



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6PC208
Typengenehmigung erteilt	20110805
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	PEDA
04 Typ	Wind 125
05 Typ; Variante/Version	PS; 01/00
06 Vorziffer	ZKBPS0100.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2002/24-2006/120*0302
10 EFKO-Code	3415
10 Hersteller	PEDA MOTOR S.R.L., I-37100 Verona
11 Herstellerplakette	links, Mitte oben auf Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, Mitte oben auf Rahmen
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	10,07
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	82



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
17 Handbremse Z2	hydr., Scheibe gelocht oder mech. Trommel
17 Handbremse Z3	auf HR
21 Motor Marke	PEDA
21 Motor Typ	PE152QM1 oder 152QM1
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	124
24 Leistung kW	4.7
24 Leistung n	6500
25 Md. max Nm	8.0
25 Md. max n	4750
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/œ9! PEDA H5XSQ-02
29 Motorkennzeichen	PE152QM1 / 152QM1
29 Motorkennzeichen	am Motorgehäuse
Anbringungsort	
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2000
35 Länge bis	0
36 Breite von	700



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1140
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	1380
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	194
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	280
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	100
46 Achsgarantie v bis	180
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= 100/80-16; 2.50x16

---

53 Reifen Felgen

h= 110/80-16; 2.50 - 2.75x16

---

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 28G h= 49G

---