

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque CHEVROLET	Type Chevy II Nova 307 Model 11427	Fiche d'homologation n° 0334 03 CH _____
---	----------------------------	--	---

MOYENS D'IDENTIFICATION "Chevy II" à l'avant et à l'arrière du véhicule.- "Nova" sur ailes arrière.- "307" sur ailes avant.- "11427" et "CH 0334 03" sur plaquette du constructeur à droite sur les ailes.- "11427" devant le No du châssis.

Numéro du châssis frappé _____ à gauche, derrière vitre frontale + sur plaquette du construct.
 Signe d'identification du moteur frappé "DE" ou "DB" à l'AV à droite sur bloc-moteur + sur plaquette
 Constructeur **CHEVROLET Motor Div. of GMC, Detroit (USA) - Importateur GM SUISSE SA, Bienne**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>hydraulique</u> Frein de service <u>hydr. 2-circ. AV=disques/AR= exp.int.assisté</u> Frein auxiliaire) <u>méc. exp.int. câble</u> Ralentisseur <u>[par dépression</u> Frein stationn ^t . <u>pédale, r.AR</u> Frein pr. rem. _____ Transmission <u>automatique *)</u> Nombre vit. <u>2 *)</u> Blocage differ. <u>autom.</u> Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>174</u> km/h	MOTEUR Genre <u>V-8</u> Temps <u>4</u> Marque <u>CHEVROLET</u> Carbur. <u>ess.</u> Type <u>DA, DE ou DB (**)</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>8</u> Alésage <u>98.43</u> Course <u>82.55</u> Cylindr. <u>5025</u> cm ³ CV-impôt <u>25.59</u> CV-puiss. <u>203</u> (SAE) à <u>4600</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>85</u> dB (<u>B</u>) à <u>4600</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot</u> <u>600x250/115</u>
---	--

CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 2
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 5 ; AV 2 ; milieu _____ ; AR 3 ; Places debout _____

DIMENSIONS

	Voie	AV <u>1525</u>	AR <u>1498</u>
	Diam. braquage	G <u>12.2</u>	DR <u>12.2</u>
Empattement	<u>2819</u>	/ (_____ / _____ / _____)	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4800</u>	_____	
Largeur	<u>1840</u>	_____	
Hauteur	<u>1430</u>	_____	
Porte à faux	AV	<u>753</u>	_____
	AR	<u>1228</u>	_____
	lat.	_____	_____

POIDS

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>810</u>	_____	<u>670</u>	<u>1480</u>
Charge utile	<u>120</u>	_____	<u>230</u>	<u>350</u>
Poids total	<u>930</u>	_____	<u>900</u>	<u>1830</u>
Garantie fabr.	<u>1020</u>	_____	<u>1110</u>	<u>2110</u>
Dimens. pneus	<u>F40-14 4 PR ou 7.35-14 4 PR</u>			
Charge p. essieu	<u>1160</u>	_____	<u>1160</u>	à <u>2,0</u> att ^u
Poids maxi remorquable	de l'ensemble _____			kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v
 Feux de route 2/ SEALED BEAM Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2 SEALED BEAM Feux de position 2/ séparés
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électr. (1-ton) Niv. sonore 93 dB/B
 Essuie-glace 2/ électr. (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2 comb. + 2 lat. Catadioptrés 2 à côté r.AR
 Feux stop 2 combinés Feux de recul 2/ séparés
 Eclair. plaque contr. 1/ sous pare-chocs Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur 1/ intér. 1/ extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV blanc latér. _____ AR rouge
 Avert. clign. oui Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : 2 f. pos. lat. + 2 f. AR latéraux

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
 Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type CHEVROLET Chevy II Nova
[307 Model 11427]
 Homologation n° CH 0334 03
 Forme de la carr. limousine
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1480 Carburant essence
 CV 25,59
 Charge utile _____ Cylindrée 5025 cm³
 Poids total 2110 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Transmission : sur demande boîte mécanique, toute synchronisée, à 3- ou 4-vitesses.
- **) Identification du moteur : DE = automate, 2 vitesses, verrouillage mécanique sur "P"
 DA = Synchronesh, 3-vitesses, DB = Synchronesh, 4 vitesses

§) Modifiés par l'importateur :

- Réflecteurs : ceux d'origine sont trop petits; 2 réflecteurs complémentaires sont montés.
- Feux de position et feux latéraux : les verres orig. oranges sont remplacés par des verres blancs.
- Tuyau d'échappement : à l'origine dirigé vers le sol, est recourbé à env. 30° avec distance de 70 mm depuis le bord de la carrosserie.

Lieu et date de l'expertise
Bienne, 18.1.68

Là commission d'expertise