



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	6MD420
Typengenehmigung erteilt	20040701
gültig für Importdatum bis	20180630
Erweiterung TG vom:	20090112
Erweiterung TG Positionen	'118
01 EFKO-Code	65
01 Fahrzeugart	LEICHTMOTORFAHRZEUG
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
04 Marke	MEGA
04 Typ	Chassis-Cabine E
05 Typ; Variante/Version	HE; 9V/BA, -/EA, -/BB, -/EB
06 Vorziffer	VLGHE9V.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2002/24-2002/24*0001
10 EFKO-Code	2101
10 Hersteller	AIXAM MEGA, F-73101 AIX-LES-BAINS CEDEX
11 Herstellerplakette	rechts im Innenraum an Frontblech, unter Armaturenbrett
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich an Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech.
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	s



18 iA 1	8,47
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	45
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-V/H, Scheiben/Trommeln;
20 Betriebsbremse Z2	Bremskraftbegrenzer auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	GENERAL ELECTRIC
25 Motor Typ	5BC49JB1108?
26 Bauart	/
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	4
28 Leistung n	3650
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	5BC49JB1108?
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorgehäuse (Abdeckung im Fussraum vor rechtem Sitz entfernen)
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2



39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	2980
41 Breite von	0
41 Breite bis	1530
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	2500
43 Überhang vorne von	350
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2050
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1270
47 Spur Achse 1 bis	1280
48 Spur Achse 2 von	1265
48 Spur Achse 2 bis	1275
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0



52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	865
53 Garantiegewicht bis	975
54 Achsgarantie v von	510
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	690
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0



65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	145/70R13 71B; 4x13
Bemerkungen Z1	Zuordnungstabelle
Bemerkungen Z2	Energieversorgung Antrieb: 8 Gel-Batterien / Energieversorgung Antrieb: 12 Gel-Batterien
Bemerkungen Z3	05) 9V/BA, -/EA / 9V/BB, -/EB
Bemerkungen Z4	06) VLGHE9V.A..... / VLGHE9V.B.....
Bemerkungen Z5	51) Batteriesatz: 240 kg / Batteriesatz: 350 kg
Bemerkungen Z6	53) 885 kg / 995 kg
Bemerkungen Z8	07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z18	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z19	190 - Für Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht: bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z20	(max. 350 kg)