

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	CHEVROLET	Nova Custom modèle LXY27	CH 0334 20

Constructeur CHEVROLET MOTOR DIVISION of GENERAL MOTORS CORPORATION, Warren, Michigan (USA)
 Identification "NOVA LXY27" et "CH 0334 20" sur la plaquette du constructeur
"1Y27H5," devant le No du châssis
 Plaquette constr. à droite, à l'intérieur de l'aile
 N° du châssis à gauche, derrière le pare-brise
 Ident. du moteur "H" à gauche, à l'avant, en haut sur le culasse (frappé par l'importateur)
 Importateur princ. GENERAL MOTORS SUISSE SA, Salchaustrasse 21, 2501 Bienna
 Véhicule homologué 1Y27H5T139911 Signes fixes dans code du type 1XY27 / 1Y27H5.

Châssis		Moteur		
Nombre d'essieux	<u>2</u> Nombre de roues <u>4</u>	Marque	<u>CHEVROLET</u>	Type <u>H</u>
Direction	<u>mécanique, avec assistance hydraulique</u>	Construction	<u>V</u>	Temps <u>4</u>
Transmission	<u>automatique</u>	Carburant	<u>B</u>	Position <u>avant</u>
Nombre de vitesses	<u>3</u> Entraînement <u>arrière</u>	Froidisseurs	<u>eau</u>	Nombre cylindr. <u>8</u>
Frein de service	<u>hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=à exp.internes</u> <u>avec assistance par dépression, AR = limiteur</u> <u>AV = soupape de détente</u>	Alestage	<u>101,6</u>	Course <u>88,392</u>
Frein auxiliaire	<u>mécanique, à expansion interne, sur les roues AR</u>	Cylindrée	<u>5730</u>	CV-impôt <u>29,20</u>
Frein d'arrêt	<u>identique au frein auxiliaire, pédale</u>	Puissance en CV	<u>145 SAE-net</u>	à V/min <u>3800</u>
Ralentisseur	<u>-</u>	Brut	<u>70</u> dB/A	à V/min <u>3800</u>
Contrôle 2 clic.	<u>par différence de pression; lampe témoin combinée</u>	Silencieux	<u>2 - 355x210x90 / 610x200x115 mm</u>	
		Mesure des gaz	<u>COE = < 1,0 % à 700 t/min / ECE 15 *</u>	
		Déparasitage	<u>COE annexe B, chiffres 3+4 = D</u>	

Carrosserie	<u>limousine (coupé)</u>	Poids	<u>avant</u>	<u>arrière</u>	<u>total</u>
Nombre de portes	<u>2</u> Indic. vit. <u>km/h</u>	Poids à vide	<u>910</u>	<u>740</u>	<u>1650</u>
Ceintures sécurité	<u>SAE-J-4c</u> Rétroviseur <u>intérieure+gauche</u>	Charge utile	<u>105</u>	<u>245</u>	<u>350</u>
Cela	<u>-</u> Attelage <u>-</u>	Poids total	<u>1015</u>	<u>985</u>	<u>2000</u>
Antivol	<u>verrouillage de la direction et de la boîte c.v.</u>	Garantie fabr.	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2245</u>
Nombre de places	<u>5</u> av <u>2</u> centre <u>3</u> ar	Dimens. pneus	<u>FR 78 -14</u>	<u>FR 78 -14</u>	<u>(Variantes +)</u>
Dimensions	int. ext.	Ply / bar	<u>4 / 1,7</u>	<u>4 / 2,0</u>	<u>voir</u>
Longueur	<u>5040</u> Empattements <u>2819</u>	Charge	<u>1160</u>	<u>1270</u>	<u>remarques)</u>
Largeur	<u>1850</u>	pour V max	<u>sel. la marque, min. 170 km/h</u>		
Hauteur	<u>1390</u> Voie av <u>1550</u> ar <u>1500</u>	Garantie poids remorquable avec frein	<u>907</u>		
Porte à faux	lat. <u>-</u> Voies av <u>-</u> ar <u>-</u>	Charge garantie sur le toit	<u>90</u>		
	av <u>891</u> ar <u>1330</u> Braquage g <u>12100</u> d <u>11950</u>	Garantie poids de l'ensemble	<u>-</u>		
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Poids remorquable testé	<u>-</u>		
		Vitesse maximale selon le constructeur	<u>170</u>		<u>km/h</u>
		Vitesse maximale testée	<u>-</u>		<u>km/h</u>

Equipement §) _____
 Feux de route HCR H4 (E) _____
 Feux de croisement HCR H4 (E) _____
 Feux de position A (E) dans HCR _____
 Feux rouges SAE (2) AIRST 75 CULDE IX _____
 Feux stop Id. _____
 Clignoteurs av SAE 11 75 CULDE 1 AV-SAE(2)AP2 ar voir feux rouges _____
 Catadiopres av 1 AV + AR ar SAE A-68 DOT _____
 Feux de gabarit av 1 AR-SAE(2)AP2 ar _____
 Feux complément _____
 Eclairage plaque 1/an centre, sous le couvercle du coffre _____
 Essuie-glace 2/ balais avec 2 ans lave-glace _____
 Avertisseurs DELCO BENT 9000257/9000069 _____

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de tourisme _____
 Marque et type CHEVROLET Nova Custom _____
 Homologation N° CH 0334 20 _____
 Carrosserie Limousine _____
 Pieces total 5 avant 2 _____
 Poids à vide 1650 Carburant B _____
 Charge utile - CV-impôt 29,20 _____
 Poids total 2245 Cylindres 5730 _____

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

- *) Mesure des gax : la vignette ECE-15 se trouve à droite, à l'intérieur de l'aile
- +) Variante de pneus: E 78 -14 4 PR AV= 1120 (1,8) AR= 1180 (2,0), V-max = selon la marque, minimum 170 km/h } voies
 FR 78 -14 4 PR 1160 (1,7) 1270 (2,0), V-max = selon la marque, minimum 170 km/h } inchangées
 195 HR 14 1100 (1,9) 1200 (2,1), V-max = 210 km/h

§) Modifications par l'importateur:

- feux de route/croisement: les phares d'origine SEALED BEAM sont remplacés par des HCR H4 (E);
- feux de position : ceux d'origine sont débranchés et remplacés par A (E) dans HCR;
- clignoteurs avant : trop loin du bord; admis selon décision DFP du 20.11.73;
- feux rouges/stop : sont équipés d'ampoules 5/18 W (un autocollant doit indiquer la puissance exigée des ampoules de façon durable, facilement accessible, sur les dispositifs);
- catadiopres : ceux d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires SAE A-68 DOT;
- échappement : les sorties d'origine sont dirigées vers la gauche et vers la droite; doivent être prolongées vers l'arrière, jusqu'à l'extrémité de la carrosserie.

A noter dans le permis de circulation:

- charge garantie sur le toit 90 kg.

Lieu et date de l'homologation

Studen, 17.2.75

Homologation fédérale des types de véhicules