

Seznam modelov novih osebnih avtomobilov s podatki o varčnosti porabe goriva, emisijah CO2 in emisijah onesnaževal zunanega zraka, junij 2020  
WLTP vozni cikelVeč informacij: <https://www.gov.si/teme/co2-onesnazevala-in-avtomobili/>

## Vrsta goriva legenda:

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

Opombe:

- \* za vse pogonske sisteme, razen povsem električnih  
\*\* za povsem električna vozila in hibridna električna vozila z zunanjim polnjenjem  
\*\*\* v primeru hibridnega električnega vozila z zunanjim polnjenjem so podatki za EAER (Equivalent all-electric range)

Znamka motornega vozila kategorije M1	Vrsta goriva	Model	Motor		Prenos moči - menjalnik (M - mehanski, A - avtomatski)*	Poraba goriva*						Emisije toplogrednih plinov*						Emisije onesnaževal zunanega zraka*							Poraba električne energije in doseg**			
			Prostornina*	Moč		nizko	srednje	visoko	zelo visoko	kombinirana	tehtana, kombinirana	nizko	srednje	visoko	zelo visoko	kombinirana	tehtana, kombinirana	Emisijska stopnja vozila	Dušikovi oksidi (NOx)	Trdni delci	Število delcev	Oglikov monoksid (CO)	Skupni oglikovodiki (THC)	Skupni oglikovodiki in dušikovi oksidi (THC+NOx)	Nemehanski oglikovodiki (NMHC)	Poraba električne energije***	Električni doseg***	Električni doseg za mestno vožnjo***
																			g/km	g/km	x 10 <sup>11</sup>	g/km	g/km	g/km	g/km	g/km	g/km	Wh/km
BMW	bencin	118i	1499	103	M	8,3 / 8,6	5,9 / 6,7	5,1 / 6,0	5,8 / 7,4	5,9 / 6,9	-	189 / 196	133 / 154	115 / 134	132 / 160	135 / 156	-	Euro 6d	0,0300	0,0003	0,4360	0,3543	0,0114	-	0,0089	-	-	-
BMW	bencin	M135i xDrive	1998	225	A	11,2 / 11,7	7,6 / 8,1	6,7 / 7,2	5 / 8,4	7,8 / 8,3	-	255 / 265	172 / 183	152 / 164	170 / 182	176 / 188	-	Euro 6d	0,0196	0,0007	0,1310	0,4737	0,0154	-	0,0127	-	-	-
BMW	bencin	218i Coupe	1499	100	M	9,6 / 9,7	7,4 / 7,9	6,3 / 6,9	9 / 7,4	7,2 / 7,8	-	217 / 220	168 / 174	143 / 153	157 / 174	163 / 176	-	Euro 6d	0,0127	0,0002	0,2700	0,4487	0,0220	-	0,0150	-	-	-
BMW	bencin	220i Coupe	1998	135	A	10,3 / 10,6	7,3 / 7,8	6,2 / 6,8	9 / 7,7	7,2 / 7,8	-	235 / 241	166 / 174	140 / 151	157 / 175	164 / 178	-	Euro 6d	0,0136	0,0005	2,2000	0,3259	0,0177	-	0,0136	-	-	-
BMW	bencin	230i Coupe	1998	185	A	10,3 / 10,6	7,4 / 7,9	6,3 / 6,9	0 / 7,7	7,3 / 7,9	-	235 / 240	169 / 184	143 / 154	158 / 175	166 / 179	-	Euro 6d	0,0128	0,0002	0,6050	0,3684	0,0159	-	0,0118	-	-	-
BMW	bencin	M240i Coupe	2998	250	A	12,8 / 12,9	8,6 / 8,8	7,4 / 7,8	2 / 8,4	8,7 / 8,7	-	291 / 293	196 / 199	167 / 168	187 / 188	197 / 198	-	Euro 6d	0,0113	0,0005	0,2100	0,2163	0,0289	-	0,0221	-	-	-
BMW	bencin	M240i xDrive Coupe	2998	250	A	13,8 / 13,9	9,3 / 9,4	7,9 / 7,9	8 / 8,9	9,3 / 9,3	-	312 / 314	211 / 214	178 / 178	200 / 201	210 / 212	-	Euro 6d	0,0141	0,0008	0,1490	0,2044	0,0252	-	0,0191	-	-	-
BMW	bencin	M2 Competition	2979	302	M	14,1 / 14,4	9,6 / 9,8	8,4 / 8,6	9 / 9,9	9,9 / 10,0	-	320 / 329	218 / 224	191 / 192	221 / 224	224 / 228	-	Euro 6d	0,0289	0,0003	0,1830	0,2366	0,0253	-	0,0192	-	-	-
BMW	bencin	M2 CS	2979	331	M	15,1 / 15,4	9,3 / 9,5	8,3 / 8,4	8 / 9,9	9,9 / 10,1	-	344 / 351	212 / 214	189 / 192	222 / 224	226 / 229	-	Euro 6d	0,0254	0,0004	0,2510	0,1378	0,0165	-	0,0123	-	-	-
BMW	bencin	218i Convertible	1499	100	M	9,5 / 9,9	7,6 / 8,2	6,6 / 7,2	5 / 8,4	7,5 / 8,2	-	216 / 223	171 / 183	150 / 164	170 / 184	170 / 185	-	Euro 6d	0,0085	0,0004	0,2150	0,4728	0,0166	-	0,0114	-	-	-
BMW	bencin	220i Convertible	1998	135	A	10,6 / 10,8	7,7 / 8,2	6,6 / 7,2	4 / 8,4	7,6 / 8,2	-	240 / 245	175 / 184	150 / 164	169 / 186	174 / 187	-	Euro 6d	0,0136	0,0005	1,1000	0,3259	0,0177	-	0,0136	-	-	-
BMW	bencin	230i Convertible	1998	185	A	10,5 / 10,6	7,8 / 8,3	6,7 / 7,2	5 / 8,4	7,7 / 8,3	-	240 / 245	178 / 184	152 / 164	170 / 186	176 / 188	-	Euro 6d	0,0128	0,0002	0,6050	0,3684	0,0159	-	0,0118	-	-	-
BMW	bencin	M240i Convertible	2998	250	A	13,0 / 13,0	9,1 / 9,2	7,6 / 7,7	7 / 8,7	9,0 / 9,0	-	294 / 295	206 / 208	173 / 174	196 / 197	204 / 205	-	Euro 6d	0,0133	0,0005	0,2100	0,2163	0,0289	-	0,0221	-	-	-
BMW	bencin	M240i xDrive Convertible	2998	250	A	14,0 / 14,0	9,7 / 9,8	8,0 / 8,1	9,2 / 9,2	9,6 / 9,6	-	317 / 318	221 / 224	182 / 182	208 / 209	217 / 218	-	Euro 6d	0,0141	0,0008	0,1490	0,2044	0,0252	-	0,0191	-	-	-
BMW	bencin	218i Gran Coupe	1499	103	M	8,4 / 8,7	6,0 / 6,7	5,1 / 5,5	6 / 6,8	5,9 / 6,8	-	190 / 197	135 / 151	115 / 134	129 / 154	134 / 154	-	Euro 6d	0,0269	0,0002	0,2030	0,2853	0,0124	-	0,0091	-	-	-
BMW	bencin	M235i xDrive Gran Coupe	1998	225	A	11,2 / 11,7	7,6 / 8,2	6,6 / 7,3	1 / 8,4	7,6 / 8,3	-	255 / 265	172 / 183	149 / 161	162 / 181	172 / 188	-	Euro 6d	0,0310	0,0004	0,0415	0,4541	0,0152	-	0,0129	-	-	-
BMW	bencin	216i Active Tourer	1499	80	M	8,3 / 8,7	6,1 / 6,6	5,4 / 5,8	3 / 6,9	6,2 / 6,7	-	188 / 197	139 / 144	122 / 134	143 / 156	141 / 153	-	Euro 6d	0,0227	0,0002	0,6590	0,2723	0,0152	-	0,0111	-	-	-
BMW	bencin	218i Active Tourer	1499	103	M	8,2 / 8,6	6,3 / 6,7	5,5 / 6,0	2 / 6,8	6,2 / 6,8	-	186 / 194	142 / 152	124 / 134	140 / 154	142 / 153	-	Euro 6d	0,0431	0,0001	0,6190	0,3911	0,0196	-	0,0149	-	-	-
BMW	bencin	220i Active Tourer	1998	141	A	9,2 / 9,7	6,5 / 7,0	5,5 / 6,0	6 / 7,2	6,6 / 7,1	-	208 / 221	147 / 154	125 / 134	148 / 163	149 / 161	-	Euro 6d	0,0261	0,0001	0,2330	0,4427	0,0211	-	0,0168	-	-	-
BMW	bencin	225i xDrive Active Tourer	1998	170	A	9,9 / 10,6	7,1 / 7,5	6,2 / 6,6	0 / 7,6	7,2 / 7,7	-	224 / 242	162 / 174	140 / 151	159 / 173	163 / 175	-	Euro 6d	0,0193	0,0014	0,2050	0,5166	0,0169	-	0,0140	-	-	-
BMW	bencin	216i Gran Tourer	1499	80	M	8,4 / 8,9	6,3 / 6,8	5,6 / 6,1	6 / 7,2	6,4 / 7,0	-	192 / 203	143 / 154	126 / 134	149 / 164	146 / 159	-	Euro 6d	0,0161	0,0002	0,4030	0,3090	0,0123	-	0,0092	-	-	-
BMW	bencin	218i Gran Tourer	1499	103	M	8,4 / 8,8	6,4 / 7,0	5,7 / 6,2	5 / 7,7	6,5 / 7,0	-	189 / 199	146 / 154	128 / 144	146 / 161	146 / 159	-	Euro 6d	0,0431	0,0001	0,3310	0,3911	0,0136	-	0,0105	-	-	-
BMW	bencin	220i Gran Tourer	1998	141	A	9,4 / 10,0	6,7 / 7,3	5,7 / 6,2	8 / 7,4	6,8 / 7,4	-	214 / 228	152 / 163	129 / 144	155 / 169	154 / 167	-	Euro 6d	0,0261	0,0001	0,2330	0,4427	0,0211	-	0,0168	-	-	-













