



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6MC677
Typengenehmigung erteilt	20200507
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	20251204
Erweiterung TG Positionen	'Abtretung
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	MV AGUSTA
04 Typ	Rush 1000
05 Typ; Variante/Version	B7; 10/AC
06 Vorziffer	ZCGB710AC.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*168/2013-2019/129*11460
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	305
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,
17 Handbremse Z2	1 Scheibe gelocht, auf HR, ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR,ABS
18 Fussbremse Z2	1 Scheibe gelocht, auf HR, ABS
21 Motor Marke	MV AGUSTA
21 Motor Typ	F7
22 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	998
24 Leistung kW	153
24 Leistung n	13000
25 Md. max Nm	116.5
25 Md. max n	11000
26 Abgasreinigung	1/im Auspuffrohr MV AGUSTA C6054 [E9]
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/MV AGUSTA C6055 [E9]
29 Motorkennzeichen	F7
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, hinten Mitte auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2080



35 Länge bis	0
36 Breite von	805
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1045
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	370
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1415
40 Abstand Achse 1-2 bis	0
41 Spur Achse 1 von	370
41 Spur Achse 1 bis	0
42 Spur Achse 2 von	0
42 Spur Achse 2 bis	0
44 Leergewicht von	283
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	373
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	142
46 Achsgarantie v bis	231
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= 120/70ZR17 (58W); 3.50x17
53 Reifen Felgen	h= 205/55ZR17 (78W); 6.00x17
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 58W / h= 78W