

Voiture de tourisme

CHEVROLET

Corvette Stingray

CH 0336 06

MOYENS D'IDENTIFICATION "Corvette" à l'arrière du véhicule

"Stingray" de chaque côté sur les ailes AV

"Corvette 11237" et "CH 0336 06" sur plaquette du constructeur, à gauche sur l'auvent

"1237T4." devant No du châssis

A partir du No de châssis : 1237T4.....

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'avant sur montant derrière pare-brise

Signe d'identification du moteur frappé "T" à droite à l'AV sur bloc-moteur, derr.pompe à eau (importateur)

Constructeur CHEVROLET MOTOR DIV. GMC (USA) Importateur GENERAL MOTORS 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.disques,assistance par dépression

Frein auxiliaire méc.exp.interne [soupape de dosage s.r.AV +]

Frein stationn<sup>t</sup>. sur roues AR,pédale Frein pr. rem. -

Transmission Automate "P" ou synchronisée Nombre vit. 3 ou 4

Blocage differ. automat. Crochet rem. - Vitesse max. 210 km/h

MOTEUR Genre V Temps 4

Marque CHEVROLET Carbur. B

Type T

Position avant Nombre cyl. 8

Alésage 101,6 Course 88,39

Cylindr. 5730 cm<sup>3</sup> CV-Impôt 29,20

CV-puiss. 250 SAE net 5200 t/m

Refroidissement eau

Bruit 80 dB (A) à 3900(3/4) t/m

Amortissement bruit 4/230x136/410x245

CO: 1,0 % à 700 t/min [x195 \*]

CARROSSERIE Forme limousine (Coupé) Nombre portes 2

Toit ouvert -

Nombre de places : Total 2 ; AV 2 ; milieu ; AR ; Places debout ;

DIMENSIONS Voie AV 1500 AR 1550

Diam. braquage G 12,0 DR 10,7

Empattement 2489 / / /

Dimensions ext. Dimensions int.

Longueur 4716 \_\_\_\_\_

Largeur 1753 \_\_\_\_\_

Hauteur 1225 \_\_\_\_\_

Porte à faux AV 1087 \_\_\_\_\_

AR 1140 \_\_\_\_\_

lat. \_\_\_\_\_

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide 840 \_\_\_\_\_ 810 1650

Charge util<sup>e</sup> 45 \_\_\_\_\_ 95 140

Total 885 \_\_\_\_\_ 905 1790

Garantie fabr. \_\_\_\_\_

Dimens. pneus 225/70 VR 15 4PR \_\_\_\_\_

Charge p. essieu 1180(1,9) \_\_\_\_\_ 1180(1,9) \_\_\_\_\_

de l'ensemble pour plus de 210 km/h

Poids maxi remorquable \_\_\_\_\_ kg

Variante de pneus: GR 70 VR 15= 1240(2,3)

EQUIPEMENTÉquipement électrique 12 V

Feux de route 4/SAE H. Avertisseur optique -  
 Feux de croisement 2/SAE H. Feux de position GUIDE IV SAE  
 Feux de gabarit latér.: AV= §) /AR= rouge [IP 73  
 Avertisseur DELCO REMY 9000032 92 dB/A)  
 Essuie-glace 2/électriques Lave-glace oui  
 Feux arrières GUIDE IY SAE IST74 Catadioptrés I(E)+latér.AV  
 Feux stop GUIDE IY SAE IST74 Feux de recul 2/séparés  
 Eclair. plaque contr. 1/au centre pare-ch./Pl. forme unique  
 Rétroviseur 1/intér. + 1/à gauche Indic. vitesse km/h + CT  
 Indic. direction clign. disposition II  
 AV IV SAE IP 73 latér. §) AR IY SAE IST 74  
 Avert. clign. oui Ceintures de sécurité: SAE J 4C  
 Antivol: verrou de direction + commande c.v. §)  
 Déparasitage selon OCE: C + D

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme  
 Marque & type CHEVROLET Corvette  
 Homologation n° CH 0336 06  
 Forme de la carr. limousine  
 Places ass. : Total 2 ( 2 avant)  
 Poids à vide 1650 Carburant B  
 CV 29,20  
 Charge utile - Cylindrée 5750 cm<sup>3</sup>  
 Poids total 1838 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 1Z37T4S400384

- +) Contrôle des circuits: par différence de pression; lampe-témoin combinée avec frein à main
- \*) Mesure des gaz selon test CVS; vignette EPA à gauche sur l'auvent.
- §) Modifiés par l'importateur:
- les ampoules de couleur orange des feux de position sont remplacées par des blanches
  - les feux de gabarit et les clignoteurs latéraux sont débranchés
  - les catadioptrés originaux non étanches; 2/ I (E) sont montés en complément
  - les arêtes des visières des phares sont garnies de profils caoutchouc
  - l'antivol acoustique est enlevé
  - les ampoules originales des feux rouges/stop/clignoteurs sont trop puissantes; des ampoules de 5/18 W sont montées
  - les feux de position/clignoteurs AV sont disposés trop bas; admis selon OCE annexe 7, D, 3.
- Studen, 8.10.73