

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

Catégorie	Marque	Désignation du type / Signe de reconnais.	Bordereau-type
Tracteur agricole	LANZ - BULLDOG	D 2206	N° 1073

Moyens de reconnaissance du type Désign. "D 2206" s/plaquette constr. - "22" = 22 Ps - "C6" = 6 vit.
 N° de châssis frappé A droite, latéralement s/flanche avant du bloc-cylindres et s/plaquette
 N° de moteur frappé A droite, latéralement s/flanche avant du bloc-cylindres et s/plaquette
 Constructeur du châssis **Heinrich LANZ A.G., MANNHEIM (D)**
 Constructeur du moteur **Heinrich LANZ A.G., MANNHEIM (D)**

MOTEUR LANZ BULLDOG

Marque et type **D2206**
 Genre **Bloc horizontal**
 Carburant **Mazout**
 Nombre cyl. **1** Temps **2**
 Alésage **130** mm.
 Course **170** mm.
 C.V.-Impôt **11,492**
 Cylindrée totale **2'256** cm³
 C.V. frein **22**
 Refroidissement **Eau**
 Empl. du moteur **A l'avant**

CHASSIS

Nombre d'essieux **2**
 Entraînement sur **roues arrières**
 1. Frein A pied : **Mécanique, à tambour, sv. palonnier, sur roues arrières**
 2. Frein A main : **Mécanique, à tambour, sur roues arrières.**
 3. Frein Indép. s.ch.roue : **Par pédales**
 Frein de remorque **—**
 Direction **Au centre - A vis et secteur**
 Crochet de remorque **A broche et barre tract.**
 Nombre de vit. avant **6**
 Vit. en 1^{re} vit. **4** en prise dir. **21,9 km/h.**

CARROSSERIE

Constructeur **Heinrich LANZ MANNHEIM**
 Genre/Forme **Tracteur agricole**
 Nombre de portes **—**
 Nombre de places ass. **1) Total 1-2**
 Avant **—** Milieu **1-2** Arrière **—**
 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 maxmum garanti par le fabricant	kg.	kg.	— kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	472 kg.	902 kg.	1'374 kg.
Charge utile	kg.	kg.	— kg.
Poids maxmum garanti du train routier (camion/remorque) .. poids remorquable maximum			20'000 kg.
Pneumatiques: Dimension	5.50 - 16	8 - 36	simples double
Capacité de charge (par pneu 330 kg.)	660 kg.	1'280 kg.	
	640		

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR 12 V.

Phares : Marque **HASSIA** Syst. anti-éblouissant Ampoules Blix à cuiller

Feux de position 2, dans les phares Feux rouges 2, dont le gauche combiné

Feux stop 1, combiné à gauche

Indicateurs de direction : Syst. —

Avertisseur 1 avertisseur électrique

Essuie-glace
Emplacement —

Eclairage du N° de contr. 1, combiné à gauche

DIMENSIONS

Voie { avant 1.200/1.565 mm.
arrière 1.200/1.550 mm.

Largeur hors-tout AV.

AR. 1.1760 mm.

Empatement

1.170 mm.

Longueur hors-tout

2.1860 mm.

Hauteur (non chargé)

1.950 mm.

Garde au sol

250 mm.

Porte à faux, arrière

— mm.

Crochet de remorque (haut. dep. sol)

670 mm.

Crochet de remorque (porte à faux)

— mm.

Diamètre de braquage ext. gauche

7,30 m.

Diamètre de braquage ext. droite

7,10 m.

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge

mm.

Largeur du pont de charge

mm.

Hauteur Intérieure

mm.

Haut. du pont dep. le sol

mm.

Ridelles (hauteur)

mm.

OBSERVATIONS

*) Voie : Réglable par décalage des roues ou retournement de celles-ci

Dispositifs de sécurité : Le tracteur est équipé de deux garde-boue à l'arrière. Sur le garde-boue droit, l'importateur fixe une poignée. Sur le garde-boue gauche, siège de secours avec gâchette.

Freins : Dispositifs de commande séparés agissant sur le même axe.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RB)
1) Sièges de secours (Strapontin) : Sur le siège de secours prévu sur le garde-boue gauche et sur l'une gâchette, l'on peut permettre à une personne de prendre place.

Lieu et date de l'expertise-type

ZOLTNIKOFF, le 17. 2.1953

La commission d'expertises-types