



R115 DAIMLER

E20*115R00/007*000104*00

Daimler, Daimlerchrysler, Mercedes-Benz, Smart, AMG

no.	EURO 3 - EURO 6						
	Tradename	Type	Engine type	Capacity[c m ³]	Power[kW]	No. of Cylinders	Cylinder capacity[k W/Cyl.]
	MB						
1	A 200	169	266960	2034	100	4	25
2	A 200	169	266960	2035	100	4	25
3	A 200 TURBO	169	266980	2034	142	4	35,5
4	A 200 TURBO	169	266980	2035	142	4	35,5
5	A 21 AMG	168	166995	2084	103	4	25,75
6	A 210 EVOLUTION	168	166995	2084	103	4	25,75
7	B 200	245	266960	2034	100	4	25
8	B 200	245	266960	2035	100	4	25
9	B 200 TURBO	245	266980	2034	142	4	35,5
10	B 200 TURBO	245	266980	2035	142	4	35,5
11	C 180	202	111 952	1998	95	4	23,75
12	C 180	203	111 951	1998	95	4	23,75
13	C 180	203 CL	111 951	1998	95	4	23,75
14	C 180	203 K	111 951	1998	95	4	23,75
15	C 180 KOMPRESSOR	204	271910	1597	115	4	28,75
16	C 180 KOMPRESSOR	204 K	271910	1597	115	4	28,75
17	C 180 Kompressor	203	271946	1796	105	4	26,25
18	C 180 KOMPRESSOR	203	271 946	1796	105	4	26,25
19	C 180 Kompressor	204	271952	1796	115	4	28,75
20	C 180 Kompressor	203 CL	271946	1796	105	4	26,25
21	C 180 KOMPRESSOR	203 CL	271 946	1796	105	4	26,25
22	C 180 Kompressor	203 K	271946	1796	105	4	26,25

23	C 180 KOMPRESSOR	203 K	271 946	1796	105	4	26,25
24	C 180 Kompresso r	204 K	271952	1796	115	4	28,75
25	C 180 KOMPRESSOR FE	204	271910	1597	115	4	28,75
26	C 200 Kompresso r	203	271940	1796	120	4	30
27	C 200 KOMPRESSOR	203	271 940	1796	120	4	30
28	C 200 Kompresso r	204	271950	1796	135	4	33,75
29	C 200 Kompresso r	203 CL	271940	1796	120	4	30
30	C 200 KOMPRESSOR	203 CL	271 940	1796	120	4	30
31	C 200 Kompresso r	203 K	271940	1796	120	4	30
32	C 200 KOMPRESSOR	203 K	271 940	1796	120	4	30
33	C 200 Kompresso r	204 K	271950	1796	135	4	33,75
34	C 200 KOMPRESSOR	202	111 956	1998	120	4	30
35	C 200 KOMPRESSOR	203	111 955	1998	120	4	30
36	C 200 KOMPRESSOR	203 CL	111 955	1998	120	4	30
37	C 200 KOMPRESSOR	203 K	111 955	1998	120	4	30
38	C 230	204	272921	2496	150	6	25
39	C 230	204 K	272921	2496	150	6	25
40	C 230	203	272920	2497	150	6	25
41	C 230	203	272 920	2497	150	6	25
42	C 230	203 CL	272920	2497	150	6	25
43	C 230	203 CL	272 920	2497	150	6	25
44	C 230	203 K	272920	2497	150	6	25
45	C 230	203 K	272 920	2497	150	6	25
46	C 230 KOMPRESSOR	203	271 948	1796	141	4	35,25

47	C 230 KOMPRESSOR	203 CL	271 948	1796	141	4	35,25
48	C 230 KOMPRESSOR	203 K	271 948	1796	141	4	35,25
49	C 230 KOMPRESSOR	203 CL	111 981	2295	145	4	36,25
50	C 250	204	272921	2496	150	6	25
51	C 250	204 K	272921	2496	150	6	25
52	C 280	202	112 920	2799	145	6	24,17
53	C 280	204	272947	2996	170	6	28,33
54	C 280	204 K	272947	2996	170	6	28,33
55	C 280	203	272940	2997	170	6	28,33
56	C 280	203	272 940	2997	170	6	28,33
57	C 280	204	272947	2997	170	6	28,33
58	C 280	203 K	272940	2997	170	6	28,33
59	C 280	203 K	272 940	2997	170	6	28,33
60	C 280 4MATIC	204	272948	2996	170	6	28,33
61	C 280 4MATIC	203	272941	2997	170	6	28,33
62	C 280 4MATIC	203	272 941	2997	170	6	28,33
63	C 280 4MATIC	203 K	272941	2997	170	6	28,33
64	C 280 4MATIC	203 K	272 941	2997	170	6	28,33
65	C 300	204	272947	2996	170	6	28,33
66	C 300	204 K	272947	2996	170	6	28,33
67	C 300 4MATIC	204	272948	2996	170	6	28,33
68	C 320	203	112 946	3199	160	6	26,67
69	C 320	203 CL	112 946	3199	160	6	26,67
70	C 320	203 K	112 946	3199	160	6	26,67
71	C 320 4MATIC	203	112 953	3199	160	6	26,67
72	C 320 4MATIC	203 K	112 953	3199	160	6	26,67
73	C 320 4- MATIC	203	112 953	3199	160	6	26,67
74	C 320 4- MATIC	203 K	112 953	3199	160	6	26,67
75	C 350	203	272960	3498	200	6	33,33
76	C 350	203	272 960	3498	200	6	33,33
77	C 350	204	272961	3498	200	6	33,33
78	C 350	204 K	272961	3498	200	6	33,33
79	C 350	203 CL	272960	3498	200	6	33,33
80	C 350	203 CL	272 960	3498	200	6	33,33
81	C 350	203 K	272960	3498	200	6	33,33
82	C 350	203 K	272 960	3498	200	6	33,33
83	C 350 4MATIC	203	272970	3498	200	6	33,33

