



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MN395
Typengenehmigung erteilt	20250826
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20251021
Erweiterung TG Positionen	'69/70
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MG
04 Typ	IM6
05 Typ; Variante/Version	S12L; AB3EE/NALF5LGEEF (B1-1-L)
06 Vorziffer	LSJW.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2018/858-2024/1689*11724
10 EFKO-Code	5057
10 Hersteller	SAIC Motor Compagny, Shanghai - China
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, auf Traverse vor rechten Frontsitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Allrad



18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	3.65/3.62
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	239
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Elektrohilfe, elektr.-hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESC
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	UNITED/HUAYU
25 Motor Typ	TZ?
26 Bauart	Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	572
28 Leistung n	0
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorgehäuse



37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4904
40 Länge bis	0
41 Breite von	1988
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1669
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	984
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2950
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	1698
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1707
48 Spur Achse 2 bis	0



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	2485
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2861
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1344
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1577
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	4361
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	75
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 235/50R20 104V; 8x20 ET46, 235/45R21 101V; 8.5x21 ET42
70 Reifen Felgen	h= 255/45R20 105V; 9x20 ET38, 265/40R21 105V; 10x21 ET46
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e9*2018/858*11724*00
Bemerkungen Z3	25/34) v= United Automotive / TZ180XS0952
Bemerkungen Z4	h= Huayu Automotive / TZ204XY1351
Bemerkungen Z6	28) Leistung: v= 200 kW / h= 372 kW; Gesamtleistung Elektromotoren = 572 kW
Bemerkungen Z7	Dreissig-Minuten-Leistung: 275 kW (v= 80 kW und h= 195 kW)
Bemerkungen Z9	29) Drehmoment: v= 302 Nm / h= 500 Nm