



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1CA878
Typengenehmigung erteilt	20130726
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20160129
Erweiterung TG Positionen	'09/19/25/34/72/Bem.
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	CHEVROLET
04 Typ	Cruze 1.6 HB
05 Typ; Variante/Version	KL1J; J?AE1/AM5, -/EG5 (J300)
06 Vorziffer	KL1J.68E9.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*70/156-2001/116*0140
10 EFKO-Code	3883
10 Hersteller	GM Korea Company, INCHEON / KOREA
11 Herstellerplakette	im Motorraum, mitte rechts an Spritzwand oder links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech zwischen rechtem Vordersitz und Türschwelle
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,18
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	4,11
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	190
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	182
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln oder
20 Betriebsbremse Z3	Scheiben/Scheiben, ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln oder Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	GM
25 Motor Typ	F16D4 / A16XER
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	86.0
28 Leistung n	6200
29 Md. max Nm	157.0
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	1/ww. 55575365, 55575366



31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/13115563
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/13264338
34 Motorkennzeichen	F16D4 / A16XER
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne auf Schwungrad- gehäuseflansch
35 Geräuschkämpfung Z1	Spritzwand mit 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+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4514
40 Länge bis	0
41 Breite von	1797
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1477
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	874
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2685
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	1544
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1558
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	1385
52 Leergewicht bis	1493
53 Garantiegewicht von	1828
53 Garantiegewicht bis	1841
54 Achsgarantie v von	1060
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1200
57 gebremst autom	1200
58 ungebremst mech	695
58 ungebremst autom	695
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	205/60R16 92H, 215/60R16 95H; 6.5x16 ET39
70 Reifen Felgen	215/50R17 91V; 7x17 ET42
Bemerkungen Z1	05) JHAE1/-, JMAE1/-
Bemerkungen Z3	09) TG gültig ab e4*2001/116*0140*15
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung; Konformitätszeichen: E13*55R01*3291, E13*55R01*3296
Bemerkungen Z7	72) J?AE1/EG5 (a6) max. obere Leerlaufdrehzahl 3000/min



Bemerkungen Z9	Zuordnung	
Bemerkungen Z10	05) J?AE1/AM5	/ J?AE1/EG5
Bemerkungen Z11	06) KL1JF68E9.....	/ KL1JA68E9.....
Bemerkungen Z12	18) m5	/ a6
Bemerkungen Z13	52) 1385-1480	/ 1418-1493
Bemerkungen Z14	53) 1828	/ 1841