



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FB952
Typengenehmigung erteilt	20130709
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20141216
Erweiterung TG Positionen	'20/52/Bem.52
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FIAT
04 Typ	500L TwinAir CNG
05 Typ; Variante/Version	199; LYA1B/L5D, -/L5E, -/L5F
06 Vorziffer	ZFA199000.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*70/156-2001/116*0217
10 EFKO-Code	3019
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Kofferraum, links auf Bodenblech oder im Motorraum
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum vor rechtem Frontsitz, auf Bodenblech
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,92
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	163
19 Fahrzeug Vmax mech bis	167
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	312A2000
26 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	Y
27 Hubraum	875
28 Leistung kW	62.5
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	145.0
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/51888287
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	ww. ohne-/mit 1/51956570
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/51890428
33 Schalldämpfer 3 Art	NS



33 Schalldämpfer 3 Bez	1/51890444	
34 Motorkennzeichen	312A2000	
34 Motorkennzeichen		vorne rechts am Motorblock
Anbringungsort		
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	'4+1	
39 Rückspiegel	links+rechts	
40 Länge von	4147	
40 Länge bis	4352	
41 Breite von	1784	
41 Breite bis	0	
42 Höhe von	1667	
42 Höhe bis	1678	
43 Überhang vorne von	0	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	706	
43 Überhang hinten bis	911	
44 Abstand Achse 1-2 von	2612	
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	1522
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1519
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1465
52 Leergewicht bis	1613
53 Garantiegewicht von	1895
53 Garantiegewicht bis	1920
54 Achsgarantie v von	1050
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/65R15 91H; 6.0x15 ET39
70 Reifen Felgen	205/55R16 91H; 6.0x16 ET36.5 / 195/60R16C 97H; 6.0x16 ET36.5 (für Version LYA1B/L5D)
71 Reifen Felgen	205/55R16 91H; 6.5x16 ET39 / 225/45R17 91H; 7.0x17 ET41
Bemerkungen Z1	24) Benzinbetrieb / Gasbetrieb
Bemerkungen Z2	19) 167 / 163
Bemerkungen Z3	28) 62.5 / 5500 / 59 / 5500
Bemerkungen Z4	29) 145 / 2000 / 140 / 2500
Bemerkungen Z6	Zuordnung
Bemerkungen Z7	05) LYA1B/L5D, -/L5E / LYA1B/L5F



Bemerkungen Z8	40) 4147	/ 4352
Bemerkungen Z9	42) 1678	/ 1667
Bemerkungen Z10	43) 706	/ 911
Bemerkungen Z11	52) 1465-1584	/ 1495-1613
Bemerkungen Z12	53) 1895	/ 1920
Bemerkungen Z14	Eintrag Fz.-Ausweis:	
Bemerkungen Z15	Ziffer 329, 330, 331 oder 332 der asa-Richtlinien Nr.6 betreffend Gasbehälter erforderlich	