



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6GB129
Typengenehmigung erteilt	20161004
gültig für Importdatum bis	20171231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	61
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L1e
04 Marke	GENERIC
04 Typ	Vertigo 50
05 Typ; Variante/Version	B76; 1/0
06 Vorziffer	VA4B76.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2002/24-1137/2008*6027
10 EFKO-Code	6249
10 Hersteller	GENERIC MOTOR GmbH, A-3500 KREMS, Austria
11 Herstellerplakette	rechts, Mitte unten seitlich am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, Mitte unten seitlich am Rahmen
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	11,08
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	45



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., Scheibe gelocht, Hebel rechts auf VR
17 Handbremse Z2	mech., Trommel, Hebel links auf HR
21 Motor Marke	GENERIC
21 Motor Typ	??1E40QMB
22 Bauart	2-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	49
24 Leistung kW	2.49
24 Leistung n	7000
25 Md. max Nm	4.65
25 Md. max n	4500
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/ øe9! GENERIC B76-MI
29 Motorkennzeichen	??1E40QMB
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd-/Lenkerschloss
35 Länge von	1840
35 Länge bis	0
36 Breite von	690
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1150
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	1270
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	181
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	262
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	80
46 Achsgarantie v bis	185
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= 90/90-12; 2.15x12



53 Reifen Felgen

h= 3.50-10; 2.50x10

---

54 Reifen Felgen

min.-Index: v= 20B h= 49B

---