

Attestation d'expertise-type pour tracteur

1. Indications générales, poids et charge (agricole)

Constructeur du châssis: G. Moier's Erben, Forikon (AG) Marque: BERIKO
Dénomination du type: S 4 Carburant: Bonzine / White-Spirit
Poids à vide du tracteur (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) Poids total Essieu avant Essieu arrière
2045 kg 765 kg 1280 kg
Faculté de charge du tracteur garantie par le constructeur = kg kg kg
Nombre de places 1 (R.E.)

2. Châssis Nombre des essieux: 2 actionnés: 3/roues arr. Bloquage du différentiel sur demande
Le numéro du châssis se trouve: sur le carter du pont arrière, à gauche, en haut.
Distance des essieux: 1750 mm Ecartement des roues: avant 1380 mm arrière 1300 mm
Diamètre de braquage extérieur: à gauche 5,8 m à droite 6,4 m Direction: au centre
Nombre des vitesses avant: 4 Vitesse maximale en 1^{re}: 3,47 km/h en prise directe: 20,0 km/h (*)
Dimension des bandages: avant 6.00 x 16, 6 ply Tract arrière 11.25 x 21, 6 ply, Tractor
Dispositif d'accouplement pour remorque (système): à broche, Hauteur depuis le sol 370, 60
Espace minimal du véhicule du sol: 225 mm à 3 étages, avec ressort.

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au bloc-moteur, en avant, à gauche
Constructeur du moteur: Chrysler Corp. USA Type Plymouth P. 8 Genre: en ligne
Nombre de cylindres: 6 Alésage: 79,375 mm Course: 111,125 mm Temps: 4
Cylindrée: 3299 cm³ CV au frein: 82 CV Impôts (coeff. 0,4): 15,202

4. Freins

1er frein: genre: à pied, mécanique agissant sur: roues arr. (trachoire de frein in-
2e frein: genre: à main, mécanique agissant sur: roues arr. (transmission) toujours

11e frein: genre: -
Dispositif pour freinage de la remorque: - système: -

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marques: GALLAY
Système anti-éblouissant: BILUX
Feux de position: 2, dans les phares
Feu arrière: type
Éclairage des plaques de police: -
Fiches: - 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): 1640 mm
Longueur totale du véhicule: 2830 mm
Porte à faux du dispositif d'accouplement à partir du milieu de l'essieu arrière: 425 mm
Nombre de portes: -

Remarques: *) Avec régulateur réglé et placés à 2100 t/min. du moteur.

Comme il ne s'agit pas d'une fabrication en série, il y a lieu de contrôler chaque tracteur en détail et de ne désigner "selon expertise-type 347" que les machines strictement conformes aux données ci-dessus.

Date et lieu de l'expertise: Borno, 2.9.48

Zürich, 9.9.48.

Le Secrétaire.

Reproduction interdite.