019	-	-	-	-
OPEL	dizel	Zafira Tourer	1598	100,0	M	4,6	3,8	4,1	109	EURO 6	0,0606	0,0002	0,037	-	-	-	-
OPEL	dizel	Zafira Tourer	1956	96,0	M	5,3	4,0	4,5	119	EURO 5	0,1152	0,0003	0,004	-	-	-	-
OPEL	dizel	Zafira Tourer	1956	121,0	M	5,4	4,2	4,7	124	EURO 5	0,1082	0,0003	0,010	-	-	-	-
OPEL	dizel	Zafira Tourer	1956	81,0	M	6,2	4,4	5,1	134	EURO 5	0,1241	0,0001	0,021	-	-	-	-
OPEL	dizel	Zafira Tourer	1956	96,0	M	6,2	4,4	5,1	134	EURO 5	0,1241	0,0001	0,021	-	-	-	-
OPEL	dizel	Zafira Tourer	1956	121,0	M	6,5	4,5	5,3	139	EURO 5	0,1200	0,0004	0,038	-	-	-	-
OPEL	dizel	Zafira Tourer	1956	143,0	M	6,7	5,0	5,6	149	EURO 5	0,1455	0,0003	0,782	-	-	-	-
OPEL	dizel	Zafira Tourer	1956	121,0	A	7,6	4,8	5,8	154	EURO 5	0,1171	0,0002	0,006	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 4v	1956	88,0	M	4,5	3,2	3,7	98	EURO 5	0,1263	0,0004	1,460	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 4v	1956	103,0	M	4,5	3,2	3,7	98	EURO 5	0,1263	0,0004	1,460	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 4v	1956	120,0	M	5,4	3,7	4,3	114	EURO 5	0,1109	0,0004	0,231	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 4v	1956	81,0	M	5,6	3,9	4,5	119	EURO 5	0,1333	0,0003	0,012	-	-	-	-

OPEL	dizel	Insignia 4v	1956	96,0	M	5,6	3,9	4,5	119	EURO 5	0,1333	0,0003	0,012	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 4v	1956	143,0	M	5,8	4,1	4,7	125	EURO 5	0,1187	0,0003	0,038	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 4v	1956	120,0	M	6,6	4,4	5,2	138	EURO 5	0,1240	0,0003	0,067	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 4v	1956	96,0	A	7,0	4,3	5,3	139	EURO 5	0,1162	0,0002	0,158	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 4v	1956	120,0	A	7,2	4,2	5,3	140	EURO 5	0,1577	0,0005	1,040	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 4v	1956	143,0	A	7,6	4,5	5,6	149	EURO 5	0,1072	0,0004	1,840	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 4v	1956	143,0	A	8,2	4,9	6,1	162	EURO 5	0,1142	0,0004	0,301	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 4v	1956	120,0	A	8,5	4,9	6,2	164	EURO 5	0,1521	0,0007	0,067	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	88,0	M	4,5	3,2	3,7	98	EURO 5	0,1263	0,0004	1,460	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	103,0	M	4,5	3,2	3,7	98	EURO 5	0,1263	0,0004	1,460	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	120,0	M	5,4	3,7	4,3	114	EURO 5	0,1109	0,0004	0,231	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	81,0	M	5,6	3,9	4,5	119	EURO 5	0,1333	0,0003	0,012	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	96,0	M	5,6	3,9	4,5	119	EURO 5	0,1333	0,0003	0,012	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	143,0	M	5,8	4,1	4,7	125	EURO 5	0,1187	0,0003	0,038	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	96,0	A	7,0	4,3	5,3	139	EURO 5	0,1162	0,0002	0,158	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	120,0	M	6,6	4,5	5,3	139	EURO 5	0,1240	0,0003	0,067	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	120,0	A	7,2	4,2	5,3	140	EURO 5	0,1577	0,0005	1,040	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	143,0	A	7,6	4,5	5,6	149	EURO 5	0,1072	0,0004	1,840	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	143,0	A	8,2	4,9	6,1	162	EURO 5	0,1142	0,0004	0,301	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia 5v	1956	120,0	A	8,5	4,9	6,2	164	EURO 5	0,1521	0,0007	0,067	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	88,0	M	4,7	3,5	3,9	104	EURO 5	0,1329	0,0004	0,171	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	103,0	M	4,7	3,5	3,9	104	EURO 5	0,1329	0,0004	0,171	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	120,0	M	5,6	3,9	4,5	119	EURO 5	0,1226	0,0007	1,660	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	81,0	M	5,9	4,0	4,7	124	EURO 5	0,1462	0,0001	0,135	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	96,0	M	5,9	4,0	4,7	124	EURO 5	0,1462	0,0001	0,135	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	143,0	M	6,1	4,2	4,9	129	EURO 5	0,1068	0,0002	0,044	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	96,0	A	7,2	4,4	5,4	144	EURO 5	0,1162	0,0002	0,158	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	120,0	M	6,8	4,7	5,4	144	EURO 5	0,1240	0,0003	0,067	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia CT	1956	120,0	M	6,9	4,8	5,6	147	EURO 5	0,1240	0,0003	0,067	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	120,0	A	7,5	4,5	5,6	149	EURO 5	0,1577	0,0005	1,040	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	143,0	A	7,8	4,7	5,8	154	EURO 5	0,1272	0,0004	2,620	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	120,0	A	8,7	5,0	6,4	169	EURO 5	0,1521	0,0007	0,067	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia CT	1956	120,0	A	8,7	5,1	6,4	169	EURO 5	0,1535	0,0005	0,051	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia ST	1956	143,0	A	8,6	5,1	6,4	169	EURO 5	0,1265	0,0003	0,298	-	-	-	-
OPEL	dizel	Insignia CT	1956	143,0	A	8,9	5,3	6,6	174	EURO 5	0,1314	0,0004	2,750	-	-	-	-
OPEL	dizel	Antara	2231	120,0	M	7,6	5,5	6,4	167	EURO 5	0,1363	0,0009	0,150	-	-	-	-
OPEL	dizel	Antara	2231	120,0	M	8,0	5,9	6,7	177	EURO 5	0,1585	0,0005	0,080	-	-	-	-
OPEL	dizel	Antara	2231	135,0	M	8,0	5,9	6,7	177	EURO 5	0,1585	0,0005	0,080	-	-	-	-
OPEL	dizel	Antara	2231	120,0	A	10,2	6,7	8,0	212	EURO 5	0,1356	0,0020	2,610	-	-	-	-
OPEL	dizel	Antara	2231	120,0	A	10,8	7,2	8,5	225	EURO 5	0,1625	0,0003	0,060	-	-	-	-
OPEL	dizel	Antara	2231	135,0	A	10,8	7,2	8,5	225	EURO 5	0,1625	0,0003	0,060	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro Combi(L1-9)	1995	84,0	A	8,1	6,7	7,2	188	EURO 5	0,2051	0,0004	4,150	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro Combi(L2-9)	1995	84,0	A	8,1	6,7	7,2	188	EURO 5	0,2051	0,0004	4,150	-	-	-	-

OPEL	dizel	Vivaro Minibus-7, 8-3-2-3	1995	84,0	A	8,1	6,7	7,2	188	EURO 5	0,2051	0,0004	4,150	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro Combi(L1-9)	1995	66,0	M	8,8	6,5	7,3	190	EURO 5	0,1796	0,0005	4,200	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro Combi(L1-9)	1995	84,0	M	8,8	6,5	7,3	190	EURO 5	0,1796	0,0005	4,200	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro Combi(L2-9)	1995	66,0	M	8,8	6,5	7,3	190	EURO 5	0,1796	0,0005	4,200	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro Combi(L2-9)	1995	84,0	M	8,8	6,5	7,3	190	EURO 5	0,1796	0,0005	4,200	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro Minibus-7, 8-3-2-3	1995	66,0	M	8,8	6,5	7,3	190	EURO 5	0,1796	0,0005	4,200	-	-	-	-
OPEL	dizel	Vivaro Minibus-7, 8-3-2-3	1995	84,0	M	8,8	6,5	7,3	190	EURO 5	0,1796	0,0005	4,200	-	-	-	-
OPEL	UNP	Corsa 3v	1229	61,0	M	8,7	5,4	6,6	108	EURO 5	0,0445	-	-	-	-	-	-
OPEL	UNP	Corsa 5v	1229	61,0	M	8,9	5,5	6,8	110	EURO 5	0,0445	-	-	-	-	-	-
OPEL	UNP	Adam	1398	64,0	M	9,1	5,8	7,0	114	EURO 5	0,0484	-	-	-	-	-	-
OPEL	UNP	Astra 5v	1364	103,0	M	9,5	5,8	7,2	117	EURO 5	0,0185	-	-	-	-	-	-
OPEL	UNP	Astra ST	1364	103,0	M	9,5	5,8	7,2	117	EURO 5	0,0185	-	-	-	-	-	-
OPEL	UNP	Meriva	1364	88,0	M	9,8	6,1	7,4	121	EURO 6	0,0261	-	-	-	-	-	-
OPEL	UNP	Mokka	1364	103,0	M	9,8	6,4	7,7	124	EURO 5	0,0143	-	-	-	-	-	-
OPEL	UNP	Insignia 4v	1364	103,0	M	10,1	6,2	7,6	124	EURO 6	0,0281	-	-	-	-	-	-
OPEL	UNP	Insignia 5v	1364	103,0	M	10,1	6,2	7,6	124	EURO 6	0,0281	-	-	-	-	-	-
OPEL	UNP	Insignia ST	1364	103,0	M	10,4	6,5	7,9	129	EURO 6	0,0281	-	-	-	-	-	-
OPEL	UNP	Zafira Tourer	1364	103,0	M	11,2	7,0	8,6	139	EURO 5	0,0074	-	-	-	-	-	-
PEUGEOT	bencin	208	1199	60,0	A	4,6	3,9	4,2	97	EURO 6	0,0536	-	-	0,5401	0,0568	-	0,0530
PEUGEOT	bencin	208	999	50,0	M	5,2	3,9	4,4	102	EURO 6	0,0233	-	-	0,4700	0,0487	-	0,0447
PEUGEOT	bencin	301	1199	60,0	A	5,0	4,0	4,4	103	EURO 6	0,0296	-	-	0,3916	0,0351	-	0,0322
PEUGEOT	bencin	208	1199	81,0	M	5,6	3,8	4,5	103	EURO 6	0,0179	0,0011	9,310	0,4596	0,0382	-	0,0325
PEUGEOT	bencin	208	1199	60,0	M	5,5	3,9	4,5	104	EURO 6	0,0265	-	-	0,6906	0,0661	-	0,0597
PEUGEOT	bencin	2008	1199	60,0	A	5,2	4,1	4,5	104	EURO 5	0,0260	-	-	0,5785	0,0485	-	0,0444
PEUGEOT	bencin	2008	1199	60,0	A	5,2	4,1	4,5	104	EURO 6	0,0260	-	-	0,5785	0,0485	-	0,0444
PEUGEOT	bencin	208	999	50,0	M	5,5	3,9	4,5	105	EURO 5	0,0233	-	-	0,4700	0,0487	-	0,0447
PEUGEOT	bencin	308	1199	81,0	M	5,8	4,0	4,6	107	EURO 6	0,0197	0,0009	2,108	0,1687	0,0305	-	0,0258
PEUGEOT	bencin	208	1199	60,0	M	5,8	4,0	4,7	108	EURO 5	0,0265	-	-	0,6906	0,0661	-	0,0597
PEUGEOT	bencin	2008	1199	81,0	M	5,8	4,0	4,7	108	EURO 6	0,0174	0,0008	1,118	0,2063	0,0440	-	0,0384
PEUGEOT	bencin	308	1199	96,0	M	5,9	4,0	4,7	109	EURO 6	0,0231	-	7,060	0,1956	0,0329	-	0,0291
PEUGEOT	bencin	208	1199	60,0	A	5,9	4,2	4,8	110	EURO 5	0,0455	-	-	0,5015	0,0464	-	0,0421
PEUGEOT	bencin	208	1199	81,0	A	6,1	4,1	4,8	110	EURO 6	0,0140	0,0010	4,820	0,5228	0,0513	-	0,0431
PEUGEOT	bencin	2008	1199	96,0	M	6,0	4,1	4,8	110	EURO 6	0,0231	0,0017	2,014	0,2227	0,0518	-	0,0444

PEUGEOT	bencin	308 SW	1199	81,0	M	6,0	4,1	4,8	111	EURO 6	0,0197	0,0009	2,108	0,1687	0,0305	-	0,0258
PEUGEOT	bencin	2008	1199	60,0	M	6,0	4,3	4,9	114	EURO 5	0,0418	-	-	0,3341	0,0303	-	0,0268
PEUGEOT	bencin	2008	1199	60,0	M	6,0	4,3	4,9	114	EURO 6	0,0418	-	-	0,3341	0,0303	-	0,0268
PEUGEOT	bencin	301	1199	60,0	M	6,0	4,3	4,9	114	EURO 6	0,0354	-	-	0,3771	0,0436	-	0,0404
PEUGEOT	bencin	308	1199	60,0	M	6,3	4,2	5,0	114	EURO 6	0,0448	-	-	0,6100	0,0588	-	0,0538
PEUGEOT	bencin	308 SW	1199	96,0	M	6,2	4,3	5,0	115	EURO 6	0,0231	-	7,060	0,1956	0,0329	-	0,0291
PEUGEOT	bencin	308	1199	60,0	M	6,4	4,3	5,1	117	EURO 5	0,0448	-	-	0,6100	0,0588	-	0,0538
PEUGEOT	bencin	308	1199	96,0	A	6,4	4,3	5,1	117	EURO 6	0,0218	0,0019	1,443	0,2222	0,0521	-	0,0471
PEUGEOT	bencin	301	1199	53,0	A	6,3	4,6	5,2	119	EURO 5	0,0361	-	-	0,4565	0,0368	-	0,0332
PEUGEOT	bencin	308 SW	1199	96,0	A	6,5	4,4	5,2	119	EURO 6	0,0218	0,0019	1,443	0,2222	0,0521	-	0,0471
PEUGEOT	bencin	3008	1199	96,0	M	6,3	4,5	5,2	120	EURO 6	0,0184	0,0015	1,843	0,2935	0,0522	-	0,0461
PEUGEOT	bencin	301	1199	53,0	M	7,0	4,3	5,3	124	EURO 5	0,0406	-	-	0,5614	0,0379	-	0,0328
PEUGEOT	bencin	5008	1199	96,0	A	6,6	4,8	5,4	125	EURO 6	0,0184	0,0015	1,843	0,2935	0,0522	-	0,0461
PEUGEOT	bencin	208	1397	70,0	M	7,5	4,5	5,6	129	EURO 5	0,0186	-	-	0,5161	0,0689	-	0,0644
PEUGEOT	bencin	208	1598	88,0	M	7,4	4,5	5,6	129	EURO 5	0,0104	-	-	0,4712	0,0444	-	0,0409
PEUGEOT	bencin	208	1598	121,4	M	7,1	4,6	5,6	129	EURO 6	0,0326	0,0001	3,770	0,3123	0,0511	-	0,0399
PEUGEOT	bencin	308	1598	92,0	M	7,6	4,4	5,6	129	EURO 5	0,0086	0,0006	-	0,6657	0,0542	-	0,0416
PEUGEOT	bencin	308	1598	115,0	M	7,6	4,4	5,6	129	EURO 5	0,0086	0,0006	-	0,6657	0,0542	-	0,0416
PEUGEOT	bencin	308 SW	1598	92,0	M	7,6	4,4	5,6	129	EURO 5	0,0086	0,0006	-	0,6657	0,0542	-	0,0416
PEUGEOT	bencin	308 SW	1598	115,0	M	7,6	4,4	5,6	129	EURO 5	0,0086	0,0006	-	0,6657	0,0542	-	0,0416
PEUGEOT	bencin	308	1598	151,0	M	7,4	4,6	5,6	130	EURO 6	0,0147	0,0005	2,750	0,7775	0,0371	-	0,0265
PEUGEOT	bencin	308 SW	1598	151,0	M	7,6	4,8	5,8	134	EURO 6	0,0147	0,0005	2,750	0,7775	0,0371	-	0,0265
PEUGEOT	bencin	508	1598	88,0	A	7,7	4,6	5,8	134	EURO 5	0,0307	-	-	0,6305	0,0498	-	0,0459
PEUGEOT	bencin	508	1598	110,0	M	7,7	4,7	5,8	134	EURO 6	0,0420	0,0010	3,830	0,3174	0,0763	-	0,0627
PEUGEOT	bencin	508	1598	110,0	A	7,5	4,8	5,8	134	EURO 6	0,0378	0,0001	1,720	0,5416	0,0656	-	0,0529
PEUGEOT	bencin	508	1598	121,4	M	7,7	4,7	5,8	134	EURO 6	0,0420	0,0010	3,830	0,3174	0,0763	-	0,0627
PEUGEOT	bencin	508	1598	121,4	A	7,5	4,8	5,8	134	EURO 6	0,0378	0,0001	1,720	0,5416	0,0656	-	0,0529
PEUGEOT	bencin	208	1598	115,0	M	7,9	4,7	5,8	135	EURO 5	0,0218	0,0007	-	0,3180	0,0395	-	0,0300
PEUGEOT	bencin	508 SW	1598	88,0	A	7,7	4,7	5,8	135	EURO 5	0,0307	-	-	0,6305	0,0498	-	0,0459
PEUGEOT	bencin	508 SW	1598	110,0	M	7,8	4,8	5,8	135	EURO 6	0,0420	0,0010	3,830	0,3174	0,0763	-	0,0627
PEUGEOT	bencin	508 SW	1598	110,0	A	7,4	4,9	5,8	135	EURO 6	0,0378	0,0001	1,720	0,5416	0,0656	-	0,0529
PEUGEOT	bencin	508 SW	1598	121,4	M	7,8	4,8	5,8	135	EURO 6	0,0420	0,0010	3,830	0,3174	0,0763	-	0,0627
PEUGEOT	bencin	508 SW	1598	121,4	A	7,4	4,9	5,8	135	EURO 6	0,0378	0,0001	1,720	0,5416	0,0656	-	0,0529
PEUGEOT	bencin	2008	1598	88,0	M	7,7	4,8	5,9	135	EURO 5	0,0122	-	-	0,5072	0,0590	-	0,0530
PEUGEOT	bencin	3008	1598	121,4	A	7,4	5,1	6,0	138	EURO 6	0,0360	0,0001	2,340	0,3746	0,0521	-	0,0411
PEUGEOT	bencin	208	1598	147,0	M	8,2	4,7	5,9	139	EURO 5	0,0157	0,0006	-	0,4161	0,0519	-	0,0412
PEUGEOT	bencin	308	1598	200,0	M	8,1	4,9	6,0	139	EURO 6	0,0078	0,0011	1,567	0,6138	0,0479	-	0,0327
PEUGEOT	bencin	308	1598	184,0	M	8,1	4,9	6,0	139	EURO 6	0,0078	0,0011	1,567	0,6138	0,0479	-	0,0327
PEUGEOT	bencin	5008	1598	121,4	A	7,6	5,1	6,1	140	EURO 6	0,0360	0,0001	2,340	0,3746	0,0521	-	0,0411
PEUGEOT	bencin	PAR	1598	72,0	M	8,2	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0311	-	-	0,4007	0,0541	-	0,0562
PEUGEOT	bencin	208	1598	88,0	A	8,6	5,2	6,4	149	EURO 5	0,0262	-	-	0,4902	0,0360	-	0,0326
PEUGEOT	bencin	2008	1598	88,0	A	8,8	5,2	6,5	150	EURO 5	0,0189	-	-	0,4425	0,0549	-	0,0514
PEUGEOT	bencin	301	1587	85,0	M	8,8	5,3	6,5	151	EURO 6	0,0104	-	-	0,6209	0,0441	-	0,0381
PEUGEOT	bencin	PAR	1598	88,0	M	8,3	5,4	6,5	151	EURO 6	0,0311	-	-	0,4007	0,0541	-	0,0562
PEUGEOT	bencin	3008	1598	88,0	M	9,3	5,4	6,8	158	EURO 5	0,0342	-	-	0,2797	0,0571	-	0,0546

PEUGEOT	bencin	PAR	1598	72,0	M	9,4	5,5	6,9	159	EURO 5	0,0311	-	-	0,4007	0,0541	-	0,0562
PEUGEOT	bencin	5008	1598	88,0	M	9,5	5,6	7,0	162	EURO 5	0,0420	-	-	0,4371	0,0419	-	0,0364
PEUGEOT	bencin	5008	1598	115,0	M	9,7	5,5	7,0	163	EURO 5	0,0183	0,0008	-	0,6081	0,0310	-	0,0236
PEUGEOT	bencin	301	1587	85,0	A	10,0	5,6	7,3	168	EURO 6	0,0419	-	-	0,3477	0,0411	-	0,0351
PEUGEOT	bencin	3008	1598	115,0	M	10,0	5,8	7,3	169	EURO 5	0,0336	0,0014	-	0,2068	0,0359	-	0,0288
PEUGEOT	bencin	PAR	1598	88,0	M	9,6	6,0	7,3	169	EURO 5	0,0275	-	-	0,5367	0,0615	-	0,0503
PEUGEOT	bencin	PAR 7 SED.	1598	88,0	M	9,8	6,2	7,5	173	EURO 5	0,0275	-	-	0,5367	0,0615	-	0,0503
PEUGEOT	bencin	5008	1598	115,0	A	10,7	6,1	7,7	179	EURO 5	0,0231	0,0023	-	0,3660	0,0334	-	0,0281
PEUGEOT	bencin	3008	1598	115,0	A	10,8	6,1	7,8	182	EURO 5	0,0231	0,0023	-	0,3660	0,0334	-	0,0281
PEUGEOT	dizel	208	1398	50,0	A	3,6	3,2	3,4	87	EURO 5	0,1545	0,0008	2,930	0,1928	-	0,1872	-
PEUGEOT	dizel	208	1560	73,0	M	3,8	3,2	3,4	87	EURO 6	0,0340	0,0001	0,010	0,1955	-	0,0527	-
PEUGEOT	dizel	208	1560	55,0	M	4,2	3,0	3,5	90	EURO 6	0,0350	0,0000	0,010	0,2429	-	0,0562	-
PEUGEOT	dizel	2008	1560	73,0	M	3,9	3,3	3,5	90	EURO 6	0,0531	0,0002	0,010	0,2672	-	0,0762	-
PEUGEOT	dizel	208	1560	85,0	M	4,4	3,2	3,6	94	EURO 6	0,0686	0,0003	0,010	0,1607	-	0,0814	-
PEUGEOT	dizel	208	1560	88,0	M	4,4	3,2	3,6	94	EURO 6	0,0686	0,0003	0,010	0,1607	-	0,0814	-
PEUGEOT	dizel	208	1560	68,0	M	4,2	3,3	3,6	95	EURO 5	0,1085	0,0019	2,540	0,4105	-	0,1762	-
PEUGEOT	dizel	2008	1560	85,0	M	4,3	3,3	3,7	96	EURO 6	0,0550	0,0000	0,010	0,1480	-	0,0643	-
PEUGEOT	dizel	2008	1560	88,0	M	4,3	3,3	3,7	96	EURO 6	0,0550	0,0000	0,010	0,1480	-	0,0643	-
PEUGEOT	dizel	308	1560	73,0	M	4,4	3,2	3,7	96	EURO 6	0,0499	0,0000	0,010	0,1879	-	0,0701	-
PEUGEOT	dizel	308 SW	1560	73,0	M	4,4	3,2	3,7	96	EURO 6	0,0499	0,0000	0,010	0,1879	-	0,0701	-
PEUGEOT	dizel	2008	1560	55,0	M	4,4	3,3	3,7	97	EURO 6	0,0545	0,0000	0,010	0,2720	-	0,0754	-
PEUGEOT	dizel	208	1560	68,0	A	4,3	3,5	3,8	98	EURO 5	0,1250	0,0002	0,080	0,3034	-	0,1641	-
PEUGEOT	dizel	308	1560	85,0	M	4,4	3,4	3,8	98	EURO 6	0,0653	0,0000	0,010	0,1901	-	0,0812	-
PEUGEOT	dizel	308	1560	85,0	A	4,2	3,5	3,8	98	EURO 6	0,0438	0,0000	0,010	0,1428	-	0,0533	-
PEUGEOT	dizel	308	1560	88,0	M	4,4	3,4	3,8	98	EURO 6	0,0653	0,0000	0,010	0,1901	-	0,0812	-
PEUGEOT	dizel	308	1560	88,0	A	4,2	3,5	3,8	98	EURO 6	0,0438	0,0000	0,010	0,1428	-	0,0533	-
PEUGEOT	dizel	208	1560	82,0	M	4,6	3,4	3,8	99	EURO 5	0,1345	0,0007	0,060	0,3436	-	0,1760	-
PEUGEOT	dizel	208	1560	84,0	M	4,6	3,4	3,8	99	EURO 5	0,1345	0,0007	0,060	0,3436	-	0,1760	-
PEUGEOT	dizel	308	1560	68,0	M	4,5	3,4	3,8	99	EURO 5	0,1446	0,0002	2,300	0,2894	-	0,1821	-
PEUGEOT	dizel	208	1398	50,0	M	4,5	3,5	3,8	100	EURO 5	0,1515	0,0007	4,790	0,3841	-	0,2162	-
PEUGEOT	dizel	308	1560	85,0	M	4,4	3,5	3,8	100	EURO 5	0,1381	0,0002	0,010	0,2101	-	0,1700	-
PEUGEOT	dizel	308 SW	1560	85,0	M	4,4	3,5	3,8	100	EURO 5	0,1381	0,0002	0,010	0,2101	-	0,1700	-
PEUGEOT	dizel	2008	1560	68,0	A	4,2	3,7	3,9	101	EURO 5	0,1649	0,0001	0,340	0,1915	-	0,1936	-
PEUGEOT	dizel	301	1560	73,0	M	4,6	3,4	3,9	101	EURO 6	0,0352	0,0000	0,010	0,3205	-	0,0591	-
PEUGEOT	dizel	308 SW	1560	85,0	M	4,7	3,5	3,9	102	EURO 6	0,0653	0,0000	0,010	0,1901	-	0,0812	-
PEUGEOT	dizel	308 SW	1560	85,0	A	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6	0,0438	0,0000	0,010	0,1428	-	0,0533	-
PEUGEOT	dizel	308 SW	1560	88,0	M	4,7	3,5	3,9	102	EURO 6	0,0653	0,0000	0,010	0,1901	-	0,0812	-
PEUGEOT	dizel	308 SW	1560	88,0	A	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6	0,0438	0,0000	0,010	0,1428	-	0,0533	-
PEUGEOT	dizel	508	1560	85,0	A	4,5	3,6	3,9	102	EURO 6	0,0377	0,0000	0,010	0,1142	-	0,0449	-
PEUGEOT	dizel	508	1560	88,0	A	4,5	3,6	3,9	102	EURO 6	0,0377	0,0000	0,010	0,1142	-	0,0449	-
PEUGEOT	dizel	2008	1560	68,0	M	4,7	3,6	4,0	103	EURO 5	0,1395	0,0001	0,240	0,2236	-	0,1712	-
PEUGEOT	dizel	308	1997	133,0	A	4,7	3,5	4,0	103	EURO 6	0,0428	0,0001	0,050	0,2665	-	0,0584	-
PEUGEOT	dizel	508	1560	85,0	M	4,7	3,6	4,0	103	EURO 6	0,0645	0,0001	0,180	0,1563	-	0,0747	-
PEUGEOT	dizel	508	1560	88,0	M	4,7	3,6	4,0	103	EURO 6	0,0645	0,0001	0,180	0,1563	-	0,0747	-
PEUGEOT	dizel	2008	1398	50,0	M	4,6	3,6	4,0	104	EURO 5	0,1719	0,0000	0,030	0,3682	-	0,2259	-

PEUGEOT	dizel	308 SW	1560	68,0	M	4,7	3,7	4,0	104	EURO 5	0,1446	0,0002	2,300	0,2894	-	0,1821	-
PEUGEOT	dizel	508	1560	84,0	A	4,6	3,7	4,0	104	EURO 5	0,1616	0,0008	0,060	0,1791	-	0,1930	-
PEUGEOT	dizel	RXH	1997	120,0	A	3,8	4,1	4,0	104	EURO 5	0,1695	0,0008	0,010	0,1770	-	0,1819	-
PEUGEOT	dizel	2008	1560	84,0	M	4,7	3,6	4,0	105	EURO 5	0,1149	0,0001	0,370	0,3528	-	0,1610	-
PEUGEOT	dizel	308	1997	110,0	M	4,7	3,7	4,0	105	EURO 6	0,0588	0,0003	0,330	0,2980	-	0,0830	-
PEUGEOT	dizel	308 SW	1997	110,0	M	4,7	3,7	4,0	105	EURO 6	0,0588	0,0003	0,330	0,2980	-	0,0830	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1560	84,0	A	4,6	3,7	4,0	105	EURO 5	0,1616	0,0008	0,060	0,1791	-	0,1930	-
PEUGEOT	dizel	308	1997	110,0	A	4,8	3,7	4,1	107	EURO 6	0,0479	0,0002	0,010	0,3653	-	0,0724	-
PEUGEOT	dizel	308 SW	1997	133,0	A	4,8	3,7	4,1	107	EURO 6	0,0428	0,0001	0,050	0,2665	-	0,0584	-
PEUGEOT	dizel	3008	1560	85,0	M	4,7	3,8	4,1	108	EURO 6	0,0462	0,0002	0,010	0,1523	-	0,0555	-
PEUGEOT	dizel	3008	1560	88,0	M	4,7	3,8	4,1	108	EURO 6	0,0462	0,0002	0,010	0,1523	-	0,0555	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1560	85,0	M	4,8	3,8	4,2	104	EURO 6	0,0645	0,0001	0,180	0,1563	-	0,0747	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1560	88,0	M	4,8	3,8	4,2	104	EURO 6	0,0645	0,0001	0,180	0,1563	-	0,0747	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1560	85,0	A	4,7	3,8	4,2	108	EURO 6	0,0377	0,0000	0,010	0,1142	-	0,0449	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1560	88,0	A	4,7	3,8	4,2	108	EURO 6	0,0377	0,0000	0,010	0,1142	-	0,0449	-
PEUGEOT	dizel	508	1997	100,0	M	4,9	3,8	4,2	109	EURO 6	0,0574	0,0001	0,020	0,1574	-	0,0672	-
PEUGEOT	dizel	508	1997	110,0	M	4,9	3,8	4,2	109	EURO 6	0,0574	0,0001	0,020	0,1574	-	0,0672	-
PEUGEOT	dizel	PAR	1560	73,0	A	4,3	4,1	4,2	109	EURO 6	0,0464	0,0002	0,010	0,1790	-	0,0584	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1997	100,0	M	5,0	3,8	4,2	110	EURO 6	0,0574	0,0001	0,020	0,1574	-	0,0672	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1997	110,0	M	5,0	3,8	4,2	110	EURO 6	0,0574	0,0001	0,020	0,1574	-	0,0672	-
PEUGEOT	dizel	308 SW	1997	110,0	A	5,0	3,8	4,2	111	EURO 6	0,0479	0,0002	0,010	0,3653	-	0,0724	-
PEUGEOT	dizel	508	1560	84,0	M	5,1	3,7	4,2	111	EURO 5	0,1598	0,0002	0,770	0,3877	-	0,2047	-
PEUGEOT	dizel	301	1560	68,0	M	4,9	3,9	4,3	112	EURO 5	0,1156	0,0008	2,780	0,3362	-	0,1570	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1560	84,0	M	5,2	3,8	4,3	112	EURO 5	0,1598	0,0002	0,770	0,3877	-	0,2047	-
PEUGEOT	dizel	3008	1560	82,0	A	4,7	4,1	4,3	112	EURO 5	0,1639	0,0010	0,020	0,2631	-	0,2054	-
PEUGEOT	dizel	3008	1560	84,0	A	4,7	4,1	4,3	112	EURO 5	0,1639	0,0010	0,020	0,2631	-	0,2054	-
PEUGEOT	dizel	3008	1560	85,0	A	4,7	4,1	4,3	112	EURO 6	0,0469	0,0003	0,010	0,1314	-	0,0548	-
PEUGEOT	dizel	3008	1560	88,0	A	4,7	4,1	4,3	112	EURO 6	0,0469	0,0003	0,010	0,1314	-	0,0548	-
PEUGEOT	dizel	PAR 7 SED.	1560	73,0	A	4,5	4,2	4,3	112	EURO 6	0,0464	0,0002	0,010	0,1790	-	0,0584	-
PEUGEOT	dizel	508	1997	133,0	A	5,1	4,0	4,4	114	EURO 6	0,0713	0,0001	0,030	0,1616	-	0,0798	-
PEUGEOT	dizel	3008	1997	100,0	M	5,2	3,8	4,4	114	EURO 6	0,0449	0,0001	0,030	0,2832	-	0,0641	-
PEUGEOT	dizel	3008	1997	110,0	M	5,2	3,8	4,4	114	EURO 6	0,0449	0,0001	0,030	0,2832	-	0,0641	-
PEUGEOT	dizel	5008	1560	85,0	A	4,7	4,1	4,4	114	EURO 6	0,0390	0,0001	0,010	0,1167	-	0,0467	-
PEUGEOT	dizel	5008	1560	88,0	A	4,7	4,1	4,4	114	EURO 6	0,0390	0,0001	0,010	0,1167	-	0,0467	-
PEUGEOT	dizel	5008	1560	85,0	M	5,0	4,1	4,4	115	EURO 6	0,0484	0,0001	0,050	0,1234	-	0,0548	-
PEUGEOT	dizel	5008	1560	88,0	M	5,0	4,1	4,4	115	EURO 6	0,0484	0,0001	0,050	0,1234	-	0,0548	-
PEUGEOT	dizel	5008	1997	100,0	M	5,3	3,9	4,5	117	EURO 6	0,0290	0,0000	0,030	0,2434	-	0,0467	-
PEUGEOT	dizel	5008	1997	110,0	M	5,3	3,9	4,5	117	EURO 6	0,0290	0,0000	0,030	0,2434	-	0,0467	-
PEUGEOT	dizel	PAR	1560	55,0	M	5,3	4,1	4,5	118	EURO 6	0,0262	0,0001	0,010	0,3088	-	0,0532	-
PEUGEOT	dizel	PAR	1560	73,0	M	5,1	4,1	4,5	118	EURO 6	0,0262	0,0001	0,010	0,3088	-	0,0532	-
PEUGEOT	dizel	PAR 7 SED.	1560	73,0	M	5,1	4,1	4,5	118	EURO 6	0,0262	0,0001	0,010	0,3088	-	0,0532	-
PEUGEOT	dizel	RXH	1997	120,0	A	4,0	4,9	4,6	109	EURO 6	0,0612	0,0002	0,120	0,1194	-	0,0732	-
PEUGEOT	dizel	5008	1560	82,0	A	4,7	4,3	4,6	117	EURO 5	0,1569	0,0007	0,010	0,2575	-	0,2004	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1997	133,0	A	5,2	4,2	4,6	119	EURO 6	0,0403	0,0000	0,030	0,2185	-	0,0529	-
PEUGEOT	dizel	PAR	1560	88,0	M	5,0	4,3	4,6	119	EURO 6	0,0377	0,0001	0,010	0,2389	-	0,0573	-

PEUGEOT	dizel	PAR 7 SED.	1560	88,0	M	5,0	4,3	4,6	119	EURO 6	0,0377	0,0001	0,010	0,2389	-	0,0573	-
PEUGEOT	dizel	5008	1560	84,0	A	5,2	4,6	4,8	126	EURO 5	0,1569	0,0007	0,010	0,2575	-	0,2004	-
PEUGEOT	dizel	508	1997	100,0	M	6,7	3,9	4,9	129	EURO 5	0,1566	0,0008	0,260	0,3143	-	0,1886	-
PEUGEOT	dizel	508	1997	103,0	M	6,7	3,9	4,9	129	EURO 5	0,1566	0,0008	0,260	0,3143	-	0,1886	-
PEUGEOT	dizel	508	1997	120,0	M	6,7	3,9	4,9	129	EURO 5	0,1566	0,0008	0,260	0,3143	-	0,1886	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1997	100,0	M	6,7	4,0	5,0	130	EURO 5	0,1566	0,0008	0,260	0,3143	-	0,1886	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1997	103,0	M	6,7	4,0	5,0	130	EURO 5	0,1566	0,0008	0,260	0,3143	-	0,1886	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1997	120,0	M	6,7	4,0	5,0	130	EURO 5	0,1566	0,0008	0,260	0,3143	-	0,1886	-
PEUGEOT	dizel	PAR	1560	68,0	A	5,3	4,8	5,0	130	EURO 5	0,1576	0,0006	2,660	0,2548	-	0,1953	-
PEUGEOT	dizel	PAR	1560	84,0	M	5,7	4,8	5,1	134	EURO 5	0,1437	0,0011	4,120	0,2123	-	0,1856	-
PEUGEOT	dizel	3008	1560	82,0	M	6,4	4,5	5,2	135	EURO 5	0,1462	0,0012	0,020	0,3094	-	0,1988	-
PEUGEOT	dizel	3008	1560	84,0	M	6,4	4,5	5,2	135	EURO 5	0,1462	0,0012	0,020	0,3094	-	0,1988	-
PEUGEOT	dizel	5008	1560	82,0	M	6,2	4,6	5,2	135	EURO 5	0,1402	0,0007	0,010	0,3110	-	0,1901	-
PEUGEOT	dizel	5008	1560	84,0	M	6,2	4,6	5,2	135	EURO 5	0,1402	0,0007	0,010	0,3110	-	0,1901	-
PEUGEOT	dizel	PAR	1560	55,0	M	6,1	4,6	5,2	135	EURO 5	0,1665	0,0008	2,680	0,2745	-	0,2214	-
PEUGEOT	dizel	PAR	1560	68,0	M	6,2	4,8	5,3	139	EURO 5	0,1672	0,0006	2,700	0,2703	-	0,2241	-
PEUGEOT	dizel	508	2179	150,0	A	7,0	4,4	5,3	140	EURO 5	0,1317	0,0009	0,540	0,2709	-	0,1575	-
PEUGEOT	dizel	508	1997	100,0	A	7,2	4,3	5,4	140	EURO 5	0,1307	0,0009	0,250	0,2368	-	0,1481	-
PEUGEOT	dizel	508	1997	120,0	A	7,2	4,3	5,4	140	EURO 5	0,1307	0,0009	0,250	0,2368	-	0,1481	-
PEUGEOT	dizel	5008	1997	100,0	M	6,8	4,6	5,4	140	EURO 5	0,1645	0,0016	0,050	0,4298	-	0,2215	-
PEUGEOT	dizel	5008	1997	110,0	M	6,8	4,6	5,4	140	EURO 5	0,1645	0,0016	0,050	0,4298	-	0,2215	-
PEUGEOT	dizel	3008	1997	100,0	M	6,9	4,6	5,4	142	EURO 5	0,1571	0,0016	0,030	0,3364	-	0,1766	-
PEUGEOT	dizel	3008	1997	110,0	M	6,9	4,6	5,4	142	EURO 5	0,1571	0,0016	0,030	0,3364	-	0,1766	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1997	100,0	A	7,3	4,5	5,5	144	EURO 5	0,1307	0,0009	0,250	0,2368	-	0,1481	-
PEUGEOT	dizel	508 SW	1997	120,0	A	7,3	4,5	5,5	144	EURO 5	0,1307	0,0009	0,250	0,2368	-	0,1481	-
PEUGEOT	dizel	PAR 7 SED.	1560	68,0	M	6,4	5,0	5,5	144	EURO 5	0,1672	0,0006	2,700	0,2703	-	0,2241	-
PEUGEOT	dizel	PAR 7 SED.	1560	84,0	M	6,3	5,1	5,5	144	EURO 5	0,1437	0,0011	4,120	0,2123	-	0,1856	-
PEUGEOT	dizel	5008	1997	120,0	A	7,9	5,6	6,4	167	EURO 5	0,1605	0,0019	0,420	0,2790	-	0,1873	-
PEUGEOT	dizel	EXPERT	1997	72,0	M	7,2	6,0	6,4	169	EURO 5	0,2072	0,0015	0,410	0,3116	-	0,2396	-
PEUGEOT	dizel	3008	1997	120,0	A	8,6	5,5	6,6	172	EURO 5	0,1309	0,0021	0,320	0,2216	-	0,1518	-
PEUGEOT	dizel	EXPERT	1997	94,0	M	7,6	6,0	6,6	172	EURO 5	0,1811	0,0015	1,480	0,3361	-	0,2126	-
PEUGEOT	dizel	EXPERT	1997	120,0	M	7,6	6,0	6,6	172	EURO 5	0,1811	0,0015	1,480	0,3361	-	0,2126	-
PEUGEOT	dizel	BOXER S&S	2198	96,0	M	8,0	6,1	6,8	179	EURO 5	0,2300	0,0005	0,940	0,4006	-	0,2632	-
PEUGEOT	dizel	BOXER S&S	2198	110,0	M	8,0	6,1	6,8	179	EURO 5	0,2300	0,0005	0,940	0,4006	-	0,2632	-
PEUGEOT	dizel	BOXER	2198	96,0	M	8,6	6,1	7,0	184	EURO 5	0,2179	0,0006	1,524	0,3997	-	0,2666	-
PEUGEOT	dizel	BOXER	2198	110,0	M	8,6	6,1	7,0	184	EURO 5	0,2179	0,0006	1,524	0,3997	-	0,2666	-
PEUGEOT	dizel	BOXER	2198	81,0	M	9,3	5,8	7,1	187	EURO 5	0,2256	0,0004	1,998	0,3387	-	0,3013	-
PEUGEOT	dizel	EXPERT	1997	120,0	A	9,0	6,8	7,6	199	EURO 5	0,2289	0,0029	0,400	0,2118	-	0,2527	-
PEUGEOT	dizel	BOXER	2999	130,0	M	10,3	6,0	7,6	200	EURO 5	0,2187	0,0004	1,180	0,2094	-	0,2369	-
Porsche	bencin	911 Carrera	3436	257,0	M	12,4	7,0	9,0	211	EURO 6	0,0148	0,0023	30,000	0,1896	0,0327	-	0,0262
Porsche	bencin	911 Carrera PDK	3436	257,0	A	11,3	6,6	8,2	191	EURO 6	0,0267	0,0023	29,700	0,3337	0,0475	-	0,0410
Porsche	bencin	911 Carrera Cabriolet	3436	257,0	M	12,7	7,2	9,2	216	EURO 6	0,0148	0,0023	30,000	0,1896	0,0327	-	0,0262

Porsche	bencin	911 Carrera Cabriolet PDK	3436	257,0	A	11,5	6,7	8,4	195	EURO 6	0,0267	0,0023	29,700	0,3337	0,0475	-	0,0410
Porsche	bencin	911 Carrera 4	3436	257,0	M	12,9	7,4	9,3	218	EURO 6	0,0148	0,0023	30,000	0,1896	0,0327	-	0,0262
Porsche	bencin	911 Carrera 4 PDK	3436	257,0	A	11,7	6,8	8,6	200	EURO 6	0,0267	0,0023	29,700	0,3337	0,0475	-	0,0410
Porsche	bencin	911 Carrera 4 Cabriolet	3436	257,0	M	13,1	7,5	9,5	223	EURO 6	0,0148	0,0023	30,000	0,1896	0,0327	-	0,0262
Porsche	bencin	911 Carrera 4 Cabriolet PDK	3436	257,0	A	11,8	6,9	8,7	202	EURO 6	0,0267	0,0023	29,700	0,3337	0,0475	-	0,0410
Porsche	bencin	911 Targa 4	3436	257,0	M	13,1	7,5	9,5	223	EURO 6	0,0148	0,0023	30,000	0,1896	0,0327	-	0,0262
Porsche	bencin	911 Targa 4 PDK	3436	257,0	A	11,8	6,9	8,7	204	EURO 6	0,0267	0,0023	29,700	0,3337	0,0475	-	0,0410
Porsche	bencin	911 Carrera S	3800	294,0	M	13,3	7,3	9,5	223	EURO 6	0,0214	0,0014	22,300	0,1167	0,0248	-	0,0205
Porsche	bencin	911 Carrera S PDK	3800	294,0	A	12,1	6,7	8,7	202	EURO 6	0,0207	0,0022	37,800	0,1149	0,0425	-	0,0385
Porsche	bencin	911 Carrera S Cabriolet	3800	294,0	M	13,6	7,5	9,7	228	EURO 6	0,0214	0,0014	22,300	0,1167	0,0248	-	0,0205
Porsche	bencin	911 Carrera S Cabriolet PDK	3800	294,0	A	12,2	6,9	8,9	207	EURO 6	0,0207	0,0022	37,800	0,1149	0,0425	-	0,0385
Porsche	bencin	911 Carrera 4S	3800	294,0	M	13,8	7,6	9,9	233	EURO 6	0,0214	0,0014	22,300	0,1167	0,0248	-	0,0205
Porsche	bencin	911 Carrera 4S PDK	3800	294,0	A	12,4	7,0	9,1	212	EURO 6	0,0207	0,0022	37,800	0,1149	0,0425	-	0,0385
Porsche	bencin	911 Carrera 4S Cabriolet	3800	294,0	M	13,9	7,7	10,0	235	EURO 6	0,0214	0,0014	22,300	0,1167	0,0248	-	0,0205
Porsche	bencin	911 Carrera 4S Cabriolet PDK	3800	294,0	A	12,5	7,1	9,2	214	EURO 6	0,0207	0,0022	37,800	0,1149	0,0425	-	0,0385
Porsche	bencin	911 Targa 4S	3800	294,0	M	13,9	7,7	10,0	237	EURO 6	0,0214	0,0014	22,300	0,1167	0,0248	-	0,0205
Porsche	bencin	911 Targa 4S PDK	3800	294,0	A	12,5	7,1	9,2	214	EURO 6	0,0207	0,0022	37,800	0,1149	0,0425	-	0,0385
Porsche	bencin	911 Carrera GTS	3800	316,0	M	13,7	7,5	9,5	223	EURO 6	0,0142	0,0025	28,400	0,4071	0,0487	-	0,0373
Porsche	bencin	911 Carrera GTS PDK	3800	316,0	A	12,2	6,7	8,7	202	EURO 6	0,0238	0,0027	39,800	0,2649	0,0325	-	0,0277
Porsche	bencin	911 Carrera GTS Cabriolet	3800	316,0	M	13,7	7,6	9,7	228	EURO 6	0,0142	0,0025	28,400	0,4071	0,0487	-	0,0373

Porsche	bencin	911 Carrera GTS Cabriolet PDK	3800	316,0	A	12,3	6,9	8,9	207	EURO 6	0,0238	0,0027	39,800	0,2649	0,0325	-	0,0277
Porsche	bencin	911 Carrera 4 GTS	3800	316,0	M	13,8	7,7	9,9	233	EURO 6	0,0142	0,0025	28,400	0,4071	0,0487	-	0,0373
Porsche	bencin	911 Carrera 4 GTS PDK	3800	316,0	A	12,5	7,1	9,1	212	EURO 6	0,0238	0,0027	39,800	0,2649	0,0325	-	0,0277
Porsche	bencin	911 Carrera 4 GTS Cabriolet	3800	316,0	M	13,9	7,7	10,0	235	EURO 6	0,0142	0,0025	28,400	0,4071	0,0487	-	0,0373
Porsche	bencin	911 Carrera 4 GTS Cabriolet PDK	3800	316,0	A	12,5	7,1	9,2	214	EURO 6	0,0238	0,0027	39,800	0,2649	0,0325	-	0,0277
Porsche	bencin	911 GT3	3799	350,0	A	18,9	8,9	12,4	289	EURO 6	0,0278	0,0016	30,200	0,3933	0,0395	-	0,0351
Porsche	bencin	911 Turbo	3800	383,0	A	13,2	7,7	9,7	227	EURO 6	0,0185	0,0038	45,100	0,0367	0,0331	-	0,0230
Porsche	bencin	911 Turbo Cabriolet	3800	383,0	A	13,4	7,8	9,9	231	EURO 6	0,0185	0,0038	45,100	0,0367	0,0331	-	0,0230
Porsche	bencin	911 Turbo S	3800	412,0	A	13,2	7,7	9,7	227	EURO 6	0,0185	0,0038	45,100	0,0367	0,0331	-	0,0230
Porsche	bencin	911 Turbo S Cabriolet	3800	412,0	A	13,4	7,8	9,9	231	EURO 6	0,0185	0,0038	45,100	0,0367	0,0331	-	0,0230
Porsche	bencin/EE	918 Spyder	4593	652,0	A	-	-	3,1	72	EURO 6	0,0083	0,0009	-	0,0112	0,0205	-	0,0197
Porsche	bencin/EE	918 Spyder Weissach Paket	4593	652,0	A	-	-	3,0	70	EURO 6	0,0083	0,0009	-	0,0112	0,0205	-	0,0197
Porsche	bencin	Boxster	2706	195,0	M	11,8	6,4	8,4	195	EURO 6	0,0324	0,0011	23,600	0,1993	0,0394	-	0,0317
Porsche	bencin	Boxster PDK	2706	195,0	A	10,9	6,2	7,9	183	EURO 6	0,0137	0,0023	33,000	0,2659	0,0476	-	0,0415
Porsche	bencin	Boxster S	3436	232,0	M	12,7	7,1	9,0	211	EURO 6	0,0393	0,0009	17,300	0,1203	0,0403	-	0,0334
Porsche	bencin	Boxster S PDK	3436	232,0	A	11,4	6,3	8,2	190	EURO 6	0,0291	0,0021	35,300	0,0970	0,0379	-	0,0326
Porsche	bencin	Boxster GTS	3436	243,0	M	12,7	7,1	9,0	211	EURO 6	0,0393	0,0009	17,300	0,1203	0,0403	-	0,0334
Porsche	bencin	Boxster S GTS PDK	3436	243,0	A	11,4	6,3	8,2	190	EURO 6	0,0291	0,0021	35,100	0,0970	0,0379	-	0,0326
Porsche	bencin	Cayman	2706	202,0	M	11,8	6,4	8,4	195	EURO 6	0,0324	0,0011	23,600	0,1993	0,0394	-	0,0317
Porsche	bencin	Cayman PDK	2706	202,0	A	10,9	6,2	7,9	183	EURO 6	0,0137	0,0023	33,000	0,2659	0,0476	-	0,0415
Porsche	bencin	Cayman S	3436	239,0	M	12,7	7,1	9,0	211	EURO 6	0,0393	0,0009	17,300	0,1203	0,0403	-	0,0334
Porsche	bencin	Cayman S PDK	3436	239,0	A	11,4	6,3	8,2	190	EURO 6	0,0291	0,0021	35,100	0,0970	0,0379	-	0,0326
Porsche	bencin	Cayman GTS	3436	250,0	M	12,7	7,1	9,0	211	EURO 6	0,0393	0,0009	17,300	0,1203	0,0403	-	0,0334
Porsche	bencin	Cayman GTS PDK	3436	250,0	A	11,4	6,3	8,2	190	EURO 6	0,0291	0,0021	35,100	0,0970	0,0379	-	0,0326
Porsche	bencin	Cayman GT4	3800	283,0	M	14,8	7,8	10,3	238	EURO 6	0,0145	0,0010	21,300	0,0773	0,0200	-	0,0168
Porsche	bencin	Cayenne	3598	220,0	A	12,3	7,5	9,2	215	EURO 5	0,0104	0,0018	-	0,3235	0,0395	-	0,0328

Porsche	bencin	Cayenne S	3604	309,0	A	12,4	7,8	9,5	223	EURO 6	0,0194	0,0007	15,600	0,3350	0,0454	-	0,0376
Porsche	bencin/EE	Cayenne S e-Hybrid	2995	279,0	A	-	-	3,4	79	EURO 6	0,0091	0,0008	13,700	0,0838	0,0066	-	0,0061
Porsche	bencin	Cayenne Turbo	4806	382,0	A	15,5	8,7	11,2	261	EURO 6	0,0317	0,0000	17,400	0,1719	0,0272	-	0,0168
Porsche	bencin	Cayenne GTS	3604	324,0	A	12,9	8,1	9,8	228	EURO 6	0,0108	0,0005	16,200	0,2877	0,0355	-	0,0289
Porsche	bencin	Macan S	2997	250,0	A	11,3	7,3	8,7	204	EURO 6	0,0035	0,0003	11,200	0,1707	0,0222	-	0,0142
Porsche	bencin	Macan Turbo	3604	294,0	A	11,5	7,5	8,9	208	EURO 6	0,0042	0,0000	6,200	0,2456	0,0257	-	0,0181
Porsche	bencin	Panamera	3605	228,0	A	11,4	6,9	8,5	199	EURO 6	0,0084	0,0008	11,300	0,3429	0,0499	-	0,0444
Porsche	bencin	Panamera 4	3605	228,0	A	11,6	7,2	8,8	206	EURO 6	0,0106	0,0009	17,200	0,1367	0,0342	-	0,0302
Porsche	bencin	Panamera S	2997	309,0	A	12,1	7,1	8,9	207	EURO 6	0,0274	0,0010	22,000	0,1624	0,0278	-	0,0226
Porsche	bencin	Panamera 4S	2997	309,0	A	12,4	7,3	9,1	211	EURO 6	0,0274	0,0010	22,000	0,1624	0,0278	-	0,0226
Porsche	bencin	Panamera 4S Executive	2997	309,0	A	12,5	7,4	9,2	213	EURO 6	0,0274	0,0010	22,000	0,1624	0,0278	-	0,0226
Porsche	bencin	Panamera GTS	4806	324,0	A	15,2	7,5	10,3	239	EURO 6	0,0380	0,0009	19,600	0,1691	0,0459	-	0,0383
Porsche	bencin/EE	Panamera S E-Hybrid	2995	306,0	A			3,1	71	EURO 6	0,0119	0,0012	15,100	0,1787	0,0113	-	0,0102
Porsche	bencin	Panamera Turbo	4806	382,0	A	14,9	7,8	10,4	242	EURO 6	0,0380	0,0016	10,700	0,2740	0,0373	-	0,0298
Porsche	bencin	Panamera Turbo Executive	4806	382,0	A	15,1	7,9	10,5	245	EURO 6	0,0380	0,0016	10,700	0,2740	0,0373	-	0,0298
Porsche	bencin	Panamera Turbo S	4806	419,0	A	14,9	7,8	10,4	242	EURO 6	0,0380	0,0016	10,700	0,2740	0,0373	-	0,0298
Porsche	bencin	Panamera Turbo S Executive	4806	419,0	A	15,1	7,9	10,5	245	EURO 6	0,0380	0,0016	10,700	0,2740	0,0373	-	0,0298
Porsche	dizel	Cayenne Diesel	2967	193,0	A	7,6	6,0	6,6	173	EURO 6	0,0459	0,0000	0,139	0,0877	-	0,0560	-
Porsche	dizel	Cayenne S Diesel	4134	283,0	A	10,0	7,0	8,0	209	EURO 5	0,1664	0,0004	0,362	0,3868	-	0,1973	-
Porsche	dizel	Macan S Diesel	2967	190,0	A	6,7	5,7	6,1	159	EURO 6	0,0581	0,0002	0,001	0,1938	-	0,0581	-
Porsche	dizel	Panamera Diesel	2967	221,0	A	7,8	5,5	6,3	166	EURO 5	0,0146	0,0006	1,810	0,2113	-	0,1462	-
RENAULT	bencin	TWINGO / 0.9 /	898	66,0	M	4,9	3,9	4,3	99	EURO 6	0,0119	-	-	0,3862	0,0538	-	0,0491
RENAULT	bencin	TWINGO / 1.0 /	999	52,0	M	5,6	3,9	4,5	105	EURO 5	0,0084	-	-	0,4563	0,0349	-	0,0330
RENAULT	bencin	TWINGO / 1.0 /	999	52,0	M	5,9	4,0	4,7	105	EURO 6	0,0089	-	-	0,4495	0,0475	-	0,0365

RENAULT	bencin	TWINGO / 1.0 /	999	52,0	M	5,0	3,7	4,2	95	EURO 6	0,0116	-	-	0,2233	0,0388	-	0,0365
RENAULT	bencin	CLIO / 0.9 / TCE	898	66,0	M	5,6	3,9	4,5	105	EURO 5	0,0149	-	-	0,4658	0,0705	-	0,0656
RENAULT	bencin	CLIO / 0.9 / TCE	898	66,0	M	5,7	4,1	4,7	105	EURO 6	0,0281	-	-	0,3270	0,0508	-	0,0281
RENAULT	bencin	CLIO / 0.9 / TCE	898	66,0	M	5,9	4,1	4,8	110	EURO 6	0,0281	-	-	0,3270	0,0508	-	0,0281
RENAULT	bencin	CLIO / 0.9 / TCE	898	66,0	M	5,7	4,0	4,6	104	EURO 6	0,0281	-	-	0,3270	0,0508	-	0,0281
RENAULT	bencin	CLIO / 1.2 / 16V	1149	54,0	M	7,1	4,5	5,5	127	EURO 5	0,0480	-	-	0,2119	0,0405	-	0,0369
RENAULT	bencin	CLIO / 1.2 / 16V AUT.	1197	88,0	A	6,6	4,4	5,2	120	EURO 5	0,0197	0,0011	-	0,2645	0,0476	-	0,0428
RENAULT	bencin	CLIO / 1.2 / 16V	1149	54,0	M	7,2	4,9	5,7	130	EURO 6	0,0158	-	-	0,3040	0,0305	-	0,0276
RENAULT	bencin	CLIO / 1.2 / 16V	1149	54,0	M	7,2	4,7	5,6	127	EURO 6	0,0158	-	-	0,3040	0,0305	-	0,0276
RENAULT	bencin	CLIO / 1.2 / 16V AUT.	1197	87,0	A	6,8	4,5	5,4	120	EURO 6	0,0181	0,0011	23,220	0,3546	0,0410	-	0,0354
RENAULT	bencin	CLIO / 1.6 / 16V T. AUT.	1618	147,0	A	8,1	5,1	6,3	144	EURO 5	0,0231	0,0000	-	0,3588	0,0604	-	0,0521
RENAULT	bencin	CLIO / 1.6 / 16V T. AUT.	1618	147,0	A	7,6	5,1	5,9	133	EURO 6	0,0339	0,0008	9,900	0,2281	0,0591	-	0,0498
RENAULT	bencin	CLIO / 1.6 / 16V T. AUT.	1618	162,0	A	7,6	5,1	5,9	135	EURO 6	0,0339	0,0008	9,900	0,2281	0,0591	-	0,0498
RENAULT	bencin	CLIO GRANDTOUR / 0.9 / TCE	898	66,0	M	5,6	3,9	4,5	105	EURO 5	0,0149	-	-	0,4658	0,0705	-	0,0656
RENAULT	bencin	CLIO GRANDTOUR / 0.9 / TCE	898	66,0	M	5,9	4,1	4,8	110	EURO 6	0,0281	-	-	0,3270	0,0508	-	0,0281
RENAULT	bencin	CLIO GRANDTOUR / 0.9 / TCE	898	66,0	M	5,7	4,0	4,6	104	EURO 6	0,0281	-	-	0,3270	0,0508	-	0,0281
RENAULT	bencin	CLIO GRANDTOUR 1.2 / 16V	1149	54,0	M	7,0	4,7	5,5	127	EURO 5	0,0480	-	-	0,2119	0,0405	-	0,0369
RENAULT	bencin	CLIO GRANDTOUR / 1.2 / 16V AUT.	1197	87,0	A	6,8	4,5	5,4	120	EURO 6	0,0181	0,0011	23,220	0,3546	0,0410	-	0,0354

RENAULT	bencin	CLIO / GRANDTOUR 1.2 / 16V	1149	54,0	M	7,2	4,9	5,7	130	EURO 6	0,0158	-	-	0,3040	0,0305	-	0,0276
RENAULT	bencin	CLIO / GRANDTOUR 1.2 / 16V	1149	54,0	M	7,2	4,7	5,6	127	EURO 6	0,0158	-	-	0,3040	0,0305	-	0,0276
RENAULT	bencin	CLIO GRANDTOUR / 1.2 / 16V AUT.	1197	88,0	A	6,6	4,4	5,2	120	EURO 5	0,0197	0,0011	-	0,2645	0,0476	-	0,0428
RENAULT	bencin	CAPTUR / 0.9 / TCE	898	66,0	M	5,9	4,3	4,9	113	EURO 5	0,0155	-	-	0,3071	0,0453	-	0,0418
RENAULT	bencin	CAPTUR / 0.9 / TCE	898	66,0	M	6,3	4,6	5,2	120	EURO 5	0,0271	-	-	0,4168	0,6250	-	0,0573
RENAULT	bencin	CAPTUR / 0.9 / TCE	898	66,0	M	6,0	4,5	5,1	113	EURO 6	0,0225	-	-	0,3240	0,0653	-	0,0615
RENAULT	bencin	CAPTUR / 0.9 / TCE	898	66,0	M	6,3	4,6	5,2	121	EURO 6	0,0149	-	-	0,3639	0,0496	-	0,0450
RENAULT	bencin	CAPTUR / 0.9 / TCE	898	66,0	M	6,0	4,5	5,1	114	EURO 6	0,0137	-	-	0,3277	0,0492	-	0,0441
RENAULT	bencin	CAPTUR / 0.9 / TCE	898	66,0	M	6,3	4,8	5,4	121	EURO 6	0,0116	-	-	0,3490	0,0471	-	0,0424
RENAULT	bencin	CAPTUR / 1.2 / 16V AUT.	1197	88,0	A	6,6	4,7	5,4	125	EURO 5	0,0162	0,0401	-	0,3487	0,0537	-	0,0481
RENAULT	bencin	CAPTUR / 1.2 / 16V AUT.	1197	88,0	A	6,7	4,8	5,5	127	EURO 5	0,0162	0,0401	-	0,3487	0,0537	-	0,0481
RENAULT	bencin	CAPTUR / 1.2 / 16V AUT.	1197	87,0	A	7,3	4,9	5,5	125	EURO 6	0,0144	0,0021	39,970	0,4426	0,0522	-	0,0457
RENAULT	bencin	CAPTUR / 1.2 / 16V AUT.	1197	87,0	A	6,8	4,9	5,6	127	EURO 6	0,0160	0,0015	39,970	0,5821	0,0542	-	0,0475
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.2 / 16V	1197	97,0	M	6,7	4,6	5,4	124	EURO 5	0,0265	0,0013	-	0,2430	0,0472	-	0,0418
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.2 / 16V	1197	85,0	M	6,2	4,5	5,1	117	EURO 5	0,0393	0,0013	-	0,1666	0,0386	-	0,3420
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.2 / 16V AUT.	1197	97,0	A	7,4	4,5	5,6	129	EURO 5	0,0126	-	-	0,2321	0,0522	-	0,0477
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.2 / 16V AUT.	1197	85,0	A	6,5	4,7	5,3	119	EURO 6	0,0322	0,0010	24,470	0,3516	0,0447	-	0,0363

RENAULT	bencin	MEGANE / 1.2 / 16V AUT.	1197	85,0	A	6,9	5,1	5,8	129	EURO 6	0,0322	0,0010	24,470	0,3516	0,0447	-	0,0363
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.6 / 16V	1598	82,0	M	8,9	5,5	6,8	155	EURO 5	0,0403	-	-	0,3028	0,0505	-	0,0416
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.6 / 16V	1598	81,0	M	9,4	5,5	6,9	159	EURO 5	0,0259	-	-	0,6462	0,0622	-	0,0563
RENAULT	bencin	MEGANE / 2.0 / 16V	1998	162,0	M	9,9	6,1	7,5	167	EURO 6	0,0238	-	-	0,5671	0,0662	-	0,0573
RENAULT	bencin	MEGANE / COUPE 1.2 / 16V	1197	85,0	M	6,2	4,5	5,1	117	EURO 5	0,0393	0,0013	-	0,1666	0,0386	-	0,3420
RENAULT	bencin	MEGANE / COUPE 1.2 / 16V	1197	97,0	M	6,7	4,6	5,4	124	EURO 5	0,0265	0,0013	-	0,2430	0,0472	-	0,0418
RENAULT	bencin	MEGANE / COUPE 1.2 / 16V AUT.	1197	85,0	A	6,9	5,1	5,8	129	EURO 6	0,0322	0,0010	24,470	0,3516	0,0447	-	0,0363
RENAULT	bencin	MEGANE / COUPE 1.2 / 16V AUT.	1197	85,0	A	6,5	4,7	5,3	119	EURO 6	0,0322	0,0010	24,470	0,3516	0,0447	-	0,0363
RENAULT	bencin	MEGANE / COUPE 1.6 / 16V	1598	81,0	M	9,4	5,5	6,9	159	EURO 5	0,0259	-	-	0,6462	0,0622	-	0,0563
RENAULT	bencin	MEGANE / COUPE 2.0 / 16V	1998	201,0	M	9,8	6,2	7,5	174	EURO 5	0,0404	-	-	0,6349	0,0596	-	0,0503
RENAULT	bencin	MEGANE / COUPE 2.0 / 16V	1998	195,0	M	9,8	6,2	7,5	174	EURO 5	0,0304	-	-	0,7767	0,0629	-	0,5540
RENAULT	bencin	MEGANE / COUPE 2.0 / 16V	1998	162,0	M	9,9	6,1	7,5	167	EURO 6	0,0238	-	-	0,5671	0,0662	-	0,0573
RENAULT	bencin	MEGANE / COUPE 2.0 / 16V	1998	201,0	M	9,8	6,2	7,5	174	EURO 6	0,0311	-	-	0,5618	0,0617	-	0,0541
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.2 / 16V	1197	85,0	M	6,2	4,5	5,1	117	EURO 5	0,0393	0,0013	-	0,1666	0,0386	-	0,3420
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.2 / 16V	1197	97,0	M	6,7	4,6	5,4	124	EURO 5	0,0265	0,0013	-	0,2430	0,0472	-	0,0418

RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.2 / 16V AUT.	1197	85,0	A	6,5	4,7	5,3	119	EURO 6	0,0322	0,0010	24,470	0,3516	0,0447	-	0,0363
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.2 / 16V AUT.	1197	85,0	A	6,9	5,1	5,8	129	EURO 6	0,0322	0,0010	24,470	0,3516	0,0447	-	0,0363
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.6 / 16V	1598	81,0	M	9,4	5,5	6,9	159	EURO 5	0,0259	-	-	0,6462	0,0622	-	0,0563
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 2.0 / 16V	1998	162,0	M	9,9	6,1	7,5	167	EURO 6	0,0238	-	-	0,5671	0,0662	-	0,0573
RENAULT	bencin	FLUENCE / 1.6 / 16V	1598	82,0	M	8,9	5,5	6,8	155	EURO 5	0,0403	-	-	0,3028	0,0505	-	0,0416
RENAULT	bencin	FLUENCE / 1.6 / 16V AUT.	1598	84,0	A	8,4	5,0	6,3	144	EURO 6	0,0467	-	-	0,1604	0,0466	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.2 / 16V	1197	85,0	M	7,2	5,2	5,9	135	EURO 5	0,0200	0,0013	-	0,3017	0,0392	-	0,0346
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.2 / 16V	1197	97,0	M	7,5	5,4	6,2	140	EURO 5	0,0235	0,0020	-	0,3477	0,0466	-	0,0412
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.2 / 16V	1197	85,0	M	7,5	5,4	6,1	140	EURO 5	0,0168	0,0014	-	0,3600	0,0507	-	0,0453
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.2 / 16V	1197	97,0	M	7,6	5,4	6,2	140	EURO 6	0,0175	0,0012	23,070	0,6466	0,0466	-	0,0412
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.6 / 16V	1598	81,0	M	10,1	5,9	7,4	174	EURO 5	0,0326	-	-	0,4292	0,0553	-	0,0500
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.6 / 16V	1598	81,0	M	10,4	6,2	7,7	178	EURO 5	0,0292	-	-	0,4943	0,0678	-	0,0626
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.2 / 16V	1197	85,0	M	7,5	5,4	6,1	140	EURO 5	0,0168	0,0014	-	0,3600	0,0507	-	0,0453
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.2 / 16V	1197	97,0	M	7,7	5,6	6,4	145	EURO 5	0,0235	0,0020	-	0,3477	0,0466	-	0,0412
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.2 / 16V	1197	97,0	M	7,8	5,7	6,5	145	EURO 6	0,0175	0,0012	23,070	0,6466	0,0466	-	0,0412
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.2 / 16V	1197	97,0	M	7,9	5,9	6,6	149	EURO 6	0,0175	0,0012	23,070	0,6466	0,0466	-	0,0412

RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.6 / 16V	1598	81,0	M	10,4	6,2	7,7	178	EURO 5	0,0292	-	-	0,4943	0,0678	-	0,0626
RENAULT	bencin	LAGUNA / 2.0 / 16V	1997	103,0	M	10,1	6,1	7,5	173	EURO 5	0,0469	-	-	0,5223	0,0523	-	0,5040
RENAULT	bencin	LAGUNA / GRANDTOUR 2.0 / 16V	1997	103,0	M	10,2	6,2	7,6	175	EURO 5	0,0469	-	-	0,5223	0,0523	-	0,5040
RENAULT	bencin	ESPACE / 1.6 / 16V AUT.	1618	147,0	A	7,8	5,3	6,2	140	EURO 6	0,0133	0,0002	11,360	0,4885	0,0464	-	-
RENAULT	bencin	ESPACE / 1.6 / 16V AUT.	1618	147,0	A	7,8	5,3	6,2	140	EURO 6	0,0100	0,0002	8,470	0,3079	0,0268	-	-
RENAULT	bencin	KADJAR / 1.2 / 16V	1197	96,0	M	6,9	5,0	5,7	127	EURO 6	0,0155	0,0007	14,510	0,2643	0,0293	-	0,0260
RENAULT	bencin	KADJAR / 1.2 / 16V	1197	96,0	M	6,8	4,9	5,6	126	EURO 6	0,0155	0,0007	14,510	0,2643	0,0293	-	0,0260
RENAULT	bencin	KADJAR / 1.2 / 16V	1197	96,0	M	6,9	5,2	5,8	131	EURO 6	0,0155	0,0007	14,510	0,2643	0,0293	-	0,0260
RENAULT	bencin	KADJAR / 1.2 / 16V	1197	96,0	M	7,0	5,1	5,8	130	EURO 6	0,0155	0,0007	14,510	0,2643	0,0293	-	0,0260
RENAULT	bencin	KANGOO / 1.2 / 16V	1197	84,0	M	7,2	5,4	6,1	140	EURO 5	0,0216	0,0028	2,810	0,3155	0,0523	-	0,0470
RENAULT	bencin	KANGOO / 1.2 / 16V	1197	84,0	M	7,3	5,6	6,2	140	EURO 6	0,0169	0,0005	22,900	0,2970	0,0312	-	0,0262
RENAULT	bencin	KANGOO / 1.2 / 16V	1197	84,0	M	7,4	5,8	6,4	143	EURO 6	0,0169	0,0005	22,900	0,2970	0,0312	-	0,0262
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,0	3,2	3,5	90	EURO 5	0,1354	0,0004	0,010	0,2732	-	0,1636	-
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	4,3	3,2	3,6	95	EURO 5	0,1427	0,0000	0,010	0,0711	-	0,1525	-
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI AUT.	1461	66,0	A	4,3	3,3	3,7	95	EURO 5	0,1664	0,0001	0,150	0,1402	-	0,1804	-
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	3,5	3,1	3,3	85	EURO 6	0,0339	0,0001	0,010	0,1586	-	0,0603	-
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	3,7	3,3	3,5	90	EURO 6	0,0339	0,0001	0,010	0,1586	-	0,0603	-
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	3,4	3,1	3,2	84	EURO 6	0,0339	0,0001	0,010	0,1586	-	0,0603	-
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI AUT.	1461	66,0	A	3,9	3,3	3,5	92	EURO 6	0,0307	0,0001	0,240	0,1357	-	0,0486	-
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI AUT.	1461	66,0	A	4,0	3,6	3,7	97	EURO 6	0,0307	0,0001	0,240	0,1357	-	0,0486	-

RENAULT	dizel	CLIO GRANDTOUR / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	4,3	3,2	3,6	95	EURO 5	0,1427	0,0000	0,010	0,0711	-	0,1525	-
RENAULT	dizel	CLIO GRANDTOUR / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,0	3,2	3,5	90	EURO 5	0,1354	0,0004	0,010	0,2732	-	0,1636	-
RENAULT	dizel	CLIO GRANDTOUR / 1.5 / DCI AUT.	1461	66,0	A	4,3	3,3	3,7	95	EURO 5	0,1664	0,0001	0,150	0,1402	-	0,1804	-
RENAULT	dizel	CLIO GRANDTOUR / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	3,5	3,1	3,3	85	EURO 6	0,0339	0,0001	0,010	0,1586	-	0,0603	-
RENAULT	dizel	CLIO GRANDTOUR / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	3,7	3,3	3,5	90	EURO 6	0,0339	0,0001	0,010	0,1586	-	0,0603	-
RENAULT	dizel	CLIO GRANDTOUR / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	3,4	3,1	3,2	84	EURO 6	0,0339	0,0001	0,010	0,1586	-	0,0603	-
RENAULT	dizel	CAPTUR / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,0	3,4	3,6	95	EURO 5	0,1362	0,0002	3,550	0,2477	-	0,1526	-
RENAULT	dizel	CAPTUR / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,3	3,5	3,8	99	EURO 5	0,1362	0,0002	3,550	0,2477	-	0,1526	-
RENAULT	dizel	CAPTUR / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,1	3,7	3,9	101	EURO 6	0,0372	0,0004	0,020	0,0918	-	0,0611	-
RENAULT	dizel	CAPTUR / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,0	3,6	3,7	98	EURO 6	0,0372	0,0004	0,020	0,0918	-	0,0611	-
RENAULT	dizel	CAPTUR / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	3,9	3,5	3,7	95	EURO 6	0,0318	0,0002	0,020	0,1551	-	0,0544	-
RENAULT	dizel	CAPTUR / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,0	3,7	3,8	98	EURO 6	0,0346	0,0003	0,020	0,1503	-	0,0565	-
RENAULT	dizel	CAPTUR / 1.5 / DCI AUT.	1461	66,0	A	4,6	3,6	3,9	103	EURO 5	0,1491	0,0002	1,380	0,1747	-	0,1643	-
RENAULT	dizel	CAPTUR / 1.5 / DCI AUT.	1461	66,0	A	4,8	3,8	4,1	107	EURO 5	0,1491	0,0002	2,380	0,1747	-	0,1643	-
RENAULT	dizel	CAPTUR / 1.5 / DCI AUT.	1461	66,0	A	4,0	3,7	3,8	99	EURO 6	0,0407	0,0001	0,040	0,1884	-	0,0671	-
RENAULT	dizel	CAPTUR / 1.5 / DCI AUT.	1461	66,0	A	4,2	3,9	4,0	103	EURO 6	0,0407	0,0001	0,040	0,1884	-	0,0671	-

RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI	1461	70,0	M	4,8	3,6	4,0	105	EURO 5	0,1388	0,0002	0,010	0,3174	-	0,1642	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	3,9	3,2	3,5	90	EURO 5	0,1138	0,0000	0,560	0,3467	-	0,1361	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI	1461	70,0	M	5,6	4,0	4,6	120	EURO 5	0,1376	0,0004	0,060	0,2876	-	0,1614	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	5,1	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1343	0,0001	0,030	0,1436	-	0,1468	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI	1461	70,0	M	3,9	3,4	3,6	93	EURO 6	0,0640	0,0001	0,130	0,1719	-	0,1076	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI	1461	70,0	M	4,2	3,8	3,9	102	EURO 6	0,0640	0,0001	0,130	0,1719	-	0,1076	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	3,9	3,4	3,6	93	EURO 6	0,0640	0,0001	0,130	0,1719	-	0,1076	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,2	3,8	3,9	102	EURO 6	0,0640	0,0001	0,130	0,1719	-	0,1076	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	4,7	3,6	4,0	104	EURO 6	0,0456	0,0001	0,020	0,1057	-	0,0632	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	5,0	4,0	4,4	113	EURO 6	0,0456	0,0001	0,020	0,1057	-	0,0632	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI AUT.	1197	97,0	A	7,6	4,7	5,8	129	EURO 6	0,0137	0,0008	24,940	0,2482	0,0287	-	0,0477
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI AUT.	1197	97,0	A	7,6	5,1	6,0	135	EURO 6	0,0137	0,0008	24,940	0,2482	0,0287	-	0,0477
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	4,8	3,6	4,0	104	EURO 5	0,1060	0,0010	0,010	0,2323	-	0,1303	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	4,5	3,7	4,0	104	EURO 6	0,0422	0,0009	0,190	0,1996	-	0,0734	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	4,8	4,0	4,3	111	EURO 6	0,0422	0,0009	0,190	0,1996	-	0,0734	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	4,8	3,7	4,1	106	EURO 6	0,0443	0,0009	0,020	0,1272	-	0,0758	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,1	4,0	4,4	113	EURO 6	0,0464	0,0005	0,020	0,1292	-	0,0819	-
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.5 / DCI	1461	70,0	M	4,8	3,6	4,0	105	EURO 5	0,1388	0,0002	0,010	0,3174	-	0,1642	-

RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.5 / DCI	1461	81,0	M	3,9	3,2	3,5	90	EURO 5	0,1138	0,0000	0,560	0,3467	-	0,1361	-
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	5,1	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1343	0,0001	0,030	0,1436	-	0,1468	-
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.5 / DCI	1461	70,0	M	3,9	3,4	3,6	93	EURO 6	0,0640	0,0001	0,130	0,1719	-	0,1076	-
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.5 / DCI	1461	70,0	M	4,2	3,8	3,9	102	EURO 6	0,0640	0,0001	0,130	0,1719	-	0,1076	-
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.5 / DCI	1461	81,0	M	3,9	3,4	3,6	93	EURO 6	0,0640	0,0001	0,130	0,1719	-	0,1076	-
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,2	3,8	3,9	102	EURO 6	0,0640	0,0001	0,130	0,1719	-	0,1076	-
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	4,7	3,6	4,0	104	EURO 6	0,0456	0,0001	0,020	0,1057	-	0,0632	-
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	5,0	4,0	4,4	113	EURO 6	0,0456	0,0001	0,020	0,1057	-	0,0632	-
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.5 / DCI AUT.	1197	97,0	A	7,6	4,7	5,8	129	EURO 6	0,0137	0,0008	24,940	0,2482	0,0287	-	0,0477
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.5 / DCI AUT.	1197	97,0	A	7,6	5,1	6,0	135	EURO 6	0,0137	0,0008	24,940	0,2482	0,0287	-	0,0477
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.6 / DCI	1598	96,0	M	4,8	3,6	4,0	104	EURO 5	0,1060	0,0010	0,010	0,2323	-	0,1303	-
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.6 / DCI	1598	96,0	M	4,8	3,7	4,1	106	EURO 6	0,0443	0,0009	0,020	0,1272	-	0,0758	-
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,1	4,0	4,4	113	EURO 6	0,0464	0,0005	0,020	0,1292	-	0,0819	-
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.6 / DCI	1598	96,0	M	4,5	3,7	4,0	104	EURO 6	0,0422	0,0009	0,190	0,1996	-	0,0734	-

RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 1.6 / DCI	1598	96,0	M	4,8	4,0	4,3	111	EURO 6	0,0422	0,0009	0,190	0,1996	-	0,0734	-
RENAULT	dizel	MEGANE / COUPE 2.0 / DCI	1995	120,0	M	6,9	4,9	5,6	145	EURO 5	0,1464	0,0003	0,100	0,2758	-	0,1685	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI	1461	70,0	M	4,8	3,6	4,0	105	EURO 5	0,1388	0,0002	0,010	0,3174	-	0,1642	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI	1461	81,0	M	3,9	3,2	3,5	90	EURO 5	0,1138	0,0000	0,560	0,3467	-	0,1361	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	5,1	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1343	0,0001	0,030	0,1436	-	0,1468	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI	1461	70,0	M	3,9	3,4	3,6	93	EURO 6	0,0640	0,0001	0,130	0,1719	-	0,1076	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI	1461	70,0	M	4,2	3,8	3,9	102	EURO 6	0,0640	0,0001	0,130	0,1719	-	0,1076	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI	1461	81,0	M	3,9	3,4	3,6	93	EURO 6	0,0640	0,0001	0,130	0,1719	-	0,1076	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,2	3,8	3,9	102	EURO 6	0,0640	0,0001	0,130	0,1719	-	0,1076	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	4,7	3,6	4,0	104	EURO 6	0,0456	0,0001	0,020	0,1057	-	0,0632	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	5,0	4,0	4,4	113	EURO 6	0,0456	0,0001	0,020	0,1057	-	0,0632	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI AUT.	1197	97,0	A	7,6	4,7	5,8	129	EURO 6	0,0137	0,0008	24,940	0,2482	0,0287	-	0,0477
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI AUT.	1197	97,0	A	7,6	5,1	6,0	135	EURO 6	0,0137	0,0008	24,940	0,2482	0,0287	-	0,0477

RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.6 / DCI	1598	96,0	M	4,8	3,6	4,0	104	EURO 5	0,1060	0,0010	0,010	0,2323	-	0,1303	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.6 / DCI	1598	96,0	M	4,8	3,7	4,1	106	EURO 6	0,0443	0,0009	0,020	0,1272	-	0,0758	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,1	4,0	4,4	113	EURO 6	0,0464	0,0005	0,020	0,1292	-	0,0819	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.6 / DCI	1598	96,0	M	4,5	3,7	4,0	104	EURO 6	0,0422	0,0009	0,190	0,1996	-	0,0734	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.6 / DCI	1598	96,0	M	4,8	4,0	4,3	111	EURO 6	0,0422	0,0009	0,190	0,1996	-	0,0734	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 2.0 / DCI	1995	120,0	M	6,9	4,9	5,6	145	EURO 5	0,1464	0,0003	0,100	0,2758	-	0,1685	-
RENAULT	dizel	FLUENCE / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	5,6	4,0	4,6	120	EURO 5	0,1376	0,0004	0,060	0,2876	-	0,1614	-
RENAULT	dizel	FLUENCE / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,6	3,7	4,0	104	EURO 6	0,0760	0,0001	0,400	0,1842	-	0,1011	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.5 / DCI	1461	70,0	M	5,4	4,1	4,5	120	EURO 5	0,1209	0,0001	0,010	0,2519	-	0,1387	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	5,8	4,4	4,9	128	EURO 5	0,1408	0,0008	0,040	0,2521	-	0,1569	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,5	3,9	4,1	105	EURO 5	0,1430	0,0005	0,040	0,3440	-	0,1670	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	M	5,4	4,3	4,7	124	EURO 5	0,1306	0,0008	0,290	0,2821	-	0,1511	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,5	3,9	4,1	105	EURO 6	0,0442	0,0002	0,010	0,1896	-	0,0783	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	4,8	4,1	4,4	114	EURO 6	0,0519	0,0000	0,010	0,1049	-	0,0829	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,1	4,0	4,4	114	EURO 5	0,1133	0,0011	0,010	0,2208	-	0,1386	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,2	4,1	4,5	116	EURO 6	0,0418	0,0004	0,090	0,2201	-	0,0876	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,3	4,2	4,6	119	EURO 6	0,0525	0,0005	0,090	0,1809	-	0,0922	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,0	4,0	4,4	114	EURO 6	0,0416	0,0009	0,300	0,2068	-	0,0719	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,0	4,3	4,6	118	EURO 6	0,0416	0,0009	0,090	0,2068	-	0,0719	-

RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	5,8	4,4	4,9	128	EURO 5	0,1408	0,0008	0,040	0,2521	-	0,1569	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,5	3,9	4,1	105	EURO 5	0,1430	0,0005	0,040	0,3440	-	0,1670	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	5,4	4,3	4,7	124	EURO 5	0,1306	0,0008	0,290	0,2821	-	0,1511	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,5	3,9	4,1	105	EURO 6	0,0442	0,0002	0,010	0,1896	-	0,0783	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	4,8	4,1	4,4	114	EURO 6	0,0519	0,0000	0,010	0,1049	-	0,0829	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,2	4,1	4,5	116	EURO 6	0,0418	0,0004	0,090	0,2201	-	0,0876	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,3	4,2	4,6	119	EURO 6	0,0525	0,0005	0,090	0,1809	-	0,0922	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,0	4,0	4,4	114	EURO 6	0,0416	0,0009	0,300	0,2068	-	0,0719	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,0	4,3	4,6	118	EURO 6	0,0416	0,0009	0,300	0,2068	-	0,0719	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 2.0 / DCI AUT.	1995	110,0	A	8,5	5,9	6,9	179	EURO 5	0,1538	0,0006	0,040	0,1247	-	0,1691	-
RENAULT	dizel	LAGUNA / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,9	3,7	4,2	109	EURO 5	0,1119	0,0008	0,010	0,1766	-	0,1280	-
RENAULT	dizel	LAGUNA / 2.0 / DCI	1995	96,0	M	6,3	4,0	4,8	126	EURO 5	0,1366	0,0002	0,010	0,2347	-	0,1579	-
RENAULT	dizel	LAGUNA / 2.0 / DCI	1995	127,0	M	5,5	4,0	4,5	118	EURO 5	0,1373	0,0000	0,030	0,1749	-	0,1532	-
RENAULT	dizel	LAGUNA / 2.0 / DCI AUT.	1995	127,0	A	7,4	4,8	5,7	150	EURO 5	0,1358	0,0003	0,190	0,1604	-	0,1552	-
RENAULT	dizel	LAGUNA / GRANDTOUR 2.0 / DCI	1995	110,0	M	5,5	4,0	4,6	120	EURO 5	0,1373	0,0000	0,030	0,1749	-	0,1532	-

RENAULT	dizel	LAGUNA / GRANDTOUR 2.0 / DCI	1995	96,0	M	6,3	4,0	4,8	126	EURO 5	0,1366	0,0002	0,010	0,2347	-	0,1579	-
RENAULT	dizel	LAGUNA / GRANDTOUR 2.0 / DCI AUT.	1995	127,0	A	7,3	4,8	5,7	150	EURO 5	0,1358	0,0003	0,190	0,1604	-	0,1552	-
RENAULT	dizel	ESPACE / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,1	4,0	4,4	116	EURO 6	0,0374	0,0008	0,140	0,2323	-	0,0776	-
RENAULT	dizel	ESPACE / 1.6 / DCI AUT.	1598	118,0	A	5,0	4,4	4,6	120	EURO 6	0,0506	0,0002	0,160	0,2877	-	0,0868	0,0260
RENAULT	dizel	ESPACE / 1.6 / DCI AUT.	1598	118,0	A	5,1	4,4	4,7	123	EURO 6	0,0506	0,0002	0,160	0,2877	-	0,0868	0,0260
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	3,8	3,8	3,8	99	EURO 6	0,0512	0,0001	0,080	0,1029	-	0,0853	-
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.5 / DCI AUT.	1461	81,0	A	4,0	3,9	3,9	103	EURO 6	0,0512	0,0001	0,080	0,1029	-	0,0853	-
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,1	3,6	3,8	100	EURO 6	0,0536	0,0001	0,160	0,1432	-	0,0916	-
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,1	3,6	3,8	99	EURO 6	0,0536	0,0001	0,160	0,1432	-	0,0916	-
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,2	3,8	4,0	104	EURO 6	0,0536	0,0001	0,160	0,1432	-	0,0916	-
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,2	3,8	3,9	103	EURO 6	0,0536	0,0001	0,160	0,1432	-	0,0916	-
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,0	3,9	4,3	113	EURO 6	0,0372	0,0013	0,190	0,1910	-	0,0687	-
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.6 / DCI	1598	96,0	M	5,1	4,1	4,5	117	EURO 6	0,0372	0,0013	0,190	0,1910	-	0,0687	-
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.6 / DCI 4x4	1598	96,0	M	5,4	4,4	4,8	126	EURO 6	0,0505	0,0014	0,190	0,1916	-	0,0905	-
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.6 / DCI 4x4	1598	96,0	M	5,5	4,6	4,9	129	EURO 6	0,0505	0,0014	0,190	0,1916	-	0,0905	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	5,2	4,2	4,6	119	EURO 5	0,1380	0,0000	0,100	0,2281	-	0,1601	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	5,6	4,5	4,8	126	EURO 5	0,1722	0,0000	0,680	0,2641	-	0,2056	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	5,2	4,2	4,6	119	EURO 5	0,1380	0,0000	0,100	0,2281	-	0,1601	-

RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	5,6	4,5	4,8	126	EURO 5	0,1722	0,0000	0,680	0,2641	-	0,2056	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,7	4,1	4,3	111	EURO 5	0,1711	0,0002	0,047	0,3524	-	0,1900	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	5,0	4,4	4,6	119	EURO 5	0,1686	0,0000	0,010	0,4833	-	0,2261	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,8	4,2	4,4	115	EURO 5	0,1407	0,0005	0,040	0,2841	-	0,1624	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	5,0	4,4	4,6	119	EURO 5	0,1375	0,0001	0,020	0,3368	-	0,1624	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,8	4,2	4,4	115	EURO 6	0,0256	0,0001	0,020	0,1589	-	0,0502	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	81,0	M	4,9	4,3	4,5	119	EURO 6	0,0258	0,0002	0,010	0,1571	-	0,0510	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	4,7	4,2	4,3	112	EURO 6	0,0225	0,0007	0,720	0,2932	-	0,0609	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	4,7	4,3	4,5	116	EURO 6	0,0250	0,0002	0,010	0,2498	-	0,0056	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,7	4,2	4,3	112	EURO 6	0,0225	0,0007	0,720	0,2932	-	0,0609	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	4,7	4,3	4,5	116	EURO 6	0,0250	0,0002	0,010	0,2498	-	0,0056	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	55,0	M	5,0	4,4	4,6	119	EURO 6	0,0212	0,0001	0,030	0,2460	-	0,0591	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	66,0	M	5,0	4,4	4,6	119	EURO 6	0,0212	0,0001	0,030	0,2460	-	0,0591	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 1.6 / DCI	1598	103,0	M	7,2	5,7	6,2	164	EURO 5	0,1931	0,0002	0,850	0,2514	-	0,2184	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 1.6 / DCI	1598	88,0	M	6,4	5,3	5,7	149	EURO 5	0,2111	0,0003	0,010	0,3072	-	0,2369	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 1.6 / DCI	1598	107,0	M	7,1	6,0	6,4	167	EURO 6	0,0716	0,0006	1,210	0,2404	-	0,1083	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 1.6 / DCI	1598	107,0	M	7,2	6,1	6,5	170	EURO 6	0,0716	0,0006	1,210	0,2404	-	0,1083	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 1.6 / DCI	1598	107,0	M	7,1	6,0	6,4	167	EURO 6	0,0618	0,0026	1,090	0,3600	-	0,1129	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 1.6 / DCI	1598	107,0	M	7,2	6,1	6,5	170	EURO 6	0,0618	0,0026	1,090	0,3600	-	0,1129	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 1.6 / DCI	1598	92,0	M	6,4	5,3	5,7	149	EURO 6	0,0410	0,0001	1,450	0,3169	-	0,1066	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 1.6 / DCI	1598	92,0	M	6,6	5,3	5,7	150	EURO 6	0,0410	0,0001	1,450	0,3169	-	0,1066	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 1.6 / DCI	1598	92,0	M	6,4	5,3	5,7	150	EURO 6	0,0511	0,0002	3,770	0,2396	-	0,0910	-

RENAULT	dizel	TRAFIC / 1.6 / DCI	1598	70,0	M	7,0	5,9	6,3	164	EURO 6	0,0543	0,0002	1,870	0,1805	-	0,0802	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 1.6 / DCI	1598	70,0	M	7,0	5,9	6,3	164	EURO 6	0,0583	0,0003	0,310	0,1492	-	0,0767	-
RENAULT	dizel	MASTER / 2.3 / DCI	2299	92,0	M	8,7	6,7	7,4	195	EURO 5	0,1956	0,0002	3,280	0,3219	-	0,2264	-
RENAULT	dizel	MASTER / 2.3 / DCI	2299	100,0	M	7,1	6,1	6,4	168	EURO 5	0,2182	0,0002	0,160	0,3746	-	0,2440	-
RENAULT	dizel	MASTER / 2.3 / DCI	2299	125,0	M	7,4	5,8	6,3	165	EURO 6	0,0362	0,0014	0,090	0,1480	-	0,0530	-
RENAULT	dizel	MASTER / 2.3 / DCI	2299	107,0	M	7,4	5,8	6,3	165	EURO 6	0,0362	0,0014	0,100	0,1480	-	0,0530	-
RENAULT	dizel	MASTER / 2.3 / DCI	2299	125,0	M	7,5	6,1	6,6	173	EURO 6	0,0362	0,0014	0,140	0,1480	-	0,0530	-
RENAULT	dizel	MASTER / 2.3 / DCI	2299	125,0	M	7,4	5,9	6,4	168	EURO 6	0,0362	0,0014	0,180	0,1480	-	0,0530	-
RENAULT	dizel	MASTER / 2.3 / DCI	2299	107,0	M	7,4	5,9	6,4	168	EURO 6	0,0362	0,0014	0,200	0,1480	-	0,0530	-
RENAULT	dizel	MASTER / 2.3 / DCI	2299	107,0	M	7,5	6,1	6,6	173	EURO 6	0,0362	0,0014	0,220	0,1480	-	0,0530	-
RENAULT	EE	ZOE Z.E. //	-	65,0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENAULT	EE	FLUENCE Z.E. //	-	70,0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENAULT	EE	KANGOO EXPRESS Z.E. /	-	44,0	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	bencin	Mii 1.0	999	44,0	M	5,6	3,9	4,5	105	EURO 6	0,0135	-	-	0,4576	0,0391	-	0,0359
SEAT	bencin	Mii 1.0	999	55,0	A	5,5	4,0	4,5	105	EURO 6	0,0564	-	-	0,4820	0,0431	-	0,0396
SEAT	bencin	Mii 1.0	999	55,0	M	5,8	3,9	4,6	106	EURO 6	0,0137	-	-	0,4066	0,0489	-	0,0349
SEAT	bencin	Ibiza SC 1.0 Eco TSI Start&Stop Ecomotive	999	70,0	M	5,0	3,6	4,1	94	EURO 6	0,0212	-	-	0,2113	0,0606	-	0,0538
SEAT	bencin	Ibiza 1.0 Eco TSI Start&Stop Ecomotive	999	70,0	M	5,0	3,6	4,1	94	EURO 6	0,0212	-	-	0,2113	0,0606	-	0,0538
SEAT	bencin	Ibiza ST 1.0 Eco TSI Start&Stop Ecomotive	999	70,0	M	5,0	3,6	4,1	94	EURO 6	0,0212	-	-	0,2113	0,0606	-	0,0538
SEAT	bencin	Ibiza SC 1.0 Eco TSI Start&Stop	999	70,0	M	5,0	3,7	4,2	97	EURO 6	0,0212	-	-	0,2113	0,0606	-	0,0538

SEAT	bencin	Ibiza 1.0 Eco TSI Start&Stop	999	70,0	M	5,0	3,7	4,2	97	EURO 6	0,0212	-	-	0,2113	0,0606	-	0,0538
SEAT	bencin	Ibiza ST 1.0 Eco TSI Start&Stop	999	70,0	M	5,0	3,7	4,2	97	EURO 6	0,0212	-	-	0,2113	0,0606	-	0,0538
SEAT	bencin	Ibiza SC 1.0 Eco TSI Start&Stop	999	81,0	M	5,2	3,8	4,3	99	EURO 6	0,0224	-	-	0,2169	0,0518	-	0,0451
SEAT	bencin	Ibiza 1.0 Eco TSI Start&Stop	999	81,0	M	5,2	3,8	4,3	99	EURO 6	0,0224	-	-	0,2169	0,0518	-	0,0451
SEAT	bencin	Ibiza ST 1.0 Eco TSI Start&Stop	999	81,0	M	5,2	3,8	4,3	99	EURO 6	0,0224	-	-	0,2169	0,0518	-	0,0451
SEAT	bencin	Ibiza SC 1.0 Eco TSI DSG Start&Stop Ecomotive	999	81,0	A	5,3	3,9	4,4	102	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	bencin	Ibiza 1.0 Eco TSI DSG Start&Stop Ecomotive	999	81,0	A	5,3	3,9	4,4	102	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	bencin	Ibiza ST 1.0 Eco TSI DSG Start&Stop Ecomotive	999	81,0	A	5,3	3,9	4,4	102	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	bencin	Ibiza SC 1.0 MPI Start&Stop	999	55,0	M	5,8	4,2	4,8	108	EURO 6	0,1150	-	-	0,4051	0,0329	-	0,0299
SEAT	bencin	Ibiza 1.0 MPI Start&Stop	999	55,0	M	5,8	4,2	4,8	108	EURO 6	0,1150	-	-	0,4051	0,0329	-	0,0299
SEAT	bencin	Ibiza SC 1.4 Eco TSI ACT Start&Stop	1395	110,0	M	6,0	4,1	4,8	110	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	bencin	Ibiza 1.4 Eco TSI ACT Start&Stop	1395	110,0	M	6,0	4,1	4,8	110	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	bencin	Ibiza ST 1.4 Eco TSI ACT Start&Stop	1395	110,0	M	6,0	4,1	4,8	110	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	bencin	Ibiza ST 1.0 MPI Start&Stop	999	55,0	M	5,9	4,3	4,9	110	EURO 6	0,1150	-	-	0,4051	0,0329	-	0,0299

SEAT	bencin	Ibiza SC 1.2 TSI	1197	66,0	M	6,4	4,0	4,9	116	EURO 6	0,0199	-	-	0,1660	0,0241	-	0,0186
SEAT	bencin	Ibiza 1.2 TSI	1197	66,0	M	6,4	4,0	4,9	116	EURO 6	0,0199	-	-	0,1660	0,0241	-	0,0186
SEAT	bencin	Ibiza ST 1.2 TSI	1197	66,0	M	6,4	4,0	4,9	116	EURO 6	0,0199	-	-	0,1660	0,0241	-	0,0186
SEAT	bencin	Ibiza SC 1.0 MPI	999	55,0	M	6,5	4,5	5,2	118	EURO 6	0,0088	-	-	0,4662	0,0372	-	0,0355
SEAT	bencin	Ibiza 1.0 MPI	999	55,0	M	6,5	4,5	5,2	118	EURO 6	0,0088	-	-	0,4662	0,0372	-	0,0355
SEAT	bencin	Ibiza SC 1.2 TSI	1197	81,0	M	6,8	4,3	5,2	119	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	bencin	Ibiza 1.2 TSI	1197	81,0	M	6,8	4,3	5,2	119	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	bencin	Ibiza ST 1.2 TSI	1197	81,0	M	6,8	4,3	5,2	119	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	bencin	Ibiza ST 1.0 MPI	999	55,0	M	6,6	4,5	5,3	120	EURO 6	0,0088	-	-	0,4662	0,0372	-	0,0355
SEAT	bencin	Ibiza SC 1.8 TSI Start&Stop	1798	141,0	M	7,5	5,2	6,0	139	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	bencin	LEON 1.4 TSI ACT DSG Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1395	110,0	A	5,6	4,2	4,7	109	EURO 6	0,0354	-	-	0,2350	0,0436	-	0,0364
SEAT	bencin	LEON ST 1.4 TSI ACT DSG Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1395	110,0	A	5,6	4,2	4,7	109	EURO 6	0,0354	-	-	0,2350	0,0436	-	0,0364
SEAT	bencin	LEON ST 1.4 TSI ACT Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1395	110,0	M	5,8	4,2	4,7	109	EURO 6	0,0416	-	-	0,2756	0,0571	-	0,0473
SEAT	bencin	LEON SC 1.4 TSI ACT Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1395	110,0	M	5,8	4,2	4,7	110	EURO 6	0,0416	-	-	0,2756	0,0571	-	0,0473
SEAT	bencin	LEON 1.4 TSI ACT Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1395	110,0	M	5,8	4,2	4,7	110	EURO 6	0,0416	-	-	0,2756	0,0571	-	0,0473

SEAT	bencin	LEON 1.2 TSI DSG Start&Stop (15"-16" / 17")	1197	81,0	A	5,9	4,3	4,9	112	EURO 6	0,0547	-	-	0,2336	0,0470	-	0,0419
SEAT	bencin	LEON SC 1.2 TSI Start&Stop (15"-16" / 17")	1197	81,0	M	6,1	4,2	4,9	114	EURO 6	0,0257	-	-	0,1581	0,0281	-	0,0220
SEAT	bencin	LEON 1.2 TSI Start&Stop (15"-16" / 17")	1197	81,0	M	6,1	4,2	4,9	114	EURO 6	0,0257	-	-	0,2297	0,0490	-	0,0357
SEAT	bencin	LEON ST 1.2 TSI Start&Stop (15"-16" / 17")	1197	81,0	M	6,1	4,2	4,9	114	EURO 6	0,0257	-	-	0,2297	0,0490	-	0,0357
SEAT	bencin	LEON ST 1.2 TSI DSG Start&Stop	1197	81,0	A	5,7	4,5	4,9	115	EURO 6	0,0547	-	-	0,2336	0,0470	-	0,0419
SEAT	bencin	LEON SC 1.2 TSI (15"-16" / 17")	1197	63,0	M	6,4	4,4	5,1	119	EURO 6	0,0166	-	-	0,3762	0,0529	-	0,0459
SEAT	bencin	LEON 1.2 TSI (15"-16" / 17")	1197	63,0	M	6,4	4,4	5,1	119	EURO 6	0,0244	-	-	0,2368	0,0266	-	0,0221
SEAT	bencin	LEON ST 1.2 TSI (15"-16" / 17")	1197	63,0	M	6,4	4,4	5,1	119	EURO 6	0,0244	-	-	0,2368	0,0266	-	0,0221
SEAT	bencin	LEON SC 1.4 TSI Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1395	92,0	M	6,7	4,3	5,2	120	EURO 6	0,0348	-	-	0,1581	0,0281	-	0,0220
SEAT	bencin	LEON 1.4 TSI Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1395	92,0	M	6,7	4,3	5,2	120	EURO 6	0,0348	-	-	0,1581	0,0281	-	0,0220

SEAT	bencin	LEON ST 1.4 TSI Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1395	92,0	M	6,7	4,3	5,2	120	EURO 6	0,0348	-	-	0,1581	0,0281	-	0,0220
SEAT	bencin	LEON X-PERIENCE 1.4 TSI Start&Stop	1395	92,0	M	6,8	4,4	5,3	122	EURO 6	0,0348	-	-	0,1581	0,0281	-	0,0220
SEAT	bencin	LEON 1.8 TFSI DSG Start&Stop	1798	132,0	A	7,0	5,0	5,7	129	EURO 6	0,0265	-	-	0,3402	0,0535	-	0,0453
SEAT	bencin	LEON ST 1.8 TFSI DSG Start&Stop	1798	132,0	A	7,0	5,0	5,7	129	EURO 6	0,0265	-	-	0,3402	0,0535	-	0,0453
SEAT	bencin	LEON 1.8 TFSI Start&Stop	1798	132,0	M	7,5	5,1	6,0	138	EURO 6	0,0192	-	-	0,3406	0,0343	-	0,0270
SEAT	bencin	LEON X-PERIENCE 1.8 TSI DSG 4wd Start&Stop	1798	132,0	A	8,0	5,6	6,5	152	EURO 6	0,0177	-	-	0,2306	0,0495	-	0,0419
SEAT	bencin	LEON 2.0 TSI DSG Start&Stop	1984	206,0	A	8,5	5,5	6,6	154	EURO 6	0,0489	-	-	0,0447	0,0161	-	0,0413
SEAT	bencin	LEON ST 2.0 TSI DSG Start&Stop	1984	206,0	A	8,5	5,5	6,6	154	EURO 6	0,0489	-	-	0,0447	0,0161	-	0,0413
SEAT	bencin	LEON 2.0 TSI Start&Stop	1984	206,0	M	8,8	5,5	6,7	156	EURO 6	0,0406	-	-	0,3832	0,0406	-	0,0330
SEAT	bencin	LEON SC 2.0 TSI Start&Stop	1984	195,0	M	8,8	5,5	6,7	156	EURO 6	0,0381	-	-	0,3832	0,0406	-	0,0330
SEAT	bencin	LEON 2.0 TSI Start&Stop	1984	195,0	M	8,8	5,5	6,7	156	EURO 6	0,0381	-	-	0,3832	0,0406	-	0,0330
SEAT	bencin	LEON ST 2.0 TSI Start&Stop	1984	206,0	M	8,8	5,5	6,7	156	EURO 6	0,0381	-	-	0,3832	0,0406	-	0,0330
SEAT	bencin	TOLEDO 1.2 TSI (15" / 16" / 17")	1197	66,0	M	6,3	3,9	4,8	114	EURO 6	0,0198	-	-	0,1660	0,0241	-	0,0186

SEAT	bencin	TOLEDO 1.2 TSI Start&Stop (15" / 16" / 17")	1197	81,0	M	6,8	4,3	5,2	119	EURO 6	0,0177	-	-	0,1638	0,0223	-	0,0175
SEAT	bencin	TOLEDO 1.4 TSI DSG Start&Stop	1395	92,0	A	7,0	4,3	5,3	122	EURO 6	0,0139	-	-	0,1394	0,0412	-	0,0352
SEAT	bencin	ALHAMBRA 1.4 TSI Start&Stop (5 sedežev) (16" / 17")	1395	110,0	M	7,9	5,5	6,4	148	EURO 6	0,0419	-	-	0,2750	0,0573	-	0,0494
SEAT	bencin	ALHAMBRA 1.4 TSI Start&Stop (7 sedežev) (16" / 17")	1395	110,0	M	8,0	5,6	6,5	150	EURO 6	0,0419	-	-	0,2750	0,0573	-	0,0494
SEAT	bencin	ALHAMBRA 1.4 TSI DSG Start&Stop (5 sedežev) (16" / 17")	1395	110,0	A	8,0	5,8	6,6	154	EURO 6	0,0412	-	-	0,1986	0,0597	-	0,0533
SEAT	bencin	ALHAMBRA 1.4 TSI DSG Start&Stop (7 sedežev) (16" / 17")	1395	110,0	A	8,1	5,9	6,7	156	EURO 6	0,0412	-	-	0,1986	0,0597	-	0,0533
SEAT	bencin	ALHAMBRA 2.0 TSI DSG (5&7 sedežev) (16" / 16"-17"-18")	1984	162,0	M	9,2	6,0	7,2	167	EURO 6	0,0265	-	-	0,2603	0,0419	-	0,0357
SEAT	dizel	Ibiza SC 1.4 TDI CR Start&Stop	1422	66,0	M	4,1	3,3	3,6	93	EURO 6	0,0426	0,0000	-	-	-	0,0834	-
SEAT	dizel	Ibiza 1.4 TDI CR Start&Stop	1422	66,0	M	4,1	3,3	3,6	93	EURO 6	0,0426	0,0000	-	-	-	0,0834	-
SEAT	dizel	Ibiza SC 1.4 TDI CR Start&Stop	1422	55,0	M	4,0	3,4	3,6	95	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-

SEAT	dizel	Ibiza 1.4 TDI CR Start&Stop	1422	77,0	M	4,0	3,4	3,6	95	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	dizel	Ibiza ST 1.4 TDI CR Start&Stop	1422	66,0	M	4,2	3,4	3,7	95	EURO 6	0,0426	0,0000	-	-	-	0,0834	-
SEAT	dizel	Ibiza SC 1.4 TDI CR DSG Start&Stop	1422	66,0	A	4,1	3,5	3,7	97	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	dizel	Ibiza 1.4 TDI CR DSG Start&Stop	1422	66,0	A	4,1	3,5	3,7	97	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	dizel	Ibiza ST 1.4 TDI CR Start&Stop	1422	77,0	M	4,1	3,5	3,7	97	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	dizel	Ibiza ST 1.4 TDI CR DSG Start&Stop	1422	66,0	A	4,2	3,6	3,7	99	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
SEAT	dizel	Ibiza SC 1.4 TDI CR	1422	55,0	M	4,6	3,4	3,8	101	EURO 6	0,0658	0,0000	-	0,1464	-	0,1004	-
SEAT	dizel	Ibiza 1.4 TDI CR	1422	55,0	M	4,6	3,4	3,8	101	EURO 6	0,0658	0,0000	-	0,1464	-	0,1004	-
SEAT	dizel	Ibiza ST 1.4 TDI CR	1422	55,0	M	4,7	3,5	3,9	103	EURO 6	0,0658	0,0000	-	0,1464	-	0,1004	-
SEAT	dizel	LEON 1.6 TDI CR DSG Start&Stop (15"-16" / 17")	1598	81,0	A	4,2	3,6	3,8	99	EURO 6	0,0373	0,0000	-	0,0941	-	0,0709	-
SEAT	dizel	LEON SC 1.6 TDI CR (15"-16" / 17")	1598	81,0	M	4,4	3,4	3,8	99	EURO 6	0,0692	0,0000	-	0,1677	-	0,1030	-
SEAT	dizel	LEON 1.6 TDI CR Start&Stop (15"-16" / 17")	1598	81,0	M	4,4	3,4	3,8	99	EURO 6	0,0692	0,0000	0,660	0,1677	-	0,1030	-
SEAT	dizel	LEON ST 1.6 TDI CR Start&Stop	1598	81,0	M	4,6	3,5	3,9	102	EURO 6	0,0692	0,0000	0,660	0,1677	-	0,1030	-
SEAT	dizel	LEON X- PERIENCE 1.6 TDI CR Start&Stop	1598	81,0	M	4,6	3,6	3,9	103	EURO 6	0,0692	0,0000	-	0,1677	-	0,1030	-

SEAT	dizel	LEON SC 2.0 TDI CR Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1968	110,0	M	5,1	3,7	4,2	108	EURO 6	0,0700	0,0000	-	0,0100	-	0,0993	-
SEAT	dizel	LEON 2.0 TDI CR Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1968	110,0	M	5,1	3,7	4,2	108	EURO 6	0,0700	0,0001	-	0,1001	-	0,0993	-
SEAT	dizel	LEON ST 2.0 TDI CR Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1968	110,0	M	5,1	3,7	4,2	108	EURO 6	0,0700	0,0001	-	0,1001	-	0,0993	-
SEAT	dizel	LEON 1.6 TDI CR (15"-16" / 17")	1598	66,0	M	4,8	3,8	4,1	108	EURO 6	0,0692	0,0000	-	0,1677	-	0,1030	-
SEAT	dizel	LEON ST 1.6 TDI CR (15"- 16" / 17")	1598	66,0	M	4,8	3,8	4,1	108	EURO 6	0,0692	0,0000	-	0,1677	-	0,1030	-
SEAT	dizel	LEON 2.0 TDI CR Start&Stop	1968	135,0	M	5,1	3,9	4,3	113	EURO 6	0,0671	0,0000	-	0,1339	-	0,1021	-
SEAT	dizel	LEON 2.0 TDI CR DSG Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1968	110,0	A	5,2	4,1	4,5	117	EURO 6	0,0671	0,0001	-	0,0795	-	0,0829	-
SEAT	dizel	LEON ST 2.0 TDI CR DSG Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1968	110,0	A	5,2	4,1	4,5	117	EURO 6	0,0632	0,0001	0,260	0,0795	-	0,0829	-
SEAT	dizel	LEON ST 2.0 TDI CR Start&Stop	1968	135,0	M	5,2	4,0	4,5	116	EURO 6	0,0671	0,0000	-	0,1339	-	0,1021	-
SEAT	dizel	LEON ST 1.6 TDI CR 4WD Start&Stop (15"-16" / 17")	1598	77,0	A	5,4	4,0	4,5	119	EURO 6	0,0680	0,0000	0,020	0,1408	-	0,1030	-

