

## Attestation d'expertise-type pour tracteur

### 1. Indications générales, poids et charge (Agricole)

Constructeur du châssis: Standard Motor Co., Coventry, Marque: P E R G U S O H  
Dénomination du type: P E - A 20 GB. Carburant: Benzine  
Poids à vide du tracteur (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) Poids total 1125 kg 430 kg 695 kg  
Faculté de charge du tracteur garantie par le constructeur — kg — kg  
Nombre de places 1 (R.E.)

### 2. Châssis Nombre des essieux: 2 actionné: 2/essieu arr. Blocage du différentiel —

Le numéro du châssis se trouve: sur plaque, sous le volant  
Distance des essieux: 1790 mm Ecartement des roues: avant 1220 / 1550 mm arrière 1220 / 1330 mm (regarder)  
Diamètre de braquage extérieur: à gauche 5,7 m à droite 6,1 m Direction au centre  
Nombre des vitesses avant: 4 Vitesse maximale en 1<sup>er</sup>: 5,5 km/h. en prise directe: 32 km/h. 1  
Dimension des bandages: avant 4.00 x 19", 4 ply / arrière 10.00 x 28", 4 ply  
Dispositif d'accouplement pour remorque (système): à étages Hauteur depuis le sol: 00 / 20 mm  
Espace minimal du véhicule du sol: 320 mm

### 3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au bloc-cylindres, à gauche, sous la 3<sup>e</sup> bougie 3  
Constructeur du moteur: standard motor Co. Type: P E - A 20 Genre: en ligne  
Nombre de cylindres: 4 Alésage: 80 mm Course: 92 mm Temps: 4  
Cylindrée: 1850 cm<sup>3</sup> CV au frein: 31 CV Impôts (coeff. 0,4): 9,421 / 3

#### 4. Freins

1<sup>er</sup> frein: genre: à pied, mécanique <sup>4)</sup> agissant sur: roues arr. ✓  
2<sup>e</sup> frein: genre: à main, mécanique <sup>4)</sup> agissant sur: roues arr. ✓  
3<sup>e</sup> frein: genre: -  
Dispositif pour freinage de la remorque: - système: -

#### 5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Scintilla <sup>5)</sup> Système anti-éblouissant: Blux  
Feux de position: 2, dans les phares  
Feu arrière: 1 <sup>lentille</sup> Stops: - Eclairage des plaques de police: -  
Flèches: 1 <sup>flèche</sup> 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): 1320 mm  
Largeur totale du véhicule: 1620/2200 mm Longueur totale du véhicule: 2750 mm  
Porte à faux du dispositif d'accouplement à partir du milieu de l'essieu arrière: 300 mm  
Nombre de portes: -

Remarques: <sup>1)</sup> Régulateur à 1900 t/min. <sup>2)</sup> fabriqué en Suisse.

<sup>3)</sup> Concerna moteur Standard, avec moteur Continental voir attest. type 255 b.  
<sup>4)</sup> 1<sup>er</sup> frein à main supplémentaire et la pédale du frein à pied seront fournis d'un fabricant construit en Suisse (le dispositif original avec cliquetis doit être refusé).

<sup>5)</sup> Les phares sont montés en Suisse, de même la lentille réfléchissante  
Date et lieu de l'expertise: Bern, 16.3.48 Le Secréariat "Bulldog".

Reproduction interdite.