84	C 350 4MATIC	203	272 970	3498	200	6	33,33
85	C 350 4MATIC	204	272971	3498	200	6	33,33
86	C 350 4MATIC	203 K	272970	3498	200	6	33,33
87	C 350 4MATIC	203 K	272 970	3498	200	6	33,33
88	C 55 AMG	203	113988	5439	270	8	33,75
89	C 55 AMG	203	113 988	5439	270	8	33,75
90	C 55 AMG	203 K	113988	5439	270	8	33,75
91	C 55 AMG	203 K	113 988	5439	270	8	33,75
92	CL 500	215	113 960	4966	220	8	27,5
93	CL 500	215	113 960	4966	225	8	28,13
94	CL 500	216	273961	5461	285	8	35,63
95	CL 500	216	273961	5462	285	8	35,63
96	CL 500 4MATIC	216	273968	5461	285	8	35,63
97	CL 55 AMG	215	113 986	5439	265	8	33,13
98	CL 600	215	275 950	5513	368	12	30,67
99	CL 600	216	275953	5513	380	12	31,67
100	CL 600	216	275953	5514	380	12	31,67
101	CL 63 AMG	215	137 980	6258	326	12	27,17
102	CL 65 AMG	215	275 980	5980	450	12	37,5
103	CL 65 AMG	216	275982	5980	450	12	37,5
104	CL 65 AMG	216	275982	5981	450	12	37,5
105	CL65 AMG	216 AMG	275982	5980	450	12	37,5
106	CL65 AMG	216 AMG	216379	5981	450	12	37,5
107	CL65 AMG	216 AMG	275982	5981	450	12	37,5
108	CLC 160	203 CL	271911	1597	95	4	23,75
109	CLC 180 KOMPRESSOR	203 CL	271946	1796	105	4	26,25
110	CLC 200 KOMPRESSOR	203 CL	271957	1796	135	4	33,75
111	CLC 230	203 CL	272920	2496	150	6	25
112	CLC 250	203 CL	272920	2496	150	6	25
113	CLC 350	203 CL	272960	3498	200	6	33,33
114	CLK 200 Kompressor	209	271940	1796	120	4	30
115	CLK 200 Kompressor	209	271955	1796	135	4	33,75
116	CLK 200 KOMPRESSOR	209	271 940	1796	120	4	30
117	CLK 200 KOMPRESSOR	208	111 956	1998	120	4	30

118	CLK 230 KOMPRESSOR	208	111 982	2295	145	4	36,25
119	CLK 280	209	272940	2996	170	6	28,33
120	CLK 280	209	272940	2997	170	6	28,33
121	CLK 280	209	272 940	2997	170	6	28,33
122	CLK 320	208	112 940	3199	160	6	26,67
123	CLK 320	209	112 955	3199	160	6	26,67
124	CLK 350	209	272960	3498	200	6	33,33
125	CLK 350	209	272 960	3498	200	6	33,33
126	CLK 430	208	113 943	4266	205	8	25,63
127	CLK 500	209	113968	4966	225	8	28,13
128	CLK 500	209	113 968	4966	225	8	28,13
129	CLK 500	209	273967	5461	285	8	35,63
130	CLK 500	209	273967	5462	285	8	35,63
131	CLK 55 AMG	208	113 984	5439	255	8	31,88
132	CLK 55 AMG	209	113988	5439	270	8	33,75
133	CLK 55 AMG	209	113 987	5439	270	8	33,75
134	CLK 55 AMG	209	113 988	5439	270	8	33,75
135	CLS 280	219	272943	2996	170	6	28,33
136	CLS 300	219	272943	2996	170	6	28,33
137	CLS 350	219	272964	3498	200	6	33,33
138	CLS 500	219	113967	4966	225	8	28,13
139	CLS 500	219	273960	5461	285	8	35,63
140	CLS 500	219	273960	5462	285	8	35,63
141	E 200	210	111 957	1998	120	4	30
142	E 200	210 K	111 957	1998	120	4	30
143	E 200 Kompressor	211	271956	1796	135	4	33,75
144	E 200 KOMPRESSOR	211	271 941	1796	120	4	30
145	E 200 Kompressor	211 K	271956	1796	135	4	33,75
146	E 200 KOMPRESSOR	211 K	271 941	1796	120	4	30
147	E 200 KOMPRESSOR	210	111 957	1998	120	4	30
148	E 200 KOMPRESSOR	210 K	111 957	1998	120	4	30
149	E 200 NGT	212 G	271958	1796	120	4	30
150	E 200 NGT	211 G	271941	1796	120	4	30
151	E 200 NGT	211 G	271956	1796	120	4	30
152	E 200 NGT	211 G	271 941	1796	120	4	30
153	E 230	211	272922	2496	150	6	25

