

## Attestation d'expertise-type pour camion

- 1: Indications générales, poids et charge Châssis ~~léger~~/lourd (RE)
- Constructeur du châssis: International Harvester Comp. Marque: I N T E R N A T I O N A L
- Dénomination du type: K S 7 (67. K 7 et K B 7) Carburant: Huile Diesel
- |   | Poids total | Essieu avant | Essieu arrière |
|---|-------------|--------------|----------------|
| Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) | 3050 kg     | 1700 kg      | 1350 kg        |
| Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur                                 | 5750 kg     | kg           | kg             |
| Charge totale du véhicule garantie par le constructeur                                    | 8800 kg     | kg           | kg             |
| * Poids à vide du châssis avec carrosserie  | - kg        | kg           | kg             |
| * Charge utile maximale   | - kg        | kg           | kg             |
2. Châssis Nombre des essieux: 2 actionné: 8/roues arr.
- Le numéro du châssis se trouve: au longeron gauche, à l'avant, latéralement, 10 cm derrière la fixation du ressort.
- Distance des essieux: 4450 mm Ecartement des roues: avant 1657 mm arrière 1656 mm
- Diamètre de braquage extérieur: à gauche 17,2 m à droite 17,0 m Direction: à gauche
- Dimension des bandages: avant 8.25 x 20" arrière 8.25 x 20" ou 9.00 x 20", jum.
- Dispositif d'accouplement pour remorque (système): - Hauteur depuis le sol - mm
- Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 255 mm sous l'essieu arrière 240 mm
3. Moteur
- Le numéro du moteur se trouve: au bloc-moteur, à gauche, à l'arrière (plaquette)
- Constructeur du moteur: Buda Comp., Harvey Type: 6 D T 317 Genre: en ligne
- Nombre de cylindres: 6 <sup>USA</sup> Alésage: 92,073 mm Course: 130,17 mm Temps: 4
- Cylindrée: 5020 cm<sup>3</sup> CV au frein: 91 CV impôts (coeff. 0,4): 25,484

4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydr. au servo. agissant sur: 4 roues  
2e frein: genre: à main, mécanique agissant sur: 2 roues  
3e frein: genre: -

Dispositif pour freinage de la remorque: système:

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Sealed Beam. Système anti-éblouissant: double filament sans cuttlier

Feux de position: 2

Feu arrière: 1 Stop: 1 comb.

Eclairage des plaques de police: 1, à gauche

Flèches: Système: Emplacement:

Clignoteurs: Système: Emplacement:

Appareil avertisseur: 1, électr.

6. Carrosserie (construite en série)

Genre (forme): Constructeur:

Dimensions intérieures du pont de charge: longueur: mm largeur: mm

Hauteur tot. du véh. (non chargé): mm Hauteur des planches de côté au-dessus du pont: mm

Largeur totale du véhicule: mm Longueur totale du véhicule: mm

Porte à faux à partir du milieu de l'essieu arrière: mm Du milieu de l'essieu avant: mm

Nombre de portes: Nombre de places (R.E.):

Remarques: a) Les modèles K 7 et K B 7 sont identiques à l'exception du démultiplicateur de l'axe d'entraînement.

Le tuyau d'échappement doit être prolongé à l'arrière.

Date et lieu de l'expertise: Zurich, 17.2.47

Borne, 12.8.48.

Le Secrétaire.