

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque MERCEDES-BENZ	L 306 DC fourgon avec fenêtres empat. 2940 mm 2 places	Fiche d'homologation n° CH <u>3541 89</u>
---	--------------------------------	--	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "306 D" de chaque côté sur portes
 "L306DC" sur plaquette du constructeur, à droite vers le marchepied
 "606 3" préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé _____ à droite, à l'AV latéralement sur longeron
 Signe d'identification du moteur frappé "615.917." à gauche à l'AR latéralement sur bloc-moteur
 Constructeur DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) Importateur MERFAG AG, Aesch

CHASSIS	Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>4</u>	Entraînement <u>avant</u>	MOTEUR	Genre <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>
Direction	<u>gauche ou droite</u>	Assistance	<u>-</u>	Marque	<u>DAIMLER-BENZ</u>	Carbur. <u>D</u>
Frein de service	<u>hydr.2-circ.exp.int.assistance par dépression,</u>			Type	<u>615.917</u>	
Frein auxiliaire	<u>méc.exp.interne (régulat.sel.charge s.roues AR</u>			Position	<u>avant</u>	Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn.	<u>)sur roues AV</u>			Alésage	<u>87</u>	Course <u>92,4</u>
Transmission	<u>méc.toute synchronisée</u>			Cylindr.	<u>2197</u> cm ³	CV-Impôt <u>11,19</u>
Blocage differ.	_____	Crochet rem.	_____	CV-puiss.	<u>60</u> (DIN) à	<u>4200</u> t/m
		Vitesse max.	<u>95</u> km/h	Refroidissement	<u>eau</u>	

CARROSSERIE	Forme <u>fourgon avec fenêtres</u>	Nombre portes <u>4 ou 5</u>	
	Toit ouvert _____		
Nombre de places : Total	<u>2</u>	AV <u>2</u>	milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____
			Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>4350</u> t/m
			Amortissement bruit <u>1 pot 620x ø 150</u>

DIMENSIONS	Voie		AV		AR		POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
	Diam.	braquage	G	DR	G	DR					
Empattement	<u>2940</u>	/	<u>1372</u>	<u>1400</u>	<u>13,10</u>	<u>13,10</u>	A vide	<u>1065</u>	_____	<u>600</u>	<u>1665</u>
	Dimensions ext.	Dimensions int.					Charge utile	<u>470</u>	_____	<u>1365</u>	<u>1835</u>
Longueur	<u>5030</u>	<u>3180</u>					Total	<u>1535</u>	_____	<u>1965</u>	<u>3500</u>
Largeur	<u>1830</u>	<u>1640</u>					Garantie fabr.	<u>1650</u>	_____	<u>1980</u>	<u>3500</u>
Hauteur	<u>2030-2425</u>	<u>1470-1800</u>					Dimens. pneus	<u>6.70 R 15 C 10PR</u> ou <u>6.70-15 C</u>			
Porte à faux	AV <u>1120</u>	_____					Charge p. essieu	<u>2000</u> (<u>5,25</u>)	<u>2000</u> (<u>5,25</u>)	<u>2000</u> (<u>5,25</u>)	[10PR
	AR <u>970</u>	<u>860</u>					poids maxi remorquable avec frein = 1200 kg				
	lat. _____	_____					sans frein = 500 kg				

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route CR (E) Avertisseur optique oui

Feux de croisement CR (E) Feux de position A(E) dans CR

Feux de gabarit - Feux de brouillard -

Avertisseur HELIA 001 779 Niv. sonore 94 (dB/A)

Essue-glace électrique (2-vit.) Lave-glace oui

Feux arrières R - S1 (E) Catadioptrés I (E)

Feux stop R - S1 (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 3/au centre Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. disposition II

AV -latér.: 4(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 MERCEDES-BENZ L 306 DC

Homologation n° CH 3541 89

Forme de la carr. fourgon avec fenêtres

Places ass. : Total 2 (2 avant)

Poids à vide 1665 Carburant D

Charge utile 1835 cv 11,19

Poids total 3500 Cylindrée 2197 cm³

Poids de l'ensemble

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = Prototype

- *) Lorsque la hauteur intérieure est de 1800 mm, le poids à vide augmente de 30 kg
- §) Clignoteurs avant avec signe de fonction 4 (E) admis selon disposition II OCE
- Dispositif de protection selon art. 23, al. 2 OCE, exigé

Lieu et date de l'expertise
Hannover, 12.3.73

La commission d'expertise