SEAT	dizel	LEON 2.0 TDI CR DSG Start&Stop	1968	135,0	A	5,4	4,2	4,6	120	EURO 6	0,0740	0,0000	-	0,1657	-	0,1081	-
SEAT	dizel	LEON X-PERIENCE 1.6 TDI CR 4WD Start&Stop	1598	81,0	M	5,5	4,1	4,6	120	EURO 6	0,0680	0,0000	0,163	0,1408	-	0,1098	-
SEAT	dizel	LEON ST 2.0 TDI CR 4WD Start&Stop (15"-16" / 17" / 18")	1968	110,0	M	5,7	4,2	4,8	123	EURO 6	0,0733	0,0000	0,001	0,1441	-	0,1088	-
SEAT	dizel	LEON ST 2.0 TDI CR DSG Start&Stop	1968	135,0	A	5,7	4,3	4,8	125	EURO 6	0,0740	0,0000	0,005	0,1657	-	0,1081	-
SEAT	dizel	LEON X-PERIENCE 2.0 TDI CR 4WD Start&Stop	1968	110,0	M	5,7	4,3	4,8	125	EURO 6	0,0733	0,0000	0,001	0,1441	-	0,1088	-
SEAT	dizel	LEON X-PERIENCE 2.0 TDI CR DSG 4WD Start&Stop	1968	135,0	A	5,6	4,5	4,9	129	EURO 6	0,0648	0,0000	0,238	0,1111	-	0,0545	-
SEAT	dizel	TOLEDO 1.4 TDI CR (15" / 16" / 17")	1422	66,0	M	4,6	3,4	3,8	99	EURO 6	0,0658	0,0000	-	0,1464	-	0,1004	-
SEAT	dizel	TOLEDO 1.4 TDI CR DSG Start&Stop Ecomotive (15" / 16" / 17")	1422	66,0	A	4,2	3,6	3,8	99	EURO 6	0,0442	0,0001	-	0,1278	-	0,0761	-
SEAT	dizel	TOLEDO 1.6 TDI CR Start&Stop (15" / 16" / 17")	1598	85,0	M	5,1	3,7	4,2	109	EURO 6	0,0469	0,0000	-	0,1092	-	0,0746	-

SEAT	dizel	ALHAMBRA 2.0 TDI CR Ecomotive (5&7 sedežev) (16" / 16"-17"- 18")	1968	110,0	M	6,0	4,5	5,0	130	EURO 6	0,0406	0,0000	-	0,1586	-	0,0650	-
SEAT	dizel	ALHAMBRA 2.0 TDI CR DSG Start&Stop (5&7 sedežev) (16" / 16"-17"- 18")	1968	110,0	A	5,9	4,7	5,2	136	EURO 6	0,0607	0,0000	-	0,0525	-	0,0712	-
SEAT	dizel	ALHAMBRA 2.0 TDI CR DSG Start&Stop (5&7 sedežev) (16" / 16"-17"- 18")	1968	135,0	A	6,1	4,8	5,3	138	EURO 6	0,0644	0,0000	-	0,0622	-	0,0727	-
SEAT	dizel	ALHAMBRA 2.0 TDI CR Start&Stop (5&7 sedežev) (16" / 16"-17"- 18")	1968	135,0	M	6,7	4,5	5,3	138	EURO 6	0,0554	0,0000	-	0,0915	-	0,0706	-
SEAT	dizel	ALHAMBRA 2.0 TDI CR 4WD Start&Stop (5&7 sedežev) (16" / 16"-17"- 18")	1968	110,0	M	6,7	5,0	5,6	146	EURO 6	0,0517	0,0006	-	0,2036	-	0,0835	-
SSANGYONG	bencin	KORANDO 2.0 /	1998	109,6	M	9,7	6,2	7,5	175	EURO 5b	0,0054	-	-	0,3607	0,0504	-	0,0451
SSANGYONG	bencin	KORANDO 2.0 / AUT.	1998	109,6	A	10,3	6,6	8,0	185	EURO 5b	0,0115	-	-	0,1733	0,0426	-	-
SSANGYONG	bencin	KORANDO 2.0 /	1998	109,6	M	10,6	6,9	8,2	192	EURO 5b	0,0108	-	-	0,2953	0,0450	-	-

SSANGYONG	bencin	KORANDO 2.0 / AUT.	1998	109,6	A	10,9	7,2	8,5	198	EURO 5b	0,0078	-	-	0,1830	0,0565	-	-
SSANGYONG	bencin	TIVOLI 1.6	1597	94,1	M	8,2	5,4	6,4	149	EURO 6b	0,0360	-	-	0,4959	0,0470	-	0,0419
SSANGYONG	bencin	TIVOLI 1.6	1597	94,1	M	8,6	5,5	6,6	154	EURO 6b	0,0360	-	-	0,4959	0,0470	-	0,0419
SSANGYONG	bencin	TIVOLI 1.6 / AUT.	1597	94,1	A	9,8	5,7	7,2	167	EURO 6b	0,0208	-	-	0,4221	0,0414	-	0,0374
SSANGYONG	dizel	REXTON 2.0 / D	1998	114	M	9,4	6,1	7,3	193	EURO 5b	0,2355	0,0000	0,100	0,4223	-	0,2867	-
SSANGYONG	dizel	KORANDO 2.0 / D AUT.	1998	129,0	A	9,5	6,0	7,3	194	EURO 5b	0,1393	0,0006	0,140	0,2226	-	0,1747	-
SSANGYONG	dizel	KORANDO 2.0 / D AUT.	1998	109,6	A	9,5	6,0	7,3	194	EURO 5b	0,1393	0,0006	0,140	0,2226	-	0,1747	-
SSANGYONG	dizel	REXTON 2.0 / D	1998	114,0	M	9,4	6,3	7,4	196	EURO 5b	0,2331	0,0000	1,650	0,2236	-	0,2628	-
SSANGYONG	dizel	REXTON 2.0 / D AUT.	1998	114,0	A	9,5	6,4	7,5	199	EURO 5b	0,2326	0,0000	0,430	0,1092	-	0,2390	-
SSANGYONG	dizel	KORANDO 2.0 / D AUT.	1998	129,0	A	9,6	6,3	7,5	199	EURO 5b	0,1475	0,0006	0,050	0,1801	-	0,1773	-
SSANGYONG	dizel	KORANDO 2.0 / D AUT.	1998	109,6	A	9,6	6,3	7,5	199	EURO 5b	0,1475	0,0006	0,050	0,1801	-	0,1773	-
SSANGYONG	dizel	REXTON 2.0 / D AUT.	1998	114,0	A	9,9	6,7	7,8	206	EURO 5b	0,2352	0,0000	0,190	0,1293	-	0,2483	-
SSANGYONG	dizel	RODIUS 2.0 / D	□1998	□114	M	9,8	6,3	7,5	199	EURO 5+	0,2308	0,0003	-	0,5027	-	0,0003	-
SSANGYONG	dizel	RODIUS 2.0 / TD AUT	□1998	□114	A	9,9	6,6	7,8	205	EURO 5+	0,2149	0,0003	-	0,2247	-	0,2422	-
SSANGYONG	dizel	RODIUS 2.0 TD / AUT	□1998	□114	A	10,1	6,9	8,1	212	EURO 5+	0,2216	0,0004	-	0,2346	-	0,2477	-
SUBARU	bencin	LEGACY / WAGON 2.0 / i CVT AWD	1995	110,0	A	9,5	5,7	7,1	164	EURO 5b	0,0290	-	-	0,3870	0,0509	-	0,0448
SUBARU	bencin	LEGACY / WAGON 2.5 / i CVT AWD	2498	127,0	A	9,5	6,0	7,3	168	EURO 5b	0,0080	-	-	0,2680	0,0323	-	0,0275
SUBARU	bencin	LEGACY / WAGON 2.5 / i CVT AWD S	2498	127,0	A	9,8	6,2	7,5	174	EURO 5b	0,0080	-	-	0,2680	0,0323	-	0,0275
SUBARU	bencin	LEGACY / OUTBACK 2.5 / i CVT AWD	2498	127,0	A	10,1	6,1	7,6	175	EURO 5b	0,0080	-	-	0,2680	0,0323	-	0,0275

SUBARU	bencin	IMPREZA / WAGON 1.6 / i	1600	84,0	M	7,8	5,2	6,1	142	EURO 6b	0,0331	-	-	0,1662	0,0323	-	0,0296
SUBARU	bencin	IMPREZA / WAGON 1.6 / i CVT	1600	84,0	A	7,3	4,9	5,8	133	EURO 6b	0,0196	-	-	0,1361	0,0399	-	0,0361
SUBARU	bencin	IMPREZA / WAGON 1.6 / i AWD	1600	84,0	M	8,0	5,3	6,2	144	EURO 6b	0,0331	-	-	0,1662	0,0323	-	0,0296
SUBARU	bencin	IMPREZA / WAGON 1.6 / i CVT AWD	1600	84,0	A	7,4	5,0	5,9	136	EURO 6b	0,0196	-	-	0,1361	0,0399	-	0,0361
SUBARU	bencin	IMPREZA / WAGON 1.6 / i AWD S-PACK X	1600	84,0	M	8,2	5,3	6,4	147	EURO 6b	0,0331	-	-	0,1662	0,0323	-	0,0296
SUBARU	bencin	IMPREZA / WAGON 1.6 / i CVT AWD S-PACK X	1600	84,0	A	7,6	5,2	6,1	140	EURO 6b	0,0196	-	-	0,1361	0,0399	-	0,0361
SUBARU	bencin	IMPREZA / WAGON 1.6 / i AWD S-PACK A	1600	84,0	M	8,2	5,3	6,4	147	EURO 6b	0,0331	-	-	0,1662	0,0323	-	0,0296
SUBARU	bencin	IMPREZA / WAGON 1.6 / i CVT AWD S-PACK A	1600	84,0	A	7,6	5,2	6,1	140	EURO 6b	0,0196	-	-	0,1361	0,0399	-	0,0361
SUBARU	bencin	IMPREZA / WAGON 2.0 / i AWD S	1995	110,0	M	9,0	5,7	6,9	159	EURO 6b	0,0197	-	-	0,4584	0,0399	-	0,0345
SUBARU	bencin	IMPREZA / WAGON 2.0 / i AWD S	1995	110,0	M	9,0	5,7	6,9	159	EURO 6b	0,0197	-	-	0,4584	0,0399	-	0,0345
SUBARU	bencin	IMPREZA / WAGON 2.0 / i CVT AWD S	1995	110,0	A	8,5	5,3	6,5	149	EURO 6b	0,0336	-	-	0,1692	0,0318	-	0,0265
SUBARU	bencin	IMPREZA / WAGON 2.0 / i CVT AWD S	1995	110,0	A	8,5	5,3	6,5	149	EURO 6b	0,0336	-	-	0,1692	0,0318	-	0,0265

SUBARU	bencin	SUBARU XV / 1.6 / i AWD S	1600	84,0	M	8,0	5,8	6,5	151	EURO 6b	0,0331	-	-	0,1662	0,0323	-	0,0296
SUBARU	bencin	SUBARU XV / 1.6 / i CVT AWD S	1600	84,0	A	7,9	5,5	6,3	146	EURO 6b	0,0196	-	-	0,1361	0,0399	-	0,0361
SUBARU	bencin	SUBARU XV / 2.0 / iE AWD S	1995	110,0	M	9,0	5,8	7,0	160	EURO 6b	0,0197	-	-	0,4584	0,0399	-	0,0345
SUBARU	bencin	SUBARU XV / 2.0 / iE CVT AWD S	1995	110,0	A	8,5	5,5	6,5	151	EURO 6b	0,0272	-	-	0,2195	0,0266	-	0,0218
SUBARU	bencin	WRX // STI AWD	2457	221,0	M	14,0	8,4	10,4	242	EURO 6b	0,0257	-	-	0,2974	0,0269	-	0,0136
SUBARU	bencin	LEVORG / 1.6 / GT CVT AWD	1600	125,0	A	8,3	6,1	6,9	159	EURO 6b	0,0075	0,0014	23,800	0,3050	0,0383	-	0,0264
SUBARU	bencin	LEVORG / 1.6 / GT S CVT AWD	1600	125,0	A	8,5	6,3	7,1	164	EURO 6b	0,0075	0,0014	23,800	0,3050	0,0383	-	0,0264
SUBARU	bencin	SUBARU BRZ / 2.0 /	1998	147,0	M	10,4	6,3	7,8	180	EURO 6b	0,0114	0,0004	8,290	0,2906	0,0407	-	0,0344
SUBARU	bencin	SUBARU BRZ / 2.0 /	1998	147,0	M	10,4	6,3	7,8	180	EURO 6b	0,0114	0,0004	8,290	0,2906	0,0407	-	0,0344
SUBARU	bencin	SUBARU BRZ / 2.0 / AUT.	1998	147,0	A	9,6	5,7	7,1	164	EURO 6b	0,0192	0,0007	12,900	0,3199	0,0425	-	0,0350
SUBARU	bencin	SUBARU BRZ / 2.0 / AUT.	1998	147,0	A	9,6	5,7	7,1	164	EURO 6b	0,0192	0,0007	12,900	0,3199	0,0425	-	0,0350
SUBARU	bencin	FORESTER / 2.0 / i AWD	1995	110,0	M	8,5	6,0	6,9	160	EURO 6b	0,0330	-	-	0,2821	0,0415	-	0,0332
SUBARU	bencin	FORESTER / 2.0 / i-L AWD	1995	110,0	M	8,5	6,0	6,9	160	EURO 6b	0,0330	-	-	0,2821	0,0415	-	0,0332
SUBARU	bencin	FORESTER / 2.0 / i-L AWD	1995	110,0	M	8,6	6,1	7,0	162	EURO 6b	0,0330	-	-	0,2821	0,0415	-	0,0332
SUBARU	bencin	FORESTER / 2.0 / i AWD CVT	1995	110,0	A	8,1	5,5	6,5	150	EURO 6b	0,0211	-	-	0,2257	0,0316	-	0,0257
SUBARU	bencin	FORESTER / 2.0 / i-L AWD CVT	1995	110,0	A	8,1	5,5	6,5	150	EURO 6b	0,0211	-	-	0,2257	0,0316	-	0,0257

SUBARU	bencin	FORESTER / 2.0 / i-S AWD CVT	1995	110,0	A	8,2	5,7	6,6	153	EURO 6b	0,0211	-	-	0,2257	0,0316	-	0,0257
SUBARU	bencin	FORESTER / 2.0 / i-L AWD CVT	1995	110,0	A	8,2	5,7	6,6	153	EURO 6b	0,0211	-	-	0,2257	0,0316	-	0,0257
SUBARU	bencin	FORESTER / 2.0 / XT AWD CVT	1998	177,0	A	11,2	7,0	8,5	197	EURO 6b	0,0078	0,0035	35,500	0,0986	0,0371	-	0,0280
SUBARU	bencin	SUBARU TREZIA / 1.3 /	1329	73,0	M	6,8	4,8	5,5	127	EURO 5b	0,0241	-	-	0,3583	0,0364	-	0,0336
SUBARU	bencin	LEGACY / OUTBACK 2.5 / i ES CVT AWD	2498	129,0	A	8,7	6,0	7	161	EURO 6b	0,0083	-	-	0,4427	0,0374	-	0,0321
SUBARU	bencin	LEGACY / OUTBACK 2.5 / i CVT AWD	2498	129,0	A	8,7	6,0	7	161	EURO 6b	0,0083	-	-	0,4427	0,0374	-	0,0321
SUBARU	bencin	LEGACY / OUTBACK 2.5 / i ES CVT AWD	2498	129,0	A	8,7	6,0	7	161	EURO 6b	0,0083	-	-	0,4427	0,0374	-	0,0321
SUBARU	bencin	LEGACY / OUTBACK 2.5 / i S CVT AWD	2498	129,0	A	8,7	6,0	7	161	EURO 6b	0,0083	-	-	0,4427	0,0374	-	0,0321
SUBARU	bencin	LEGACY / OUTBACK 2.5 / i S ES CVT AWD	2498	129,0	A	8,7	6,0	7	161	EURO 6b	0,0083	-	-	0,4427	0,0374	-	0,0321
SUBARU	dizel	LEGACY / SEDAN 2.0 / D AWD	1998	110,0	M	7,0	4,7	5,5	145	EURO 5b	0,1630	0,0003	0,005	0,2648	-	0,1935	-
SUBARU	dizel	LEGACY / SEDAN 2.0 / D AWD S	1998	110,0	M	7,2	5,0	5,8	153	EURO 5b	0,1630	0,0003	0,005	0,2648	-	0,1935	-
SUBARU	dizel	LEGACY / WAGON 2.0 / D AWD	1998	110,0	M	7,0	4,9	5,7	149	EURO 5b	0,1630	0,0003	0,005	0,2648	-	0,1935	-
SUBARU	dizel	LEGACY / WAGON 2.0 / D AWD S	1998	110,0	M	7,3	5,2	5,9	156	EURO 5b	0,1630	0,0003	0,005	0,2648	-	0,1935	-

SUBARU	dizel	LEGACY / OUTBACK 2.0 / D AWD	1998	110,0	M	7,1	5,2	5,9	155	EURO 5b	0,1630	0,0003	0,005	0,2648	-	0,1935	-
SUBARU	dizel	LEGACY / OUTBACK 2.0 / D CVT AWD	1998	110,0	A	7,6	5,6	6,3	166	EURO 5b	0,1584	0,0003	0,012	0,1524	-	0,1786	-
SUBARU	dizel	SUBARU XV / 2.0 / D AWD S	1998	108,0	M	6,8	4,6	5,4	141	EURO 6b	0,0721	0,0004	0,230	0,3550	-	0,1450	-
SUBARU	dizel	SUBARU XV / 2.0 / DL AWD S	1998	80,0	M	6,8	4,6	5,4	141	EURO 6b	0,0721	0,0004	0,230	0,3550	-	0,1450	-
SUBARU	dizel	FORESTER / 2.0 / D AWD	1998	108,0	M	7,1	4,9	5,7	148	EURO 6b	0,0734	0,0005	0,128	0,3623	-	0,1449	-
SUBARU	dizel	FORESTER / 2.0 / D-L AWD	1998	108,0	M	7,1	4,9	5,7	148	EURO 6b	0,0734	0,0005	0,128	0,3623	-	0,1449	-
SUBARU	dizel	FORESTER / 2.0 / D-S AWD	1998	108,0	M	7,3	5,0	5,9	152	EURO 6b	0,0734	0,0005	0,128	0,3623	-	0,1449	-
SUBARU	dizel	FORESTER / 2.0 / D AWD CVT	1998	108,0	A	7,3	5,4	6,1	158	EURO 6b	0,0714	0,0004	0,155	0,3104	-	0,1267	-
SUBARU	dizel	FORESTER / 2.0 / D-L AWD CVT	1998	108,0	A	7,3	5,4	6,1	158	EURO 6b	0,0714	0,0004	0,155	0,3104	-	0,1267	-
SUBARU	dizel	FORESTER / 2.0 / D-S AWD CVT	1998	108,0	A	7,5	5,5	6,3	163	EURO 6b	0,0714	0,0004	0,155	0,3104	-	0,1267	-
SUBARU	dizel	SUBARU TREZIA / 1.4 / D	1364	66,0	M	5,0	3,9	4,3	113	EURO 5b	0,1422	0,0008	0,000	0,1856	-	0,1594	-
SUBARU	dizel	SUBARU TREZIA / 1.4 / D	1364	66,0	M	5,0	4,0	4,4	115	EURO 5b	0,1330	0,0005	0,120	0,1289	-	0,1483	-
SUBARU	dizel	LEGACY / OUTBACK 2.0 / D AWD	1998	110,0	M	6,9	4,8	5,6	145	EURO 6b	0,0684	0,0004	0,428	0,4183	-	0,1536	-
SUBARU	dizel	LEGACY / OUTBACK 2.0 / D B ES CVT AWD	1998	110,0	A	7,5	5,3	6,1	159	EURO 6b	0,0737	0,0004	0,085	0,2798	-	0,1210	-

SUBARU	dizel	LEGACY / OUTBACK 2.0 / D AWD	1998	110,0	M	6,9	4,8	5,6	145	EURO 6b	0,0684	0,0004	0,428	0,4183	-	0,1536	-
SUBARU	dizel	LEGACY / OUTBACK 2.0 / D ES CVT AWD	1998	110,0	A	7,5	5,3	6,1	159	EURO 6b	0,0737	0,0004	0,085	0,2798	-	0,1210	-
SUBARU	dizel	LEGACY / OUTBACK 2.0 / D S AWD	1998	110,0	M	6,9	4,8	5,6	145	EURO 6b	0,0684	0,0004	0,428	0,4183	-	0,1536	-
SUBARU	dizel	LEGACY / OUTBACK 2.0 / D S ES CVT AWD	1998	110,0	A	7,5	5,3	6,1	159	EURO 6b	0,0737	0,0004	0,085	0,2798	-	0,1210	-
SUZUKI	bencin	VITARA 1.6 MT2 / 5	1586	88,0	M	6,3	4,8	5,3	123	EURO 6	0,0082	-	-	0,4761	0,0439	-	0,0396
SUZUKI	bencin	VITARA 1.6 AUT. / 5	1586	88,0	A	6,6	4,9	5,5	127	EURO 6	0,0073	-	-	0,5962	0,0495	-	0,0447
SUZUKI	bencin	VITARA 1.6 4WD MT2 / 5	1586	88,0	M	6,5	5,1	5,6	130	EURO 6	0,0107	-	-	0,5350	0,0412	-	0,0369
SUZUKI	bencin	VITARA 1.6 4WD AUT. / 5	1586	88,0	A	6,7	5,1	5,7	131	EURO 6	0,0080	-	-	0,6308	0,0522	-	0,0476
SUZUKI	bencin	SX4 S- CROSS 1.6 MT1 / 5	1586	88,0	M	6,8	4,8	5,5	127	EURO 6	0,0327	-	-	0,3568	0,0314	-	0,0286
SUZUKI	bencin	SX4 S- CROSS 1.6 MT2 / 5	1586	88,0	M	6,5	4,8	5,4	124	EURO 6	0,0444	-	-	0,3360	0,0316	-	0,0286
SUZUKI	bencin	SX4 S- CROSS 1.6 CVT / 5	1586	88,0	A	6,8	4,7	5,5	125	EURO 6	0,0065	-	-	0,5746	0,0413	-	0,0373
SUZUKI	bencin	SX4 S- CROSS 1.6 4WD MT1 / 5	1586	88,0	M	7,1	5,1	5,9	135	EURO 6	0,0416	-	-	0,3995	0,0340	-	0,0311
SUZUKI	bencin	SX4 S- CROSS 1.6 4WD MT2 / 5	1586	88,0	M	6,8	5,0	5,7	130	EURO 6	0,0433	-	-	0,3890	0,0320	-	0,0292
SUZUKI	bencin	SX4 S- CROSS 1.6 4WD CVT / 5	1586	88,0	A	6,8	5,0	5,7	130	EURO 6	0,0095	-	-	0,4748	0,0399	-	0,0358
SUZUKI	bencin	JIMNY 1.3 4WD MT / 3	1328	62,4	M	8,9	6,0	7,1	162	EURO 6	0,0053	-	-	0,6539	0,0259	-	0,0235

SUZUKI	bencin	JIMNY 1.3 4WD AUT. / 3	1328	62,4	A	9,0	6,3	7,3	167	EURO 6	0,0023	-	-	0,7617	0,0383	-	0,0345
SUZUKI	bencin	CELERIO 1.0 MT / 5	998	50,0	M	5,1	3,7	4,3	99	EURO 6	0,0102	-	-	0,2625	0,0252	-	0,0232
SUZUKI	bencin	CELERIO 1.0 AMT / 5	998	50,0	A	5,2	3,9	4,3	99	EURO 6	0,0146	-	-	0,3797	0,0290	-	0,0265
SUZUKI	bencin	CELERIO 1.0 MT2 / 5	998	50,0	M	4,1	3,4	3,6	84	EURO 6	0,0179	-	-	0,3144	0,0417	-	0,0381
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.2 AUT. / 4	1242	69,0	A	6,8	4,9	5,6	128	EURO 5	0,0072	-	-	0,4122	0,0444	-	0,0415
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.2 AUT. / 2	1242	69,0	A	6,6	4,8	5,5	125	EURO 5	0,0072	-	-	0,4122	0,0444	-	0,0415
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.2 MT / 2	1242	69,0	M	6,1	4,4	5,0	116	EURO 5	0,0157	-	-	0,5036	0,0540	-	0,0508
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.2 MT / 4	1242	69,0	M	6,1	4,4	5,0	116	EURO 5	0,0157	-	-	0,5036	0,0540	-	0,0508
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.2 MT2 / 2	1242	69,0	M	5,8	4,4	4,9	113	EURO 5	0,0224	-	-	0,4576	0,0470	-	0,0443
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.2 MT2 / 4	1242	69,0	M	5,8	4,4	4,9	113	EURO 5	0,0224	-	-	0,4576	0,0470	-	0,0443
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.2 4WD MT / 4	1242	69,0	M	6,5	4,9	5,5	126	EURO 5	0,0157	-	-	0,5036	0,0540	-	0,0508
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.2 4WD MT2 / 4	1242	69,0	M	6,2	4,8	5,3	123	EURO 5	0,0224	-	-	0,4576	0,0470	-	0,0443
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.6 SPORT / 2	1586	100,0	M	8,4	5,2	6,4	147	EURO 5	0,0024	-	-	0,4655	0,0445	-	0,0406
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.6 SPORT / 4	1586	100,0	M	8,4	5,2	6,4	147	EURO 5	0,0024	-	-	0,4655	0,0445	-	0,0406
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.2 MT / 2	1242	69,0	M	6,1	4,4	5,0	116	EURO 6	0,0157	-	-	0,5036	0,0540	-	0,0508
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.2 MT / 4	1242	69,0	M	6,1	4,4	5,0	116	EURO 6	0,0157	-	-	0,5036	0,0540	-	0,0508
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.2 AUT. / 4	1242	69,0	A	6,8	4,9	5,6	128	EURO 6	0,0072	-	-	0,4122	0,0444	-	0,0415
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.2 4WD MT / 4	1242	69,0	M	6,5	4,9	5,5	126	EURO 6	0,0157	-	-	0,5036	0,0540	-	0,0508
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.6 SPORT / 2	1586	100,0	M	8,4	5,2	6,4	147	EURO 6	0,0024	-	-	0,4655	0,0445	-	0,0406
SUZUKI	bencin	SWIFT 1.6 SPORT / 4	1586	100,0	M	8,4	5,2	6,4	147	EURO 6	0,0024	-	-	0,4655	0,0445	-	0,0406
SUZUKI	bencin	SX4 1.6 MT / 5	1586	88,0	M	7,9	5,1	6,2	141	EURO 5	0,0053	-	-	0,4190	0,0539	-	0,0493

SUZUKI	bencin	SX4 1.6 4WD MT / 5	1586	88,0	M	8,2	5,5	6,5	149	EURO 5	0,0047	-	-	0,2947	0,0484	-	0,0444
SUZUKI	bencin	SPLASH 1.0 / 5	996	50,0	M	5,6	4,2	4,7	109	EURO 5	0,0082	-	-	0,5558	0,0406	-	0,0379
SUZUKI	bencin	SPLASH 1.2 / 5	1242	69,0	M	6,1	4,5	5,1	118	EURO 5	0,0083	-	-	0,8334	0,0542	-	0,0507
SUZUKI	bencin	SPLASH 1.2 AT / 5	1242	69,0	M	6,9	5,0	5,7	131	EURO 5	0,0059	-	-	0,4328	0,0470	-	0,0459
SUZUKI	bencin	GRAND VITARA 1.6 / 3	1586	78,0	M	10,1	7,1	8,2	189	EURO 5	0,0109	-	-	0,4690	0,0479	-	0,0451
SUZUKI	bencin	GRAND VITARA 2.4 / 5	2393	124,0	M	11,2	7,5	8,8	204	EURO 5	0,0222	-	-	0,4429	0,0286	-	0,0259
SUZUKI	bencin	GRAND VITARA 2.4 AUT / 5	2393	124,0	A	12,1	8,1	9,6	221	EURO 5	0,0311	-	-	0,2462	0,0431	-	0,0405
SUZUKI	dizel	VITARA 1.6 TD MT2 / 5	1598	88,0	M	4,6	3,7	4,0	106	EURO 6	0,0558	0,0013	3,160	0,2027	-	0,1115	-
SUZUKI	dizel	VITARA 1.6 TD 4WD MT2 / 5	1598	88,0	M	4,7	4,0	4,2	111	EURO 6	0,0558	0,0013	3,160	0,2027	-	0,1115	-
SUZUKI	dizel	SX4 S-CROSS 1.6 TD MT1 / 5	1598	88,0	M	5,4	3,8	4,4	115	EURO 5	0,1616	0,0002	0,020	0,4485	-	0,1918	-
SUZUKI	dizel	SX4 S-CROSS 1.6 TD MT2 / 5	1598	88,0	M	5,1	3,7	4,2	110	EURO 5	0,1588	0,0002	0,010	0,3278	-	0,1832	-
SUZUKI	dizel	SX4 S-CROSS 1.6 TD 4WD MT1 / 5	1598	88,0	M	5,7	4,0	4,6	120	EURO 5	0,1598	0,0003	0,010	0,4940	-	0,1921	-
SUZUKI	dizel	SX4 S-CROSS 1.6 TD 4WD MT2 / 5	1598	88,0	M	5,2	3,9	4,4	114	EURO 5	0,1555	0,0003	0,050	0,3922	-	0,1791	-
SUZUKI	dizel	SWIFT 1.3 TD MT / 2	1248	55,0	M	4,7	3,4	3,9	101	EURO 5	0,1722	0,0001	-	0,4374	-	0,2238	-
SUZUKI	dizel	SWIFT 1.3 TD MT / 4	1248	55,0	M	4,7	3,4	3,9	101	EURO 5	0,1722	0,0001	-	0,4374	-	0,2238	-
SUZUKI	dizel	SWIFT 1.3 TD MT2 / 2	1248	55,0	M	4,4	3,4	3,8	98	EURO 5	0,1661	0,0001	0,020	0,3290	-	0,2039	-
SUZUKI	dizel	SWIFT 1.3 TD MT2 / 4	1248	55,0	M	4,4	3,4	3,8	98	EURO 5	0,1661	0,0001	0,020	0,3290	-	0,2039	-

ŠKODA	bencin	Citigo 1.0 ASG	999	44,0	A	5,3	3,9	4,4	103	EURO 6	0,0187	-	-	0,5227	0,0451	-	0,0409
ŠKODA	bencin	Citigo 1.0	999	44,0	M	5,6	3,9	4,5	105	EURO 6	0,0135	-	-	0,4576	0,0391	-	0,0359
ŠKODA	bencin	Citigo 1.0 ASG	999	55,0	A	5,5	4,0	4,5	105	EURO 6	0,0564	-	-	0,4820	0,0431	-	0,0396
ŠKODA	bencin	Fabia 1.0	999	44,0	M	5,7	4,1	4,7	106	EURO 6	0,0168	-	-	0,4077	0,0341	-	0,0307
ŠKODA	bencin	Citigo 1.0	999	55,0	M	5,8	3,9	4,6	106	EURO 6	0,0137	-	-	0,4066	0,0375	-	0,0349
ŠKODA	bencin	Rapid 1.2 TSI	1197	66,0	M	6,0	4,0	4,7	107	EURO 6	0,0397	0,0002	7,500	0,1571	0,0228	-	0,0177
ŠKODA	bencin	Rapid SB 1.2 TSI	1197	66,0	M	6,0	4,0	4,7	107	EURO 6	0,0397	0,0002	7,500	0,1571	0,0228	-	0,0177
ŠKODA	bencin	Fabia Combi 1.2 TSI	1197	66,0	M	6,0	4,0	4,7	107	EURO 6	0,0397	0,0002	7,500	0,1571	0,0228	-	0,0177
ŠKODA	bencin	Fabia 1.2 TSI	1197	66,0	M	6,0	4,0	4,7	107	EURO 6	0,0397	0,0002	7,500	0,1571	0,0228	-	0,0177
ŠKODA	bencin	Fabia 1.0	999	55,0	M	5,8	4,2	4,8	108	EURO 6	0,0115	-	-	0,4051	0,0329	-	0,0299
ŠKODA	bencin	Fabia 1.2 TSI DSG	1197	81,0	A	5,8	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0188	0,0002	1,260	0,1990	0,0353	-	0,0276
ŠKODA	bencin	Fabia Combi 1.0	999	55,0	M	5,8	4,2	4,8	109	EURO 6	0,0115	-	-	0,4051	0,0329	-	0,0299
ŠKODA	bencin	Rapid 1.2 TSI DSG	1197	66,0	A	5,8	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0188	0,0002	1,260	0,1990	0,0353	-	0,0276
ŠKODA	bencin	Rapid SB 1.2 TSI DSG	1197	66,0	A	5,8	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0188	0,0002	1,260	0,1990	0,0353	-	0,0276
ŠKODA	bencin	Fabia Combi 1.2 TSI	1197	81,0	M	6,1	4,0	4,8	110	EURO 6	0,0271	0,0002	7,400	0,1605	0,0244	-	0,0171
ŠKODA	bencin	Fabia Combi 1.2 TSI DSG	1197	81,0	A	5,8	4,1	4,8	110	EURO 6	0,0188	0,0002	1,260	0,1990	0,0353	-	0,0276
ŠKODA	bencin	Fabia 1.2 TSI	1197	81,0	M	6,1	4,0	4,8	110	EURO 6	0,0271	0,0002	7,400	0,1605	0,0244	-	0,0171
ŠKODA	bencin	Rapid 1.2 TSI	1197	81,0	M	6,2	4,2	4,9	110	EURO 6	0,0271	0,0002	7,430	0,1605	0,0244	-	0,0171
ŠKODA	bencin	Octavia 1.4 TSI DSG	1395	110,0	A	6,0	4,2	4,8	111	EURO 6	0,0311	0,0002	7,150	0,3044	0,0588	-	0,0500
ŠKODA	bencin	Rapid SB 1.2 TSI	1197	81,0	M	6,2	4,2	4,9	111	EURO 6	0,0271	0,0002	7,430	0,1605	0,0244	-	0,0171
ŠKODA	bencin	Octavia 1.2 TSI	1197	63,0	M	6,0	4,0	4,8	112	EURO 6	0,0244	0,0002	9,510	0,2368	0,0266	-	0,0221
ŠKODA	bencin	Octavia Combi 1.2 TSI	1197	63,0	M	6,0	4,0	4,8	112	EURO 6	0,0244	0,0002	9,510	0,2368	0,0266	-	0,0221
ŠKODA	bencin	Octavia 1.2 TSI DSG	1197	81,0	A	6,1	4,2	4,9	113	EURO 6	0,0547	0,0001	6,170	0,2335	0,0470	-	0,0419
ŠKODA	bencin	Octavia Combi 1.2 TSI DSG	1197	81,0	A	6,1	4,2	4,9	113	EURO 6	0,0547	0,0001	6,170	0,2335	0,0470	-	0,0419

ŠKODA	bencin	Octavia Combi 1.4 TSI DSG	1395	110,0	A	6,1	4,3	5,0	113	EURO 6	0,0311	0,0002	7,150	0,3044	0,0588	-	0,0500
ŠKODA	bencin	Rapid 1.4 TSI DSG	1395	92,0	A	6,1	4,1	4,8	114	EURO 6	0,0349	0,0003	6,970	0,0884	0,0393	-	0,0333
ŠKODA	bencin	Rapid SB 1.4 TSI DSG	1395	92,0	A	6,1	4,1	4,8	114	EURO 6	0,0349	0,0003	6,970	0,0884	0,0393	-	0,0333
ŠKODA	bencin	Octavia 1.2 TSI	1197	81,0	M	6,1	4,2	4,9	114	EURO 6	0,0257	0,0003	7,910	0,2297	0,0424	-	0,0357
ŠKODA	bencin	Octavia Combi 1.2 TSI	1197	81,0	M	6,2	4,2	4,9	114	EURO 6	0,0257	0,0003	7,910	0,2297	0,0424	-	0,0357
ŠKODA	bencin	Superb 1.4 TSI ACT	1395	110,0	M	6,0	4,3	4,9	115	EURO 6	0,0293	0,0002	7,240	0,1955	0,0548	-	0,0469
ŠKODA	bencin	Octavia 1.4 TSI	1395	110,0	M	6,5	4,2	5,1	117	EURO 6	0,0350	0,0001	3,990	0,2488	0,0664	-	0,0567
ŠKODA	bencin	Superb 1.4 TSI DSG ACT	1395	110,0	A	6,3	4,4	5,1	117	EURO 6	0,0374	0,0006	7,940	0,1899	0,0512	-	0,0447
ŠKODA	bencin	Octavia Combi 1.4 TSI	1395	110,0	M	6,6	4,3	5,1	118	EURO 6	0,0350	0,0001	3,990	0,2488	0,0664	-	0,0567
ŠKODA	bencin	Superb Combi 1.4 TSI ACT	1395	110,0	M	6,2	4,5	5,1	119	EURO 6	0,0293	0,0002	7,240	0,1955	0,0548	-	0,0469
ŠKODA	bencin	Superb Combi 1.4 TSI DSG ACT	1395	110,0	A	6,3	4,4	5,1	119	EURO 6	0,0374	0,0006	7,940	0,1899	0,0512	-	0,0447
ŠKODA	bencin	Octavia 1.4 TSI CNG	1395	81,0	M	6,9	4,4	5,3	124	EURO 6	0,0096	0,0002	6,990	0,3061	0,0270	-	0,0228
ŠKODA	bencin	Superb 1.4 TSI	1395	92,0	M	6,9	4,5	5,4	125	EURO 6	0,0415	-	9,630	0,1585	0,0464	-	0,0393
ŠKODA	bencin	Octavia Combi 1.4 TSI CNG	1395	81,0	M	7,0	4,5	5,4	126	EURO 6	0,0096	0,0002	6,990	0,3061	0,0270	-	0,0228
ŠKODA	bencin	Superb Combi 1.4 TSI	1395	92,0	M	6,9	4,5	5,4	126	EURO 6	0,0415	-	9,630	0,1585	0,0464	-	0,0393
ŠKODA	bencin	Yeti 1.4 TSI DSG	1197	81,0	A	6,5	5,0	5,5	128	EURO 6	0,0194	0,0003	1,030	0,2945	0,0280	-	0,0228
ŠKODA	bencin	Yeti 1.2 TSI DSG	1197	81,0	A	6,5	5,0	5,5	128	EURO 6	0,0194	0,0003	1,030	0,2945	0,0280	-	0,0228

