



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6MA685
Typengenehmigung erteilt	20120605
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	MOTO GUZZI
04 Typ	Nevada S
05 Typ; Variante/Version	LM; M/00
06 Vorziffer	ZGULMM00.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2002/24-1137/2008*0112
10 EFKO-Code	3026
10 Hersteller	MOTO GUZZI S.p.A, I-23826 MANDELLO DEL LARIO
11 Herstellerplakette	links, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	4,13
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	165
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	MOTO GUZZI
21 Motor Typ	AE
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	744
24 Leistung kW	36.8
24 Leistung n	6250
25 Md. max Nm	59.5
25 Md. max n	3000
26 Abgasreinigung	2/je 1 in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/MOTO GUZZI ϕ e11! ww. C-1028 DX, ZGU1015 und
28 Schalldämpfer 2 Bez	1/MOTO GUZZI ϕ e11! ww. C-1028 SX, ZGU1015
29 Motorkennzeichen	AE
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral-/Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkschloss
35 Länge von	2210
35 Länge bis	0
36 Breite von	800
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1120
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	0
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1445
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	266
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	401
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	140
46 Achsgarantie v bis	261
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= 100/90-18; 2.50x18



53 Reifen Felgen

h= 130/90-16; 3.00x16 / 130/80-17; 3.50x17

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 56H, h= 65H

Bemerkungen Z1

05) Variante mit 25 kW siehe TG 6MA6 86