



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6SA346
Typengenehmigung erteilt	20050412
gültig für Importdatum bis	20071231
Erweiterung TG vom:	20070417
Erweiterung TG Positionen	'03/55
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	SUZUKI
04 Typ	DR-Z400SMU
05 Typ; Variante/Version	WVB8; 2/1 BRA
06 Vorziffer	JS1B82111.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2003/77*0376
10 EFKO-Code	7102
10 Hersteller	SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan
11 Herstellerplakette	links, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2,73
16 Fahrzeug Vmax mech von	135
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	K431
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	398
24 Leistung kW	23
24 Leistung n	7600
25 Md. max Nm	33
25 Md. max n	6000
26 Abgasreinigung	1/im HS integriert
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/29F6
29 Motorkennzeichen	K431
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, am Motorblock
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2225
35 Länge bis	0
36 Breite von	870
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1185



37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	447
39 Überhang hinten bis	460
40 Abstand Achse 1-2 von	1460
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	221
44 Leergewicht bis	223
45 Garantiegewicht von	340
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	120
46 Achsgarantie v bis	220
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= 120/70R17 58H; 3.50x17
53 Reifen Felgen	h= 140/70R17 66H; 4.50x17



Bemerkungen Z1

05) Variante mit 29,40 kW siehe TG 6SA3 48
