



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6FA101
Typengenehmigung erteilt	19960614
gültig für Importdatum bis	20030930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	67
01 Fahrzeugart	DREIRAEDERIGES MOTOR-FZ.
02 Fahrzeugsbart Code	0
04 Marke	FIVE STAR-SENN
04 Typ	Trike
05 Typ; Variante/Version	B?L
06 Vorziffer	TC960FS...5026...
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
10 EFKO-Code	2846
10 Hersteller	MOTO SENN AG, 5026 Densbüren
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich auf Rahmen bei Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	dito, unterhalb Hersteller-Plakette
14 Achsen/Räder	'2/3
15 Federung	v=Teleskop / h=Schwinge mit Federbeinen
16 Lenkung	Lenkstange
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	1,92
18 Zuordnung 1	a



19 Fahrzeug Vmax mech von	140
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., v= 1-Scheibe (gelocht), h=Trommeln
21 Hilfsbremse Z1	hydr., 1 Scheibe (gelocht), auf VR
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	HARLEY-DAVIDSON
25 Motor Typ	L1310
26 Bauart	4-Takt / 2 / V
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1338
28 Leistung kW	26.44
28 Leistung n	4140
29 Md. max Nm	75.08
29 Md. max n	2500
30 Abgasreinigung	1/integriert im Schalldämpfer
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/FS1K
34 Motorkennzeichen	B?L?
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer, links seitlich auf Block
Anbringungsort	
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0



39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	2380
40 Länge bis	2650
41 Breite von	1600
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1000
42 Höhe bis	1200
43 Überhang vorne von	290
43 Überhang vorne bis	350
43 Überhang hinten von	450
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1640
44 Abstand Achse 1-2 bis	1850
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	0
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1210
48 Spur Achse 2 bis	0
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	475



52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	620
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	150
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 90-21, 21x2.15; 90-16, 3.00x16; 125R15; 3.5x15; Stahl, Stahlspeichen- oder Leichtmetallräder
70 Reifen Felgen	h= 295/50R15; 15x10; Stahl, Stahlspeichen- oder Leichtmetallräder
71 Reifen Felgen	Mischbereifung Diagonal/Radial gemäss Hersteller zugelassen
Bemerkungen Z1	52) Das für die Kategorieneinteilung, Art.136 Abs.1 VTS, massgebende Leergewicht = 400 kg