HYUNDAI	dizel	TUCSON / 1.6 / CRDi 4WD	1685	100	M	7,0	6,6	5,8	7,0	6,6	-	182,4	173,9	153	183,6	172	-	Euro 6	0,0405	0,0019	0,9000	0,2060	0,0377	0,0959	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	TUCSON / 1.6 / CRDi DCT 4WD	1685	100	A	7,0	6,4	5,8	7,3	6,6	-	182,6	167,7	153	190,0	173	-	Euro 6	0,0314	0,0003	1,1200	0,1194	0,0250	0,0706	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.0 / CRDi	1995	110	M	7,4	6,6	5,9	7,1	6,6	-	193,5	173,3	154	184,7	174	-	Euro 6	0,0265	0,0003	1,3400	0,1260	-	0,0464	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.2 / CRDi	2199	147	M	7,5	6,6	5,8	7,1	6,6	-	197,6	172,0	153	184,8	174	-	Euro 6	0,0522	0,0004	1,2200	0,1543	-	0,0807	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.2 / CRDi AUT.	2199	147	A	8,7	6,9	6,1	7,0	6,9	-	226,9	181,4	159	182,8	181	-	Euro 6	0,0642	0,0002	1,7000	0,0933	-	0,0859	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.2 / CRDi 4WD	2199	147	M	8,4	7,0	6,1	7,1	6,9	-	219,5	183,7	161	185,6	182	-	Euro 6	0,0528	0,0004	1,2800	0,0748	-	0,0694	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	TUCSON / 2.0 / CRDi 4WD	1995	136	M	7,9	7,0	6,4	7,4	7,1	-	206,8	184,1	167	192,6	185	-	Euro 6	0,0362	0,0018	1,5000	0,1651	0,0350	0,0695	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.0 / CRDi 4WD	1995	110	M	8,2	7,2	6,4	7,4	7,1	-	213,6	189,0	168	192,7	187	-	Euro 6	0,0280	0,0007	1,2000	0,1891	-	0,0476	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	TUCSON / 2.0 / CRDi AUT. 4WD	1995	136	A	8,6	7,3	6,4	7,3	7,2	-	225,3	191,8	167	190,1	188	-	Euro 6	0,0254	0,0017	1,8200	0,0690	0,0331	0,0585	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.0 / CRDi HP AUT. 4WD	1995	136	A	9,1	7,5	6,5	7,3	7,4	-	237,9	197,7	172	192,1	193	-	Euro 6	0,0456	0,0006	1,7200	0,0971	-	0,0688	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	SANTA FE / 2.2 / CRDi AUT. 4WD	2199	147	A	9,4	7,5	6,5	7,3	7,4	-	246,3	195,3	170	192,0	193	-	Euro 6	0,0337	0,0003	1,3200	0,0918	-	0,0561	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	H-1 / VAN 2.5 CRDi	2497	100	M	11,1	8,1	7,5	9,1	8,7	-	289,9	211,6	197	237,6	227	-	Euro 6	0,0386	0,0005	0,0300	0,0456	-	0,0450	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	H-1 / VAN 2.5 CRDi LP	2497	85	M	11,1	8,1	7,5	9,1	8,7	-	289,9	211,6	197	237,6	227	-	Euro 6	0,0386	0,0005	0,0300	0,0456	-	0,0450	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	H-1 / WAGON 2.5 / CRDi	2497	100	M	11,4	8,4	7,7	9,4	8,9	-	298,8	219,6	201	246,4	234	-	Euro 6	0,0552	0,0008	0,1200	0,0737	-	0,0716	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	H-1 / WAGON 2.5 / CRDi LP	2497	85	M	11,4	8,4	7,7	9,4	8,9	-	298,8	219,6	201	246,4	234	-	Euro 6	0,0552	0,0008	0,1200	0,0737	-	0,0716	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	H-1 / VAN 2.5 CRDi HP AUT	2497	125	A	13,6	9,9	8,5	9,4	9,8	-	356,3	259,5	223	247,3	257	-	Euro 6	0,0490	0,0008	0,0500	0,0502	-	0,0526	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel	H-1 / WAGON 2.5 / CRDi HP AUT.	2497	125	A	14,1	10,3	8,6	9,8	10,1	-	369,9	269,8	226	257,1	265	-	Euro 6	0,0538	0,0008	0,2700	0,0599	-	0,0669	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel/EE	I30 / 1.6 / CRDi HP DCT 48V HEV	1598	100	A	5,9	4,8	4,5	5,6	5,1	-	155,4	124,3	118	145,5	134	-	Euro 6	0,0268	0,0004	0,1700	0,1488	-	0,0584	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel/EE	I30 / 1.6 / CRDi HP 48V HEV	1598	100	M	5,7	4,9	4,6	5,9	5,3	-	149,9	127,6	120	153,7	138	-	Euro 6	0,0562	0,0005	0,5500	0,1355	-	0,0905	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel/EE	TUCSON / 1.6 / CRDi LP 48V HEV	1685	85	M	5,8	5,4	4,9	6,5	5,7	-	151,4	141,2	129	169,8	149	-	Euro 6	0,0443	0,0001	0,2100	0,1661	-	0,0919	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel/EE	TUCSON / 1.6 / CRDi DCT 48V HEV	1685	100	A	5,7	5,5	5,2	6,9	5,9	-	150,4	144,3	135	180,1	155	-	Euro 6	0,0347	0,0001	0,3600	0,1454	-	0,0815	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel/EE	TUCSON / 1.6 / CRDi 48V HEV	1685	100	M	5,7	5,7	5,2	7,0	6,0	-	150,1	148,4	137	182,1	157	-	Euro 6	0,0489	0,0002	0,1800	0,2460	-	0,0968	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel/EE	TUCSON / 1.6 / CRDi DCT 4WD 48V HEV	1685	100	A	6,4	5,6	5,5	7,1	6,2	-	167,4	147,7	143	184,7	162	-	Euro 6	0,3960	0,0002	1,2900	0,1237	-	0,8040	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel/EE	TUCSON / 1.6 / CRDi 4WD 48V HEV	1685	100	M	6,4	6,2	5,6	7,1	6,3	-	166,6	161,9	147	185,0	166	-	Euro 6	0,0468	0,0004	0,1300	0,1655	-	0,0950	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel/EE	TUCSON / 2.0 / CRDi 4WD 48V HEV	1995	136	M	7,7	6,7	6,2	7,3	6,9	-	202,5	176,1	161	190,1	180	-	Euro 6	0,0225	0,0017	1,0300	0,1296	-	0,0525	-	-	-	-
HYUNDAI	dizel/EE	TUCSON / 2.0 / CRDi AUT. 4WD 48V HEV	1995	136	A	8,2	7,0	6,2	7,3	7,0	-	214,5	184,3	162	191,3	184	-	Euro 6	0,0114	0,0017	2,3400	0,0594	-	0,0310	-	-	-	-
HYUNDAI	EE	IONIQ / 100 / EV	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	138	311
HYUNDAI	EE	KONA / 100 / EV	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	150	289
HYUNDAI	EE	KONA / 150 / EV	-	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Euro	-	-	-	-	-	-	-	-	154	449
Jaguar	bencin	Jaguar XE, 2.0 Turbocharged 250HP 2WD	1999	184	A	12,4	9,1	7,8	9,0	9,1	-	281,2	206,0	176,9	204,3	206	-	Euro6d	0,0282	0,0004	0,7000	0,5918	0,0114	-	0,0087	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar XE, 2.0 Turbocharged 300HP 4WD	1999	221	A	13,1	9,6	8,2	9,8	9,7	-	297,3	216,5	186,5	221,6	220	-	Euro6d	0,0563	0,0005	1,9500	0,3956	0,0062	-	0,0044	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar XF Sedan, 2.0 Turbocharged 250HP 2WD	1997	184	A	12,4	9,1	7,8	9,0	9,1	-	281,2	206,0	175,9	204,3	206	-	Euro6d	0,0282	0,0004	0,7000	0,5918	0,0114	-	0,0087	-	-	-



Jaguar	bencin	Jaguar XF Sedan, 2.0 Turbocharged 300HP 4WD	1997	221	A	13,1	9,6	8,2	9,8	9,7	-	297,3	216,5	186,5	221,6	220	-	Euro6d	0,0563	0,0005	1,9500	0,3956	0,0062	-	0,0044	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar XF Sportbrake, 2.0 Turbocharged 250HP 2WD	1997	184	A	12,4	9,1	7,8	9,0	9,1	-	281,2	206,0	175,9	204,3	206	-	Euro6d	0,0282	0,0004	0,7000	0,5918	0,0114	-	0,0087	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar XF Sportbrake, 2.0 Turbocharged 300HP 4WD	1997	221	A	13,1	9,6	8,2	9,8	9,7	-	297,3	216,5	186,5	221,6	220	-	Euro6d	0,0563	0,0005	1,9500	0,3956	0,0062	-	0,0044	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar E-Pace, 2.0 Turbocharged 200HP 4WD	1999	147	A	14,0	10,6	9,2	10,9	10,7	-	316,7	239,2	208,2	246,0	242	-	Euro6d	0,0133	0,0006	1,4100	0,5544	0,0074	-	0,0051	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar E-Pace, 2.0 Turbocharged 249HP 4WD	1999	183	A	13,4	10,2	9,1	10,6	10,4	-	303,7	231,0	205,2	239,8	236	-	Euro6d	0,0197	0,0010	1,7300	0,3786	0,0064	-	0,0062	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar E-Pace, 2.0 Turbocharged 300HP 4WD	1999	227	A	15,6	10,3	9,2	10,5	10,7	-	354,9	232,9	208,0	239,2	244	-	Euro6d	0,0306	0,0007	1,2200	0,3263	0,0116	-	0,0087	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar F-Pace, 2.0 Turbocharged 250HP 4WD	1997	184	A	13,3	9,9	9,0	10,8	10,4	-	302,3	225,2	204,9	245,6	236	-	Euro6d	0,0123	0,0001	1,1600	0,3702	0,0054	-	0,0041	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar F-Pace, 2.0 Turbocharged 300HP 4WD	1997	221	A	14,0	10,6	9,2	11,2	10,8	-	314,1	237,6	206,9	252,0	243	-	Euro6d	0,0099	0,0004	1,5600	0,4559	0,0056	-	0,0040	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar F-Pace, 5.0 Turbocharged 550HP 4WD	5000	405	A	18,3	12,2	10,8	11,9	12,5	-	413,9	275,2	242,5	267,8	281	-	Euro6d	0,0116	0,0004	1,3140	0,7367	0,0266	-	0,0194	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar F-Type coupe, 2.0 Turbocharged 300HP 2WD	1997	221	A	12,8	9,4	8,1	9,1	9,3	-	290,6	211,9	182,6	205,7	211	-	Euro6d	0,0066	0,0004	0,7100	0,4298	0,0072	-	0,0055	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar F-Type coupe, 5.0 Turbocharged 575HP 4WD	5000	423	A	18,1	11,2	9,4	9,8	11,1	-	411,2	254,5	212,2	222,6	251	-	Euro6d	0,0170	0,0003	0,5325	0,3406	0,0159	-	0,0124	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar F-Type convertible, 2.0 Turbocharged 300HP 2WD	1997	221	A	12,8	9,4	8,1	9,1	9,3	-	290,6	211,9	182,6	205,7	211	-	Euro6d	0,0066	0,0004	0,7100	0,4298	0,0072	-	0,0055	-	-	-
Jaguar	bencin	Jaguar F-Type convertible, 5.0 Turbocharged 575HP 4WD	5000	423	A	18,1	11,2	9,4	9,8	11,1	-	411,2	254,5	212,2	222,6	251	-	Euro6d	0,0170	0,0003	0,5325	0,3406	0,0159	-	0,0124	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XE, 2.0 Turbocharged 180HP 2WD	1999	132	A	8,3	6,4	5,3	5,9	6,1	-	218,0	167,5	138,5	155,4	161	-	Euro6d	0,0279	0,0002	0,6700	0,0779	0,0095	0,0376	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XE, 2.0 Turbocharged 180HP 4WD	1999	132	A	10,0	7,5	6,2	6,9	7,2	-	263,6	197,2	162,1	180,9	189	-	Euro6d	0,0299	0,0003	0,2700	0,0643	0,0098	0,0399	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XF Sedan, 2.0 Turbocharged 163HP 2WD	1999	120	M	8,2	6,4	5,5	5,9	6,2	-	216,3	166,6	144,5	155,8	163	-	Euro6d	0,0582	0,0006	0,0500	0,0684	0,0201	0,0781	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XF Sedan, 2.0 Turbocharged 163HP 2WD	1999	120	A	8,8	6,4	5,5	6,2	6,4	-	232,0	168,5	145,0	162,9	168	-	Euro6d	0,0410	0,0024	1,0700	0,0791	0,0209	0,0610	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XF Sedan, 2.0 Turbocharged 180HP 2WD	1999	132	M	8,4	6,8	5,7	6,5	6,5	-	220,9	179,4	148,2	169,1	172	-	Euro6d	0,0445	0,0006	1,6400	0,1288	0,0109	0,0555	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XF Sedan, 2.0 Turbocharged 180HP 2WD	1999	132	A	10,0	6,9	5,6	6,3	6,7	-	262,4	180,8	146,7	165,9	176	-	Euro6d	0,0524	0,0002	0,2300	0,0495	0,0124	0,0650	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XF Sedan, 2.0 Turbocharged 180HP 4WD	1999	132	A	10,0	7,5	6,2	6,9	7,2	-	263,6	197,2	162,1	180,9	189	-	Euro6d	0,0299	0,0003	0,2700	0,0643	0,0100	0,0399	-	-	-	-

