

Catégorie
Voiture
de tourisme

Marque

MERCEDES-BENZ

Désignation du type / Signe de reconnais.

170 DS

Bordereau-type

N° **1028**

Moyens de reconnaissance du type Désign. "Baumster 170 DS" centre de l'avant, sur plaquette constr.
N° de châssis frappé A l'avant, à droite sur partie sup. du longeron, sous pompe à carburant
N° de moteur frappé A droite, sur partie supérieure du carter moteur
Constructeur du châssis DAIMLER BENZ AG., STUTTGART - Untertürkheim (D)
Constructeur du moteur DAIMLER BENZ AG., STUTTGART - Untertürkheim (D)

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

MOTEUR:

Marque et type **MERCEDES M B OM**
Genre En ligne, s. suspend.
Carburant **Mazout**
Nombre cyl. **4** Temps **4**
Alésage **75** mm.
Course **100** mm.
C.V.-Impôt: **9,000**
Cylindrée totale **1'767** cm³
C.V. frein **40**
Refroidissement **Eau**
Empl. du moteur **A l'avant**

CHASSIS

Nombre d'essieux **2**
Entrainement sur **roues arrières**
1. Frein **A pied : Hydrauliques**
sur les 4 roues
2. Frein **A main : Mécanique, à tambour**
à câble, sur roues arrières
3. Frein **---**
Frein de remorque **---**
Direction **A gauche - Z F Ross**
Crochet de remorque **---**
Nombre de vit. avant **4**
Vit. en l^{re} vit. **en prise dir. 106 km/h.**

CARROSSERIE

Constructeur **DAIMLER BENZ AG**
Genre / Forme
Limousine *)
Nombre de portes **4**
Nombre de places ass. Total **5**
Avant **2** Milieu **---** Arrière **3**
Nombre de places debout **---**
Pour motos: Siège arrière **---**
Sidecar **---**

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	kg.	kg.	--- kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	640 kg.	700 kg.	1'340 kg.
Charge utile	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)	kg.	kg.	--- kg.
Pneumatiques: Dimension	5.50 - 16		simples XXXXX
Capacité de charge (par pneu 490 kg.)	980 kg.	980 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR 12 V.

Phares : Marque **BOSCH**
 Feux de position 2, dans les phares
 Feux stop 2, combinés (jaune)
 Indicateurs de direction : Syst. 4, (AV = feux AV = Sur les ailes (blanc-jaune) AR = feux AR = Noyés ds. montants de porte centr.)
 Eclairage du N° de contr. 2, centre pare-chocs arrières
 Feux rouges 2, combinés (rouge clair)
 Syst. anti-éblouissant Ampoules Bilux à cuiller
 Essuie-glace 2, électriques

AVertisseur 1 avant. électrique

OBSERVATIONS

(* Sur demande : Avec ciel ouvert (encasturé)

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RB)

Lieu et date de l'expertise-type

Zürich, le 9. 1. 1953

La commission d'expertises-types

DIMENSIONS

1.315 mm.	Voie { avant
1.435 mm.	{ arrière
AV. 1.684 mm.	Largeur hors-tout
2.1845 mm.	Empatement
4.455 mm.	Longueur hors-tout
1.610 mm.	Hauteur (non chargé)
185 mm.	Garde au sol
— mm.	Porte à faux, arrière
— mm.	Crochet de remorque (haut, dep. sol)
— mm.	Crochet de remorque (porte à faux)
11,20 m.	Diamètre de braquage ext. gauche
11,00 m.	Diamètre de braquage ext. droite
mm.	Dim. Intérieures
mm.	Longueur du pont de charge
mm.	Largeur du pont de charge
mm.	Hauteur Intérieure
mm.	Haut. du pont dep. le sol
mm.	Ridelles (hauteur)

