

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque MERCEDES-BENZ	L 307 C fourgon sans fenêtre empat. 2940 mm 3 places	Fiche d'homologation n° CH 3541 98
MOYENS D'IDENTIFICATION "307" de chaque côté sur portes "L 307C" sur plaquette du constructeur, à droite vers le marchepied "606 2" préfixe au No du châssis			
Numéro du châssis frappé _____ à droite à l'avant latéralement sur longeron Signe d'identification du moteur frappé "18V/648E" à droite latéralement sur bloc-moteur, sur plaquette 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 Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>	
Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>-</u>		Marque <u>BLMC</u> Carbur. <u>B</u>	
Frein de service <u>hydr.2-circ.exp.int.assistance par dépression</u>		Type <u>18V/648E (A 70)</u>	
Frein auxiliaire <u>méc.exp.interne</u> [régulat.sel.charge s.roues AR		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn. <u>sur roues AV</u> Frein pr. rem. <u>-</u>		Alésage <u>80,26</u> Course <u>88,9</u>	
Transmission <u>méc.toute synchronisée</u> Nombre vit. <u>4</u>		Cylindr. <u>1798</u> cm ³ CV-Impot <u>9,15</u>	
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>108</u> km/h		CV-puiss. <u>70</u> (DIN) à <u>4800</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>fourgon sans fenêtre</u> Nombre portes <u>4 ou 5</u>		Refroidissement <u>eau</u>	
Toit ouvert _____		Bruit <u>81</u> dB (A) à <u>4800</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3*</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>1 pot 495xØ 150</u> ou <u>480xØ 150</u>	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie Diam. braquage AV <u>1372</u> AR <u>1400</u> G <u>12,10</u> DR <u>12,10</u>		Avant Milieu Arrière TOTAL	
Empattement <u>2940</u> (/ /)		A vide <u>1000</u> _____ <u>600</u> <u>1600</u> **)	
Dimensions ext. Dimensions int.		Charge utile <u>640</u> _____ <u>1260</u> <u>1900</u>	
Longueur <u>5030</u> _____ <u>3180</u>		Total <u>1640</u> _____ <u>1860</u> <u>3500</u>	
Largeur <u>1830</u> _____ <u>1640</u>		Garantie fabr. <u>1650</u> _____ <u>1980</u> <u>3500</u>	
Hauteur <u>2030-2425</u> _____ <u>1470-1800</u>		Dimens. pneus <u>6.70 R 15 C</u> ou <u>6.70-15 C 10 PR</u>	
Porte à faux AV <u>1120</u> _____		Charge p. essieu <u>2000</u> (5,25) <u>2000</u> (5,25)	
AR <u>970</u> _____ <u>860</u>		Poids maxi remorquable avec frein = 1200 kg	
lat. _____		sans frein = 500 kg	

EQUIPEMENT §)

Équipement 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/au centre Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. disposition II
 AV-latér.: 4(E) latér. - AR 2a (E)
 Avert. clign. oui Lampes de travail -
 Mesure du monoxyde de carbone: selon CEE 15
 Déparasitage : selon CEE 10

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison
 Marque & type MERCEDES-BENZ L 307 C
 Homologation n° CH 3541 98
 Forme de la carr. fourgon sans fenêtre
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 1600 Carburant B
 Charge utile 1900 CV 9,15
 Cylindrée 1793 cm³
 Poids total 3500 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
- ***) Lorsque la hauteur intérieure est de 1800 mm, le poids à vide augmente de 30 kg
- §) Clignoteurs avant avec signe de fonction 4 (E) admis selon disposition II OCE
 Dispositif de protection selon art. 23, al. 2 OCE, exigé

Lieu et date de l'expertise
 Hannover, 12.3.73

La commission d'expertise