

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
Voiture de tourisme	V A U X H A L L	Victor 2300	CH 0842 12

Constructeur	VAUXHALL MOTORS LTD., Luton (GB)
Identification	"Victor" de chaque côté sur les ailes AV - "2300" à droite sur couvercle du coffre "Victor 9VL69" sur plaquette du constructeur, à gauche à l'avant sous le carot - "9L69N." devant No du châssis
Plaquette constr.	à gauche à l'avant sous le capot moteur
No du châssis	à gauche derrière pare-brise
Ident. du moteur	"23 H" à droite, à l'AR en haut sur bloc près jauge d'huile
Importateur princ.	GENERAL MOTORS SUISSE SA., 2501 Bière
Véhicule homologué	9L69NDY101929 Signes fixes dans code du type 9VL69 et 9L69N.

CHASSIS	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique toute synchronisée ou automatique *)
Nombre de vitesses	4 ou 3 pignons Entraînement arrière
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp. interne assistance par dépression, agissant sur toutes les roues
Frein auxiliaire	mécanique, expansion interne, câble, agissant sur roues AR
Frein d'arrêt	id. frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circ.	par diff. de pression, lampe-témoin comb. fr. à main

MOTEUR			
Marque	VAUXHALL	Type	N (23 H)
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refrigidiss.	eau	Nombre cylindr.	4
Alésage	97,54	Course	76,2
Cylindrée	2278	CV-Impôt	11,60
Puissance en CV	101	à t/min	5200
Bruit	80 dB/A	à t/min	5200
Silencieux	3 rots 250x170x90 / 410x210x110 / 305x170		
Mesure des gaz	+1)15R-083 (E11)/selon OCE= 1,4 % à 900 t/min		
Déparasitage	+1)10R-027 (E11)/selon OCE= D		

CARROSSERIE	
limousine	
Nombre de portes	4 Indic. vit. km/h
Ceintures sécurité	oui Rétroviseur intér. à gauche
Cale	- Attelage -
Antivol	verrou de direction

POIDS			
	avant	arrière	total
Poids à vide	610	560	1170
Charge utile	115	235	350
Poids total	725	795	1520
Garantie fabr.			1658
Dimens. pneus	6.40/6,50 S 13		(Variantes
Ply / atü	4 / 1,7	4 / 2,1	voir
Charge pour V max	830	930	remarques)
	175	175	

Nombre de places t	5 av 2 centre ar 3
DIMENSIONS	
	int. ext.
Longueur	4554 Empattements 2667 /
Largeur	1700
Hauteur	1430 Voie av 1427 ar 1407
Porte à faux lat.	- Voies av - ar -
	av 795 ar -
	ar 1092 Braquage g 10,8 d 11,35
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

Garantie poids remorquable avec frein	
Garantie poids remorquable sans frein	
Garantie poids de l'ensemble	
Poids remorquable testé	
Vitesse maximale selon le constructeur	158 km/h
Vitesse maximale testée	km/h

EQUIPEMENT	
Feux de route	CR (E)
Feux route compl.	-
Feux de croisement	CR (E)
Feux de position	A (E) dans CR
Feux de brouillard	-
Feux stop	R - S1 (E) Feu de recul
Clignoteurs	av 1 (E) 1 ar 2a (E)
Catadioptrés	av 1 1 ar I (E)
Feux de gabarit	av 1 1 ar -
Avert. optique	oui Eclair. plaque 2/sous pare-ch.
Essuis-glace	électrique avec/avec lave-glace
Avertisseurs	LUCAS 9H 69157/69158 (92) dB/A
	() dB/A
	() dB/A

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	VAUXHALL Victor 2300	
Homologation		
No	CH	0842 12
Carrosserie	limousine	
Places total	5	avant 2
Poids à vide	1170	Carburant B
Charge utile	-	CV-impôt 11,60
Poids total	1658	Cylindrée 2278

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

- *) Transmission: sur demande avec surmultipliée dans la 3ème et la 4ème vitesse
Variante de pneus: 175/70 SR 13 AV= 770 (1,9) AR= 890 (2,3)
175 SR 13 790 (1,7) 950 (2,1)
- +) Mesure des gaz : tests ECE, les vignettes se trouvent sur la gauche, dans le montant arrière de la porte avant.

Lieu et date de l'homologation
Studen, 12.11.73

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES