



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	7PA402
Typengenehmigung erteilt	20080717
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20120421
Erweiterung TG Positionen	'33
01 EFKO-Code	70
01 Fahrzeugart	MOTORFAHRRAD (EINSPURIG)
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	PONY
04 Typ	Cross
05 Typ; Variante/Version	Cilo 521
06 Vorziffer	CM.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	2893
10 Hersteller	AMSLER & CO AG, 8245 Feuerthalen
11 Herstellerplakette	unterhalb Sattel, vorn am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	unterhalb Sattel, vorn am Rahmen
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m2a
15 iA 1	3,75
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	30
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0



16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	mech., Trommel, auf VR
17 Handbremse Z2	mech., Trommel, auf HR
21 Motor Marke	BETA
21 Motor Typ	521-50-2VA
22 Bauart	2-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	49
24 Leistung kW	0.87
24 Leistung n	3910
25 Md. max Nm	0
25 Md. max n	0
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/Cilo 521
28 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt-d= 7.5mm
29 Motorkennzeichen	521-50-2VA
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, oben oder seitlich am Kurbelgehäuse
32 Abstellstütze	Zentralständer
35 Länge von	1835
35 Länge bis	1855
36 Breite von	680
36 Breite bis	730
37 Höhe von	1120
37 Höhe bis	1140



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	1210
40 Abstand Achse 1-2 bis	1240
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	57
44 Leergewicht bis	62
45 Garantiegewicht von	180
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	0
46 Achsgarantie v bis	0
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
52 Reifen Felgen	Reifen: 2.25x16
53 Reifen Felgen	Felgen: 1.35x16 LM-Integral
Bemerkungen Z1	44) Leergewicht 57-62kg gemäss Verfügung ASTRA vom 17.06.2008 bewilligt