

Voit. de livraison  
(châssis)Marque  
MERCEDES-BENZ

L 2 0 6 D C

Fiche d'homologation n°  
CH 3541 51

MOYENS D'IDENTIFICATION "206 D" de chaque côté sur portes  
"L 206 DC" sur plaquette du constructeur, à droite vers le marchepied  
"605 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>	MOTEUR	Geare <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>
Direction	<u>gauche ou droite</u>	Assistance	<u>-</u>	Marque	<u>DAIMLER-BENZ</u>	Carbur. <u>D</u>
Frein de service	<u>hydr.2-circ.exp.int.assistance par dépression.</u>			Type	<u>615.917</u>	
Frein auxiliaire	<u>méc.exp.interne [régulat.sel.charge s.roues AR</u>			Position	<u>avant</u>	Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn.	<u>)sur roues AV</u>			Alésage	<u>87</u>	Course <u>92,4</u>
Transmission	<u>méc.toute synchronisée</u>			Cylindr.	<u>2197</u> cm <sup>3</sup>	CV-Impot <u>11,19</u>
Débrayage differ.		Crochet rem.		CV-pulsa.	<u>60</u> (DIN) à <u>4200</u> t/m	
			Vitesse max. <u>105</u> km/h	Refroidissement	<u>eau</u>	
CARROSSERIE	Forme			Bruit	<u>82</u> dB (A) à <u>4350</u> t/m	
		Nombre portes	<u>2</u>	Amortissement bruit	<u>1 pot 620x ø 150</u>	
		Tolt ouvert				
	Nombre de places : <u>2 ou 3 *</u>					

DIMENSIONS	Voie	AV	AR	**)
§) Diam. braquage	G		DR	
Empattement	<u>2700, 2940, 3400, 3800 ***)</u>			
	Dimensions ext.	Dimensions int.		
Longueur				
Largeur	<u>1810</u>			
Hauteur	<u>2020</u>			
Porte à faux	AV	<u>1120</u>		
	AR			
	lat.			

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>selon carrosserie</u>			§)
Charge utile	<u>selon carrosserie</u>			
Total				<u>2800</u>
Garantie fabr.	<u>1500</u>		<u>1520</u>	<u>2800</u>
Dimens. pneus	<u>6,70-15C 8PR ou 6,70R 15C 8PR</u>			
Charge p. essieu	<u>1750 (4,5)</u>		<u>1750 (4,5)</u>	
poids max	remorquable avec frein = 1200 kg			
	sans frein = 500 kg			
Variante de pneus:	<u>17 R 380 C 1750 (4,75)</u>			

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 gabarit - 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/ Plaque oblongue

Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. disposition II

AV -latér.: 4(E) latér. - AR 2a (E)

Avvert. clign. oui Lampes de travail -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison

Marque & type MERCEDES-BENZ L 206 DC

Homologation n° CH 3541 51

Forme de la carr.

Places ass. : Total 2 ou 3 (          avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D

pesage CV 11,19

Charge utile sel. carr. Cylindrée 2197 cm<sup>3</sup>

Poids total 2800 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

\*\*\*) Sur demande voie arrière 1630 mm

\*\*\*\*) Sur le châssis avec empattement de 3800 mm, un allongement de l'empattement à 4300 mm est admis selon des directives de construction de l'usine

§) Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés

Clignoteurs avant avec signe de fonction 4 (E) admis selon disposition II OCE

Lieu et date de l'expertise  
Hannover, 12.3.73

La commission d'expertise