



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1CA851
Typengenehmigung erteilt	20130408
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	20160129
Erweiterung TG Positionen	'09/19/25/34/57/72/Bem.
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	CHEVROLET
04 Typ	Cruze 1.4T SW
05 Typ; Variante/Version	KL1J; J?H?1/GM5, -/DQ5 (J300, m6 s/s)
06 Vorziffer	KL1J.3589.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
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	m6
18 iA 1	4,18
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	3,23
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	200
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	202
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	GM
25 Motor Typ	A14NET / B14NET
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1362
28 Leistung kW	103
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	1850
30 Abgasreinigung	1/ww. 55579745, 55580333, GM194
31 Schalldämpfer 1 Art	VS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/13308785
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/13265308
34 Motorkennzeichen	A14NET / B14NET
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne auf Schwungrad- gehäuseflansch
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+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4681
40 Länge bis	0
41 Breite von	1797
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1521
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1041
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	1480
52 Leergewicht bis	1560
53 Garantiegewicht von	1940
53 Garantiegewicht bis	1950
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	0
57 gebremst autom	0
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
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	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) JWHS1/-, JPHE1/-
Bemerkungen Z3	09) TG gültig ab e4*2001/116*0140*14
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängervorrichtung; Konformitätszeichen: E13*55R01*3443, E13*55R01*3444
Bemerkungen Z10	Zuordnung



Bemerkungen Z11	05) J?HS1/GM5	/ J?HE1/DQ5
Bemerkungen Z12	06) KL1JF3589.....	/ KL1JA3589.....
Bemerkungen Z13	18) m6 / 4,18	/ a6 / 3,23
Bemerkungen Z14	52) 1480-1550	/ 1490-1560
Bemerkungen Z15	53) 1940	/ 1950
Bemerkungen Z16	57) bis e4*2001/116*0140*17 = 1200 kg / 1200 kg	
Bemerkungen Z17	seit e4*2001/116*0140*18 = 1400 kg / 1200 kg	