

Genre du véhicule		Marque de fabrication		Type			Modèle année	Bordereau-type N°
Voiture de tourisme		CHEVROLET		Chevelle 6 cylindres			1966	5 2 6 9
Caractéristiques "Chevelle" à l'AV et à l'AR, "Malibu" s.ailes AR.- "Model 13539" + "BT 5269" sur plaquette, à droite à l'intérieur de l'aile Carburant essence Nombre de cylindres 6								
Constructeur du châssis CHEVROLET Motor Div. of GMC, Detroit (USA) - 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, derrière pompe à essence + sur plaquette						
Type du moteur L 6 - 230 cu.in								
Position du mot. avant		Frein-moteur						
Cylindrée	3'767 cm³	Frein de remorque						Dimensions ext. en mm
Temps	4	Transmission méc.toute synchronisée *)						Longueur 5'004
Refroidissement eau	Nombre vit. avant		3 *)			Largeur 1'930		
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}	54	Voie avant	1'473		Hauteur 1'430	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	153	Voie arrière	1'473		Empattement 2'921	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel automatique			Diam. de braq.	12.30	Porte à faux arr. 1'273	
Frein de service		hydraulique assisté à dépression, à expansion interne						
2ème frein		mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	ou	Dimensions int. en mm
A vide	770	690	1'460	Dimension	7.35x14	7.35x14	7.35 S 14	Longueur
Charge utile	155	265	420	Charge pneu	550	550	550	Largeur
Total	925	955	1'880		4 Ply	4 Ply	4 Ply	Hauteur
Gar. de fabr.				"500" Nylon				Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes			4	Porte à faux arr. 142 SAE
Direction: position		à gauche - assistée			Marque du moteur		CHEVROLET	C.V. frein 122 DIN
Alésage		98.43			Course		82.55	C.V. Impôts 19.19
Forme de la carrosserie		limousine						
Nombre de places: total		6		(avant 3 milieu		arr. 3)		Places debout
avec sièges séparés AV		= 5		2		3		

§)	Phares: marque	4/ SEALED BEAM T3 Guide	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
	Feux de croisement	2/ extérieurs, asymétriques	AV= combinés avec feux de position	(blanc)
	Feux de position	2/ séparés, dans pare-chocs	AR= combinés avec feux arrières	(rouge)
	Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques (2-vit.) + disp. lavage
§)	Feux arrières	2/ comb. avec feux stop + clignoteurs	Avertisseur	1/ électrique (2-tons) = 92 dB
	Réflecteurs	2/ comb. avec feux arrières	Rétroviseur	2/ intér. centre haut + extér. gauche
	Feu stop	2/ comb. avec feux arrières	Indicateur de vitesse	km/h
	Eclairage N° de contrôle	pour plaque normale seult.	Parties dangereuses	§)
	Phare marche arrière	2/ à côté des réflecteurs		
	Equipement électr.	12 Volts		
	Mesure du bruit	83 bB à 4'400 t/min		

Observations et exceptions

*) Transmission : Sur demande boîte automatique POWERGLIDE avec convertisseur de couple et boîte planétaire à 2 vitesses; verrouillage mécanique sur position "P".

§) Modifiés par l'importateur :

Feux de position : Sont branchés avec les phares, les verres originaux oranges sont remplacés par des verres blancs.

Réflecteurs : Surface complétée à 21.6 cm².

La baguette sur le capot est modifiée à maximum 19 mm de hauteur; n'est pas montée sur les voitures de montage suisse.

Echappement : Est modifié à 45° vers le bas et vers la gauche. (Admis selon lettre DFJP du 10.10.61).

Lieu et date de l'expertise-type Bienna, 22.11.65

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°		
Voiture de tourisme	CHEVROLET		Chevelle 6 cylindres		1966	5 2 6 9		
Caractéristiques "Chevelle" à l'AV et à l'AR, "Malibu" s.ailes AR.- "Model 13539" + "BT 5269" sur plaquette, à droite à l'intérieur de l'aile								
Constructeur du châssis			Carburant		Nombre de cylindres			
CHEVROLET Motor Div. of GMC, Detroit (USA) - Importateur GM Suisse SA, Bienne			essence		6			
N° du châssis frappé à droite, à l'avant sur le longeron + sur plaquette								
N° du moteur frappé à droite, sur le bloc, derrière pompe à essence + sur plaquette								
Type du moteur L 6 - 230 cu.in								
Position du mol. avant		Frein-moteur						
Cylindrée	3'767 cm³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm		
Temps	4	Transmission méc.toute synchronisée *)				Longueur 5'004		
Refroidissement eau	Nombre vit. avant		3 *)		Largeur 1'930			
Entraînement	arrière	Vitesse en 1"	54	Voie avant	1'473			
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	153	Voie arrière	1'473			
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel automatique		Diam. de braq.	12.30			
Frein de service hydraulique assisté à dépression, à expansion interne								
2ème frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière								
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	ou	Dimensions int. en mm
A vide	770	690	1'460	Dimension	7.35x14	7.35x14	7.35 S 14	Longueur
Charge utile	155	265	420	Charge pneu	550	550	550	Largeur
Total	925	955	1'880		4 Ply	4 Ply		Hauteur
Gar. de fabr.				"500" Nylon				Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		4		Porte à faux arr. 142 SAE
Direction: position à gauche - assistée			Marque du moteur		CHEVROLET		C.V. frein	122 DIN
Alésage			Course		82.55		C.V. impôts	19.19
Forme de la carrosserie			limousine					
Nombre de places: total		6		(avant 3 milieu arr. 3)		Places debout		
avec sièges séparés AV =		5		2		3		

Phares: marque	4/ SEALED BEAM T3 Guide	Indic. de direction	4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement	2/ extérieurs, asymétriques	AV= combinés avec feux de position	(blanc)
Feux de position	2/ séparés, dans pare-chocs	AR= combinés avec feux arrières	(rouge)
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électriques (2-vit.) + disp.lavage
Feux arrières	2/ comb.avec feux stop + clignoteurs	Avertisseur	1/ électrique (2-tons) = 92 dB
Réflecteurs	2/ comb.avec feux arrières	Rétroviseur	2/ intér.centre haut + extér.gauche
Feu stop	2/ comb.avec feux arrières	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	pour plaque normale seult.	Parties dangereuses	§)
Phare marche arrière	2/ à côté des réflecteurs		
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	83 bB à 4'400 t/min		

Observations et exceptions

*) Transmission : Sur demande boîte automatique POWERGLIDE avec convertisseur de couple et boîte planétaire à 2 vitesses; verrouillage mécanique sur position "P".

§) Modifiés par l'importateur :

Feux de position : Sont branchés avec les phares, les verres originaux oranges sont remplacés par des verres blancs.

Réflecteurs : Surface complétée à 21.6 cm².

La baguette sur le capot est modifiée à maximum 19 mm de hauteur; n'est pas montée sur les voitures de montage suisse.

Echappement : Est modifié à 45° vers le bas et vers la gauche. (Admis selon lettre DFJP du 10.10.61).

Lieu et date de l'expertise-type Bienne, 22.11.65

La Commission d'expertise-type