ŠKODA	bencin	Yeti Outdoor 1.2 TSI DSG	1197	81,0	A	6,5	5,0	5,5	128	EURO 6	0,0194	0,0003	1,030	0,2945	0,0280	-	0,0228
ŠKODA	bencin	Octavia Combi 1.8 TSI DSG	1798	132,0	A	6,9	4,9	5,6	128	EURO 6	0,0128	0,0001	1,740	0,2721	0,0505	-	0,0411
ŠKODA	bencin	Yeti Outdoor 1.2 TSI	1197	81,0	M	6,7	4,8	5,5	128	EURO 6	0,0276	0,0005	1,230	0,5053	0,0486	-	0,0406
ŠKODA	bencin	Yeti 1.2 TSI	1197	81,0	M	6,7	4,8	5,5	128	EURO 6	0,0276	0,0005	1,230	0,5053	0,0486	-	0,0406
ŠKODA	bencin	Octavia 1.8 TSI DSG	1798	132,0	A	6,9	4,9	5,6	128	EURO 6	0,0128	0,0001	1,740	0,2721	0,0505	-	0,0411
ŠKODA	bencin	Superb 1.8 TSI DSG	1798	132,0	A	7,1	4,9	5,7	129	EURO 6	0,0128	0,0001	1,740	0,2721	0,0505	-	0,0411
ŠKODA	bencin	Superb Combi 1.8 TSI DSG	1798	132,0	A	7,1	5,0	5,8	130	EURO 6	0,0128	0,0001	1,740	0,2721	0,0505	-	0,0411
ŠKODA	bencin	Yeti Outdoor 1.4 TSI DSG	1395	92,0	A	6,9	5,2	5,8	134	EURO 6	0,0190	0,0001	1,040	0,2229	0,0554	-	0,0484
ŠKODA	bencin	Yeti Outdoor 1.4 TSI	1395	92,0	M	7,2	5,0	5,8	134	EURO 6	0,0245	0,0002	9,740	0,1731	0,0366	-	0,0310
ŠKODA	bencin	Yeti 1.4 TSI	1395	92,0	M	7,2	5,0	5,8	134	EURO 6	0,0245	0,0002	9,740	0,1731	0,0366	-	0,0310
ŠKODA	bencin	Superb 1.8 TSI	1798	132,0	M	7,5	4,9	5,9	134	EURO 6	0,0125	0,0002	2,830	0,2890	0,0466	-	0,0328
ŠKODA	bencin	Octavia 1.8 TSI	1798	132,0	M	7,5	5,0	5,9	135	EURO 6	0,0335	0,0001	1,530	0,4528	0,0539	-	0,0451
ŠKODA	bencin	Superb Combi 1.8 TSI	1798	132,0	M	7,5	5,0	5,9	135	EURO 6	0,0125	0,0002	2,830	0,2890	0,0466	-	0,0328
ŠKODA	bencin	Octavia Combi 1.8 TSI	1798	132,0	M	7,5	5,0	5,9	136	EURO 6	0,0335	0,0001	1,530	0,4528	0,0539	-	0,0451
ŠKODA	bencin	Octavia Combi RS 2.0 TSI	1984	169,0	M	7,7	5,3	6,2	142	EURO 6	0,0427	0,0003	2,130	0,3904	0,0526	-	0,0430
ŠKODA	bencin	Octavia RS 2.0 TSI	1984	169,0	M	7,7	5,3	6,2	142	EURO 6	0,0427	0,0003	2,130	0,3904	0,0526	-	0,0430
ŠKODA	bencin	Superb 2.0 TSI DSG	1984	162,0	A	7,8	5,3	6,2	143	EURO 6	0,0241	0,0001	2,060	0,4386	0,0583	-	0,0433
ŠKODA	bencin	Yeti Outdoor 1.4 TSI 4X4	1395	110,0	M	7,5	5,6	6,3	147	EURO 6	0,0428	0,0004	1,140	0,1625	0,0329	-	0,0285
ŠKODA	bencin	Yeti 1.4 TSI 4X4	1395	110,0	M	7,5	5,6	6,3	147	EURO 6	0,0428	0,0004	1,140	0,1625	0,0329	-	0,0285
ŠKODA	bencin	Yeti 1.4 TSI 4X4 DSG	1395	110,0	A	7,6	5,6	6,4	147	EURO 6	0,0474	0,0005	1,260	0,1943	0,0272	-	0,0229

ŠKODA	bencin	Yeti Outdoor 1.4 TSI 4X4 DSG	1395	110,0	A	7,6	5,6	6,4	147	EURO 6	0,0474	0,0005	1,260	0,1943	0,0272	-	0,0229
ŠKODA	bencin	Octavia 1.8 TSI 4x4 DSG	1798	132,0	A	7,9	5,5	6,4	149	EURO 6	0,0118	0,0003	4,390	0,3151	0,0465	-	0,0387
ŠKODA	bencin	Octavia Combi 1.8 TSI 4X4 DSG	1798	132,0	A	7,9	5,5	6,4	149	EURO 6	0,0118	0,0003	4,390	0,3151	0,0465	-	0,0387
ŠKODA	bencin	Octavia RS 2.0 TSI DSG	1984	169,0	A	8,1	5,4	6,4	149	EURO 6	0,0328	-	7,190	0,3575	0,0638	-	0,0546
ŠKODA	bencin	Octavia Combi RS 2.0 TSI DSG	1984	169,0	A	8,1	5,4	6,4	149	EURO 6	0,0328	-	7,190	0,3575	0,0638	-	0,0546
ŠKODA	bencin	Octavia Combi Scout 1.8 TSI 4X4 DSG	1798	132,0	A	8,5	5,9	6,9	158	EURO 6	0,0151	0,0005	3,020	0,2796	0,0506	-	0,0427
ŠKODA	bencin	Superb 2.0 TSI DSG 4X4	1984	206,0	A	8,7	6,0	7,0	165	EURO 6	0,0191	0,0012	3,300	0,3525	0,0463	-	0,0380
ŠKODA	dizel	Fabia 1.4 TDI	1422	66,0	M	4,0	3,1	3,4	88	EURO 6	0,0384	-	0,110	0,1997	-	0,0762	-
ŠKODA	dizel	Fabia Combi 1.4 TDI	1422	66,0	M	4,0	3,1	3,4	89	EURO 6	0,0384	-	0,110	0,1997	-	0,0762	-
ŠKODA	dizel	Octavia GreenLine 1.6 TDI	1598	81,0	M	3,9	3,2	3,5	90	EURO 6	0,0543	-	0,230	0,1160	-	0,0879	-
ŠKODA	dizel	Octavia Combi GreenLine 1.6 TDI	1598	81,0	M	3,9	3,2	3,5	90	EURO 6	0,0543	-	0,230	0,1160	-	0,0879	-
ŠKODA	dizel	Fabia 1.4 TDI	1422	77,0	M	3,9	3,3	3,5	90	EURO 6	0,0538	-	0,210	0,1469	-	0,0914	-
ŠKODA	dizel	Fabia Combi 1.4 TDI	1422	77,0	M	4,0	3,3	3,5	92	EURO 6	0,0538	-	0,210	0,1469	-	0,0914	-
ŠKODA	dizel	Fabia 1.4 TDI DSG	1422	66,0	A	4,0	3,4	3,6	94	EURO 6	0,0442	0,0001	0,020	0,1278	-	0,0761	-
ŠKODA	dizel	Rapid SB 1.4 TDI	1422	66,0	M	4,2	3,4	3,6	94	EURO 6	0,0384	-	0,110	0,1997	-	0,0762	-
ŠKODA	dizel	Rapid 1.4 TDI	1422	66,0	M	4,2	3,4	3,6	94	EURO 6	0,0384	-	0,110	0,1997	-	0,0762	-
ŠKODA	dizel	Fabia Combi 1.4 TDI DSG	1422	66,0	A	4,0	3,4	3,6	94	EURO 6	0,0442	0,0001	0,020	0,1278	-	0,0761	-
ŠKODA	dizel	Octavia 1.6 TDI	1598	81,0	M	4,4	3,4	3,8	99	EURO 6	0,0692	-	0,030	0,1677	-	0,1030	-
ŠKODA	dizel	Octavia Combi 1.6 TDI	1598	81,0	M	4,4	3,5	3,8	99	EURO 6	0,0692	-	0,030	0,1677	-	0,1030	-

ŠKODA	dizel	Rapid SB 1.4 TDI DSG	1422	66,0	A	4,2	3,6	3,8	99	EURO 6	0,0442	0,0001	0,020	0,1278	-	0,0761	-
ŠKODA	dizel	Rapid 1.4 TDI DSG	1422	66,0	A	4,2	3,6	3,8	99	EURO 6	0,0442	0,0001	0,020	0,1278	-	0,0761	-
ŠKODA	dizel	Octavia 1.6 TDI	1598	66,0	M	4,4	3,4	3,7	99	EURO 6	0,0692	-	0,030	0,1677	-	0,1030	-
ŠKODA	dizel	Octavia Combi 1.6 TDI DSG	1598	81,0	A	4,2	3,6	3,8	99	EURO 6	0,0373	-	0,210	0,0941	-	0,0709	-
ŠKODA	dizel	Octavia 1.6 TDI DSG	1598	81,0	A	4,2	3,5	3,7	99	EURO 6	0,0373	-	0,210	0,0941	-	0,0709	-
ŠKODA	dizel	Octavia Combi 1.6 TDI	1598	66,0	M	4,4	3,4	3,8	99	EURO 6	0,0692	-	0,030	0,1677	-	0,1030	-
ŠKODA	dizel	Octavia 2.0 TDI	1968	110,0	M	4,8	3,6	4,0	105	EURO 6	0,0700	0,0000	-	0,1001	-	0,0993	-
ŠKODA	dizel	Octavia Combi 2.0 TDI	1968	110,0	M	4,8	3,6	4,0	105	EURO 6	0,0700	0,0000	-	0,1001	-	0,0993	-
ŠKODA	dizel	Superb 2.0 TDI	1968	140,0	M	4,9	3,6	4,1	106	EURO 6	0,0686	0,0001	0,010	0,2998	-	0,1354	-
ŠKODA	dizel	Superb 1.6 TDI	1598	88,0	M	4,8	3,7	4,1	108	EURO 6	0,0397	0,0001	0,150	0,2436	-	0,0808	-
ŠKODA	dizel	Superb 2.0 TDI	1968	110,0	M	4,8	3,7	4,1	108	EURO 6	0,0671	0,0001	0,170	0,1374	-	0,0900	-
ŠKODA	dizel	Rapid SB 1.6 TDI	1598	85,0	M	5,1	3,7	4,2	109	EURO 6	0,0469	-	0,080	0,1092	-	0,0746	-
ŠKODA	dizel	Octavia Combi 1.6 TDI	1598	66,0	M	5,2	3,5	4,1	109	EURO 6	0,0692	-	0,030	0,1677	-	0,1030	-
ŠKODA	dizel	Rapid 1.6 TDI	1598	85,0	M	5,1	3,7	4,2	109	EURO 6	0,0469	-	0,080	0,1092	-	0,0746	-
ŠKODA	dizel	Superb Combi 1.6 TDI	1598	88,0	M	4,9	3,8	4,2	109	EURO 6	0,0397	0,0001	0,150	0,2436	-	0,0808	-
ŠKODA	dizel	Superb Combi 2.0 TDI	1968	110,0	M	4,8	3,7	4,1	109	EURO 6	0,0671	0,0001	0,170	0,1374	-	0,0900	-
ŠKODA	dizel	Superb Combi 2.0 TDI	1968	140,0	M	5,0	3,8	4,2	109	EURO 6	0,0686	0,0001	0,010	0,2998	-	0,1354	-
ŠKODA	dizel	Octavia Combi 2.0 TDI DSG	1968	110,0	A	5,1	4,0	4,4	114	EURO 6	0,0632	0,0001	0,010	0,0795	-	0,0829	-

ŠKODA	dizel	Octavia 2.0 TDI DSG	1968	110,0	A	5,1	4,0	4,4	114	EURO 6	0,0632	0,0001	0,010	0,0795	-	0,0829	-
ŠKODA	dizel	Octavia RS 2.0 TDI	1968	135,0	M	5,1	3,9	4,4	115	EURO 6	0,0671	0,0000	0,100	0,1339	-	0,1020	-
ŠKODA	dizel	Octavia Combi RS 2.0 TDI	1968	135,0	M	5,2	4,0	4,5	117	EURO 6	0,0671	0,0000	0,100	0,1339	-	0,1020	-
ŠKODA	dizel	Octavia 1.6 TDI 4x4	1598	81,0	M	5,4	3,9	4,4	118	EURO 6	0,0680	0,0000	0,160	0,1408	-	0,1098	-
ŠKODA	dizel	Yeti Outdoor 2.0 TDI	1968	81,0	M	5,3	4,1	4,5	118	EURO 6	0,0532	0,0001	0,030	0,1519	-	0,0698	-
ŠKODA	dizel	Superb 2.0 TDI DSG	1968	140,0	A	5,4	4,0	4,5	118	EURO 6	0,0585	0,0002	0,020	0,0812	-	0,0709	-
ŠKODA	dizel	Superb 2.0 TDI DSG	1968	110,0	A	5,3	4,1	4,5	118	EURO 6	0,0620	0,0000	-	0,0799	-	0,0826	-
ŠKODA	dizel	Octavia Combi 1.6 TDI 4X4	1598	81,0	M	5,4	3,9	4,4	118	EURO 6	0,0680	0,0000	0,160	0,1408	-	0,1098	-
ŠKODA	dizel	Yeti 2.0 TDI	1968	81,0	M	5,3	4,1	4,5	118	EURO 6	0,0532	0,0001	0,030	0,1519	-	0,0698	-
ŠKODA	dizel	Octavia 2.0 TDI 4X4	1968	110,0	M	5,5	4,1	4,6	119	EURO 6	0,0733	-	-	0,1441	-	0,1088	-
ŠKODA	dizel	Superb 2.0 TDI 4X4	1968	110,0	M	5,5	3,9	4,5	119	EURO 6	0,0548	-	0,150	0,2274	-	0,0814	-
ŠKODA	dizel	Octavia Combi 2.0 TDI 4X4	1968	110,0	M	5,5	4,1	4,6	119	EURO 6	0,0733	-	-	0,1441	-	0,1088	-
ŠKODA	dizel	Superb Combi 2.0 TDI DSG	1968	140,0	A	5,4	4,1	4,6	119	EURO 6	0,0585	0,0002	0,020	0,0812	-	0,0709	-
ŠKODA	dizel	Superb Combi 2.0 TDI 4X4	1968	110,0	M	5,6	4,0	4,6	120	EURO 6	0,0548	-	0,150	0,2274	-	0,0814	-
ŠKODA	dizel	Superb Combi 2.0 TDI DSG	1968	110,0	A	5,4	4,2	4,6	121	EURO 6	0,0620	0,0000	-	0,0799	-	0,0826	-
ŠKODA	dizel	Octavia RS 2.0 TDI DSG	1968	135,0	A	5,6	4,2	4,7	124	EURO 6	0,0708	0,0001	0,020	0,0678	-	0,0886	-
ŠKODA	dizel	Octavia 2.0 TDI 4x4 DSG	1968	135,0	A	5,6	4,4	4,9	125	EURO 6	0,0648	-	0,060	0,1111	-	0,0944	-
ŠKODA	dizel	Octavia Combi 2.0 TDI 4X4 DSG	1968	135,0	A	5,6	4,4	4,9	125	EURO 6	0,0648	-	0,060	0,1111	-	0,0944	-
ŠKODA	dizel	Yeti 2.0 TDI	1968	110,0	M	5,6	4,3	4,8	126	EURO 6	0,0309	0,0001	-	0,2065	-	0,0586	-

ŠKODA	dizel	Octavia Combi RS 2.0 TDI DSG	1968	135,0	A	5,7	4,3	4,8	126	EURO 6	0,0708	0,0001	0,020	0,0678	-	0,0886	-
ŠKODA	dizel	Yeti Outdoor 2.0 TDI	1968	110,0	M	5,6	4,3	4,8	126	EURO 6	0,0309	0,0001	-	0,2065	-	0,0586	-
ŠKODA	dizel	Octavia Combi Scout 2.0 TDI 4X4	1968	110,0	M	6,1	4,6	5,1	129	EURO 6	0,0733	-	-	0,1441	-	0,1088	-
ŠKODA	dizel	Octavia Combi Scout 2.0 TDI 4X4 DSG	1968	135,0	A	5,6	4,6	5,0	129	EURO 6	0,0648	-	0,060	0,1111	-	0,0944	-
ŠKODA	dizel	Superb 2.0 TDI DSG 4X4	1968	140,0	A	5,9	4,3	4,9	131	EURO 6	0,0489	-	0,830	0,0795	-	0,0618	-
ŠKODA	dizel	Yeti 2.0 TDI 4X4	1968	110,0	M	6,0	4,6	5,1	134	EURO 6	0,0246	0,0001	-	0,2898	-	0,0673	-
ŠKODA	dizel	Superb Combi 2.0 TDI DSG 4X4	1968	140,0	A	6,1	4,5	5,1	134	EURO 6	0,0489	-	0,830	0,0795	-	0,0618	-
ŠKODA	dizel	Yeti Outdoor 2.0 TDI 4X4	1968	81,0	M	6,3	4,6	5,3	137	EURO 6	0,0343	0,0001	-	0,2219	-	0,0622	-
ŠKODA	dizel	Yeti 2.0 TDI 4X4	1968	81,0	M	6,3	4,6	5,3	137	EURO 6	0,0343	0,0001	-	0,2219	-	0,0622	-
ŠKODA	dizel	Yeti Outdoor 2.0 TDI 4X4 DSG	1968	110,0	A	6,3	5,0	5,5	144	EURO 6	0,0680	0,0001	0,010	0,1386	-	0,0803	-
ŠKODA	dizel	Yeti 2.0 TDI 4X4 DSG	1968	110,0	A	6,3	5,0	5,5	144	EURO 6	0,0680	0,0001	0,010	0,1386	-	0,0803	-
Toyota	bencin	Auris 1.33 HB Sport	1329	73	M	7,0	4,8	5,6	130	EURO 6	0,0074	-	-	0,3898	0,0408	-	0,0352
Toyota	bencin	Auris 1.33 HB Luna, Style	1329	73	M	6,8	4,8	5,5	128	EURO 6	0,0074	-	-	0,3898	0,0408	-	0,0352
Toyota	bencin	Auris 1.33 HB Terra	1329	73	M	6,8	4,8	5,5	128	EURO 6	0,0074	-	-	0,3898	0,0408	-	0,0352
Toyota	bencin	Auris 1.33 WG Terra	1329	73	M	7,1	4,8	5,6	130	EURO 6	0,0074	-	-	0,3898	0,0408	-	0,0352
Toyota	bencin	Auris 1.33P WG Sport	1329	73	M	7,2	4,9	5,7	132	EURO 6	0,0074	-	-	0,3898	0,0408	-	0,0352
Toyota	bencin	Auris 1.33P WG Luna, Style	1329	73	M	7,1	4,8	5,6	130	EURO 6	0,0074	-	-	0,3898	0,0408	-	0,0352

Toyota	bencin	Auris 1.2T HB Sol	1197	85	M	7,2	4,9	5,7	132	EURO 6	0,0123	0,0014	9,200	0,1385	0,0197	-	0,0162
Toyota	bencin	Auris 1.2T HB Sport	1197	85	M	7,2	4,9	5,7	132	EURO 6	0,0123	0,0014	9,200	0,1385	0,0197	-	0,0162
Toyota	bencin	Auris 1.2T HB Luna, Style	1197	85	M	7,2	4,9	5,7	132	EURO 6	0,0123	0,0014	9,200	0,1385	0,0197	-	0,0162
Toyota	bencin	Auris 1.2T HB Sport Blue	1197	85	M	7,2	4,9	5,7	132	EURO 6	0,0123	0,0014	9,200	0,1385	0,0197	-	0,0162
Toyota	bencin	Auris 1.2T HB CVT Luna, Style	1197	85	A	5,5	4,1	4,6	106	EURO 6	0,0317	0,0016	13,300	0,1082	0,0257	-	0,0215
Toyota	bencin	Auris 1.2T WG Sol	1197	85	M	7,2	4,9	5,7	132	EURO 6	0,0123	0,0014	9,200	0,1385	0,0197	-	0,0162
Toyota	bencin	Auris 1.2T WG Sport	1197	85	M	7,2	4,9	5,7	132	EURO 6	0,0123	0,0014	9,200	0,1385	0,0197	-	0,0162
Toyota	bencin	Auris 1.2T WG Luna, Style	1197	85	M	7,2	4,9	5,7	132	EURO 6	0,0123	0,0014	9,200	0,1385	0,0197	-	0,0162
Toyota	bencin	Auris 1.2T WG Sport Blue	1197	85	M	7,2	4,9	5,7	132	EURO 6	0,0123	0,0014	9,200	0,1385	0,0197	-	0,0162
Toyota	bencin	Auris 1.6 HB Sol	1598	97	M	7,9	5,0	6,1	140	EURO 6	0,0091	-	-	0,3820	0,0375	-	0,0334
Toyota	bencin	Auris 1.6 HB Sport	1598	97	M	7,9	5,0	6,1	140	EURO 6	0,0091	-	-	0,3820	0,0375	-	0,0334
Toyota	bencin	Auris 1.6 HB Luna Style	1598	97	M	7,9	4,8	5,9	138	EURO 6	0,0091	-	-	0,3820	0,0375	-	0,0334
Toyota	bencin	Auris 1.6 HB Sport Blue	1598	97	M	7,9	5,0	6,1	140	EURO 6	0,0091	-	-	0,3820	0,0375	-	0,0334
Toyota	bencin	Auris 1.6 HB CVT Luna, Style	1598	97	A	7,3	4,6	5,6	129	EURO 6	0,0129	-	-	0,2810	0,0475	-	0,0434
Toyota	bencin	Auris 1.6 HB Terra	1598	97	M	7,9	4,8	5,9	138	EURO 6	0,0091	-	-	0,3820	0,0375	-	0,0334
Toyota	bencin	Auris 1.6 WG Terra	1598	97	M	8,0	5,0	6,1	140	EURO 6	0,0091	-	-	0,3820	0,0375	-	0,0334
Toyota	bencin	Auris 1.6 WG Sol	1598	97	M	8,1	5,1	6,2	143	EURO 6	0,0091	-	-	0,3820	0,0375	-	0,0334
Toyota	bencin	Auris 1.6 WG Sport	1598	97	M	8,1	5,1	6,2	143	EURO 6	0,0091	-	-	0,3820	0,0375	-	0,0334

Toyota	bencin	Auris 1.6 WG Luna, Style	1598	97	M	8,0	5,0	6,1	140	EURO 6	0,0091	-	-	0,3820	0,0375	-	0,0334
Toyota	bencin	Auris 1.6 WG Sport Blue	1598	97	M	8,1	5,1	6,2	143	EURO 6	0,0091	-	-	0,3820	0,0375	-	0,0334
Toyota	bencin	Avensis 1.6 SD Luna	1598	97	M	8,0	5,1	6,1	142	EURO 6	0,0152	-	-	0,4507	0,0407	-	0,0365
Toyota	bencin	Avensis 1.6 SD Terra	1598	97	M	8,0	5,1	6,1	142	EURO 6	0,0152	-	-	0,4507	0,0407	-	0,0365
Toyota	bencin	Avensis 1.8 SD Luna	1798	108	M	8,1	4,9	6,0	139	EURO 6	0,0096	-	-	0,3749	0,0361	-	0,0324
Toyota	bencin	Avensis 1.8 SD Style	1798	108	M	8,1	4,9	6,0	140	EURO 6	0,0096	-	-	0,3749	0,0361	-	0,0324
Toyota	bencin	Avensis 1.8 SD Sol	1798	108	M	8,1	4,9	6,0	140	EURO 6	0,0096	-	-	0,3749	0,0361	-	0,0324
Toyota	bencin	Avensis 1.8 SD Sol18	1798	108	M	8,5	5,2	6,5	149	EURO 6	0,0096	-	-	0,3749	0,0361	-	0,0324
Toyota	bencin	Avensis 1.8 SD Luna CVT	1798	108	A	8,0	4,8	5,9	138	EURO 6	0,0132	-	-	0,2636	0,0440	-	0,0402
Toyota	bencin	Avensis 1.8 SD Style CVT	1798	108	A	8,1	4,9	6,1	140	EURO 6	0,0132	-	-	0,2636	0,0440	-	0,0402
Toyota	bencin	Avensis 1.8 SD Sol CVT	1798	108	A	8,1	4,9	6,1	140	EURO 6	0,0132	-	-	0,2636	0,0440	-	0,0402
Toyota	bencin	Avensis 1.8 SD Sol 18 CVT	1798	108	A	8,4	5,2	6,4	148	EURO 6	0,0132	-	-	0,2636	0,0440	-	0,0402
Toyota	bencin	Avensis 1.8 WG Luna	1798	108	M	8,1	4,9	6,1	140	EURO 6	0,0096	-	-	0,3749	0,0361	-	0,0324
Toyota	bencin	Avensis 1.8 WG Style	1798	108	M	8,3	5,0	6,2	143	EURO 6	0,0096	-	-	0,3749	0,0361	-	0,0324
Toyota	bencin	Avensis 1.8 WG Sol	1798	108	M	8,3	5,0	6,2	143	EURO 6	0,0096	-	-	0,3749	0,0361	-	0,0324
Toyota	bencin	Avensis 1.8 WG Sol 18	1798	108	M	8,5	5,2	6,5	149	EURO 6	0,0096	-	-	0,3749	0,0361	-	0,0324
Toyota	bencin	Avensis 1.8 WG Luna CVT	1798	108	A	8,0	4,8	6,0	139	EURO 6	0,0132	-	-	0,2636	0,0440	-	0,0402
Toyota	bencin	Avensis 1.8 WG Style CVT	1798	108	A	8,3	4,8	6,0	142	EURO 6	0,0132	-	-	0,2636	0,0440	-	0,0402

Toyota	bencin	Avensis 1.8 WG Sol CVT	1798	108	A	8,3	4,8	6,0	142	EURO 6	0,0132	-	-	0,2636	0,0440	-	0,0402
Toyota	bencin	Avensis 1.8 WG Sol 18 CVT	1798	108	A	8,4	5,2	6,4	148	EURO 6	0,0132	-	-	0,2636	0,0440	-	0,0402
Toyota	bencin	Corolla 1,33 M/T6 TERRA	1329	73	M	7,1	4,8	5,6	129	EURO 6	0,0074	-	-	0,3898	0,0408	-	0,0352
Toyota	bencin	Corolla 1,33 M/T6 LUNA, STYLE	1329	73	M	7,1	4,8	5,6	129	EURO 6	0,0074	-	-	0,3898	0,0408	-	0,0352
Toyota	bencin	Corolla 1,6 M/T6 TERRA	1598	97	M	8,0	4,9	6,0	139	EURO 6	0,0091	-	-	0,3820	0,0375	-	0,0334
Toyota	bencin	Corolla 1,6 M/T6 LUNA, STYLE, SOL	1598	97	M	8,0	4,9	6,0	139	EURO 6	0,0091	-	-	0,3820	0,0375	-	0,0334
Toyota	bencin	Corolla 1,6 MultidriveS LUNA, STYLE, SOL	1598	97	A	7,3	4,6	5,6	129	EURO 6	0,0129	-	-	0,2810	0,0475	-	0,0434
Toyota	bencin	AYGO 1.0 VVT-i HB 3D M/T5 X-PLAY	998	51	M	5,0	3,6	4,1	95	EURO 6	0,0086	-	-	0,5904	0,0337	-	0,0299
Toyota	bencin	AYGO 1.0 VVT-i HB 3D M/T5 X	998	51	M	5,0	3,6	4,1	95	EURO 6	0,0086	-	-	0,5904	0,0337	-	0,0299
Toyota	bencin	AYGO 1.0 VVT-i HB 5D M/M5 X-CITE, X-CLUSIV, X- PLAY, X- PURE, X- WAVE	998	51	A	5,0	3,8	4,2	97	EURO 6	0,0132	-	-	0,4534	0,0322	-	0,0294
Toyota	bencin	AYGO 1.0 VVT-i HB 5D M/T5 X-CITE, X-CLUSIV, X- PLAY, X- PURE, X- WAVE	998	51	M	5,0	3,6	4,1	95	EURO 6	0,0086	-	-	0,5904	0,0337	-	0,0299
Toyota	bencin	AYGO 1.0 VVT-i HB 5D M/T5 X	998	51	M	5,0	3,6	4,1	95	EURO 6	0,0086	-	-	0,5904	0,0337	-	0,0299

Toyota	bencin	YARIS 1,0 VVT-i 3D M/T 5 STELLA, SOL	998	51	M	5,2	3,8	4,3	99	EURO 6	0,0148	-	-	0,3877	0,0383	-	0,0349
Toyota	bencin	YARIS 1.0 VVT-i 5D M/T5 LOUNGE	998	51	M	5,2	3,8	4,3	99	EURO 6	0,0148	-	-	0,3877	0,0383	-	0,0349
Toyota	bencin	YARIS 1.0 VVT-i 5D M/T5 STELLA, SOL	998	51	M	5,2	3,8	4,3	99	EURO 6	0,0148	-	-	0,3877	0,0383	-	0,0349
Toyota	bencin	YARIS 1.0 VVT-i 5D M/T5 LUNA	998	51	M	5,2	3,8	4,3	99	EURO 6	0,0148	-	-	0,3877	0,0383	-	0,0349
Toyota	bencin	YARIS 1,33 DUAL VVT-i 3D M/T 6 STELLA, SOL	1329	73	M	6,4	4,1	4,9	114	EURO 6	0,0072	-	-	0,3482	0,0432	-	0,0397
Toyota	bencin	YARIS 1,33 DUAL VVT-i 3D M/T 6 LUNA	1329	73	M	6,4	4,1	4,9	114	EURO 6	0,0072	-	-	0,3482	0,0432	-	0,0397
Toyota	bencin	YARIS 1,33 DUAL VVT-i 3D MultidriveS STELLA, SOL	1329	73	A	6,2	4,2	4,9	114	EURO 6	0,0080	-	-	0,3118	0,0413	-	0,0386
Toyota	bencin	YARIS 1,33 DUAL VVT-i 5D M/T 6 LOUNGE, LOUNGE+	1329	73	M	6,4	4,1	4,9	114	EURO 6	0,0072	-	-	0,3482	0,0432	-	0,0397
Toyota	bencin	YARIS 1,33 DUAL VVT-i 5D M/T 6 STELLA, SOL	1329	73	M	6,4	4,1	4,9	114	EURO 6	0,0072	-	-	0,3482	0,0432	-	0,0397

Toyota	bencin	YARIS 1,33 DUAL VVT-i 5D M/T 6 LUNA	1329	73	M	6,4	4,1	4,9	114	EURO 6	0,0072	-	-	0,3482	0,0432	-	0,0397
Toyota	bencin	YARIS 1,33 DUAL VVT-i 5D M/T 6 SPORT, SPORT+	1329	73	M	6,5	4,3	5,1	119	EURO 6	0,0072	-	-	0,3482	0,0432	-	0,0397
Toyota	bencin	YARIS 1,33 DUAL VVT-i 5D Multidrive S LOUNGE, LOUNGE+	1329	73	A	6,2	4,2	4,9	114	EURO 6	0,0080	-	-	0,3118	0,0413	-	0,0386
Toyota	bencin	YARIS 1,33 DUAL VVT-i 5D Multidrive S STELLA, SOL	1329	73	A	6,2	4,2	4,9	114	EURO 6	0,0080	-	-	0,3118	0,0413	-	0,0386
Toyota	bencin	YARIS 1,33 DUAL VVT-i 5D Multidrive S SPORT, SPORT+	1329	73	A	6,3	4,5	5,1	119	EURO 6	0,0080	-	-	0,3118	0,0413	-	0,0386
Toyota	bencin	YARIS 1,0 VVT-i 3D M/T 5 LUNA	998	51	M	5,2	3,8	4,3	99	EURO 6	0,0148	-	-	0,3877	0,0383	-	0,0349
Toyota	bencin	RAV4 4x4 2.0P 5D MT EXECUTIVE	1987	112,0	M	9,3	6,1	7,3	169	EURO 6	0,0121	-	-	0,3844	0,0319	-	0,0282
Toyota	bencin	RAV4 4x4 2.0P 5D MT LIMITED	1987	112,0	M	8,9	5,8	6,9	159	EURO 6	0,0121	-	-	0,3844	0,0319	-	0,0282
Toyota	bencin	RAV4 4x4 2.0P 5D MT ELEGANT	1987	112,0	M	9,3	6,1	7,3	169	EURO 6	0,0121	-	-	0,3844	0,0319	-	0,0282
Toyota	bencin	RAV4 4x4 2.0P 5D MT ACTIVE	1987	112,0	M	8,9	5,8	6,9	159	EURO 6	0,0121	-	-	0,3844	0,0319	-	0,0282
Toyota	bencin	RAV4 4x4 2.0P 5D MULTIDRIVE S EXECUTIVE	1987	112,0	A	8,2	5,6	6,5	152	EURO 6	0,0235	-	-	0,3087	0,0417	-	0,0378

Toyota	bencin	RAV4 4x4 2.0P 5D MULTIDRIVE S LIMITED	1987	112,0	A	8,2	5,6	6,5	149	EURO 6	0,0235	-	-	0,3087	0,0417	-	0,0378
Toyota	bencin	RAV4 4x4 2.0P 5D MULTIDRIVE S ELEGANT	1987	112,0	A	8,2	5,6	6,5	152	EURO 6	0,0235	-	-	0,3087	0,0417	-	0,0378
Toyota	bencin	VERSO 1,6 VALVEMATIC M/T6 TERRA VSC 5s	1598	97,0	M	8,6	5,7	6,8	157	EURO 6	0,0138	-	-	0,4436	0,0419	-	0,0375
Toyota	bencin	VERSO 1,6 VALVEMATIC M/T6 LUNA, STYLE, STELLA 5s	1598	97,0	M	8,6	5,7	6,8	157	EURO 6	0,0138	-	-	0,4436	0,0419	-	0,0375
Toyota	bencin	VERSO 1,6 VALVEMATIC M/T6 TERRA VSC 7s	1598	97,0	M	8,6	5,7	6,8	157	EURO 6	0,0138	-	-	0,4436	0,0419	-	0,0375
Toyota	bencin	VERSO 1,6 VALVEMATIC M/T6 LUNA, STYLE, STELLA 7s	1598	97,0	M	8,6	5,7	6,8	157	EURO 6	0,0138	-	-	0,4436	0,0419	-	0,0375
Toyota	bencin	VERSO 1,8 VALVEMATIC M/T6 LUNA, STYLE, STELLA 5s	1798	108,0	M	8,9	5,6	6,8	158	EURO 6	0,0212	-	-	0,4239	0,0417	-	0,0372
Toyota	bencin	VERSO 1,8 VALVEMATIC M/T6 SOL 5s	1798	108,0	M	8,6	5,5	6,7	154	EURO 6	0,0212	-	-	0,4239	0,0417	-	0,0372

Toyota	bencin	VERSO 1,8 VALVEMATIC MULTIDRIVE S LUNA, STYLE, STELLA 5s	1798	108,0	A	8,6	5,4	6,6	153	EURO 6	0,0141	-	-	0,2780	0,0476	-	0,0432
Toyota	bencin	VERSO 1,8 VALVEMATIC MULTIDRIVE S SOL 5s	1798	108,0	A	8,4	5,3	6,5	150	EURO 6	0,0141	-	-	0,2780	0,0476	-	0,0432
Toyota	bencin	VERSO 1,8 VALVEMATIC M/T6 LUNA, STYLE, STELLA 7s	1798	108,0	M	8,9	5,6	6,8	158	EURO 6	0,0212	-	-	0,4239	0,0417	-	0,0372
Toyota	bencin	VERSO 1,8 VALVEMATIC M/T6 SOL 7s	1798	108,0	M	8,6	5,5	6,7	154	EURO 6	0,0212	-	-	0,4239	0,0417	-	0,0372
Toyota	bencin	VERSO 1,8 VALVEMATIC MULTIDRIVE S LUNA, STYLE, STELLA 7s	1798	108,0	A	8,6	5,4	6,6	153	EURO 6	0,0141	-	-	0,2780	0,0476	-	0,0432
Toyota	bencin	VERSO 1,8 VALVEMATIC MULTIDRIVE S SOL 7s	1798	108,0	A	8,4	5,3	6,5	150	EURO 6	0,0141	-	-	0,2780	0,0476	-	0,0432
Toyota	bencin	GT86 2.0 D-4S A/T 6 SOL	1998	147	A	9,5	5,5	7,0	161	EURO 6	0,0192	0,0007	129,000	0,3199	0,0425	-	0,0350
Toyota	bencin	GT86 2.0 D-4S M/T 6 SOL	1998	147	M	10,3	6,4	7,8	180	EURO 6	0,0114	0,0004	82,900	0,2906	0,0407	-	0,0344
Toyota	bencin	GT86 2.0 D-4S A/T 6 SPORT	1998	147	A	9,6	5,7	7,1	164	EURO 6	0,0192	0,0007	129,000	0,3199	0,0425	-	0,0350

