

Attestation d'expertise-type pour tracteur

(agricolo)

1. Indications générales, poids et charge

Constructeur du châssis: H U E R L I M A N N

Dénomination du type: D 100

Poids à vide du tracteur (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours): 1500 kg

Poids total: 1500 kg

Faculté de charge du tracteur garantie par le constructeur: 800 kg

Nombre de places: 1 (R.E.)

Le numéro du châssis se trouve: sur plaque, au bâti-moteur, partie inférieure, avant, à gauche

Distance des essieux: 1722 mm

Diamètre de braquage extérieur: à gauche 5,60 m à droite 5,60 m

Nombre des vitesses avant: 5

Dimension des bandages: avant 600 x 150 mm arrière 1125 x 200 mm

Dispositif d'accouplement pour remorque (système): à 3 Gears-Hauteur depuis le sol 700 mm

Espace minimal du véhicule du sol: 255 mm

Le numéro du moteur se trouve: sur plaque, au bâti-moteur, partie inférieure, avant, à gauche

Constructeur du moteur: Horzler Type: D 100

Nombre de cylindres: 4

Cylindrée: 4021 cm³ CV au frein: 45

CV impôts (coeff. 0.4): 20,48

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: sur plaque, au bâti-moteur, partie inférieure, avant, à gauche

Constructeur du moteur: Horzler Type: D 100

Genre: Diesel, cyl. en ligne

Nombre de cylindres: 4

Alésage: 100 mm Course: 133 mm Temps: 4

Cylindrée: 4021 cm³ CV au frein: 45

CV impôts (coeff. 0.4): 20,48

4. Freins

1^{er} frein: genre: à main, mécan., à droite agissant sur: roues arrière
2^e frein: genre: à pied (combiné avec embrayage) agissant sur: roues arrière
3^e frein: genre: -

Dispositif pour freinage de la remorque: - système: -

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Scintilla

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

Feu arrière: 1 Stop: - Eclairage des plaques de police: oui

Flèches: - Système: - Emplacement: -

Clignoteurs: - Système: - Emplacement: -

Appareil avertisseur: 1, élect. Emplacement: -

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: - mm

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

Nombre de portes: - mm

Remarques: " Contrôler la vitesse. En raison du dispositif de la pédale d'embrayage combiné avec le frein, ce modèle ne peut être utilisé que comme tracteur agricole et non pas comme tracteur hôte et remorque. Pour éviter d'inconforter les passants en ville, on placera un dispositif amortisseur conduisant les gaz d'échappement vers l'arrière.

Date et lieu de l'expertise: "11" (St Gall), 21.12.67

Le Secrétaire.