

Genre du véhicule (châssis) *	Marque MERCEDES - BENZ	LP 113 B ou LPS 1113 B (moteur: OM 352.X) *	Fiche d'homologation n° CH 3541 15
----------------------------------	---------------------------	--	---------------------------------------

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "1113" de chaque côté sur les portes  
 "LP 1113 B" ou "LPS 1113 B" sur plaquette du constructeur, à droite sur montant de porte  
 "358.0...-0-....." préfixe au No du châssis  
 "CH" devant No du châssis (seulement sur châssis)  
 Numéro du châssis frappé à droite, à l'avant sur longeron devant support AR du ressort  
 Signe d'identification du moteur frappé "OM 352.X" en haut + à droite lat., au centre s. bloc. plaqu. rivée  
 Constructeur DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart (BRD) Importateur MERCEDES-BENZ-AUTOMOBIL AG, Schlieren

<b>CHASSIS</b> Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>hydr. (s. dem. sans assist.)</u> Frein de service <u>hydr. 2-circ. exp. int. av. ass. par air compr. à 2-circ.</u> Frein auxiliaire <u>à ressort, exp. int.</u> Ralentisseurs <u>s/éch. non progress.</u> Frein stationn. <u>sur roues AR</u> Frein pr. rem. <u>air c. 2-cond. ind.</u> Transmission <u>méc., synchronisée</u> Nombre vit. <u>5 ou 5x2</u> Blocage differ. _____ Crochet rem. <u>s. demande</u> Vitesse max. <u>86</u> km/h	<b>MOTEUR</b> Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>MERCEDES</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>OM 352.X</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>97</u> Course <u>128</u> Cylindr. <u>5675</u> cm <sup>3</sup> CV-Impt <u>28,88</u> CV-puiss. <u>130</u> (DIN) à <u>2800</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>85</u> dB (A) à <u>2950</u> t/m Amortissement bruit <u>1/1050xØ 180</u>
---	--

**CARROSSERIE** Forme cabine avancée Nombre portes 2  
 Toit ouvert \_\_\_\_\_  
 Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu \_\_\_\_\_ ; AR \_\_\_\_\_ ; Places debout \_\_\_\_\_

<b>DIMENSIONS</b>	Voie	AV <u>1938</u>	AR <u>1745</u>
*	Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement _____ / _____ / _____			
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	_____	_____	
Largeur	<u>2300</u>	_____	
Hauteur	<u>2700</u>	_____	
Porte à faux	AV <u>1200</u>	_____	
	AR _____	_____	
	lat. _____	_____	

<b>POIDS</b>	Avant	Milieu	Arrière.	TOTAL
A vide	<u>selon carrosserie</u>			
Charge utile	<u>selon carrosserie</u>			
Total	_____	_____	_____	<u>11000</u>
Garantie fabr.	<u>3700</u>	_____	<u>7600</u>	<u>11000</u>
Dimens. pneus	_____	<u>8.25 - 20</u>	<u>Multiply</u>	_____
Charge p. essieu	<u>4100</u>	<u>(7,0)</u>	<u>7700</u>	<u>(7,0)</u>
Poids maxi	de l'ensemble			<u>21600</u> kg

**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 AV= A (E) Feux de brouillard -

Avertisseur 1/HELLA 001 779 Niv. sonore 96 (dB/A)

Essuie-glace électrique Lave-glace oui

Feux arrières R - S1 (E) Catadioptrés I (E)

Feux stop R - S1 (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 1/combiné Plaque forme haute YATONG

Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse KIENZLE

Indic. direction chgn. disposition III [CH 20215]

AV - latér. 4 (E) AR 2a (E)

Avert. clign. oui Lampes de travail -

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**

Genre du véhicule (\*)

Marque & type MERCEDES-BENZ  
LP 1113 B / LPS 1113 B

Homologation n° CH 3541.15

Forme de la carr.

Places ass. : Total 3 (3 avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D  
pesage CV 28,98

Charge utile sel. carr. Cylindrée 5675 cm³

Poids total 11000 Poids de l'ensemble -

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. homologué = CH 358.052-10-812800

\*) **Genre du véhicule:** camion (LP) ou tracteur à sellette (LPS)

Type	préfixes au No du châssis	empattement	longueur	porte-à faux AR	braquage
LP 1113 B/LPS 1113 B	358.0.4-.0-.....	3200	5830	1430	12,8
LP 1113 B/LPS 1113 B	358.0.1-.0-.....	3600	6555	1755	14,0
LP 1113 B	358.0.2-.0-.....	4200	7500	2100	14,8
LP 1113 B	358.0.3-.0-.....	4830	8570	2540	17,8
LP 1113 B	358.0.0-.0-.....	5170	9460	3090	18,7

§) Les dimensions, les poids, la cale d'arrêt et l'équipement doivent être contrôlés lors de l'immatriculation.

Lieu et date de l'expertise  
Schlieren, 25.10.72

La commission d'expertise

(K)