



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6RA227
Typengenehmigung erteilt	20250904
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20260203
Erweiterung TG Positionen	'TG-Inhaber Abtretung
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	L3e-A2E
04 Marke	RIEJU
04 Typ	MR300i
05 Typ; Variante/Version	MR6E; 0/0
06 Vorziffer	VTPMR6E00.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*168/2013-2024/2838*00435
10 EFKO-Code	6931
10 Hersteller	RIEJU SA, E-17600 Figueres
11 Herstellerplakette	vorne, am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	am Lenkkopf
14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	m6
15 iA 1	3.50
15 Zuordnung 1	a
15 Zuordnung 3	b



16 Fahrzeug Vmax mech von	85
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 gelocht/längsgel., auf HR
21 Motor Marke	RIEJU
21 Motor Typ	MR30
22 Bauart	2-Takt / 1 / Monoblock-Inj
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	297
24 Leistung kW	8.4
24 Leistung n	5500
25 Md. max Nm	16
25 Md. max n	4500
26 Abgasreinigung	1/in HS
27 Schalldämpfer 1 Art	VS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/RIEJU E9153 [e5]
28 Schalldämpfer 2 Art	HS
28 Schalldämpfer 2 Bez	1/RIEJU S9109 [e5]
29 Motorkennzeichen	MR30
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, links am Motorgehäuse
32 Abstellstütze	Seitenständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
35 Länge von	2285



35 Länge bis	0
36 Breite von	825
36 Breite bis	0
37 Höhe von	1215
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	1475
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	190
44 Leergewicht bis	0
45 Garantiegewicht von	221
45 Garantiegewicht bis	0
46 Achsgarantie v von	145
46 Achsgarantie v bis	200
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, 80/90-21; 1.60x21
53 Reifen Felgen	h= 120/90-18, 140/80-18; 2.15x18
54 Reifen Felgen	Mindest-Index: v= 41G, h= 52G