



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6ME702
Typengenehmigung erteilt	20090407
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	MOTOM
04 Typ	Dolcevit 125
05 Typ; Variante/Version	FT125T-10; 1-FT125T-10/-
06 Vorziffer	LB5TK8U1.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2002/24-2005/30*1519
10 EFKO-Code	3969
10 Hersteller	FOSHAN CITY FOSTI MOTORC. CO. LTD, RC - Foshan City, Guangdong
11 Herstellerplakette	rechts, am Rahmen vor Hinterrad
12 Fahrgestellnummer	im Fussraum, vorne Mitte am Zentralrohr unter Abdeckung
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	10,07
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	100



16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe längsgelocht, auf VR
17 Handbremse Z2	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	MOTOM
21 Motor Typ	BN152QMI-3
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	6
24 Leistung n	8000
25 Md. max Nm	7.4
25 Md. max n	5500
26 Abgasreinigung	2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/øe4! XF151 FOSTI
29 Motorkennzeichen	BN152QMI-3
29 Motorkennzeichen	vor Serien- nummer, links unten am Motorgehäuse
Anbringungsort	
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	a.W. Windschild
35 Länge von	2145
35 Länge bis	0
36 Breite von	730



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1235
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	470
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1435
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	194
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	269
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	150
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	200
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= 100/80-16; 2.50x16

53 Reifen Felgen

h= 120/80-16; 2.50x16

54 Reifen Felgen

Mindest Load-Index v= 42J, h= 52J
