

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque CHEVROLET	Greenbrier Model 13436	Fiche d'homologation n° CH 0332 12
--	---------------------	---------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "Greenbrier" de chaque côté sur aile arrière,
 "13436 A ou S" (A=Automate/S=Synchromesh) et
 "CH 0332 12" sur plaquette du constructeur, à droite à l'intérieur
 de l'aile,
 "134361." devant No. châssis,
 Numéro du châssis frappé à gauche derrière pare-brise + sur plaquette du constructeur,
 Signe d'identification du moteur frappé "CC." à dr. à l'av. s. bloc derrière alternateur + plaquette d. constr.
 Constructeur CHEVROLET MOTOR Div. of GMC, Detroit (USA) / Imp. GENERAL MOTORS SUISSE SA, Biel

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>S. roues AR</u>	MOTEUR Genre <u>V</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>hydraulique</u>	Marque <u>CHEVROLET</u> Carbur. <u>B</u>
Frein de service <u>hydr., 2-circ., AV=disques/AR=à exp. int., assist.</u>	Type <u>CC. *</u>
Frein auxiliaire <u>méc., à exp. int., câble (par dépression</u>	Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>8</u>
Frein stationn. <u>pédale s. roues AR</u> Frein pr. rem. _____	Alésage <u>98,43</u> Course <u>82,55</u>
Transmission <u>Synchromesh ou automate</u> Nombre vit. <u>2 ou 3 ou 4</u>	Cylindr. <u>5025</u> cm ³ CV-impôt <u>25,59</u>
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>175</u> km/h	CV-puiss. <u>203</u> (SAE) à <u>4600</u> t/m
CARROSSERIE Forme <u>Limousine (Combi)</u> Nombre portes <u>4+1 AR</u>	Refroidissement <u>eau</u>
_____ Toit ouvert _____	Bruit <u>78**</u> dB (A) à <u>4600</u> t/m
Nombre de places : Total <u>6</u> ; AV <u>3</u> ; milieu _____ ; AR <u>3</u> ; Places debout _____	Amortissement bruit <u>1 pot 540x240</u> xl140

DIMENSIONS	Vole	AV <u>1529</u>	AR <u>1504</u>
	Diam. braquage	G <u>12,1</u>	DR <u>13,0</u>
Empattement	<u>2946</u>	(/ / /)	(/ / /)
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>5245</u>	_____	_____
Largeur	<u>1915</u>	_____	_____
Hauteur	<u>1460</u>	_____	_____
Porte à faux	AV <u>953</u>	_____	_____
	AR <u>1346</u>	_____	_____
	lat. _____	_____	_____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>840</u>	_____	<u>980</u>	<u>1820</u>
Charge utile	<u>115</u>	_____	<u>490</u>	<u>605</u>
Total	<u>955</u>	_____	<u>1470</u>	<u>2425</u>
Garantie fabr.	<u>1218</u>	_____	<u>1482</u>	<u>2573</u>
Dimens. pneus	<u>G70-14 ou G78-14 ou 8.25-14</u>			4PR
Charge p. essieu	<u>1250 (1,7)</u>	_____	<u>1470 (2,25)</u>	_____
	de l'ensemble		_____	_____
Poids maxi remorquable	_____			kg

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 v
 Feux de route 2/CR (E) § Avertisseur optique GUIDE 13 S
 Feux de croisement 2/CR (E) Feux de position 2/SAE IP
 Feux de gabarit lat. AV= o f. pos. AR= feu arrière
 Avertisseur 1/électrique (2-tons) Niv. sonore 98 dB/A
 Essuie-glace 2/électrique (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/GUIDE 3 S SAE Catadioptrés (2/séparés §)
 Feux stop : 2/STIAP 170 Feux de recul 2/séparés
 Eclair. plaque contr. 1/centre pare-ch. Plaque forme haute/
 Rétroviseur 1/int. 2/ext. g. & dr. § Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/av. lampe-témoin
comb. av.
 AV feu position latér. - AR comb. av.
feu position latér. - AR comb. av.
 Avert. clign. oui Lampes de travail -

Dispositif antivol: Verrouillage de la direction et de la boîte c.v.

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type CHEVROLET Greenbrier
 Model 13436
 Homologation n° CH 0332 12
 Forme de la carr. Limousine
 Places ass. : Total 6 (3 avant)
 Poids à vide 1820 Carburant B
 CV 25,59
 Charge utile 605 Cylindrée 5025 cm³
 Poids total 2425 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: 134361B112259

- *) Désignation du moteur : CCA = Synchronesh 3 ou 4 vitesses
 CCC = Automate "Powerglide" 2 vitesses
 CCC = Automate 3 vitesses
 **) Avec ventilateur d'origine à 4 pales = trop bruyant ; est équipé d'un ventilateur à 7 pales avec embrayage VISCO.
 §) Modifié par l'importateur :
 Feux de route et de croisement d'origine Sealed Beam sont remplacés par des dispositifs CR (E)
 Etanchéité insuffisante des catadioptrés d'origine ; il est monté 2 catadioptrés complémentaires conformes aux prescriptions.
 1 rétroviseur complémentaire est monté à droite à l'extérieur
 Feux de position d'origine avec ampoules orange ; sont remplacées par des ampoules blanches.

Lieu et date de l'expertise
 Studen, 4.12.70
 BERNE, 11.12.1970

La commission d'expertise