154	E 230	211 K	272922	2496	150	6	25
155	E 230	211	272922	2497	150	6	25
156	E 250	212	272923	2496	150	6	25
157	E 280	210	112 921	2799	150	6	25
158	E 280	210 K	112 921	2799	150	6	25
159	E 280	211	272943	2996	170	6	28,33
160	E 280	211 K	272943	2996	170	6	28,33
161	E 280	211	272943	2997	170	6	28,33
162	E 280	211	272 943	2997	170	6	28,33
163	E 280	211 K	272943	2997	170	6	28,33
164	E 280	211 K	272 943	2997	170	6	28,33
165	E 280 4MATIC	211	272944	2996	170	6	28,33
166	E 280 4MATIC	211 K	272944	2996	170	6	28,33
167	E 280 4MATIC	211	272944	2997	170	6	28,33
168	E 280 4MATIC	211	272 944	2997	170	6	28,33
169	E 280 4MATIC	211 K	272944	2997	170	6	28,33
170	E 280 4MATIC	211 K	272 944	2997	170	6	28,33
171	E 280 4- MATIC	210	112 921	2799	150	6	25
172	E 280 4- MATIC	210 K	112 921	2799	150	6	25
173	E 300	212	272952	2996	170	6	28,33
174	E 300	212 K	272952	2996	170	6	28,33
175	E 320	210	112 941	3199	165	6	27,5
176	E 320	211	112 949	3199	165	6	27,5
177	E 320	210 K	112 941	3199	165	6	27,5
178	E 320	211 K	112 949	3199	165	6	27,5
179	E 320	211 P	112 949	3199	165	6	27,5
180	E 320 4- MATIC	210	112 941	3199	165	6	27,5
181	E 320 4- MATIC	211	112 954	3199	165	6	27,5
182	E 320 4- MATIC	210 K	112 941	3199	165	6	27,5
183	E 320 4- MATIC	211 K	112 954	3199	165	6	27,5
184	E 350	211	272964	3498	200	6	33,33
185	E 350	211	272 964	3498	200	6	33,33
186	E 350	207	272961	3498	200	6	33,33
187	E 350	211 K	272964	3498	200	6	33,33
188	E 350	212	272980	3498	200	6	33,33
189	E 350	212 K	272980	3498	200	6	33,33
190	E 350	212 P	272980	3498	200	6	33,33
191	E 350	207	272988	3498	200	6	33,33
192	E 350	211 K	272 964	3498	200	6	33,33
193	E 350	211 P	272964	3498	200	6	33,33
194	E 350	211 P	272 964	3498	200	6	33,33
195	E 350	V211	272964	3498	200	6	33,33

