

Voit. de livraison (châssis)	Marque MERCEDES-BENZ	L 2 0 7 C	Fiche d'homologation n° CH 3541 61
---------------------------------	-------------------------	-----------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "207" de chaque côté sur portes
 "L 207C" sur plaquette du constructeur, à droite vers le marchepied
 "605 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 2 Nombre de roues 4 Entraînement avant
 Direction gauche ou droite Assistance -
 Frein de service hydr.2-circ.exp.int.assistance par dépression
 Frein auxiliaire méc.exp.interne [régulat.sel.charge s.roues AR
 Frein stationn^t. sur roues AV Frein pr. rem. -
 Transmission méc.toute synchronisée Nombre vit. 4
 Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 120 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque BLMC Carbur. B
 Type 18V/648E (A 70)
 Position avant Nombre cyl. 4
 Alésage 80,26 Course 88,9
 Cylindr. 1798 cm³ CV-Impot 9,15
 CV-puiss. 70 (DIN) à 4800 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 81 dB (A) à 4800 t/m
 Amortissement bruit 1 pot 495xØ 150
 ou 480xØ 150

CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes 2
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 2 ou 3 *

DIMENSIONS Vole AV 1372 AR 1400 **)
 §) Diam. braquage G DR
 Empattement 2700, 2940, 3400, 3800 ***)
 Dimensions ext. _____ Dimensions int. _____
 Longueur _____
 Largeur 1810
 Hauteur 2020
 Porte à faux AV 1120
 AR _____
 lat. _____

POIDS §) Avant Milieu Arrière TOTAL
 A vide selon carrosserie
 Charge utile selon carrosserie
 Total _____ 2800
 Garantie fabr. 1500 _____ 1520 2800
 Dimens. pneus 6.70-15 C 8PR ou 6.70 R 15C 8PR
 Charge p. essieu 1750 (4,5) 1750 (4,5)

Poids max remorquable avec frein = 1200 kg
 sans frein = 500 kg
 Variante de pneus: 17 R 380 C 1750 (4,75)

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) Catadioptres 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)
 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 207 C
 Homologation n° CH 3541 61
 Forme de la carr.
 Places ass. : Total 2 ou 3 (_____ avant)
 Poids à vide sel. bull. Carburant B
pesage CV 9,15
 Charge utile sel. carr. Cylindrée 1798 cm³
 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 de 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