



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6SH421
Typengenehmigung erteilt	20191216
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	20200106
Erweiterung TG Positionen	'Inhabercode korrigiert
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	SWM
04 Typ	Varez 125
05 Typ; Variante/Version	B8; 00/AA
06 Vorziffer	ZN0B800AA.V.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2018/295*00579
10 EFKO-Code	3180
10 Hersteller	SWM MOTORCYCLES S.R.L., I-21024 Biandronno
11 Herstellerplakette	links, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3,86+3,79
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	107



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., Scheibe gelocht/längsgelocht, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., Scheibe gelocht/längsgelocht,
18 Fussbremse Z3	auf HR+VR
21 Motor Marke	SWM
21 Motor Typ	B2
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	11.0
24 Leistung n	10500
25 Md. max Nm	11.0
25 Md. max n	8000
26 Abgasreinigung	1/03089 SWM
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/03090 SWM ϕ e13!
29 Motorkennzeichen	B2
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2030
35 Länge bis	0
36 Breite von	755



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1040
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	1354
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	219
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	345
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	122
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	223
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= 110/70ZR17 (54W), 110/70-17 54S, 100/80-17 52S; 2.75x17

53 Reifen Felgen

h= 140/70-17 66S, 150/60ZR17 (66W); 4.00x17
