



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6HA235
Typengenehmigung erteilt	20031113
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	HONDA
04 Typ	XL650V Transalp
05 Typ; Variante/Version	RD11; 1/1
06 Vorziffer	VTMRD11A..E.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*92/61-2000/7*0077
10 EFKO-Code	6925
10 Hersteller	MONTESA HONDA SA, E-08130 BARCELONA
11 Herstellerplakette	am Rahmenrohr rechts, oberhalb HR-Gabelgelenk
12 Fahrgestellnummer	am Steuerkopfrohr rechts
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	3,20
16 Fahrzeug Vmax mech von	169
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	HONDA
21 Motor Typ	RD10E
22 Bauart	4-Takt / 2 / V
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	647
24 Leistung kW	39
24 Leistung n	7500
25 Md. max Nm	55
25 Md. max n	5500
26 Abgasreinigung	1/im VS integriert
27 Schalldämpfer 1 Art	VS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/Hi MCB E1
28 Schalldämpfer 2 Art	NS
28 Schalldämpfer 2 Bez	1/Hi MCB E1
29 Motorkennzeichen	RD10E
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, oben auf Kurbelgehäuse
32 Abstellstütze	Zentral- und Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenk- und Zündschloss
34 Bes. Ausrüstung Z1	Teilverschalung
35 Länge von	2260
35 Länge bis	0
36 Breite von	920
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1315
37 Höhe bis	1475
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	410
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1505
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	286
44 Leergewicht bis	288
45 Garantiegewicht von	392
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	139
46 Achsgarantie v bis	253
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= 90/90-21 54S; 1.85x21



53 Reifen Felgen	h= 120/90-17 64S; 2.50x17
Bemerkungen Z1	05) Variante mit 25kW siehe TG 6HA2 36
Bemerkungen Z3	37) mit Windschild hoch: 1475 mm
Bemerkungen Z4	mittel: 1415 mm
Bemerkungen Z5	normal: 1315 mm