Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque MERCEDES-BENZ	L 306 D fourgon sans fenêt empatt. 2400 mm 3	re places	Fiche d'homologation n ^o CH
MOYENS D'IDENTIFICATION "306 D" de chaque côté sur portes "1, 300D" sur plaquette du constructeur, à droite vers le marchepied "600 1" prefixe au No du châssis Numéro du châssis frappé a droite, à 1'AV latéralement sur longeron Signe d'identification du moteur frappé "615,917" à gauche à 1'AR latéralement sur bloc-moteur Constructeur DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) Importateur MERFAG AG, Aesch				
CHASSIS Nombre d'essieux Direction gauche ou d Frein de service hydr.2 Frein auxiliaire)méc.ex Frein stationnt.)sur ro Transmission méc.to Blocage differ. CARROSSERIE Forme	Nombre de roues 4 Entroite Assistance —— -circ.exp.int.assista p.interne [régulat.se ues AV Frein pr. ute synchronisée N Crochet rem. fourgon sans fenêtre	nce par dépression, l.charge s.roues AR rem. ombre vit. 4 Vitesse max. 105 km/h Nombre portes 4 ou 5 ert	MOTEUR Marque Di Type Position Alésage Cylindr CV-puiss. Refroidiss Bruit 82	Genre en ligne Temps 4 AIMLER-BENZ Carbur. D 615.917 avant Nombre cyl. 4 87 Course 92.4 2197 cm³ CV-Impot 11,19 60 (DIN) à 4200 t/m sement eau dB (A) à 4350 t/m sement bruit1 pot 620x Ø 150
DIMENSIONS Voie Diam. braque 2400 Empattement Dimensions ex 4500	AV 1372 AR 1400 ge G 11,25 DR 11,25 // / / / / / tt. Dimensions int. 2600 1640 1470–1800	POIDS A vide Charge utile Total Garantie fabr. Dimens. pneus Charge p. essi	1025 490 1515 1500 17 R 38 eu 1750 (2	Milleu Arrière TOTAL 550 1575 ** 1035 1525 1585 3100 1750 3100 30 C ou 6.70 R 15 C 8 PR 1,75) 1750 (4,75) le avec frein = 1200 kg sans frein = 500 kg

EQUIPEMENT §) Equipment électrique 12 V	INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
Feux de route CR (E) Avertisseur optique Oui	Genre du véhicule Voiture de livraison
Feux de croisement CR (E) Feux de poettion A(E)dans CR	Marque & type MERCEDES-BENZ L 306 D
Feux de gabarit Feux de brouillard	
Avertisseur HELLA 001 779 Niv. sonore 94 (dB/A)	Homologation n° CH 3541 64
Essule-glace électrique (2-vit.) Lave-glace oui	Forme de la carr. fourgon sans fenêtre
Feux arrières R - S1 (E) Catadioptres I (E)	7
Feux stop R - S1 (E) Feux de recul -	Places ass.: Total 3 (3 avant)
Eclair, plaque contr. 3/au centre Plaque forme haute/oblongue	Poids à vide 1575 Carburant D
Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse km/h	Charge utile 1525 CV 11,19 Cylindrée 2197 cm ³
Indic. direction clign. disposition II	Poids total 3100 Poids de
AV -latér.: 4(E) latér AR 2a (E)	l'ensemble
Avert. clign. Oui Lampes de travail	
•	
1	

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

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

§) Clignoteurs avant avec signe de fonction 4 (E) admis selo Dispositif de protection selon art. 23, al. 2 OCE, exigé

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

Lieu et date de l'expertise Hannover, 12.3.73 La commission d'expertise

Prototype