



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6KB721
Typengenehmigung erteilt	20170503
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A3
04 Marke	KYMCO
04 Typ	AK 550
05 Typ; Variante/Version	E1-A3; 00/00
06 Vorziffer	RFBE10000..... / RFBE10100.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-168/2013*00121
10 EFKO-Code	3832
10 Hersteller	KWANG YANG MOTOR CO., LTD, RC KAOHSIUNG, TAIWAN R.O.C.
11 Herstellerplakette	hinten links, bei Federbein am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	hinten rechts, bei Federbein am Rahmen
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	6,03
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	160



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR; ABS
17 Handbremse Z2	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR; ABS
21 Motor Marke	KWANG YANG
21 Motor Typ	SAA1
22 Bauart	4-Takt / 2 / Reihe-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	550
24 Leistung kW	37.5
24 Leistung n	7500
25 Md. max Nm	51.5
25 Md. max n	5750
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/KYMCO LGC6 ϕ e13!
29 Motorkennzeichen	SAA1
29 Motorkennzeichen	links, unten am Motorgehäuse
Anbringungsort	
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2220
35 Länge bis	0
36 Breite von	795
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1450
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	1580
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	305
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	395
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	157
46 Achsgarantie v bis	238
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= 120/70R15; 3.0x15



53 Reifen Felgen

h= 160/60R15; 4.5x15

54 Reifen Felgen

Mindest Index: v= 44Q, h= 59Q

Bemerkungen Z1

05) Variante mit 34kW siehe TG 6KB7 22