

ATTESTATION DE TYPE COMMISSION D'EXPERTISE-TYPE DE VHC. A. MOT.

Catégorie <b>Voiture de tourisme</b>	Marque <b>MERCEDES-BENZ</b>	Désignation du type / Signe de reconnaiss. <b>S L 300 (198'040)</b>	Bordereau-type <b>N° 1 5 4 8</b>
---	--------------------------------	--	-------------------------------------

Moyens de reconnaissance du type Dés. "300 SL" & "Baumuster 198'040" centre avant, s/plaq. constr.  
 N° de châssis frappé A gauche, à l'avant s/partie sup. longeron, derr. radiateur & s/plaq. constr.  
 N° de moteur frappé A droite, à l'avant sur bloc-moteur, et s/plaquette constructeur  
 Constructeur du châssis **DAIMLER BENZ A.G., STUTTGART - Untertürkheim (D)**  
 Constructeur du moteur **DAIMLER BENZ A.G., STUTTGART - Untertürkheim (D)**

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type <b>MERCEDES BENZ M 198 I</b> Genre <b>En ligne OHC</b> <b>Inclinaison à gauche</b> Carburant <b>Benzine</b> Nombre cyl. <b>6</b> Temp. <b>4</b> Alésage <b>85</b> mm. Course <b>88</b> mm. C.V.-impôt <b>15,259</b> Cylindres totaux <b>2'996</b> cm³ C.V. frein <b>215</b> Refroidissement <b>Eau</b> Empl. du moteur <b>A l'avant</b>	Nombre d'essieux <b>2</b> Entraînement sur <b>roues arrières</b> 1. Frein A pied : <b>Hydraulique, à tambours,</b> <b>av. servo à dépression, s/ttes roues</b> 2. Frein A main : <b>Mécanique, à tambours,</b> <b>à câble, sur roues arrières.</b> 3. Frein <b>---</b> Frein de remorque <b>---</b> Direction <b>A gauche - A recirculation de</b> <b>billes av. servo hydr.</b> Crochet de remorque <b>---</b> Nombre de vit. avant <b>4</b> Vit. en 1 <sup>re</sup> vit. <b>en prise dir. 235 km/h</b>	Constructeur <b>DAIMLER BENZ A.G.</b> <b>STUTTGART</b> Genre / Forme <b>Limousine</b> <b>(Sport Coupé)</b> Nombre de portes <b>2</b> Nombre de places ass. <b>Total 2</b> <b>Avant 2 Milieu --- Arrière ---</b> <b>séparés</b> Nombre de places d'about <b>---</b> Four motos: <b>Siège arrière ---</b> <b>Sidecar ---</b>

POIDS ET PNEUMATIQUES	Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler	kg.	kg.	--- kg.
Capacité de charge du châssis (art. 11 RE)	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti par le fabricant	665 kg.	850 kg.	1'515 kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	630 kg.	700 kg.	1'330 kg.
Charge utile	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train roulier (camion / remorques)	kg.	kg.	--- kg.
Pneumatiques: Dimension	6.70 - 15 resp.	6.50 - 15	simples / <del>REPLACES</del>
Capacité de charge (par pneu 550 kg.)	1'100 kg.	1'100 kg.	
	1'230	1'230	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

12 A.

Phares: Marque B O S C H  
 Deux de position 2, dans les phares 2, séparés (orange)  
 Fourc stop  
 Indicateurs de direction: Syst. 4, clignot. av. temps-tem. & flicker.  
 Avertisseur 2, électriques (2 tons)  
 Syst. antichoc: Ampoules Blaux à cuiller  
 Fourc rouges 2, combinés av. clignot. (rouges)  
 Eclairage du N° de contr. 2, dans cornes pare-chocs  
 Emplacement AV = Sous les phares (blancs)  
 AR = Comb. av. feux rouges (rouges)  
 Eclairage 2, électriques (2 vitesses)

DIMENSIONS

mm.	1:385	Voie { avant
mm.	1:735	Voie { arrière
mm.	1:740	Longueur hors-tout
mm.	AV 1:790	Longueur hors-tout
mm.	2:400	Empilement
mm.	7:520	Longueur hors-tout
mm.	1:300	Hauteur (non chargé)
mm.	120	Garde au sol
mm.	1:350	Porte à faux, arrière
mm.	---	Crochet de remorque (haut, dep. sol)
mm.	---	Crochet de remorque (bas, à faux)
m.	10,75	Diamètre de traquage ext. gauche
m.	10,90	Diamètre de traquage ext. droite

mm.	---	Dim. Intérieures
mm.	---	Longueur du pont de charge
mm.	---	Largeur du pont de charge
mm.	---	Hauteur Intérieure
mm.	---	Hauteur du pont de charge
mm.	---	Rideaux (hauteur)

OBSERVATIONS

\*) En outre, L'Automobile Sport avec portes s'ouvrant vers le haut.-Moteur avec injection d'essenc.  
 Mesure du bruit: A 7 m. latéralement  
 \*\* 65 Phons  
 = 75 Phons  
 = 82 Phons  
 = 84 Phons  
 En sa qualité de machino de sport, le type de véhicule précité peut être admis avec les cotés de bruit MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (voir page 107-dessus)

Lieu et date de l'expertise-type

ZURICH, le 23. 3. 1955.

La commission d'expertise-type