

ATTESTATION DE TYPE COMMISSION D'EXPERTISES-TYPES DE VHC. A. MOT.

Catégorie Volt. auto. lourde (châssis)	Marque MERCEDES - BENZ	Désignation du type / Signe de reconnais. LA S 5000 a (Baumster 304) Entraînement des roues	Carderets-typa N° 1 9 2 9 / B
---	----------------------------------	--	----------------------------------

Moyens de reconnaissance du type "LAS 5000 a" s/avant s/plaquette constr. "304..." préfixe No. châssis
 N° de châssis frappé A l'avant, à droite s/face sup. longeron et s/plaquette constructeur
 N° de moteur frappé à droite, à l'arr. bloc-moteur et s/plaquette constr. s/cartor vilebrequin
 Constructeur du châssis) **DAIMLER - BENZ AG., GAGGENAU (D)**
 Constructeur du moteur)

MOTEUR MERCEDES-BENZ	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type : DA 315 Genre En ligne, O H V Carburant Hazout Nombre cyl. 6 Temps 4 Alléage 112 mm. Course 140 mm. CV-impôt 42,148 Cylindrée totale 8'276 cm³ CV. frein 145 (DIN) Refroidissement Eau Empl. du moteur A l'avant	Nombre d'essieux 2 (Entraînt. Ritzel) Entraînement sur toutes les roues 1. Frein A pied : A air comprimé WESTINGHOUSE, sur toutes les roues. 2. Frein A main : Mécanique, à tambours, câble/ tringle, sur roues arrières. 3. Frein Moteur : S/Schappement Frein de remorque Prise pr. freinage direct Direction A gauche *) - A vis et écrou Crochet de remorque Forme entonnoir Nombre de vit. avant 6 x 2 (Av. réducteur) Vit. en 1 ^{re} vit. 5 en prise dir. 68,5 Km/Std.	Constructeur DAIMLER BENZ GAGGENAU Genre / Forme Cabine fermée, autre part Exécution individuelle Nombre de portes cabina 2 Nombre de places ass. Total 2 Avant 2 Milieu - Arrière - Nombre de places debout - Pour motos: Siège arrière - Sécurité -

POIDS ET PNEUMATIQUES	Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler <u>avec cabine **)</u>	3'670 kg.	2'170 kg.	5'840 kg.
Capacité de charge du châssis (art. 11 RE)	kg.	kg.	5'860 kg.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	11'700 kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	kg.	kg.	- kg.
Charge utile	kg.	kg.	(1) kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			21'000 kg.
Pneumatiques: Dimension	10.00 - 20 Multiply		doublets
Capacité de charge (par pneu 2'860 kg.) par essieu	5'720 kg.	11'440 kg.	

Phares : Marque B O S C H
 Feux de position (2, feux de station. en haut
 2, élect. dans les phares 5 W
 Feux stop 2, combins (orange) 15 W
 Indicateurs de direction: Sym. 4, clignot. av. lampe-témoin
 Avertisseur 1, électrique (1 ton)
 Rétroviseur : 2, à gauche & à droite, à 1 ext.

Sym. antivolants: Appuies Blix à cutter 35/ 35 W
 Feux rouges (2, catadioptrés, rouges
 2, élect., combins (rouges) 5 W
 Eclairage du No de contr. 1, combins, à gauche 5 W
 AV = s/partie sup. ailes avant (orange)
 AR = Combin. av. feux stop (2)
 Essui-glace 2, électriques

DIMENSIONS

Voie	avant	a) 1925	b) 1915	mm.
		a) 1765	b) 1660	mm.
Longueur hors-tout		AV. 2'400 AR.	2'400	mm.
Empaquetement			4'200	mm.
Longueur hors-tout		châssis	6'740	mm.
Hauteur (non chargé)		cabine	2'580	mm.
Carde au sol			335	mm.
Porte à faux, arrière		châssis	955	mm.
Crochet de remorque (haut. dep. sol)			1'040	mm.
Crochet de remorque (porte à faux)			1'110	mm.
Diamètre de braguage ext. gauche			17,60	mm.
Diamètre de braguage ext. droite			17,90	mm.

a) avec roues à disques
 b) avec roues et jantes TRILEX

Dim. Intérieures
 Longueur du pont de charge
 Largeur de pont de charge
 Hauteur intérieure
 Haut. du pont dep. le sol
 Rdelle(s) (hauteur)

OBSERVATIONS

*) S/demande : Avec servo-direction ZF-Gesner
 **) Poids de la cabine = 310 kg
 Mesure du bruit : A 2 m latéralement
 Au régime max. d'utilisation = 85 Phome
 Tuyau d'échappement doit être prolongé jusque devant roue arr.
 gauche ou vers le haut.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (en. ns)

1) Charge utile : Ne doit en aucun cas dépasser
 a/ 5 tonnes pour pont normal, et
 b/ 4 1/2 tonnes pour pont basculant, fourgon et carrosserie
 spéciales.

2) Equipement : Modifié ou complété lors du montage de la
 carrosserie et doit être contrôlé lors de
 l'expertise.

Clignoteurs avant : Doivent être déplacés et montés sur cadre
 latéral de pare-brise.

3) Ornementation : L'emblème de fabrication (Étoile MERCEDES s/bouchon
 de radiateur) doit être enlevé (Circ. EJP du 16.3.1956)

4) Ne peut circuler que sur le réseau de routes ouvertes pour vhc.
 Jusqu'à 2'400 cm de largeur.