

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque MERCEDES-BENZ	L 408 G(GA)/35 - Benzine Fourgon-haut.intér.1900mm	Fiche d'homologation n° CH 3540 34
---	-------------------------	---	---------------------------------------

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "L 408 G(GA)/35" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'intérieur vers le marchepied

"CH 309.0...-13-..." = Dir. à gauche ) en préfixe du No de châssis  
 "CH 309.0...-23-..." = Dir. à droite )

Numéro du châssis frappé \_\_\_\_\_ à droite, à l'avant latéralement sur longeron + sur plaquette  
 Signe d'identification du moteur frappé "M 115" à gauche latér. sur bloc ("115"...) )

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, 1 circuit, à expansion interne  
 Frein auxiliaire) \_\_\_\_\_ Ralentisseur \_\_\_\_\_  
 Frein stationn<sup>t</sup>. méc., exp. int., AR Frein pr. rem. \_\_\_\_\_  
 Transmission méc. toute synchronisée Nombre vit. 4  
 Blocage différ. \_\_\_\_\_ Crochet rem. \_\_\_\_\_ Vitesse max. 87-99 km/h

**MOTEUR** Genre en ligne Temps 4  
 Marque MERCEDES Carbur. B  
 Type M 115  
 Position avant Nombre cyl. 4  
 Alésage 87 Course 92,4  
 Cylindr. 2197 cm<sup>3</sup> CV-Impôt 11,19  
 CV-puiss. 85 (DIN) à 5000 t/m  
 Refroidissement eau  
 Bruit 85 dB (B) à 5000 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>11,3</u>	DR <u>11,3</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>1055</u>	_____	<u>1120</u>	<u>2175</u>
Charge utile	<u>210</u>	_____	<u>1115</u>	<u>1325</u>
Poids total	<u>1265</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			<u>5600</u> kg

EQUIPEMENTEquipement 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) Niv. sonore 94 (dB/B)  
 Essuie-glace 2/électriques Lave-glace oui  
 Feux arrières 2/séparés - Catadioptres 2/séparés  
 Feux stop 2/séparés Feux de recul \_\_\_\_\_  
 Eclair. plaque contr. 3/ Plaque forme hex oblongue  
 Rétroviseur 2/extérieur Indic. vitesse \_\_\_\_\_  
 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 408 G(GA)/35  
 Homologation n° CH 3540 34  
 Forme de la carr. fourgon  
 Couleur \_\_\_\_\_ (selon véhicule)  
 Places ass. : Total 3 (3 avant)  
 Poids à vide 2175 Carburant B  
CV 11,19  
 Charge utile 1325 Cylindrée 2197 cm<sup>3</sup>  
 Poids total 3500 Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- \*) Jusqu'au n° de châssis 001.293 = Garantie constructeur pr. essieu avant = 1350 kg  
 Montage d'un dispositif de protection derrière le siège du conducteur indispensable

Lieu et date de l'expertise  
 Zurich, 6.3.68 (21.2.69)  
 Berne, 25.9.69

La commission d'expertise

Voit. de livraison

MERCEDES - BENZ

L 408 G(GA)/35 - benzine  
fourgon-haut.intér.1900mm

CH 3540 34

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

Bruit du moteur : 82 dB/A à 5000 t/min

Mesure des gaz d'échappement : 1,0 % CO

Déparasitage: A+2

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