



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HC414
Typengenehmigung erteilt	20050419
gültig für Importdatum bis	20071231
Erweiterung TG vom:	20061130
Erweiterung TG Positionen	'03/55
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	HYOSUNG
04 Typ	Comet 650 Racing
05 Typ; Variante/Version	GT650; 51/650R
06 Vorziffer	KM4MP51C.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2002/24-2002/24*0002
10 EFKO-Code	3838
10 Hersteller	HYOSUNG MOTORS & MACHINERY INC, ROK- CHANGWON,KYUNGNAM/KOREA
11 Herstellerplakette	rechts oder links vorne, amuf Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	2,93
16 Fahrzeug Vmax mech von	220



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
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
21 Motor Marke	HYOSUNG
21 Motor Typ	650
22 Bauart	4-Takt / 2 / V
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	647
24 Leistung kW	57
24 Leistung n	9000
25 Md. max Nm	68.1
25 Md. max n	7500
26 Abgasreinigung	1/im HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/GT-650
29 Motorkennzeichen	GT650
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links unten, auf Kurbelgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenk- / Zündschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	Voll-/Teilverschalung
35 Länge von	2072
35 Länge bis	0
36 Breite von	659



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1130
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	330
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	295
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	380
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	140
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= 120/60ZR17 55W; 3.00x17

53 Reifen Felgen

h= 160/60ZR17 69W; 4.50x17

Bemerkungen Z1

05) Variante mit 25 kW siehe TG: 6HC4 15