



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6KC424
Typengenehmigung erteilt	20090430
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	KEEWAY
04 Typ	Hacker 125
05 Typ; Variante/Version	T42; 0/0
06 Vorziffer	LBBT4200.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2005/30*1739
10 EFKO-Code	3917
10 Hersteller	ZHEJIANG QIANJIANG MOTORC. CO.LTD, RC-317500 WENLING, ZHEJIANG
11 Herstellerplakette	rechts, am Rahmen unter Fussauflage
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Rahmen unter Fussauflage
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	8,07
15 Zuordnung 1	a



16 Fahrzeug Vmax mech von	83
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	QJIANG
21 Motor Typ	153QMI-8
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	7.3
24 Leistung n	8000
25 Md. max Nm	9.7
25 Md. max n	6500
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/QJ EX-T42 e4
29 Motorkennzeichen	153QMI-8
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, am Motor-/Getriebegehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	1860
35 Länge bis	0
36 Breite von	685



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1185
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	340
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1500
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	195
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	270
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	95
46 Achsgarantie v bis	175
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

120/70-12; 2.75x12, 3.00x12

53 Reifen Felgen

Mindest Load-Index: v= 27G, h= 48G