

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle	Bordereau-type N°		
Voiture de tourisme	V A U X H A L L		V i v a		H B	5 6 6 6		
Caractéristiques "Viva" devant les portes, "Deluxe" resp. "Deluxe 90" sur couvercle du coffre.								
"Model *)", "HB" devant No du châssis + sur plaquet				Carburant essence	Nombre de cylindres 4			
Constructeur du châssis VAUXHALL Motors Ltd, Luton (GB) - Importateur GM Suisse SA, Bienne								
N° du châssis frappé	à droite, à l'avant sur le longeron			+ sur plaquette				
N° du moteur frappé	à droite, sur le bloc au-dessus de la dynamo + sur plaquette							
Type du moteur *) - devant le No du moteur (en ligne, vertical)								
Position du mot. avant		Frein-moteur						
Cylindrée	1'159 cm ³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm		
Temps	4	Transmission méc. toute synchron.				Longueur	4'104	
Refroidissement eau	Nombre vit. avant		4		Largeur		1'600	
Entraînement	arrière	Vitesse en 1"	33- 35	Voie avant	1'295	Hauteur	1'350	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	123-132	Vole arrière	1'295	Empattement	2'433	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq.		9,10/9,30	Porte à faux arr.	980
Frein de service hydraulique, à expansion interne, sur les 4 roues *)								
2ème frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière								
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm	
A vide	445	385	830	Dimension	6,2 - 12	6,2 - 12	§)	Longueur
Charge utile			-	Charge pneu	600	670		Largeur
Total			1'225		4 Ply			Hauteur
Gar. de fabr.	572	653	1'225					Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		2		Porte à faux arr.
Direction: position		à gauche		Marque du moteur		VAUXHALL		C.V. frein **)
Alésage		77,77		Course		60,96		C.V. impôts 5,899
Forme de la carrosserie		limousine						
Nombre de places: total		5		(avant 2 milieu		arr. 3 .)		Places debout

Phares: marque	2/ LUCAS	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	AV = séparés	(orange)
Feux de position	2/ dans les phares	AR = au-dessus des feux arrières	(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec lave-glace
Feux arrières	2/ combinés avec feux stop	Avertisseur	1/ électrique (1-ton) + optique
Réfecteurs	2/ à côté des feux arrières	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ combinés avec feux arrières	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	2/ pour plaque oblongue	Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	*) bB à	*) t/min - Avertisseur =	90 dB

Observations et exceptions

*) Modèles		Motor	CV-Frein **)	Régime	Poids à vide	Freins
HBS-22	Viva Standard	22 HB	(57 CV-SAE	5'400 t/min = 78 dB	795 kg	
HBD-22	Viva Deluxe	22 HB	(47 CV-DIN		795 kg	
HBD-22 AC	Viva Deluxe 90	23 HB	(70 CV-SAE	5'800 t/min = 78 dB	810 kg	AV=disques
HBH-22 AC	Viva SL	23 HB	(59,5 CV-DIN		830 kg	AV=disques

§) Ce type de véhicule est également équipé de pneumatiques 5.50 x 12, 4 ply (garantie de charge 335 kg à 2,4 atü).

Lieu et date de l'expertise-type Bienne, 25.10.66

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrication		Type	Modèle	Bordereau-type N°		
Voiture de tourisme	VAUXHALL		V i v a	H B	5 6 6 6		
Caractéristiques "Viva" devant les portes, "Deluxe" resp. "Deluxe 90" sur couvercle du coffre.							
"Model *)", "HB" devant No du châssis + sur plaquet			Carburant essence	Nombre de cylindres 4			
Constructeur du châssis VAUXHALL Motors Ltd, Luton (GB) - Importateur GM Suisse SA, Bienne							
N° du châssis frappé	à droite, à l'avant sur le longeron		+ sur plaquette				
N° du moteur frappé	à droite, sur le bloc au-dessus de la dynamo + sur plaquette						
Type du moteur *) - devant le No du moteur (en ligne, vertical)							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée	1'159 cm ³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm		
Temps	4	Transmission méc. toute synchron.			Longueur 4'104		
Refroidissement eau	Nombre vit. avant		4	Largeur 1'600			
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}	33-35	Voie avant	1'295		
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	123-132	Voie arrière	1'295		
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq.	9,10/9,30		
Frein de service hydraulique, à expansion interne, sur les 4 roues *)							
2ème frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	445	385	830	Dimension	6,2 - 12	6,2 - 12	Longueur
Charge utile			-	Charge pneu	600	670	Largeur
Total			1'225		4 Ply		Hauteur
Gar. de fabr.	572	653	1'225				Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		2	Porte à faux arr.
Direction: position		à gauche		Marque du moteur		VAUXHALL	C.V. frein **)
Alésage		77,77		Course		60,96	C.V. Impôts 5,899
Forme de la carrosserie		limousine					
Nombre de places: total		5		(avant 2 milieu		arr. 3)	Places debout

Phares: marque	2/ LUCAS	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux, asymétriques	AV = séparés	(orange)
Feux de position	2/ dans les phares	AR = au-dessus des feux arrières	(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques avec lave-glace
Feux arrières	2/ combinés avec feux stop	Avertisseur	1/ électrique (1-ton) + optique
Rélecteurs	2/ à côté des feux arrières	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ combinés avec feux arrières	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	2/ pour plaque oblongue	Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	*) bB à	*) t/min - Avertisseur =	90 dB

Observations et exceptions

*) Modèles		Motor	CV-Frein **)	Régime	Poids à vide	Freins
HBS-22	Viva Standard	22 HB	(57 CV-SAE	5'400 t/min = 78 dB	795 kg	
HBD-22	Viva Deluxe	22 HB	(47 CV-DIN		795 kg	
HBD-22 AC	Viva Deluxe 90	23 HB	(70 CV-SAE	5'800 t/min = 78 dB	810 kg	AV=disques
HBH-22 AC	Viva SL	23 HB	(59,5 CV-DIN		830 kg	AV=disques

Lieu et date de l'expertise-type Bienne, 25.10.66

La Commission d'expertise-type