

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type	*)	Modèle année	Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme	V A U X H A L L		Cresta - PBDX	*)	1963	4 ' 0 5 7	
Caractéristiques "CRESTA" à l'arrière à droite sur couvercle coffre.- "PBDX" = préfixe au No du châssis.- "PBX" = préfixe au No du moteur *) Carburant essence Nombre de cylindres 6							
Constructeur du châssis VAUXHALL Motors Ltd, Luton (GB) - Importateur GMS, Bienne							
N° du châssis frappé à droite, à l'avant s.auvent + s.plaquette constructeur							
N° du moteur frappé à droite, à l'avant s.bloc, à côté pompe à carburant + s.plaquette constr.							
Type du moteur P B X - SIX - en ligne, OHV							
Position du mot. avant Frein-moteur							
Cylindrée	2'651 cm³		Frein de remorque		Dimensions ext. en mm		
Temps	4		Transmission tout synchr. *)		Treuil/Cabest. Longueur 4'618		
Refroidissement	eau		Nombre vit. avant 3		Crochet rem. Largeur 1'786		
Entretien	arrière		Vitesse en 1" 51		Vole avant / 392 1'401 Hauteur 1'490		
Nombre d'axes	2		Vitesse en prise dir. 148		Vole arrière 1'427 Empattement 2'731		
Nombre de pneus	4		Bloquage différentiel		Diam. de braq. 11,3/11,3 Porte à faux arr. 1'153		
Frein à pied hydraulique, s. toutes les 4 roues (AV = disques/ AR = à exp.int.) assisté à dépression							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions Int. en mm
A vide	685	535	1'220	Dimension	5.90-14	5.90-14	Longueur
Charge utile	130	290	420	Charge pneu	465	465	Largeur
Total	815	825	1'640		Nylon		Hauteur
Gar. de fabr.	850	905	1'680		Tubeless		Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 4		115 SAE	
Direction: position		à gauche		Marque du moteur VAUXHALL		C.V. frein 96 DIN	
Alésage		82,55		Course		82,55 C.V. Impôts 13,5	
Forme de la carrosserie				limousine			
Nombre de places: total		6		(avant 3 milieu arr. 3)		Places debout	
Siège arrière				Side-car			

Phares: marque	2/ LUCAS 700 Headlamp	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux	AV = comb.av.feux position	(blanc)
Feux de position	2/ séparés, comb.av.clignot.	AR = séparés à côté feux AR	(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électrique avec dispositif lavage
Feux arrières	2/ comb.av.feux stop	Avertisseur	1/ électrique (2-tons)
Réfecteurs	2/ séparés	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ comb.av.feux arrières	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	pr. plaque normale et oblongue	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	2/ séparés sous pare-chocs		
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	79 bB à 4'800 t/min - Avertisseur = 96 dB		

Observations et exceptions

*) Identification: PBDX - S = 3 vitesses synchromesh
PBDX - OD = 3 vitesses synchromesh avec surmultipliée OVERDRIVE
2 + 3 vitesses (signet OVERDRIVE sur couvercle coffre).
PBDX - A = Boîte à transmission automatique "HYDRAMATIC" (signet
HYDRAMATIC sur couvercle coffre).

**) Pneumatiques: Egalement livrable avec pneus 5.90-14, 4 Ply; dans ce cas capacité de charge 435 kg selon garantie Firestone vom 15.8.60.

Modèle 1964 à partir de la date de dédouanement 1.10.63.

Lieu et date de l'expertise-type Bienne, 15.11.62

La Commission d'expertise-type

BT
2/63

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type	*)	Modèle année	Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme	V A U X H A L L		Cresta - PBDX	*)	1963	4 ' 0 5 7	
Caractéristiques "CRESTA" à l'arrière à droite sur couvercle coffre.- "PBDX" = préfixe au No du châssis.- "PBX" = préfixe au No du moteur *) Carburant essence Nombre de cylindres 6							
Constructeur du châssis VAUXHALL Motors Ltd, Luton (GB) - Importateur GMS, Bienne							
N° du châssis frappé à droite, à l'avant s.auvent + s.plaquette constructeur							
N° du moteur frappé à droite, à l'avant s.bloc, à côté pompe à carburant + s.plaquette constr.							
Type du moteur P B X - SIX - en ligne, OHV							
Position du mot. avant Frein-moteur							
Cylindrée	2'651 cm³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm:	
Temps	4	Transmission tout synchr. *)		Treuil/Cabest.		Longueur 4'618	
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant 3		Crochet rem.		Largeur 1'786	
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re} 51		Vole avant 1'392 1'401		Hauteur 1'490	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 148		Vole arrière 1'427		Empattement 2'731	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq. 11,3/11,3		Porte à faux arr. 1'153	
Frein à pied hydraulique, s. toutes les 4 roues (AV = disques/ AR = à exp.int.) assisté à dépression							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	685	535	1'220	Dimension	5.90-14	5.90-14	Longueur
Charge utile	130	290	420	Charge pneu	465	465	Largeur
Total	815	825	1'640		Nylon		Hauteur
Gar. de fabr.	850	905	1'680		Tubeless		Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 4		115 SAE	
Direction: position		à gauche		Marque du moteur VAUXHALL		C.V. frein 96 DIN	
Alésage		82,55		Course 82,55		C.V. Impôts 13,5	
Forme de la carrosserie				linousine			
Nombre de places: total		6		(avant 3 milieu arr. 3)		Places debout	
Siège arrière				Side-car			

Phares: marque	2/ LUCAS 700 Headlamp	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux	AV = comb.av.feux position	(blanc)
Feux de position	2/ séparés, comb.av.clignot.	AR = séparés à côté feux AR	(orange)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électrique avec dispositif lavage
Feux arrières	2/ comb.av.feux stop	Avertisseur	1/ électrique (2-tons)
Rélecteurs	2/ séparés	Rétroviseur	1/ intérieur centre haut
Feu stop	2/ comb.av.feux arrières	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	pr. plaque normale et oblongue Parties dangereuses		
Phare marche arrière	2/ séparés sous pare-chocs		
Equipement électr.	12	Volts	
Mesure du bruit	79	bB à 4'800 t/min	- Avertisseur = 96 dB

Observations et exceptions

*) Identification: PBDX - S = 3 vitesses synchromesh
PBDX - OD = 3 vitesses synchromesh avec surmultipliée OVERDRIVE
2 + 3 vitesses (signet OVERDRIVE sur couvercle coffre).
PBDX - A = Boîte à transmission automatique "HYDRAMATIC" (signet
HYDRAMATIC sur couvercle coffre).

***) Pneumatiques: Egalement livrable avec pneus 5.90-14, 4 Ply; dans ce cas capacité de charge 435 kg selon garantie Firestone vom 15.8.60.

Modèle 1364 à partir de la date de dédouanement 1.10.63.

Lieu et date de l'expertise-type Bienne, 15.11.62

La Commission d'expertise-type