



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6SH428
Typengenehmigung erteilt	20210715
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	SWM
04 Typ	Outlaw 125 B
05 Typ; Variante/Version	C1; 00/01
06 Vorziffer	ZN0C10001.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*168/2013-2020/1694*11727
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
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	99
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0



16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., Scheibe gelocht, auf VR und an
17 Handbremse Z2	HR angelegt (CBS)
18 Fussbremse Z1	hydr., Scheibe gelocht, auf HR und an
18 Fussbremse Z3	VR angelegt (CBS)
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	9.4
24 Leistung n	10500
25 Md. max Nm	11.0
25 Md. max n	7500
26 Abgasreinigung	2/in Auspuffkrümmer ϕ e9! SWM-A4845
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/ ϕ e9! SWM-A4846
29 Motorkennzeichen	B2
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2090
35 Länge bis	0
36 Breite von	860



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	1390
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	218
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	313
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	95
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	218
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= 120/70R17; 3.50x17

53 Reifen Felgen

h= 150/60R17; 4.25x17

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 26J / h= 55J
