



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6CA606
Typengenehmigung erteilt	20031209
gültig für Importdatum bis	20050630
Erweiterung TG vom:	20040526
Erweiterung TG Positionen	'55
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	CCM
04 Typ	404
05 Typ; Variante/Version	HC; 40/DS (DE, DT, DM)
06 Vorziffer	SMZHC40DS.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*92/61-2000/7*0138
10 EFKO-Code	5139
10 Hersteller	CCM MOTORCYCLES LTD, GB-BB1 2QB Blackburn
11 Herstellerplakette	vorn, links am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	vorn, rechts am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	3,07
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 gelocht, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	SUZUKI
21 Motor Typ	EK3 E24
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	398
24 Leistung kW	7.5
24 Leistung n	5500
25 Md. max Nm	20.5
25 Md. max n	2700
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/S2-1318-AA oder 1/S2-1318-BA
29 Motorkennzeichen	EK3 E24
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, auf Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenk- und Zündschloss
35 Länge von	2100
35 Länge bis	2250
36 Breite von	810
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1230
37 Höhe bis	1280



38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	300
39 Überhang hinten bis	450
40 Abstand Achse 1-2 von	1520
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	210
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	260
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	100
46 Achsgarantie v bis	260
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	a) v= 90/90-21 54M; 2.15x21, 1.60x21 / h= 140/80-18 70M; 3.50x18, 2.15x18
53 Reifen Felgen	b) v= 120/70R17 58V; 3.00x17, 3.50x17 / h= 160/60R17 69V; 4.00x17, 4.25x17, 4.50x17

