



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AA216
Typengenehmigung erteilt	20000928
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20041029
Erweiterung TG Positionen	'31
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	ALFA ROMEO
04 Typ	156SW 2.5 V6
05 Typ; Variante/Version	932, B1100/33, -B, -C, -D, -E
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, 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	3,94
19 Fahrzeug Vmax mech von	230
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	ALFA ROMEO
25 Motor Typ	AR32405
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	2492
28 Leistung kW	141.0
28 Leistung n	6300
29 Md. max Nm	218.0
29 Md. max n	5000
30 Abgasreinigung	2/60669657 und 2/60666853
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	ww. ohne/mit 1/60670267
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/60652526
34 Motorkennzeichen	AR32405
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, auf Motorblock getriebeseitig auf Verbindungsflansch



35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel 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	4430
40 Länge bis	4441
41 Breite von	1743
41 Breite bis	1755
42 Höhe von	1390
42 Höhe bis	1430
43 Überhang vorne von	950
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	885
43 Überhang hinten bis	894
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	1480
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1900
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1060
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	950
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	80
57 gebremst mech	1400
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	205/60 R15 91W; 6 1/2x15 ET41.5
70 Reifen Felgen	205/55 R16 91W/ZR; 6 1/2x16 ET41.5
71 Reifen Felgen	215/45ZR17; 7x17 ET40.5
Bemerkungen Z1	56) ww. Anhängervorrichtung, Typ 02066E oder 3428 oder 3131 oder 3958;
Bemerkungen Z2	Genehmigungsnummer: e3*94/20*0171*00 oder e11*94/20*3434*00 oder e11*94/20*4305*00