



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SD582
Typengenehmigung erteilt	20000811
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	Baleno Wagon 1.6
05 Typ; Variante/Version	EG; C2/1, C2/2 (C31W)
06 Vorziffer	JSAEGC31W.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*70/156-98/14*0024
10 EFKO-Code	7102
10 Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, mitte auf Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,79
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	3,78
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	170
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	165
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-X, Scheiben/Trommeln,
20 Betriebsbremse Z2	Unterdruckhilfe, ALB auf HR; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, HR
25 Motor Marke	SUZUKI
25 Motor Typ	G16B
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1590
28 Leistung kW	70.5
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	134
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	1/65G-C02 und 1/65G-C04
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/GA31-3
32 Schalldämpfer 2 Art	NS



32 Schalldämpfer 2 Bez	1/GA31-1
34 Motorkennzeichen	G16B
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer, links auf Schwungradgehäuse
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
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	4375
40 Länge bis	4480
41 Breite von	1680
41 Breite bis	1690
42 Höhe von	1405
42 Höhe bis	1490
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1045
43 Überhang hinten bis	1150
44 Abstand Achse 1-2 von	2480
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	1440
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	45
48 Spur Achse 2 von	1435
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	45
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	1080
52 Leergewicht bis	1200
53 Garantiegewicht von	1560
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	780
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	865
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1200
57 gebremst autom	1200
58 ungebremst mech	400
58 ungebremst autom	400
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	2760
66 Gesamtzuggewicht autom	2760
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	75
67 Stützlast autom	75
69 Reifen Felgen	175/70R13 82H 5x13 ET45
70 Reifen Felgen	185/60R14 82H 5.5x14 ET45
Bemerkungen Z1	56) ww. Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich
Bemerkungen Z2	Typ: SZB50F Genehmigungszeichen: e1 00-0784 oder Genehmigungsnummer: e1*94/20*0784