



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6KB613
Typengenehmigung erteilt	20000407
gültig für Importdatum bis	20040630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	61
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
04 Marke	KYMCO
04 Typ	Super 9 50 LC
05 Typ; Variante/Version	S1
06 Vorziffer	RFBS10000.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*92/61-92/61*0074
10 EFKO-Code	3832
10 Hersteller	KWANG YANG MOTOR CO., LTD, RC KAOHSIUNG, TAIWAN R.O.C.
11 Herstellerplakette	rechts, hinten am Rahmenrohr (von unten sichtbar)
12 Fahrgestellnummer	im Fussraum, vorn Mitte Rohrrahmen (Deckel entfernen)
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	11,50
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	Hebel r: hydr., Scheibe, gelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	Hebel l: hydr., Scheibe, gelocht, auf HR
21 Motor Marke	KYMCO
21 Motor Typ	SH10
22 Bauart	2-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	49
24 Leistung kW	3.36
24 Leistung n	6250
25 Md. max Nm	5.14
25 Md. max n	6000
26 Abgasreinigung	in Schalldämpfer integriert
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/KGB5 mit integriertem Katalysator
29 Motorkennzeichen	SH10
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, seitlich am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkersperre
35 Länge von	1856
35 Länge bis	0
36 Breite von	694
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1172
37 Höhe bis	0



38 Überhang vorne von	236
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	337
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1283
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	271
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	89
46 Achsgarantie v bis	182
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= 120/70-12 56J; 3.00x12
53 Reifen Felgen	h= 130/70-12 59J; 3.50x12