

Catégorie
Voiture
de tourisme

Marque
D. K. W.

Désignation du type / Signe de reconnais.
av. boîte 4 vit.
MEISTERKLASSE Limousine

Bordereau-type
N° **1077.A**

Moyens de reconnaissance du type **Exécution avec boîte à 4 vitesses** *)
N° de châssis frappé **A l'avant, s/support inférieur ressort à lames transversal, sous radiateur**
N° de moteur frappé **A gauche sur bloc-moteur, au-dessus tuyau arrivée d'eau (enlever filtre air)**
Constructeur du châssis **AUTO UNION G.m.b.H., INGOLDSTADT (D)**
Constructeur du moteur **AUTO UNION G.m.b.H., INGOLDSTADT (D)**

MOTEUR

Marque et type **D K W**
Genre **Blocmot. 2 temps**
Carburant **Benzine/huile**
Nombre cyl. **2** Temps **2**
Alésage **76** mm.
Course **76** mm.
C.V.-Impôt **3,512**
Cylindrée totale **689** cm³
C.V. frein **23**
Refroidissement **Eau**
Empl. du moteur **A l'avant**

CHASSIS

Nombre d'essieux **2**
Entrainement sur **roues avant**
1. Frein **A pied : Hydraulique,**
sur toutes les 4 roues
2. Frein **A main : Mécanique, à tambour,**
à câble, sur roues arrières
3. Frein **—**
Frein de remorque **—**
Direction **A gauche - A crémaillère**
Crochet de remorque **—**
Nombre de vit. avant **4 avec roue libre** *)
déclenchable
Vit. en 1^{re} vit. **18** en prise dir. **100 km/h.**

CARROSSERIE

Constructeur **AUTO UNION**
Genre/Forme
Limousine
Nombre de portes **2**
Nombre de places ass. Total **4-5**
Avant **2** Milieu **—** Arrière **2-3**
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)	470 kg.	390 kg.	860 kg.
Charge utile	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			— kg.
Pneumatiques : Dimension	5.60 - 16		simples / doublets
Capacité de charge (par pneu 385 kg.) par essieu	770 kg.	770 kg.	

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

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR 6 V.

Phares: Marque **HELLIA**
 Feux de position 2, dans les phares
 Feux stop 2, combinés, 15 watts
 Indicateurs de direction: Syst. 2, flèches
 AV, Lampe
 1 Avertisseur 1 Avertisseur électrique
 Syst. anti-éblouissant Ampoules Bilux à cuillier
 Feux rouges 2, combinés
 Eclairage du No de cont. 2, extrêm. pare-chocs 5 Watts 2)
 Emplacement Noyés dans montants de portes arrières
 Essuie-glace 2, électriques

1)

DIMENSIONS

1.200 mm.	avant
1.200 mm.	arrière
1.620 mm.	AV. 1.440 AR.
2.350 mm.	Empatement
4.280 mm.	Longueur hors-tout
1.510 mm.	Hauteur (non chargés)
190 mm.	Garde au sol
1.190 mm.	Porte à faux, arrière
— mm.	Crochet de remorque (haut. dep. sol)
— mm.	Crochet de remorque (porte à faux)
10,75 m.	Diamètre de braquage ext. gauche
11,10 m.	Diamètre de braquage ext. droite
mm.	1.200 mm.
mm.	1.200 mm.
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)

OBSERVATIONS

*) Les vhc. équipés d'une boîte à 3 vitesses doivent être enregistrés comme par le passé sous bordereau-type No. 672/A.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. n°)

1) Feux rouges : Doivent être équipés d'ampoules de 5 Watts.

2) Eclair. No. de contr. : Plaque de contrôle doit être adaptée à l'éclairage, afin que le numéro soit lisible de nuit à 20 mètres.

3) Orifice tuyau d'échappement : Ne doit être dirigé ni vers la droite, ni vers le sol.

Lieu et date de l'expertise-type

ZURICH, le 18. 2.1955

La commission d'expertises-types