

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque CHEVROLET	Type Impala 350 Model 16439	Fiche d'homologation n° CH 0333 12
---	----------------------------	---------------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "Impala 350" de chaque côtés. ailes avant. "O Impala 16439 A ou S" (A=Automate/S=Synchronesh)+"CH 0333 12" sur plaquette du constr., à droite sur l'intérieur de l'aile "164390." devant le no de châssis

Numéro du châssis frappé à gauche derrière pare-brise + sur plaquette du constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé "CN." à droite, à l'AV s. bloc-mot. derr. alternateur + s. plaqu. constr. *)
 Constructeur **CHEVROLET Div. of GMC, Detroit (USA)** Importateur **GM SUISSE SA, Bienne**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
 Direction gauche ou droite Assistance hydraulique
 Frein de service hydr., 2-circ. AV=disques/AR=exp.int., assist. par
 Frein auxiliaire) méc. exp.int., câble [dépression avec soupape
 Frein stationn. pédale, s. roues AR [de dosage s. roues AV
 Transmission synchronesh ou Automate *) Nombre vit. 3
 Blocage differ. autom. Crochet rem. _____ Vitesse max. 210 km/h

MOTEUR Genre V Temps 4
 Marque CHEVROLET Carbur. B
 Type CN. *)
 Position avant Nombre cyl. 8
 Alésage 101,6 Course 88,39
 Cylindr. 5733 cm³ CV-Impot 29,20
 CV-puiss. 253 (SAE) à 4800 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 74 dB (A) à 3600(3/4) t/m
 Amortissement bruit 1 pot
540x240x135

CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 4
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 6 ; AV 3 ; milieu _____ ; AR 3 ; Places debout _____

DIMENSIONS

	Voie	AV	AR
Diam. braquage		<u>1610</u>	<u>1610</u>
	G	<u>12,6</u>	<u>13,2</u>
Empattement	<u>3023</u>	/ / / /	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>5484</u>		
Largeur	<u>2027</u>		
Hauteur	<u>1450</u>		
Porte à faux	AV <u>947</u>		
	AR <u>1514</u>		
	lat. _____		

POIDS

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1020</u>		<u>920</u>	<u>1940</u>
Charge utile	<u>155</u>		<u>265</u>	<u>420</u>
Poids total	<u>1175</u>		<u>1185</u>	<u>2360</u>
Garantie fabr.	<u>1281</u>		<u>1696</u>	<u>2643</u>
Dimens. pneus	<u>G70-15 ou H70-15 ou 8.15/8.25-15</u>			
Charge p. essieu	<u>1250</u>	<u>(1,7)</u>	<u>1360</u>	<u>(2,0)</u> [4PR
Poids maxi remorquable	de l'ensemble _____ kg			

EQUIPEMENTEquipelement électrique 12 V

Feux de route 4/SEALED BEAM T3 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/à l'extér. Feux de position 2/comb. avec
 Feux de gabarit latér. AV=orange/AR=rouge (clign. §)
 Avertisseur 1/électrique (2-tons) Niv. sonore 99 (A)
 Essuie-glace 2/électriques(2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 4/comb. Catadioptrés 2/sép.+lat AV+AR
 Feux stop 4/comb. Feux de recul 2/séparés
 Eclair. plaque contr. 1/centre pare-ch. Plaque forme haute/ ~~CHASSIS~~
 Rétroviseur 1/int.+1/ext. à gche. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 6/avec lampe témoin
 AV blanc latér. - AR rouge
 Avert. clign. oui Lampes de travail -
 Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type CHEVROLET Impala 350
Model 16439
 Homologation n° CH 0333 12
 Forme de la carr. limousine
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 6 (3 avant)
 Poids à vide 1940 Carburant B
CV 29,20
 Charge utile - Cylindrée 5733 cm³
 Poids total 2643 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 1643901103828

- *) Désignation du moteur : CNO = Synchronesh 3 vitesses
 CNU = Automate "Powerglide"
 CNV = Automate 3 vitesses

§) Modifié par l'importateur :

- Les verres d'origine de couleur orange des feux de position sont remplacés par des verres de couleur blanche.

Lieu et date de l'expertise
Studen, 24.10.69

La commission d'expertise