

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
Chicago (USA)
Dénomination du type: W 4 Carburant: pétrole

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids à vide du tracteur (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours)	<u>1700</u> kg	<u>600</u> kg	<u>1100</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 actionné: à/roues arr. Bloquage du différentiel -
Le numéro du châssis se trouve: (plaquette) à gauche, sur Carter moteur (volant)
Distance des essieux: 1690 mm Ecartement des roues: avant 1190 mm arrière 1310 mm
Diamètre de braquage extérieur: à gauche 6,5 m à droite 6,5 m Direction: au milieu
Nombre des vitesses avant: 5 Vitesse maximale en 1^{re}: 4,52 en prise directe: 29,2 km/h. *)
Dimension des bandages: avant 5,50 x 16" sur arrière 13 x 26 6 ply
Dispositif d'accouplement pour remorque (système): demande Hauteur depuis le sol - mm
Espace minimal du véhicule du sol: 38 mm

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au bloc-cylindres, à l'avant, à droite
Constructeur du moteur: International Type: W Genre: en ligne
Nombre de cylindres: 4 Alésage: 85,723 mm Course: 107,95 mm Temps: 4
Cylindrée: 2492 cm³ CV au frein: 34 CV Impôts (coeff. 0,4): 12,697

4. Freins

I^{er} frein: genre: à pied, mécanique agissant sur: roues arr. **)
II^e frein: genre: à main, mécanique agissant sur: roues arr. ***)
III^e frein: genre: -
Dispositif pour freinage de la remorque: - système: -

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: (USA) Système anti-éblouissant: 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): 1660 mm (tuyau d'échappement inclus: 2240 mm)
Largeur totale du véhicule: 1690 mm Longueur totale du véhicule: 2210 mm
Porte à faux du dispositif d'accouplement à partir du milieu de l'essieu arrière: 790 mm
Nombre de portes: -

Remarques: *) Réduire la vitesse à 20 km/h. par le régulateur (à plomb).
**) 2 pédales pour roue gauche et droite, 1 pédale combinée pour les 2 r.
***) Le levier de freinage à main est combiné avec le frein à pied, il sera déplacé pour permettre le manœuvrer à côté du siège du conduct.
*****) L'éclairage des phares réduit par résistance servira de feux de pos.

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

Le Secréciat.

*****) Exiger un cornet selon prescription.