Toyota	bencin	GT86 2.0 D-4S M/T 6 SPORT	1998	147	M	10,4	6,3	7,8	180	EURO 6	0,0114	0,0004	82,900	0,2906	0,0407	-	0,0344
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 HB Luna	1798	73	A	3,4	3,4	3,5	79	EURO 6	0,0058	-	-	0,1823	0,0366	-	0,0334
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 HB Sol	1798	73	A	3,9	3,9	3,9	91	EURO 6	0,0058	-	-	0,1823	0,0366	-	0,0334
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 HB Sport	1798	73	A	3,9	3,9	3,9	91	EURO 6	0,0058	-	-	0,1823	0,0366	-	0,0334
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 HB Style	1798	73	A	3,5	3,5	3,6	82	EURO 6	0,0058	-	-	0,1823	0,0366	-	0,0334
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 HB Sport Blue	1798	73	A	3,9	3,9	3,9	91	EURO 6	0,0058	-	-	0,1823	0,0366	-	0,0334
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 WG Luna	1798	73	A	3,5	3,4	3,5	81	EURO 6	0,0058	-	-	0,1823	0,0366	-	0,0334
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 WG Sol	1798	73	A	3,9	3,9	4,0	92	EURO 6	0,0058	-	-	0,1823	0,0366	-	0,0334
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 WG Sport	1798	73	A	3,9	3,9	4,0	92	EURO 6	0,0058	-	-	0,1823	0,0366	-	0,0334
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 WG Style	1798	73	A	3,6	3,5	3,6	83	EURO 6	0,0058	-	-	0,1823	0,0366	-	0,0334
Toyota	bencin/EE	Auris 1.8 WG Sport Blue	1798	73	A	3,9	3,9	4,0	92	EURO 6	0,0058	-	-	0,1823	0,0366	-	0,0334
Toyota	bencin/EE	YARIS 1.5 VVT-i 5 doors CVT SPORT	1497	54	A	3,3	3,6	3,6	82	EURO 6	0,0060	-	-	0,1968	0,0435	-	0,0404
Toyota	bencin/EE	YARIS 1.5 VVT-i 5 doors CVT LUNA, STELLA, SOL	1497	54	A	3,1	3,3	3,3	75	EURO 6	0,0060	-	-	0,1968	0,0435	-	0,0404
Toyota	bencin/EE	YARIS 1.5 VVT-i 5 doors CVT BLACK & RED	1497	54	A	3,3	3,6	3,6	82	EURO 6	0,0060	-	-	0,1968	0,0435	-	0,0404
Toyota	bencin/EE	PRIUS 1,8 CVT SOL, EXECUTIVE	1798	73,0	A	4,0	3,8	4,0	92	EURO 6	0,0058	-	-	0,2580	0,0584	-	0,0537
Toyota	bencin/EE	PRIUS 1,8 CVT LUNA	1798	73,0	A	3,9	3,7	3,9	89	EURO 6	0,0058	-	-	0,2580	0,0584	-	0,0537

Toyota	bencin/EE	PRIUS + 1,8 E-CVT LUNA	1798	73,0	A	3,8	4,2	4,1	96	EURO 6	0,0065	-	-	0,1007	0,0138	-	0,0120
Toyota	bencin/EE	PRIUS + 1,8 E-CVT SOL, EXECUTIVE	1798	73,0	A	4,3	4,3	4,4	101	EURO 6	0,0065	-	-	0,1007	0,0138	-	0,0120
Toyota	bencin/EE	PRIUS PLUG IN 1,8 E-CVT LUNA, SOL, EXECUTIVE	1798	73,0	A	NA	NA	2,1	49	EURO 6	0,0009	-	-	0,1184	0,0254	-	0,0227
Toyota	UNP	Auris 1.4D HB Sport	1364	66	M	4,6	3,6	4,0	105	EURO 6	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	-	0,0811	-
Toyota	UNP	Auris 1.4D HB Luna, Style	1364	66	M	4,6	3,6	4,0	105	EURO 6	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	-	0,0811	-
Toyota	UNP	Auris 1.4D HB Terra	1364	66	M	4,6	3,6	4,0	105	EURO 6	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	-	0,0811	-
Toyota	UNP	Auris 1.4D WG Terra	1364	66	M	4,8	3,7	4,1	107	EURO 6	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	-	0,0811	-
Toyota	UNP	Auris 1.4D WG Sport	1364	66	M	4,8	3,7	4,1	107	EURO 6	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	-	0,0811	-
Toyota	UNP	Auris 1.4D WG Luna Style	1364	66	M	4,8	3,7	4,1	107	EURO 6	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	-	0,0811	-
Toyota	UNP	Auris 1.4D WG Sport Blue	1364	66	M	4,8	3,7	4,1	107	EURO 6	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	-	0,0811	-
Toyota	UNP	Auris 1.6D HB Sol	1598	82	M	5,1	3,8	4,3	110	EURO 6	0,0160	0,0007	2,800	0,4121	-	0,0499	-
Toyota	UNP	Auris 1.6D HB Sport	1598	82	M	5,1	3,8	4,3	110	EURO 6	0,0160	0,0007	2,800	0,4121	-	0,0499	-
Toyota	UNP	Auris 1.6D HB Luna. Style	1598	82	M	5,0	3,7	4,2	108	EURO 6	0,0160	0,0007	2,800	0,4121	-	0,0499	-
Toyota	UNP	Auris 1.6D HB Sport Blue	1598	82	M	5,1	3,8	4,3	110	EURO 6	0,0160	0,0007	2,800	0,4121	-	0,0499	-
Toyota	UNP	Auris 1.6D WG Sol	1598	82	M	5,1	3,8	4,3	110	EURO 6	0,0160	0,0007	2,800	0,4121	-	0,0499	-
Toyota	UNP	Auris 1.6D WG Sport	1598	82	M	5,1	3,8	4,3	110	EURO 6	0,0160	0,0007	2,800	0,4121	-	0,0499	-
Toyota	UNP	Auris 1.6D WG Luna, Style	1598	82	M	5,0	3,7	4,2	108	EURO 6	0,0160	0,0007	2,800	0,4121	-	0,0499	-

Toyota	UNP	Auris 1.6D WG Sport Blue	1598	82	M	5,1	3,8	4,3	110	EURO 6	0,0160	0,0007	2,800	0,4121	-	0,0499	-
Toyota	UNP	Avensis 1.6D SD Luna	1598	82	M	5,1	3,6	4,2	108	EURO 6	0,0186	0,0004	28,100	0,2351	-	0,0426	-
Toyota	UNP	Avensis 1.6D SD Style	1598	82	M	5,1	3,7	4,2	109	EURO 6	0,0186	0,0004	28,100	0,2351	-	0,0426	-
Toyota	UNP	Avensis 1.6D SD Sol	1598	82	M	5,3	3,9	4,4	114	EURO 6	0,0186	0,0004	28,100	0,2351	-	0,0426	-
Toyota	UNP	Avensis 1.6D SD Sol 18	1598	82	M	5,3	4,0	4,5	116	EURO 6	0,0186	0,0004	28,100	0,2351	-	0,0426	-
Toyota	UNP	Avensis 1.6D SD Terra	1598	82	M	5,1	3,6	4,2	108	EURO 6	0,0186	0,0004	28,100	0,2351	-	0,0426	-
Toyota	UNP	Avensis 1.6D WG Luna	1598	82	M	5,1	3,7	4,2	109	EURO 6	0,0186	0,0004	28,100	0,2351	-	0,0426	-
Toyota	UNP	Avensis 1.6D WG Style	1598	82	M	5,1	3,8	4,2	110	EURO 6	0,0186	0,0004	28,100	0,2351	-	0,0426	-
Toyota	UNP	Avensis 1.6D WG Sol	1598	82	M	5,3	3,9	4,4	114	EURO 6	0,0186	0,0004	28,100	0,2351	-	0,0426	-
Toyota	UNP	Avensis 1.6D WG Sol 18	1598	82	M	5,3	4,0	4,5	116	EURO 6	0,0186	0,0004	28,100	0,2351	-	0,0426	-
Toyota	UNP	Avensis 1.6D WG Terra	1598	82	M	5,1	3,7	4,2	109	EURO 6	0,0186	0,0004	28,100	0,2351	-	0,0426	-
Toyota	UNP	Avensis 2.0D SD Luna	1995	105	M	5,7	3,8	4,5	119	EURO 6	0,0239	0,0010	9,300	0,1931	-	0,0439	-
Toyota	UNP	Avensis 2.0D SD Sol	1995	105	M	5,7	3,8	4,5	119	EURO 6	0,0239	0,0010	9,300	0,1931	-	0,0439	-
Toyota	UNP	Avensis 2.0D SD Sol 18, Executive	1995	105	M	5,9	4,1	4,8	124	EURO 6	0,0239	0,0010	9,300	0,1931	-	0,0439	-
Toyota	UNP	Avensis 2.0D WG Luna	1995	105	M	5,7	4,0	4,6	120	EURO 6	0,0239	0,0010	9,300	0,1931	-	0,0439	-

Toyota	UNP	Avensis 2.0D WG Sol	1995	105	M	5,7	4,0	4,6	120	EURO 6	0,0239	0,0010	9,300	0,1931	-	0,0439	-
Toyota	UNP	Avensis 2.0D WG Sol 18, Executive	1995	105	M	5,9	4,1	4,8	124	EURO 6	0,0239	0,0010	9,300	0,1931	-	0,0439	-
Toyota	UNP	Corolla 1,4D M/T6 TERRA	1364	66	M	4,5	3,4	3,8	100	EURO 6	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	-	0,0811	-
Toyota	UNP	Corolla 1,4D M/T6 LUNA, STYLE, SOL	1364	66	M	4,7	3,6	4,0	104	EURO 6	0,0640	0,0011	2,400	0,0636	-	0,0811	-
Toyota	UNP	YARIS 1,4 D- 4D 3D M/T 6 STELLA, SOL	1364	66	M	4,2	3,1	3,5	91	EURO 6	0,0500	0,0002	2,300	0,0355	-	0,0656	-
Toyota	UNP	YARIS 1,4 D- 4D 3D M/T 6 LUNA	1364	66	M	4,2	3,1	3,5	91	EURO 6	0,0500	0,0002	2,300	0,0355	-	0,0656	-
Toyota	UNP	YARIS 1,4 D- 4D 5D M/T 6 LOUNGE, LOUNGE+	1364	66	M	4,2	3,1	3,5	91	EURO 6	0,0500	0,0002	2,300	0,0355	-	0,0656	-
Toyota	UNP	YARIS 1,4 D- 4D 5D M/T 6 STELLA, SOL	1364	66	M	4,2	3,1	3,5	91	EURO 6	0,0500	0,0002	2,300	0,0355	-	0,0656	-
Toyota	UNP	YARIS 1,4 D- 4D 5D M/T 6 LUNA	1364	66	M	4,2	3,1	3,5	91	EURO 6	0,0500	0,0002	2,300	0,0355	-	0,0656	-
Toyota	UNP	YARIS 1,4 D- 4D 5D M/T 6 SPORT, SPORT+	1364	66	M	4,6	3,5	3,9	102	EURO 6	0,0500	0,0002	2,300	0,0355	-	0,0656	-
Toyota	UNP	RAV4 4x2 2.0D 5D MT EXECUTIVE	1998	91,0	M	5,7	4,5	4,9	128	EURO 5	0,1436	0,0005	1,500	0,2574	-	0,1634	-
Toyota	UNP	RAV4 4x2 2.0D 5D MT LIMITED	1998	91,0	M	5,7	4,4	4,9	127	EURO 5	0,1436	0,0005	1,500	0,2574	-	0,1634	-
Toyota	UNP	RAV4 4x2 2.0D 5D MT ELEGANT	1998	91,0	M	5,7	4,5	4,9	128	EURO 5	0,1436	0,0005	1,500	0,2574	-	0,1634	-

Toyota	UNP	RAV4 4x2 2.0D 5D MT ACTIVE	1998	91,0	M	5,7	4,4	4,9	127	EURO 5	0,1436	0,0005	1,500	0,2574	-	0,1634	-
Toyota	UNP	RAV4 4x4 2.0D 5D MT EXECUTIVE	1998	91,0	M	6,3	4,7	5,3	137	EURO 5	0,1432	0,0005	3,100	0,2535	-	0,1609	-
Toyota	UNP	RAV4 4x4 2.0D 5D MT LIMITED	1998	91,0	M	6,2	4,6	5,2	136	EURO 5	0,1432	0,0005	3,100	0,2535	-	0,1609	-
Toyota	UNP	RAV4 4x4 2.0D 5D MT ELEGANT	1998	91,0	M	6,3	4,7	5,3	137	EURO 5	0,1432	0,0005	3,100	0,2535	-	0,1609	-
Toyota	UNP	RAV4 4x4 2.0D 5D MT ACTIVE	1998	91,0	M	6,2	4,6	5,2	136	EURO 5	0,1432	0,0005	3,100	0,2535	-	0,1609	-
Toyota	UNP	RAV4 4x4 2.2D 5D MT EXECUTIVE	2231	110,0	M	6,9	5,0	5,7	149	EURO 5	0,1225	0,0010	2,300	0,2105	-	0,1460	-
Toyota	UNP	RAV4 4x4 2.2D 5D MT LIMITED	2231	110,0	M	6,7	5,0	5,6	147	EURO 5	0,1225	0,0010	2,300	0,2105	-	0,1460	-
Toyota	UNP	RAV4 4x4 2.2D 5D MT ELEGANT	2231	110,0	M	6,9	5,0	5,7	149	EURO 5	0,1225	0,0010	2,300	0,2105	-	0,1460	-
Toyota	UNP	RAV4 4x4 2.2D 5D MT ACTIVE	2231	110,0	M	6,7	5,0	5,6	147	EURO 5	0,1225	0,0010	2,300	0,2105	-	0,1460	-
Toyota	UNP	RAV4 4x4 2.2D 5D AT EXECUTIVE	2231	110,0	A	8,1	5,9	6,7	176	EURO 5	0,0746	0,0018	1,100	0,0553	-	0,0819	-
Toyota	UNP	RAV4 4x4 2.2D 5D AT LIMITED	2231	110,0	A	8,1	5,8	6,6	173	EURO 5	0,0746	0,0018	1,100	0,0553	-	0,0819	-
Toyota	UNP	RAV4 4x4 2.2D 5D AT ELEGANT	2231	110,0	A	8,1	5,9	6,7	176	EURO 5	0,0746	0,0018	1,100	0,0553	-	0,0819	-
Toyota	UNP	VERSO 1,6 D- 4D M/T6 TERRA 5s	1598	82,0	M	5,3	4,1	4,5	119	EURO 6	0,0246	0,0005	0,200	0,1844	-	0,0471	-
Toyota	UNP	VERSO 1,6 D- 4D M/T6 LUNA, STYLE, STELLA 5s	1598	82,0	M	5,3	4,1	4,5	119	EURO 6	0,0246	0,0005	0,200	0,1844	-	0,0471	-

Toyota	UNP	VERSO 1,6 D-4D M/T6 SOL 5s	1598	82,0	M	5,3	4,1	4,5	119	EURO 6	0,0246	0,0005	0,200	0,1844	-	0,0471	-
Toyota	UNP	VERSO 1,6 D-4D M/T6 TERRA 7s	1598	82,0	M	5,3	4,1	4,5	119	EURO 6	0,0246	0,0005	0,200	0,1844	-	0,0471	-
Toyota	UNP	VERSO 1,6 D-4D M/T6 LUNA, STYLE, STELLA 7s	1598	82,0	M	5,3	4,1	4,5	119	EURO 6	0,0246	0,0005	0,200	0,1844	-	0,0471	-
Toyota	UNP	VERSO 1,6 D-4D M/T6 SOL 7s	1598	82,0	M	5,3	4,1	4,5	119	EURO 6	0,0246	0,0005	0,200	0,1844	-	0,0471	-
Toyota	UNP	HILUX EC 2,5 D-4D 4x4 M/T 5 COUNTRY, COMFORT	2494	106	M	8,7	6,5	7,3	193	EURO 5	0,1767	0,0008	3,900	0,2164	-	0,1951	-
Toyota	UNP	HILUX EC 2,5 D-4D 4x4 M/T 5 CITY	2494	106	M	8,7	6,5	7,3	193	EURO 5	0,1767	0,0008	3,900	0,2164	-	0,1951	-
Toyota	UNP	HILUX DC 2,5 D-4D 4x4 M/T 5 COUNTRY, COMFORT	2494	106	M	8,7	6,5	7,3	193	EURO 5	0,1767	0,0008	3,900	0,2164	-	0,1951	-
Toyota	UNP	HILUX DC 2,5 D-4D 4x4 M/T 5 CITY, EXECUTIVE	2494	106	M	8,7	6,5	7,3	193	EURO 5	0,1767	0,0008	3,900	0,2164	-	0,1951	-
Toyota	UNP	HILUX SC 2,5 D-4D 4x4 M/T 5 COUNTRY, COMFORT	2494	106	M	8,7	6,5	7,3	193	EURO 5	0,1767	0,0008	3,900	0,2164	-	0,1951	-
Toyota	UNP	HILUX DC 3,0 D-4D 4x4 A/T 4 CITY, EXECUTIVE	2982	126	A	10,9	7,3	8,6	227	EURO 5	0,2306	0,0009	2,700	0,3552	-	0,2325	-
Toyota	UNP	HILUX DC 3,0 D-4D 4x4 M/T 5 CITY, EXECUTIVE	2982	126	M	9,5	6,7	7,7	203	EURO 5	0,2064	0,0011	3,700	0,4049	-	0,2447	-

Toyota	UNP	HILUX SC 2,5 D-4D 4x2 M/T 5 COUNTRY	2494	106	M	8,7	6,5	7,3	192	EURO 5	0,1767	0,0008	3,900	0,2164	-	0,1951	-
Toyota	UNP	LAND CRUISER 2.8 D 5D M/T6 ACTIVE 5s	2755	130	M	8,9	6,6	7,4	194	EURO 6	0,0493	0,0011	18,200	0,1346	-	0,0635	-
Toyota	UNP	LAND CRUISER 2.8 D 5D M/T6 BASE 5s	2755	130	M	8,9	6,6	7,4	194	EURO 6	0,0493	0,0011	18,200	0,1346	-	0,0635	-
Toyota	UNP	LAND CRUISER 2.8 D 5D A/T6 ACTIVE 5s	2755	130	A	9,2	6,3	7,4	194	EURO 6	0,0412	0,0006	18,500	0,0710	-	0,0476	-
Toyota	UNP	LAND CRUISER 2.8 D 5D A/T6 BASE 5s	2755	130	A	9,2	6,3	7,4	194	EURO 6	0,0412	0,0006	18,500	0,0710	-	0,0476	-
Toyota	UNP	LAND CRUISER 2.8 D 5D M/T6 LIMITED, EXECUTIVE 7s	2755	130	M	8,9	6,6	7,4	194	EURO 6	0,0493	0,0011	18,200	0,1346	-	0,0635	-
Toyota	UNP	LAND CRUISER 2.8 D 5D A/T6 LIMITED, EXECUTIVE, PREMIUM 7s	2755	130	A	9,2	6,3	7,4	194	EURO 6	0,0412	0,0006	18,500	0,0710	-	0,0476	-
Toyota	UNP	LAND CRUISER 2.8 D 3D M/T6 ACTIVE, LIMITED	2755	130	M	8,6	6,5	7,2	190	EURO 6	0,0493	0,0011	18,200	0,1346	-	0,0635	-
Toyota	UNP	LAND CRUISER 2.8 D 3D M/T6 EXECUTIVE	2755	130	M	8,6	6,5	7,2	190	EURO 6	0,0493	0,0011	18,200	0,1346	-	0,0635	-

Toyota	UNP	LAND CRUISER 2.8 D 3D M/T6 BASE	2755	130	M	8,6	6,5	7,2	190	EURO 6	0,0493	0,0011	18,200	0,1346	-	0,0635	-
Toyota	UNP	LAND CRUISER 2.8 D 3D A/T6 ACTIVE, LIMITED	2755	130	A	9,0	6,3	7,2	190	EURO 6	0,0412	0,0006	18,500	0,0710	-	0,0476	-
Toyota	UNP	LAND CRUISER 2.8 D 3D A/T6 EXECUTIVE	2755	130	A	9,0	6,3	7,2	190	EURO 6	0,0412	0,0006	18,500	0,0710	-	0,0476	-
Toyota	UNP	LAND CRUISER 2.8 D 3D A/T6 BASE	2755	130	A	9,0	6,3	7,2	190	EURO 6	0,0412	0,0006	18,500	0,0710	-	0,0476	-
Volkswagen	bencin	up! - 1.0	999	44	M	5,6	3,9	4,5	105	EURO 5	0,0118	-	-	0,3285	0,0345	-	0,030
Volkswagen	bencin	cargo up! - 1.0	999	44	M	5,6	3,9	4,5	105	EURO 6	0,0135	-	-	0,4576	0,0391	-	0,0359
Volkswagen	bencin/SZP	cargo up! - 1.0 CNG BMT	999	50	M	5,5	3,8	4,4	79	EURO 5	-	-	-	-	-	-	-
Volkswagen	bencin/SZP	up! - 1.0 CNG BMT	999	50	M	5,5	3,8	4,4	79	EURO 5	-	-	-	-	-	-	-
Volkswagen	bencin	up! - 1.0	999	55	M	5,9	4,0	4,7	106	EURO 5	0,0126	-	-	0,3708	0,0489	-	0,045
Volkswagen	bencin	up! - 1.0 - Aut.	999	55	A	5,5	4,0	4,5	105	EURO 5	0,0168	-	-	0,5882	0,0404	-	0,035
Volkswagen	bencin	cross up! - 1.0	999	55	M	5,9	4,0	4,7	109	EURO 5	0,0126	-	-	0,3708	0,0489	-	0,045
Volkswagen	bencin	cross up! - 1.0	999	55	A	5,4	4,1	4,6	106	EURO 6	0,0168	-	-	-	-	-	-
Volkswagen	EE	e-up!	-	60	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Volkswagen	bencin	Polo - 1.0	999	55	M	6,4	4,4	5,1	116	EURO 6	0,0088	-	-	0,4662	0,0372	-	0,034
Volkswagen	bencin	Polo - 1.2 TSI BlueMotion Technology	1197	66	M	6,0	4,0	4,7	107	EURO 6	0,0397	-	-	0,1571	0,0228	-	0,018
Volkswagen	bencin	Polo - 1.2 TSI BlueMotion Technology - DSG	1197	66	A	5,8	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0188	-	-	0,1990	0,0188	-	0,028
Volkswagen	bencin	Polo - 1.2 TSI BlueMotion Technology	1197	81	M	6,1	4,0	4,8	110	EURO 6	0,0271	-	-	0,1605	0,0244	-	0,017

Volkswagen	bencin	Polo - 1.2 TSI BlueMotion Technology - DSG	1197	81	A	5,8	4,1	4,7	109	EURO 6	0,0188	-	-	0,1990	0,0353	-	0,028
Volkswagen	bencin	Polo GTI BMT	1798	141	M	7,6	5,1	6,0	139	EURO 6	0,0218	-	-	0,2450	0,0503	-	0,040
Volkswagen	bencin	Polo GTI BMT avt.	1798	141	A	7,2	4,7	5,6	129	EURO 6	0,0218	-	-	0,2617	0,0636	-	0,053
Volkswagen	bencin	Golf Alltrack 1.8 TSI 4MOTION	1798	132	A	8,0	5,6	6,6	154	EURO 6	0,0341	-	-	0,2842	0,0528	-	0,044
Volkswagen	EE	e-Golf	-	85	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Volkswagen	bencin	Golf- 1.2 - TSI BlueMotion Technology	1197	81	M	6,1	4,2	4,9	115	EURO 6	0,0252	-	-	0,2297	0,0424	-	0,036
Volkswagen	bencin	Golf- 1.2 - TSI BlueMotion Technology - DSG	1197	81	A	5,9	4,3	4,9	113	EURO 6	0,0547	-	-	0,2336	0,0470	-	0,042
Volkswagen	bencin	Golf- 1.4 - TSI BlueMotion Technology	1395	92	M	6,7	4,3	5,2	121	EURO 6	0,0348	-	-	0,1581	0,0281	-	0,022
Volkswagen	bencin	Golf- 1.4 - TSI BlueMotion Technology - DSG	1395	92	A	6,1	4,3	5,0	117	EURO 6	0,0298	-	-	0,1541	0,0448	-	0,037
Volkswagen	bencin	Golf- 1.4 - TSI BlueMotion Technology ACT	1395	110	M	5,8	4,2	4,7	109	EURO 6	0,0401	-	-	0,6468	0,0412	-	0,033
Volkswagen	bencin	Golf- 1.4 - TSI BlueMotion Technology ACT - DSG	1395	110	A	5,8	4,1	4,7	110	EURO 6	0,0331	-	-	0,4703	0,0539	-	0,046
Volkswagen	bencin	Golf - 2.0 - TSI BlueMotion Technology	1984	162	M	7,5	5,1	6,0	139	EURO 6	0,0357	-	-	0,4093	0,0473	-	0,038

Volkswagen	bencin	Golf - 2.0 - TSI BlueMotion Technology - DSG	1984	162	A	8,1	5,3	6,4	148	EURO 6	0,0328	-	-	0,3575	0,0638	-	0,055
Volkswagen	bencin	Golf - 2.0 - TSI BlueMotion Technology	1984	169	M	7,5	5,1	6,0	139	EURO 6	0,0357	-	-	0,4093	0,0473	-	0,038
Volkswagen	bencin	Golf - 2.0 - TSI BlueMotion Technology - DSG	1984	169	A	8,1	5,4	6,4	149	EURO 6	0,0328	-	-	0,3575	0,0638	-	0,055
Volkswagen	bencin	Golf R - 2.0 - TSI BlueMotion Technology	1984	221	M	9,4	5,9	7,1	165	EURO 6	0,0360	-	-	0,5149	0,0653	-	0,055
Volkswagen	bencin	Golf R - 2.0 - TSI BlueMotion Technology - DSG	1984	221	A	8,8	5,9	6,9	159	EURO 6	0,0295	-	-	0,6510	0,0606	-	0,052
Volkswagen	bencin/EE	Golf GTE		150	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Volkswagen	bencin	Golf Variant - 1.2 - TSI BlueMotion Technology	1197	81	M	6,3	4,3	5,0	118	EURO 6	0,0252	-	-	0,2297	0,0424	-	0,036
Volkswagen	bencin	Golf Variant - 1.2 - TSI BlueMotion Technology - DSG	1197	81	A	6	4,4	5,0	116	EURO 6	0,0547	-	-	0,2336	0,0470	-	0,042
Volkswagen	bencin	Golf Variant - 1.4 - TSI BlueMotion Technology	1395	92	M	6,9	4,4	5,3	124	EURO 6	0,0348	-	-	0,1581	0,0281	-	0,022
Volkswagen	bencin	Golf Variant - 1.4 - TSI BlueMotion Technology - DSG	1395	92	A	6,2	4,4	5,1	119	EURO 6	0,0298	-	-	0,1541	0,0448	-	0,037

Volkswagen	bencin	Golf Variant - 1.4 - TSI BlueMotion Technology	1395	110	M	6,7	4,4	5,3	122	EURO 6	0,035	-	-	0,2488	0,0664	-	0,057
Volkswagen	bencin	Golf Variant - 1.4 - TSI BlueMotion Technology - DSG	1395	110	A	6,2	4,4	5,0	117	EURO 6	0,0311	-	-	0,3044	0,0588	-	0,050
Volkswagen	bencin	Golf Sportsvan - 1.2- TSI BlueMotion Technology	1297	81	M	6,3	4,1	5,1	117	EURO 6	0,0257	-	-	0,2297	0,0424	-	0,036
Volkswagen	bencin	Golf Sportsvan - 1.2- TSI BlueMotion Technology - DSG	1297	81	A	6,1	4,4	5,0	116	EURO 6	0,0547	-	-	0,2336	0,0470	-	0,042
Volkswagen	bencin	Golf Sportsvan - 1.4- TSI BlueMotion Technology	1395	92	M	6,9	4,5	5,4	125	EURO 6	0,0348	-	-	0,1581	0,0281	-	0,022
Volkswagen	bencin	Golf Sportsvan - 1.4- TSI BlueMotion Technology - DSG	1395	92	A	6,2	4,5	5,2	121	EURO 6	0,0298	-	-	0,1541	0,0448	-	0,037
Volkswagen	bencin	Golf Sportsvan - 1.4- TSI BlueMotion Technology	1395	110	M	6,9	4,7	5,5	127	EURO 6	0,0350	-	-	0,2488	0,0664	-	0,057
Volkswagen	bencin	Golf Sportsvan - 1.4- TSI BlueMotion Technology - DSG	1395	110	A	6,5	4,7	5,4	123	EURO 6	0,0331	-	-	0,3176	0,0641	-	0,055
Volkswagen	bencin	Beetle - 1.2 TSI	1197	77	M	6,5	4,6	5,3	124	EURO 6	0,0223	-	-	0,3770	0,0359	-	0,028

Volkswagen	bencin	Beetle - 1.2 TSI - DSG	1197	77	A	6	4,6	5,1	120	EURO 6	0,0032	-	-	0,3491	0,0392	-	0,031
Volkswagen	bencin	Beetle - 1.4 TSI	1395	110	M	6,9	4,8	5,6	130	EURO 6	0,0255	-	-	0,1512	0,0310	-	0,025
Volkswagen	bencin	Beetle - 1.4 TSI - DSG	1395	110	A	6,4	4,7	5,3	123	EURO 6	0,0332	-	-	0,2608	0,0499	-	0,043
Volkswagen	bencin	Beetle - 2.0 TSI	1984	162	M	8,1	5,2	6,3	147	EURO 6	0,0194	-	-	0,2524	0,0253	-	0,013
Volkswagen	bencin	Beetle - 2.0 TSI - DSG	1984	162	A	8,8	5,3	6,6	153	EURO 6	0,0109	-	-	0,1089	0,0192	-	0,011
Volkswagen	bencin	Beetle Cabriolet - 1.2 TSI	1197	77	M	6,6	4,6	5,4	125	EURO 6	0,0262	-	-	0,3739	0,0354	-	0,029
Volkswagen	bencin	Beetle Cabriolet - 1.2 TSI - DSG	1197	77	A	6,1	4,7	5,2	123	EURO 6	0,0032	-	-	0,5510	0,0448	-	0,037
Volkswagen	bencin	Beetle Cabriolet - 1.4 TSI	1395	110	M	7,1	4,9	5,7	134	EURO 6	0,0255	-	-	0,1512	0,0310	-	0,025
Volkswagen	bencin	Beetle Cabriolet - 1.4 TSI - DSG	1395	110	A	6,5	4,9	5,5	126	EURO 6	0,0332	-	-	0,2608	0,0499	-	0,043
Volkswagen	bencin	Beetle Cabriolet - 2.0 TSI	1984	162	M	8,3	5,4	6,5	151	EURO 6	0,0194	-	-	0,2524	0,0253	-	0,013
Volkswagen	bencin	Beetle Cabriolet - 2.0 TSI - DSG	1984	162	A	8,8	5,4	6,6	155	EURO 6	0,0109	-	-	0,1089	0,0192	-	0,011
Volkswagen	bencin	Touran - 1.2 TSI	1197	81	M	6,7	4,8	5,5	126	EURO 6	0,0298	-	-	0,5434	0,0534	-	0,046
Volkswagen	bencin	Touran - 1.4 TSI - DSG	1390	110	A	6,6	4,9	5,5	127	EURO 6	0,0290	-	-	0,2138	0,0427	-	0,035
Volkswagen	bencin	Jetta - 1.2 TSI	1197	77	M	6,3	4,3	5,1	117	EURO 6	0,0266	-	-	0,217	0,0269	-	0,0217
Volkswagen	bencin	Jetta - 1.4 TSI	1395	92	M	6,9	4,5	5,4	125	EURO 6	0,0414	-	-	0,1391	0,0373	-	0,0295
Volkswagen	bencin	Jetta - 1.4 TSI - DSG	1395	92	A	6,3	4,5	5,2	119	EURO 6	0,0407	-	-	0,0717	0,0175	-	0,013
Volkswagen	bencin	Jetta - 1.4 TSI	1395	110	M	6,8	4,4	5,3	123	EURO 6	0,0350	-	-	0,1622	0,045	-	0,0382

Volkswagen	bencin	Jetta - 1.4 TSI DSG	1395	110	A	6,2	4,4	5,3	117	EURO 6	0,0358	-	-	0,1703	0,033	-	0,0263
Volkswagen	bencin	Tiguan - 1.4 TSI BlueMotion Technology	1390	92	M	7,8	5,5	6,4	149	EURO 6	0,0387	-	-	0,2835	0,0539	-	0,047
Volkswagen	bencin	Tiguan - 1.4 TSI BlueMotion Technology	1390	110	M	7,8	5,6	6,4	149	EURO 6	0,0419	-	-	0,2750	0,0573	-	0,049
Volkswagen	bencin	Passat - 1.4 TSI BMT	1390	92	M	6,8	4,5	5,3	125	EURO 6	0,0415	-	-	0,1585	0,0464	-	0,039
Volkswagen	bencin	Passat Variant - 1.4 TSI BMT	1390	92	M	6,8	4,5	5,3	125	EURO 6	0,0415	-	-	0,1585	0,0464	-	0,039
Volkswagen	bencin	Passat - 1.8 TSI - BlueMotion Technology	1798	132	M	7,5	4,9	5,9	134	EURO 6	0,0167	-	-	0,3066	0,0584	-	0,044
Volkswagen	bencin	Passat Variant - 1.8 TSI - BlueMotion Technology	1798	132	M	7,5	5,0	5,9	135	EURO 6	0,0167	-	-	0,3066	0,0584	-	0,044
Volkswagen	bencin	Passat - 1.4 TSI - DSG - BlueMotion Technology - DSG	1798	132	A	7,1	4,9	5,7	129	EURO 6	0,0246	-	-	0,2623	0,0594	-	0,049
Volkswagen	bencin	Passat Variant - 1.4 TSI - DSG - BlueMotion Technology - DSG	1798	132	A	7,1	5,0	5,8	130	EURO 6	0,0246	-	-	0,2623	0,0594	-	0,049
Volkswagen	bencin	Passat - 2.0 TSI - DSG	1984	162	A	7,8	5,3	6,2	142	EURO 6	0,0444	-	-	0,4813	0,0673	-	0,050
Volkswagen	bencin	Passat Variant - 2.0 TSI - DSG	1984	162	A	7,9	5,4	6,3	145	EURO 6	0,0444	-	-	0,4813	0,0673	-	0,050
Volkswagen	bencin	Volkswagen CC - 1.4 TSI BlueMotion Technology	1390	110	M	7	4,7	5,5	127	EURO 6	0,0650	-	-	0,2264	0,0443	-	0,038

Volkswagen	bencin	Volkswagen CC - 1.4 TSI BMT- DSG	1390	110	A	6,6	4,6	5,3	122	EURO 6	0,0312	-	-	0,1342	0,0367	-	0,031
Volkswagen	bencin	Sharan - 1.4 TSI - BlueMotion Technology	1390	110	M	7,9	5,5	6,4	148	EURO 6	0,0419	-	-	0,2750	0,0573	-	0,049
Volkswagen	bencin	Sharan - 1.4 TSI - BlueMotion Technology - DSG	1390	110	A	8	5,8	6,6	154	EURO 6	0,0412	-	-	0,1986	0,0597	-	0,053
Volkswagen	bencin	Sharan - 2.0 TSI - DSG	1984	162	A	-	-	-	-	EURO 6	0,0265	-	-	0,2603	0,0419	-	0,036
Volkswagen	dizel	Polo - 1.4 TDI	1422	55	M	4,4	3,2	3,6	94	EURO 6	0,0426	-	-	0,1415	-	0,0834	-
Volkswagen	dizel	Polo - 1.4 TDI BlueMotion Technology	1422	66	M	4,0	3,0	3,4	88	EURO 6	0,0426	-	0,139	0,1415	-	0,0834	-
Volkswagen	dizel	Polo - 1.4 TDI BlueMotion Technology - DSG	1422	66	A	3,9	3,3	3,5	92	EURO 6	0,0442	0,0001	0,024	0,1278	-	0,0761	-
Volkswagen	dizel	Polo - 1.4 TDI BlueMotion Technology	1422	77	M	3,9	3,2	3,4	90	EURO 6	-	-	-	-	-	-	-
Volkswagen	dizel	Golf Alltrack 1.6 TDI 4MOTION	1598	81	M	5,6	4,2	4,7	123	EURO 6	0,068	0,00003	0,163	0,141	-	0,110	0,000
Volkswagen	dizel	Golf Alltrack 2.0 TDI 4MOTION	1968	110	M	5,8	4,3	4,8	126	EURO 6	0,073	-	0,001	0,144	-	0,109	0,000
Volkswagen	dizel	Golf Alltrack 2.0 TDI 4MOTION avt.	1968	135	A	5,6	4,5	4,9	130	EURO 6	0,065	-	0,058	0,111	-	0,094	0,000
Volkswagen	dizel	Golf - 1.6 - TDI BlueMotion Technology	1598	81	M	4,5	3,5	3,8	100	EURO 6	0,0692	-	0,029	0,1677	-	0,1030	-
Volkswagen	dizel	Golf - 1.6 - TDI BlueMotion Technology - DSG	1598	81	A	4,4	3,6	3,9	101	EURO 6	0,0373	-	0,210	0,0941	-	0,0709	-

