

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque MERCEDES-BENZ	L 306 DC fourgon avec fenêtres empatt. 2400 mm 3 places	Fiche d'homologation n° CH 3541 86
MOYENS D'IDENTIFICATION "306 D" de chaque côté sur portes "L 306DC" 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> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>-</u> Frein de service <u>hydr.2-circ.exp.int.assistance par dépression.</u> Frein auxiliaire <u>méc.exp.interne [régulat.sel.charge s.roues AR</u> Frein stationn <sup>t</sup> . <u>sur roues AV</u> Frein pr. rem. _____ Transmission <u>méc.toute synchronisée</u> Nombre vit. <u>4</u> Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>95</u> km/h		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>DAIMLER-BENZ</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>615.917</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>87</u> Course <u>92,4</u> Cylindr. <u>2197.</u> cm <sup>3</sup> CV-impot <u>11,19</u> CV-puiss. <u>60</u> (DIN) à <u>4200</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>4350</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot 620x ø 150</u>	
CARROSSERIE Forme <u>fourgon avec fenêtres</u> Nombre portes <u>4 ou 5</u> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3*</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____			
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV <u>1372</u> AR <u>1400</u> Diam. braquage G <u>11,25</u> DR <u>11,25</u>		Avant Milieu Arrière TOTAL	
Empattement <u>2400</u> / ( _____ / _____ )		A vide <u>1025</u> _____ <u>540</u> <u>1565</u> **)	
Longueur <u>4500</u> _____ <u>2600</u>		Charge utile <u>545</u> _____ <u>1390</u> <u>1935</u>	
Largeur <u>1830</u> _____ <u>1640</u>		Total <u>1570</u> _____ <u>1930</u> <u>3500</u>	
Hauteur <u>2030-2425</u> _____ <u>1470-1800</u>		Garantie fabr. <u>1650</u> _____ <u>1980</u> <u>3500</u>	
Porte à faux AV <u>1120</u> _____ _____		Dimens. pneus <u>6.70 R 15 C</u> ou <u>6.70-15 C 10PR</u>	
AR <u>980</u> _____ <u>860</u>		Charge p. essieu <u>2000</u> (5,25) <u>2000</u> (5,25)	
lat. _____ _____		Poids maxi remorquable avec frein = 1200 kg 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 gararit - Feux de brouillard -

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

Essuie-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 86

Forme de la carr. fourgon avec fenêtres

Places ass. : Total 3 (3 avant).

Poids à vide 1565 Carburant D

Charge utile 1935 CV 11,19

Cylindrée 2197 cm<sup>3</sup>

Poids total 3500 Poids de l'ensemble -

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

\*) Décision de la commission: siège central et disposition d'origine du levier c.v. admis

\*\*\*) Lorsque la hauteur intérieure est de 1800 mm, le poids à vide augmente de 20 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