

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque C H E V R O L E T	CORVETTE Stingray Model 19437	Fiche d'homologation n° CH 0336 04
--	-----------------------------	----------------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "CORVETTE" à l'arrière du vhc.
 "Stingray" de chaque côté sur les ailes avant
 "Corvette 19437 A ou S" (A=Automate ; S=Synchronesh) et "CH 0336 04" s. plaquette
 constructeur, à gauche sur l'auvent
 "194371." devant le numéro de châssis
 Numéro du châssis frappé à gauche à l'avant s. montant derr. pare-brise et s. plaquette constr.
 Signe d'identification du moteur frappé "C . ." (*) à droite à l'av. en haut s. bloc et s. plaqu. constr.
 Constructeur CHEVROLET Motor Div. of GMC (USA) Importateur GENERAL MOTORS SUISSE SA, BIENNE

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entrement <u>s. roues arr.</u>	MOTEUR Genre <u>En V.</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>hydraulique</u>	Marque <u>CHEVROLET</u> Carbur. <u>B</u>
Frein de service <u>Hydr. 2-circ. disques, avec ou sans assistance</u>	Type <u>C . . (*)</u>
Frein auxiliaire <u>Méc. exp. int. tambours</u> (par dépression	Position <u>à l'avant</u> Nombre cyl. <u>8</u>
Frein stationn ^t . <u>séparés, s. roues arrière</u>	Alésage <u>101,60</u> Course <u>88,39</u>
Transmission *) <u>Automate ou Synchronesh</u> Nombre vit. <u>3 ou 4</u>	Cylindr. <u>5733</u> cm ³ CV-Imptot <u>29,20</u>
Blocage differ. <u>autom.</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>190</u> km/h.	CV-puiss. <u>274</u> (SAE) à <u>4800</u> t/m

CARROSSERIE Forme <u>Limousine</u> Nombre portes <u>2</u>	Refroidissement <u>Eau</u>
Toit ouvert <u>-</u>	Bruit <u>77</u> dB (A) à <u>3600(3/4)</u> t/m
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>2</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>	Amortissement bruit <u>2 pots échappem^t</u> <u>430 x 250 x 140 mm</u>

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1491</u>	AR <u>1509</u>
	Diam. braquage	G <u>10.6</u>	DR <u>11.2</u>
Empattement	<u>2489</u> / (/ /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4636</u>		
Largeur	<u>1772</u>		
Hauteur	<u>1235</u>		
Porte à faux	AV	<u>1032</u>	
	AR	<u>1115</u>	
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>730</u>		<u>790</u>	<u>1520</u>
	<u>45</u>		<u>95</u>	<u>140</u>
Total	<u>775</u>		<u>885</u>	<u>1660</u>
Garantie fabr.	<u>944</u>		<u>979</u>	<u>1923</u>
Dimens. pneus	<u>205 VR 15 PIRELLI Cinturato</u>			
Charge p. essieu	<u>995(2.3)</u>		<u>995(2.3)</u>	<u>240 km/h</u>
Poids maxi remorquable	de l'ensemble <u>-</u> kg			

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route 4/GUIDE Sealed Beam 1B ou 109 ou 213

Feux de croisement 2/213 ext. Feux de position 2/(GUIDE 19 - SAE IP 70)

Feux de gabarit lat. AV=§)/AR=SAE API 70 RR

Avertisseur 1/électr. (1 ton) Niv. sonore 93 (dB/A)

Essuie-glace 2/électr. (2 vit.) Lave-glace oui

Feux arrières 2/GUIDE 19 SAE Catadioptrés 2/I (E) + lat. AV & AR

Feux stop 2/ STI 70 Feux de recul 2/séparés

Eclair. plaque contr. 1/au centre Plaque forme haute XXXXXX

Rétroviseur 1/int. 1/ext. gche Indic. vitesse km/h +
(cpté-tours)

Indic. direction clign. 4/ av. lampe-témoin

AV b= comb. av. feux latér. - AR r= GUIDE 19 SAE
STI 70

Avert. clign. oui

Dispositif antivol : Verrouillage de la direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme

Marque & type CHEVROLET Corvette
Stingray Model 19437

Homologation n° CH 0336 04

Forme de la carr. Limousine

Places ass. : Total 2 (2 avant)

Poids à vide 1520 Carburant B
CV 29.20

Charge utile -- Cylindrée 5733 cm³

Poids total 1923 Poids de l'ensemble ---

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS : N° de châssis du vhc. expertisé : 194371 S 100 566

*) Désignation du moteur : CGS ou CJL = Synchronesh 4 vitesses
CGT ou CJK = Automate 3 vitesses

§) Modifié par l'importateur :

- Feux de position d'origine av. ampoules orange ; sont remplacées par des blanches.
- Les arêtes du couvercle des phares doivent être recouverts d'un profil en caoutchouc
- Les feux de gabarit latéraux avant orange et visibles depuis l'avant ; doivent être mis hors service.
- Catadioptrés d'origine avec étanchéité insuffisante et placés trop loin du bord du vhc. ; il est monté 2 catadioptrés supplémentaires conformément aux prescriptions.

Lieu et date de l'expertise
STUDEN, 23.11.1970

La commission d'expertise