Volkswagen	dizel	Golf - 1.6 - TDI 4Motion BlueMotion Technology	1598	81	M	5,5	4,0	4,5	120	EURO 6	0,068	0,00003	0,163	0,1408	-	0,1098	-
Volkswagen	dizel	Golf - 1.6 - TDI BlueMotion	1598	81	M	3,9	3,2	3,4	89	EURO 6	0,1173	0,0000	0,001	0,2100	-	0,1545	-
Volkswagen	dizel	Golf - 2.0 - TDI BlueMotion Technology	1968	110	M	5,0	3,6	4,1	106	EURO 6	0,0534	-	0,002	0,1972	-	0,1488	-
Volkswagen	dizel	Golf - 2.0 - TDI BlueMotion Technology - DSG	1968	110	A	5,2	5,0	4,4	117	EURO 6	0,0654	0,0001	0,002	0,2153	-	0,1611	-
Volkswagen	dizel	Golf - 2.0 - TDI 4Motion BlueMotion Technology	1968	110	M	5,7	4,1	4,7	122	EURO 6	0,1211	0,0001	0,020	0,3775	-	0,1670	-
Volkswagen	dizel	Golf GTD - 2.0 - TDI BlueMotion Technology	1968	135	M	5,1	3,7	4,2	109	EURO 6	0,0648	-	0,045	0,2817	-	0,1127	-
Volkswagen	dizel	Golf GTD - 2.0 - TDI BlueMotion Technology - DSG	1968	135	A	5,5	4,0	4,5	119	EURO 6	0,0740	0,0000	0,005	0,1657	-	0,1081	-
Volkswagen	dizel	Golf Variant - 1.6 - TDI BlueMotion Technology	1598	81	M	4,6	3,5	3,9	103	EURO 6	0,0692	-	0,029	0,1677	-	0,1030	-
Volkswagen	dizel	Golf Variant - 1.6 - TDI BlueMotion Technology - DSG	1598	81	A	4,5	3,7	4,0	105	EURO 6	0,0373	-	0,210	0,0941	-	0,0709	-
Volkswagen	dizel	Golf Variant - 1.6 - TDI 4Motion BlueMotion Technology	1598	81	M	4,0	3,3	3,5	92	EURO 6	0,068	0,00003	0,163	0,1408	-	0,1098	-

Volkswagen	dizel	Golf Variant - 1.6 - TDI BlueMotion	1598	81	M	3,9	3,0	3,3	87	EURO 5	0,0986	-	0,001	0,1708	-	0,1332	-
Volkswagen	dizel	Golf Variant - 2.0 - TDI BlueMotion Technology	1968	110	M	5,1	3,7	4,2	109	EURO 6	0,1419	-	0,014	0,1419	-	0,1612	-
Volkswagen	dizel	Golf Variant - 2.0 - TDI BlueMotion Technology - DSG	1968	110	A	5,4	4,1	4,5	119	EURO 6	0,1362	0,0001	0,261	0,2206	-	0,1672	-
Volkswagen	dizel	Golf Variant - 2.0 - TDI 4Motion BlueMotion Technology	1968	110	M	5,8	4,2	4,8	124	EURO 6	0,1319	0,0001	0,001	0,2467	-	0,1754	-
Volkswagen	dizel	Golf GTD	1968	135	M	5,1	3,7	4,2	109	EURO 6	0,0648	-	0,045	0,2817	-	0,1127	-
Volkswagen	dizel	Golf GTD avt.	1968	135	A	5,5	4,0	4,5	119	EURO 6	0,074	0,00004	0,005	0,1657	-	0,1081	-
Volkswagen	dizel	Golf Sportsvan - 1.6 - TDI BlueMotion Technology	1598	81	A	4,5	3,5	3,9	101	EURO 6	0,0692	0,0001	0,030	0,1677	-	0,1030	-
Volkswagen	dizel	Golf Sportsvan - 1.6 - TDI BlueMotion Technology - DSG	1598	81	M	4,4	3,8	4,0	104	EURO 6	0,0626	-	0,203	0,1339	-	0,0951	-
Volkswagen	dizel	Golf Sportsvan - 2.0 - TDI BlueMotion Technology	1968	110	A	5,1	3,9	4,3	112	EURO 6	0,0700	0,0000	0,006	0,1001	-	0,0993	-
Volkswagen	dizel	Golf Sportsvan - 2.0 - TDI BlueMotion Technology - DSG	1968	110	M	5,4	4,3	4,7	122	EURO 6	0,0632	0,0001	0,012	0,0795	-	0,0829	-
Volkswagen	dizel	Beetle - 2.0 TDI	1598	81	M	4,7	3,7	4,1	108	EURO 6	0,0449	0,00006	0,006	0,2322	-	0,0900	-

Volkswagen	dizel	Beetle - 2.0 TDI-DSG	1968	81	A	4,7	4	4,2	112	EURO 6	0,0335	0,00006	0,008	0,2947	-	0,0709	-
Volkswagen	dizel	Beetle - 2.0 TDI	1968	110	M	5,2	4	4,5	116	EURO 6	0,0510	0,00013	0,010	0,1078	-	0,0823	-
Volkswagen	dizel	Beetle - 2.0 TDI - DSG	1968	110	A	5,5	4,2	4,7	123	EURO 6	0,0612	0,00004	0,006	0,2062	-	0,0941	-
Volkswagen	dizel	Beetle Cabriolet - 2.0 TDI	1598	81	M	4,9	3,9	4,2	111	EURO 6	0,0449	0,00006	0,006	0,2322	-	0,0900	-
Volkswagen	dizel	Beetle Cabriolet - 2.0 TDI DSG	1968	81	A	4,9	4,2	4,4	115	EURO 6	0,0335	0,00006	0,008	0,2947	-	0,0709	-
Volkswagen	dizel	Beetle Cabriolet - 2.0 TDI	1968	110	M	5,2	4	4,5	117	EURO 6	0,0510	0,00013	0,010	0,1078	-	0,0823	-
Volkswagen	dizel	Beetle Cabriolet - 2.0 TDI - DSG	1968	110	A	5,6	4,3	4,8	126	EURO 6	0,0612	0,00004	0,006	0,2062	-	0,0941	-
Volkswagen	dizel	Touran - 1.6 TDI BlueMotion Technology	1598	81	M	5,3	3,9	4,4	116	EURO 6	0,0602	0,0002	0,011	0,2151	-	0,0860	-
Volkswagen	dizel	Touran - 2.0 TDI BMT	1968	110	M	5,3	3,9	4,4	116	EURO 6	0,0447	-	0,031	0,2318	-	0,0713	-
Volkswagen	dizel	Jetta - 2.0 TDI	1968	81	M	4,9	3,6	4,0	105	EURO 6	0,0458	0,00013	0,003	0,1046	-	0,0753	-
Volkswagen	dizel	Jetta - 2.0 TDI - DSG	1968	81	A	4,8	3,9	4,2	109	EURO 6	0,0164	-	0,002	0,0737	-	0,0655	-
Volkswagen	dizel	Jetta - 2.0 TDI	1968	110	M	5,0	3,8	4,2	109	EURO 6	0,0672	-	0,002	0,2228	-	0,1087	-
Volkswagen	dizel	Jetta - 2.0 TDI - DSG	1968	110	A	5,5	4,1	4,5	120	EURO 6	0,0505	0,00007	0,001	0,1029	-	0,0761	-
Volkswagen	dizel	Tiguan - 2.0 TDI BlueMotion Technology	1984	81	M	5,8	4,5	5	130	EURO 6	0,0406	-	0,006	0,1586	-	0,0650	-
Volkswagen	dizel	Tiguan - 2.0 TDI BlueMotion Technology	1968	110	M	5,8	4,5	5	130	EURO 6	0,0406	-	0,006	0,1586	-	0,0650	-

Volkswagen	dizel	Tiguan - 2.0 TDI 4MOTION BlueMotion Technology	1968	110	M	6,2	4,8	5,3	140	EURO 6	0,0518	0,00054	0,001	0,0860	-	0,0681	-
Volkswagen	dizel	Tiguan - 2.0 TDI 4MOTION BlueMotion Technology - DSG	1968	110	A	6,6	5,1	5,7	153	EURO 6	0,0457	-	0,870	0,0826	-	0,0593	-
Volkswagen	dizel	Tiguan - 2.0 TDI 4MOTION BlueMotion Technology - DSG	1968	135	A	6,7	5	5,7	150	EURO 6	0,0681	0,00017	0,369	0,0714	-	0,0779	-
Volkswagen	dizel	Passat - 1.6 TDI BlueMotion Technology	1598	88	M	4,8	3,7	4,1	106	EURO 6	0,0397	0,00013	0,152	0,2436	-	0,0808	-
Volkswagen	dizel	Passat Variant - 1.6 TDI BlueMotion Technology	1598	88	M	4,8	3,7	4,1	108	EURO 6	0,0397	0,00013	0,152	0,2436	-	0,0808	-
Volkswagen	dizel	Passat - 2.0 TDI BlueMotion Technology	1968	110	M	4,7	3,6	4	107	EURO 6	0,0671	0,00006	0,172	0,1374	-	0,0900	-
Volkswagen	dizel	Passat Variant - 2.0 TDI BlueMotion Technology	1968	110	M	4,8	3,7	4,1	108	EURO 6	0,0671	0,00006	0,172	0,1374	-	0,0900	-
Volkswagen	dizel	Passat - 2.0 TDI BlueMotion Technology - DSG	1968	110	A	5,2	4	4,4	117	EURO 6	0,0620	0,00004	0,004	0,0798	-	0,0826	-
Volkswagen	dizel	Passat Variant - 2.0 TDI BlueMotion Technology - DSG	1968	110	A	5,4	4,2	4,6	120	EURO 6	0,0620	0,00004	0,004	0,0798	-	0,0826	-

Volkswagen	dizel	Passat - 2.0 TDI 4MOTION BlueMotion Technology	1968	110	M	5,5	3,9	4,5	118	EURO 6	0,0554	-	0,149	0,2356	-	0,0827	-
Volkswagen	dizel	Passat Variant - 2.0 TDI 4MOTION BlueMotion Technology	1968	110	M	5,6	4	4,6	121	EURO 6	0,0554	0,00000	0,149	0,2356	-	0,0827	-
Volkswagen	dizel	Passat - 2.0 TDI BlueMotion Technology	1968	140	M	4,9	3,6	4,1	106	EURO 6	0,0686	0,00014	0,012	0,2994	-	0,1355	-
Volkswagen	dizel	Passat Variant - 2.0 TDI BlueMotion Technology	1968	140	M	5,0	3,7	4,2	109	EURO 6	0,052	0,00014	0,012	0,2994	-	0,1355	-
Volkswagen	dizel	Passat - 2.0 TDI BlueMotion Technology - DSG	1968	140	A	5,4	4	4,5	118	EURO 6	0,0616	0,00023	0,017	0,0624	-	0,0704	-
Volkswagen	dizel	Passat Variant - 2.0 TDI BlueMotion Technology - DSG	1968	140	A	5,4	4,1	4,6	119	EURO 6	0,0616	0,00023	0,017	0,0624	-	0,0704	-
Volkswagen	dizel	Passat - 2.0 TDI 4MOTION BlueMotion Technology - DSG	1968	140	A	5,9	4,3	4,9	131	EURO 6	0,052	0,00043	0,830	0,0608	-	0,0613	-
Volkswagen	dizel	Passat Variant - 2.0 TDI 4MOTION BlueMotion Technology - DSG	1968	140	A	6,1	4,5	5,1	134	EURO 6	0,0520	0,00043	0,830	0,0608	-	0,0613	-

Volkswagen	dizel	Passat - 2.0 TDI 4MOTION BlueMotion Technology - DSG	1968	176	A	6,4	4,6	5,3	139	EURO 6	0,0498	-	0,006	0,2693	-	0,0777	-
Volkswagen	dizel	Passat Variant - 2.0 TDI 4MOTION BlueMotion Technology - DSG	1968	176	A	6,5	4,7	5,4	140	EURO 6	0,0498	-	0,006	0,2693	-	0,0777	-
Volkswagen	dizel	Volkswagen CC - 2.0 TDI - BlueMotion Technology	1968	110	M	5,3	4,1	4,5	119	EURO 6	0,0489	-	0,011	0,1194	-	0,0826	-
Volkswagen	dizel	Volkswagen CC - 2.0 TDI - BlueMotion Technology - DSG	1968	110	A	5,9	4,4	5,0	131	EURO 6	0,0364	0,00024	0,089	0,1232	-	0,0681	-
Volkswagen	dizel	Volkswagen CC - 2.0 TDI - BlueMotion Technology - DSG	1968	135	A	5,9	4,5	5	130	EURO 6	0,0549	-	0,001	0,1030	-	0,0892	-
Volkswagen	dizel	Sharan - 2.0 TDI BlueMotion Technology	1968	110	M	6	4,5	5	131	EURO 6	0,0406	-	0,006	0,1586	-	0,0650	-
Volkswagen	dizel	Sharan - 2.0 TDI BlueMotion Technology - DSG	1968	110	A	5,9	4,7	5,2	163	EURO 6	0,0607	0,00002	0,316	0,0525	-	0,0712	-
Volkswagen	dizel	Sharan - 2.0 TDI 4MOTION BlueMotion Technology	1968	110	M	6,7	5	5,6	146	EURO 6	0,0517	0,00056	0,003	0,2036	-	0,0835	-
Volkswagen	dizel	Sharan - 2.0 TDI BlueMotion Technology	1968	135	M	6,7	4,5	5,3	138	EURO 6	0,0554	-	0,132	0,0915	-	0,0706	-

Volkswagen	dizel	Sharan - 2.0 TDI BlueMotion Technology - DSG	1968	135	A	6,1	4,8	5,3	138	EURO 6	0,0644	-	0,003	0,0622	-	0,0727	-
Volkswagen	dizel	Touareg V6 TDI BlueMotion Technology - DSG	2967	150	A	7,6	6,0	6,6	173	EURO 6	0,0423	0,00033	0,975	0,1431	-	0,0558	-
Volkswagen	dizel	Touareg V6 TDI BlueMotion Technology - DSG	2967	193	A	7,7	6,0	6,6	174	EURO 6	0,0391	0,00005	0,224	0,1381	-	0,0523	-
VOLVO	bencin	V40 1.6 / T	1596	88	M	6,8	4,5	5,3	124	EURO 5b	0,0145	0,0025	-	0,2408	0,0537	-	0,0444
VOLVO	bencin	V40 1.6 / T	1596	110	M	6,8	4,5	5,3	124	EURO 5b	0,0145	0,0025	-	0,2408	0,0537	-	0,0444
VOLVO	bencin	V40 1.6 / T	1596	132	M	7,0	4,7	5,5	129	EURO 5b	0,0156	0,0023	-	0,2918	0,0667	-	0,0548
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 1.6 / T	1596	132	M	7,0	4,7	5,5	129	EURO 5b	0,0237	0,0032	-	0,2637	0,0551	-	0,0420
VOLVO	bencin	S60 1.6 / T	1596	110	M	7,1	4,6	5,5	129	EURO 5b	0,0204	0,0025	-	0,2180	0,0605	-	-
VOLVO	bencin	V60 1.6 / T	1596	110	M	7,2	4,9	5,8	134	EURO 5b	0,0270	0,0026	-	0,2201	0,0655	-	-
VOLVO	bencin	S60 1.6 / T	1596	132	M	7,3	4,9	5,8	134	EURO 5b	0,0160	0,0021	-	0,3102	0,0659	-	-
VOLVO	bencin	V40 2.0 / T AUT.	1969	180	A	8,0	4,8	5,9	137	EURO 6	0,0199	0,0014	30,700	0,6674	0,0537	-	0,0450
VOLVO	bencin	S60 2.0 / T AUT.	1969	180	A	8,2	4,6	5,9	137	EURO 6	0,0227	0,0003	11,000	0,3216	0,0359	-	-
VOLVO	bencin	V60 1.6 / T	1596	132	M	7,5	5,1	5,9	138	EURO 5b	0,0189	0,0026	-	0,2951	0,0669	-	-
VOLVO	bencin	S80 1.6 / T	1596	132	M	7,6	4,9	5,9	138	EURO 5b	0,0198	0,0019	-	0,3428	0,0610	-	-
VOLVO	bencin	S60 2.0 / T AUT.	1969	180	A	8,3	4,7	6,0	139	EURO 6	0,0202	0,0011	15,000	0,3905	0,0465	-	-
VOLVO	bencin	V70 1.6 / T	1596	132	M	7,6	5,1	6,0	139	EURO 5b	0,0193	0,0021	-	0,3042	0,0566	-	0,0440
VOLVO	bencin	V60 2.0 / T AUT.	1969	180	A	8,4	4,8	6,1	142	EURO 6	0,0213	0,0009	12,000	0,3479	0,0384	-	-
VOLVO	bencin	V40 1.6 / T AUT.	1596	132	A	7,9	5,1	6,1	143	EURO 5b	0,0174	0,0013	-	0,4373	0,0638	-	0,0520
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 1.6 / T AUT.	1596	132	A	7,9	5,1	6,1	143	EURO 5b	0,0174	0,0013	-	0,4373	0,0638	-	0,0520
VOLVO	bencin	V40 1.6 / T	1596	132	M	8,2	5,0	6,2	144	EURO 5b	0,0264	0,0023	-	0,1908	0,0385	-	0,0278
VOLVO	bencin	V60 2.0 / T AUT.	1969	180	A	8,5	4,8	6,2	144	EURO 6	0,0208	0,0015	13,000	0,3473	0,0410	-	-

VOLVO	bencin	S80 2.0 / T AUT.	1969	180	A	8,4	4,9	6,2	144	EURO 6	0,0274	0,0017	15,000	0,3257	0,0423	-	-
VOLVO	bencin	S80 2.0 / T AUT.	1969	180	A	8,4	4,9	6,2	144	EURO 6	0,0274	0,0017	15,000	0,3257	0,0423	-	-
VOLVO	bencin	V40 1.6 / T AUT.	1596	132	A	9,3	5,4	6,4	149	EURO 5b	0,0210	0,0028	-	0,4352	0,0665	-	0,0512
VOLVO	bencin	V70 2.0 / T AUT.	1969	180	A	8,6	5,2	6,4	149	EURO 6	0,0250	0,0012	15,000	0,3290	0,0355	-	0,0279
VOLVO	bencin	S60 2.0 / T AUT.	1969	225	A	8,8	5,1	6,4	149	EURO 6	0,0255	0,0011	16,000	0,4998	0,0493	-	-
VOLVO	bencin	XC60 2.0 / T AUT.	1969	180	A	8,9	5,5	6,7	157	EURO 6	0,0284	0,0013	16,000	0,3713	0,0497	-	-
VOLVO	bencin	V60 2.0 / T AUT.	1969	225	A	8,9	5,5	6,7	157	EURO 6	0,0304	0,0012	18,000	0,4878	0,0521	-	-
VOLVO	bencin	XC70 2.0 / T AUT.	1969	180	A	8,9	5,5	6,7	157	EURO 6	0,0215	0,0016	19,000	0,2994	0,0382	-	0,0370
VOLVO	bencin	S60 1.6 / T AUT.	1596	132	M	9,3	5,3	6,8	157	EURO 5b	0,0123	0,0011	-	0,4644	0,0335	-	-
VOLVO	bencin	S60 1.6 / T AUT.	1596	132	A	9,5	5,3	6,8	159	EURO 5b	0,0174	0,0015	-	0,4220	0,0314	-	-
VOLVO	bencin	S60 1.6 / T AUT.	1596	110	A	9,5	5,4	6,8	159	EURO 5b	0,0224	0,0010	-	0,2823	0,0314	-	-
VOLVO	bencin	S60 1.6 / T AUT.	1596	132	A	9,5	5,4	6,8	159	EURO 5b	0,0224	0,0010	-	0,2823	0,0442	-	-
VOLVO	bencin	S80 1.6 / T AUT.	1596	132	M	9,5	5,3	6,9	159	EURO 5b	0,0159	0,0011	-	0,3869	0,0259	-	-
VOLVO	bencin	V60 1.6 / T AUT.	1596	132	M	9,5	5,6	7,0	162	EURO 5b	0,0151	0,0012	-	0,3416	0,0249	-	-
VOLVO	bencin	V70 1.6 / T AUT.	1596	132	M	9,6	5,6	7,0	163	EURO 5b	0,0196	0,0014	-	0,3666	0,0232	-	0,0179
VOLVO	bencin	S80 1.6 / T AUT.	1596	132	A	9,7	5,6	7,1	165	EURO 5b	0,0229	0,0017	-	0,3873	0,0321	-	-
VOLVO	bencin	S80 1.6 / T AUT.	1596	132	A	9,7	5,6	7,1	165	EURO 5b	0,0229	0,0017	-	0,3873	0,0321	-	-
VOLVO	bencin	S80 1.6 / T AUT.	1596	132	A	9,7	5,6	7,1	165	EURO 5b	0,0179	0,0013	-	0,3669	0,0488	-	-
VOLVO	bencin	S80 1.6 / T AUT.	1596	132	A	9,7	5,6	7,1	165	EURO 5b	0,0179	0,0013	-	0,3669	0,0488	-	-
VOLVO	bencin	V60 1.6 / T AUT.	1596	132	A	9,9	5,7	7,2	167	EURO 5b	0,0146	0,0014	-	0,5792	0,0274	-	-
VOLVO	bencin	V60 1.6 / T AUT.	1596	110	A	9,9	5,8	7,2	167	EURO 5b	0,0229	0,0012	-	0,2960	0,0416	-	-
VOLVO	bencin	V60 1.6 / T AUT.	1596	132	A	9,9	5,8	7,2	167	EURO 5b	0,0229	0,0012	-	0,2960	0,0416	-	-
VOLVO	bencin	V70 1.6 / T AUT.	1596	132	M	9,8	5,7	7,2	168	EURO 5b	0,0194	0,0014	-	0,3279	0,0287	-	0,0229
VOLVO	bencin	V70 1.6 / T AUT.	1596	132	A	9,8	5,8	7,2	168	EURO 5b	0,0179	0,0013	-	0,3669	0,0488	-	0,0366

VOLVO	bencin	XC60 2.0 / T AUT.	1969	225	A	9,5	6,0	7,3	169	EURO 6	0,0292	0,0017	18,300	0,5349	0,0452	-	-
VOLVO	bencin	V40 2.0 / T AUT.	1984	132	A	10,4	5,8	7,5	174	EURO 5b	0,0232	-	-	0,1250	0,0570	-	0,0459
VOLVO	bencin	V40 2.0 / T AUT.	1984	157	A	10,4	5,8	7,5	174	EURO 5b	0,0232	-	-	0,1250	0,0570	-	0,0459
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 2.0 / T AUT.	1984	132	A	10,4	5,8	7,5	174	EURO 5b	0,0232	-	-	0,1250	0,0570	-	0,0459
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 2.0 / T AUT.	1984	157	A	10,4	5,8	7,5	174	EURO 5b	0,0232	-	-	0,1250	0,0570	-	0,0459
VOLVO	bencin	V60 2.0 / T AUT.	1984	157	A	10,8	6,1	7,8	182	EURO 5	0,0251	-	-	0,1016	0,0510	-	-
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 2.5 / T AUT.	2497	187	A	11,1	5,9	7,8	182	EURO 5b	0,0034	-	-	0,1821	0,0565	-	0,0435
VOLVO	bencin	V40 2.5 / T AUT.	2497	187	A	11,3	6,0	7,9	185	EURO 5b	0,0281	-	-	0,1362	0,0447	-	0,0342
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 2.0 / T AUT. AWD	1984	132	A	11,1	6,3	8,0	187	EURO 5b	0,0200	-	-	0,1119	0,0481	-	0,0376
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 2.0 / T AUT. AWD	1984	157	A	11,1	6,3	8,0	187	EURO 5b	0,0200	-	-	0,1119	0,0481	-	0,0376
VOLVO	bencin	V40 2.5 / T AUT.	2497	187	A	11,5	6,2	8,1	189	EURO 5b	0,0262	-	-	0,1992	0,0505	-	0,0386
VOLVO	bencin	V70 2.0 / T	1984	157	M	11,2	6,3	8,1	189	EURO 5b	0,0219	-	-	0,0921	0,0364	-	0,0243
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 2.5 / T AUT. AWD.	2497	187	A	11,6	6,4	8,3	194	EURO 5b	0,0279	-	-	0,1472	0,0480	-	0,0363
VOLVO	bencin	S60 2.0 / T AUT.	1984	132	A	12,1	6,1	8,3	194	EURO 5b	0,0293	-	-	0,0819	0,0514	-	-
VOLVO	bencin	V70 2.0 / T AUT.	1984	157	A	11,9	6,4	8,4	197	EURO 5b	0,0288	-	-	0,0828	0,0432	-	0,0340
VOLVO	bencin	XC60 2.5 / T AUT AWD	2497	187	M	11,9	7,2	8,9	208	EURO 6	0,0401	-	-	0,2705	0,0459	-	-
VOLVO	bencin	S80 3.2 / T AWD AUT.	3192	179	M	13,7	7,0	9,4	219	EURO 5b	0,0278	-	-	0,2786	0,0260	-	-
VOLVO	bencin	S80 3.2 / T AWD AUT.	3192	179	M	13,7	7,0	9,4	219	EURO 5b	0,0278	-	-	0,2786	0,0260	-	-

VOLVO	bencin	V70 3.2 / AWD AUT.	3192	179	A	13,9	7,3	9,7	224	EURO 5b	0,0295	-	-	0,2715	0,0259	-	0,0201
VOLVO	bencin	XC60 3.2 / AWD AUT.	3192	179	A	13,8	7,6	9,9	229	EURO 5b	0,0346	-	-	0,2005	0,0338	-	-
VOLVO	bencin	S60 3.0 / T AWD AUT.	2953	224	M	14,5	7,3	9,9	231	EURO 5b	0,0329	-	-	0,2235	0,0271	-	-
VOLVO	bencin	S60 3.0 / T AWD AUT.	2953	242	M	14,5	7,3	9,9	231	EURO 5b	0,0329	-	-	0,2235	0,0271	-	-
VOLVO	bencin	S60 3.0 / T AWD AUT.	2953	258	M	14,5	7,3	9,9	231	EURO 5b	0,0283	-	-	0,2345	0,0405	-	-
VOLVO	bencin	S80 3.0 / T AWD AUT.	2953	224	M	14,5	7,3	9,9	231	EURO 5b	0,0261	-	-	0,2292	0,0406	-	-
VOLVO	bencin	S80 3.0 / T AWD AUT.	2953	224	M	14,5	7,3	9,9	231	EURO 5b	0,0261	-	-	0,2394	0,0354	-	-
VOLVO	bencin	XC70 3.2 / AWD AUT.	3192	179	A	14,0	7,8	10,1	234	EURO 5b	0,0309	-	-	0,2751	0,0214	-	0,0171
VOLVO	bencin	V60 3.0 / T AWD AUT.	2953	224	M	14,8	7,5	10,2	237	EURO 5b	0,0281	-	-	0,1968	0,0284	-	-
VOLVO	bencin	V60 3.0 / T AWD AUT.	2953	242	M	14,8	7,5	10,2	237	EURO 5b	0,0281	-	-	0,1968	0,0284	-	-
VOLVO	bencin	V60 3.0 / T AWD AUT.	2953	258	M	14,8	7,5	10,2	237	EURO 5b	0,0283	-	-	0,2348	0,0405	-	-
VOLVO	bencin	V70 3.0 / T AWD AUT.	2953	224	M	14,8	7,5	10,2	237	EURO 5b	0,0355	-	-	0,2288	0,0491	-	0,0367
VOLVO	bencin	XC70 3.0 / T AWD AUT.	2953	224	M	15,1	8,1	10,6	248	EURO 5b	0,0274	-	-	0,2192	0,0380	-	0,3120
VOLVO	bencin	XC60 3.0 / T AWD AUT.	2953	224	M	15,2	8,1	10,7	249	EURO 5b	0,0285	-	-	0,3021	0,0404	-	-
VOLVO	bencin	XC60 3.0 / T AWD AUT.	2953	242	M	15,2	8,1	10,7	249	EURO 5b	0,0285	-	-	0,3021	0,0404	-	-
VOLVO	bencin	V40 2.0 / T	1969	90	M	7,4	4,3	5,4	125	EURO 6b	0,0292	0,0007	10,800	0,2871	0,0482	-	0,0365
VOLVO	bencin	V40 1.5 / T AUT.	1498	90	A	7,2	4,4	5,4	125	EURO 6b	0,0176	0,0020	19,800	0,2262	0,0415	-	0,0311
VOLVO	bencin	V40 2.0 / T	1969	90	M	7,3	4,5	5,5	127	EURO 6b	0,0292	0,0007	10,800	0,2871	0,0482	-	0,0365
VOLVO	bencin	V40 2.0 / T	1969	112	M	7,3	4,5	5,5	127	EURO 6b	0,0292	0,0007	10,800	0,2871	0,0482	-	0,0365
VOLVO	bencin	V40 2.0 / T	1969	140	M	7,3	4,5	5,5	127	EURO 6b	0,0292	0,0007	10,800	0,2871	0,0482	-	0,0365
VOLVO	bencin	V40 2.0 / T	1969	140	A	7,2	4,6	5,5	128	EURO 6b	0,0158	0,0008	9,400	0,2535	0,0448	-	0,0336
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 2.0 / T	1969	112	M	7,1	4,6	5,5	128	EURO 6b	0,0249	0,0008	8,900	0,2351	0,0469	-	0,0379
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 2.0 / T	1969	140	M	7,1	4,6	5,5	128	EURO 6b	0,0249	0,0008	8,900	0,2531	0,0469	-	0,0379

VOLVO	bencin	V40 2.0 / T AUT.	1969	90	A	7,3	4,5	5,5	129	EURO 6b	0,0176	0,0020	19,800	0,2262	0,0415	-	0,0311
VOLVO	bencin	V40 1.5 / T AUT.	1498	112	A	7,3	4,5	5,5	129	EURO 6b	0,0176	0,0020	19,800	0,2262	0,0415	-	0,0311
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 2.0 / T AUT.	1969	140	A	7,2	4,7	5,6	129	EURO 6b	0,0205	0,0006	11,100	0,2222	0,0462	-	0,0357
VOLVO	bencin	S60 2.0 /	1969	112	M	7,4	4,6	5,6	131	EURO 6b	0,0284	0,0007	9,170	0,1977	0,0340	-	0,0229
VOLVO	bencin	S60 2.0 / T	1969	140	M	7,4	4,6	5,6	131	EURO 6b	0,0284	0,0007	9,170	0,1977	0,0340	-	0,0229
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 1.5 / T AUT.	1498	112	A	7,4	4,6	5,6	131	EURO 6b	0,0162	0,0026	21,500	0,2810	0,0397	-	0,0295
VOLVO	bencin	S60 2.0 / T	1969	140	A	7,4	4,8	5,8	134	EURO 6b	0,0219	0,0009	12,400	0,1962	0,0365	-	0,0283
VOLVO	bencin	S60 1.5 AUT. /	1498	112	A	7,5	4,8	5,8	135	EURO 6b	0,0103	0,0021	19,300	0,2006	0,0353	-	0,0260
VOLVO	bencin	V60 2.0 / T	1969	112	M	7,5	4,8	5,8	135	EURO 6b	0,0298	0,0010	11,000	0,2255	0,0377	-	0,0263
VOLVO	bencin	V60 2.0 / T	1969	140	M	7,5	4,8	5,8	135	EURO 6b	0,0298	0,0100	11,000	0,2255	0,0377	-	0,0263
VOLVO	bencin	V60 2.0 / T AUT.	1969	140	A	7,4	4,9	5,8	136	EURO 6b	0,0249	0,0010	13,200	0,2013	0,0398	-	0,0314
VOLVO	bencin	V40 2.0 / T AUT.	1969	180	A	7,9	4,8	5,9	137	EURO 6b	0,0167	0,0012	17,100	0,2993	0,0357	-	0,0259
VOLVO	bencin	V60 1.5 / T AUT.	1498	112	A	7,6	4,9	5,9	138	EURO 6b	0,0213	0,0024	21,100	0,2103	0,0396	-	0,0276
VOLVO	bencin	V70 2.0 / T	1969	140	M	7,6	5,1	6,0	140	EURO 6b	0,2440	0,0009	10,100	0,2798	0,0344	-	0,0258
VOLVO	bencin	V70 2.0 / T AUT.	1969	140	A	7,8	5,3	6,2	144	EURO 6b	0,0218	0,0010	11,900	0,1929	0,0365	-	0,0284
VOLVO	bencin	S60 2.0 / T AUT.	1969	180		8,6	4,9	6,2	145	EURO 6b	0,0184	0,0011	16,900	0,2808	0,0404	-	0,0298
VOLVO	bencin	S60 2.0 / T AUT.	1969	225	A	8,6	5,1	5,6	149	EURO 6b	0,0189	0,0008	13,300	0,2432	0,0420	-	0,0330
VOLVO	bencin	S80 2.0 / T	1969	180	A	8,7	5,1	6,4	149	EURO 6b	0,0178	0,0008	17,200	0,2253	0,0373	-	0,0273
VOLVO	bencin	V60 2.0 / T AUT.	1969	180	A	8,6	5,2	6,4	149	EURO 6b	0,0184	0,0110	16,900	0,2808	0,0404	-	0,0298
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 2.0 / T AUT. AWD	1969	180	A	8,5	5,2	6,4	149	EURO 6b	0,0221	0,0012	25,800	0,5549	0,0539	-	0,0456
VOLVO	bencin	V40 Cross Country 2.0 / T AUT. AWD	1969	140	A	8,5	5,2	6,4	149	EURO 6b	0,0221	0,0012	25,800	0,5549	0,0539	-	0,0456
VOLVO	bencin	V60 Cross Country 2.0 / T AUT.	1969	180	A	8,7	5,4	6,6	153	EURO 6b	0,0245	0,0010	19,200	0,2560	0,0435	-	0,0334

VOLVO	bencin	V70 2.0 / T	1969	180	A	9,0	5,4	6,7	156	EURO 6b	0,0163	0,0009	17,900	0,2693	0,0412	-	0,0309
VOLVO	bencin	XC60 2.0 / T AUT.	1969	180	A	8,8	5,5	6,7	157	EURO 6b	0,0145	0,0028	15,600	0,2409	0,0333	-	0,0268
VOLVO	bencin	V60 2.0 / T AUT.	1969	225	A	8,9	5,4	6,7	157	EURO 6b	0,0182	0,0007	14,600	0,2454	0,0467	-	0,0364
VOLVO	bencin	XC 7 2.0 / T AUT.	1969	180	A	9,0	5,4	6,7	157	EURO 6b	0,0159	0,0010	16,000	0,3140	0,0393	-	0,0294
VOLVO	bencin	XC60 2.0 / T AUT.	1969	225	A	9,1	5,8	7,0	163	EURO 6b	0,0145	0,0014	22,200	0,2108	0,0581	-	0,0463
VOLVO	bencin	XC90 2.0 / T AWD AUT.	1969	235	A	9,6	6,6	7,7	179	EURO 6b	0,0208	0,0013	8,700	0,2169	0,0553	-	0,0439
VOLVO	bencin	XC90 2.0 / T AWD AUT.	1969	235	A	9,6	6,6	7,7	179	EURO 6b	0,0208	0,0013	8,700	0,2169	0,0553	-	0,0439
VOLVO	bencin	XC90 2.0 / T AWD AUT.	1969	235	A	9,6	6,6	7,7	179	EURO 6b	0,0208	0,0013	8,700	0,2169	0,0553	-	0,0439
VOLVO	bencin	XC90 2.0 / T AWD AUT.	1969	235	A	9,6	6,6	7,7	179	EURO 6b	0,0208	0,0013	8,700	0,2169	0,0553	-	0,0439
VOLVO	bencin	XC90 2.0 / T AWD AUT.	1969	235	A	9,8	7,0	8,0	186	EURO 6b	0,0210	0,0018	26,100	0,2235	0,0479	-	0,0379
VOLVO	bencin	XC90 2.0 / T AWD AUT.	1969	235	A	9,8	7,0	8,0	186	EURO 6b	0,0210	0,0018	26,100	0,2235	0,0479	-	0,0379
VOLVO	bencin	XC90 2.0 / T AWD AUT.	1969	235	A	9,8	7,0	8,0	186	EURO 6b	0,0210	0,0018	26,100	0,2235	0,0479	-	0,0379
VOLVO	bencin	XC90 2.0 / T AWD AUT.	1969	235	A	9,8	7,0	8,0	186	EURO 6b	0,0210	0,0018	26,100	0,2235	0,0479	-	0,0379
VOLVO	bencin	XC60 2.5 / T AUT.	2497	187	A	11,3	6,7	8,4	197	EURO 6b	0,0496	-	-	0,1737	0,0388	-	0,0284
VOLVO	bencin	S60 Cross Country 2.5 / T AUT. AWD	2497	187	A	11,5	6,8	8,5	198	EURO 6b	0,0489	-	-	0,1894	0,0364	-	0,0271
VOLVO	bencin	V60 Cross Country 2.5 / T AUT. AWD	2497	187	A	11,5	6,8	8,5	198	EURO 6b	0,0489	-	-	0,1894	0,0364	-	0,0271
VOLVO	bencin	XC 7 2.5 / T AUT.	2497	187	A	11,3	7,2	8,7	202	EURO 6b	0,0496	-	-	0,1737	0,0388	-	0,0284
VOLVO	bencin	S60 3.0 / T AUT.	2953	258	A	14,5	7,3	9,9	231	EURO 6b	0,0283	-	-	0,2348	0,0405	-	0,0317
VOLVO	bencin	V60 3.0 / T AUT.	2953	258	A	14,8	7,5	10,0	237	EURO 6b	0,0283	-	-	0,2348	0,0405	-	0,0317
VOLVO	dizel	V40 1.6 / TD	1560	84	M	3,6	3,1	3,3	85	EURO 5b	0,1369	0,0003	0,000	0,1553	-	0,1462	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1969	140	M	3,8	3,0	3,3	85	EURO 5b	0,1027	0,0002	1,780	0,2491	-	0,1216	-
VOLVO	dizel	V40 1.6 / TD	1560	84	M	3,8	3,1	3,4	88	EURO 5b	0,1726	0,0003	-	0,2059	-	0,1848	-

VOLVO	dizel	V40 1.6 / TD	1560	84	M	3,8	3,1	3,4	88	EURO 5b	0,1726	0,0003	-	0,2059	-	0,1848	-
VOLVO	dizel	V40 1.6 / TD	1560	84	M	4,1	3,4	3,7	96	EURO 5b	0,1640	0,0004	0,320	0,1318	-	0,1720	-
VOLVO	dizel	V40 1.6 / TD	1560	84	M	4,1	3,4	3,7	96	EURO 5b	0,1640	0,0004	-	0,1318	-	0,1720	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1969	140	M	4,1	3,5	3,7	96	EURO 6	0,0736	0,0004	1,780	0,1172	-	0,1002	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD	1969	133	M	4,3	3,4	3,7	97	EURO 6	0,0667	0,0003	0,235	0,1536	-	0,0877	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1969	140	M	4,2	3,6	3,8	99	EURO 6	0,0736	0,0004	1,780	0,1172	-	0,1002	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD	1969	133	M	4,3	3,6	3,8	99	EURO 6	0,0758	0,0003	0,059	0,1404	-	0,0968	-
VOLVO	dizel	V40 Cross Country 1.6 / TD	1560	84	M	4,1	3,6	3,8	99	EURO 5b	0,1484	0,0002	0,990	0,1884	-	0,1576	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD	1969	133	M	4,3	3,6	3,8	99	EURO 6	0,0694	0,0005	1,160	0,1680	-	0,0927	-
VOLVO	dizel	V40 1.6 / TD AUT.	1560	84	A	4,4	3,6	3,9	102	EURO 5b	0,1417	0,0002	-	0,1639	-	0,1519	-
VOLVO	dizel	V40 1.6 / TD AUT.	1560	84	A	4,4	3,6	3,9	102	EURO 5b	0,1417	0,0002	-	0,1639	-	0,1519	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD	1969	133	M	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6	0,0607	0,0010	0,083	0,0997	-	0,0754	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD	1969	133	M	4,3	3,7	3,9	103	EURO 6	0,0719	0,0005	0,278	0,1274	-	0,0902	-
VOLVO	dizel	S60 1.6 / TD	1560	84	M	4,4	3,6	3,9	103	EURO 5b	0,1197	0,0007	0,198	0,1272	-	0,1308	-
VOLVO	dizel	V40 Cross Country 2.0 / TD	1969	140	M	4,4	3,8	4,0	104	EURO 6	0,0718	0,0005	1,780	0,1152	-	0,0948	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD	1969	133	M	4,5	3,7	4,0	104	EURO 6	0,0735	0,0004	0,054	0,0784	-	0,0887	-
VOLVO	dizel	V40 1.6 / TD AUT.	1560	84	A	4,4	3,8	4,0	105	EURO 5b	0,1413	0,0004	-	0,1578	-	0,1514	-
VOLVO	dizel	V40 1.6 / TD AUT.	1560	84	A	4,4	3,8	4,0	105	EURO 5b	0,1413	0,0004	-	0,1578	-	0,1514	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD AUT.	1969	140	A	4,9	3,5	4,0	106	EURO 6	0,0672	0,0005	1,780	0,1381	-	0,0940	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	4,9	3,7	4,1	107	EURO 6	0,0651	0,0003	0,007	0,0857	-	0,0807	-
VOLVO	dizel	S60 1.6 / TD AUT.	1560	84	A	4,7	3,7	4,1	107	EURO 5b	0,1192	0,0005	0,238	0,1673	-	0,1302	-
VOLVO	dizel	S80 1.6 / TD	1560	84	M	4,6	3,8	4,1	107	EURO 5b	0,1099	0,0009	0,592	0,1229	-	0,1224	-
VOLVO	dizel	V60 1.6 / TD	1560	84	M	4,6	3,8	4,1	108	EURO 5b	0,1253	0,0010	0,215	0,2584	-	0,1419	-
VOLVO	dizel	V40 Cross Country 1.6 / TD	1560	84	M	4,5	3,9	4,1	108	EURO 5b	0,1439	0,0003	-	0,1637	-	0,1529	-
VOLVO	dizel	S80 1.6 / TD AUT.	1560	84	A	4,8	3,8	4,1	109	EURO 5b	0,1322	0,0009	0,100	0,1345	-	0,1422	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD AUT.	1969	140	A	5,0	3,7	4,2	109	EURO 6	0,0672	0,0005	-	0,1381	-	0,0940	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	5,0	3,8	4,2	109	EURO 6	0,0571	0,0003	1,760	0,1696	-	0,0803	-

VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	5,0	3,7	4,2	109	EURO 6	0,0670	0,0008	0,012	0,0959	-	0,0850	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD	1969	133	M	4,7	3,9	4,2	109	EURO 6	0,0635	0,0007	0,092	0,1301	-	0,0772	-
VOLVO	dizel	V70 1.6 / TD	1560	84	M	4,6	3,9	4,2	109	EURO 5b	0,1194	0,0007	0,205	0,2542	-	0,1359	-
VOLVO	dizel	V60 1.6 / TD AUT.	1560	84	A	4,8	3,9	4,2	110	EURO 5b	0,1127	0,0010	0,117	0,1286	-	0,1214	-
VOLVO	dizel	V70 1.6 / TD AUT.	1560	84	A	4,8	3,9	4,2	111	EURO 5b	0,1486	0,0008	0,319	0,1051	-	0,1576	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	5,1	3,9	4,3	112	EURO 6	0,0538	0,0008	1,020	0,1316	-	0,0739	-
VOLVO	dizel	V40 Cross Country 2.0 / TD AUT.	1969	140	A	5,0	3,9	4,3	112	EURO 6	0,0693	0,0006	1,780	0,1236	-	0,0977	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD	1969	133	M	4,7	4,1	4,3	113	EURO 6	0,0625	0,0006	1,260	0,1340	-	0,0797	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	5,1	3,9	4,3	113	EURO 6	0,0479	0,0005	0,386	0,1319	-	0,0711	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1984	110	M	5,3	3,8	4,3	114	EURO 5b	0,1184	0,0010	0,010	0,3084	-	0,1464	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD	1984	100	M	5,1	3,9	4,3	114	EURO 5b	0,1052	0,0009	0,372	0,1947	-	0,1211	-
VOLVO	dizel	S60 1.6 / TD AUT.	1560	84	A	4,9	4,0	4,3	114	EURO 5b	0,1417	0,0012	2,650	0,0960	-	0,1503	-
VOLVO	dizel	S60 1.6 / TD	1560	84	M	5,1	3,9	4,3	114	EURO 5b	0,1239	0,0012	1,160	0,1168	-	0,1354	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD	1984	120	M	5,1	3,9	4,3	114	EURO 5b	0,1052	0,0009	0,372	0,1947	-	0,1211	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD	1984	100	M	5,1	3,9	4,3	114	EURO 5b	0,1374	0,0009	0,310	0,1766	-	0,1482	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD	1984	120	M	5,1	3,9	4,3	114	EURO 5b	0,1374	0,0009	0,310	0,1766	-	0,1482	-
VOLVO	dizel	V40 Cross Country 2.0 / TD	1984	110	M	5,3	3,9	4,4	117	EURO 5b	0,1375	0,0004	0,240	0,2357	-	0,1531	-
VOLVO	dizel	XC60 2.0 / TD	1969	133	M	4,9	4,3	4,5	117	EURO 6	0,0596	0,0005	0,218	0,1912	-	0,0787	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	5,3	4,1	4,5	117	EURO 6	0,0507	0,0006	1,090	0,1405	-	0,0756	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	5,4	4,0	4,5	117	EURO 6	0,0693	0,0005	0,429	0,0945	-	0,0856	-
VOLVO	dizel	XC70 2.0 / TD	1969	133	M	4,9	4,3	4,5	117	EURO 6	0,0676	0,0004	0,248	0,2149	-	0,0884	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	5,4	4,0	4,5	117	EURO 6	0,0693	0,0005	0,429	0,0945	-	0,0856	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD	1984	100	M	5,2	4,1	4,5	119	EURO 5b	0,1235	0,0012	0,321	0,2413	-	0,1352	-
VOLVO	dizel	V60 1.6 / TD AUT.	1560	84	A	5,1	4,2	4,5	119	EURO 5b	0,1591	0,0010	3,000	0,0827	-	0,1668	-
VOLVO	dizel	V60 1.6 / TD	1560	84	M	5,2	4,1	4,5	119	EURO 5b	0,1437	0,0011	0,563	0,1623	-	0,1581	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD	1984	120	M	5,2	4,1	4,5	119	EURO 5b	0,1235	0,0012	0,321	0,2143	-	0,1352	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD	1984	100	M	6,0	4,3	4,5	119	EURO 5b	0,1596	0,0008	0,236	0,1897	-	0,1695	-
VOLVO	dizel	S60 2.4 / TD	2400	158	M	5,7	3,8	4,5	119	EURO 5b	0,1184	0,0003	0,050	0,3825	-	0,1509	-

VOLVO	dizel	S60 2.4 TD	2400	169	M	5,7	3,8	4,5	119	EURO 5b	0,1101	0,0009	0,050	0,2370	-	0,1339	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	5,2	4,1	4,5	119	EURO 6	0,0707	0,0003	1,020	0,0916	-	0,0867	-
VOLVO	dizel	V70 1.6 / TD	1560	84	M	5,3	4,1	4,5	119	EURO 5b	0,1391	0,0010	0,265	0,1198	-	0,1527	-
VOLVO	dizel	V70 1.6 / TD AUT.	1560	84	A	5,1	4,2	4,5	119	EURO 5b	0,1584	0,0017	3,000	0,0910	-	0,1669	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD	1984	120	M	5,3	4,1	4,5	119	EURO 5b	0,1590	0,0008	0,236	0,1897	-	0,1695	-
VOLVO	dizel	S80 1.6 / TD	1560	84	M	5,3	4,0	4,5	119	EURO 5b	0,1314	0,0009	0,776	0,1827	-	0,1490	-
VOLVO	dizel	S80 1.6 / TD AUT.	1560	84	A	5,1	4,2	4,5	119	EURO 5b	0,1566	0,0011	2,450	0,0840	-	0,1647	-
VOLVO	dizel	V60 2.4 / TD	2400	158	M	5,6	4,0	4,6	120	EURO 5b	0,1208	0,0003	0,115	0,2243	-	0,1445	-
VOLVO	dizel	V60 2.4 TD	2400	169	M	5,6	4,0	4,6	120	EURO 5b	0,1208	0,0003	0,115	0,2243	-	0,1445	-
VOLVO	dizel	S80 2.4 / TD	2400	158	M	5,6	4,0	4,6	120	EURO 5b	0,1456	0,0007	0,037	0,2164	-	0,1250	-
VOLVO	dizel	S80 2.4 / TD	2500	158	M	5,6	4,0	4,6	120	EURO 5b	0,1456	0,0007	0,037	0,2164	-	0,1250	-
VOLVO	dizel	XC60 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	5,3	4,4	4,7	124	EURO 6	0,0635	0,0007	0,396	0,1631	-	0,0876	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD AUT.	1984	100	A	6,0	4,1	4,8	126	EURO 5b	0,1392	0,0004	0,311	0,2127	-	0,1579	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	6,0	4,0	4,8	126	EURO 5b	0,1392	0,0004	0,311	0,2127	-	0,1579	-
VOLVO	dizel	V70 2.4 / TD	2400	158	M	5,8	4,2	4,8	126	EURO 5b	0,1397	0,0006	0,122	0,2152	-	0,1599	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1984	110	M	6,3	4,1	4,9	129	EURO 5b	0,1299	0,0010	0,350	0,3793	-	0,1580	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD AUT.	1984	100	A	6,1	4,3	4,9	129	EURO 5b	0,1408	0,0007	0,377	0,2192	-	0,1593	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	6,1	4,3	4,9	129	EURO 5b	0,1408	0,0012	0,001	0,1480	-	0,1593	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD AUT.	1984	100	A	6,0	4,3	4,9	129	EURO 5b	0,1497	0,0006	0,002	0,1897	-	0,1642	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	6,0	4,3	4,9	129	EURO 5b	0,1497	0,0006	0,002	0,1897	-	0,1642	-
VOLVO	dizel	XC70 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	5,6	4,5	4,9	129	EURO 6	0,0480	0,0017	2,110	0,1144	-	0,0649	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD AUT.	1984	100	A	6,0	4,3	4,9	130	EURO 5b	0,1552	0,0006	0,002	0,1919	-	0,1690	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	6,0	4,3	4,9	130	EURO 5b	0,1552	0,0006	0,002	0,1919	-	0,1690	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD AUT.	1984	100	A	6,1	4,3	5,0	132	EURO 5b	0,1535	0,0008	0,002	0,1521	-	0,1649	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	6,1	4,3	5,0	132	EURO 5b	0,1535	0,0008	0,002	0,1521	-	0,1649	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	6,1	4,3	5,0	132	EURO 5b	0,1535	0,0008	0,002	0,1521	-	0,1649	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD AUT.	1984	100	A	6,2	4,5	5,1	134	EURO 5b	0,1612	0,0009	0,002	0,1522	-	0,1725	-

VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	6,2	4,5	5,1	134	EURO 5b	0,1612	0,0009	0,002	0,1522	-	0,1725	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD AUT.	1984	110	A	6,9	4,3	5,2	136	EURO 5b	0,1244	0,0011	1,210	0,2283	-	0,1512	-
VOLVO	dizel	V40 Cross Country 2.0 / TD AUT.	1984	110	A	6,8	4,3	5,2	137	EURO 5b	0,1233	0,0008	0,310	0,2210	-	0,1426	-
VOLVO	dizel	XC60 2.0 / TD	1984	100	M	6,4	4,6	5,3	139	EURO 5b	0,1169	0,0003	0,361	0,2739	-	0,1443	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD AWD	2400	133	A	6,0	4,9	5,3	139	EURO 5b	0,1243	0,0001	0,031	0,2136	-	0,1504	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD AWD	2400	158	A	6,0	4,9	5,3	139	EURO 5b	0,1243	0,0001	0,031	0,2136	-	0,1504	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD AWD	2400	120	A	6,0	4,9	5,3	139	EURO 5b	0,1243	0,0001	0,031	0,2136	-	0,1504	-
VOLVO	dizel	XC60 2.0 / TD	1984	120	M	6,4	4,6	5,3	139	EURO 5b	0,1169	0,0003	0,361	0,2739	-	0,1443	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD AWD	2400	169	M	6,0	4,9	5,3	139	EURO 5b	0,1243	0,0001	0,031	0,2136	-	0,1504	-
VOLVO	dizel	XC70 2.4 / TD AWD	2400	133	M	6,1	4,8	5,3	139	EURO 5b	0,1058	0,0002	0,352	0,2849	-	0,1441	-
VOLVO	dizel	XC70 2.4 / TD AWD	2400	158	M	6,1	4,8	5,3	139	EURO 5b	0,1058	0,0002	0,352	0,2849	-	0,1441	-
VOLVO	dizel	XC70 2.4 / TD AWD	2400	120	M	6,1	4,8	5,3	139	EURO 5b	0,1058	0,0002	0,352	0,2849	-	0,1441	-
VOLVO	dizel	XC70 2.0 / TD	1984	120	M	6,8	4,5	5,3	139	EURO 5b	0,1274	0,0005	0,437	0,2678	-	0,1518	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD AUT.	1984	110	A	6,8	4,6	5,4	143	EURO 5b	0,1472	0,0015	0,110	0,1977	-	0,1616	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	7,9	4,6	5,8	152	EURO 5b	0,1351	0,0008	0,276	0,1536	-	0,1470	-
VOLVO	dizel	S60 2.4 / TD AUT.	2400	158	A	8,1	4,6	5,9	154	EURO 5b	0,1348	0,0004	0,150	0,4277	-	0,1681	-
VOLVO	dizel	S60 2.4 TD / AUT.	2400	169	A	8,1	4,6	5,9	154	EURO 5b	0,1348	0,0004	0,150	0,4277	-	0,1681	-
VOLVO	dizel	XC70 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	7,7	4,8	5,9	154	EURO 5b	0,1079	0,0007	1,370	0,2430	-	0,1323	-
VOLVO	dizel	S60 2.4 / TD AWD AUT.	2400	158	A	8,1	4,7	5,9	156	EURO 5b	0,1302	0,0013	0,119	0,1850	-	0,1525	-
VOLVO	dizel	S60 2.4 TD / AWD AUT.	2400	169	A	8,1	4,7	5,9	156	EURO 5b	0,1302	0,0013	0,119	0,1850	-	0,1525	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD AWD AUT	2400	133	A	8,1	4,7	5,9	158	EURO 5b	0,1298	0,0014	0,123	0,1751	-	0,1515	-

VOLVO	dizel	V60 2.4 / TD AWD AUT.	2400	158	A	8,1	4,7	5,9	158	EURO 5b	0,1298	0,0014	0,123	0,1751	-	0,1515	-
VOLVO	dizel	V60 2.4 / TD AWD AUT.	2400	120	A	8,1	4,7	5,9	158	EURO 5b	0,1298	0,0014	0,123	0,1751	-	0,1515	-
VOLVO	dizel	V60 2.4 TD / AWD AUT.	2400	169	A	8,1	4,7	5,9	158	EURO 5b	0,1298	0,0014	0,123	0,1751	-	0,1515	-
VOLVO	dizel	S80 2.4 / TD AWD AUT.	2400	158	A	8,1	4,8	5,9	158	EURO 6	0,1486	0,0001	0,296	0,3131	-	0,1763	-
VOLVO	dizel	S80 2.4 / TD AWD AUT.	2400	158	A	8,1	4,8	5,9	158	EURO 6	0,1486	0,0001	-	0,3131	-	0,1763	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	8,1	4,8	6,0	158	EURO 5b	0,1253	0,0025	0,833	0,1651	-	0,1379	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	8,1	4,8	6,0	158	EURO 5b	0,1253	0,0025	0,833	0,1651	-	0,1379	-
VOLVO	dizel	XC60 2.0 / TD AUT.	1984	100	A	7,9	5,0	6,0	159	EURO 5b	0,1383	0,0017	0,259	0,2803	-	0,1592	-
VOLVO	dizel	XC60 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	7,9	5,0	6,0	159	EURO 5b	0,1383	0,0017	0,259	0,2803	-	0,1592	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	8,1	4,8	6,0	159	EURO 5b	0,1379	0,0012	0,021	0,1480	-	0,1492	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD AUT.	1984	120	A	8,0	4,9	6,0	159	EURO 5b	0,1321	0,0010	0,836	0,1614	-	0,1446	-
VOLVO	dizel	S80 2.4 / TD AUT.	2400	158	A	8,4	4,7	6,1	159	EURO 5b	0,1388	0,0007	0,020	0,3979	-	0,1709	-
VOLVO	dizel	S80 2.4 / TD AUT.	2400	158	A	8,4	4,7	6,1	159	EURO 5b	0,1388	0,0007	0,020	0,3979	-	0,1709	-
VOLVO	dizel	V60 2.4 / TD AUT.	2400	158	A	8,5	4,9	6,2	162	EURO 5b	0,1443	0,0005	0,047	0,3914	-	0,1749	-
VOLVO	dizel	V60 2.4 TD / AUT.	2400	169	A	8,5	4,9	6,2	162	EURO 5b	0,1443	0,0005	0,047	0,3914	-	0,1749	-
VOLVO	dizel	V70 2.4 / TD AWD. AUT.	2400	133	A	8,3	5,0	6,2	164	EURO 5b	0,1702	0,0003	0,326	0,2862	-	0,1941	-
VOLVO	dizel	V70 2.4 / TD AUT.	2400	158	A	8,5	4,9	6,2	164	EURO 5b	0,1473	0,0003	0,121	0,3034	-	0,1769	-
VOLVO	dizel	V70 2.4 / TD AWD AUT.	2400	158	A	8,3	5,0	6,2	164	EURO 5b	0,1702	0,0003	0,326	0,2862	-	0,1941	-
VOLVO	dizel	V70 2.4 / TD AWD AUT.	2400	120	A	8,3	5,0	6,2	164	EURO 5b	0,1702	0,0003	0,326	0,2862	-	0,1941	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD AWD AUT.	2400	133	A	8,5	5,3	6,4	169	EURO 5b	0,1278	0,0005	0,792	0,2946	-	0,1564	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD AWD AUT.	2400	158	A	8,5	5,3	6,4	169	EURO 5b	0,1278	0,0005	0,792	0,2946	-	0,1564	-

VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD AWD AUT.	2400	120	A	8,5	5,3	6,4	169	EURO 5b	0,1278	0,0005	0,792	0,2946	-	0,1564	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD AWD AUT.	2400	169	A	8,5	5,3	6,4	169	EURO 5b	0,1278	0,0005	0,792	0,2946	-	0,1564	-
VOLVO	dizel	XC70 2.4 / TD AWD AUT.	2400	133	A	8,6	5,2	6,4	169	EURO 5b	0,1157	0,0003	0,663	0,3442	-	0,1523	-
VOLVO	dizel	XC70 2.4 / TD AWD AUT.	2400	158	A	8,6	5,2	6,4	169	EURO 5b	0,1157	0,0003	0,663	0,3442	-	0,1523	-
VOLVO	dizel	XC70 2.4 / TD AWD AUT.	2400	120	A	8,6	5,2	6,4	169	EURO 5b	0,1157	0,0003	0,663	0,3442	-	0,1523	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1969	88	M	3,7	2,9	3,2	82	EURO 6b	0,0607	0,0008	0,028	0,3191	-	0,0835	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1969	88	M	4,1	3,2	3,5	91	EURO 6b	0,0511	0,0010	0,810	0,1739	-	0,0718	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1969	88	M	4,1	3,3	3,6	94	EURO 6b	0,0536	0,0006	0,010	0,1785	-	0,0735	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1969	110	M	4,2	3,3	3,6	95	EURO 6b	0,0574	0,0009	0,050	0,1753	-	0,0768	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD	1969	88	M	4,2	3,4	3,7	96	EURO 6b	0,0505	0,0009	0,137	0,1738	-	0,0716	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1969	140	M	4,1	3,5	3,7	96	EURO 6b	0,0736	0,0003	1,780	0,1172	-	0,1002	-
VOLVO	dizel	V40 Cross Country 2.0 / TD	1969	88	M	4,2	3,4	3,7	96	EURO 6b	0,0465	0,0012	0,007	0,1814	-	0,0675	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD AUT.	1969	88	A	4,3	3,4	3,7	97	EURO 6b	0,0271	0,0007	0,000	0,2152	-	0,0573	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD	1969	88	M	4,2	3,5	3,7	98	EURO 6b	0,0459	0,0009	0,349	0,1905	-	0,0690	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1969	140	M	4,2	3,6	3,8	99	EURO 6b	0,0736	0,0004	1,780	0,1172	-	0,1002	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD	1969	88	M	4,3	3,5	3,8	99	EURO 6b	0,0412	0,0007	0,118	0,1712	-	0,0637	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD	1969	110	M	4,3	3,5	3,8	99	EURO 6b	0,0488	0,0007	0,230	0,1704	-	0,0690	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD	1969	140	M	4,4	3,5	3,8	99	EURO 6b	0,0415	0,0005	0,422	0,2419	-	0,0685	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD	1969	110	M	4,4	3,5	3,8	99	EURO 6b	0,0574	0,0009	0,050	0,1753	-	0,0768	-
VOLVO	dizel	V40 Cross Country 2.0 / TD	1969	110	M	4,4	3,5	3,8	99	EURO 6b	0,0385	0,0005	0,036	0,1935	-	0,0585	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD	1969	88	M	4,2	3,6	3,8	101	EURO 6b	0,0450	0,0009	0,118	0,1787	-	0,0678	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD AUT.	1969	88	A	4,4	3,5	3,8	101	EURO 6b	0,0271	0,0007	0,002	0,2152	-	0,0573	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD AUT.	1969	110	A	4,5	3,6	3,9	101	EURO 6b	0,0249	0,0008	0,030	0,2951	-	0,0553	-
VOLVO	dizel	V40 Cross Country 2.0 / TD AUT.	1969	88	A	4,5	3,6	3,9	101	EURO 6b	0,0375	0,0009	0,004	0,2584	-	0,0661	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD	1969	140	M	4,5	3,7	4,0	101	EURO 6b	0,0394	0,0006	0,047	0,1927	-	0,0599	-

VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD	1969	133	M	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6b	0,0607	0,0010	0,008	0,0997	-	0,0754	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD	1969	110	M	4,4	3,6	3,9	102	EURO 6b	0,0462	0,0006	0,273	0,1886	-	0,0664	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD	1969	140	M	4,5	3,6	3,9	102	EURO 6b	0,0485	0,0006	0,012	0,2321	-	0,0683	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD	1969	110	M	4,3	3,6	3,9	102	EURO 6b	0,0462	0,0005	0,467	0,1877	-	0,0666	-
VOLVO	dizel	V40 Cross Country 2.0 / TD	1969	140	M	4,4	3,8	4,0	104	EURO 6b	0,0718	0,0005	1,780	0,1152	-	0,0948	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD	1969	140	M	4,5	3,7	4,0	104	EURO 6b	0,0435	0,0005	0,013	0,1847	-	0,0638	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD AUT.	1969	110	A	4,6	3,7	4,0	104	EURO 6b	0,0249	0,0008	0,030	0,2951	-	0,0553	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD	1969	110	M	4,4	3,7	4,0	105	EURO 6b	0,0472	0,0006	0,482	0,1819	-	0,0696	-
VOLVO	dizel	V40 Cross Country 2.0 / TD AUT.	1969	110	A	4,6	3,7	4,0	105	EURO 6b	0,0295	0,0006	0,020	0,2892	-	0,0591	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD AUT.	1969	140	A	4,9	3,5	4,0	106	EURO 6b	0,0672	0,0005	1,780	0,1381	-	0,0940	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD AUT.	1969	88	A	4,6	3,8	4,1	107	EURO 6b	0,0335	0,0007	0,005	0,2162	-	0,0600	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD AUT.	1969	110	A	4,6	3,8	4,1	107	EURO 6b	0,0335	0,0007	0,005	0,2162	-	0,0600	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD	1969	133	M	4,6	3,8	4,1	108	EURO 6b	0,0473	0,0012	0,216	0,3743	-	0,0687	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD	1969	88	M	4,6	3,9	4,1	108	EURO 6b	0,0298	0,0006	27,700	0,1662	-	0,0450	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD	1969	110	M	4,6	3,9	4,1	108	EURO 6b	0,0298	0,0006	0,277	0,1662	-	0,0450	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD	1969	133	M	4,9	3,9	4,1	109	EURO 6b	0,0635	0,0007	0,092	0,1301	-	0,0772	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD	1969	140	A	5,0	3,6	4,1	109	EURO 6b	0,0169	0,0008	0,010	0,1812	-	0,0410	-
VOLVO	dizel	V40 2.0 / TD AUT.	1969	140	A	5,0	3,7	4,2	109	EURO 6b	0,0672	0,0005	1,780	0,1381	-	0,0940	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD AUT.	1969	88	A	4,7	3,9	4,2	109	EURO 6b	0,0365	0,0006	0,377	0,2000	-	0,0600	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD AUT.	1969	110	A	4,7	3,9	4,2	109	EURO 6b	0,0365	0,0006	0,377	0,2000	-	0,6000	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	5,5	4,2	4,7	109	EURO 6b	0,0298	0,0003	0,093	0,1435	-	0,0504	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD AUT.	1969	88	A	4,8	3,9	4,2	110	EURO 6b	0,0354	0,0007	0,619	0,2081	-	0,0583	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD AUT.	1969	110	A	4,8	3,9	4,2	110	EURO 6b	0,0354	0,0007	0,619	0,2081	-	0,0583	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD AUT.	1969	88	A	4,7	4,0	4,2	111	EURO 6b	0,0386	0,0004	0,418	0,1793	-	0,0606	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD AUT.	1969	110	A	4,7	4,0	4,2	111	EURO 6b	0,0386	0,0004	0,418	0,1793	-	0,0606	-
VOLVO	dizel	S60 Cross Country 2.0 / TD	1969	140	M	4,6	4,0	4,2	111	EURO 6b	0,0434	0,0006	0,001	0,2645	-	0,0687	-

VOLVO	dizel	V60 Cross Country 2.0 / TD AUT.	1969	140	M	4,6	4,0	4,2	111	EURO 6b	0,0434	0,0006	0,001	0,2645	-	0,0687	-
VOLVO	dizel	V60 Cross Country 2.0 / TD	1969	110	M	4,6	4,0	4,2	111	EURO 6b	0,0434	0,0006	0,001	0,2645	-	0,0687	-
VOLVO	dizel	V40 Cross Country 2.0 / TD AUT.	1969	140	A	5,0	3,9	4,3	112	EURO 6b	0,0693	0,0006	1,780	0,1236	-	0,0977	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD AUT.	1969	88	A	4,7	4,0	4,3	112	EURO 6b	0,0347	0,0006	0,158	0,2000	-	0,0568	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD AUT.	1969	110	A	4,7	4,0	4,3	112	EURO 6b	0,0347	0,0006	0,158	0,2000	-	0,0568	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD AUT.	1969	140	A	5,2	3,8	4,3	112	EURO 6b	0,0184	0,0007	0,057	0,1909	-	0,0466	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD	1969	133	A	5,1	3,9	4,3	113	EURO 6b	0,0479	0,0005	0,386	0,1319	-	0,0711	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD	1969	88	M	4,8	4,0	4,3	113	EURO 6b	0,0329	0,0007	28,200	0,1617	-	0,0482	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD	1969	110	M	4,8	4,0	4,3	113	EURO 6b	0,0329	0,0007	0,282	0,1617	-	0,0482	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD AUT.	1969	140	A	5,3	3,7	4,3	113	EURO 6b	0,0181	0,0005	0,041	0,2130	-	0,0491	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD	1969	133	M	4,9	3,9	4,3	114	EURO 6b	0,0473	0,0012	21,600	0,3743	-	0,0687	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD AUT.	1969	88	A	4,8	4,1	4,4	115	EURO 6b	0,0627	0,0007	0,110	0,1497	-	0,0865	-
VOLVO	dizel	XC 7 2.0 / TD	1969	133	M	4,8	4,1	4,4	115	EURO 6b	0,0627	0,0007	0,110	0,1497	-	0,0865	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD AUT.	1969	140	A	5,3	3,9	4,4	116	EURO 6b	0,0193	0,0006	0,022	0,2026	-	0,0472	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	5,5	4,2	4,4	117	EURO 6b	0,0507	0,0006	1,090	0,1405	-	0,0756	-
VOLVO	dizel	XC60 2.0 / TD	1969	140	M	4,9	4,2	4,5	117	EURO 6b	0,0503	0,0007	0,019	0,2618	-	0,0724	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD	1969	110	M	4,9	4,2	4,5	117	EURO 6b	0,0503	0,0007	0,019	0,2618	-	0,0724	-
VOLVO	dizel	V70 2.0 / TD AUT.	1969	110	A	5,0	4,2	4,5	118	EURO 6b	0,0379	0,0006	0,102	0,2012	-	0,0599	-
VOLVO	dizel	S60 2.0 / TD AUT.	1969	165	A	5,4	4,0	4,5	119	EURO 6b	0,0504	0,0006	0,004	0,1937	-	0,0824	-
VOLVO	dizel	S80 2.0 / TD	1969	133	A	5,3	4,2	4,6	120	EURO 6b	0,0298	0,0003	0,009	0,1435	-	0,0504	-
VOLVO	dizel	S60 Cross Country 2.0 / TD AUT.	1969	140	A	5,3	4,2	4,6	120	EURO 6b	0,0244	0,0009	0,014	0,2684	-	0,0553	-
VOLVO	dizel	V60 Cross Country 2.0 / TD AUT.	1969	140	A	5,3	4,2	4,6	120	EURO 6b	0,0244	0,0009	0,014	0,2684	-	0,0553	-

VOLVO	dizel	V60 Cross Country 2.0 / TD AUT.	1969	110	A	5,3	4,2	4,6	120	EURO 6b	0,0244	0,0009	0,014	0,2684	-	0,0553	-
VOLVO	dizel	XC60 2.0 / TD AUT.	1969	140	A	5,5	4,3	4,7	124	EURO 6b	0,3030	0,0009	0,231	0,2041	-	0,0591	-
VOLVO	dizel	XC 6 2.0 / TD AUT.	1969	110	A	5,5	4,3	4,7	124	EURO 6b	0,0303	0,0009	0,231	0,2041	-	0,0591	-
VOLVO	dizel	V60 2.0 / TD AUT.	1969	165	A	5,6	4,4	4,8	125	EURO 6b	0,0558	0,0005	0,057	0,2300	-	0,1006	-
VOLVO	dizel	XC 7 2.0 / TD AUT.	1969	133	A	5,6	4,4	4,8	127	EURO 6b	0,0400	0,0008	0,026	0,1600	-	0,0616	-
VOLVO	dizel	XC 7 2.4 / TD	2400	133	M	5,8	4,8	5,2	137	EURO 6b	0,0703	0,0005	0,043	0,0468	-	0,1049	-
VOLVO	dizel	XC 7 2.4 / TD	2400	120	M	5,8	4,8	5,2	137	EURO 6b	0,0703	0,0005	0,043	0,0468	-	0,1049	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD	2400	120	M	5,9	4,8	5,2	137	EURO 6b	0,0533	0,0005	2,120	0,0522	-	0,0940	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD	2400	162	M	5,9	4,8	5,2	137	EURO 6b	0,0533	0,0005	2,120	0,0522	-	0,0940	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD	2400	140	M	5,9	4,8	5,2	137	EURO 6b	0,0533	0,0005	2,120	0,0522	-	0,0940	-
VOLVO	dizel	S60 2.4 / TD AUT. AWD	2400	140	A	6,7	4,7	5,4	143	EURO 6b	0,0491	0,0008	0,016	0,0348	-	0,0710	-
VOLVO	dizel	V60 2.4 / TD AUT.	2400	140	A	6,8	4,8	5,5	146	EURO 6b	0,0449	0,0008	0,161	0,0320	-	0,0742	-
VOLVO	dizel	XC90 2.0 / TD AWD AUT.	1969	165	A	6,2	5,4	5,7	149	EURO 6b	0,0758	0,0013	0,790	0,3079	-	0,1192	-
VOLVO	dizel	XC90 2.0 / TD AWD AUT.	1969	165	A	6,2	5,4	5,7	149	EURO 6b	0,0758	0,0013	0,790	0,3079	-	0,1192	-
VOLVO	dizel	XC90 2.0 / TD AWD AUT.	1969	165	A	6,2	5,4	5,7	149	EURO 6b	0,0758	0,0013	0,790	0,3079	-	0,1192	-
VOLVO	dizel	XC90 2.0 / TD AWD AUT.	1969	165	A	6,2	5,4	5,7	149	EURO 6b	0,0758	0,0013	0,790	0,3079	-	0,1192	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD AUT.	2400	120	A	6,7	5,1	5,7	149	EURO 6b	0,0358	0,0007	0,001	0,0296	-	0,0666	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD AUT.	2400	162	A	6,7	5,1	5,7	149	EURO 6b	0,0358	0,0007	0,001	0,0296	-	0,0666	-
VOLVO	dizel	XC60 2.4 / TD AUT.	2400	140	A	6,7	5,1	5,7	149	EURO 6b	0,0358	0,0007	0,001	0,0296	-	0,0666	-

VOLVO	dizel	S60 Cross Country 2.4 / TD AUT. AWD	2400	140	A	6,8	5,1	5,7	149	EURO 6b	0,0439	0,0005	0,001	0,0573	-	0,0771	-
VOLVO	dizel	V60 Cross Country 2.4 / TD AUT. AWD	2400	140	A	6,8	5,1	5,7	149	EURO 6b	0,0439	0,0005	0,001	0,0573	-	0,0771	-
VOLVO	dizel	XC90 2.0 / TD AWD AUT.	1969	165	A	6,4	5,5	5,8	152	EURO 6b	0,0754	0,0014	0,600	0,3017	-	0,1194	-
VOLVO	dizel	XC90 2.0 / TD AWD AUT.	1969	165	A	6,4	5,5	5,8	152	EURO 6b	0,0754	0,0014	0,600	0,3017	-	0,1194	-
VOLVO	dizel	XC90 2.0 / TD AWD AUT.	1969	165	A	6,4	5,5	5,8	152	EURO 6b	0,0754	0,0014	0,600	0,3017	-	0,1194	-
VOLVO	dizel	XC90 2.0 / TD AWD AUT.	1969	165	A	6,4	5,5	5,8	152	EURO 6b	0,0754	0,0014	0,600	0,3017	-	0,1194	-