Jaguar	dizel	Jaguar XF Sedan, 2.0 Turbocharged 240HP 4WD	1999	177	A	10,9	7,8	6,8	7,5	7,8	-	285,8	205,4	177,2	197,7	205	-	Euro6d	0,0395	0,0003	0,4000	0,0997	0,0350	0,0747	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XF Sedan, 3.0 Turbocharged 300HP 2WD	2993	221	A	10,0	7,5	6,5	7,5	7,5	-	263,9	197,7	170,3	196,5	198	-	Euro6d	0,0578	0,0002	1,3000	0,0769	0,0109	0,0687	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XF Sportbrake, 2.0 Turbocharged 163HP 2WD	1999	120	M	8,3	6,7	5,5	6,2	6,4	-	217,1	176,5	144,3	163,9	168	-	Euro6d	0,0399	0,0003	1,3200	0,0915	0,0107	0,0508	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XF Sportbrake, 2.0 Turbocharged 163HP 2WD	1999	120	A	8,8	6,4	5,5	6,2	6,4	-	232,0	168,5	145,0	162,9	168	-	Euro6d	0,0410	0,0024	1,0700	0,0791	0,0209	0,0610	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XF Sportbrake, 2.0 Turbocharged 180HP 2WD	1999	132	A	10,0	6,9	5,6	6,3	6,7	-	262,4	180,8	146,7	165,9	176	-	Euro6d	0,0524	0,0002	0,2300	0,0495	0,0124	0,0650	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XF Sportbrake, 2.0 Turbocharged 180HP 4WD	1999	132	A	10,0	7,5	6,2	6,9	7,2	-	263,6	197,2	162,1	180,9	189	-	Euro6d	0,0299	0,0003	0,2700	0,0643	0,0100	0,0399	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XF Sportbrake, 2.0 Turbocharged 240HP 4WD	1999	177	A	10,9	7,8	6,8	7,5	7,8	-	285,8	205,4	177,2	197,7	205	-	Euro6d	0,0395	0,0003	0,4000	0,0997	0,0350	0,0747	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar XF Sportbrake, 3.0 Turbocharged 300HP 2WD	2993	221	A	10,0	7,5	6,5	7,5	7,5	-	263,9	197,7	170,3	196,5	198	-	Euro6d	0,0578	0,0002	1,3000	0,0769	0,0109	0,0687	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar E-Pace, 2.0 Turbocharged 150HP 2WD	1999	110	M	8,8	7,1	6,2	7,5	7,2	-	230,7	187,4	163,3	195,9	189	-	Euro6d	0,0573	0,0006	1,3200	0,1690	0,0070	0,0642	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar E-Pace, 2.0 Turbocharged 150HP 4WD	1999	110	M	9,1	7,6	6,6	7,7	7,5	-	239,2	198,1	171,8	201,0	196	-	Euro6d	0,0594	0,0005	0,2700	0,1919	0,0063	0,0663	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar E-Pace, 2.0 Turbocharged 150HP 4WD	1999	110	A	10,1	8,0	7,2	8,7	8,3	-	266,1	210,6	188,9	228,7	218	-	Euro6d	0,0535	0,0004	0,5800	0,0490	0,0070	0,0612	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar E-Pace, 2.0 Turbocharged 180HP 4WD	1999	132	M	9,5	7,4	6,5	7,8	7,5	-	248,1	194,1	171,3	203,5	198	-	Euro6d	0,0582	0,0004	0,2800	0,1366	0,0060	0,0647	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar E-Pace, 2.0 Turbocharged 180HP 4WD	1999	132	A	10,1	8,0	7,2	8,7	8,3	-	266,1	210,6	188,9	228,7	218	-	Euro6d	0,0535	0,0004	0,5800	0,0490	0,0070	0,0612	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar E-Pace, 2.0 Turbocharged 240HP 4WD	1999	177	A	10,6	9,8	7,0	9,0	8,8	-	278,3	258,4	183,5	236,5	230	-	Euro6d	0,0675	0,0007	5,0500	0,0881	0,0127	0,0803	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar F-Pace, 2.0 Turbocharged 163HP 2WD	1999	120	M	10,1	7,9	7,0	8,2	8,0	-	264,8	207,6	182,9	216,0	211	-	Euro6d	0,0670	0,0004	1,1000	0,1368	0,0245	0,0890	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar F-Pace, 2.0 Turbocharged 180HP 2WD	1999	132	A	8,9	7,1	6,1	7,3	7,1	-	234,0	185,4	160,4	192,2	187	-	Euro6d	0,0329	0,0005	1,5300	0,0731	0,0115	0,0446	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar F-Pace, 2.0 Turbocharged 180HP 4WD	1999	132	A	9,3	7,4	6,7	8,2	7,7	-	245,3	195,4	176,6	214,3	203	-	Euro6d	0,0415	0,0004	1,3600	0,0351	0,0074	0,0491	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar F-Pace, 2.0 Turbocharged 240HP 4WD	1999	177	A	10,1	7,9	7,0	8,2	8,0	-	264,8	207,6	182,9	216,0	211	-	Euro6d	0,0565	0,0029	0,5000	0,0451	0,0191	0,0758	-	-	-	-
Jaguar	dizel	Jaguar F-Pace, 3.0 Turbocharged 300HP 4WD	2993	221	A	10,9	8,1	7,2	8,7	8,4	-	285,2	212,2	190,3	227,3	221	-	Euro6d	0,0535	0,0002	0,3910	0,0944	0,0161	0,0639	-	-	-	-
Jaguar	EE	Jaguar I-Pace, 400HP 4WD	-	297	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248	415	537

Land Rover	bencin	Land Rover Discovery Sport, 2.0 Turbocharged 200HP 4WD MHEV	1997	147	A	13,6	10,0	8,5	9,9	10,0	-	307,4	227,5	192,0	223,4	226	-	Euro 6d	0,0145	0,0005	1,5300	0,3889	0,0083	-	0,0060	-	-	-
Land Rover	bencin	Land Rover Discovery Sport, 2.0 Turbocharged 249HP 4WD MHEV	1997	183	A	13,6	10,0	8,5	9,9	10,0	-	307,4	227,5	192,0	223,4	226	-	Euro 6d	0,0145	0,0005	1,5300	0,3889	0,0083	-	0,0060	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover Evoque, 2.0 Turbocharged 200HP 4WD MHEV	1999	147	A	13,6	10,0	8,5	9,9	10,0	-	300,6	222,4	187,7	218,4	221	-	Euro 6d	0,0145	0,0005	1,5300	0,3889	0,0083	-	0,0060	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover Evoque, 2.0 Turbocharged 249HP 4WD MHEV	1999	183	A	13,6	10,0	8,5	9,9	10,0	-	307,4	227,5	192,0	223,4	226	-	Euro 6d	0,0145	0,0005	1,5300	0,3889	0,0083	-	0,0060	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover Evoque, 2.0 Turbocharged 300HP 4WD MHEV	1999	221	A	13,8	9,4	8,3	9,7	9,8	-	312,3	213,7	187,6	220,2	221	-	Euro 6d	0,0113	0,0007	0,3200	0,2765	0,0131	-	0,0097	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover Velar, 2.0 Turbocharged 250HP 4WD	1997	184	A	13,3	9,9	9,0	10,8	10,4	-	302,3	225,2	204,9	245,6	236	-	Euro 6d	0,0123	0,0001	1,1600	0,3702	0,0054	-	0,0041	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover Velar, 2.0 Turbocharged 300HP 4WD	1997	221	A	14,0	10,6	9,2	11,2	10,8	-	314,1	237,6	206,9	252,0	243	-	Euro 6d	0,0099	0,0004	1,5600	0,4559	0,0056	-	0,0040	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover Velar, 5.0 Turbocharged	5000	405	A	18,4	12,1	10,5	11,7	12,3	-	418,1	275,3	237,5	265,0	279	-	Euro 6d	0,0110	0,0002	1,0030	0,5087	0,0157	-	0,0113	-	-	-
Land Rover	bencin	Land Rover Discovery, 2.0 Turbocharged 300HP 4WD	1997	221	A	16,0	11,7	10,1	12,2	11,9	-	361,8	264,1	228,6	275,1	270	-	Euro 6d	0,0091	0,0013	1,7500	0,5433	0,0077	-	0,0069	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover Sport, 2.0 Turbocharged 300HP 4WD	1997	221	A	16,0	11,7	10,1	12,2	11,9	-	361,8	264,1	228,6	275,1	270	-	Euro 6d	0,0091	0,0013	1,7500	0,5433	0,0077	-	0,0069	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover Sport, 2.0 Turbocharged 400HP 4WD MHEV	1997	294	A	16,2	11,0	9,6	11,6	11,5	-	368,7	250,4	217,9	263,3	261	-	Euro 6d	0,0249	0,0012	2,1600	0,1377	0,0099	-	0,0046	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover Sport, 5.0 Supercharged 525HP 4WD	5000	386	A	23,4	15,0	12,9	14,0	15,1	-	528,5	337,9	289,8	315,7	341	-	Euro 6d	0,0096	0,0010	1,1900	0,3984	0,0190	-	0,0137	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover Sport, 5.0 Supercharged 575HP 4WD	5000	423	A	22,0	15,2	12,8	14,1	15,0	-	498,5	344,4	290,0	319,8	339	-	Euro 6d	0,0125	0,0003	0,9900	0,2643	0,0126	-	0,0082	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover SWB, 3.0 Turbocharged 400HP 4WD MHEV	2996	294	A	16,2	11,0	9,6	11,6	11,5	-	368,7	250,4	217,9	263,3	561	-	Euro 6d	0,0249	0,0012	2,1600	0,1377	0,0099	-	0,0046	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover SWB, 5.0 Supercharged 525HP 4WD	5000	386	A	23,4	15,0	12,9	14,0	15,1	-	528,5	337,9	289,8	315,7	341	-	Euro 6d	0,0096	0,0010	1,1900	0,3984	0,0190	-	0,0137	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover SWB, 5.0 Supercharged 565HP 4WD	5000	415	A	22,9	15,0	12,7	13,8	14,9	-	520,5	339,5	287,9	313,4	338	-	Euro 6d	0,0071	0,0008	1,3000	0,4090	0,0155	-	0,0106	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover LWB, 3.0 Turbocharged 400HP 4WD MHEV	2996	294	A	16,2	11,0	9,6	11,6	11,5	-	368,7	250,4	217,9	263,3	561	-	Euro 6d	0,0249	0,0012	2,1600	0,1377	0,0099	-	0,0046	-	-	-

Land Rover	bencin	Range Rover LWB, 5.0 Supercharged 525HP 4WD	5000	386	A	23,4	15,0	12,9	14,0	15,1	-	528,5	337,9	289,8	315,7	341	-	Euro 6d	0,0096	0,0010	1,1900	0,3984	0,0190	-	0,0137	-	-	-
Land Rover	bencin	Range Rover LWB, 5.0 Supercharged 565HP 4WD	5000	415	A	22,9	15,0	12,7	13,8	14,9	-	520,5	339,5	287,9	313,4	338	-	Euro 6d	0,0071	0,0008	1,3000	0,4090	0,0155	-	0,0106	-	-	-
Land Rover	bencin	Land Rover Defender 90, 2.0 Turbocharged 300HP 4WD	1999	221	A	15,4	12,1	10,9	13,2	12,5	-	348,8	273,3	246,0	298,9	284	-	Euro 6d	0,0200	0,0008	1,5300	0,6553	0,0206	-	0,0188	-	-	-
Land Rover	bencin	Land Rover Defender 90, 3.0 Turbocharged 400HP 4WD MHEV	2996	294	A	16,0	11,5	10,4	12,9	12,2	-	362,0	260,1	235,0	291,6	277	-	Euro 6d	0,0152	0,0006	3,2800	0,4337	0,0109	-	0,0086	-	-	-
Land Rover	bencin	Land Rover Defender 110, 2.0 Turbocharged 300HP 4WD	1999	221	A	15,4	12,1	10,9	13,2	12,5	-	348,8	273,3	246,0	298,9	284	-	Euro 6d	0,0200	0,0008	1,5300	0,6553	0,0206	-	0,0188	-	-	-
Land Rover	bencin	Land Rover Defender 110, 3.0 Turbocharged 400HP 4WD MHEV	2996	294	A	16,0	11,5	10,4	12,9	12,2	-	362,0	260,1	235,0	291,6	277	-	Euro 6d	0,0152	0,0006	3,2800	0,4337	0,0109	-	0,0086	-	-	-
Land Rover	bencin/EE	Land Rover Discovery Sport, 1.5 Turbocharged 300HP 4WD PHEV	1497	221	A	13,5	8,2	7,1	9,0	8,8	2	304,0	184,0	159,0	202,0	199	44	Euro 6d	0,0054	0,0004	1,3000	0,4873	0,0119	-	0,0097	210	55	62
Land Rover	bencin/EE	Range Rover Evoque, 1.5 Turbocharged 300HP 4WD PHEV	1497	221	A	13,5	8,2	7,1	9,0	8,8	2	304,0	184,0	159,0	202,0	199	44	Euro 6d	0,0054	0,0004	1,3000	0,4873	0,0119	-	0,0097	210	55	62
Land Rover	bencin/EE	Range Rover Sport, 2.0 Turbocharged 404HP 4WD PHEV	1997	221	A	15,7	11,1	9,7	12,6	11,8	-	357,7	252,3	219,4	287,1	269	-	Euro 6d	0,0095	0,0003	0,8060	0,1619	0,0104	-	0,0094	261	38	43
Land Rover	bencin/EE	Range Rover SWB, 2.0 Turbocharged 404HP 4WD PHEV	1997	221	A	15,7	11,1	9,7	12,6	11,8	-	357,7	252,3	219,4	287,1	269	-	Euro 6d	0,0095	0,0003	0,8060	0,1619	0,0104	-	0,0094	261	38	43
Land Rover	bencin/EE	Range Rover LWB, 2.0 Turbocharged 404HP 4WD PHEV	1997	221	A	15,7	11,1	9,7	12,6	11,8	-	357,7	252,3	219,4	287,1	269	-	Euro 6d	0,0095	0,0003	0,8060	0,1619	0,0104	-	0,0094	261	38	43
Land Rover	dizel	Land Rover Discovery Sport, 2.0 Turbocharged 150HP 2WD	1999	110	M	8,5	6,8	6,1	7,3	7,0	-	228,5	184,7	165,0	196,1	189	-	Euro 6d	0,0637	0,0004	1,4100	0,1926	0,0084	0,0721	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Land Rover Discovery Sport 2.0, Turbocharged 150HP 4WD MHEV	1999	110	A	9,7	7,4	6,6	7,7	7,6	-	255,3	194,9	171,9	202,4	199	-	Euro 6d	0,0484	0,0005	1,7100	0,1117	0,0055	0,0539	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Land Rover Discovery Sport, 2.0 Turbocharged 180HP 4WD MHEV	1999	132	A	10,2	8,3	6,0	7,6	7,6	-	265,9	216,5	156,1	198,5	200	-	Euro 6d	0,0588	0,0002	1,4700	0,1266	0,0065	0,0645	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Land Rover Discovery Sport, 2.0 Turbocharged 240HP 4WD MHEV	1999	177	A	10,6	9,8	7,0	9,0	8,8	-	278,3	258,4	183,5	236,5	230	-	Euro 6d	0,0675	0,0007	5,0500	0,0881	0,0127	0,0803	-	-	-	-

