

Attestation d'expertise-type pour tracteur

1. Indications générales, poids et charge agricole

Constructeur du châssis: J. I. Case Co., Racine (Wiscon.) USA Marque: C A S E
Dénomination du type: " D E X "
Poids à vide du tracteur (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours)

Poids total	2215	kg	705	kg	1510	kg
			Carburant:	Pétrole/Benzine		
			Essieu avant		Essieu arrière	

Faculté de charge du tracteur garantie par le constructeur - kg - kg
Nombre de places 1 (R.E.)

2. Châssis Nombre des essieux: 2 actionné: a/roues arr. Blocage du différentiel -

Le numéro du châssis se trouve: (plaquette) au centre du tableau de bord.
Distance des essieux: 1710 mm Ecartement des roues: avant 1230 mm arrière 1330 mm
Diamètre de braquage extérieur: à gauche 7,1 m à droite 7,1 m Direction: au centre
Nombre des vitesses avant: 4 Vitesse maximale en 1^{re}: 3,97 km/àh-prise directe: 15,6 km/h.
Dimension des bandages: avant 6,00 x 16", 4 ply arrière 12 - 26, 4 ply
Dispositif d'accouplement pour remorque (système): à 3 étages Hauteur depuis le sol 400/860
Espace minimal du véhicule du sol: 280 mm (sur demande)

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: à gauche, sur carter moteur (plaque d'accouplement).
Constructeur du moteur: J. I. Case Co., USA Type: " D " Genre: en ligne
Nombre de cylindres: 4 Alésage: 98,423 mm Course: 139,70 mm Temps: 4
Cylindrée: 4252 cm³ CV au frein: 51 CV Impôts (coeff. 0,4): 21,653

4. Freins *)

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

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Bosch Système anti-éblouissant: Blux
Feux de position: -
Feu arrière: lentille, Stop: - Eclairage des plaques de police: -
Flèches: - 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): - mm
Largeur totale du véhicule: 2850 mm Longueur totale du véhicule: 1680 mm
Porte à faux du dispositif d'accouplement à partir du milieu de l'essieu arrière: 770 mm
Nombre de portes: -

Remarques: *) L'importateur adapte à chaque machine les freins à pied et à main, ainsi qu'une pédale d'embrayage à bascule complétant l'embrayage à main d'origine.

Date et lieu de l'expertise: Marcelijn B. Koygen, 11.2.49.

Le Secrétaire.

Reproduction Interdite.