



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1MK449
Typengenehmigung erteilt	20070716
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20081113
Erweiterung TG Positionen	'20/36/56
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	MITSUBISHI
04 Typ	Colt 1.1 12V
05 Typ; Variante/Version	Z30
06 Vorziffer	XMCMNZ32A.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2001/116*0271
10 EFKO-Code	6533
10 Hersteller	MITSUBISHI MOTORS EUROPE B.V., NL-6121 SG Born / The Netherlands
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	unter rechtem Vordersitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,35
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	165
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch, Kreise-X
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben od. Scheiben/Trommeln
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln oder Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	MITSUBISHI
25 Motor Typ	3A91
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1124
28 Leistung kW	55
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	100
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	1/ww. FG, UR
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/Z40-01
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ED1002



34 Motorkennzeichen	134910
34 Motorkennzeichen	am Motorblock, oben bei Getriebe
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	ww. Motorhaube mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt. Absorptionskapsel unter Motor
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	'2+1
39 Rückspiegel	links + rechts
40 Länge von	3810
40 Länge bis	3820
41 Breite von	1695
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1520
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	530
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2500
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	1460
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1445
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	1005
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1420
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	735
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	720
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	750
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	500
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	50
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	175/65R14 82T; 5.5x14 ET46 / 185/55R15 M+S 82T; 6.0x15 ET46
70 Reifen Felgen	195/50R15 82T; 6.0x15 ET46
71 Reifen Felgen	205/45R16 83T; 6.5x16 ET46
Bemerkungen Z1	06) gültig ab Fgst-Nr.:8..... (10. Stelle, 8 = MY 2008)
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit folgenden Karosserieanbauteilen (ohne Kennzeichnung) nach e1*74/483*87/354*0352 lieferbar:
Bemerkungen Z4	- Seitenschweller
Bemerkungen Z5	- Dachspoiler klein (montiert auf Heckklappe), Höhe senkrecht zur Heckscheibe: ca. 48 mm
Bemerkungen Z6	(gemessen in der Mitte des Fahrzeuges)



Bemerkungen Z7

- Dachspoiler gross (montiert auf Heckklappe), Höhe senkrecht zur
Heckscheibe: ca. 141 mm

Bemerkungen Z8

(gemessen in der Mitte des Fahrzeuges)

Bemerkungen Z10

56) a.W. Anhängervorrichtung: e11*94/20*5113
