

Attestation d'expertise-type pour camion

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

Constructeur du châssis: The Diamond T Motor Car Corp. Chicago (USA) Marque: D I A M O N D T

Dénomination du type: 4 0 4 H H Carburant: benzine

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours)	<u>2400</u> / kg	<u>1320</u> / kg	<u>1080</u> / kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	<u>4900</u> / kg	<u>460</u> / kg	<u>440</u> / kg
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	<u>7300</u> / kg	<u>1780</u> / kg	<u>5520</u> / kg
* Poids à vide du châssis avec carrosserie	- / kg	- / kg	- / kg
* Charge utile maximale	- / kg	- / kg	- / kg

2. Châssis Nombre des essieux: 2 actionnés: 2 roues arr.

Le numéro du châssis se trouve: à l'extérieur du longeron droit, derrière roue avant

Distance des essieux: 4460 mm Ecartement des roues: avant 1620 mm arrière 1720 mm

Diamètre de braquage extérieur: à gauche 16.8 m à droite 15.5 m Direction: à gauche

Dimension des bandages: avant 8.25 x 20" / arrière 6.25 x 20" jum. /

Dispositif d'accouplement pour remorque (système): Hauteur depuis le sol - mm

Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 295 mm sous l'essieu arrière 235 mm ✓

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: à gauche en haut, milieu du bloc moteur

Constructeur du moteur: Diamond Type: CEJKE 3 Genre: Cyl. en ligne

Nombre de cylindres: 6 Alésage: 88,89 / mm Course: 107,95 / mm Temps: 4

Cylindrée: 4014 / cm³ CV au frein: 77 / CV impôts (coeff. 0,4): 20,474

4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydr. agissant sur: 4 roues
2e frein: genre: à main, msc. agissant sur: Cardan (2 roues arr.)
3e frein: genre: système: _____

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Sealed Beam
Feux de position: 2, sur phares (trop élevés du bord du véhicule)
Feu arrière: 1 à G. Stop: 1 à G. Eclairage des plaques de police: à gauche
Fiches: Système: _____ Emplacement: _____
Clignoteurs: Système: _____ Emplacement: _____
Appareil avertisseur: _____

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:

Invan d'éclairage à prolonger à l'arrière.
Installation des feux de position sur les ailes ar. à moins de 40 cm.
A faire installer témoins de feu à l'avant.

Date et lieu de l'expertise: Zurich, 5.11.56.

Le Secrétaire.