

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque de fabrique V A U X H A L L	Type Série "H B" Moteur "B"	Bordereau-type N° 5 6 6 6 / B
Caractéristiques "Viva" devant portes - "Deluxe" resp. "Deluxe 90" s.couv.coffre - "Mod. 95....			
devant n° de châssis et s. plaqu. constructeur		Carburant	Essence
Constructeur du châssis		VAUXHALL Motors Ltd, LUTON (GB) - Imp.: GENERAL MOTORS SUISSE S.A. BIENNE	
N° du châssis frappé	à droite, à l'avant sur longeron + s. plaquette §)		
N° du moteur frappé	à droite, sur le bloc au-dessus de la dynamo + s. plaquette		
Type du moteur "B" - à l'avant à gauche sur le bloc-moteur - En ligne, vertical			
Position du mot. à l'avant Frein-moteur			
Cylindrée	1'159 cm³	Frein de remorque	Dimensions ext. en mm
Temps	4	Transmission	mécan. tte synchronisée (**)
Refroidissement	Eau	Nombre vit. avant	4
Entraînement s.r.arrières	Vitesse en 1 ^{re}	33-35	Voie avant
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	123-132
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel	Diam. de braq. 9,10/9,30
Frein de service Hydraulique, exp. int., sur les 4 roues (*)			Voie arrière
2ème frein Mécanique, exp. int., à câble, sur roues arrières			1'295
			Empattement
			2'433
			Porte à faux arr.
			980
(*)			
Poids	avant	arr.	total
A vide	445	385	830
			350
Total			1'180
Gar. de fabr.	572	653	1'225
Pneumat.			
avant			
arr.			
ou			
Dimension			
6,2 - 12			
6,2 - 12			
5.50 x 12			
Longueur			
Charge pneu			
670			
670			
670			
Largeur			
4 Ply			
4 Ply			
4 Ply			
Hauteur			
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/ IUCAS	Indic. de direction	4/ clignoteurs av. lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux asymétriques	AV =	Séparés (orange)
Feux de position	2/ dans les phares	AR =	Au-dessus des f. arrières (orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électr. av. lave-glace
Feux arrières	2/ combin. av. f. stop	Avertisseur	1/ électr. (1 ton) + avert. optique
Rélecteurs	2/ à côté des f. arrières	Rétroviseur	1/ à l'int. au centre en haut
Feu stop	2/ combin. av. f. arrières	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	/ pr. plaque oblongue	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	-		
Équipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	(*) dB à (*)	- Avertisseur =	90 dB/B

Observations et exceptions

*) <u>Modèles</u> :		<u>Puissance en CV</u>		<u>Poids</u>	<u>Freins</u>
				<u>à vide</u>	
93 111	Viva Standard	22 HB 57 SAE-CV	à 5400 t/m = 78 dB/B	795 kg	
93 311	Viva de luxe	22 HB 47 DIN-CV		795 kg	
93 311/AC	Viva de luxe 90	23 HB 70 SAE-CV	à 5800 t/m = 78 dB/B	810 kg.	AV = Disques
93 511/AC	Viva SL 90	23 HB 59,5 DIN-CV		830 kg	AV = Disques

**) Transmission : Sur demande, boîte automatique "BORG-WARNER".

§) Numéro de châssis : Depuis mars 1969, à gauche, derrière le pare-brise

Remplace BT 5666/B du 5.10.1967
Emplacement du n° de châssis

Lieu et date de l'expertise-type

Bienne, le 5.10.1967 (17.4.1969)

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule Voiture de tourisme		Marque de fabrique V A U X H A L L		Type Série "H B" Moteur "B"			Bordereau-type N° 5 6 6 6 / B	
Caractéristiques "Viva" devant portes - "Deluxe" resp. "Deluxe 90" s.couv.coiffre - "Mod. 95....								
devant n° de châssis et s. plaqu. constructeur				Carburant		Essence		Nombre de cylindres 4
Constructeur du châssis VAUXHALL Motors Ltd. LUTON (GB) - Imp.: GENERAL MOTORS SUISSE S.A. BIENNE								
N° du châssis frappé à droite, à l'avant sur longeron + s. plaquette								
N° du moteur frappé à droite, sur le bloc au-dessus de la dynamo + s. plaquette								
Type du moteur "B" - à l'avant à gauche sur le bloc-moteur - En ligne, vertical								
Position du mot. à l'avant Frein-moteur								
Cylindrée 1'159 cm ³		Frein de remorque		Dimensions ext. en mm				
Temps 4		Transmission mécan. tte synchronisée (**)		Longueur		4'104		
Refroidissement Eau		Nombre vit. avant 4		Largeur		1'600		
Entraînement s.r.arrières		Vitesse en 1 ^{re} 33-35		Voie avant 1'295		Hauteur 1'350		
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 123-132		Voie 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, exp. int., sur les 4 roues (*)								
2ème frein Mécanique, exp. int., à câble, sur roues arrières								
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	ou	Dimensions int. en mm
A vide	445	385	830	Dimension	6,2 - 12	6,2 - 12	5,50 x 12	Longueur
Charge utile			350	Charge pneu	670	670	670	Largeur
Total			1'180		4 Ply	4 Ply	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 av. lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux asymétriques	AV = Séparés	(orange)
Feux de position	2/ dans les phares	AR = Au-dessus des f. arrières	(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électr. av. lave-glace
Feux arrières	2/ combin. av. f. stop	Avertisseur	1/ électr. (1 ton) + avert. optique
Réfecteurs	2/ à côté des f. arrières	Rétroviseur	1/ à l'int. au centre en haut
Feu stop	2/ combin. av. f. arrières	* Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	/ pr. plaque oblongue	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	-		
Équipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	(*) dB à (*)	- Avertisseur =	90 dB/B

