



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6MH619
Typengenehmigung erteilt	20260511
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	MV AGUSTA
04 Typ	Brutale 800
05 Typ; Variante/Version	A19; NT/AD
06 Vorziffer	ZCGANTAD.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e19*168/2013-2024/2838*00003
10 EFKO-Code	3002
10 Hersteller	MV AGUSTA MOTOR SPA, I-21100 VARESE
11 Herstellerplakette	rechts, am Rahmen beim Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2.56
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b
16 Fahrzeug Vmax mech von	237



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR, ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR, ABS
21 Motor Marke	MV AGUSTA
21 Motor Typ	B31
22 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	798
24 Leistung kW	82.0
24 Leistung n	11000
25 Md. max Nm	85.0
25 Md. max n	7500
26 Abgasreinigung	1/in Sammelrohr MV AGUSTA D5514 [e19]
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/MV AGUSTA C1803 [e9] [e24] [e19]
29 Motorkennzeichen	B31
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, Mitte am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Lenk- / Zündschloss komb.
35 Länge von	2045
35 Länge bis	0
36 Breite von	875
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1070
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	1400
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	274
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	379
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	160
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	250
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= 120/70ZR17 (58W); 3.50x17



53 Reifen Felgen

h= 180/55ZR17 (73W); 5.50x17

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 44W / h= 60W
