



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1CA639
Typengenehmigung erteilt	20041104
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20051012
Erweiterung TG Positionen	'34
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	CHEVROLET
04 Typ	Corvette Conv.
05 Typ; Variante/Version	GMX-245; BAAA/ABBAA??AA 1YY67
06 Vorziffer	1G1YY3.U.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*70/156-2001/116*0150
10 EFKO-Code	5651
10 Hersteller	GENERAL MOTORS HOLDINGS LLC, USA-48265 DETROIT, MICHIGAN
11 Herstellerplakette	Motorraum rechts, an Seitenwand
12 Fahrgestellnummer	vorne, rechts seitlich an Längsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,42
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	3,15
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	a6
18 iA 3	2,56
18 Zuordnung 3	c
19 Fahrzeug Vmax mech von	300
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	300
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	GENERAL MOTORS
25 Motor Typ	LS2
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	5967
28 Leistung kW	297
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	546
29 Md. max n	4400



30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/15140217 und 1/15140218
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4435
40 Länge bis	0
41 Breite von	1844
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1246
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	846
43 Überhang hinten bis	847
44 Abstand Achse 1-2 von	2686
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	1577
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1542
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	1535
52 Leergewicht bis	1604
53 Garantiegewicht von	1745
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	830
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	950
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
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
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 245/40ZR18 88Y; 8 1/2x18 ET56 / h= 285/35ZR19 90Y; 10x19 ET79
Bemerkungen Z1	09) ab e13*70/156*2001/116*0150*00
Bemerkungen Z3	30) 2/12569701 oder 1/ww. 10313711, 15218287 und 1/ww. 10313710, 15218288
Bemerkungen Z5	72) Zuordnung; c = a6, Nulllastabreglung bei 4000 U/min