



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AA307
Typengenehmigung erteilt	20060317
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	ALFA ROMEO
04 Typ	156SW 1.9JTD16V
05 Typ; Variante/Version	932; BXN00/72B 150HP
06 Vorziffer	ZAR932000.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*70/156-98/14*0034
10 EFKO-Code	3003
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts oben auf Federbeinabstützung
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	3,56	
19 Fahrzeug Vmax mech von	212	
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/Scheiben, ABS mit integrierter EBV	
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse	
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR	
25 Motor Marke	FIAT	
25 Motor Typ	937A5000	
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI	
26 Bauart Treibstoff	D	
27 Hubraum	1910	
28 Leistung kW	110.0	
28 Leistung n	4000	
29 Md. max Nm	305.0	
29 Md. max n	2000	
30 Abgasreinigung	1/55192190 und 1/als Einheit mit VS	
31 Schalldämpfer 1 Art	VS	
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/51769268	
32 Schalldämpfer 2 Art	NS	
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/55181622	
34 Motorkennzeichen	937A5000	
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, seitlich am Block,	oberhalb Schwungradgehäuse



35 Geräuschkämpfung Z1	Reflexionskapsel unter Motor
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	4441
40 Länge bis	0
41 Breite von	1743
41 Breite bis	1755
42 Höhe von	1390
42 Höhe bis	1430
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	894
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2595
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	1507
47 Spur Achse 1 bis	1519
48 Spur Achse 2 von	1494



48 Spur Achse 2 bis	1506
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	1430
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1850
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	990
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	950
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	80
57 gebremst mech	1300
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	500
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	60
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	185/65 R15 88V; 6x15 ET37.5, 6 1/2x15 ET41.5 / 205/60R15 91V; 6 1/2x15 ET41.5
70 Reifen Felgen	205/55 R16 91V/ZR; 6 1/2x16 ET41.5
71 Reifen Felgen	215/45ZR17; 7x17 ET40.5
Bemerkungen Z1	56) ww. Anhängervorrichtung
Bemerkungen Z2	Typ: 02066E oder 3428 oder 3131 oder 3958
Bemerkungen Z3	Genehmigung: e3*94/20*0171 oder e11*94/20*3434 oder e11*94/20*4305