

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque CHEVROLET	CAMARO 327 Model 12437	Fiche d'homologation n° CH 0333 08		
MOYENS D'IDENTIFICATION "Camaro" sur les 4 côtés.- "9 CAMARO 12437 A ou S" (A=Automate/ S=Synchronesh) et "CH 0333 08" sur plaquette du constructeur, à droite sur l'intérieur de l'aile "124379." devant le No du châssis, "327" sur ailes avant (327 cu.in.)					
Numéro du châssis frappé à gauche derrière vitre frontale + sur plaquette du constructeur Signe d'identification du moteur frappé "F." à droite en haut s.bloc.derr.alternateur + s.plaq.du constr.					
Constructeur CHEVROLET MOTOR Div.of.GMC, Detroit (USA) Importateur GM SUISSE SA, Bienne					
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entremettement 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 F. *)			
Frein auxiliaire)méc. à exp.int., à câble (av.régul.puiss.à l'AV		Position avant Nombre cyl. 8			
Frein stationn.)pédale, s.roues AR Frein pr.rem.		Alésage 101,6 Course 82,55			
Transmission mécanique ou Automate *) Nombre vit. 3 ou 4		Cylindr. 5351 cm³ CV-Impt 27,27			
Blocage differ. autom., Crochet rem.		CV-puiss. 213 (SAE) à 4600 t/m			
CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 2		Refroidissement eau			
Toit ouvert		Bruit 80 dB (A) à 4600 t/m			
Nombre de places : Total 5 ; AV 2 ; milieu ; AR 3 ; Places debout		Amortissement bruit 1 pot 610x260x110			
DIMENSIONS		POIDS			
Vole Diam. braquage AV 1514 AR 1511 G 11,9 DR 11,6		Avant Milieu Arrière TOTAL			
Empattement 2743 (/ / /)		A vide 850 660 1510			
Dimensions ext. Dimensions int.		Charge utile 120 230 350			
Longueur 4724		Poids total 970 890 1860			
Largeur 1880		Garantie fabr. 1157 1179 2200			
Hauteur 1320		Dimens. pneus P 70-14 4P/E 78-14 4P/7.35-14 4P			
Porte à faux AV 942		Charge p. essieu 1200(1,8) 8880(2,0) 1230(2,2)			
AR 1039		de l'ensemble			
lat.		Poids maxi remorquable - kg			

EQUIPEMENTEquipelement électrique 12 v

Feux de route 2/SEALED BEAM T3 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/SEALED BEAM Feux de position 2/HELLA §)
 Feux de gabarit _____
 Avertisseur 1/ électrique (2-tons) Niv. sonore 99 (dB/A)
 Essue-glace 2/ électriques (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/ GUIDE 12 SAE; Catadioptrés 2/séparés.
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul 2/séparés
 Eclair. plaque contr. 1/centre pare-ch Plaque forme haute/oblongue XXXXXX
 Rétroviseur 1/intér.+1/ext.gauche Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
 AV orange latér. _____ AR rouge
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : 2/feux pos. + 2/feux arr. latéraux

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type CHEVROLET Camaro 327
Model 12437
 Homologation n° CH 0333 08
 Forme de la carr. limousine
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1510 Carburant B
 CV 27,27
 Charge utile _____ Cylindrée 5351 cm³
 Poids total 2200 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

*) Désignation du moteur : F J = Synchronesh 3 ou 4 vitesses
 F K = Automate "Powerglide"
 F L = Automate 3 vitesses

§) Feux de position : 2/ sous pare-chocs; sont montés par l'importateur.
 Tuyeu d'échappement dirigé en droite ligne vers l'arrière

Lieu et date de l'expertise

Studen, 12.11.68

La commission d'expertise