

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	Marque de fabrication	CHEVROLET	Type	Camaro LT (modèle 1987) (dès No 1987L... / modèle 1977)	Fiche d'homologation N°	CH 0333 58
Constructeur	CHEVROLET MOTOR DIVISION of G. M. C. Detroit (USA)						
Identification	"Camaro LT 1987" et "CH 0333 58" sur la plaquette du constructeur "1987L.." devant le No du châssis						
Plaquette constr.	sous le capot, à droite, à l'intérieur de l'aile						
N° du châssis	à gauche, derrière le pare-brise						
Ident. du moteur	"L" à gauche, sur face avant de la culasse (frappé par l'importateur)						
Importateur princ.	GENERAL MOTORS SUISSE SA, Salzhaustrasse 21, 2501 Bienne						
Véhicule homologué	1987LTN 501 096	Signes fixes dans code du type			1987 / 1987L..		

Châssis			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique avec assistance hydraulique		
Transmission	boîte automatique		
Nombre de vitesses	3	Entraînement	sur roues AR
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=dinques/AR=exp.interne, avec assistance par dépression, sur toutes les roues, AV= soupape de dosage; AR= limiteur		
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR		
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire		
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circ.	par différence de pression; lampe-témoin combinée		

Moteur	CHEVROLET		
Marque	V	Type	L (350-4BBL)
Construction	B	Temps	4
Carburant	eau	Position	avant
Refroidis.	101,60	Nombre cylindr.	8
Alésage	5732	Course	88,39
Cylindrée	170 SAE-net	CV-impôt	29,20
Puissance en CV		à U/min	3800
Bruit	76	dB/A à U/min	3800
Silencieux	1 = 610 x 285 x 115 mm		
Mesure des gaz	ECE-15 *		
Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	limousine		
Nombre de portes	2	Indic. vit.	km/h
Ceintures sécurité	SAE-J-4c **)	Rétroviseur	intérieur + gauche
Cale	-	Attelage	-
Antivol	verrouillage de la direction + de la boîte o.v.		
Nombre de places	4	av	2
		centre	-
		ar	2
Dimensions	int.	ext.	
Longueur		4963	Empattements 2743
Largeur		1890	
Hauteur		1310	Voie av 1565 ar 1532
Porte à faux	lat.		Voies av - ar -
	av	1067	
	ar	1153	Braquage g 11700 d 11700
Distance volant - vers l'avant du véhicule			

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	920	740	1660
Charge utile	90	190	280
Poids total	1010	930	1940
Garantie fabr.	2133		
Dimens. pneus	FR 78 - 14	FR 78 - 14	(Variantes +)
Ply / bar	R / 1,7	R / 1,7	voir
Charge	1160	1160	remarques)
pour V max	varie selon la marque, minimum 181 km/h		
Garantie poids remorquable avec frein	1661		
Garantie poids remorquable sans frein	-		
Garantie poids de l'ensemble	-		
Poids remorquable testé	-		
Vitesse maximale selon le constructeur	181 km/h		
Vitesse maximale testée	Charge garantie sur le toit 90 kg		

Équipement :	§)		
Feux de route	HCR (E)		
Feux de croisement	HCR (E)		
Feux de position	SAE IP4 GUIDE IF		
Feux rouges	SAE (II) AIRST 74 GUIDE IF		
Feux stop	SAE (II) AIRST 74 GUIDE IF		
Climoteurs	av	SAE IP4GUIDE IF	SAE P1A 70
Catadioptres	av	AV + AR	SAE A-68 DOT
Feux de gabarit	av	/lat. HELLA K 14023	1st./ ar SAE AP2 74
Feux complément.			
Eclairage plaque	2 au centre		
Essuie-glace	2 balais avec/ sans lave-glace		
Avertisseurs	DELCO REMY F + A		
	ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	CHEVROLET Camaro L T		
Homologation			
N°	CH 0333 58		
Carrosserie	limousine		
Places	total	4	avant 2
Poids à vide	1660	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	29,20
Poids total	2133	Cylindrée	5733

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation :

- * Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve à gauche, sur montant de porte.
- ** Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCR, art. 23, al. 3bis.
- + Variante de pneus : F 78 - 14 4 PR AV 1160 (1,7) AR 1160 (1,7) V-max varie selon la marque, minimum 181km/h) voies } in-
H 78 - 14 L.R.B. 1080 (1,7) 1180 (2,0) } changées
GR 70 HR 14 1120 (1,8) 1180 (1,9) 210 km/h
195 HR 14 1100 (1,9) 1150 (2,0) 210 km/h
215/70 HR 14 1080 (1,8) 1130 (1,9) 210 km/h

§) Modifications par l'importateur:

- les phares SEALED BEAM d'origine sont remplacés par des HCR H4 (E);
- les ampoules orange des feux de position/olignoteurs AV sont remplacées par des blanches;
- les catadioptres d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires SAE A-68 DOT;
- les angles de visibilité des feux de position/olignoteurs AV sont complétés par les feux de gabarit HELLA K 14023 et par les olignoteurs latéraux.
- le catalyseur dans son état original peut rester sur le véhicule.

A noter dans le permis de circulation:

(102) Charge utile sur la galerie, max. 90 kg.

Lieu et date de l'homologation
Studen, 11.10.76

Homologation fédérale des types de véhicules