

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	G M C	Jimmy (modèle TK 10 516)	CH 0348 07

Constructeur	G M C TRUCK & COACH DIVISION of G M C, Pontiac, Michigan (USA)		
Identification	"Jimmy TK 10 516" et "CH 0348 07" sur la plaquette du constructeur "TKL 18 .." devant le No du châssis		
Plaquette constr.	sous le capot, à droite sur l'auvent		
N° du châssis	sous le capot, à droite en haut sur le longeron (frappé par l'importateur)		
Ident. du moteur	" 57 " à l'avant, à gauche, sur la culasse (frappé par l'importateur)		
Importateur princ.	General Motors Suisse SA, Salzhaustrasse 21, 2501 Bienna		
Vehicule homologué	TKL 188 F 507 219	Signes fixes dans code du type TK 10 516 / TK L 18 ..	

Chassis				Moteur	CHEVROLET	Type	VB-350 4bbl(L)
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Marque	V	Temps	4
Direction	mécanique avec assistance hydraulique			Construction	B	Position	avant
Transmission	boîte automatique + boîte complémentaire route / terrain			Carburant	eau	Nombre cylindr.	8
Nombre de vitesses	3 x 2	Entraînement	toutes roues, constant	Refroidiss.	101,60	Course	88,39
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, avec assistance par dépression, sur toutes les roues AR= limiteur AV= soupape de dosage			Alésage	5730	CV-impôt	29,18
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR			Cylindrée	121 kW	à V/min	3800
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire			Puissance en CV	(165 SAE-net)		
Ralentisseur	-			Bruit à proximité	86,5	dB/A	à V/min 2850 *
Contrôle 2 circ.	par différence de pression, lampe-témoin combinée			Silencieux	1 = 540 x 250 x 140 mm		
				Mesure des gaz	ECE-15, CO 1,5 % à 660 t/min **		
				Déparasitage	OCE, annexe B, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	limousine (avec pavillon vissé)			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Indic. vit.	km/h	Poids à vide	1140	1060	2200
Ceintures sécurité	SAE-J-4c	Rétroviseur	gauche + droite	Charge utile	95	255	350 +
Cale	-	Attelage	-	Poids total	1235	1315	2550
Antivol	verrouillage de la direction			Garantie fabr.			
Nombre de places	1 5	av	2	Dimens. pneus	H 78 - 15 B	H 78 - 15 B	(Variantes ++)
		centre		Ply / bar	4 / 2,0	4 / 2,0	voir
Dimensions	int.	ext.		Charge	1500	1500	remarques)
Longueur		4683	Empattements	pour V max	varie selon la marque, min. 138 km/h		
Largeur		2042		Jantes	6 JJ x 15 ++)		
Hauteur		1870	Voie	Garantie poids remorquable avec frein	5507		
Porte à faux	lat.		av	1708	ar	1618	-
	av	848					-
	ar	1130	Braquage	g	11300	d	11300
Distance volant - vers l'avant du véhicule				Garantie poids remorquable sans frein	-		
				Garantie poids de l'ensemble	5507		
				Poids remorquable testé	138		
				Vitesse maximale selon le constructeur	-		
				Vitesse maximale testée	-		
				Charge garantie sur le toit	136 kg		

Équipement	§) HCR (E)	
Feux de route	HCR (E)	
Feux de croisement	A (E)	
Feux de position	GUIDE 1T SAE STIARP 1 73	
Feux rouges	GUIDE 1T SAE STIARP 1 73	
Feux stop		
Clignoteurs	av 1 (E) AV/1	SAE AP2 3TA ar voir feux rouges
Catadioptres	av	ar SEA A68 ou 77 DOT
Feux de gabarit	av	ar voir feux rouges
Feux complément.		
Eclairage plaque	1/ dans pare-chocs	
Essuie-glace	2 balais avec 2800 ml lave-glace	
Avertisseurs	DELCO REMY A+F	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	G M C	Jimmy	
Homologation N°	CH	0348 07	
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant 2	
Poids à vide	2200	Carburant B	
Charge utile	-	CV-impôt 29,18	
Poids total	2812	Cylindrée 5730	

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

- \* Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 50 km/h, A2, IA 3,73 = 75,5 dB/A
- \*\* Mesure des gaz : la marque d'homologation se trouve sous le capot, à droite sur l'avent.
- + Charge utile : ne doit pas être notée, le centre de gravité du pont de charge se trouvant derrière l'essieu arrière.
- ++ Variante de pneu : L 78 - 15 B 4 PR AV + AR 1520 (1,7) V-max. varie selon la marque, minimum 138 km/h  
LR78 - 15 C Radial 1520 (1,7) 138 km/h
- Variante de jantes : 8 JJ x 15 voies AV 1741 mm AR 1651 mm

§) Modifications par l'importateur:

- les feux de gabarit AV sont transformés en clignoteurs latéraux AV;
- les feux de position/clignoteurs AV d'origine sont enlevés et remplacés par des feux (E);
- les phares Sealed-Beam d'origine sont remplacés par des HCR H4 (E);
- les ampoules d'origine des feux rouges/stop/clignoteurs AR sont trop puissantes; sont remplacées par des 18/5 watts; (un autocollant doit indiquer la puissance exigée des ampoules lorsqu'elle diffère de celle d'origine);
- la sortie de l'échappement est dirigée vers la gauche, jusqu'à max. 45°; la sonde pour mesurer les gaz d'échappement doit pouvoir être introduite dans l'orifice;
- des bavettes sont obligatoires à l'arrière;
- les catadioptres d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires.

A noter dans le permis de circulation:

102 - charge utile de la galerie, max. 136 kg.

Voiture  
de tourisme

G M C

Jimmy

modèle TK 10 516

CH 0348 07

Fiche complémentaire

I. (GENERAL MOTORS SUISSE SA.)

Complément du 05.02.79 à Studen - lin.

à partir du No du châssis TK L 189. ....

Puissance du moteur: 121 kW (165 CV-SAE-net) à 3600 t/min

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 50 km/h, A2, iA 3,73 = 79 dB/A

à proximité de l'échappement: 83 dB/A à 2700 t/min.

Mesure des gaz : ECE-15; CO 0,2 % à 625 t/min (LFEM No 40 612)  
une marque d'homologation n'est pas exigée.

No du châssis : à gauche, derrière le pare-brise.

Vitesse maximale : 145 km/h, limiteur du régime LIMITRON monté; régime limité  
à 4000 t/min (plombé).

Pneus : doivent convenir pour la vitesse maximale indiquée.

Variante de pneus : 10 - 15 LT GENERAL . 1600 (2,3) par essieu, V-max. 160 km/h.

Complément du 11.12.79 à Studen - lin

à partir du No du châssis TKL18A. ... .. (millésime 1980)

Identification : "TKL18A. " devant le No du châssis

Moteur : puissance 114 kW (155 CV-SAE-net) à 3600 t/min

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 50 km/h, A2, 1A 3,08 = 73 dB/A

à proximité de l'échappement: 85 dB/A à 2700 t/min

Mesure des gaz : ECE-15/03; CO 0,75 % à 640 t/min

(la marque d'homologation se trouve sur la plaquette du constructeur)

Feux de route/croisement : au choix SEALED-BEAM GUIDE. 2B DOT H..

Entraînement : avec déclenchement de la traction avant (roues libres)

Variante de pneus : P 235/75 R 15 charge 1500 (1,6) V-max. varie selon la marque,

P 215/75 R 15 1510 (2,2) minimum 145 km/h

Jantes : 7 JJ x 15 aluminium voies AV 1726 mm AR 1636 mm.