



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AA257
Typengenehmigung erteilt	20030710
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20030731
Erweiterung TG Positionen	'05/70/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	ALFA ROMEO
04 Typ	Spider 2.0 JTS
05 Typ; Variante/Version	916; SXA00/37, -/37B
06 Vorziffer	ZAR916000.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*70/156-98/14*0006
10 EFKO-Code	3003
10 Hersteller	FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts über Vorderradgehäuse
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	m5
18 iA 1	3,73
19 Fahrzeug Vmax mech von	215
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, Scheiben/
20 Betriebsbremse Z2	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	937A1000
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1970
28 Leistung kW	122
28 Leistung n	6400
29 Md. max Nm	206
29 Md. max n	3250
30 Abgasreinigung	2/55183428
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/55183428
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/60665406 und 1/60618594/2
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/60618594/3



34 Motorkennzeichen	937A1000	
34 Motorkennzeichen		vorne, links auf Schwungradgehäuseflansch
Anbringungsort		
37 Anzahl Plätze Total von	2	
37 Anzahl Plätze Total bis	0	
37 Anzahl Plätze vorne von	2	
37 Anzahl Plätze vorne bis	0	
38 Anzahl Türen	2	
39 Rückspiegel	links+rechts	
40 Länge von	4299	
40 Länge bis	0	
41 Breite von	1780	
41 Breite bis	0	
42 Höhe von	1315	
42 Höhe bis	0	
43 Überhang vorne von	0	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	770	
43 Überhang hinten bis	0	
44 Abstand Achse 1-2 von	2540	
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	1499	



47 Spur Achse 1 bis	1516
48 Spur Achse 2 von	1506
48 Spur Achse 2 bis	1538
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	1535
53 Garantiegewicht von	1665
53 Garantiegewicht bis	1715
54 Achsgarantie v von	1000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1000
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	1000
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
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	50
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/50 R16 87Y; 7x16 ET30.5
70 Reifen Felgen	225/45ZR17 91Y; 7x17 ET30.5, 7 1/2x17 ET30.5
Bemerkungen Z1	56) ww. Anhängervorrichtung: Typ 02062E; Genehmigungsnummer e3*94/20*0011