

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	V A U X H A L L	V X 2 3 0 0 (modèle 9VL69)	CH 0842 13

Constructeur VAUXHALL MOTORS LTD., Luton (GB)
 Identification "VX 9VL69" sur la plaquette du constructeur
 "9L69N.." devant le No du châssis
 Plaquette constr. sous le capot, à droite au-dessus du phare
 N° du châssis à gauche, derrière le pare-brise
 Ident du moteur "23 H" à droite, à l'arrière latéralement sur le bloc, au-dessus du démarreur
 Importateur p.m.c. General Motors Suisse SA, Salzhausstrasse 21, 2501 Bienne
 Véhicule homologué 9L69NFY116970 Signes fixes dans code du type 9L35N.. / 9VL35

Chassis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique
 Transmission mécanique synchronisée ou boîte automatique
 Nombre de vitesses 4 ou 3 Entraînement sur roues AR
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, avec assistance par dépression, sur toutes les roues, limiteur sur les roues AR
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circ. par différence de pression; lampe-témoin combinée

Moteur
 Marque VAUXHALL Type 23 H
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 4
 Alésage 97,54 Course 76,2
 Cylindrée 2278 CV-impôt 11,60
 Puissance en CV 109 DIN à t/min 5000
 Bruit 79 dB(A) à t/min 5000
 Silencieux 3 pots 254x162x96 / 410x200x98 / 300x157
 Mesure des gaz ECE-15 *)
 Déparasitage ECE-10, OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carosserie limousine
 Nombre de portes 4 Indic. vit km/h
 Ceintures sécurité A r4 **) Retrouveur intérieur+gauche
 Cale - Attelage -
 Antivol verrouillage de la direction
 Nombre de places 1 5 niv 2 contre nr 3
 Dimensions int. ext.
 Longueur 4570 Empattements 2667 / /
 Largeur 1700 / / /
 Hauteur 1400 Voie av 1405 ar 1412
 Porte à faux lat. av Voies av ar
 av 813 ar
 ar 1090 Braquage g 10800 d 11100
 Distance volant - vers l'avant du véhicule

Poids avant arrière total
 Poids à vide 620 570 1190
 Charge utile 100 250 350
 Poids total 720 820 1540
 Garantie fabr. 1660
 Dimens. pneus 175 SR 13 175 SR 13 (Variantes
 lty / bar R / 1,7 R / 2,1 voir
 Charge 790 950 remarques)
 pour V max 180 180
 Garantie poids remorquable avec frein 1180
 Garantie poids remorquable sans frein 709
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorquable testé
 Vitesse maximale selon le constructeur 166/162 km/h
 Vitesse maximale testée km/h

Equipement					
Feux de route	HCR	(E)			
Feux de croisement	HCR	(E)			
Feux de position	A	(E)	dans HCR		
Feux rouges	R-S1	(E)			
Feux stop	R-S1	(E)			
Clignoteurs	av 1	(E)		ar 2a	(E)
Catadioptres	av			ar I	(E)
Feux de gabant	av			ar	
Feux complément.					
Eclairage plaque	1	sous pare-chocs			
Essuie-glace	2	balais		avec/sans	lave-glacé
Avertisseurs	LUCAS 9H	69157/69158			
		ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	VAUXHALL VX 2300		
Homologation N°	CH	0842 13	
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1190	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	11,60
Poids total	1660	Cylindres	2278

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve à gauche, dans montant AR de la porte AV.
- **) Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE, art. 23 al. 3bis.

Lieu et date de l'homologation
Studen, 29.3.76

Homologation fédérale des types de véhicules

Voiture
de tourisme

V A U X H A L L

V X 2300
(modèle 9VL69)

CH 0842 13

Fiche complémentaire

I

Complément du 18.09.78 à Berne - Br

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 50 km/h, M2, 1A 3,455 = 77 dB/A

50 km/h, A2, 1A 3,455 = 74 dB/A

à proximité de l'échappement: 81 dB/A à 3750 t/min

83 dB/A à 3750 t/min.