

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Voiture de tourisme	VAUXHALL	Victor 2000 - mod. 94569	CH 0842 01

MOYENS D'IDENTIFICATION "Victor" de chaque côté sur ailes avant.- "2000" à l'arrière à droite du véhicule.- "94569" devant le No du châssis

"CH 0842 01" sur plaquette du constructeur. à gauche sur l'intérieur de l'aile.
 Numéro du châssis frappé à gauche, dans gouttière capot moteur + sur plaquette du constructeur *)
 Signe d'identification du moteur frappé "D" à droite à l'AV S. DIOS-ROY. à core pompe essence + S. pl. const
 Constructeur VAUXHALL Motors Ltd, Luton (GB) Importateur GM SUISSE SA, Bienne

CHASSIS	Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Entraînement	arrière
Direction	gauche ou droite		Assistance			
Frein de service	hydr. AV-disques/AR-exp.int. ass.par dépression					
Frein auxiliaire	méc. exp.interne		Ralentisseur			
Frein stationn.	à câble, r.AR		Frein pr. rem.			
Transmission	méc.toute synchron. **)		Nombre vit.		4	
Blocage differ.	Crochet rem.		Vitesse max. 169 **) km/h			

MOTEUR	Genre	en ligne		Temps	4
Marque	VAUXHALL		Carbur.	ess.	
Type	D				
Position	avant		Nombre cyl.	4	
Alésage	95,25		Course	69,24	
Cylindr.	1975		cm ³	CV-impot	10,05
CV-puiss.	89		(DIN)	5500 t/m	
Refroidissement	eau				
Bruit	85 dB (B)		à	5500 t/m	
Amortissement bruit	3 pots		1/260x90		
	2/355x175x100		3/260x90 (+)		

CARROSSERIE	Forme	limousine	Nombre portes	4					
	Toit ouvert								
Nombre de places : Total	5	AV	2	milieu		AR	3	Places debout	

DIMENSIONS	Vole	AV	1394	AR	1375
	Diam. braquage	G	9,75	DR	9,95
Empattement	2593 // / / /				
	Dimensions ext.	Dimensions int.			
Longueur	4478				
Largeur	1710				
Hauteur	1405				
Porte à faux AV	740				
	AR	1145			
	lat.				

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	565		510	1075
	122		228	350
Total	687		738	1425
Garantie fabr.	700		775	1475
Dimens. pneus	6.9 S 13 4 PR/6.9 - 13 Gd.Prix			
Charge p. essieu	800 (1,9)		800 (1,9) 175 km/h	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				

EQUIPEMENT [2/Bilux. Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/ Sealed Beam + Avertisseur optique oui

Feux de croisement 2/ Bilux, asym. Feux de position 2 ds. phares

Feux de gabarit _____ [extér.

Avertisseur 1/ électr. (2-tons) Niv. sonore 92 dB/B)

Essuie-glace 2/ électriques Lave-glace oui

Feux arrières 2/ LUCAS L 850 Catadioptr. 2/ séparés

Feux stop 2/ combinés Feux de recul _____

Eclair. plaque contr. 2/ au centre Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur 1/ inter. centre haut Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin

AV orange latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme

Marque & type VAUXHALL Victor 2000

Chassis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 0842 01

Forme de la carr. limousine

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total 5 (2 avant)

Poids à vide 1075 Carburant essence

CV 10,05

Charge utile _____ Cylindrée 1975 cm³

Poids total 1475 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Numéro de châssis : A partir de mars 1969, se trouve à gauche derrière le pare-brise
- **) Transmission : Sur demande, avec surmultipliée 3^e et 4^e vitesse = 149 km/h ou boîte automatique BORG-WARNER = 153 km/h
- +) Atténuation du bruit : L'importateur monte à l'avant du compartiment du moteur, de chaque côté, un panneau caoutchouc.
A partir d'avril 1968, 2 pots échappement 1/350 x 170 x 95 mm
2/255 x 95 ø

Remplace FH CH 0842 01 du 5.4.1968
Emplacement no de châssis, pneus,
vitesses maxica

Lieu et date de l'expertise :

STUIDEN, 2.11.1967 (5.4.68) 29.4.1969

La commission d'expertise