



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6MD312
Typengenehmigung erteilt	20210624
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	MONDIAL
04 Typ	SMX 125
05 Typ; Variante/Version	SMX; 1/2
06 Vorziffer	ZH5SMX12.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e24*168/2013-2020/1694*00011
10 EFKO-Code	3055
10 Hersteller	PELPI INTERNATIONAL S.R.L, 10100 Torino
11 Herstellerplakette	vorne, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	4,77
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., 1 Scheibe gelocht/längsgel., auf VR;
17 Handbremse Z2	ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht/längsgel., auf HR;
18 Fussbremse Z3	ABS
21 Motor Marke	CHONGQINGZONGSHEN
21 Motor Typ	JM158MI-M
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	124
24 Leistung kW	11.0
24 Leistung n	10750
25 Md. max Nm	11.0
25 Md. max n	8000
26 Abgasreinigung	1/in Sammelrohr und 1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ZPFM JSMX000006 øe24!
29 Motorkennzeichen	JM158MI-M
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, mitte am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenk-/Zündschloss
35 Länge von	2080
35 Länge bis	0
36 Breite von	825



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1180
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	1425
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	199
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	290
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	111
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	179
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= 100/80-17, 110/80-17; 2.50x17, 2.75x17

53 Reifen Felgen h= 130/70-17, 140/70-17; 3.50x17, 3.75x17

54 Reifen Felgen Mindest-Index: v=32J, h=48J
