



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6SA207
Typengenehmigung erteilt	19970213
gültig für Importdatum bis	20030930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	XF650
05 Typ; Variante/Version	AC
06 Vorziffer	JS1AC1213.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	7102
10 Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan
11 Herstellerplakette	vorn, am Zentralrohr, hinter Vorderrad
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2,87
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	160
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0



17 Handbremse Z1	hydr.,1 Scheibe (gelocht),auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr.,1 Scheibe (gelocht),auf HR
21 Motor Marke	SUZUKI
21 Motor Typ	P411
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	644
24 Leistung kW	34.6
24 Leistung n	7000
25 Md. max Nm	51.6
25 Md. max n	5500
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/04FO
29 Motorkennzeichen	P411
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links unten seitlich am Motorblock
30 Geräuschdämpfung Z1	des Zylinderkopfes links - Abschirmblech über
30 Geräuschdämpfung Z2	Auspuffrohr und Auspufftopf
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	Teilverschalung
35 Länge von	2190
35 Länge bis	2205
36 Breite von	865
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1200



37 Höhe bis	1230
38 Überhang vorne von	330
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	410
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1455
40 Abstand Achse 1-2 bis	1465
41 Spur Achse 1 von	0
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0
44 Leergewicht von	257
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	375
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	135
46 Achsgarantie v bis	240
46 Achsgarantie h von	0
46 Achsgarantie h bis	0
48 gebremst mech	0
48 gebremst autom	0
49 ungebremst mech	0
49 ungebremst autom	0
50 Seitenwagenbetrieb	nein
52 Reifen Felgen	v= 100/90-19 57 H 2.50x19 Stahlspeichenräder mit Leichtmetallfelgen
53 Reifen Felgen	h= 130/80R17 65 H 3.00x17 Stahlspeichenräder mit Leichtmetallfelgen



Bemerkungen Z1

31) Kotflügelänge ergänzt durch fest an HR-Schwinge angebrachte
Radabdeckung

Bemerkungen Z3

32) mit elektrischer Sicherheitsvorrichtung
