

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque C H E V R O L E T	CAMARO SS 350 Model 12437	Fiche d'homologation n° CH 0333 09
MOYENS D'IDENTIFICATION "Camaro SS" sur les 4 côtés.- "9 CAMARO 12437 A ou S" (A=Automate / S=Synchronesh) et "CH 0333 09" sur plaquette du constructeur, à droite sur l'intérieur de l'aile "124379." devant le No du châssis "350" sur ailes avant (350 cu.in.)			
Numéro du châssis frappé à gauche, derrière pare-brise et sur plaquette du constructeur			
Signe d'identification du moteur frappé à droite, en haut s.bloc.derr.alternateur + s.plaq.constr. "H."			
Constructeur CHEVROLET MOTOR Div.of GMC, Detroit (USA) - Importateur GM SUISSE SA, Bienne			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière		MOTEUR Genre V Temps 4	
Direction gauche ou droite Assistance hydraulique		Marque CHEVROLET Carbur. B	
Frein de service hydr., 2-circ., AV=disques/AR=exp.int. ass. p. dépr		Type H. *)	
Frein auxiliaire)méc. à exp.int., à câble (régul. puiss. à l'AV		Position avant Nombre cyl. 8	
Frein stationn.)pédale, s. roues AR Frein pr. rem.		Alésage 101,6 Course 88,39	
Transmission mécanique ou Automate *) Nombre vit. 3 ou 4		Cylindr. 5733 cm³ CV-Impt 29,20	
Blocage differ. autom. Crochet rem. Vitesse max. 182 km/h		CV-puiss. 304 (SAE) à 4800 t/m	
CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 2		Refroidissement eau	
Toit ouvert		Bruit 73 dB (A) à 3600(3/4) t/m	
Nombre de places : Total 5 ; AV 2 ; milieu ; AR 3 ; Places debout		Amortissement bruit 1 pot	
		610x260x110	
DIMENSIONS Voie AV 1514 AR 1511		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G 11,9 DR 11,6		A vide 885 690 1575	
Empattement 2743 (/ / /)		Charge utile 115 235 350	
Dimensions ext. Dimensions int.		Poids total 1000 925 1925	
Longueur 4724		Garantie fabr. 1157 1179 2200	
Largeur 1880		Dimens. pneus F 70-14 4 Ply ou E 78-14 4 Ply	
Hauteur 1328		Charge p. essieu 1200 (1,8) 1180 (2)	
Porte à faux AV 942		de l'ensemble	
AR 1039		Poids max. remorquable kg	
lat.			

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 vFeux de route 2/SEALED BEAM 13 Avertisseur optique _____Feux de croisement 2/SEALED BEAM Feux de position 2/HELLA §)

Feux de gabarit _____

Avertisseur 1/ électrique (2-tons) Niv. sonore 97 (dB/A)Essuie-glace 2/ électriques (2-vit.) Lave-glace ouiFeux arrières 2/GUIDE 12A SAE Catadioptrés 2/ séparésFeux stop: 2/combinés Feux de recul 2/ séparésEclair. plaque contr. 1/centre pare-ch. Plaque forme haute XXXXXXRétroviseur 1/int.+1/extér.gauche Indic. vitesse km/h +Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin (compte-toursAV orange latér. _____ AR rougeAvert. clign. oui Lampes de travail _____Feux complémentaires : 2/feux de pos. + 2 feux arr. latér.

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourismeMarque & type CHEVROLET CAMARO SS 350Model 12437Homologation n° CH - 0333 09Forme de la carr. limousine

Couleur _____ (selon véhicule)

Places ass. : Total 5 (2 avant)Poids à vide 1575 Carburant BCV 29,20Charge utile _____ Cylindrée 5733 cm³Poids total 2200 Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Désignation du moteur : HA - Synchronesh 3- ou 4-vitesses
 HB - Automate 3-vitesses
 HE - Automate Powerglide
 HP - Synchronesh, embrayage renforcé

§) Feux de position : 2/ sous pare-choc ; sont montés par l'importateur.

Lieu et date de l'expertise

Studen, 12.11.68

La commission d'expertise