



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1CA688
Typengenehmigung erteilt	20070213
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20070613
Erweiterung TG Positionen	'09/57
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	CHEVROLET
04 Typ	Nubira 2.0 D
05 Typ; Variante/Version	KLAN; NN5/177, -/178
06 Vorziffer	KL1N.19UJ.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*70/156-2001/116*0069
10 EFKO-Code	3883
10 Hersteller	GM Korea Company, INCHEON / KOREA
11 Herstellerplakette	im Motorraum, Mitte an Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte an Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,26
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	2,23
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	186
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	188
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB auf HR; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	GM DAEWOO
25 Motor Typ	Z20S
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1991
28 Leistung kW	89.0
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	280.0
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/JX und 1/JY
31 Schalldämpfer 1 Art	NS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/LG



34 Motorkennzeichen	Z20S
34 Motorkennzeichen	vorne auf Schwungrad- gehäuseflansch
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube und Spritzwand mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
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
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4515
40 Länge bis	4525
41 Breite von	1725
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1445
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1015
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2600
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	0
47 Spur Achse 1 bis	1480
48 Spur Achse 2 von	0
48 Spur Achse 2 bis	1480
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	1360
52 Leergewicht bis	1420
53 Garantiegewicht von	1770
53 Garantiegewicht bis	1780
54 Achsgarantie v von	1010
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	810
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1000
58 ungebremst mech	610
58 ungebremst autom	610
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 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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	75
67 Stützlast autom	75
69 Reifen Felgen	185/65R14 86H; 5.5x14 ET44
70 Reifen Felgen	195/55R15 85V; 6.0x15 ET44
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e4*2001/116*0069*09
Bemerkungen Z3	05) NN5/177 / NN5/178
Bemerkungen Z4	18) m5 / a5
Bemerkungen Z5	52) 1360-1410 / 1370-1420
Bemerkungen Z6	53) 1770 / 1780
Bemerkungen Z8	06/57) mech. bis KL1N.19UJ7..... (10.Stelle "7" = MY2007) = 1000kg
Bemerkungen Z10	06/57) mech. ab KL1N.19UJ8..... (10.Stelle "8" = MY2008) = 1200kg