

Attestation d'expertise-type pour camion

1. Indications générales, poids et charge (Châssis) --léger/lourd (RE)

Constructeur du châssis: Studebaker Exp. Corp., South- Bond USA Marque: S T U D E B A K E R
Dénomination du type: M 1.6 - 5.2 Carburant: Benzine

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) <u>avec cabine</u>	<u>2010</u> kg	<u>1050</u> kg	<u>960</u> kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	<u>4105</u> kg	kg	kg
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	<u>6115</u> 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: s/roues arr.

Le numéro du châssis se trouve: au longaron gauche, en avant, de côté, sous le garde-boue
Distance des essieux: 3850 mm Ecartement des roues: avant 1535 mm arrière 1670 mm
Diamètre de braquage extérieur: à gauche 17,7 m à droite 17,6 m Direction: à gauche
Dimension des bandages: avant 8,25 x 20" - 10 ply arrière 8,25 x 20" - 10 ply jum.
Dispositif d'accouplement pour remorque (système): - Hauteur depuis le sol - mm
Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 300 mm sous l'essieu arrière 260 mm

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au bloc-moteur, en avant, à gauche, en-haut
Constructeur du moteur: Studebaker Type: "I" head Genre: en ligne
Nombre de cylindres: 6 Alésage: 84,136 mm Course: 111,12 mm Temps: 4
Cylindrée: 3705 cm³ CV au frein: 94 CV impôts (coeff. 0,4): 18,876

4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydraulique agissant sur: 4 roues
2e frein: genre: à main, mécanique agissant sur: différentiel
3e frein: genre: système: agissant sur: système:

Dispositif pour freinage de la remorque: système:

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Sealed Beam Système anti-éblouissant: double filament
Feux de position: 2, sous les phares

Feu arrière: 1 comb. Stop: 1 comb. Eclairage des plaques de police: 1 comb.
Fiches: système: emplacement:
Clignoteurs: système: emplacement:

Appareil avertisseur: 1, électr. à double son, avec interrupteur

6. Carrosserie (construite en série)

Genre (forme): (cabine seule) Constructeur: Studobakar

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: 2 Nombre de places (R.E.): 2

Remarques: 2 Feux de position dotant être placés sur les ailes avant.
Prolonger le tuyau d'échappement vers l'arrière.
Régler l'emplacement des indicateurs de direction et du feu
arrière selon les prescriptions.

Date et lieu de l'expertise: Zurich, 5.5.47.

Le Secrétaire.