

## Attestation d'expertise-type pour tracteur

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

Constructeur du châssis: Allis Chalmers Tractor Div., Marque: ALLIS CHALMERS  
Milwaukee (USA)  
Dénomination du type: " W F " Carburant: Benzine/Pétrole

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids à vide du tracteur (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours)	<u>1730</u> kg	<u>490</u> kg	<u>1240</u> kg
Faculté de charge du tracteur garantie par le constructeur	<u>-</u> kg	<u>-</u> kg	<u>-</u> kg

Nombre de places 1 (R. E.)

2. Châssis Nombre des essieux: 2 actionnés/essieu arr. Bloquage du différentiel -  
Le numéro du châssis se trouve: sur boîte du différentiel, à l'arrière  
Distance des essieux: 1760 mm Ecartement des roues: avant 1120 mm arrière 1170 mm  
Diamètre de braquage extérieur: à gauche 6,20 m à droite 6,75 m Direction: au centre  
Nombre des vitesses avant: 4 Vitesse maximale en 1<sup>re</sup>: 4 km/h. en prise directe: 15,5 km/h.  
Dimension des bandages: avant 5.50 x 16" (eau) arrière 1100 x 28 (remplis à l'eau)  
Dispositif d'accouplement pour remorque (système): fixe, à 2 Hauteur depuis le sol 540/625 mm  
Espace minimal du véhicule du sol: 310 mm positions

### 3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au bloc-cylindres, à gauche, entre carburateur et filtre à air.  
Constructeur du moteur: Allis Chalmers Type: " W " Genre: en ligne  
Nombre de cylindres: 4 Alésage: 101,60 mm Course: 101,60 mm Temps: 4  
Cylindrée: 3300 cm<sup>3</sup> CV au frein: 25 CV impôts (coeff. 0,4): 16,81

#### 4. Freins

1er frein: genre: à pied, mécanique agissant sur: TOUS ARR.  
2e frein: genre: à main, méc., cabline agissant sur: TOUS ARR.  
3e frein: genre: - - - - -  
Dispositif pour freinage de la remorque: - - - - - système: - - - - -

#### 5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: General Electric (\*) Système anti-éblouissant: - - - - - (\*)  
Feux de position: - - - - -  
Feu arrière: 1 - - - - - Stop: - - - - -  
Eclairage des plaques de police: - - - - -  
Fiches: - - - - - Système: - - - - - Emplacement: - - - - -  
Clignoteurs: - - - - - Système: - - - - - Emplacement: - - - - -  
Appareil avertisseur: 1, électr. - - - - -

#### 6. Carrosserie (Cabine du conducteur)

Genre (forme): - - - - - Constructeur: - - - - -  
Dimensions Intérieures du pont de charge: longueur: - - - - - mm largeur: - - - - - mm  
Hauteur total du véhicule (non chargé): 1800 mm  
Largeur totale du véhicule: 1450 mm Longueur totale du véhicule: 2980 mm  
Porte à faux du dispositif d'accouplement à partir du milieu de l'essieu arrière: 555 mm  
Nombre de portes: - - - - -

Remarques: (\*) Les portes sont à déplacer à l'avant (front du radiateur),

à l'hauteur maximale de 1,2 m.  
\*\* Le tableau jumeaux doit atteindre le col à 25 - 30 m.

L'intercepteur pour l'éclairage doit être placé sous le volant de direction.

Date et lieu de l'expertise: Zurich, 7.7.48. Le Secrétaire.