

Genre du véhicule *) (châssis)	Marque MERCEDES - BENZ	Type LP ou LPS 1932/.. *)	Fiche d'homologation n° CH 3540 58
-----------------------------------	---------------------------	------------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "1932" de chaque côté sur portes.
 "LP 1932" sur plaquette du constructeur, à droite dans cabine sur montant de porte avant.
 "363.0...0-" comme préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé à l'AV à droite latéralement sur longeron devant l'amortisseur
 Signe d'identification du moteur frappé "OM 403" à l'avant à droite s.bloc-moteur, plaquette rivée
 Constructeur MERCEDES-BENZ, Stuttgart / D Importateur MERCEDES-BENZ AG, Schlieren / ZH

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement arrière
 Direction gauche + droite Assistance hydraulique
 Frein de service air comprimé, 2-circ., exp.int., s.toutes roues
 Frein auxiliaire à ressort, exp.int. Ralentisseur s/échappement
 Frein stationn^t. sur roues AR Frein pr. rem. -
 Transmission méc.synchronisée Nombre vit 2x4+1
 Blocage differ. S.R.AR Crochet rem. sel. demande Vitesse max. 96 km/h

MOTEUR Genre V 90° Temps 4
 Marque MERCEDES Carbur. D
 Type OM 403
 Position avant Nombre cyl. 10
 Alésage 125 Course 130
 Cylindr. 15950 cm³ CV-impot 81,23
 CV-puiss. 320 (DIN) à 2500 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 85 dB (A) à 2650 t/m
 Amortissement brut 1 pot 650xØ 250

CARROSSERIE Forme châssis-cabine Nombre portes 2
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 4 ; AV - ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS

	Vole	AV <u>1930</u>	AR <u>1764</u>
Diam. braquage	G <u>**</u>)	DR <u>**</u>)	
Empattement	*) (/ / /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>**</u>)		
Largeur	<u>2500</u>		
Hauteur	<u>selon carrosserie</u>		
Porte à faux	AV <u>1570</u>		
	AR <u>selon carrosserie</u>		
lat.	<u>-</u>		

POIDS

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>selon carrosserie</u>			<u>**</u>)
Charge utile	<u>selon carrosserie</u>			
Poids total				<u>16000</u>
Garantie fabr.	<u>6500</u>		<u>13000</u>	<u>19000</u>
Dimens. pneus	<u>12.00 - 20 (18 Ply)</u>			
Charge p. essieu	<u>7060 (7,25)</u>		<u>12100 (7,0)</u>	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	<u>-</u>			<u>kg</u>

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 24 v

Feux de route 2/CR (E) Avertisseur optique s.f. route

Feux de croisement 2/CR (E) Feux de position 2/A (E)

Feux de gabarit 2/A (E) Feux de brouillard -

Avertisseur 2/électriques (2-tons) Niv. sonore 100 (dB/A)

Essuie-glace 3/électriques (2-vit.) Lave-glace oui

Feux arrières 2/R - S1 (E) Catadioptres 2/I (E)

Feux stop 2/R - S1 (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 1/comb. Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse 1/tachygr.

Indic. direction clign. 6/av. lampe-témoin KIENZLE

AV b=2/A (E) latér. 2/HELLA o/r SAE 167 AR: 2/2a (E) c

Avert. clign. 6/av. lampe-témoin Lampes de travail -

1 cale d'arrêt : §)

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule *

Marque & type MERCEDES-BENZ *

Homologation n° CH 3540 58

Forme de la carr.

Places ass. : Total 4 (- avant)

Poids à vide - Carburant D

CV 81,23

Charge utile - Cylindrée 15950 cm³

Poids total 16000 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 363.090-10-759270

*) Camion ou tracteur à sellette

Modèles:	empattement:	porte-à faux AR:	
LPS 1932/32	3200	1250	tracteur à sellette
LP 1932/45	4500	2390	
LP 1932/52	5200	2890	

**) §) Dimensions, poids, braquage et équipement doivent être contrôlés lors de l'immatriculation. Les feux de gabarit sur l'arête du toit doivent être mis hors-service.

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 17.8.71

La commission d'expertise

(châssis)

MERCEDES - BENZ

LP ou LPS 1932/..

CH 3540 58

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 21.3.73 - PR

Aussi livrable avec largeur 2300 mm:

Voies : AV = 1970 mm / AR = 1720 mm

Pneus : AV = 11.00-20 Multiply 6500 kg (7,75)

AR = 11.00-20 Multiply 11500 kg (7,75)

Clignoteurs AV, feux de position: HELLA CH 1 1223 03 (disposition III)

Homologation de contrôle du 19.7.73 à Schlieren - Sta

Signe d'identification du moteur: "OM 403."

Freins, départ en côte et cale (400x300x230 mm) testés avec le poids total de 19 t