Land Rover	dizel	Range Rover Evoque, 2.0 Turbocharged 150HP 2WD	1999	110	M	7,9	6,6	5,8	7,1	6,7	-	209,0	172,6	152,8	185,8	176	-	Euro 6d	0,0649	0,0009	1,6700	0,1394	0,0056	0,0700	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover Evoque, 2.0 Turbocharged 150HP 4WD MHEV	1999	110	A	9,7	7,4	6,6	7,7	7,6	-	255,3	194,9	171,9	202,4	199	-	Euro 6d	0,0484	0,0005	1,7100	0,1117	0,0055	0,0539	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover Evoque, 2.0 Turbocharged 180HP 4WD MHEV	1999	132	A	10,2	8,3	6,0	7,6	7,6	-	265,9	216,5	156,1	198,5	200	-	Euro 6d	0,0588	0,0002	1,4700	0,1266	0,0065	0,0645	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover Evoque, 2.0 Turbocharged 240HP 4WD MHEV	1999	177	A	10,4	7,8	6,7	7,7	7,8	-	271,7	205,5	174,8	202,9	204	-	Euro 6d	0,0431	0,0008	5,9600	0,1054	0,0083	0,0494	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover Velar, 2.0 Turbocharged 180HP 4WD	1999	132	A	9,3	7,4	6,7	8,2	7,7	-	245,3	195,4	176,6	214,3	203	-	Euro 6d	0,0420	0,0005	1,3600	0,0614	0,0116	0,0538	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover Velar, 2.0 Turbocharged 240HP 4WD	1999	177	A	10,1	7,9	7,0	8,2	8,0	-	264,8	207,6	182,9	216,0	211	-	Euro 6d	0,0570	0,0030	0,5000	0,0714	0,0233	0,0805	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover Velar, 3.0 Turbocharged 275HP 4WD	2993	202	A	10,9	8,1	7,2	8,7	8,4	-	285,2	212,2	190,3	227,3	221	-	Euro 6d	0,0535	0,0002	0,3900	0,0944	0,0161	0,0639	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover Velar, 3.0 Turbocharged 300HP 4WD	2993	221	A	10,9	8,1	7,2	8,7	8,4	-	285,2	212,2	190,3	227,3	221	-	Euro 6d	0,0535	0,0002	0,3910	0,0944	0,0161	0,0639	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Land Rover Discovery, 2.0 Turbocharged 240HP 4WD	1999	177	A	12,0	9,5	8,3	9,4	9,4	-	315,2	249,0	216,8	246,5	247	-	Euro 6d	0,0503	0,0009	0,1400	0,0638	0,0315	0,0821	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Land Rover Discovery, 3.0 Turbocharged 306HP 4WD	2993	225	A	12,7	10,1	8,6	10,1	10,0	-	332,6	265,6	225,1	264,8	262	-	Euro 6d	0,0643	0,0009	0,3800	0,0770	0,0105	0,0739	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover Sport, 3.0 Turbocharged 249HP 4WD	2993	183	A	12,7	10,1	8,6	10,1	10,0	-	332,6	265,6	225,1	264,8	262	-	Euro 6d	0,0643	0,0009	0,3800	0,0770	0,0105	0,0739	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover Sport, 3.0 Turbocharged 306HP 4WD	2993	225	A	13,1	9,8	8,6	9,9	9,9	-	343,5	258,1	226,2	260,9	261	-	Euro 6d	0,0595	0,0010	0,2200	0,0919	0,0099	0,0687	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover Sport, 4.4 Turbocharged 339HP 4WD	4367	250	A	16,2	11,8	9,6	10,6	11,3	-	424,4	308,9	250,9	278,9	296	-	Euro 6d	0,0547	0,0009	0,0400	0,1277	0,0269	0,0808	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover SWB, 3.0 Turbocharged 275HP 4WD	2993	202	A	12,7	10,1	8,6	10,1	10,0	-	332,6	265,6	225,1	264,8	262	-	Euro 6d	0,0643	0,0009	0,3800	0,0770	0,0105	0,0739	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover SWB, 4.4 Turbocharged 339HP 4WD	4367	250	A	16,2	11,8	9,6	10,6	11,3	-	424,4	308,9	250,9	278,9	296	-	Euro 6d	0,0547	0,0009	0,0400	0,1277	0,0269	0,0808	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover LWB, 3.0 Turbocharged 275HP 4WD	2993	202	A	12,7	10,1	8,6	10,1	10,0	-	332,6	265,6	225,1	264,8	262	-	Euro 6d	0,0643	0,0009	0,3800	0,0770	0,0105	0,0739	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Range Rover LWB, 4.4 Turbocharged 339HP 4WD	4367	250	A	16,2	11,8	9,6	10,6	11,3	-	424,4	308,9	250,9	278,9	296	-	Euro 6d	0,0547	0,0009	0,0400	0,1277	0,0269	0,0808	-	-	-	-
Land Rover	dizel	Land Rover Defender 90, 2.0 Turbocharged 200HP 4WD	1999	147	A	11,4	9,3	8,5	10,2	9,6	-	300,1	243,7	222,6	266,5	253	-	Euro 6d	0,0544	0,0010	0,5700	0,0708	0,0247	0,0783	-	-	-	-









RENAULT	bencin	CLIO GRANDTOUR / 0.9 / TCE	898	66	M	8,3	6,0	5,6	6,6	6,4	-	187,0	135,0	126,0	149,0	144	-	Euro 6	0,0326	-	-	0,7959	0,0628	-	0,0559	-	-	-	-
RENAULT	bencin	CLIO GRANDTOUR / 0.9 / TCE	898	56	M	8,0	5,9	5,6	6,6	6,4	-	180,0	133,0	126,0	153,0	144	-	Euro 6	0,0332	-	-	0,7437	0,0471	-	0,0419	-	-	-	-
RENAULT	bencin	CAPTUR / 0.9 / TCE	898	66	M	8,3	6,4	6,0	7,3	6,8	-	188,0	144,0	135,0	164,0	154	-	Euro 6	0,0386	-	-	0,8618	0,0644	-	0,0588	-	-	-	-
RENAULT	bencin	CAPTUR / 1.3 / 16 V AUT.	1332	110	A	8,9	6,5	5,8	7,0	6,8	-	202,0	147,0	133,0	159,0	154	-	Euro 6	0,0261	0,0002	1,3400	0,3091	0,0177	-	0,0157	-	-	-	-
RENAULT	bencin	CAPTUR / 1.3 / 16 V	1332	110	M	8,5	6,4	5,8	7,0	6,7	-	192,0	145,0	132,0	159,0	152	-	Euro 6	0,0203	0,0001	1,1400	0,2519	0,0202	-	0,0174	-	-	-	-
RENAULT	bencin	CAPTUR / 1.3 / 16 V	1332	96	M	8,5	6,5	5,9	7,0	6,8	-	192,0	147,0	133,0	159,0	153	-	Euro 6	0,0185	0,0002	0,9200	0,3081	0,0221	-	0,0199	-	-	-	-
RENAULT	bencin	CAPTUR / 1.3 / 16 V AUT.	1332	96	A	8,6	6,3	5,6	7,0	6,6	-	194,9	141,8	126,9	157,9	150	-	Euro 6	0,0302	0,0001	0,6000	0,1967	0,0254	-	0,0216	-	-	-	-
RENAULT	bencin	CAPTUR / 1.3 / 16 V AUT.	1332	113	A	8,7	6,4	5,6	6,9	6,6	-	196,9	145,6	127,0	155,0	150	-	Euro 6	0,0217	-	0,4200	0,1342	0,0223	-	0,0199	-	-	-	-
RENAULT	bencin	CAPTUR / 1.0 /	999	74	M	7,5	5,9	5,6	6,9	6,4	-	169,9	132,4	125,9	156,6	144	-	Euro 6	0,0282	-	-	0,6305	0,0301	-	0,0272	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.8 / 16V	1798	221	M	10,8	7,6	7,0	8,3	8,1	-	245,4	172,9	157,2	187,9	183	-	Euro 6	0,0203	0,0004	1,7400	0,4281	0,0135	-	0,0105	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,4	6,7	5,9	6,8	6,8	-	214,3	151,8	133,1	154,6	155	-	Euro 6	0,0524	0,0003	1,1300	0,2806	0,0252	-	0,0232	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,0	6,7	6,0	6,9	6,8	-	204,4	151,2	134,8	156,2	155	-	Euro 6	0,0316	0,0003	1,3300	0,2709	0,0264	-	0,0236	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,0	6,7	5,9	6,9	6,8	-	205,1	151,7	134,1	156,3	155	-	Euro 6	0,0316	0,0003	1,0100	0,2470	0,0234	-	0,0210	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,0	6,7	6,0	6,9	6,8	-	204,4	151,2	134,8	156,2	155	-	Euro 6	0,0316	0,0003	1,3300	0,2709	0,0264	-	0,0236	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V	1332	103	M	8,6	6,5	5,8	6,9	6,7	-	193,8	148,0	131,5	156,5	152	-	Euro 6	0,0194	0,0002	0,8900	0,2477	0,0161	-	0,0139	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V	1332	103	M	8,3	6,4	5,8	6,8	6,6	-	187,3	145,5	130,0	153,2	149	-	Euro 6	0,0270	0,0006	0,5300	0,4733	0,0210	-	0,0184	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V	1332	103	M	8,5	6,5	5,8	6,8	6,6	-	193,5	146,6	130,1	152,9	150	-	Euro 6	0,0270	0,0006	0,5300	0,4926	0,0214	-	0,0184	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,0	6,8	5,9	6,9	6,8	-	203,1	153,1	133,4	156,8	155	-	Euro 6	0,0311	0,0004	0,9700	0,2573	0,0248	-	0,0221	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	8,9	6,7	5,9	6,9	6,8	-	202,7	152,8	133,2	157,2	155	-	Euro 6	0,0308	0,0003	0,9700	0,2573	0,0236	-	0,0206	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,1	6,7	5,9	6,9	6,8	-	205,7	152,9	133,3	156,1	155	-	Euro 6	0,0511	0,0003	0,9700	0,2573	0,0246	-	0,0224	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,0	6,8	5,9	6,9	6,8	-	203,1	153,1	133,4	156,8	155	-	Euro 6	0,0311	0,0004	0,9700	0,2573	0,0248	-	0,0221	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V	1332	117	M	8,5	6,6	5,8	6,9	6,7	-	192,1	149,8	131,0	156,5	152	-	Euro 6	0,0197	-	1,1400	0,2387	0,0160	-	0,0139	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V	1332	75	M	8,6	6,7	5,8	6,8	6,7	-	194,5	151,3	131,9	154,0	152	-	Euro 6	0,0220	0,0002	1,2700	0,3298	0,0181	-	0,0161	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V	1332	75	M	8,2	6,5	5,8	6,8	6,6	-	185,7	146,1	130,7	152,9	149	-	Euro 6	0,0192	0,0011	1,0800	0,3756	0,0185	-	0,0160	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V	1332	75	M	8,3	6,5	5,8	6,7	6,6	-	188,1	146,0	130,6	152,0	149	-	Euro 6	0,0192	0,0016	1,0800	0,3756	0,0185	-	0,0160	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V	1332	85	M	8,7	6,7	5,9	6,7	6,7	-	196,3	150,3	133,6	152,4	152	-	Euro 6	0,0192	0,0001	1,0300	0,4070	0,0212	-	0,0188	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V	1332	85	M	8,1	6,4	5,9	6,7	6,6	-	182,8	145,5	133,1	152,2	149	-	Euro 6	0,0234	0,0002	0,4800	0,4307	0,0209	-	0,0184	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.3 / 16V	1332	85	M	8,1	6,4	5,9	6,7	6,6	-	183,3	145,4	132,4	152,7	149	-	Euro 6	0,0245	0,0002	0,4800	0,4352	0,0220	-	0,0192	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.8 / 16V AUT.	1798	205	A	12,0	8,0	7,2	8,5	8,5	-	271,3	180,2	162,0	192,3	191	-	Euro 6	0,0154	0,0034	3,6400	0,5947	0,0195	-	0,0133	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.8 / 16V	1798	205	M	11,0	7,7	7,0	8,2	8,1	-	249,6	173,9	157,5	185,4	183	-	Euro 6	0,0237	0,0021	1,2800	0,4462	0,0168	-	0,0121	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.8 / 16V AUT.	1798	221	A	11,8	7,9	7,3	8,4	8,4	-	267,2	177,9	164,3	190,4	190	-	Euro 6	0,0199	0,0005	1,8800	0,6480	0,0162	-	0,0108	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / 1.8 / 16V	1798	221	M	11,4	7,8	7,0	8,2	8,2	-	257,5	176,5	159,4	184,9	185	-	Euro 6	0,0270	0,0012	0,4100	0,3032	0,0110	-	0,0080	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,4	6,7	5,9	6,8	6,8	-	214,3	151,8	133,1	154,6	155	-	Euro 6	0,0524	0,0003	1,1300	0,2806	0,0252	-	0,0232	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,0	6,7	6,0	6,9	6,8	-	204,4	151,2	134,8	156,2	155	-	Euro 6	0,0316	0,0003	1,3300	0,2709	0,0264	-	0,0236	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,0	6,7	5,9	6,9	6,8	-	205,1	151,7	134,1	156,3	155	-	Euro 6	0,0316	0,0003	1,0100	0,2470	0,0234	-	0,0210	-	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,0	6,7	6,0	6,9	6,8	-	204,4	151,2	134,8	156,2	155	-	Euro 6	0,0316	0,0003	1,3300	0,2709	0,0264	-	0,0236	-	-	-	-

RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V	1332	103	M	8,6	6,5	5,8	6,9	6,7	-	193,8	148,0	131,5	156,5	152	-	Euro 6	0,0194	0,0002	0,8900	0,2477	0,0161	-	0,0139	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V	1332	103	M	8,3	6,4	5,8	6,8	6,6	-	187,3	145,5	130,0	153,2	149	-	Euro 6	0,0270	0,0006	0,5300	0,4733	0,0210	-	0,0184	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V	1332	103	M	8,5	6,5	5,8	6,8	6,6	-	193,5	146,6	130,1	152,9	150	-	Euro 6	0,0270	0,0006	0,5300	0,4926	0,0214	-	0,0184	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,1	6,7	5,9	6,9	6,8	-	205,7	152,9	133,3	156,1	155	-	Euro 6	0,0511	0,0003	0,9700	0,2573	0,0246	-	0,0224	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,0	6,8	5,9	6,9	6,8	-	203,1	153,1	133,4	156,8	155	-	Euro 6	0,0311	0,0004	0,9700	0,2573	0,0248	-	0,0221	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	8,9	6,7	5,9	6,9	6,8	-	202,7	152,8	133,2	157,2	155	-	Euro 6	0,0308	0,0003	0,9700	0,2573	0,0236	-	0,0206	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,1	6,7	5,9	6,9	6,8	-	205,7	152,9	133,3	156,1	155	-	Euro 6	0,0511	0,0003	0,9700	0,2573	0,0246	-	0,0224	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,0	6,8	5,9	6,9	6,8	-	203,1	153,1	133,4	156,8	155	-	Euro 6	0,0311	0,0004	0,9700	0,2573	0,0248	-	0,0221	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V	1332	117	M	8,5	6,6	5,8	6,9	6,7	-	192,1	149,8	131,0	156,5	152	-	Euro 6	0,0197	-	1,1400	0,2387	0,0160	-	0,0139	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V	1332	75	M	8,6	6,7	5,8	6,8	6,7	-	194,5	151,3	131,9	154,0	152	-	Euro 6	0,0220	0,0002	1,2700	0,3298	0,0181	-	0,0161	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V	1332	75	M	8,2	6,5	5,8	6,8	6,6	-	185,7	146,1	130,7	152,9	149	-	Euro 6	0,0192	0,0011	1,0800	0,3756	0,0185	-	0,0160	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V	1332	75	M	8,3	6,5	5,8	6,7	6,6	-	188,1	146,0	130,6	152,0	149	-	Euro 6	0,0192	0,0016	1,0800	0,3756	0,0185	-	0,0160	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V	1332	85	M	8,7	6,7	5,9	6,7	6,7	-	196,3	150,3	133,6	152,4	152	-	Euro 6	0,0192	0,0001	1,0300	0,4070	0,0212	-	0,0188	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V	1332	85	M	8,1	6,4	5,9	6,7	6,6	-	182,8	145,5	133,1	152,2	149	-	Euro 6	0,0234	0,0002	0,4800	0,4307	0,0209	-	0,0184	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDTOUR 1.3 / 16V	1332	85	M	8,1	6,4	5,9	6,7	6,6	-	183,3	145,4	132,4	152,7	149	-	Euro 6	0,0245	0,0002	0,4800	0,4352	0,0220	-	0,0192	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDCOUPE 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,4	6,7	5,9	6,8	6,8	-	214,3	151,8	133,1	154,6	155	-	Euro 6	0,0524	0,0003	1,1300	0,2806	0,0252	-	0,0232	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDCOUPE 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,0	6,7	6,0	6,9	6,8	-	204,4	151,2	134,8	156,2	155	-	Euro 6	0,0316	0,0003	1,3300	0,2709	0,0264	-	0,0236	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDCOUPE 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,0	6,7	5,9	6,9	6,8	-	205,1	151,7	134,1	156,3	155	-	Euro 6	0,0316	0,0003	1,0100	0,2470	0,0234	-	0,0210	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDCOUPE 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,0	6,7	6,0	6,9	6,8	-	204,4	151,2	134,8	156,2	155	-	Euro 6	0,0316	0,0003	1,3300	0,2709	0,0264	-	0,0236	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDCOUPE 1.3 / 16V	1332	103	M	8,6	6,5	5,8	6,9	6,7	-	193,8	148,0	131,5	156,5	152	-	Euro 6	0,0194	0,0002	0,8900	0,2477	0,0161	-	0,0139	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDCOUPE 1.3 / 16V	1332	103	M	8,3	6,4	5,8	6,8	6,6	-	187,3	145,5	130,0	153,2	149	-	Euro 6	0,0270	0,0006	0,5300	0,4733	0,0210	-	0,0184	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDCOUPE 1.3 / 16V	1332	103	M	8,5	6,5	5,8	6,8	6,6	-	193,5	146,6	130,1	152,9	150	-	Euro 6	0,0270	0,0006	0,5300	0,4926	0,0214	-	0,0184	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDCOUPE 1.3 / 16V	1332	117	M	8,5	6,6	5,8	6,9	6,7	-	192,1	149,8	131,0	156,5	152	-	Euro 6	0,0197	-	1,1400	0,2387	0,0160	-	0,0139	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDCOUPE 1.3 / 16V	1332	85	M	8,7	6,7	5,9	6,7	6,7	-	196,3	150,3	133,6	152,4	152	-	Euro 6	0,0192	0,0001	1,0300	0,4070	0,0212	-	0,0188	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDCOUPE 1.3 / 16V	1332	85	M	8,1	6,4	5,9	6,7	6,6	-	182,8	145,5	133,1	152,2	149	-	Euro 6	0,0234	0,0002	0,4800	0,4307	0,0209	-	0,0184	-	-	-
RENAULT	bencin	MEGANE / GRANDCOUPE 1.3 / 16V	1332	85	M	8,1	6,4	5,9	6,7	6,6	-	183,3	145,4	132,4	152,7	149	-	Euro 6	0,0245	0,0002	0,4800	0,4352	0,0220	-	0,0192	-	-	-

RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,1	7,1	6,4	7,4	7,3	-	206,7	160,5	143,7	167,7	164	-	Euro 6	0,0319	0,0001	0,8300	0,2518	0,0221	-	0,0198	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	8,6	6,9	6,1	7,3	7,0	-	195,9	156,8	137,8	164,8	159	-	Euro 6	0,0350	0,0001	1,0900	0,2970	0,0257	-	0,0230	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	8,6	6,9	6,1	7,3	7,0	-	195,4	157,3	137,9	164,6	159	-	Euro 6	0,0319	0,0001	0,8300	0,2518	0,0221	-	0,0198	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,0	7,1	6,3	7,4	7,2	-	204,0	161,1	141,9	167,0	163	-	Euro 6	0,0350	0,0001	1,0900	0,2970	0,0257	-	0,0230	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V	1332	103	M	8,7	6,8	6,1	7,3	7,0	-	197,4	154,6	137,8	165,5	159	-	Euro 6	0,0202	0,0001	0,8900	0,2666	0,0205	-	0,0176	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V	1332	103	M	8,7	6,8	6,1	7,3	7,0	-	197,6	154,9	137,3	165,8	159	-	Euro 6	0,0202	0,0001	0,8900	0,2666	0,0205	-	0,0176	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V	1332	103	M	9,4	7,3	6,4	7,6	7,4	-	212,6	165,1	145,9	172,1	168	-	Euro 6	0,0225	0,0002	1,6300	0,3470	0,0203	-	0,0180	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,6	7,3	6,5	7,5	7,4	-	217,3	166,1	146,3	169,2	168	-	Euro 6	0,0345	0,0002	1,6200	0,3066	0,0238	-	0,0208	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,4	7,3	6,4	7,6	7,4	-	212,6	165,1	145,9	172,1	168	-	Euro 6	0,0345	0,0002	1,7000	0,4062	0,0268	-	0,0238	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,4	7,0	6,2	7,4	7,2	-	211,7	157,8	139,1	168,5	163	-	Euro 6	0,0345	0,0002	1,7000	0,4062	0,0268	-	0,0238	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V	1332	117	M	9,4	7,0	6,2	7,4	7,2	-	211,7	157,8	139,1	168,5	163	-	Euro 6	0,0244	0,0002	1,3700	0,2971	0,0229	-	0,0204	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V	1332	117	M	9,6	7,3	6,3	7,7	7,5	-	217,6	164,7	143,7	175,2	169	-	Euro 6	0,0244	0,0002	1,3700	0,2971	0,0229	-	0,0204	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V	1332	85	M	9,4	7,3	6,3	7,7	7,4	-	212,5	165,1	143,3	174,3	168	-	Euro 6	0,0252	0,0003	0,7500	0,1910	0,0192	-	0,0171	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V	1332	85	M	9,6	7,3	6,3	7,7	7,5	-	217,6	164,7	143,7	175,2	169	-	Euro 6	0,0252	0,0001	0,6400	0,1910	0,0182	-	0,0158	-	-	-
RENAULT	bencin	SCENIC / 1.3 / 16V	1332	85	M	9,4	7,3	6,3	7,7	7,4	-	212,5	165,1	143,3	174,3	168	-	Euro 6	0,0225	0,0002	1,5800	0,3053	0,0180	-	0,0158	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,1	7,1	6,4	7,4	7,3	-	206,7	160,5	143,7	167,7	164	-	Euro 6	0,0319	0,0001	0,8300	0,2518	0,0221	-	0,0198	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,0	7,1	6,3	7,4	7,2	-	204,0	161,1	141,9	167,0	163	-	Euro 6	0,0319	0,0001	0,8300	0,2518	0,0221	-	0,0198	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	9,0	7,1	6,3	7,4	7,2	-	204,0	161,1	141,9	167,0	163	-	Euro 6	0,0350	0,0001	1,0900	0,2970	0,0257	-	0,0230	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V	1332	103	M	9,4	7,3	6,4	7,6	7,4	-	212,6	165,1	145,9	172,1	168	-	Euro 6	0,0225	0,0002	1,6300	0,3470	0,0203	-	0,0180	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V	1332	103	M	9,6	7,3	6,5	7,5	7,4	-	217,3	166,1	146,3	169,2	168	-	Euro 6	0,0225	0,0002	1,6300	0,3470	0,0203	-	0,0180	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,4	7,3	6,4	7,6	7,4	-	212,6	165,1	145,9	172,1	168	-	Euro 6	0,0345	0,0002	1,6200	0,3066	0,0238	-	0,0208	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,6	7,3	6,5	7,5	7,4	-	217,3	166,1	146,3	169,2	168	-	Euro 6	0,0345	0,0002	1,7000	0,4062	0,0268	-	0,0238	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,4	7,0	6,2	7,4	7,2	-	211,7	157,8	139,1	168,5	163	-	Euro 6	0,0345	0,0002	1,6200	0,3066	0,0238	-	0,0208	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V	1332	117	M	9,6	7,3	6,3	7,7	7,5	-	217,6	164,7	143,7	175,2	169	-	Euro 6	0,0244	0,0002	1,3700	0,2971	0,0229	-	0,0204	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V	1332	117	M	9,6	7,3	6,3	7,7	7,5	-	217,6	164,7	143,7	175,2	169	-	Euro 6	0,0244	0,0002	1,3700	0,2971	0,0229	-	0,0204	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V	1332	117	M	9,4	7,3	6,3	7,7	7,4	-	212,5	165,1	143,3	174,3	168	-	Euro 6	0,0244	0,0002	1,3700	0,2971	0,0229	-	0,0204	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V	1332	117	M	9,4	7,3	6,3	7,7	7,4	-	212,5	165,1	143,3	174,3	168	-	Euro 6	0,0244	0,0002	1,3700	0,2971	0,0229	-	0,0204	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V	1332	85	M	9,6	7,3	6,3	7,7	7,5	-	217,6	164,7	143,7	175,2	169	-	Euro 6	0,0225	0,0002	1,5800	0,3053	0,0180	-	0,0158	-	-	-
RENAULT	bencin	GRAND SCENIC / 1.3 / 16V	1332	85	M	9,4	7,3	6,3	7,7	7,4	-	212,5	165,1	143,3	174,3	168	-	Euro 6	0,0225	0,0002	1,5800	0,3053	0,0180	-	0,0158	-	-	-
RENAULT	bencin	KADJAR / 1.3 / 16V AUT.	1332	103	A	8,9	6,8	6,0	7,3	7,0	-	201,4	153,9	136,8	165,4	159	-	Euro 6	0,0286	0,0002	1,1000	0,2028	0,0199	-	0,0179	-	-	-
RENAULT	bencin	KADJAR / 1.3 / 16V	1332	103	M	8,5	6,6	6,0	7,2	6,9	-	192,6	150,3	135,4	163,5	156	-	Euro 6	0,0370	0,0003	0,5500	0,1948	0,0203	-	0,0175	-	-	-
RENAULT	bencin	KADJAR / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,2	6,8	6,0	7,2	7,0	-	209,6	153,2	136,4	163,0	159	-	Euro 6	0,0272	0,0004	1,2400	0,2513	0,0225	-	0,0204	-	-	-
RENAULT	bencin	KADJAR / 1.3 / 16V	1332	117	M	8,7	6,8	6,1	7,2	7,0	-	196,8	153,2	137,5	164,0	158	-	Euro 6	0,0198	0,0003	1,2900	0,2310	0,0187	-	0,0165	-	-	-
RENAULT	bencin	ESPACE / 1.8 / 16V AUT.	1798	165	A	12,4	8,6	7,5	8,7	8,8	-	280,5	193,8	168,8	197,7	199	-	Euro 6	0,0184	0,0008	1,8400	0,4261	0,0443	-	0,0397	-	-	-
RENAULT	bencin	ESPACE / 1.8 / 16V AUT.	1798	165	A	12,7	9,2	7,9	9,0	9,2	-	288,1	208,6	179,9	204,8	209	-	Euro 6	0,0231	0,0008	2,4300	0,4261	0,0443	-	0,0397	-	-	-
RENAULT	bencin	TALISMAN GRANDTOUR / 1.8 / 16V AUT.	1798	165	A	12,5	7,9	6,9	7,9	8,2	-	282,0	178,8	155,4	177,9	185	-	Euro 6	0,0211	0,0007	2,5600	0,3431	0,0254	-	0,0220	-	-	-
RENAULT	bencin	TALISMAN GRANDTOUR / 1.8 / 16V AUT.	1798	165	A	12,5	7,9	6,9	7,9	8,2	-	282,0	178,8	155,4	177,9	185	-	Euro 6	0,0275	0,0003	2,5600	0,3412	0,0243	-	0,0220	-	-	-
RENAULT	bencin	TALISMAN GRANDTOUR / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,7	7,2	6,3	7,3	7,3	-	220,0	163,8	142,0	165,1	165	-	Euro 6	0,0216	0,0003	0,3200	0,3929	0,0257	-	0,0216	-	-	-

