

## Attestation d'expertise-type pour tracteur

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

Constructeur du châssis: International Harvester Comp. Marque: I N T E R N A T I O N A L  
Dénomination du type: Farmall " A " Chicago USA Carburant: pétrole

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids à vide du tracteur (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours)	<u>1100</u> kg	<u>360</u> kg	<u>740</u> kg
Faculté de charge du tracteur garantie par le constructeur	<u>-</u> kg	<u>-</u> kg	<u>-</u> kg
Nombre de places <u>1</u> (R.E.)			

### 2. Châssis Nombre des essieux: 2 actionné: s/roues arr. Bloquage du différentiel -

Le numéro du châssis se trouve: plaquette fixée au support du siège du conducteur à dr.  
Distance des essieux: 1820 mm Ecartement des roues: avant 1140 mm arrière 1210 mm  
Diamètre de braquage extérieur: à gauche 5,8 m à droite 6,1 m Direction: au milieu  
Nombre des vitesses avant: 4 Vitesse maximale en 1<sup>re</sup>: 3,6 en prise directe: 16 km/h.  
Dimension des bandages: avant 4.00 x 15 sur arrière 9.00 x 24  
Dispositif d'accouplement pour remorque (système): demande Hauteur depuis le sol - mm  
Espace minimal du véhicule du sol: 490 mm

### 3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au bloc-cylindres, à droite, en avant  
Constructeur du moteur: International Type: F.A.A. Genre: en ligne  
Nombre de cylindres: 4 Alésage: 76,199 mm Course: 101,6 mm Temps: 4  
Cylindrée: 1853 cm<sup>3</sup> CV au frein: 17 CV Impôts (coeff. 0,4): 9,439

#### 4. Freins

I<sup>er</sup> frein: genre: à pied, mécanique ..... agissant sur: roues arr. \*)  
II<sup>e</sup> frein: genre: à main, mécanique ..... agissant sur: roues arr. \*\*)  
III<sup>e</sup> frein: genre: - .....  
Dispositif pour freinage de la remorque: - ..... système: - .....

#### 5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: ( USA ) ..... Système anti-éblouissant: par résistance \*\*\*)  
Feux de position: - \*\*\*)  
Feu arrière: 1 ..... Stop: - ..... Eclairage des plaques de police: - .....  
Flèches: - ..... Système: - ..... Emplacement: - .....  
Clignoteurs: - ..... Système: - ..... Emplacement: - .....  
Appareil avertisseur: 1 cornet à main \*\*\*\*)

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

Genre (forme): - ..... Constructeur: - .....  
Dimensions intérieures du pont de charge: longueur: - ..... mm largeur: - ..... mm  
Hauteur total du véhicule (non chargé): 1640 ..... mm tuyau d'échappement inclus: 2270 mm)  
Largeur totale du véhicule: 1520 ..... mm Longueur totale du véhicule: 2640 ..... mm  
Porte à faux du dispositif d'accouplement à partir du milieu de l'essieu arrière: - ..... mm  
Nombre de portes: - .....

Remarques: \*) 2 pédales pour roues gauche et droite, 1 pédale combinée pour les 2 r.  
\*\*) combiné avec frein à pied.  
\*\*\*) L'éclairage des phares réduit par résistance servira de feux de posit.  
\*\*\*\*) Exiger un cornet selon prescription.

Date et lieu de l'expertise: Zurich, 15.12.47.

Le Secréciat.

Reproduction interdite.