196	E 350 4MATIC	211	272972	3498	200	6	33,33
197	E 350 4MATIC	211	272 972	3498	200	6	33,33
198	E 350 4MATIC	211 K	272972	3498	200	6	33,33
199	E 350 4MATIC	212	272977	3498	200	6	33,33
200	E 350 4MATIC	212 K	272977	3498	200	6	33,33
201	E 350 4MATIC	211 K	272 972	3498	200	6	33,33
202	E 430	210	113 940	4266	205	8	25,63
203	E 430	210 K	113 940	4266	205	8	25,63
204	E 430 4- MATIC	210	113 940	4266	205	8	25,63
205	E 430 4- MATIC	210 K	113 940	4266	205	8	25,63
206	E 500	211	113 967	4966	225	8	28,13
207	E 500	211 K	113 967	4966	225	8	28,13
208	E 500	211 P	113 967	4966	225	8	28,13
209	E 500	211	273960	5461	285	8	35,63
210	E 500	211 K	273960	5461	285	8	35,63
211	E 500	211 P	273960	5461	285	8	35,63
212	E 500	V211	273960	5461	285	8	35,63
213	E 500	211	273960	5462	285	8	35,63
214	E 500	211 K	273960	5462	285	8	35,63
215	E 500	211 P	273960	5462	285	8	35,63
216	E 500 4MATIC	211	113 969	4966	225	8	28,13
217	E 500 4MATIC	211 K	113 969	4966	225	8	28,13
218	E 500 4MATIC	211	273962	5461	285	8	35,63
219	E 500 4MATIC	211 K	273962	5461	285	8	35,63
220	E 500 4MATIC	211	273962	5462	285	8	35,63
221	E 500 4MATIC	211 K	273962	5462	285	8	35,63
222	E 500 4- MATIC	211	113 969	4966	225	8	28,13
223	E 500 4- MATIC	211 K	113 969	4966	225	8	28,13
224	E 55 AMG	210	113 980	5439	260	8	32,5
225	E 55 AMG	210 K	113 980	5439	260	8	32,5
226	E 55 AMG 4- MATIC	210	113 980	5439	260	8	32,5
227	E 55 AMG 4- MATIC	210 K	113 980	5439	260	8	32,5
228	G 320	463	112 945	3199	158	6	26,33
229	G 500	463	113962	4966	218	8	27,25
230	G 500	463	113 962	4966	218	8	27,25
231	G 500	463	273963	5461	285	8	35,63
232	G 55 AMG	463	113 982	5439	260	8	32,5

233	G 65 AMG	463	279982	5980	450	12	37,5
234	GL 450 4MATIC	164 G	273923	4663	250	8	31,25
235	GL 450 4MATIC	164 G	273923	4664	250	8	31,25
236	GL 500 4MATIC	164 G	273963	5461	285	8	35,63
237	GL 500 4MATIC	164 G	273963	5462	285	8	35,63
238	GLK 280 4MATIC	204 X	272948	2996	170	6	28,33
239	GLK 300 4MATIC	204 X	272948	2996	170	6	28,33
240	GLK 350 4MATIC	204 X	272971	3498	200	6	33,33
241	ML 320	163	112 942	3199	160	6	26,67
242	ML 350	164	272 967	3498	200	6	33,33
243	ML 350	163	112 970	3724	173	6	28,83
244	ML 350 4MATIC	164	272967	3498	200	6	33,33
245	ML 430	163	113 942	4266	200	8	25
246	ML 500	163	113 965	4966	215	8	26,88
247	ML 500	164	113 964	4966	225	8	28,13
248	ML 500 4MATIC	164	113964	4966	225	8	28,13
249	ML 500 4MATIC	164	273963	5461	285	8	35,63
250	ML 55 AMG	163	113 981	5439	255	8	31,88
251	R 280	251	272945	2996	170	6	28,33
252	R 300	251	272945	2996	170	6	28,33
253	R 350	251	272967	3498	200	6	33,33
254	R 350	251	272 967	3498	200	6	33,33
255	R 350 4MATIC	251	272967	3498	200	6	33,33
256	R 350 4MATIC	251	272 967	3498	200	6	33,33
257	R 500	251	113 971	4966	225	8	28,13
258	R 500 4MATIC	251	113971	4966	225	8	28,13
259	R 500 4MATIC	251	113 971	4966	225	8	28,13
260	R 500 4MATIC	251	273963	5461	285	8	35,63
261	S 280	220	112 922	2799	150	6	25
262	S 280	221	272946	2996	170	6	28,33
263	S 280	221	272946	2997	170	6	28,33
264	S 300	221	272946	2996	170	6	28,33
265	S 320	220	112 944	3199	165	6	27,5
266	S 350	221	272965	3498	200	6	33,33
267	S 350	221	272 965	3498	200	6	33,33
268	S 350	220	112 972	3724	180	6	30
269	S 350 4MATIC	221	272975	3498	200	6	33,33

