

Voit. de livraison (châssis)	Marque MERCEDES - BENZ	3 0 6 D	Fiche d'homologation n° CH <u>3540 99</u>
---------------------------------	----------------------------------	---------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "306 D" de chaque côté sur les portes et sur plaquette du constructeur, à droite vers l'entrée

_____ préfixe de 8 chiffres au No du châssis _____

Número du châssis frappé _____ à l'avant, à droite, sur le longeron

Signe d'identification du moteur frappé "615.917" à gauche, à l'arrière, sur le bloc

Constructeur DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) Importateur MERCEDES-BENZ Automobile AG, Zurich

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>avant</u> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance _____ Frein de service <u>hydr., 2-circ., exp.int., av.assist.p.dépression</u> Frein auxiliaire) <u>méc., exp.interne [régulateur sur roues AR</u> Frein stationn.) <u>sur les roues AV</u> Transmission <u>mécanique synchronisée</u> Nombre vit. <u>4</u> Blocage differ. _____ Crochet.rem. _____ Vitesse max. <u>98</u> km/h	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>MERCEDES</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 ³ CV-Impt <u>11,19</u> CV-puiss. <u>60</u> (DIN) à <u>4200</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>81</u> dB (A) à <u>4350</u> t/m Amortissement brut <u>1 pot 620xØ155</u>
---	--

CARROSSERIE Forme cabine avancée Nombre portes 2

_____ Toit ouvert _____

Nombre de places : Total 2 ; AV 2* ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 1372 AR 1400 ou 1730

+) Diam. braquage G _____ DR _____

Empattement 2800 - 4380

	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	_____	_____
Largeur	_____	_____
Hauteur	_____	_____
Porte à faux AV	<u>1120</u>	_____
AR	_____	_____
lat.	_____	_____

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL	+)
A vide	<u>selon carrosserie</u>				_____
Charge utile	<u>selon carrosserie</u>				_____
Total	_____	_____	_____	_____	_____
Garantie fabr.	<u>1400</u>	_____	<u>1650</u>	<u>3000</u>	_____
Dimens. pneus	<u>6.70 - 15 XC</u>		<u>8 PR</u>	_____	_____
Charge p. essieu	<u>1420</u>	<u>(3,5)</u>	<u>1750</u>	<u>(4,5)</u>	_____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble _____				_____ kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

Feux de route CR (E) Avertisseur optique oui

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

Feux de gabarit Feux de brouillard

Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 93 (dB/A)

Essuie-glace 2/électriques (2-vit.) Lave-glace oui

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

Feux stop R-S1 (E) Feux de recul

Eclair. plaque contr. +) Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur 2/extérieurs Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. 4/disposition II

AV AV/ latér. 4 (E) 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 306 D

Homologation n° CH 3540 99

Forme de la carr.

Places ass. : Total 2 (2*) avant

Poids à vide sel. bull. Carburant D

pesage cv 11,19

Charge utile sel. vhc. Cylindrée 2197cm³

Poids total 3000 Poids de l'ensemble

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

§) Clignoteurs: au vu des valeurs mesurées, les clignoteurs homologués par l'ECE sous le signe "4 (E)" peuvent être montés selon le schéma II de l'OCE.

*) Nombre de places: sur demande 3 à l'avant; dans ce cas levier c.v. longueur 560 mm.

+) A contrôler lors de l'immatriculation.

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 4.5.72

La commission d'expertise