



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6MA126
Typengenehmigung erteilt	20000320
gültig für Importdatum bis	20040630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	MBK
04 Typ	XC125
05 Typ; Variante/Version	SE03; (I/ii)
06 Vorziffer	LPRSE032.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*92/61-92/61*0021
10 EFKO-Code	3816
10 Hersteller	YAMAHA MOTOR TAIWAN CO., LTD, TWN- CHUNLI/ TAIWAN
11 Herstellerplakette	rechts, Mitte seitlich auf Rahmenblech
12 Fahrgestellnummer	vorn, Mitte vor Trittbrett auf Rahenrohr (Deckel entfernen)
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	7,80
16 Fahrzeug Vmax mech von	88
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0



16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	Hebel r: hydr., Scheibe gelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	Hebel l: mech., Trommel, auf HR
21 Motor Marke	YAMAHA
21 Motor Typ	E310E
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	124
24 Leistung kW	6.3
24 Leistung n	7500
25 Md. max Nm	8.7
25 Md. max n	5500
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/5MJ
29 Motorkennzeichen	E310E
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links oben auf Motor-/Getriebegehäuse
32 Abstellstütze	Seiten- und Zentralständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	1865
35 Länge bis	0
36 Breite von	665
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1090
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	228



38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	417
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1220
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	188
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	283
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	175
46 Achsgarantie v bis	224
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= 110/70-12 47J; J12xMT2.50
53 Reifen Felgen	h= 100/90-10 56J; J10xMT2.50