

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Leichter Motorwagen

C H E V R O L E T

Chevy Van Modell CG21305

ZUSATZKARTE

CH 0341 03

Hersteller CHEVROLET MOTOR DIVISION, GENERAL MOTORS CORPORATION, Warren, Michigan (USA)

Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette

vor Fahrgesteinnummer ".GBEG25D.C."

Herstellerplakette links an hinteren Türpfosten

Fahrgesteinnummer links hinter Frontscheibe

Motorkennzeichen "41" rechts, stirnseitig am Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen)

Hauptimporteur Ernst Marti AG, Brühlgasse 213, 3283 Kallnach

Geprüftes Fahrzeug 1GBEG25D2C7127602

Fahrgesteil	Motor
Anzahl Achsen 2	Marke CHEVROLET
Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe	Typ 26 4.2-2 (D)
Getriebe Automat	Bauart Reihe
Anzahl Gänge 3-Stufen	Treibstoff B
Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, V-Scheiben/H-Innenbacken, mit Unterdruckhilfe, auf alle Räder, Dosierventil auf VR, Bremskraftregler auf HR	Lage vorn
Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, auf Hinterräder, Pedal	Kühlung Wasser
Feststellbremse wie Hilfsbremse	Anzahl Zylinder 6
Dauerbremse ---	Bohrung 98,55
2-Kreis-Kontrolle Druckdifferenz-Schalter; Kontrolllampe kombiniert	Hub 89,66
	Hubraum 4101
	Steuer-PS 20,89
	Leistungs-kW 81 SAE
	bei U/min 3600
	Lärm-Standmessung 70
	dBA bei U/min 2700
	Schalldämpfer 1 Topf 540x250x140 mm
	Katalysator leer oder entfernt
	Abgasprüfung ECE-15.03;
	Entstörung BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4 = D

Karosserie	Wohnmotorwagen	Gewichte
Anzahl Türen 4	Geschw. Messer km/h	vorn 1240
Sicherheitsgurten v SAE-J-4c	h ---	hinten 1320
Unterlegkeil ---	Rückspiegel 2/beidseitig	total 2560
Diebstahlsicherung Lenkradschloss		Nutzlast 205
		Gesamtgewicht 1445
Anzahl Plätze t 6 v 2	M 2 h 2	Fabrikgarantie 3010
Masse innen aussen		Reifengrösse P225/75 R 15
Länge 5378	Achsabstand 3175	Ply / bar -- / 2,00
Breite 2040	Doppelachse v h	Tragkraft 1560
Höhe 2680	Spurweite v h 1760 1724	für V max min. 130
Ueberhang v 753	Spurweite v h	Felgen 6 JJ x 15 Stahl
h 1450	h h	
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile ---	Spurkreis l r 14100 14600	
		Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst
		Garantiertes Gesamtzuggewicht
		Geprüfte Anhängelast 910 kg
		Garantierte Dachlast 80 kg
		Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 130 km/h
		gemessen km/h bei U/min Motor Zapfwelle

Ausrüstung	§)
Fernlichter	SEALED BEAM 2B DOT H ..
Abblendlichter	SEALED BEAM 2B DOT H ..
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	GUIDE 8T SAE STIAR 70
Bremslichter	GUIDE 8T SAE STIAR 70
Richtungsblinker	v 1 (E) V= s zusätzlich n wie Schlusslicht
Rückstrahler	v 7+H= s zusätzlich n I (E)
Markierlichter	v H= s zusätzlich n
Nebelschlusslichter	
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat in Stosstange
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	DELCO REMY "F" oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Leichter Motorwagen	
Marke und Typ	CHEVROLET	Chevy Van
Typenscheinnummer	CH	0341 03
Karosserie	Wohnmotorwagen	
Plätze	total 6	vorn 2
Leergewicht	2560	Treibstoff 3
Nutzlast	---	Steuer-PS 20,89
Gesamtgewicht	3010	Hubraum 4101

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

+) Reifenvarianten : 235/70 SR 15, 1570 kg (2,5), V-max. 180 km/h.

§) Aenderungen :

- Markierlichter vorn seitlich werden als Blinker geschaltet.
- orig. Standlichter und Blinker vorn werden durch E-homologierte ersetzt.
- orig. Rückstrahler zu hoch angebracht; 2 zusätzliche I (E) werden nach Vorschrift montiert.
- Auspuffrohr wird auf max. 45° aufgebogen.
- Reserverad wird versetzt, damit der Sichtwinkel der rechten Heckleuchte eingehalten ist.

Leichter
Motorwagen

C H E V R O L E T

Chevy Van
Modell CG 21305

CH 0341 03

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 26.04.83 in Bern - Ni

Ab Fahrgestell-Nummer : .GBE25D.D. (D = Modelljahr 1983)

Motorleistung : 85 kW (DIN) bei 3600 U/min.

Getriebe : Automat, mit 4-Stufen (GM MD 8)

Achsübersetzung : Aenderung von 3,08 auf neu 3,42

Schalldämpfer : 1 Topf, Kennzeichen 14 032 683 od. 14 032 687

Lärmdämpfung : Visco-Lüfter, 7-Blatt, ϕ 457 mm.

Geräuschmessung : Vorbeifahrt : siehe Emissionskarte
Standmessung : 75,0 dB/A bei 2700 U/min.

Abgasprüfung : CO : 0,1 % bei 565 U/min.