



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6SD913
Typengenehmigung erteilt	20090416
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e
04 Marke	SHERCO
04 Typ	5.0i
05 Typ; Variante/Version	S4; 510/EN, -/SM
06 Vorziffer	VNBS451.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2002/24-2006/120*0261
10 EFKO-Code	2145
10 Hersteller	SHERCO S.A.R.L., F-30900 NIMES
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Rahmen beim Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3,43
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	130
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 VA;
17 Handbremse Z2	ww. Stahlflexleitungen
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR;
18 Fussbremse Z3	ww. Stahlflexleitungen
21 Motor Marke	SHERCO
21 Motor Typ	S5
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	510
24 Leistung kW	17
24 Leistung n	8250
25 Md. max Nm	25
25 Md. max n	4000
26 Abgasreinigung	1/in Auspuffrohr
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/0272 ϕ E3!
29 Motorkennzeichen	S5
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links, hinten auf Motor-/Getriebegehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2190
35 Länge bis	0
36 Breite von	810



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1230
37 Höhe bis	0
38 Überhang vorne von	0
38 Überhang vorne bis	0
39 Überhang hinten von	355
39 Überhang hinten bis	0
40 Abstand Achse 1-2 von	1485
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	203
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	300
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	212
46 Achsgarantie v bis	300
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; 1.60x21 (a) / 120/70-17; 3.50x17 (b)
53 Reifen Felgen	h= 140/80-18; 2.15x18, 2,50x18 (a) / 150/60-17, 160/60-17 69R; 4.25X17 (b)
54 Reifen Felgen	Mindest Load-Index v= 28M, h= 53M
Bemerkungen Z1	Zuordnung
Bemerkungen Z2	05) Enduro / Supermotard
Bemerkungen Z3	06) VNBS451EN..... / VNBS451SM.....
Bemerkungen Z4	55) Zuordnung a / Zuordnung b