

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	CHEVROLET	Vega GT modèle 1HV77 (à partir de No du châssis 1V77B.....)	CH 0333 50

Constructeur	CHEVROLET DIVISION of GENERAL MOTORS CORPORATION, Warren, Michigan (USA)		
Identification	"VEGA GT 1HV77" et "CH 0333 50" sur la plaquette du constructeur		
Plaquette constr.	"1V77B.." devant le No du châssis		
N° du châssis	à gauche, derrière le pare-brise		
Ident. du moteur	"B" à droite, sur le bloc près de No du moteur (frappé par l'importateur)		
Importateur princ.	GENERAL MOTORS SUISSE SA, Salzhäusstrasse 21, 2501 Bienne		
Véhicule homologué	1V77B6U100713	Signes fixes dans code du type	1HV77 / 1V77B..

<b>Châssis</b>	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, sur demande avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique, synchronisée ou automatique
Nombre de vitesses	5 ou 3 Entraînement sur roues AR
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV-diaques/AR-exp.interne, avec assistance par dépression
Frein auxiliaire	AV= soupape de dosage; AR= limiteur
Frein d'arrêt	mécanique, expansion interne, sur roues AR
Ralentisseur	
Contrôle 2 circ.	par différence de pression + lampe-témoin combinée

<b>Moteur</b>			
Marque	CHEVROLET	Type	B
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	4
Alésage	88,93	Course	92,08
Cylindrée	2287	CV-impôt	11,85
Puissance en CV	82 SAE-net	à l/min	4300
Bruit	82 dB/A	à l/min	4300
Silencieux	1 pot 450 x 200 x 90 mm		+
Mesure des gaz	SCE 15		*
Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

<b>Carrosserie</b>	
Nombre de portes	2 Indic. vit. km/h
Ceintures sécurité	SAE-J-4c **)
Cale	Rétroviseur intérieur gauche
Antivol	Attelage
	verrouillage de la direction
Nombre de places	4 av. 2 centre ar. 2
<b>Dimensions</b>	
Longueur	int. 4481 ext. Empattements 2464
Largeur	1661
Hauteur	1330 Voie av. 1392 ar. 1361
Porte à faux	lat. Voies av. ar.
	av. 907 ar.
	ar. 1110 Braquage g. 10900 d. 11300
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

<b>Poids</b>			
	avant	arrière	total
Poids à vide	660	590	1250
Charge utile	85	195	280
Poids total	745	785	1530
Garantie fabr.	1666		
Dimens. pneus	185/70 SR 13	185/70 SR 13	(Variantes ***)
Pty / bar	- / 1,9	- / 2,0	voir
Charge pour V max	830	870	remarques)
	180 km/h	180 km/h	
Garantie poids remorquable avec frein			
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur	150 km/h		
Vitesse maximale testée	km/h		
Charge garantie sur le toit	90 kg		

Equipement ++)  
 Feux de route HCR H4 (E)  
 Feux de croisement HCR H4 (E)  
 Feux de position A (E) dans HCR  
 Feux rouges DOT (2) AIRJET 76 GUIDE IH  
 Feux stop DOT (2) AIRJET 76 GUIDE IH  
 Clignoteurs av DOT IP 76 GUIDE SAE P14 74 ar voir feux rouges...  
 Catadioptrés av AV + AR ar SAE A-68 DOT  
 Feux de gabarit av AR ++ ar  
 Feux complément.  
 Eclairage plaque 2/ au centre  
 Essuie-glace 2 balais avec max 1 ve-place  
 Avertisseurs DELCO REXY "F"

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de tourisme  
 Marque et type CHEVROLET Vega GT  
 Homologation  
 N° CH 0333 50  
 Carrosserie limousine  
 Places total 4 avant 2  
 Poids à vide 1250 Carburant B  
 Charge utile CV-impôt 11,65  
 Poids total 1666 Cylindre 2287

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- \*) Mesure des gaz : boîte automatique: la vignette ECE-15 se trouve à droite, en haut sur l'avant;  
 boîte méc. 5 vit.: satisfait aux prescriptions selon ECE-15, modification 01; une vignette n'est pas exigée (LFEM No 35 170).
- \*\*) Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE art. 23, al. 3bis.
- \*\*\*) Variante de pneus : BR 78 - 13 B AV 890 (1,7) AR 930 (1,8) V-max varie selon la marque, minimum 150 km/h  
 BR 70 - 13 B 890 (1,7) 930 (1,8) 150 km/h  
 A 78 - 13 B 820 (2,7) 890 (2,0) 150 km/h  
 195/70 SR 13 830 (1,7) 890 (1,8) V-max 180 km/h  
 175 SR 13 790 (1,7) 900 (2,0) 180 km/h
- +) Insonorisation : ventilateur à 5 pales, largeur des ailettes 85 mm, diamètre du ventilateur 350 mm.  
 Matière insonorisante à l'intérieur du capot.
- ++) Modifications par l'importateur:
- les phares Sealed Beam sont remplacés par des HCR H4 (E) avec A (E);
  - les angles de visibilité des feux de position/clignoteurs AV insuffisants; sont complétés par des feux de gabarit HELLA K 14023 et les clignoteurs latéraux d'origine;
  - les feux de gabarit AV d'origine sont débranchés afin que les clignoteurs AV et AV latéraux puissent être synchronisés;
  - les catadioptrés d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires SAE A-68 DOT;
  - tuyau d'échappement d'origine (du pot jusqu'à la sortie d'un  $\phi$  de 2" (50,8 mm) doit être remplacé par un tuyau ayant un diamètre extérieur de 1 3/4" (44,5 mm) (puissance du moteur/ bruit); la sortie doit être dirigée vers la gauche jusqu'à 45°.
- A noter dans le permis de circulation:  
 - charge garantie sur le toit 90 kg.

Lieu et date de l'homologation

Studen, 17.11./15.12.75/19.1.76

Homologation fédérale des types de véhicules

Voiture  
de tourisme

CHEVROLET

V e g a    G T  
modèle 1HV77

CH 0333 50

F I C H E    C O M P L E M E N T A I R E    I

Complément du 19.10.76 - AS

A partir du No de châssis: 1V77B7. ... ..

Mesure des gaz                   : la vignette ECE-15 se trouve à gauche, sur montant de porte.

Transmission                   : en option, boîte mécanique à 4 vitesses.

Poids remorquable               : avec frein = 1186 kg.

Charge garantie sur le toit = 57 kg.

A noter dans le permis de circulation:

(102) - Charge utile de la galerie, max. 57 kg.