270	S 350 4-MATIC	220	112 975	3724	180	6	30
271	S 400 HYBRID	221	272974	3498	205	6	34,17
272	S 430	220	113 941	4266	205	8	25,63
273	S 430 4-MATIC	220	113 948	4266	205	8	25,63
274	S 450	221	273922	4663	250	8	31,25
275	S 450	221	273 922	4664	250	8	31,25
276	S 450	221	273922	4664	250	8	31,25
277	S 450 4MATIC	221	273924	4663	250	8	31,25
278	S 450 4MATIC	221	273924	4664	250	8	31,25
279	S 500	220	113 960	4966	220	8	27,5
280	S 500	220	113 960	4966	225	8	28,13
281	S 500	221	273961	5461	285	8	35,63
282	S 500	221	273 961	5462	285	8	35,63
283	S 500	221	273961	5462	285	8	35,63
284	S 500 4MATIC	221	273968	5461	285	8	35,63
285	S 500 4MATIC	221	273968	5462	285	8	35,63
286	S 500 4-MATIC	220	113 966	4966	225	8	28,13
287	S 55 AMG	220	113 986	5439	265	8	33,13
288	S 600	220	275 950	5513	368	12	30,67
289	S 600	221	275953	5513	380	12	31,67
290	S 600	221 P	275953	5513	380	12	31,67
291	S 600	221	275953	5514	380	12	31,67
292	S 600	221	275 953	5514	380	12	31,67
293	S 600	221 P	275953	5514	380	12	31,67
294	S 600	221	277980	5980	390	12	32,5
295	S 600	221 P	277980	5980	390	12	32,5
296	S 600 MAYBACH	221	277980	5980	390	12	32,5
297	S 600 MAYBACH	221 P	277980	5980	390	12	32,5
298	S 63 AMG	220	137 980	6258	326	12	27,17
299	S 65 AMG	220	275 980	5980	450	12	37,5
300	S 65 AMG	221	275982	5980	450	12	37,5
301	S 65 AMG	221	275982	5981	450	12	37,5
302	S 650 Maybach	221	277980	5980	390	12	32,5
303	S 650 Maybach	221 P	277980	5980	390	12	32,5
304	S65 AMG	221 AMG	221179	5980	450	12	37,5
305	S65 AMG	221 AMG	275982	5980	450	12	37,5
306	S65 AMG	221 AMG	221179	5981	450	12	37,5
307	SL 280	129	112 923	2799	150	6	25
308	SL 280	230	272949	2996	170	6	28,33
309	SL 300	230	272949	2996	170	6	28,33
310	SL 320	129	112 943	3199	165	6	27,5
311	SL 350	230	272966	3498	200	6	33,33

312	SL 350	230	112 973	3724	180	6	30
313	SL 500	129	113 961	4966	225	8	28,13
314	SL 500	230	113 963	4966	225	8	28,13
315	SL 500	230	273965	5461	285	8	35,63
316	SL 500	230	273965	5462	285	8	35,63
317	SL 600	230	275954	5513	380	12	31,67
318	SL 600	230	275 951	5513	368	12	30,67
319	SL 600	230	275954	5514	380	12	31,67
320	SL 65 AMG	230	275981	5980	450	12	37,5
321	SL 65 AMG	230	275 981	5980	450	12	37,5
322	SL 65 AMG	230	275981	5981	450	12	37,5
323	SL65 AMG	230 AMG	275981	5980	450	12	37,5
324	SL65 AMG	230 AMG	275 981	5980	450	12	37,5
325	SL65 AMG	230 AMG	275981	5981	450	12	37,5
326	SLK 200	172	271861	1796	135	4	33,75
327	SLK 200 Kompresso r	171	271944	1796	120	4	30
328	SLK 200 Kompresso r	171	271954	1796	135	4	33,75
329	SLK 200 KOMPRESS OR	171	271 944	1796	120	4	30
330	SLK 200 KOMPRESS OR	170	111 958	1998	120	4	30
331	SLK 230 KOMPRESS OR	170	111 983	2295	145	4	36,25
332	SLK 280	171	272942	2996	170	6	28,33
333	SLK 280	171	272942	2997	170	6	28,33
334	SLK 280	171	272 942	2997	170	6	28,33
335	SLK 300	171	272942	2996	170	6	28,33
336	SLK 320	170	112 947	3199	160	6	26,67
337	SLK 350	171	272963	3498	200	6	33,33
338	SLK 350	171	272969	3498	224	6	37,33
339	SLK 350	171	272 963	3498	200	6	33,33
340	SLK 55 AMG	171	113989	5439	265	8	33,13
341	SLK 55 AMG	171	113 989	5439	265	8	33,13
342	SLK 55 AMG	171 AMG	113989	5439	265	8	33,13
343	SLK 55 AMG	171 AMG	113 989	5439	265	8	33,13
344	SLK 55 AMG	171 AMG	113 989	5439	294	8	36,75
345	V 200	638/2	111.950(M 111 E20 + C)	1998	95	4	23,75
346	V 230	638/2	111.980(M 111 E23 + C)	2295	105	4	26,25
347	VIANO	639	112 951	3199	140	6	23,33

