

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque D O D G E	K 1 6 0 (PBCM 2590)	Fiche d'homologation n° CH 3203 10
---	---------------------	------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "K 160" sur plaquette du constructeur, à gauche sur coffre de roue au-dessous du siège du conducteur

"PBCM 2590." = préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé au centre, derrière capot moteur  
 Signe d'identification du moteur frappé "4P105" à droite, à l'AV en haut sur culasse  
 Constructeur CHRYSLER UNITED KINGDOM LTD (GB) Importateur CHRYSLER SUISSE SA, Zurich

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière  
 Direction gauche ou droite Assistance -  
 Frein de service hydr.?-circ.exp.int.s.toutes les roues, régulat.  
 Frein auxiliaire méc.exp.interne [selon charge sur roues AR]  
 Frein stationn. sur roues AV  
 Transmission méc., synchronisée Nombre vit. 4  
 Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 91 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4  
 Marque DODGE Carbur. B  
 Type 4 P 105  
 Position avant Nombre cyl. 4  
 Alésage 81,5 Course 82,6  
 Cylindr. 1724 cm<sup>3</sup> CV-Impôt 8,77  
 CV-puiss. 54 (DIN) à 4200 t/m  
 Refroidissement eau  
 Bruit 78 dB (A) à 4200 t/m  
 Amortissement bruit 1 pot 480xø 125

CARROSSERIE Forme fourgon Nombre portes 2 + sel.  
 Toit ouvert demande  
 Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS	Voie	
	AV 1230	AR 1410
Diam. braquage	G <u>11,1</u>	DR <u>11,3</u>
Empattement	<u>2280</u> / ( / / )	
	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>4310</u>	<u>2700</u>
Largeur	<u>1880</u>	<u>1640</u>
Hauteur	<u>2000</u>	<u>1400</u>
Porte à faux	AV <u>1140</u>	-
	AR <u>890</u>	<u>800</u>
	lat. <u>-</u>	<u>-</u>

POIDS	Avant	Millieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>840</u>	-	<u>460</u>	<u>1300</u>
Charge util.	<u>350</u>	-	<u>870</u>	<u>1220</u>
Total	<u>1190</u>	-	<u>1330</u>	<u>2520</u>
Garantie fabr.	<u>1270</u>	-	<u>1365</u>	<u>2520</u>
Dimens. pneus	<u>6.70 - 15 6PR</u>		-	-
Charge p. essieu	<u>1330</u>	<u>(2,9)</u>	<u>1330</u>	<u>(2,9)</u>
Poids maxi remorquable	de l'ensemble		-	kg

## EQUIPEMENT

Équipement électrique 12 V

Feux de route SCR (E) Avertisseur optique -  
 Feux de croisement SCR (E) Feux de position A (E)  
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -  
 Avertisseur 2/électriques (1-ton) Niv. sonore 90 dB/A  
 Essuie-glace 2/électriques Lave-glace oui  
 Feux arrières R - S1 (E) Catadioptrés I (E)  
 Feux stop R - S1 (E) Feux de recul -  
 Eclair. plaque contr. au centre, sép. Plaque ~~KYHXXXXX~~/oblongue  
 Rétroviseur 2/extérieurs Indic. vitesse km/h  
 Indic. direction clign. 4/disposition II  
 AV 1 (E) latér. - AR 2a (E)  
 Avert. clign. oui Lampes de travail -

## INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison  
 Marque & type D O D G E K 160  
 Homologation n° CH 3203 10  
 Forme de la carr. fourgon  
 Places ass. : Total 3 (3 avant)  
 Poids à vide 1300 Carburant B  
 Charge utile 1220 CV 8,77  
 Poids total 2520 Cylindrée 1724 cm<sup>3</sup>  
 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = PBCM 2590 T -138145

Lien et date de l'expertise  
 Zurich, 20.6./27.7.72  
 Hunzenschwil, 3.7.72

La commission d'expertise