

Voit. de livraison	Marque MERCEDES - BENZ	L 207 C fourgon avec fenêtres empattement 2940 mm	Fiche d'homologation n° CH <u>3542 14</u>
--------------------	----------------------------------	---	--

MOYENS D'IDENTIFICATION

"207" de chaque côté sur portes
 "L 207 C" 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 <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>avant</u> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>-</u> Frein de service <u>hydr. 2-circ. exp. int. assistance par dépression</u> Frein auxiliaire <u>méc. exp. interne</u> [régulat. sel. charge s. roues AR] Frein stationn. <u>sur roues AV</u> Frein pr. rem. <u>-</u> Transmission <u>méc. toute synchronisée</u> Nombre vit. <u>4</u> Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>120</u> km/h	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>BLMC</u> Carbur. <u>B</u> Type <u>18V/648E (A 70)</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>80,26</u> Course <u>88,9</u> Cylindr. <u>1798</u> cm ³ CV-impôt <u>9,15</u> CV-puiss. <u>70</u> (DIN) à <u>4800</u> t/m Refroidissement <u>eau</u>
---	---

CARROSSERIE Forme <u>fourgon avec fenêtres</u> Nombre portes <u>4 ou 5</u> Toit ouvert <u>-</u> Nombre de places : Total <u>17</u> ; AV <u>2</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>15</u> ; Places debout <u>-</u>	Bruit <u>81</u> dB (A) à <u>4800</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot 495xØ 150</u> ou <u>480xØ 150</u>
---	---

DIMENSIONS Voie <u>AV 1372 AR 1400</u> Diam. braquage <u>G 13,10 DR 13,10</u> Empattement <u>2940</u> / (/ /) <table style="width: 100%;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"><u>Dimensions ext.</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Dimensions int.</u></td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td style="text-align: center;"><u>5030</u></td> <td style="text-align: center;"><u>3180</u></td> </tr> <tr> <td>Largeur</td> <td style="text-align: center;"><u>1830</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1640</u></td> </tr> <tr> <td>Hauteur</td> <td style="text-align: center;"><u>2030-2425</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1470-1800</u></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Porte à faux</td> <td style="text-align: center;">AV <u>1120</u></td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">AR <u>970</u></td> <td style="text-align: center;"><u>850</u></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">lat. _____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> </table>		<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	Longueur	<u>5030</u>	<u>3180</u>	Largeur	<u>1830</u>	<u>1640</u>	Hauteur	<u>2030-2425</u>	<u>1470-1800</u>	Porte à faux	AV <u>1120</u>	<u>-</u>	AR <u>970</u>	<u>850</u>	lat. _____	_____	<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">POIDS</td> <td style="text-align: center;"><u>Avant</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Milieu</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Arrière</u></td> <td style="text-align: center;"><u>TOTAL</u></td> </tr> <tr> <td>A vide</td> <td style="text-align: center;"><u>960</u></td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> <td style="text-align: center;"><u>620</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1580</u> *)</td> </tr> <tr> <td>Charge utile</td> <td style="text-align: center;"><u>420</u></td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> <td style="text-align: center;"><u>800</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1220</u></td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td style="text-align: center;"><u>1380</u></td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1420</u></td> <td style="text-align: center;"><u>2800</u></td> </tr> <tr> <td>Garantie fabr.</td> <td style="text-align: center;"><u>1500</u></td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1520</u></td> <td style="text-align: center;"><u>2800</u></td> </tr> <tr> <td>Dimens. pneus</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><u>6.70-15 C ou 6.70 R 15 C 8PR</u></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Charge p. essieu</td> <td style="text-align: center;"><u>1750 (4,5)</u></td> <td style="text-align: center;"><u>-</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1750 (4,5)</u></td> <td></td> </tr> </table> <p>Poids max. remorquable avec frein = 1200 kg sans frein = 500 kg</p>	POIDS	<u>Avant</u>	<u>Milieu</u>	<u>Arrière</u>	<u>TOTAL</u>	A vide	<u>960</u>	<u>-</u>	<u>620</u>	<u>1580</u> *)	Charge utile	<u>420</u>	<u>-</u>	<u>800</u>	<u>1220</u>	Total	<u>1380</u>	<u>-</u>	<u>1420</u>	<u>2800</u>	Garantie fabr.	<u>1500</u>	<u>-</u>	<u>1520</u>	<u>2800</u>	Dimens. pneus	<u>6.70-15 C ou 6.70 R 15 C 8PR</u>				Charge p. essieu	<u>1750 (4,5)</u>	<u>-</u>	<u>1750 (4,5)</u>	
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>																																																					
Longueur	<u>5030</u>	<u>3180</u>																																																					
Largeur	<u>1830</u>	<u>1640</u>																																																					
Hauteur	<u>2030-2425</u>	<u>1470-1800</u>																																																					
Porte à faux	AV <u>1120</u>	<u>-</u>																																																					
	AR <u>970</u>	<u>850</u>																																																					
	lat. _____	_____																																																					
POIDS	<u>Avant</u>	<u>Milieu</u>	<u>Arrière</u>	<u>TOTAL</u>																																																			
A vide	<u>960</u>	<u>-</u>	<u>620</u>	<u>1580</u> *)																																																			
Charge utile	<u>420</u>	<u>-</u>	<u>800</u>	<u>1220</u>																																																			
Total	<u>1380</u>	<u>-</u>	<u>1420</u>	<u>2800</u>																																																			
Garantie fabr.	<u>1500</u>	<u>-</u>	<u>1520</u>	<u>2800</u>																																																			
Dimens. pneus	<u>6.70-15 C ou 6.70 R 15 C 8PR</u>																																																						
Charge p. essieu	<u>1750 (4,5)</u>	<u>-</u>	<u>1750 (4,5)</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/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 207 C

Homologation n° CH 3542 14

Forme de la carr. fourgon avec fenêtres

Places ass. : Total 17 (2 avant)

Poids à vide 1580 Carburant B

Charge utile 1220 CV 9,15

Poids total 2800 Cylindrée 1798 cm³

Poids de l'ensemble

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = Prototype

*) Lorsque la hauteur intérieure est de 1800 mm, le poids à vide augmente de 50 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
Aesch, 25.4.73

La commission d'expertise