348	VIANO	639	112 981	3199	160	6	26,67
349	Viano	639/2	272.978	3498	190	6	31,67
350	Viano	639/4	272.978	3498	190	6	31,67
351	Viano 3.0	639	112.951	3199	140	6	23,33
352	VIANO 3.0	639	112 951	3199	140	6	23,33
353	VIANO 3.2	639	112.951	3199	160	6	26,67
354	VIANO 3.2	639	112 981	3199	160	6	26,67
355	Viano 3.5	639	272.978	3498	190	6	31,67
356	Viano 3.5	639	112.976	3724	170	6	28,33
357	VIANO CDI 3.2	639	112.951	3199	160	6	26,67
358	VIANO CDI 3.2	639	112 981	3199	160	6	26,67
359	Vito	639/2	272.978	3498	190	6	31,67
360	Vito	639/4	272.978	3498	190	6	31,67
361	Vito 119	639	112.951	3199	140	6	23,33
362	VITO 119	639	112 951	3199	140	6	23,33
363	VITO 119	639/4	112.951	3199	140	6	23,33
364	VITO 122	639	112.951	3199	160	6	26,67
365	VITO 122	639	112 951	3199	160	6	26,67
366	VITO 122	639	112 981	3199	160	6	26,67
367	VITO 122	639/4	112.951	3199	160	6	26,67
368	Vito 123	639	112.976	3724	170	6	28,33
369	VITO 123	639/4	112.976	3724	170	6	28,33
370	Vito 126	639	272.978	3498	190	6	31,67
371	VITO,113	638	111.950(M 111 E20+CA)	1998	95	4	23,75
372	VITO,114	638	111.980(M 111 E23+CA)	2295	105	4	26,25
SMART							
373	forfour BRABUS	451	H4B	898	80	3	26,67
374	fortwo cabrio BRABUS	451	3B21	999	72	3	24
375	fortwo cabrio BRABUS	451	3B21	999	75	3	25
376	fortwo cabrio BRABUS	451	H4B	898	80	3	26,67
377	fortwo coupe BRABUS	451	3B21	999	72	3	24
378	fortwo coupe BRABUS	451	3B21	999	75	3	25
379	fortwo coupe BRABUS	451	H4B	898	80	3	26,67
MAYBACH							
380	Maybach	240	285950	5513	405	12	33,75

381	MAYBACH	240	285 950	5513	405	12	33,75
382	Maybach	240 P	285950	5513	405	12	33,75
383	MAYBACH	240 P	285 950	5513	405	12	33,75
384	Maybach	240	285950	5514	405	12	33,75
385	Maybach	240 P	285950	5514	405	12	33,75
386	Maybach 57 S	240	285980	5980	450	12	37,5
387	Maybach 57 S	240	285980	5981	450	12	37,5
388	MAYBACH 57S	240	285 980	5981	450	12	37,5
389	Maybach 62 S	240	285980	5980	450	12	37,5
390	Maybach 62 S	240	285980	5981	450	12	37,5
391	MAYBACH Landulet	240	285980	5980	450	12	37,5

Range of performance: - Leistungsbereich:				
Cylinder capacity	23,33	to	38,33 kW/Cyl.	



R115 VAG MPI

E13*115R00/07*0056*00

Audi, VW, Skoda, SEAT

no.	EURO 3 - EURO 6			Capacity[c m ³]	Power[kW]	No. of Cylinders	Cylinder capacity[k W/Cyl.]
	Tradename	Type	Engine type				
VW							
1	BORA	1J	AXP	1390	55	4	13,75
2	BORA	1J	BCA	1390	55	4	13,75
3	CADDY	9KV	AUD	1390	44	4	11
4	CADDY	2K	BCA	1390	55	4	13,75
5	CADDY	2K	BUD	1390	59	4	14,75
6	CADDY	9KV	AUA	1390	55	4	13,75
7	CADDY LIFE	2K	BCA	1390	55	4	13,75
8	CADDY LIFE	2K	BUD	1390	59	4	14,75
9	CADDY LIFE	2K	BCA	1390	55	4	13,75
10	FOX	5Z	BMD	1198	40	3	13,33
11	FOX	5Z	CHF	1198	40	3	13,33
12	FOX	5Z	CHF	1198	44	3	14,67
13	FOX	5Z	BKR	1390	55	4	13,75
14	GOLF	1J	AXP	1390	55	4	13,75
15	GOLF	1J	BCA	1390	55	4	13,75
16	GOLF	1K	BCA	1390	55	4	13,75
17	GOLF	1K	BUD	1390	59	4	14,75
18	GOLF	1K	CGG	1390	59	4	14,75
19	GOLF	1K	BKG	1390	66	4	16,5
20	GOLF	1K	BKG OD.BLN	1390	66	4	16,5
21	GOLF	1K	BLN	1390	66	4	16,5
22	GOLF	1KM	BUD	1390	59	4	14,75
23	GOLF	1KM	CGG	1390	59	4	14,75
24	GOLF	1KP	BCA	1390	55	4	13,75
25	GOLF	1KP	BLN	1390	66	4	16,5
26	GOLF PLUS	1KP	BCA	1390	55	4	13,75
27	GOLF PLUS	1KP	BUD	1390	59	4	14,75
28	GOLF PLUS	1KP	CGG	1390	59	4	14,75
29	GOLF PLUS	1KP	BLN	1390	66	4	16,5
30	LUPO	6X	AUD	1390	44	4	11
31	LUPO	6X	AUA	1390	55	4	13,75
32	LUPO	6X	AUA OD.BBY	1390	55	4	13,75
33	LUPO	6X	BBY	1390	55	4	13,75
34	MULTIVAN	7DB	AVT	2461	85	5	17
35	MULTIVAN	7DZ	AVT	2461	85	5	17

