

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque MERCEDES-BENZ	L 406 DG(DGA)/35 - Diesel Fourgon-haut.intér.1900mm	Fiche d'homologation n° CH <u>3540 37</u>
--	--------------------------------	--	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "L 406 DG(DGA)/35"(*) sur plaquette du constructeur, à droite, à l'intérieur vers le marchepied

"CH 309.1.-13- = direction à gauche) en préfixe du No de châssis
-23- = direction à droite)

Numéro du châssis frappé _____ à droite, à l'avant latéralement sur longeron + sur plaquette

Signe d'identification du moteur frappé "OM 615" à gauche, à l'arrière latéralement au bloc ("615"...))

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

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement _____ arrière

Direction gauche ou droite Assistance _____

Frein de service hydraulique, à 1 circuit, à expansion interne

Frein auxiliaire) _____ Ralentisseur _____

Frein stationn. méc., exp. int., AR Frein pr. rem. _____

Transmission méc. toute synchronisée Nombre vit. 4

Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 85-99 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4

Marque MERCEDES Carbur. D

Type OM 615

Position avant Nombre cyl. 4

Alésage 87 Course 92,4

Cylindr. 2197 cm³ CV-Impot 11,19

CV-puiss. 60 (DIN) à 4200 t/m

Refroidissement eau

Bruit 79 dB (A) à 4200 t/m

Amortissement bruit 1 pot 620 Ø 150

CARROSSERIE Forme Fourgon Nombre portes 2 + 1 AR

Toit ouvert _____

Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1720</u> AR <u>1492</u>
	Diam. braquage	G <u>11,30</u> DR <u>11,30</u>
Empattement	<u>3500</u> (/ / /)	
	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>5990</u>	<u>4030</u>
Largeur	<u>2100</u>	<u>1660</u>
Hauteur	<u>2725</u>	<u>1900</u>
Porte à faux	AV <u>720</u>	-
	AR <u>1830</u>	<u>1570</u>
	lat. _____	_____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1050</u>	_____	<u>1120</u>	<u>2175</u>
Charge utile	<u>210</u>	_____	<u>1115</u>	<u>1325</u>
Poids total	<u>1260</u>	_____	<u>2235</u>	<u>3500</u>
Garantie fabr.	<u>1550</u> *)	_____	<u>2700</u>	<u>3500</u>
Dimens. pneus	<u>6.00-16 8 PR</u>			_____
Charge p. essieu	<u>1550(4.5)</u>	_____	<u>3100(4.5)</u>	_____
	de l'ensemble			_____
Poids maxi	_____			<u>5600</u> kg

EQUIPEMENTÉquipement électrique 12 V

Feux de route 2/HELLA E1 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/Bilux, asym. Feux de position 2/ds. phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Miv. sonore 94 (dB/B)
 Essuie-glace 2/électriques Lave-glace oui
 Feux arrières 2/séparés Catadioptrés 2/séparés
 Feux stop 2/séparés Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 3/ Plaque forme large/oblongue
 Rétroviseur 2/extérieur Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison
 Marque & type MERCEDES-BENZ
L 406 DG(DGA)/35-
 Homologation n° CH 3540 37
 Forme de la carr. Fourgon
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 2175 Carburant D
CV 11,19
 Charge utile 1325 Cylindrée 2197 cm³
 Poids total 3500 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Désignation du type: Jusqu'au n° de châssis : 017.824 = type L 406 G : Garantie du constructeur pr. l'essieu avant = 1350 kg
- Montage d'un dispositif de protection derrière le siège du conducteur indispensable

Lieu et date de l'expertise

Zürich, 6.3.68 (21.2.69)Berne, 25.9.69

La commission d'expertise

Voit. de livraison

MERCEDES - BENZ

L 406 DG(DGA)/35 - diesel
fourgon-haut.intér.1900mm

CH 3540 37

FICHE COMPLÉMENTAIRE I.

Homologation de contrôle du 18.7.73 à Schlieren

Frein de service : hydraulique, 2-circuits, expansion interne, assistance par
dépression sur toutes les roues

Contrôle des circuits : flotteurs dans réservoirs de liquide de freinage; lampe-témoin
sur tableau de bord

Mesure des gaz d'échappement : 4,5 Bacharach

Eclairage

Feux de route	: CR (E)	Feux de croisement	: CR (E)
Feux de position	: A (E) dans CR	Catadioptrés	: I (E)
Feux arrières	: R-S1 (E)	Feux stop	: R-S1 (E)
Clignoteurs avant	: 1 (E)	arrière	: 2a (E)
Avertisseur de panne	: oui		
Avertisseur	: HELLA 001 779	Bruit	: 99 dB/A
Eclairage plaque	: format normalisé		