



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6BA913
Typengenehmigung erteilt	20201217
gültig für Importdatum bis	20241231
Erweiterung TG vom:	20260211
Erweiterung TG Positionen	'27
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A1E
04 Marke	BETA
04 Typ	RR 2T 125 E5
05 Typ; Variante/Version	EF; 00/C
06 Vorziffer	ZD3EF00.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e49*168/2013-2019/129*00054
10 EFKO-Code	3222
10 Hersteller	BETAMOTOR S.P.A, I-50067 RIGNANO SULL'ARNO (FI)
11 Herstellerplakette	rechts, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3.47
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b



16 Fahrzeug Vmax mech von	80
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0
17 Handbremse Z1	hydr., 1 Scheibe längsgelocht, auf VR
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe längsgelocht auf HR
21 Motor Marke	BETA
21 Motor Typ	ZD3EA-00
22 Bauart	2-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	124
24 Leistung kW	5.6
24 Leistung n	8500
25 Md. max Nm	8.1
25 Md. max n	6000
26 Abgasreinigung	3/in Auspuffkrümmer BETA EA00M [e49]
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/BETA EA01S [e49]
29 Motorkennzeichen	ZD3EA-00
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	Links, unten am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- / Lenkerschloss
35 Länge von	2270
35 Länge bis	0
36 Breite von	830



36 Breite bis	0
37 Höhe von	1270
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	1490
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	182
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	286
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	111
46 Achsgarantie v bis	175
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 54M, 80/100-21 51M; 1.60x21

53 Reifen Felgen

h= 120/80-18 62M, 120/90-18 65M, 140/80-18 70M, 130/90-18 70M; 1.85x18,
2.15x18

54 Reifen Felgen

Mindest-Index: v= 42K / h= 55K