RENAULT	bencin	TALISMAN GRANDTOUR / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,7	7,2	6,3	7,3	7,3	-	220,0	163,8	142,0	165,1	165	-	Euro 6	0,0461	0,0036	0,3200	0,0488	-	0,0556	0,0223	-	-	-
RENAULT	bencin	TALISMAN / 1.8 / 16V AUT.	1798	165	A	12,5	7,9	6,9	7,9	8,2	-	282,0	178,8	155,4	177,9	185	-	Euro 6	0,0211	0,0007	2,5600	0,3431	0,0254	-	0,0220	-	-	-
RENAULT	bencin	TALISMAN / 1.3 / 16V AUT.	1332	117	A	9,7	7,2	6,3	7,3	7,3	-	220,0	163,8	142,0	165,1	165	-	Euro 6	0,0275	0,0003	0,3200	0,3412	0,0243	-	0,0216	-	-	-
RENAULT	bencin	TALISMAN / 1.8 / 16V AUT.	1798	165	A	12,4	8,4	7,2	7,9	8,4	-	280,4	189,0	163,8	179,4	190	-	Euro 6	0,0216	0,0003	2,4400	0,3929	0,0257	-	0,0223	-	-	-
RENAULT	bencin/EE	CLIO / E-TECH / HYBRID	1598	68	A	7,6	5,4	5,6	7,5	6,4	-	170,0	122,0	115,0	168,0	143	-	Euro 6	0,0043	-	-	0,6387	0,0310	-	0,0295	-	-	-
RENAULT	bencin/EE	CAPTUR / E-TECH / PLUG-IN HYBRID	1598	67	A	5,2	4,5	4,4	5,9	5,1	-	116,0	101,0	88,0	133,0	114	-	Euro 6	0,0023	-	-	0,4445	0,0220	-	0,0202	-	-	-
RENAULT	bencin/UNP	CLIO / 1.0 /	999	74	M	7,7	5,6	5,2	6,4	6,2	-	173,4	126,1	117,5	143,8	136	-	Euro 6	0,0170	-	-	0,5460	0,0362	-	0,0328	-	-	-
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI	1461	85	M	5,6	4,6	4,1	5,1	4,7	-	147,0	119,9	106,6	132,9	124	-	Euro 6	0,0247	0,0009	0,0700	0,0511	-	0,0315	-	-	-	-
RENAULT	dizel	CLIO / 1.5 / DCI	1461	63	M	5,1	4,5	4,1	5,2	4,7	-	135,3	117,2	108,8	136,9	124	-	Euro 6	0,0245	0,0009	0,0500	0,0529	-	0,0322	-	-	-	-
RENAULT	dizel	CAPTUR / 1.5 / DCI AUT.	1461	85	A	6,1	4,8	4,4	5,6	5,1	-	158,7	126,9	114,4	146,0	134	-	Euro 6	0,0397	0,0008	0,1200	0,0202	-	0,0450	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI	1461	70	M	5,8	4,8	4,3	5,2	4,4	-	150,3	126,8	112,6	136,5	129	-	Euro 6	0,0290	0,0007	0,0400	0,0242	0,0110	0,0379	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI AUT.	1461	85	A	5,8	5,0	4,5	5,4	5,1	-	155,9	134,5	120,2	146,0	137	-	Euro 6	0,0223	0,0006	0,0200	0,0281	-	0,0308	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.5 / DCI	1461	85	M	6,0	4,9	4,2	5,2	4,9	-	155,6	128,3	110,8	135,2	129	-	Euro 6	0,0320	0,0007	0,0300	0,0345	0,0127	0,0442	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.7 / DCI AUT.	1750	110	A	7,6	5,7	5,0	5,9	5,8	-	199,6	150,5	130,9	156,2	153	-	Euro 6	0,0770	0,0005	0,4100	0,0459	-	0,0824	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / 1.7 / DCI AUT.	1750	110	A	8,1	5,7	4,9	5,8	5,8	-	213,0	149,8	128,8	153,4	153	-	Euro 6	0,0522	0,0005	0,2900	0,0252	-	0,0582	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI	1461	70	M	5,8	4,8	4,3	5,2	4,4	-	150,3	126,8	112,6	136,5	129	-	Euro 6	0,0290	0,0007	0,0400	0,0242	0,0110	0,0379	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI AUT.	1461	85	A	5,8	5,0	4,5	5,4	5,1	-	155,9	134,5	120,2	146,0	137	-	Euro 6	0,0223	0,0006	0,0200	0,0281	-	0,0308	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.5 / DCI	1461	85	M	6,0	4,9	4,2	5,2	4,9	-	155,6	128,3	110,8	135,2	129	-	Euro 6	0,0320	0,0007	0,0300	0,0345	0,0127	0,0442	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.7 / DCI AUT.	1750	110	A	7,6	5,7	5,0	5,9	5,8	-	199,6	150,5	130,9	156,2	153	-	Euro 6	0,0770	0,0005	0,4100	0,0459	-	0,0824	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDTOUR 1.7 / DCI AUT.	1750	110	A	8,1	5,7	4,9	5,8	5,8	-	213,0	149,8	128,8	153,4	153	-	Euro 6	0,0522	0,0005	0,2900	0,0252	-	0,0582	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDCOUPE 1.5 / DCI	1461	70	M	5,3	4,6	4,2	5,1	4,8	-	138,3	120,3	111,6	134,4	125	-	Euro 6	0,0362	0,0007	0,0400	0,0300	-	0,0436	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDCOUPE 1.5 / DCI AUT.	1461	85	A	6,5	5,1	4,5	5,4	5,2	-	169,6	133,3	117,0	141,4	136	-	Euro 6	0,0209	0,0007	0,0900	0,0369	-	0,0284	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDCOUPE 1.5 / DCI AUT.	1461	85	A	6,4	5,1	4,4	5,4	5,2	-	168,1	134,1	116,7	141,8	136	-	Euro 6	0,0209	0,0007	0,0900	0,0369	-	0,0284	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MEGANE / GRANDCOUPE 1.5 / DCI	1461	85	M	5,8	4,9	4,4	5,3	5,0	-	151,3	129,9	114,5	138,4	131	-	Euro 6	0,0351	0,0007	0,1200	0,0253	-	0,0416	-	-	-	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.7 / DCI AUT.	1750	110	A	6,6	5,5	5,0	6,2	5,7	-	174,0	145,1	132,4	161,9	151	-	Euro 6	0,0294	0,0004	0,1500	0,0276	-	0,0375	-	-	-	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.7 / DCI AUT.	1750	110	A	8,2	6,1	5,2	6,2	6,2	-	214,7	160,5	137,7	164,2	162	-	Euro 6	0,0294	0,0001	0,0600	0,0276	-	0,0375	-	-	-	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.7 / DCI	1750	110	M	8,4	6,1	5,2	6,2	6,2	-	221,4	160,4	137,1	162,2	162	-	Euro 6	0,0615	0,0008	0,0600	0,0713	-	0,0704	-	-	-	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.7 / DCI AUT.	1750	88	A	7,1	5,7	5,0	6,0	5,8	-	187,0	149,6	130,8	158,6	152	-	Euro 6	0,0570	0,0003	0,0200	0,0297	-	0,0656	-	-	-	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.7 / DCI AUT.	1750	88	A	7,8	6,2	5,3	6,3	6,2	-	205,5	161,8	140,1	164,8	162	-	Euro 6	0,0314	0,0003	0,0200	0,0267	-	0,0382	-	-	-	-
RENAULT	dizel	SCENIC / 1.7 / DCI	1750	88	M	8,1	6,1	5,3	6,2	6,2	-	211,7	160,7	139,3	163,8	162	-	Euro 6	0,0489	0,0012	0,0800	0,0357	-	0,0563	-	-	-	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.7 / DCI AUT.	1750	110	A	6,6	5,5	5,0	6,2	5,7	-	174,0	145,1	132,4	161,9	151	-	Euro 6	0,0294	0,0004	0,1500	0,0276	-	0,0375	-	-	-	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.7 / DCI AUT.	1750	110	A	8,2	6,1	5,2	6,2	6,2	-	214,7	160,5	137,7	164,2	162	-	Euro 6	0,0294	0,0001	0,0600	0,0276	-	0,0375	-	-	-	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.7 / DCI AUT.	1750	110	A	8,2	6,1	5,2	6,2	6,2	-	214,7	160,5	137,7	164,2	162	-	Euro 6	0,0294	0,0001	0,0600	0,0276	-	0,0375	-	-	-	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.7 / DCI	1750	110	M	8,4	6,1	5,2	6,2	6,2	-	221,4	160,4	137,1	162,2	162	-	Euro 6	0,0615	0,0008	0,0600	0,0713	-	0,0704	-	-	-	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.7 / DCI AUT.	1750	88	A	7,1	5,7	5,0	6,0	5,8	-	187,0	149,6	130,8	158,6	152	-	Euro 6	0,0570	0,0003	0,0200	0,0297	-	0,0656	-	-	-	-

RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.7 / DCI AUT.	1750	88	A	7,8	6,2	5,3	6,3	6,2	-	205,5	161,8	140,1	164,8	162	-	Euro 6	0,0314	0,0003	0,0200	0,0267	-	0,0382	-	-	-	-
RENAULT	dizel	GRAND SCENIC / 1.7 / DCI	1750	88	M	8,1	6,1	5,3	6,2	6,2	-	211,7	160,7	139,3	163,8	162	-	Euro 6	0,0489	0,0012	0,0800	0,0357	-	0,0563	-	-	-	-
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.5 / DCI	1461	85	M	6,2	5,0	4,5	5,8	5,3	-	161,6	132,7	118,4	152,0	139	-	Euro 6	0,0298	0,0008	1,8700	0,0304	-	0,0394	-	-	-	-
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.5 / DCI	1461	85	M	6,1	5,2	4,7	5,9	5,4	-	159,8	135,2	124,1	154,9	142	-	Euro 6	0,0307	0,0006	0,0700	0,1068	-	0,0402	-	-	-	-
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.7 / DCI	1749	110	M	6,3	5,3	4,8	5,9	5,5	-	166,2	139,6	127,4	155,5	145	-	Euro 6	0,0483	0,0005	0,1600	0,0633	0,0133	0,0587	-	-	-	-
RENAULT	dizel	KADJAR / 1.7 / DCI 4x4	1749	110	M	7,1	6,0	5,4	6,7	6,2	-	187,6	158,7	141,1	175,3	163	-	Euro 6	0,0465	0,0003	-	0,0402	0,0072	0,0537	-	-	-	-
RENAULT	dizel	KOLEOS / 2.0 / DCI AUT.	1995	130	A	8,2	7,4	6,5	7,9	7,4	-	213,8	194,0	169,3	208,0	194	-	Euro 6	0,0373	0,0002	3,1400	0,1663	-	0,0849	-	-	-	-
RENAULT	dizel	KOLEOS / 1.7 / DCI AUT.	1749	110	A	8,3	6,1	5,3	6,4	6,3	-	217,7	160,5	140,1	169,5	165	-	Euro 6	0,0421	0,0003	0,0700	0,0285	0,0072	0,0477	-	-	-	-
RENAULT	dizel	KOLEOS / 2.0 / DCI AUT. 4x4	1995	130	A	8,4	7,9	6,9	8,2	7,8	-	220,7	205,9	179,7	214,9	203	-	Euro 6	0,0438	0,0001	4,6300	0,1761	-	0,0955	-	-	-	-
RENAULT	dizel	KOLEOS / 2.0 / DCI AUT. 4x4	1995	140	A	8,7	7,0	6,2	7,4	7,1	-	228,1	184,8	162,3	194,3	187	-	Euro 6	0,0551	0,0004	0,9500	0,0467	0,0078	0,0624	-	-	-	-
RENAULT	dizel	ESPACE / 2.0 / DCI AUT.	1997	147	A	8,6	6,9	5,9	7,0	6,8	-	225,6	180,5	155,3	184,1	180	-	Euro 6	0,0526	0,0003	0,0300	0,0290	-	0,0574	-	-	-	-
RENAULT	dizel	ESPACE / 2.0 / DCI AUT.	1997	147	A	8,4	6,7	6,0	7,1	6,8	-	221,2	176,4	158,1	185,6	180	-	Euro 6	0,0564	0,0004	0,0600	0,0510	-	0,0622	-	-	-	-
RENAULT	dizel	ESPACE / 2.0 / DCI AUT.	1997	118	A	8,4	6,7	6,0	7,1	6,8	-	222,2	177,4	157,1	185,5	180	-	Euro 6	0,0459	0,0003	0,1000	0,0289	-	0,0508	-	-	-	-
RENAULT	dizel	ESPACE / 2.0 / DCI AUT.	1997	118	A	8,5	6,8	5,9	7,0	6,8	-	222,8	177,9	154,9	184,1	179	-	Euro 6	0,0393	0,0004	0,1500	0,0302	-	0,0492	-	-	-	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	59	M	5,8	5,3	8,1	6,8	5,9	-	154,0	139,0	135,0	179,0	154	-	Euro 6	0,0644	0,0002	0,0600	0,0581	-	0,0752	-	-	-	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	70	M	5,9	5,3	5,2	6,8	6,9	-	155,0	140,0	137,0	179,0	155	-	Euro 6	0,0481	0,0001	0,2600	0,0542	-	0,0597	-	-	-	-
RENAULT	dizel	KANGOO / 1.5 / DCI	1461	85	M	5,9	5,3	5,1	7,0	0,0	-	154,0	138,0	135,0	180,0	154	-	Euro 6	0,0585	0,0001	0,1500	0,0516	-	0,0683	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TALISMAN GRANDTOUR / 2.0 / DCI AUT.	1997	147	A	7,4	6,2	5,4	6,4	6,2	-	195,5	162,4	141,4	167,1	162	-	Euro 6	0,0515	0,0004	1,5700	0,0279	-	0,0581	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TALISMAN GRANDTOUR / 2.0 / DCI AUT.	1997	118	A	7,4	6,3	5,4	6,3	6,2	-	194,5	165,2	142,4	164,9	162	-	Euro 6	0,0370	0,0003	0,4400	0,0686	0,0081	0,0448	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TALISMAN GRANDTOUR / 1.7 / DCI	1749	110	M	6,5	5,5	5,2	6,0	5,7	-	171,4	145,6	136,3	156,4	150	-	Euro 6	0,0491	0,0008	0,0500	0,0398	0,0073	0,0560	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TALISMAN / 2.0 / DCI AUT.	1997	147	A	7,4	6,2	5,4	6,4	6,2	-	195,5	162,4	141,4	167,1	162	-	Euro 6	0,0461	0,0036	1,5700	0,0488	-	0,0556	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TALISMAN / 2.0 / DCI AUT.	1997	118	A	7,4	6,3	5,4	6,3	6,2	-	194,5	165,2	142,4	164,9	162	-	Euro 6	0,0515	0,0004	0,4400	0,0279	-	0,0581	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TALISMAN / 1.7 / DCI	1749	110	M	6,5	5,5	5,2	6,0	5,7	-	171,4	145,6	136,3	156,4	150	-	Euro 6	0,0370	0,0003	0,0500	0,0686	0,0081	0,0448	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TALISMAN / 1.7 / DCI	1749	88	M	6,7	5,7	5,1	5,9	5,7	-	175,6	151,0	133,3	154,3	150	-	Euro 6	0,0491	0,0008	0,0900	0,0398	0,0073	0,0560	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TALISMAN / 2.0 / DCI AUT.	1997	147	A	7,4	6,2	5,4	6,4	6,2	-	195,5	162,4	141,4	167,1	162	-	Euro 6	0,0461	0,0036	1,5700	0,0488	-	0,0556	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TALISMAN / 2.0 / DCI AUT.	1997	118	A	7,4	6,3	5,4	6,3	6,2	-	194,5	165,2	142,4	164,9	162	-	Euro 6	0,0515	0,0004	0,4400	0,0279	-	0,0581	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 2.0 / DCI AUT.	1997	107	A	9,3	7,5	6,7	8,3	7,6	-	244,0	198,0	176,0	217,0	204	-	Euro 6	0,0266	0,0004	0,1500	0,0367	-	0,0316	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 2.0 / DCI	1997	107	M	9,1	7,5	6,7	6,2	7,7	-	238,0	198,0	176,0	217,0	203	-	Euro 6	0,0627	0,0007	0,4100	0,0599	-	0,0698	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 2.0 / DCI AUT.	1997	125	A	9,3	7,5	6,7	8,3	7,6	-	344,0	198,0	176,0	217,0	205	-	Euro 6	0,0709	0,0005	0,0300	0,0337	-	0,0762	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 2.0 / DCI	1997	88	M	9,3	7,3	6,6	8,1	7,6	-	245,0	191,0	173,0	212,0	200	-	Euro 6	0,0465	0,0022	0,4500	0,0682	-	0,0540	-	-	-	-
RENAULT	dizel	TRAFIC / 2.0 / DCI	1997	88	M	8,8	7,2	6,5	8,2	7,6	-	231,0	191,0	172,0	216,0	199	-	Euro 6	0,0416	0,0011	0,2600	0,0581	-	0,0487	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MASTER / 2.3 / DCI AUT.	2299	110	A	10,3	9,1	8,4	11,7	9,9	-	270,2	237,9	219,2	307,1	261	-	Euro 6	0,0593	0,0002	0,1900	0,1503	-	0,0725	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MASTER / 2.3 / DCI	2299	110	M	10,3	8,6	8,4	12,2	10,0	-	270,0	224,8	220,0	319,7	263	-	Euro 6	0,0555	0,0002	0,1700	0,1592	-	0,0693	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MASTER / 2.3 / DCI AUT.	2299	132	A	10,9	8,8	8,3	11,7	10,0	-	285,4	232,0	216,8	306,9	261	-	Euro 6	0,0405	0,0004	0,1200	0,1968	-	0,0641	-	-	-	-
RENAULT	dizel	MASTER / 2.3 / DCI	2299	100	M	10,3	8,5	8,3	12,3	10,0	-	271,0	223,8	218,2	321,5	263	-	Euro 6	0,0473	0,0005	0,0700	0,1549	-	0,0595	-	-	-	-
RENAULT	EE	KANGOO EXPRESS Z.E.	-	44	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Euro 6	-	-	-	-	-	-	-	155	170	
RENAULT	EE	KANGOO EXPRESS Z.E.	-	44	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Euro 6	-	-	-	-	-	-	-	152	274	
RENAULT	EE	KANGOO EXPRESS Z.E.	-	44	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Euro 6	-	-	-	-	-	-	-	159	264	



