

Voit. de livraison (châssis)	Marque MERCEDES - BENZ	3 0 6 C	Fiche d'homologation n° CH 3541 01
---------------------------------	---------------------------	---------	---------------------------------------

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

préfixe de 8 chiffres au No du châssis
 Numéro du châssis frappé à l'avant, à droite, sur longeron
 Signe d'identification du moteur frappé "16 AMW" à l'arrière, en haut, sur culasse (frappé p.l'imp.)
 Constructeur DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (D) Importateur MERCEDES-BENZ Automobile AG, Zurich

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement avant
 Direction gauche ou droite Assistance -
 Frein de service hydr., 2-circ., exp. int., av. assist. p. dépression
 Frein auxiliaire) méc., exp. interne [régulateur sur roues AR
 Frein stationn.) sur les roues AV
 Transmission mécanique synchronisée Nombre vit. 4
 Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 98 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque B M C Carbur. B
 Type 16 A M W
 Position avant Nombre cyl. 4
 Alésage 76,2 Course 89
 Cylindr. 1622 cm³ CV-Impt 8,26
 CV-puiss. 54 (DIN) à 4000 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 80 dB (A) à 4000 t/m
 Amortissement bruit 1 pot 490xØ155

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 1120
 AR _____
 lat. _____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL	+
A vide	<u>selon carrosserie</u>			_____	_____
Charge utile	<u>selon carrosserie</u>			_____	_____
Total	_____	_____	_____	_____	_____
Garantie fabr.	<u>1600</u>	_____	<u>1750</u>	<u>3300</u>	_____
Dimens. pneus	<u>6.70 - 15 XC</u>		<u>8 PR</u>	_____	_____
Charge p. essieu	<u>1670(4,25)</u>	_____	<u>1750 (4,5)</u>	_____	<u>++</u>
de l'ensemble					
Poids maxi remorquable	_____			_____	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 C

Homologation n° CH 3541 01

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 2 (2*) avant

Poids à vide sel. bull. Carburant B

pesage cv 8,26

Charge utile sel. vhc. Cylindrée 1622 cm³

Poids total 3300 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.

++) La pression des pneumatiques doit correspondre aux données du manuel d'entretien.

Remplace le BT CH 3541 01 du 4.5.72.

Charge des pneumatiques

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 4.5.72

La commission d'expertise

(21.9.72.)