

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle	Bordereau-type		
Voiture de tourisme	C H E V R O L E T		Impala ou Caprice V-8 - 327 cu.in.		année	N°		
					1966	5 2 8 8		
Caractéristiques "Model 164.." ou "166.." + "BT 5288" sur plaquette sur l'intérieur de l'aile								
"327" sur ailes avant *)			Carburant	essence	Nombre de cylindres 8			
Constructeur du châssis CHEVROLET Motor Div. of GMC, Detroit (USA) - Importateur GM Suisse SA, Bienne								
N° du châssis frappé à droite, à l'AV en haut sur longeron, vis-à-vis du démarreur + sur plaquette								
N° du moteur frappé à l'avant à droite en haut sur le bloc + sur plaquette								
Type du moteur 327 cu.in. - V-8								
Position du mot. avant		Frein-moteur						
Cylindrée	5'351 cm³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm		
Temps	4	Transmission automatique **)				Longueur 5'415		
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant		2	Largeur 2'040			
Entraînement	arrière	Vitesse en 1"		Voie avant	1'588	Hauteur 1'425		
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.		192	Voie arrière	1'585		
Nombre de pneus		4		Bloquage différentiel automatique	Diam. de braq.	12.40		
						Porte à faux arr. 1'506		
Frein de service hydraulique assisté par 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	900	880	1'780	Dimension	7.75S14	7.75S14	+) )	Longueur
Charge utile	165	255	420	Charge pneu	700	700	500 Nylon	Largeur
Total	1'065	1'135	2'200		4 Ply			Hauteur
Gar. de fabr.	1'225	1'590	2'565		Tubeless			Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		4 ou 2		Porte à faux arr.
Direction: position		à gauche - assistée		Marque du moteur		CHEVROLET		C.V. frein 279 SAE
Alésage		101.60		Course		82.55		C.V. impôts 27.27
Forme de la carrosserie		limousine ou cabriolet						
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	^V= combinés avec feux de position (blanc)	
Feux de position	2/ séparés, sous pare-chocs	AR= combinés avec feux arrières (rouge)	
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électr. (2-vit.) + dispositif lavage
Feux arrières	2/ comb.avec feux stop + clignot.	Avertisseur	1/ électriques (2-tons) = 94 dB
Rélecteurs	4/ combinés avec feux arrières	Rétroviseur	2/ intérieur centre haut + ext.gauche
Feu stop	2/ combinés avec feux arrières	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle pour plaque normale seult.		Parties dangereuses	
Phare marche arrière	2/ dans pare-chocs		
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	84 bB à 4'800 t/min - Echappement dirigé de 45° vers le bas.		

Observations et exceptions

- \* ) Identification : "Impala SS" sur couvercle du coffre et "Super Sport" devant les portes. "Caprice" devant les portes et sur couvercle du coffre.
- \*\* ) Transmission : Boîte automatique POWERGLIDE, avec convertisseur de couple et boîte planétaire à 2 vitesses; verrouillage mécanique sur position "P".
- + ) Pneus : "500" Nylon ou 7.75 S 14, vitesse maximale autorisée = 175 km/h; des pneus "H" de cette dimension ne peuvent pas encore être obtenus.
- § ) Modifiés par l'importateur :  
 Feux de position : Sont branchés avec les phares, les verres originaux oranges sont remplacés par des verres blancs.

Lieu et date de l'expertise-type

Bienne, 2.2.66

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle	Bordereau-type		
Voiture de tourisme	C H E V R O L E T		Impala ou Caprice V-8 - 327 cu.in.		année	N°		
					1966	5 2 8 8		
Caractéristiques "Model 164.." ou "166.." + "BT 5288" sur plaquette sur l'intérieur de l'aile								
"327" sur ailes avant *)			Carburant	essence	Nombre de cylindres 8			
Constructeur du châssis CHEVROLET Motor Div. of GMC, Detroit (USA) - Importateur GM Suisse SA, Bienne								
N° du châssis frappé à droite, à l'AV en haut sur longeron, vis-à-vis du démarreur + sur plaquette								
N° du moteur frappé à l'avant à droite en haut sur le bloc + sur plaquette								
Type du moteur 327 cu.in. - V-8								
Position du mot. avant		Frein-moteur						
Cylindrée	5'351 cm³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm		
Temps	4	Transmission automatique **)				Longueur 5'415		
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant		2	Largeur 2'040			
Entraînement	arrière	Vitesse en 1"		Voie avant	1'588	Hauteur 1'425		
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.		192	Voie arrière	1'585		
Empattement		3'023		Porte à faux arr.		1'506		
Nombre de pneus 4 Bloquage différentiel automatique Diam. de braq. 12.40								
Frein de service hydraulique assisté par 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	900	880	1'780	Dimension	7.75S14	7.75S14	+) )	Longueur
Charge utile	165	255	420	Charge pneu	700	700	500 Nylon	Largeur
Total	1'065	1'135	2'200	4 Ply				Hauteur
Gar. de fabr.	1'225	1'590	2'565	Tubeless				Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		4 ou 2		Porte à faux arr.
Direction: position		à gauche - assistée		Marque du moteur		CHEVROLET		C.V. frein 279 SAE
Alésage		101.60		Course		82.55		C.V. impôts 27.27
Forme de la carrosserie		limousine ou cabriolet						
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	^V= combinés avec feux de position (blanc)	
Feux de position	2/ séparés, sous pare-chocs	AR= combinés avec feux arrières (rouge)	
Phare brouillard		Essuie-glace	2/ électr. (2-vit.) + dispositif lavage
Feux arrières	2/ comb.avec feux stop + clignot.	Avertisseur	1/ électriques (2-tons) = 94 dB
Rélecteurs	4/ combinés avec feux arrières	Rétroviseur	2/ intérieur centre haut + ext.gauche
Feu stop	2/ combinés avec feux arrières	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	pour plaque normale seult.	Parties dangereuses	
Phare marche arrière	2/ dans pare-chocs		
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	84 bB à 4'800 t/min	- Echappement dirigé de 45° vers le bas.	

Observations et exceptions

- \*) Identification : "Impala SS" sur couvercle du coffre et "Super Sport" devant les portes.  
"Caprice" devant les portes et sur couvercle du coffre.
- \*\*\*) Transmission : Boîte automatique POWERGLIDE, avec convertisseur de couple et boîte planétaire à 2 vitesses; verrouillage mécanique sur position "P".
- +) Pneus : "500" Nylon ou 7.75 S 14, vitesse maximale autorisée = 175 km/h;  
des pneus "H" de cette dimension ne peuvent pas encore être obtenus.

§) Modifiés par l'importateur :

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

Lieu et date de l'expertise-type

Bienne, 2.2.66

La Commission d'expertise-type