



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6MA121
Typengenehmigung erteilt	19990629
gültig für Importdatum bis	20040630
Erweiterung TG vom:	20001016
Erweiterung TG Positionen	'47/49
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	MBK
04 Typ	YH50
05 Typ; Variante/Version	SA03; Vmax 63km/h
06 Vorziffer	VG5SA037.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
10 EFKO-Code	2092
10 Hersteller	MBK INDUSTRIE SA, F-02100 SAINT-QUENTIN
11 Herstellerplakette	links, seitlich am Rahmen, unterhalb Trittbrett
12 Fahrgestellnummer	auf Rahmenrohr; Deckel im Handschuhfach entfernen
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	15,00
16 Fahrzeug Vmax mech von	63
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0



16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	Hebel r: hydr., 1 Scheibe, gelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	Hebel l: mech., Trommel, auf HR
21 Motor Marke	MINARELLI
21 Motor Typ	A110E
22 Bauart	2-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	49
24 Leistung kW	3.28
24 Leistung n	6500
25 Md. max Nm	4.93
25 Md. max n	6250
26 Abgasreinigung	in Schalldämpfer integriert
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/5DN-E4610 mit integriertem Katalysator
29 Motorkennzeichen	0*A110E
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links, hinten oben auf Motor-/Getriebegehäuse
32 Abstellstütze	Zentralständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkersperre
35 Länge von	1940
35 Länge bis	0
36 Breite von	685
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1105
37 Höhe bis	0



38 Überhang vorne von	279
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	279
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1294
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	153
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	260
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	150
46 Achsgarantie v bis	170
46 Achsgarantie h von	0
46 Achsgarantie h bis	0
48 gebremst mech	0
48 gebremst autom	100
49 ungebremst mech	0
49 ungebremst autom	100
50 Seitenwagenbetrieb	nein
52 Reifen Felgen	v= 2 1/2-16 42M; 16x1.60 LM-Integral
53 Reifen Felgen	h= 2 3/4-16 46M; 16x1.85 LM-Integral