36	NEW BEETLE	9C	BCA	1390	55	4	13,75
37	NEW BEETLE CABRIO	1Y	BCA	1390	55	4	13,75
38	POLO	6KV	AUA	1390	55	4	13,75
39	POLO	6N	AUA	1390	55	4	13,75
40	POLO	6R	CHY	999	44	3	14,67
41	POLO	6R	CGP	1198	44	3	14,67
42	POLO	6R	CGP	1198	51	3	17
43	POLO	6R	CGG	1390	63	4	15,75
44	POLO	9N	AWY	1198	40	3	13,33
45	POLO	6KV	AUD	1390	44	4	11
46	POLO	6N	AUD	1390	44	4	11
47	POLO	9N	BMD	1198	40	3	13,33
48	POLO	9N	BBM	1198	44	3	14,67
49	POLO	9N	AZQ	1198	47	3	15,67
50	POLO	9N	BME	1198	47	3	15,67
51	POLO	9N	BZG	1198	51	3	17
52	POLO	9N	AUA	1390	55	4	13,75
53	POLO	9N	BBY	1390	55	4	13,75
54	POLO	9N	BKY	1390	55	4	13,75
55	POLO	9N	BUD	1390	59	4	14,75
56	POLO	9N	AXU	1390	63	4	15,75
57	POLO	9N	AXU	1398	63	4	15,75
58	POLO- CLASSIC	6KV	AUD	1390	44	4	11
59	POLO- CLASSIC	6KV	AUA	1390	55	4	13,75
60	TRANSPOR TER	7DB	AVT	2461	85	5	17
61	UP!	AA	CHY	999	44	3	14,67
62	UP!	AAN	CHY	999	44	3	14,67
AUDI							
63	AUDI A6	4B	ASM	2393	100	6	16,67
64	AUDI A6/S6	4B	ASM	2393	100	6	16,67
65	AUDI A2	8Z	AUA	1390	55	4	13,75
66	AUDI A2	8Z	AUA OD.BBY	1390	55	4	13,75
67	AUDI A2	8Z	BBY	1390	55	4	13,75
SEAT							
68	ALTEA	5P	BXW	1390	63	4	15,75
69	ALTEA	5P	CGG	1390	63	4	15,75
70	ALTEA XL	5P	BXW	1390	63	4	15,75
71	ALTEA XL	5P	CGG	1390	63	4	15,75
72	AROSA	6H	ANW	1390	44	4	11
73	AROSA	6H	AUD	1390	44	4	11
74	AROSA	6HS	AUD	1390	44	4	11
75	CORDOBA	6L	BBM	1198	44	3	14,67
76	CORDOBA	6L	AZQ	1198	47	3	15,67
77	CORDOBA	6L	BME	1198	47	3	15,67

78	CORDOBA	6L	BXV	1198	51	3	17
79	CORDOBA	6K	ANW	1390	44	4	11
80	CORDOBA	6K	AUD	1390	44	4	11
81	CORDOBA	6L	BBY	1390	55	4	13,75
82	CORDOBA	6L	BBY OD.BKY	1390	55	4	13,75
83	CORDOBA	6L	BKY	1390	55	4	13,75
84	CORDOBA	6K	APE	1390	55	4	13,75
85	CORDOBA	6K	AUA	1390	55	4	13,75
86	CORDOBA	6L	BXW	1390	63	4	15,75
87	CORDOBA- VARIO	6K	ANW	1390	44	4	11
88	CORDOBA- VARIO	6K	AUD	1390	44	4	11
89	CORDOBA- VARIO	6K	APE	1390	55	4	13,75
90	CORDOBA- VARIO	6K	AUA	1390	55	4	13,75
91	IBIZA	6L	BBM	1198	44	3	14,67
92	IBIZA	6J	CGP.	1198	44	3	14,67
93	IBIZA	6J	CGP	1198	44	3	14,67
94	IBIZA	6L	AZQ	1198	47	3	15,67
95	IBIZA	6L	BME	1198	47	3	15,67
96	IBIZA	6L	BXV	1198	51	3	17
97	IBIZA	6J	BZG	1198	51	3	17
98	IBIZA	6J	CGP	1198	51	3	17
99	IBIZA	6K	ANW	1390	44	4	11
100	IBIZA	6K	AUD	1390	44	4	11
101	IBIZA	6L	BBY	1390	55	4	13,75
102	IBIZA	6L	BBY OD.BKY	1390	55	4	13,75
103	IBIZA	6K	APE	1390	55	4	13,75
104	IBIZA	6K	AUA	1390	55	4	13,75
105	IBIZA	6L	BKY	1390	55	4	13,75
106	IBIZA	6L	BXW	1390	63	4	15,75
107	IBIZA	6J	BXW	1390	63	4	15,75
108	IBIZA	6J	CGG	1390	63	4	15,75
109	IBIZA ST	6J	CGP	1198	44	3	14,67
110	IBIZA ST	6J	CGP	1198	51	3	17
111	IBIZA ST	6J	CGG	1390	63	4	15,75
112	INCA	9KS	AUD	1390	44	4	11
113	INCA	9KS	AUA	1390	55	4	13,75
114	LEON	1M	APE	1390	55	4	13,75
115	LEON	1M	AXP	1390	55	4	13,75
116	LEON	1M	BCA	1390	55	4	13,75
117	LEON	1P	BXW	1390	63	4	15,75
118	LEON	1P	CGG	1390	63	4	15,75
119	MII	AA	CHY	999	44	3	14,67
120	MII	AAN	CHY	999	44	3	14,67
121	TOLEDO	1M	AXP	1390	55	4	13,75
122	TOLEDO	1M	BCA	1390	55	4	13,75
123	TOLEDO	5P	BXW	1390	63	4	15,75

