

## Attestation d'expertise-type pour tracteur

### 1. Indications générales, poids et charge ( industriel )

Constructeur du châssis: **Hans Hürliemann, Wil (St-Gall)** Marque: **H U E R L I M A N N**

Dénomination du type: **D 5 0 0** Carburant: **Huile Diesel**

Poids à vide du tracteur (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) ..... Poids total ..... Essieu avant ..... Essieu arrière .....  
**3280** kg ..... **1300** kg ..... **1980** kg

Faculté de charge du tracteur garantie par le constructeur ..... kg

Nombre de places **1 + 2** (R.E. \*)

### 2. Châssis

Nombre des essieux: **2** ..... actionné: **2** ..... transmission par **vis sans fin** ..... Bloquage du différentiel **oui**

Le numéro du châssis se trouve: **en avant, à droite, à l'extérieur du bâti du tracteur** (plaquette)

Distance des essieux: **2050** mm ..... Ecartement des roues: avant **1510** mm arrière **1360** mm

Diamètre de braquage extérieur: à gauche **8,7** m à droite **8,6** m ..... Direction: au centre

Nombre des vitesses avant: **5** ..... Vitesse maximale en 1<sup>re</sup>: **7** km/h. en prise directe: **38** km/h.

Dimension des bandages: avant **6.00 x 20"**, **8** ply ..... arrière **13.00 x 24"**, **8** ply

Dispositif d'accouplement pour remorque (système) **à broche**, Hauteur depuis le sol **470** mm

Espace minimal du véhicule du sol: **240** mm

### 3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: **en avant, à droite, à l'extérieur du bâti du tracteur**

Constructeur du moteur: **Hürliemann, Wil** Type: **D 500** Genre: **en ligne (plaquette)**.

Nombre de cylindres: **4** ..... Alésage: **112** mm Course: **140** mm Temps: **4**

Cylindrée: **5517** cm<sup>3</sup> CV au frein: **65** CV impôts (coeff. 0,4): **28,099**

#### 4. Freins

I<sup>er</sup> frein: genre: à pied, hydr., Servo à air agissant sur: 4 roues  
II<sup>e</sup> frein: genre: à main, mécanique compris agissant sur:  
III<sup>e</sup> frein: genre: frein à moteur sur échappement roues arr.

Dispositif pour freinage de la remorque: oui

5. Equipement électrique et avertisseur système: Westinghouse

Phares, marque: Scintilla

Feux de position: 2, dans les phares Système anti-éblouissant: Bilux

Feu arrière: 1 comb. Stop: 1 comb. Eclairage des plaques de police: 1 comb.

Flèches: 2 Système: Scintilla Emplacement: au cadre du pare-brise

Clignoteurs: - Système: - Emplacement: -

Appareil avertisseur: 1, électr. Emplacement: -

6. Carrosserie (Cabine du conducteur)

Genre (forme): Cabine ouverte latérale

Dimensions intérieures du pont de charge: longueur: - mm largeur: - mm

et à l'arrière Constructeur: Seitz, Kreuzlingen

Hauteur total du véhicule (non charge): 2270 mm

Largeur totale du véhicule: 1730 mm

Porte à faux du dispositif d'accouplement à partir du milieu de l'essieu: 3130 mm

Nombre de portes: - à partir du milieu de l'essieu arrière: 600 mm

Remarques: \*) 2 strapontins latéraux.

Date et lieu de l'expertise: Zurich, 9.9.48.

Reproduction interdite.

Le Secrétaire.