



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6KB173
Typengenehmigung erteilt	20041112
gültig für Importdatum bis	20071231
Erweiterung TG vom:	20071128
Erweiterung TG Positionen	'27
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	KTM
04 Typ	625 SMC
05 Typ; Variante/Version	4T-EGS; B1/a?? (21kW)
06 Vorziffer	VBKGSD40..M7.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*92/61-2000/7*00007
10 EFKO-Code	6214
10 Hersteller	KTM AG, A-5230 MATTIGHOFEN
11 Herstellerplakette	rechts am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m5
15 iA 1	2,35
16 Fahrzeug Vmax mech von	135
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0



16 Fahrzeug Vmax autom von	0	
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0	
17 Handbremse Z1	VR= hydr., 1 Scheibe längsgelocht	
17 Handbremse Z2	Stahlflex-Bremsleitung	
18 Fussbremse Z1	HR= hydr., 1 Scheibe längsgelocht	
18 Fussbremse Z3	Stahlflex-Bremsleitung	
21 Motor Marke	KTM	
21 Motor Typ	584	
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock	
22 Bauart Treibstoff	B	
23 Hubraum	625	
24 Leistung kW	21	
24 Leistung n	6000	
25 Md. max Nm	41	
25 Md. max n	3250	
27 Schalldämpfer 1 Art	HS	
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/KTM ϕ e1! SMC	
29 Motorkennzeichen	?-584	
29 Motorkennzeichen	vor Motornummer	rechts seitlich unten am Motorgehäuse
Anbringungsort		
32 Abstellstütze	Zentral- ww. Seitenständer	
33 Diebstahlsicherung	Lenk-/Zündschloss	
35 Länge von	2160	
35 Länge bis	0	
36 Breite von	840	
36 Breite bis	0	



37 Höhe von	1170	
37 Höhe bis	0	
38 Überhang vorne von	0	
38 Überhang vorne bis	0	
39 Überhang hinten von	0	
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	228	
44 Leergewicht bis	0	
45 Garantiegewicht von	350	
45 Garantiegewicht bis	0	
46 Achsgarantie v von	150	
46 Achsgarantie v bis	200	
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= 120/70-17 54Q;	3.50x17



53 Reifen Felgen

h= 150/60-17 65Q, 160/60-17 65Q; 4.25x17, 4.50x17, 5.00x17

Bemerkungen Z1

20) Leistungsreduktion durch Gasschieberanschlag, Länge= 34,5mm