

n'est plus fabriqué  
 Gossau, 7.5.58  
 ATTESTATION DE TYPE COMMISSION EXPERTISE-TYPE DE VEH. A MOT.

Catégorie	Marque	Désignation du type / Signe de reconnaissance.	Bordereau-type
Tracteur agricole	<b>ALPINA-OEKONOM</b>	2 / 2 LD	N° 1372

Moyens de reconnaissance du type Dés. "2/2 LD" à gauche, sous pédale embrayage et s/plaquette  
 N° de châssis frappé A gauche, sur carter c.v., sous pédale embrayage et sur plaquette  
 N° de moteur frappé A gauche, sous le cylindre avant, s/plaquette du constructeur  
 Constructeur du châssis Maschinofabrik G. HOEGGER & Cie. A.G., GOSSAU (SG)  
 Constructeur du moteur Motorenfabrik HATZ, RUESSTORF b/Passau (D)

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type HATZ Z 90 R Genre En ligne, inj.dir Carburant Mazout Nombre cyl. 2 Temps 4 Alésage 90 mm. Course 115 mm. C.V.-impét 7,452 Cylindres totale 1'460 cm³ C.V. frein 20 Refroidissement Air (turbo) Empi. du moteur A l'avant	Nombre d'essieux 2 Entraînement sur roues arrières 1. Frein A pied: Hydraulique "Lockheed" s/Ritzel / roues arrières. 2. Frein A main: Mécanique, à tambours, s/Ritzel / roues arrières. 3. Frein --- Frein de remorque --- Direction Au centre Crochet de remorque A broche 2 étages Nombre de vit. avant 5 Vit. en 1 <sup>re</sup> vit. 2,27 en prise dir. 19 km/h.	Constructeur G. HOEGGER & Cie Genre / Forme GOSSAU Tracteur agricole Nombre de portes --- Nombre de places ass. Total 1 Avant --- Milieu --- Arrière --- Nombre de places debout --- Pour motos: Siège arrière --- Sidécar ---

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.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	--- kg.
Poids à vide du veh. carrossé (prêt à rouler)	600 kg.	750 kg.	1'350 kg.
Charge utile	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train routier (canton / remorque)			--- kg.
Pneumatiques: Dimension	5.00 - 16 / 9 x 24	4 Ply	simples / 1251251251
Capacité de charge (par pneu 480 kg.)	par essieu 960 kg.	1'430 kg.	
	715		

## EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

12 V.

Syst. antiblocage  
 Ampoules Bilux à cutter  
 1 pastille réfléchissante  
 Feux rouges  
 Eclairage du té de contr.  
 ---  
 ---  
 ---  
 ---

Thares: Marque HELLA  
 Feux de position 2, dans les phares  
 Feux stop  
 ---  
 Indicateurs de direction: Syst. ---

1 avertisseur électrique  
 Avertisseur

## DIMENSIONS

1,260 mm. Voie { avant réglable  
 1,290 mm. } arrière réglable  
 1,590 mm. AR. Largeur hors-tout AV.  
 1,990 mm.

Empilement  
 Longueur hors-tout

2,530 mm.

1,700 mm. Hauteur (non chargé)

300 mm. Garde au sol

570 mm. Forte à faux, arrière

545/535 mm. Crochet de remorque (haut. dep. sol)

290 mm. Crochet de remorque (porte à faux)

5,50 m. Diamètre de braguage ext. gauche

5,50 m. Diamètre de braguage ext. droite

mm. Dim. intérieures

Longueur du pont de charge

mm.

Largeur du pont de charge

mm.

Hauteur intérieure

mm.

Hauteur du pont dep. le sol

mm. Fidelles (hauteur)

## OBSERVATIONS

\*) Vitesse maxima: Le régulateur est réglé sur le nombre de tours maximum (1,800 t/min) correspondant à 19 km/h. par le fabricant.  
Mesure du bruit: à 7 m. latéralement  
 Au ralenti  
 Au régime max. d'utilisation (1,800 t/m) = 94 Phons  
 Trop fort - Ne doit pas dépasser le maximum de 90 Phons prescrit (Cir. DRP 15.4.1953)

## MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (si le)

Lieu et date de l'expertise-type

GOSSAU (SG), Le 5. 5. 1954.

La commission d'expertises-type