

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	G M C	J i m n y / modèle TK 10516 (moteur V8- 5,0L-4)	CH 0348 10

Constructeur	GMC TRUCK & COACH DIVISION of GENERAL MOTORS CORPORATION, Pontiac, Michigan (USA)
Identification	sur la plaquette du constructeur "Jimmy TK 10516" et "CE 0348 10" devant le N° du châssis "G5EK16E.B."
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite sur l'avant
N° du châssis	à gauche, à l'arrière sur le pare-brise
Identification du moteur	" 50 " à l'avant à gauche sur la culasse (frappé par l'importateur)
Importateur principal	GENERAL MOTORS SUISSE SA., 2501 Bienne
Véhicule homologué	1G5EK16E6EF 519 433

Châssis	Moteur
Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u>	Marque <u>CHEVROLET</u> Type <u>V8-5,0L-4 (H)</u>
Direction <u>mécanique, assistance hydraulique</u>	Construction <u>V</u> Temps <u>4</u>
Transmission <u>automatique + boîte complémentaire route/terrain</u>	Carburant <u>3</u> Position <u>avant</u>
Nombre de vitesses <u>3 x 2</u> Entraînement <u>toutes roues *</u>	Refroidissement <u>eau</u> Nombre cylindres <u>8</u>
Frein de service <u>hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int.</u>	Alésage <u>94,89</u> Course <u>68,39</u>
	Cylindrée <u>4998</u> CV-impôt <u>25,45</u>
	Puissance en kW <u>118/160 (SAE-net)</u> 4400 t/min
Frein auxiliaire <u>mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière</u>	Bruit à l'arrêt <u>74</u> à t/min <u>3300</u>
Frein d'arrêt <u>identique au frein auxiliaire</u>	Silencieux <u>1 pot 540x240x140 mm</u>
Ralentisseur <u>-</u>	Mesure des gaz <u>ECE-15/03, CO 0,15 %</u>
Contrôle 2 circuits <u>par différence de pression, lampe-témoin combinée</u>	Déparasitage <u>OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D</u>

Carrosserie	<u>limousine (avec hard-top vissé)</u>		
Nombre de portes <u>2 + 1</u> Compteur de vitesse <u>km/h</u>			
Ceintures sécurité av <u>SAE-J-4c</u> ar <u>-</u> SAE-J-4c			
Cale <u>-</u> Rétroviseurs <u>gauche/droite</u>			
Antivol <u>verrouillage de la direction</u>			
Nombre de places t <u>5</u> av <u>2</u> centre <u>-</u> ar <u>3</u>			
Dimensions	Intérieur	extérieur	
Longueur	<u>4683</u>	Empattements <u>2705</u>	
Largeur	<u>2042</u>	Essieu double av <u>1741++</u> ar <u>1651++</u>	
Hauteur	<u>1870</u>	Voies av <u>-</u> ar <u>-</u>	
Porte à faux av <u>848</u> Voies av <u>-</u>			
ar <u>1130</u> Voies ar <u>-</u>			
Distance volant - vers l'avant du véhicule <u>-</u> Braquage 0 g <u>11300</u> d <u>11300</u>			
Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>1120</u>	<u>1050</u>	<u>2170</u>
Charge utile	<u>95</u>	<u>255</u>	<u>350</u> ++)
Poids total	<u>1215</u>	<u>1305</u>	<u>2520</u>
Poids garants	<u>2767</u>		
Pneus	<u>P235/75 R 15</u>	<u>P235/75 R 15</u>	++)
Ply / bar	<u>R / 1,6</u>	<u>R / 1,6</u>	
Charge	<u>1500</u>	<u>1500</u>	
pour V max	varie selon la marque, minimum exigé 154 km/h		
Jantes	<u>-</u>		
	mécanique		automatique
Gar poids remorquable avec/sans frein	<u>-</u>		<u>5500/---</u>
Garantie poids de l'ensemble	<u>-</u>		
Poids remorquable testé	<u>5500</u>		
Charge garantie sur le toit	<u>90 kg</u>		
Vitesse maximale selon le constructeur	<u>154 km/h</u>		
testée <u>-</u> km/h à t/min <u>-</u> au moteur <u>-</u> pnsé de force <u>-</u>			

Équipement	§)	
Feux de route		HR ou H/R (E) ou SEALED BEAM DOT H.. GUIDE 2A
Feux de croisement		HC ou HCR (E) ou SEALED BEAM DOT H.. GUIDE 2A
Feux de position		A (E)
Feux rouges		GUIDE 1T SAE STIAPP 1 73
Feux stop		GUIDE 1T SAE STIAPP 1 73
Clignoteurs	av	1 (E) AV DOT AP2 8i ar voir feux rouges
Catadioptres	av	AV + AR ar SAE A.. DOT
Feux de gabarit	av	ar voir feux rouges
Feux arrière de brouillard		
Feux complémentaires		2/33 DOT H.. GUIDE 1A (avec les phares USA)
Eclairage plaque		1/séparé
Essuie-glace		2/balais avec/sans 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 10	
Carrosserie	limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	2170	Carburant	3
Charge utile	-	CV-impôt	25,45
Poids total	2767	Cylindree	1998

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- * Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant.
 - + Charge utile : ne doit pas être notée, car le centre du pont de charge se trouve derrière l'essieu arrière.
 - ++) Variante de pneus : P 215/75 R 15 1510 (2,2) Vmax varie selon la marque, minimum exigé 154 km/h.
- | | | | |
|---------------|-----------------------|------------------|------------|
| <u>Jantes</u> | 6 JJ x 15 acier | voies AV 1708 mm | AR 1618 mm |
| | 7 JJ x 15 métal léger | 1726 mm | 1636 mm |
| | 8 JJ x 15 acier | 1741 mm | 1651 mm |

§) Modifications par l'importateur:

- les feux de gabarit AV sont transformés en clignoteurs;
- les feux de position/clignoteurs AV d'origine sont enlevés et remplacés par des feux homologués E;
- les catadioptres d'origine non étanches; il en est monté 2 complémentaires;
- ampoules: feux stop/clignoteurs/feux rouges: 18/5 W
(un autocollant doit indiquer la puissance exigée des ampoules lorsqu'elle diffère de celle d'origine);
- la sortie de l'échappement est conduite sur la gauche, jusqu'à max. 45°;
- des bavettes sont obligatoires à l'arrière.