

Genre du véhicule (châssis) +)	Marque MERCEDES-BENZ	Type LP ou LPS 1418 +)	Fiche d'homologation n° CH 3540 63
MOYENS D'IDENTIFICATION "1418" de chaque côté sur la porte. "LP 1418" ou "LPS 1418" sur plaquette du constructeur sur montant de porte avant, à droite. "354 0...0-" préfixe au No du châssis			
Numéro du châssis frappé à droite, à l'avant, latér. sur longeron derrière support AR du ressort Signe d'identification du moteur frappé "OM 346 II" à droite s. bloc mot. derrière pompe à injection Constructeur <u>DAIMLER-BENZ AG, Stuttgart / D</u> Importateur <u>MERCEDES-BENZ AUTOMOBILE AG, Schlieren</u>			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> Entraînement <u>s. roues AR</u> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>hydraulique</u> Frein de service <u>air compr., 2-circ., exp. int. s. toutes les roues</u> Frein auxiliaire <u>) mécanique, à exp.</u> Ralentisseur <u>s. échappement</u> Frein stationn. <u>) interne, s. roues AR</u> Frein pr. rem. <u>air c. 2-cond. ind</u> Transmission <u>méc., synchronisée</u> Nombre vit. <u>5 x 2</u> Blocage differ. <u>pneum</u> Crochet rem. <u>s. demande</u> Vitesse max. <u>86</u> km/h		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>MERCEDES</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>OM 346 II</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>128</u> Course <u>140</u> Cylindr. <u>10809</u> cm ³ CV-Impot <u>55,05</u> CV-puiss. <u>185</u> (DIN) à <u>2200</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>84</u> dB (A) à <u>2200</u> t/m Amortissement bruit <u>1/pot 850 x Ø210</u>	
CARROSSERIE Forme <u>cabine à direction</u> Nombre portes <u>2</u> <u>avancée (châssis)</u> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV <u>3</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____			
DIMENSIONS Voie <u>AV 1960</u> <u>AR 1770</u> Diam. braquage <u>G +)</u> <u>DR +)</u> Empattement <u>+)</u> / _____ / _____ / _____ Dimensions ext. _____ Dimensions int. _____ Longueur <u>+)</u> _____ Largeur <u>2300</u> _____ Hauteur <u>2760</u> _____ Porte à faux AV <u>1500</u> _____ AR <u>+)</u> _____ lat. _____		POIDS Avant _____ Milieu _____ Arrière _____ TOTAL _____ A vide _____ selon carrosserie _____ Charge utile _____ selon carrosserie _____ Poids total _____ 15000 _____ Garantie fabr. <u>5000</u> _____ 10000 _____ 15000 _____ Dimens. pneus <u>10.00 - 20 X 16 PR</u> _____ Charge p. essieu <u>5260 (6,5)</u> <u>10070 (7,0)</u> _____ de l'ensemble _____ Poids maxi _____ 30800 kg _____	

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

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

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

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

Avertisseur 2/électr.(2-tons) Niv. sonore 99 dB/A

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

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

Feux stop 2/R-S1 (E) Feux de recul —

Eclair. plaque contr. gauche comb. Plaque forme haute/selle

Rétroviseur 1/gauche + 1/droite Indic. vitesse KIENZLE

Indic. direction clign 6/ (lat./AR=0=HELLA K22680) CH 20205

AV AV/ latér. 0=SAE 167 AR 0=2a (E)

Avert. clign. avec lampe-témoin Lampes de travail —

1/cule: 285 x 150 x 170

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule +

Marque & type MERCEDES-BENZ +)

Homologation n° CH 3540 63

Forme de la carr. +

Places ass. : Total 3 (3 avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D

de pesage cv 55,05

Charge utile sel. vhc Cylindrée 1080 cm³

Poids total 15000 Poids de l'ensemble —

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 354 052-10-793115

+) Camion ou tracteur à sellette

<u>modèles:</u>	<u>empattement:</u>	<u>longueur:</u>	<u>porte à faux AR:</u>	<u>préfixe au No de châssis</u>
LP 1418/42	4200	7940	1940	354 053-.0-.....
LP 1418/46	4600	8900	2500	354 052-.0-.....
LPS 1418/30	3000	5545	1045	354 055-.0-.....
LPS 1418/36	3600	6145	1045	354 054-.0-.....

+) §) Equipement et dimensions doivent être contrôlés lors de l'immatriculation.

Lieu et date de l'expertise
Zurich, le 14.12.71

La commission d'expertise

(k)