

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme	O L D S M O B I L E		Série 35.. - Super 88		1961	3' 2 8 4	
Caractéristiques "Super 88" de chaque côté s.ailes avant et s.couv.coffre.- "615 M" = préfixe au							
No du châssis *)	Carburant essence			Nombre de cylindres 8			
Constructeur du châssis	OLDSMOBILE Motor Division of G.M.C., Detroit (USA)						
N° du châssis frappé	à droite s.partie sup.longeron derr.suspension roue et s.plaq. construct.						
N° du moteur frappé	à gauche s.partie sup.bloc-cylindres au centre bougies et s.plaquette						
Type du moteur	V-8 - Sky Rocket - 90° - moteur en V, vertical, OHV, av.carburateur à 4 corps						
Position du mot.	avant	Frein-moteur					
Cylindrée:	6'466	cm³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm.	
Temps:	4	Transmission automatique **)			Treuil/Cabest.	Longueur 5'385	
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant 3		**)		Crochet rem. Largeur 1'961	
Entraînement	s.roues AR	Vitesse en 1"		Voie avant 1'549		Hauteur 1'480	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 180		Voie arrière 1'549		Empattement 3'124	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braq. 13,70/13,70		Porte à faux arr. 1'440	
Frein à pied	hydraulique, à expansion interne, assisté à dépression, sur toutes les 4 roues						
Frein à main	mécanique, à expansion interne, à câble, s.roues arrière - (pédale et levier)						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm.
A vide	1'110	920	2'030	Dimension	8.50-14	8.50-14	Longueur
Charge utile	155	265	420	Charge pneu	680	680	Largeur
Total	1'265	1'185	2'450		4 Ply	Nylon	Hauteur
Gar.de fabr.					Tubeless		Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 4 ou 2		Porte à faux arr.	
Direction: position	à gauche - assisté hydraul.			Marque du moteur OLDSMOBILE		C.V. frein 284 SAE	
Alésage	104,78			Course 93,73		C.V. Impôts 32,93	
Forme de la carrosserie	limousine cu cabriolet (Sedan, Coupé ou Convertible)						
Nombre de places: total	6		(avant 3 milieu arr. 3)		Places debout		
Siège arrière	Side-car						

Phares: marque	4/ GUIDE T3 Sealed Beam	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin AV= comb.av.feux position (blanc)
Feux de croisement	2/ extérieur asymétriques	AR= comb.av.feux AR et stop (rouge)	
Feux de position	2/ séparés, dans phares	Essuie-glace	2/ électriques av.dispos.lavage
Phare brouillard		Avertisseur	1/ électrique (2-tons)
Feux arrières	2/ comb.av.feux stop et clignot.	Rétroviseur	2/ intér.centre haut + extér.gauche
Réfecteurs	2/ arceaux autour feux AR	Indicateur de vitesse	km/h
Feu stop	2/ comb.av.feux AR et clignoteurs	Parties dangereuses	aucune
Eclairage N° de contrôle	1/ ds.pare-chocs pr.plaque normale seulement		
Phare marche arrière	2/ ds.pare-chocs		
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	80 bB à 4'600 t/min		

Observations et exceptions

- *) Caractéristiques: "Model 35.." à droite à l'intérieur de l'aile s.plaquette constructeur.
- **) Transmission: Boîte automatique HYDRAMATIC avec embrayage hydraulique et boîte planétaire à 3 vitesses; verrouillage mécanique sur position "P".
- Orifice du tuyau d'échappement: Est modifié par l'importateur et dirigé horizontalement vers l'arrière.

Lieu et date de l'expertise-type: Rienne, 8.11.60

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme	O L D S M O B I L E		Série 35.. - Super 88		1961	3' 2 8 4	
Caractéristiques "Super 88" de chaque côté s.ailes avant et s.couv.coffre.- "615 M" = préfixe au							
No du châssis *)			Carburant essence		Nombre de cylindres 8		
Constructeur du châssis OLDSMOBILE Motor Division of G.M.C., Detroit (USA)							
N° du châssis frappé à droite s.partie sup.longeron derr.suspension roue et s.plaq. construct.							
N° du moteur frappé à gauche s.partie sup.bloc-cylindres au centre bougies et s.plaquette							
Type du moteur V-8 - Sky Rocket - 90° - moteur en V, vertical, OHV, av.carburateur à 4 corps							
Position du mot. avant Frein-moteur							
Cylindrée	6'466	cm³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm	
Temps	4		Transmission automatique **) Treuil/Cabest.			Longueur 5'385	
Refroidissement	eau		Nombre vit. avant 3	**) Crochet rem.		Largeur 1'961	
Entraînement	s.roues AR		Vitesse en 1"	Voie avant 1'549		Hauteur 1'480	
Nombre d'axes	2		Vitesse en prise dir. 180	Voie arrière 1'549		Empattement 3'124	
Nombre de pneus	4		Bloquage différentiel		Diam. de braq. 13,70/13,70	Porte à faux arr. 1'440	
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, assisté à dépression, sur toutes les 4 roues							
2e Frein mécanique, à expansion interne, à câble, s.roues arrière - (pédale et levier)							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	1'110	920	2'030	Dimension	8.50-14	8.50-14	Longueur
Charge utile	155	265	420	Charge pneu	680	680	Largeur
Total	1'265	1'185	2'450		4 Ply	Nylon	Hauteur
Gar.de fabr.					Tubeless		Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes 4 ou 2		Porte à faux arr.	
Direction: position à gauche - assisté hydraul.			Marque du moteur OLDSMOBILE		C.V. frein 284 SAE		
Alésage 104,78			Course 93,73		C.V. Impôts 32,93		
Forme de la carrosserie limousine cu cabriolet (Sedan, Coupé ou Convertible)							
Nombre de places: total 6			(avant 3 milieu arr. 3)		Places debout		
Siège arrière			Side-car				

Phares: marque	4/ GUIDE T3 Sealed Beam	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin AV= comb.av.feux position (blanc)
Feux de croisement	2/ extérieur asymétriques	AR=	comb.av.feux AR et stop (rouge)
Feux de position	2/ séparés, dans phares	Essuie-glace	2/ électriques av.dispos.lavage
Phare brouillard		Avertisseur	1/ électrique (2-tons)
Feux arrières	2/ comb.av.feux stop et clignot.	Rétroviseur	2/ intér.centre haut + extér.gauche
Réflecteurs	2/ arceaux autour feux AR	Indicateur de vitesse	km/h
Feu stop	2/ comb.av.feux AR et clignoteurs	Parties dangereuses	aucune
Eclairage N° de contrôle	1/ ds.pare-chocs pr.plsque normale	seulement	
Phare marche arrière	2/ ds.pare-chocs		
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	80	bB à 4'600 t/min	

Observations et exceptions

- *) Caractéristiques: "Model 35.." à droite à l'intérieur de l'aile s.plaquette constructeur.
 - **) Transmission: Boîte automatique HYDRAMATIC avec embrayage hydraulique et boîte planétaire à 3 vitesses; verrouillage mécanique sur position "P".
- Orifice du tuyau d'échappement: Est modifié par l'importateur et dirigé horizontalement vers l'arrière.

Lieu et date de l'expertise-type Bienne, 8.11.60

La Commission d'expertise-type