



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HA243
Typengenehmigung erteilt	20040128
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	HONDA
04 Typ	CBF600SA
05 Typ; Variante/Version	PC38; 1/2
06 Vorziffer	ZDCPC38B..F.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2002/24-2002/24*0231
10 EFKO-Code	3005
10 Hersteller	HONDA ITALIA INDUSTRIALE S.P.A, I-66040 PIAZZANO DI ATESSA
11 Herstellerplakette	links, vorne auf Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,87
16 Fahrzeug Vmax mech von	210
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
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR; ABS
21 Motor Marke	HONDA
21 Motor Typ	PC38E
22 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	599
24 Leistung kW	57.0
24 Leistung n	10500
25 Md. max Nm	58.0
25 Md. max n	8000
26 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/HM MER E1
29 Motorkennzeichen	PC38E
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, hinten Zylinder, auf Motorblock
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	Vollverschalung
34 Bes. Ausrüstung Z2	ww. Windschild
35 Länge von	2170
35 Länge bis	0
36 Breite von	765
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1230



37 Höhe bis	1275
38 Überhang vorne von	300
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	375
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1480
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	299
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	404
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	156
46 Achsgarantie v bis	248
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= 120/70ZR17 (58W); 3.50x17
53 Reifen Felgen	h= 160/60ZR17 (69W); 5.00x17



Bemerkungen Z1

05) Variante mit 25 kW siehe TG: 6HA2 45

Bemerkungen Z3

26) 3/ je ein im Auspuffsammelrohr (1+2)(3+4) und ein im HS
