

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Voiture de tourisme	CHEVROLET	Camaro 250 Model 12337	CH 0333 01

MOYENS D'IDENTIFICATION "Camaro" sur les 4 côtés. - "Camaro 12337" et "CH 0333 01" sur
 plaquette du constructeur à droite sur l'intérieur de l'aile
 "12337" devant le No du châssis
 "250" sur ailes avant = (250 cu.in.)

Numéro du châssis frappé _____ à gauche, derrière vitre frontale + sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé "CM" à droite, sur bloc vers distributeur d'allumage + s.plaqu.
 Constructeur CHEVROLET Motor 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-circuits AV= disques/AR= à exp.interne
 Frein auxiliaire) méc. exp.int. câble Ralentisseur ass.par dépress.
 Frein stationn. pédale, r.AR Frein pr. rem. _____
 Transmission méc.toute synchron. Nombre vit. 4
 Blocage differ. autom. Crochet rem. _____ Vitesse max. 159 km/h

MOTEUR Genre V Temps 4
 Marque CHEVROLET Carbur. ess.
 Type CM
 Position avant Nombre cyl. 6
 Alésage 98,43 Course 89,66
 Cylindr. 4094 cm³ CV-Impot 20,85
 CV-puiss. 157 (SAE) à 4200 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 85 dB (B) à 4200 t/m
 Amortissement bruit 1 pot
530x260x115

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

DIMENSIONS Voie AV 1533 AR 1503
 Diam. braquage G 12,0 DR 12,35
 Empattement 2743 / (_____ / _____ / _____)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 4691 _____
 Largeur 1844 _____
 Hauteur 1330 _____
 Porte à faux AV 930 _____
 AR 1019 _____
 lat. _____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>790</u>	_____	<u>615</u>	<u>1405</u>
Charge utile	<u>120</u>	_____	<u>230</u>	<u>350</u>
Poids total	<u>910</u>	_____	<u>845</u>	<u>1755</u>
Garantie fabr.	<u>1155</u>	_____	<u>1135</u>	<u>2175</u>
Dimens. pneus	<u>F 70-14 ou 7.35-14</u>		<u>4 PR</u>	_____
Charge p. essieu	<u>1160</u>	_____	<u>1160</u>	_____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble _____			_____ kg

EQUIPEMENT

§)

Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/SEALED BEAM T3 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2SEALED BEAM Feux de position 2 sép.+2 lat.
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électr. (2-tons) Niv. sonore 98 (dB/B)
 Essuie-glace 2/ électriques Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ comb. + 2/ lat. Catadioptrés 2/ séparés §)
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/ sous pare-chocs Plaque forme haute XXXXXX
 Rétroviseur 1/ intér. 1/ extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV orange 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 Camaro 250
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 0333 01
 Forme de la carr. limousine
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1405 Carburant essence
 - CV 20,87
 Charge utile _____ Cylindrée 4034 cm³
 Poids total 2175 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

§) Modifiés par l'importateur :

Feux de position : 2/ sous pare-chocs; sont montés par l'importateur.
 Réflecteurs : sont montés séparément.

Lieu et date de l'expertise
Studen, 26.10.67

La commission d'expertise