



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6XA368
Typengenehmigung erteilt	20150408
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(6MA712)
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	MOTO GUZZI
04 Typ	V7 Stone
05 Typ; Variante/Version	LW; 1/00
06 Vorziffer	ZGULW10.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2002/24-1137/2008*0671
10 EFKO-Code	3026
10 Hersteller	PIAGGIO & C. S.p.A, I-56025 PONTEDERA
11 Herstellerplakette	links, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	4,13
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, ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht auf HR, ABS
21 Motor Marke	MOTO GUZZI
21 Motor Typ	AN
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	744
24 Leistung kW	35
24 Leistung n	6250
25 Md. max Nm	58.8
25 Md. max n	3000
26 Abgasreinigung	2/je 1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/MOTO GUZZI ZGU1026 ww. ϕ e11!/(E1)
29 Motorkennzeichen	AN
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Motorblock
32 Abstellstütze	Seiten-, a.W. Zentralst.
33 Diebstahlsicherung	Lenk-/Zündschloss komb.
35 Länge von	2185
35 Länge bis	0
36 Breite von	800
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1115
37 Höhe bis	1270
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	1435
40 Abstand Achse 1-2 bis	1450
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	273
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	401
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	140
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	261
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, 100/90V18; 2.50x18



53 Reifen Felgen

h= 130/80-17, 130/80V17; 3.50x17

54 Reifen Felgen

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

Bemerkungen Z1

05) Version mit 25kW siehe TG 6MA7 13