	SKODA						
124	CITIGO	AA	CHY	999	44	3	14,67
125	CITIGO	AAN	CHY	999	44	3	14,67
126	FABIA	5J	CHY	999	44	3	14,67
127	FABIA	5J	BBM	1198	44	3	14,67
128	FABIA	5J	CHF	1198	44	3	14,67
129	FABIA	5J	CGP	1198	44	3	14,67
130	FABIA	5J	BZG	1198	51	3	17
131	FABIA	5J	CGP	1198	51	3	17
132	FABIA	5J	BXW	1390	63	4	15,75
133	FABIA	5J	CGG	1390	63	4	15,75
134	FABIA	6Y	AWY	1198	40	3	13,33
135	FABIA	6Y	BMD	1198	40	3	13,33
136	FABIA	6Y	AZQ	1198	47	3	15,67
137	FABIA	6Y	BME	1198	47	3	15,67
138	FABIA	6Y	AUA	1390	55	4	13,75
139	FABIA	6Y	BBY	1390	55	4	13,75
140	FABIA	6Y	BKY	1390	55	4	13,75
141	FABIA	6Y	BUD	1390	59	4	14,75
142	FABIA	6Y	AZF	1397	44	4	11
143	FABIA	6Y	ATZ	1397	50	4	12,5
144	FABIA	6Y	AQW	1397	50	4	12,5
145	FABIA COMBI	6Y	AWY	1198	40	3	13,33
146	FABIA COMBI	6Y	BMD	1198	40	3	13,33
147	FABIA COMBI	6Y	AZQ	1198	47	3	15,67
148	FABIA COMBI	6Y	BME	1198	47	3	15,67
149	FABIA COMBI	6Y	AUA	1390	55	4	13,75
150	FABIA COMBI	6Y	BBY	1390	55	4	13,75
151	FABIA COMBI	6Y	BKY	1390	55	4	13,75
152	FABIA COMBI	6Y	AZF	1397	44	4	11
153	FABIA COMBI	6Y	AQW	1397	50	4	12,5
154	FABIA COMBI	6Y	AWY	1198	40	3	13,33
155	FORMAN PLUS	785 PLUS	781.136B	1289	50	4	12,5
156	OCTAVIA	1U	AXP	1390	55	4	13,75
157	OCTAVIA	1U	AXP OD.BCA	1390	55	4	13,75
158	OCTAVIA	1U	BCA	1390	55	4	13,75
159	OCTAVIA	1Z	BCA	1390	55	4	13,75
160	OCTAVIA	1Z	BUD	1390	59	4	14,75
161	OCTAVIA	1Z	1390	59	4	14,75	
162	OCTAVIA	1Z	CGG	1390	59	4	14,75
163	OCTAVIA COMBI	1U	AXP	1390	55	4	13,75

164	OCTAVIA COMBI	1U	AXP OD.BCA	1390	55	4	13,75
165	OCTAVIA COMBI	1U	BCA	1390	55	4	13,75
166	OKTAVIA	1Z	BCA	1390	55	4	13,75
167	PICK UP	787	781.136B	1289	50	4	12,5
168	PRAKTIK	5J	BZG	1198	51	3	17
169	PRAKTIK	5J	CGP	1198	51	3	17
170	PRAKTIK	5J	BXW	1390	63	4	15,75
171	PRAKTIK	5J	CGG	1390	63	4	15,75
172	ROOMSTER	5J	BME	1198	47	3	15,67
173	ROOMSTER	5J	BZG	1198	51	3	17
174	ROOMSTER	5J	CGP	1198	51	3	17
175	ROOMSTER	5J	BUD	1390	63	4	15,75
176	ROOMSTER	5J	BXW	1390	63	4	15,75
177	ROOMSTER	5J	CGG	1390	63	4	15,75

Range of performance: - Leistungsbereich:				
Cylinder capacity	10,3	to	17,0 kW/Cyl.	