



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FA709
Typengenehmigung erteilt	19980205
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	19991122
Erweiterung TG Positionen	'05/18/20/56/67/68
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FIAT
04 Typ	Seicento 900
05 Typ; Variante/Version	187; AXA1A/??
06 Vorziffer	ZFA187000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*70/156-96/79*0036
10 EFKO-Code	3019
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Gepäckraum, links
12 Fahrgestellnummer	im Gepäckraum, rechts seitlich beim Radkasten
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mechanisch, a.W. elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5	
18 iA 1	4,07	
19 Fahrzeug Vmax mech von	140	
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0	
19 Fahrzeug Vmax autom von	0	
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0	
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,	
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, 2 Bremskraftbegrenzer	
20 Betriebsbremse Z3	auf HR oder ABS mit integrierter EBV	
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse	
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR	
25 Motor Marke	FIAT	
25 Motor Typ	1170A1.046	
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj	
26 Bauart Treibstoff	B	
27 Hubraum	899	
28 Leistung kW	29	
28 Leistung n	5500	
29 Md. max Nm	65	
29 Md. max n	3000	
30 Abgasreinigung	1/46481581 oder 46523259 oder 46523260	
31 Schalldämpfer 1 Art	HS	
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/7711031/2 oder 46536210/2	
34 Motorkennzeichen	1170A1.046	
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, seitlich hinten	am Block, bei Radaufhängung



37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3319
40 Länge bis	0
41 Breite von	1508
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1445
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	619
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	500
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2200
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1277
47 Spur Achse 1 bis	1290
48 Spur Achse 2 von	1272
48 Spur Achse 2 bis	1295



49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	805
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1190
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	610
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	630
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	400
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	350
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0



63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	28
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	145/70R13 71T, 145/70R13 71Q M+S, 155/65R13 73T; 4.50Bx13 ET33 oder 5.00Bx13 ET33
70 Reifen Felgen	165/55R13 70H; 5.00Bx13 ET33 oder 5.50Bx13 ET27.5
71 Reifen Felgen	175/50R14 74H; 5 1/2x14 ET36
Bemerkungen Z1	05) AXA1A/00, -/00B, -/00C, -/00D, -/00E, -/00F, -/00G, -/00H
Bemerkungen Z3	18) Die Versionen AXA1A/00D, -/00F und -/00H sind mit einer elektronisch gesteuerten Kupplung
Bemerkungen Z4	(CITY MATIC) ausgerüstet (kein Kupplungspedal vorhanden).
Bemerkungen Z6	20) ABS, nur in Verbindung mit Reifengrösse 165/55R13 oder 175/50R14
Bemerkungen Z8	30) oder 46540323 oder 46523256 oder 46540325
Bemerkungen Z10	56) ww. Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich
Bemerkungen Z11	Typ: 01199E; Genehmigungsnummer:e3*94/20*0175*01