Observations et exceptions :

*) <u>Modèles</u> :		<u>Puissance en CV</u>		<u>Poids à vide</u>	<u>Freins</u>
93 111	Viva Standard	22 HB 57 SAE-CV	à 5400 t/m = 78 dB/B	795 kg	
93 311	Viva de luxe	22 HB 47 DIN-CV		795 kg	
93 311/AC	Viva de luxe 90	23 HB 70 SAE-CV	à 5800 t/m = 78 dB/B	810 kg.	AV = Disques
93 511/AC	Viva SL 90	23 HB 59,5 DIN-CV		830 kg	AV = Disques

***) Transmission : Sur demande, boîte automatique "BORG-WARNER".

Lieu et date de l'expertise-type

Bienne, le 5.10.1967

75747

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule Voiture de tourisme		Marque de fabrique V A U X H A L L		Type Série "H B" V i v a - Moteur "B"			Bordereau-type N° 5 6 6 6 / B	
Caractéristiques "Viva" devant portes - "Deluxe" resp. "Deluxe 90" s.couv.coffre - "Mod. 95....								
devant n° de châssis et s. plaqu. constructeur			Carburant		Essence		Nombre de cylindres 4	
Constructeur du châssis VAUXHALL Motors Ltd. LUTON (GB) - Imp.: GENERAL MOTORS SUISSE S.A. BIENNE								
N° du châssis frappé		à droite, à l'avant sur longeron + s. plaquette						
N° du moteur frappé		à droite, sur le bloc au-dessus de la dynamo + s. plaquette						
Type du moteur "B" - à l'avant à gauche sur le bloc-moteur - En ligne, vertical								
Position du mot. à l'avant Frein-moteur								
Cylindrée 1'159 cm³		Frein de remorque		Dimensions ext. en mm				
Temps 4		Transmission mécan. tte synchronisée (**)					Longueur 4'104	
Refroidissement Eau		Nombre vit. avant 4		Largeur 1'600				
Entraînement s.r.arrières		Vitesse en 1 ^{re} 33-35		Voie avant 1'295		Hauteur 1'350		
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 123-132		Voie 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, exp. int., sur les 4 roues (*)								
2ème frein Mécanique, exp. int., à câble, sur roues arrières								
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	ou	Dimensions int. en mm
A vide	445	385	830	Dimension	6,2 - 12	6,2 - 12	5,50 x 12	Longueur
Charge utile			350	Charge pneu	670	670	670	Largeur
Total			1'180		4 Ply	4 Ply	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 av. lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux asymétriques	AV = Séparés	(orange)
Feux de position	2/ dans les phares	AR = Au-dessus des f. arrières	(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électr. av. lave-glace
Feux arrières	2/ combin. av. f. stop	Avertisseur	1/ électr. (1 ton) + avert. optique
Réfecteurs	2/ à côté des f. arrières	Rétroviseur	1/ à l'int. au centre en haut
Feu stop	2/ combin. av. f. arrières	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	/ pr. plaque oblongue	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	-		
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	(*) dB à (*)	- Avertisseur = 90 dB/B	

Observations et exceptions

*) <u>Modèles</u> :		<u>Puissance en CV</u>		<u>Poids à vide</u>	<u>Freins</u>
93 111	Viva Standard	22 HB 57 SAE-CV	à 5400 t/m = 78 dB/B	795 kg	
93 311	Viva de luxe	22 HB 47 DIN-CV		795 kg	
93 311/AC	Viva de luxe 90	23 HB 70 SAE-CV	à 5800 t/m = 78 dB/B	810 kg.	AV = Disques
93 511/AC	Viva SL 90	23 HB 59,5 DIN-CV		830 kg	AV = Disques

***) Transmission : Sur demande, boîte automatique "BORG-WARNER".

Lieu et date de l'expertise-type

Bienne, le 5.10.1967

75747

La Commission d'expertise-type