

Attestation d'expertise-type pour tracteur

1. Indications générales, poids et charge Machine de travail, 4 roues
- Constructeur du châssis: Cranomobile Comp. Ltd. Vancouver (Canada) Marque: C R A N E M O B I L E
- Dénomination du type: Carburant: Benzine
- | | Poids total | Essieu avant | Essieu arrière |
|--|------------------|------------------|------------------|
| Poids à vide du tracteur (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) | <u>8400</u> ✓ kg | <u>4335</u> ✓ kg | <u>4065</u> ✓ kg |
| Faculté de charge du tracteur garantie par le constructeur *) | - kg | kg | kg |
| Nombre de places <u>1</u> (**). (R.E.) | | | |
2. Châssis Nombre des essieux: 2 / actionné: 3 / roues avant. Bloquage du différentiel -
- Le numéro du châssis se trouve: à droite, à l'avant du siège du conducteur (plaque)
- Distance des essieux: 2540 ✓ mm Ecartement des roues: avant 1670 ✓ mm arrière 1570 ✓ mm
- Diamètre de braquage extérieur: à gauche 7.775 m à droite 7.775 m Direction: à gauche
- Nombre des vitesses avant: (***) 3 / Vitesse maximale en 1^{re}: 6 km/h. en prise directe: (***) 30 km/h.
- Dimension des bandages: avant 8.25 x 18" HD, 10 Ply / arrière 7.50 x 15" HD, 10 Ply, simple
- Dispositif d'accouplement pour remorque (système): oncoche / Hauteur depuis le sol: mm
- Espace minimal du véhicule du sol: av. 190 ✓ mm arr. 290 ✓ mm
3. Moteur
- Le numéro du moteur se trouve: au bloc-moteur, à droite, derrière la bobine d'allumage
- Constructeur du moteur: Chrysler Corp. Type: T 118, Ind. Eng Genre: en ligne
- Nombre de cylindres: 6 ✓ Alésage: 87,311 mm Course: 107,95 mm Temps: 4 ✓
- Cylindrée: 3877 ✓ cm³ CV au frein: 90 ✓ CV Impôts (coeff. 0,4): 19,75 ✓

4. Freins

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

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Sealed Beam Système anti-éblouissant: double filament sans cuiller
Feux de position: ****) 2
Feu arrière: 2 comb. Stop: 1 comb. Eclairage des plaques de police: 1 comb.
Flèches: ***)) 2 Système: Scintilla Emplacement: à l'avant, à l'extérieur
Clignoteurs: - Système: - Emplacement: -
Appareil avertisseur: 1, électr.

6. Carrosserie (Cabine du conducteur)

Genre (forme): Cabine ouverte avec toit Constructeur: Crano-mobile Ltd.
Dimensions intérieures du pont de charge: longueur: - mm largeur: - mm
Hauteur total du véhicule (non chargé): 3035 mm grue en position horizontale
Largeur totale du véhicule: 2180 mm Longueur totale du véhicule: 6920 mm
Porte à faux du dispositif d'accouplement à partir du milieu de l'essieu arrière: - mm
Nombre de portes: -

Remarques: *) Capacité de charge maximale de la grue: 4534 kg.

**)) Il y a de la place pour un second siège.

***)) La 4^{ème} vitesse doit être bloquée (voir lettre circulaire du Dépt. féd. de justice et police du 4.3.68).

****)) A part les phares, tous les feux, les indicateurs de direction et le compteur de vitesse seront installés en Suisse.

Date et lieu de l'expertise: Bâle, 6.2.48.

Le Secréciat.

Reproduction interdite.