



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6BA930
Typengenehmigung erteilt	20250527
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2
04 Marke	BETA
04 Typ	Alp 4.0
05 Typ; Variante/Version	TE; 17/3
06 Vorziffer	ZD3TE17.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*168/2013-2020/1694*00370
10 EFKO-Code	3222
10 Hersteller	BETAMOTOR S.P.A, I-50067 RIGNANO SULL'ARNO (FI)
11 Herstellerplakette	vorne, am Lenkkopf
12 Fahrgestellnummer	links, am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3.14
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b
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	hydr., 1 Scheibe längsgelocht, auf VR; ABS
18 Fussbremse Z1	hydr., 1 Scheibe längsgelocht, auf HR; ABS
21 Motor Marke	GUANGDONG TAYO
21 Motor Typ	ZT184MP
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	348
24 Leistung kW	25.5
24 Leistung n	9500
25 Md. max Nm	28
25 Md. max n	7500
26 Abgasreinigung	3/in VS
27 Schalldämpfer 1 Art	VS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/BETA TE1M [e1]
28 Schalldämpfer 2 Art	HS
28 Schalldämpfer 2 Bez	1/BETA TE0S [e1]
29 Motorkennzeichen	ZT184MP
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts oben am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenstütze
33 Diebstahlsicherung	Zünd- und Lenkerschloss
35 Länge von	2200
35 Länge bis	2300



36 Breite von	820
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1220
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	1440
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	218
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	320
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	128
46 Achsgarantie v bis	192
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, 80/100-21; 1.85x21
53 Reifen Felgen	h= 140/80-18, 130/90-18; 2.50x18
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 42N / h= 60N