

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	CHEVROLET	Vega GT Kamback modèle LHV15 (à partir de No du châssis 1V15B6.....)	CH 0333 51
Constructeur	CHEVROLET DIVISION of GENERAL MOTORS CORPORATION, Warren, Michigan (USA)		
Identification	"VEGA GT LHV15" et "CH 0333 51" sur la plaquette du constructeur "1V15B.." devant le No du châssis		
Plaquette constr.	à droite, en haut sur l'auvent		
N° du châssis	à gauche, derrière de 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, Salzhaustrasse 21, 2501 Bienna		
Vehicule homologue	1V15B6U107013	Signes fixes dans code du type	LHV15 / 1V15B..

Chassis	
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=disques/AR=exp.internes, avec assistance par dépression AV= soupape de dosage; AR= limiteur
Frein auxiliaire	mécanique, expansion interne, sur roues AR
Frein d'arrêt	mécanique, expansion interne, sur roues AR
Ralentisseur	
Contrôle 2 circ.	par différence de pression + lampe-témoin combinée
Carrosserie	
	limousine (combi)
Nombre de portes	2 Indic. vit. km/h
Ceintures sécurité	SAS-J-4c **) Retroviseur intér.+chaque côté
Cale Attelage
Antivol	verrouillage de la direction
Nombre de places	4 av 2 centre ar 2
Dimensions	
	int. ext.
Longueur 4481 Empattements 2464
Largeur 1661
Hauteur 1365 Voie av 1392 ar 1361
Porte à faux	lat. Voies av ar av 907 ar ar 1110 Empattement g 10910 d 10910
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

Moteur	CHEVROLET	Type	B
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	4
Alésage	81,93	Course	92,08
Cylindrée	2787	CV-impôt	11,65
Puissance en CV	10 SAE-net	à /min	4300
Bruit	82 dB/A	à /min	4300
Silencieux	1 pot 450 x 200 x 90 mm		+)
Mesure des gaz	ECE-15		*)
Déparasitage	ECE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		
Poids			
	avant	arrière	total
Poids à vide	660	610	1270
Charge utile	90	190	280
Poids total	750	800	1550
Garantie fabr.			1724
Dimens pneus ***)	185/70 SR 13	185/70 SR 13	(Variantes
Ply / bar	- / 1,8	- / 2,3	voir
Charge	790	960	remarques)
pour V max	180	180	
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 ++)	HCR H4 (E)	
Feux de route	HCR H4 (E)	
Feux de croisement	A (E) dans HCR	
Feux de position	SAE STIAR 71 GUIDE 103	
Feux rouges	SAE STIAR 71 GUIDE 103	
Feux stop	DOT IP76 GUIDE	
Olligoteurs	av	SAE P1A74 ar voir feux rouges
Catadioptrcs	av	AV+AR ar voir feux rouges
Feux de gabarit	av	AR ++ ar
Feux complément.		
Eclairage plaque	2/ centre porte AR	
Essuie-glace	2 balais avec ESS lave-glace	
Avertisseurs	DELCO REMY "F"	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	CHEVROLET Vega GT		
Homologation	CH 0333 51		
N°			
Carrosserie	limousine		
Places	total 4	avant	2
Poids à vide	1270	Carburant	B
Charge utile		CV-impôt	11,65
Poids total	1724	Cylindrée	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 O1: une vignette n'est pas exigée (LFEM No 35 170).
- **) Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité selon OCE art. 23, al. 3bis.
- ***) Variante de pneu : BR 78 - 13 B AV 890 (1,7) AR 970 (2,0) V-max varie selon la marque, minimum 150 km/h
BR 70 - 13 B 890 (1,7) 970 (2,0) 150 km/h
A 78 - 13 B 820 (1,7) 960 (2,2) 150 km/h
195/70 SR 13 830 (1,7) 960 (2,0) V-max 180 km/h
175 SR 13 790 (1,7) 950 (2,1) 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 (E) avec A (E);
- les angles de visibilité des feux de position/olligoteurs AV insuffisants; sont complétés par des feux de gabarit HELLA X 14023 et les olligoteurs latéraux d'origine;
- les feux de gabarit d'origine sont débranchés afin que les olligoteurs AV et AV latéraux puissent être synchronisés;
- les catadioptrcs d'origine sont rendus étanches à l'arrière, petit trou au dos;
- tuyau d'échappement d'origine (du pot jusqu'à la sortie d'un Ø 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°.

À noter dans le permis de circulation:

- charge garantie sur le toit 90 kg.

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

Studen, 17.11./15.12.75/19.1.76

Voiture
de tourisme

CHEVROLET

Vega GT Kammback
modèle 1HV15

CH 0333 51

FICHE COMPLÉMENTAIRE

I

Complément du 19,10,76 - AS

A partir du No de châssis: 1V15B7.

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 = 1205 kg.

Charge garantie sur le toit = 57 kg.

A noter dans le permis de circulation:

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