

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle - année	Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme	C H E V R O L E T		Corvette 867		1961	3' 2 7 5	
Caractéristiques "Corvette" à l'avant au-dessus grille du radiateur et latér.s.ailes AV et s.							
couvercle coffre et au-dessus coffret à gants		Carburant essence		Nombre de cylindres 8			
Constructeur du châssis CHEVROLET Motor Division of G.M.C., Detroit (USA)							
N° du châssis frappé à droite à l'avant s.longeron devant générateur et s.plaquette construct.							
N° du moteur frappé à droite à l'avant s.bloc-moteur, derrière fixation moteur et s.plaquette							
Type du moteur 283 cu.in. - V-8 - OHV - 230 HP avec carburateur à 4 corps							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée	4'637	cm³	Frein de remorque		Dimensions ext. en mm		
Temps	4	Transmission tout synchr.		Treuil/Cabest.		Longueur 4'488	
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant 4		Crochet rem.		Largeur 1'788	
Entraînement	s.roues AR	Vitesse en 1 <sup>re</sup> 80		Voie avant 1'448		Hauteur 1'341	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 180		Voie arrière 1'499		Empattement 2'591	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq.11,40/11,70		Porte à faux arr. 1'090	
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur toutes les 4 roues							
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	730	700	1'430	Dimension	7.3/6.70 - 15		Longueur
Charge utile	52	88	140	Charge pneu	1'280	1'280	Largeur
Total	782	788	1'570				Hauteur
Gar.de fabr.				NYLON-Low Profile			Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 2		Porte à faux arr.	
Direction: position		à gauche		Marque du moteur CHEVROLET		C.V. frein 233 SAE	
Alésage		98,42		Course 76,2		C.V. Impôts 23,62	
Forme de la carrosserie Cabriolet avec Hardtop							
Nombre de places: total		2		(avant 2 milieu arr. )		Places debout	
Siège arrière				Side-car			

6/ clignoteurs avec lampe-témoin

Phares: marque	4/ GUIDE T3 Sealed Beam	Indic. de direction AV=	comb.av.feux de position (bl.)
Feux de croisement	2/ extérieurs, asymétriques	AR=	4/ comb.av.feux AR et stop (rouge)
Feux de position	2/ s.pare-chocs comb.av.clign.	Essuie-glace	2/ électriques
Phare brouillard		Avertisseur	1/ électrique (2 tons)
* Feux arrières	4/ comb.av.feux stop et clignot.(r.)	Rétroviseur	1/ centr.tableau bord + 1 extér.gauche
* Réflecteurs	4/ anneaux	Indicateur de vitesse	km/h + compte tours
* Feu stop	4/ comb.av.feux AR et clignot.(rge)	Parties dangereuses	aucune
Eclairage N° de contrôle	1/ pour plaque normale seulement		
Phare marche arrière			
Equipement électr.	12	Volts	
Mesure du bruit	79	dB à 4'800 t/min (ventilateur thermodébrayable)	

Observations et exceptions

\* ) Feux arrière/réflecteurs/feux stop: 2 de chaque côté comptent pour 1 feu.

Lieu et date de l'expertise-type Bienne, 1.11.60

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme	C H E V R O L E T		Corvette 867		1961	3' 2 7 5	
Caractéristiques "Corvette" à l'avant au-dessus grille du radiateur et latér.s.ailes AV et s.							
couvercle coffre et au-dessus coffret à gants			Carburant: essence	Nombre de cylindres 8			
Constructeur du châssis CHEVROLET Motor Division of G.M.C., Detroit (USA)							
N° du châssis frappé à droite à l'avant s.longeron devant générateur et s.plaquette construct.							
N° du moteur frappé à droite à l'avant s.bloc-moteur, derrière fixation moteur et s.plaquette							
Type du moteur 283 cu.in. - V-8 - OHV - 230 HP avec carburateur à 4 corps							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée	4'637	cm³	Frein de remorque:			Dimensions ext. en mm:	
Temps	4		Transmission: tout synchr.		Treuil/Cabest.	Longueur 4'488	
Refroidissement	eau		Nombre vit. avant: 4		Crochet rem.	Largeur 1'788	
Entraînement	s.roues AR		Vitesse en 1 <sup>re</sup> 80	Voie avant	1'448	Hauteur 1'341	
Nombre d'axes	2		Vitesse en prise dir. 180	Voie arrière	1'499	Empattement: 2'591	
Nombre de pneus	4		Bloquage différentiel		Diam. de braq.11,40/11,70	Porte à faux arr. 1'090	
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur toutes les 4 roues							
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	730	700	1'430	Dimension	7.3/6.70	- 15	Longueur
Charge utile	52	88	140	Charge pneu	1'280	1'280	Largeur
Total	782	788	1'570				Hauteur
Gar.de fabr.				NYLON-Low Profile			Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes: 2		Porte à faux arr.	
Direction: position		à gauche		Marque du moteur CHEVROLET		C.V. frein 233 SAE	
Alésage		98,42		Course 76,2		C.V. Impôts 23,62	
Forme de la carrosserie Cabriolet avec Hardtop							
Nombre de places: total		2		(avant 2 milieu arr. )		Places debout.	
Siège arrière				Side-car			

6/ clignoteurs avec lampe-témoin

Phares: marque	4/ GUIDE T3 Sealed Beam	Indic. de direction	AV= comb.av.feux de position (bl.)
Feux de croisement	2/ extérieurs, asymétriques	AR=	4/ comb.av.feux AR et stop (rouge)
Feux de position	2/ s.pare-chocs comb.av.clign.	Essuis-glace	2/ électriques
Phare brouillard		Avertisseur	1/ électrique (2 tons)
* Feux arrières	4/ comb.av.feux stop et clignot.(r.)	Rétroviseur	1/ centr.tableau bord + 1 extér.gauche
* Réflecteurs	4/ anneaux	Indicateur de vitesse	km/h + compte tours
* Feu stop	4/ comb.av.feux AR et clignot.(rge)	Parties dangereuses	aucune
Eclairage N° de contrôle	1/ pour plaque normale seulement		
Phare marche arrière			
Equipement électr.	12	Volts	
Mesure du bruit	79	bB à 4'800 t/min	(ventilateur thermodébrayable)

Observations et exceptions

\* ) Feux arrière/réflecteurs/feux stop: 2 de chaque côté comptent pour 1 feu.

Lieu et date de l'expertise-type Bienne, 1.11.60

La Commission d'expertise-type