

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque MERCEDES-BENZ	L 408 G(GA)/35 - Benzine Fourgon-haut.intér.1750cm ³	Fiche d'homologation n° CH 3540 06
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		MOTEUR	
Nombre d'essieux 2	Nombre de roues 6	Genre en ligne Temps 4	
Direction gauche ou droite	Assistance _____	Marque MERCEDES	Carbur. B
Frein de service hydraulique, 1 circuit, à expansion interne		Type M 115	
Frein auxiliaire _____	Ralentisseur _____	Position avant	Nombre cyl. 4
Frein stationn.)	méc., exp. int., AR	Alésage 87	Course 92,4
Frein pr. rem. _____		Cylindr. 2197	cm ³ CV-Impôt 11,19
Transmission méc. toute synchron.	Nombre vit. 4	CV-puiss. 85	(DIN) à 5000 t/m
Blocage differ. _____	Crochet rem. _____	Vitesse max 87-99	km/h
CARROSSERIE		Refroidissement eau	
Forme fourgon	Nombre portes 2 + 1 AR	Bruit 85	dB (B) à 5000 t/m
Toit ouvert _____		Amortissement bruit 1 pot 620 Ø 150	
Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____			
DIMENSIONS		POIDS	
Vole Diam. braquage	AV 1720 AR 1492	Avant 1175	Milieu _____
	G 11,3 DR 11,3	Arrière 1170	TOTAL 2345
Empattement 3500	(/ / /)	Charge utile 190	965 1155
Dimensions ext.	Dimensions int.	Poids total 1365	2135 3500
Longueur 5990	4030	Garantie fabr. 1550 *)	2700 3500
Largeur 2100	1660	Dimens. pneus 6.00-16 8 PR	
Hauteur 2575	1750	Charge p. essieu 1550(4.5)	3100(4.5)
Porte à faux AV 720	-	de l'ensemble	
AR 1830	1570	Poids maxi. 5600 kg	
lat. _____	_____		

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/HELLA E 1 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/Bilux, asy. 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 RECT/oblongue
 Rétroviseur 2/extérieur Indic. vitesse km/h
 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 06
 Forme de la carr. fourgon
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 2345 Carburant B
CV 11,19
 Charge utile 1155 Cylindrée 2197 cm³
 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

Remplace FH CH 3540 06 du 21.2.69

Désignation du type, répartition du poids,
 charge pneumatiques

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.1750mm

CH 3540 06

FICHE COMPLEMENTAIRE 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 U/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

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES