

Art des Fahrzeuges

Personenwagen

Fabrikmarke

CHEVROLET

Typ

Vega GT Modell 1HV77
(Ab Fahrgestell-Nr. 1V77B6.....)

ZUSATZKARTE

CH

0333 50

Hersteller

CHEVROLET DIVISION of GENERAL MOTORS CORPORATION, Warren, Michigan (USA)

Erkennungsmerkmale

"VEGA GT 1HV77" sowie "CH 0333 50" auf Hersteller-Plakette.

"1V77B.." vor Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette

rechts oben auf Spritzwand

Fahrgestellnummer

links hinter Frontscheibe

Motorkennzeichen

"B" rechts, auf Motorblock bei Motornummer (Importeur)

Hauptimporteur

GENERAL MOTORS SUISSE SA, Salzhäusstrasse 21, 2501 Biel

Geprüftes Fahrzeug

1V77B6U100713

Unveränderliche Zeichen im Typencode

1HV77 / 1V77B..

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch synchronisiert od. Automat

Anzahl Gänge

5 od. 3-Stufen Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, V-Scheiben/H=IB, Unterdruck-

hilfe, Dosierventil auf VR, Bremskraftbegrenzer

auf HR

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenz-Schalter; Kontrollampe kombiniert

Motor

Marke

CHEVROLET

Typ

B

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

88,93

Hub

92,08

Hubraum

2287

Steuer-PS

11,65

Leistungs-PS

82 SAE-net

bei U/min

4300

Lärm

82

dB/A bei U/min

4300

Schalldämpfer

1 Topf 450x200x90 mm

+)

Abgasprüfung

ECE 15

*)

Entstörung

BAV = Anhang B, Ziff. 3 / Ziff. 4 = D

Karosserie

Limousine (Coupé)

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

SAE-J-40 **)

Rückspiegel

1/innen+1/links

Unterlegkeil

Zugvorrichtung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t

v

2

M

h

2

Masse

Innen

ausser

Länge

4481

Achsabstand

2464

Breite

1661

Doppelachse

v

h

Höhe

1330

Spurweite

v

1392

h

1361

Ueberhang

s

Spurweite

v

v

907

h

h

1110

Spurkreis

l

10900

r

11300

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

660

590

1250

Nutzlast

85

195

280

Gesamtgewicht

745

785

1530

Fabrikgarantie

1666

Reifengrösse

185/70 SR 13

185/70 SR 13

(Varianten ***)

Ply / bar

--/1,9

--/2,0

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

830

870

für V max

180 km/h

180 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantierte Dachlast

90 kg

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

150 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung	++)
Fernlichter	HCR H4 (E)
Abblendlichter	BCR H4 (E)
Standlichter	A (E) in HCR
Schlusslichter	DOT (2) AIRST 76 GUIDE IH
Bremslichter	do.
Richtungsblinker	v DOT IP 76 GUIDE s SAE P1A 74 h wie Schlusslicht.
Rückstrahler	v s V+H-zus. h SAE A-68 DOT
Markierlichter	v s H-zus. ++) h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ Mitte oben unter Kofferdeckel
Scheibenwischer	2/ Blatt mit W Waschanlage
Warnvorrichtungen	DELCO REMY "F"

Angaben für den Fahrzeugausweis	
Art des Fahrzeuges	Personenwagen
Marke und Typ	CHEVROLET Vega GT
Typenscheinnummer	CH 0333 50
Karosserie	Limousine
Plätze	total 4 vorn 2
Leergewicht	1250
Nutzlast	---
Gesamtgewicht	1666
Treibstoff	B
Steuer-PS	11,65
Hubraum	2287

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis.

- *) Abgasprüfung : automatisches Getriebe; Anbringungsort des Genehmigungszeichens: rechts oben auf Spritzwand.
mech. 5-Gang-Getriebe : Nach ECE-Reglement Nr.15, Aenderung 01 erfüllt; kein Genehmigungszeichen erf. (EMPA-Nr. 35170)
- ***) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach BAV, Art. 23, Abs. 3 bis geprüft.
- ****) Reifenvarianten : BR 78 - 13 B, V= 890 kg (1,7) H= 930 kg (1,8), V/max. je nach Marke, min. 150 km/h
BR 70 - 13 B, 890 (1,7) 930 (1,8) " "
A 78 - 13 B, 820 (1,7) 890 (2,0) " "
195/70 SR 13, 830 (1,7) 880 (1,8) V/max. 180 km/h
175 SR. 13, 790 (1,7) 900 (2,0) " "
- +) Lärmdämpfung : Ventilator mit 5 Flügeln, Breite der Flügel 85 mm, Durchmesser Ventilator 350 mm.
Motorhaube mit Lärmdämpfungsmatte ausgekleidet
- ++) Aenderungen : durch den Importeur ausgeführt:
 - original SEALED-BEAM Scheinwerfereinsätze werden durch HCR H4 (E) mit A (E) ersetzt
 - Sichtwinkel der Stand- und Blinklichter vorn nicht eingehalten, werden durch seitliche Markierlichter HELLA K 14023 und original Seitenblinker ergänzt.
 - original seitliche Markierlichter vorn werden ausser Betrieb gesetzt, damit die Blinker vorn und vorn seitlich synchron geschaltet sind
 - original Rückstrahler ungenügend gegen Eindringen von Wasser und Staub geschützt, zwei SAE A 68 DOT werden montiert
 - original Auspuffrohr (vom Topf bis Fahrzeugende) mit Aussendurchmesser von 2" (50,8) muss durch ein solches mit Aussendurchmesser 1 3/4 " (44,5) ersetzt werden (Motorleistung/Motorlärm); Auspuffrohrende muss nach links (bis 45°) gerichtet sein.

Eintrag im Fahrzeugausweis: maximal zulässige Dachlast 90 kg

Ort und Datum der Prüfung
Studen, 17.11.1975/15.12.1975/19.1.1976

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

C H E V R O L E T

V e g a G T
Modell 1HV77

CH 0333 50

Z U S A T Z K A R T E I

Nachtrag vom 19.10.1976 - AS

Ab Fahrgestell-Nummer : 1V77B7.

ECE-Vignette : Anbringungsort: links, am Türpfosten

Getriebe : wahlweise auch mechanisches 4-Gang-Getriebe erhältlich

Anhängelast gebremst : 1186 kg

zulässige Dachlast : 57 kg

Eintrag im Fahrzeugausweis

102 Nutzlast des Dachrostes max. 57 kg