



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6VB133	
Typengenehmigung erteilt	20150122	
gültig für Importdatum bis	20161231	
Erweiterung TG vom:	0	
01 EFKO-Code	60	
01 Fahrzeugart	MOTORRAD	
02 Fahrzeugsart Code	0	
03 Fahrzeugklasse	L3e	
04 Marke	VICTORY	
04 Typ	Hammer S	
05 Typ; Variante/Version	H/J; H1/H11	25kW
06 Vorziffer	5VPH.....	
07 Karosserieform Code	0	
10 EFKO-Code	5725	
10 Hersteller	POLARIS INDUSTRIES INC, USA-MN55340 MEDINA	
11 Herstellerplakette	links, vorne am Rahmenrohr	
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf	
14 Achsen/Räder	'2/2	
15 Getriebe 1	m6	
15 iA 1	2,12	
15 Zuordnung 1	a	
16 Fahrzeug Vmax mech von	134	
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
17 Handbremse Z2	ww. Stahlflexleitung
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR
18 Fussbremse Z3	ww. Stahlflexleitung
21 Motor Marke	VICTORY
21 Motor Typ	106 CI
22 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	1731
24 Leistung kW	24.2
24 Leistung n	2900
25 Md. max Nm	90.9
25 Md. max n	2300
26 Abgasreinigung	2/in Auspuffkrümmer und 2/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	2/øe11! Polaris VIC-110-EU
29 Motorkennzeichen	106 CI
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, hinten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2382
35 Länge bis	0
36 Breite von	940
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1142
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	1689
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	394
44 Leergewicht bis	410
45 Garantiegewicht von	533
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	189
46 Achsgarantie v bis	345
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= 130/70R18; 3.50x18 Mindest-Index= 63H



53 Reifen Felgen	h= 250/40R18; 8.50x18 Mindest-Index= 81H
Bemerkungen Z1	20) Variante 25kW; Leistungsreduktion durch Drosselklappenanschlag;
Bemerkungen Z2	(DTC aSi-13-0326-TK001-1 und aSi-13-0326-TK002-1)
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis
Bemerkungen Z22	400- Gesamtgenehmigungsnummer e11*2002/24*0502 und allfällige Emissionsdaten auf Herstellerschild
Bemerkungen Z23	ohne Gültigkeit. Grund: Leistungsreduktion