SUBARU	bencin	XV / WAGON 1.6 / I-S ES CVT AWD	1600	84	A	10,7	7,7	7,1	8,5	8,2	-	240,4	173,5	158,5	191,0	184	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0288	-	-	0,6297	0,0419	-	0,0375	-	-	-
SUBARU	bencin/EE	FORESTER HEV / 2.0 / I-L ES AWD CVT	1995	110	A	8,8	7,5	6,7	9,5	8,1	-	200,2	170,6	153,3	215,1	185	-	EURO 6d-ISC-FCM	0,0168	0,0002	1,4100	0,1643	0,0095	-	0,0067	-	-	-
SUBARU	bencin/EE	FORESTER HEV / 2.0 / I-S ES AWD CVT	1995	110	A	8,8	7,5	6,7	9,5	8,1	-	200,2	170,6	153,3	215,1	185	-	EURO 6d-ISC-FCM	0,0168	0,0002	1,4100	0,1643	0,0095	-	0,0067	-	-	-
SUBARU	bencin/EE	XV / WAGON 2.0 / I-S ES CVT AWD	1995	110	A	8,6	7,5	6,6	9,1	7,9	-	196,8	169,8	149,4	206,1	180	-	EURO 6d-ISC-FCM	0,0158	0,0001	1,2400	0,1073	0,0090	-	0,0063	-	-	-
SUBARU	bencin/EE	XV / WAGON 2.0 / I-S ES CVT AWD	1995	110	A	8,5	7,3	6,4	8,7	7,7	-	192,3	165,5	144,3	197,8	174	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0106	0,0001	1,4200	0,2180	0,0130	-	0,0091	-	-	-
SUBARU	bencin/EE	FORESTER HEV / 2.0 / SPORT ES AWD CVT	1995	110	A	8,8	7,5	6,7	9,5	8,1	-	200,2	170,6	153,3	215,1	185	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0168	0,0002	1,4100	0,1643	0,0095	-	0,0067	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / MT / 4	1242	66	M	-	-	-	-	5,3-5,5	-	-	-	-	-	120,0-125,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0108	-	-	0,4162	0,0362	-	0,0332	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / MT / 5	1242	66	M	-	-	-	-	5,3-5,5	-	-	-	-	-	120,0-125,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0108	-	-	0,4162	0,0362	-	0,0332	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / MT2 / 4	1242	66	M	-	-	-	-	5,2-5,4	-	-	-	-	-	117,0-122,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0042	-	-	0,6107	0,0407	-	0,0363	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / MT2 / 5	1242	66	M	-	-	-	-	5,2-5,4	-	-	-	-	-	117,0-122,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0042	-	-	0,6107	0,0407	-	0,0363	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / 4WD MT / 4	1242	66	M	-	-	-	-	5,8-6,0	-	-	-	-	-	130,0-135,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0058	-	-	0,6754	0,0375	-	0,0340	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / 4WD MT / 5	1242	66	M	-	-	-	-	5,8-6,0	-	-	-	-	-	130,0-135,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0058	-	-	0,6754	0,0375	-	0,0340	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / 4WD MT2 / 4	1242	66	M	-	-	-	-	5,7-5,9	-	-	-	-	-	127,0-132,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0070	-	-	0,6112	0,0467	-	0,0427	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / 4WD MT2 / 5	1242	66	M	-	-	-	-	5,7-5,9	-	-	-	-	-	127,0-132,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0070	-	-	0,6112	0,0467	-	0,0427	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / MT / 4	1242	66	M	6,1-6,2	4,7-4,8	4,6-4,8	6,1-6,4	5,3-5,6	-	37,2-140,0	65,1-107,0	3,5-107,0	36,5-144	120,0-125,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0108	-	-	0,4162	0,0362	-	0,0332	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / MT / 5	1242	66	M	6,1-6,2	4,7-4,8	4,6-4,8	6,1-6,4	5,3-5,6	-	37,2-140,0	65,1-107,0	3,5-107,0	36,5-144	120,0-125,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0108	-	-	0,4162	0,0362	-	0,0332	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / AUT. / 4 / L	1242	66	M	6,6	5,0	4,9	6,2	5,6	-	149,2	112,1	109,1	140,0	126	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0065	-	-	0,4523	0,0346	-	0,0317	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / AUT. / 5 / L	1242	66	M	6,6	5,0	4,9	6,2	5,6	-	149,2	112,1	109,1	140,0	126	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0065	-	-	0,4523	0,0346	-	0,0317	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / MT2 / 4	1242	66	M	5,6-5,8	4,5-4,7	4,6-4,8	6,1-6,4	5,2-5,4	-	25,5-129,0	2,2-103,0	2,6-106,0	36,0-143	117,0-122,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0042	-	-	0,6107	0,0407	-	0,0363	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / MT2 / 5	1242	66	M	5,6-5,8	4,5-4,7	4,6-4,8	6,1-6,4	5,2-5,4	-	25,5-129,0	2,2-103,0	2,6-106,0	36,0-143	117,0-122,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0042	-	-	0,6107	0,0407	-	0,0363	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / 4WD MT / 4	1242	66	M	6,6-6,8	5,2-5,4	5,0-5,2	6,5-6,8	5,8-6,0	-	48,7-153,0	7,2-120,0	2,9-116,0	45,2-152	130,0-135,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0058	-	-	0,6754	0,0375	-	0,0340	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / 4WD MT / 5	1242	66	M	6,6-6,8	5,2-5,4	5,0-5,2	6,5-6,8	5,8-6,0	-	48,7-153,0	7,2-120,0	2,9-116,0	45,2-152	130,0-135,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0058	-	-	0,6754	0,0375	-	0,0340	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / 4WD MT2 / 4	1242	66	M	5,9-6,0	4,9-5,1	5,0-5,2	6,6-6,8	5,7-5,9	-	32,8-135,0	9,6-115,0	2,1-116,0	47,7-153	127,0-132,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0070	-	-	0,6112	0,0467	-	0,0427	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / 4WD MT2 / 5	1242	66	M	5,9-6,0	4,9-5,1	5,0-5,2	6,6-6,8	5,7-5,9	-	32,8-135,0	9,6-115,0	2,1-116,0	47,7-153	127,0-132,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0070	-	-	0,6112	0,0467	-	0,0427	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / MT / 4 / L	1197	61	M	5,1	4,3	4,4	6,0	5,1	-	115,4	97,0	99,8	136,2	114	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0097	-	-	0,2862	0,0402	-	0,0367	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / MT / 5 / L	1197	61	M	5,1	4,3	4,4	6,0	5,1	-	115,4	97,0	99,8	136,2	114	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0097	-	-	0,2862	0,0402	-	0,0367	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / AUT. / 4 / L	1197	61	A	5,8	4,9	4,6	6,5	5,5	-	130,1	109,5	104,5	147,6	124	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0065	-	-	0,2165	0,0363	-	0,0327	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / AUT. / 5 / L	1197	61	A	5,8	4,9	4,6	6,5	5,5	-	130,1	109,5	104,5	147,6	124	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0065	-	-	0,2165	0,0363	-	0,0327	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / 4WD MT / 4 / L	1197	61	M	5,5	4,7	4,8	6,4	5,4	-	123,4	105,6	107,8	145,2	123	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0107	-	-	0,2687	0,0299	-	0,0269	-	-	-
SUZUKI	bencin	IGNIS / 1.2 / 4WD MT / 5 / L	1197	61	M	5,5	4,7	4,8	6,4	5,4	-	123,4	105,6	107,8	145,2	123	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0107	-	-	0,2687	0,0299	-	0,0269	-	-	-
SUZUKI	bencin	JIMNY / 1.5 / 4WD / L	1462	75	M	8,2	6,7	6,9	9,3	7,9	-	185,6	151,7	156,2	209,2	178	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0115	-	-	0,3862	0,0213	-	0,0193	-	-	-
SUZUKI	bencin	JIMNY / 1.5 / 4WD / AUT.	1462	75	A	9,8	7,6	7,7	10,0	8,8	-	221,1	171,9	173,6	225,5	198	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0100	-	-	0,2805	0,0172	-	0,0154	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2	1242	66	M	-	-	-	-	5,1-5,5	-	-	-	-	-	115,0-124,0	-	Euro 6d-TEMP	0,0059	-	-	0,4201	0,0357	-	0,0329	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / AUT.	1242	66	A	-	-	-	-	5,7-6,0	-	-	-	-	-	128,0-136,0	-	Euro 6d-TEMP	0,0010	-	-	0,2691	0,0301	-	0,0281	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD MT / L	1242	66	M	-	-	-	-	5,8	-	-	-	-	-	131	-	Euro 6d-TEMP	0,0058	-	-	0,5500	0,0385	-	0,0356	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2	1242	66	M	-	-	-	-	5,0-5,4	-	-	-	-	-	113,0-121,0	-	Euro 6d-TEMP	0,0054	-	-	0,4357	0,0405	-	0,0370	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD MT2 / L	1242	66	M	-	-	-	-	5,7	-	-	-	-	-	128	-	Euro 6d-TEMP	0,0058	-	-	0,6033	0,0367	-	0,0333	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.0	998	82	M	-	-	-	-	5,5-5,8	-	-	-	-	-	124,0-130,0	-	Euro 6d-TEMP	0,0278	0,0003	2,1000	0,3092	0,0311	-	0,0270	-	-	-

SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.0 / AUT.	998	82	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136,0-142,0	-	Euro 6d-TEMP	0,0130	0,0004	2,6200	0,2926	0,0251	-	-	0,0211	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.0	998	82	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123,0-129,0	-	Euro 6d-TEMP	0,0202	0,0003	1,8400	0,3038	0,0306	-	-	0,0265	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.4 / SPORT	1373	103	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	-	Euro 6d-TEMP	0,0178	0,0003	1,8800	0,3848	0,0349	-	-	0,0286	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.4 / SPORT	1373	103	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	-	Euro 6d-TEMP	0,0178	0,0003	1,8800	0,3848	0,0349	-	-	0,0286	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115,0-124,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0059	-	-	0,4201	0,0357	-	-	0,0329	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / AUT.	1242	66	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128,0-136,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0100	-	-	0,2691	0,0301	-	-	0,0281	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT / L	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0058	-	-	0,5500	0,0385	-	-	0,0356	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113,0-121,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0054	-	-	0,4357	0,0405	-	-	0,0370	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT2 / L	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0058	-	-	0,6033	0,0367	-	-	0,0333	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.0	998	82	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124,0-130,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0241	0,0005	0,7800	0,3044	0,0299	-	-	0,0260	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.0 / AUT.	998	82	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136,0-142,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0104	0,0004	0,6200	0,3932	0,0347	-	-	0,0302	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.0	998	82	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123,0-129,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0200	0,0003	0,6800	0,3790	0,0321	-	-	0,0278	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.4 / SPORT	1373	103	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138	-	Euro 6d-TEMP	0,0100	0,0005	3,0400	0,4728	0,0389	-	-	0,0320	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.4 / SPORT	1373	103	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	-	Euro 6d-TEMP	0,0178	0,0003	1,8800	0,3848	0,0349	-	-	0,0286	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115,0-124,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0059	0,0000	0,0000	0,4201	0,0357	-	-	0,0329	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / AUT.	1242	66	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128,0-136,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0100	0,0000	0,0000	0,2691	0,0301	-	-	0,0281	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT / L	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0058	0,0000	0,0000	0,5500	0,0385	-	-	0,0356	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113,0-121,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0054	0,0000	0,0000	0,4357	0,0405	-	-	0,0370	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT2 / L	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0058	0,0000	0,0000	0,6033	0,0367	-	-	0,0333	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.0	998	82	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124,0-130,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0241	0,0005	0,7800	0,3044	0,0299	-	-	0,0260	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.0 / AUT.	998	82	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136,0-142,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0104	0,0004	0,6200	0,3932	0,0347	-	-	0,0302	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.0	998	82	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123,0-129,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0200	0,0003	0,6800	0,3790	0,0321	-	-	0,0278	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.4 / SPORT	1373	95	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0099	0,0001	0,6300	0,2624	0,0322	-	-	0,0272	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115,0-124,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0059	-	-	0,4201	0,0357	-	-	0,0329	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / AUT.	1242	66	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128,0-136,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0100	-	-	0,2691	0,0301	-	-	0,0281	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115,0-124,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0059	-	-	0,4201	0,0357	-	-	0,0329	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / AUT.	1242	66	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128,0-136,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0100	-	-	0,2691	0,0301	-	-	0,0281	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT / L	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0058	-	-	0,5500	0,0385	-	-	0,0356	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT / H	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0068	-	-	0,4976	0,0334	-	-	0,0308	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT / L	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0058	-	-	0,5500	0,0385	-	-	0,0356	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT / H	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0068	-	-	0,4976	0,0334	-	-	0,0308	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113,0-121,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0054	-	-	0,4357	0,0405	-	-	0,0370	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113,0-121,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0054	-	-	0,4357	0,0405	-	-	0,0370	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT2 / L	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0058	-	-	0,6033	0,0367	-	-	0,0333	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT2 / H	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0062	-	-	0,6248	0,0386	-	-	0,0349	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT2 / L	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0058	-	-	0,6033	0,0367	-	-	0,0333	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT2 / H	1242	66	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0062	-	-	0,6248	0,0386	-	-	0,0349	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.4 / SPORT	1373	95	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0099	0,0001	0,6300	0,2624	0,0322	-	-	0,0272	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / MT / L	1197	61	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0079	-	-	0,3712	0,0489	-	-	0,0446	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / MT / H	1197	61	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0076	-	-	0,2646	0,0359	-	-	0,0325	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / AUT. / L	1197	61	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0065	-	-	0,2210	0,0317	-	-	0,0279	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / AUT. / H	1197	61	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0062	-	-	0,2075	0,0332	-	-	0,0294	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT / L	1197	61	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0100	-	-	0,3401	0,0415	-	-	0,0382	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2 / 4WD / MT / H	1197	61	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0107	-	-	0,2633	0,0368	-	-	0,0332	-	-	-
SUZUKI	bencin	SWIFT / 1.2	1242	66	M	6,1-6,4	4,7-4,9	4,4-4,8	5,6-6,1	5,1-5,5	-	37,7-145	35,8-111	9,0-107	25,7-137	115,0-124,0	-	Euro 6d-TEMP-EVAP.	0,0059	-	-	0,4201	0,0357	-	-	0,0329	-	-	-





SUZUKI	bencin	VITARA / 1.4 / AUT.	1373	103	A	-	-	-	-	6,9	-	-	-	-	-	156	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0075	0,0002	0,5500	0,4612	0,0232	-	0,0196	-	-	-
SUZUKI	bencin	VITARA / 1.4 / 4WD	1373	103	M	-	-	-	-	7,4	-	-	-	-	-	167	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0218	0,0003	1,0800	0,3594	0,0252	-	0,0217	-	-	-
SUZUKI	bencin	VITARA / 1.4 / 4WD / AUT.	1373	103	A	-	-	-	-	7,6	-	-	-	-	-	172	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0100	0,0002	0,7800	0,4419	0,0248	-	0,0208	-	-	-
SUZUKI	bencin	VITARA / 1.0	998	82	M	-	-	-	-	6,1-6,4	-	-	-	-	-	139,0-145,0	-	Euro 6d-TEMP	0,0313	0,0006	0,9800	0,4266	0,0351	-	0,0309	-	-	-
SUZUKI	bencin	VITARA / 1.0 / 4WD	998	82	M	-	-	-	-	7,2-7,5	-	-	-	-	-	162,0-170,0	-	Euro 6d-TEMP	0,0319	0,0005	0,8300	0,4562	0,0339	-	0,0294	-	-	-
SUZUKI	bencin	VITARA / 1.4	1373	103	M	7,3	6,0	5,8	7,2	6,6	-	164,8	136,1	130,9	163,4	148	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0155	0,0002	0,9200	0,3083	0,0222	-	0,0190	-	-	-
SUZUKI	bencin	VITARA / 1.4 / AUT.	1373	103	A	8,4	6,4	5,9	7,5	6,9	-	188,5	145,3	134,0	169,1	156	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0075	0,0002	0,5500	0,4612	0,0232	-	0,0196	-	-	-
SUZUKI	bencin	VITARA / 1.4 / 4WD	1373	103	M	8,2	6,9	6,6	8,1	7,4	-	185,3	156,0	149,1	182,0	167	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0218	0,0003	1,0800	0,3594	0,0252	-	0,0217	-	-	-
SUZUKI	bencin	VITARA / 1.4 / 4WD / AUT.	1373	103	A	9,0	7,2	6,6	8,2	7,6	-	204,5	162,8	148,4	185,6	172	-	Euro 6d-TEMP-EVAP-	0,0100	0,0002	0,7800	0,4419	0,0248	-	0,0208	-	-	-
SUZUKI	bencin	VITARA / 1.4	1373	95	M	6,4-6,7	5,1-5,2	4,9-5,1	6,4-6,7	5,7-5,9	-	45,6-151,1	5,1-118,1	1,5-115,4	44,0-150,0	128,3-133,3	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0141	0,0002	0,6600	0,2261	0,0315	-	0,0269	-	-	-
SUZUKI	bencin	VITARA / 1.4 / 4WD	1373	95	M	7,1-7,3	5,7-6,0	5,4-5,6	6,8-7,1	6,2-6,4	-	61,5-165,2	9,1-134,2	2,8-127,5	4,0-159,0	140,3-145,3	-	Euro 6d-ISC-FCM	0,0138	0,0002	0,9500	0,2737	0,0304	-	0,0269	-	-	-