



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MK579
Typengenehmigung erteilt	20141210
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20141208
Erweiterung TG Positionen	'13/24/36/51/56/68/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MITSUBISHI
04 Typ	i-MiEV
05 Typ; Variante/Version	HA411 / AAAAAAA4AAAA
06 Vorziffer	JMBLDHA4W.U.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-195/2013*0527
10 EFKO-Code	7118
10 Hersteller	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, J-108 TOKYO
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Kofferraum rechts, hinter Abdeckung
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektrische Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	3,61
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	130
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommel; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	Meidensha
25 Motor Typ	Y51
26 Bauart	/
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	49.0
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	194.3
29 Md. max n	300
34 Motorkennzeichen	Y51
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; unten an Motor-/Getriebegehäuse
37 Anzahl Plätze Total von	4
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	3475
40 Länge bis	0
41 Breite von	1475
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1610
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	425
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2550
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	1310
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1270
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	1160
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1450
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	640
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	820
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	30
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	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0



64 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 145/65R15 72S; 4.0x15 ET35
70 Reifen Felgen	h= 175/55R15 77S; 5.0x15 ET35
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e1*2007/46-0527*05
Bemerkungen Z3	05) Model: HA4WLDDL6
Bemerkungen Z5	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 35 kW bei 6000 /min
Bemerkungen Z7	52) inkl. Batteriesatz zu 236 kg