



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6BB257
Typengenehmigung erteilt	20220106
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	20220818
Erweiterung TG Positionen	'05/06/09/55
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1
04 Marke	BENELLI
04 Typ	LEONCINO 125
05 Typ; Variante/Version	U46; 0/0, -/1
06 Vorziffer	ZBNU460.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*168/2013-2020/1694*01183
10 EFKO-Code	3009
10 Hersteller	BENELLI Q.J. SRL, I-61122 PESARO
11 Herstellerplakette	links, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3,54
15 Zuordnung 1	a
16 Fahrzeug Vmax mech von	99



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/längsgel., auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe gel./längsgel., auf HR+VR
21 Motor Marke	ZHEJIANG
21 Motor Typ	??154MI-4A
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	9.4
24 Leistung n	9500
25 Md. max Nm	10
25 Md. max n	8500
26 Abgasreinigung	2/in Sammelrohr
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/BENELLI EX-U46 øe13!
29 Motorkennzeichen	??154MI-4A
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenk-/Zündschloss
35 Länge von	2030
35 Länge bis	0
36 Breite von	840
36 Breite bis	0



37 Höhe von	1115
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	1370
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	225
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	330
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	115
46 Achsgarantie v bis	0
46 Achsgarantie h von	215
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= 100/80-17; 2.50x17



53 Reifen Felgen

h= 130/70-17; 3.00x17

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 33J h= 55J
