

## Attestation d'expertise-type pour camion

### 1. Indications générales, poids et charge

- léger/lourd (RE)

Constructeur du châssis: Chrysler-Fargo Motor Corp. Marque: D O D G E  
Dénomination du type: Dodge Truck 4.4 Detroit (USA) Carburant: benzine

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours)	..... kg	..... kg	..... kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	..... kg	..... kg	..... kg
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	<u>3750</u> kg	<u>1460</u> kg	<u>2290</u> kg
* Poids à vide du châssis avec carrosserie	<u>2550</u> kg	<u>1360</u> kg	<u>1190</u> kg
* Charge utile maximale	<u>1200</u> kg	<u>100</u> kg	<u>1100</u> kg

### 2. Châssis Nombre des essieux: 2 actionné: sur 2 et 4 roues

Le numéro du châssis se trouve: au longeron gauche, de côté, près du radiateur  
Distance des essieux: 2450 mm Ecartement des roues: avant 1660 mm arrière 1660 mm  
Diamètre de braquage extérieur: à gauche 13,2 m à droite 13,4 m Direction: à gauche  
Dimension des bandages: avant 9.00 x 16" arrière 9.00 x 16" simple  
Dispositif d'accouplement pour remorque (système): crochet avec ressort Hauteur depuis le sol 600 mm  
Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 270 mm sous l'essieu arrière 270 mm

### 3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au bloc moteur, avant, au-dessus de la dynamo  
Constructeur du moteur: D o d g e Type: V C 52 Genre: en ligne  
Nombre de cylindres: 6 Alésage: 82,549 mm Course: 117,47 mm Temps: 4  
Cylindrée: 3772 cm<sup>3</sup> CV au frein: 74 CV Impôts (coeff. 0,4): 19,21

\* Pour carrosseries construites en série.

#### 4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydr. agissant sur: 2 ou 4 roues  
2e frein: genre: à main, mécan. agissant sur: CARBON  
3e frein: genre: - - - - - système: - - - - -

#### 5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Sealed Beam Système anti-éblouissant: double fillement  
Feux de position: 2  
Feu arrière: 1 Stop: 1 Eclairage des plaques de police: 1 (Schwabe)  
Fiches: 2 Système: Scintilla Emplacement: - - - - -  
Clignoteurs: - - - - - Système: - - - - - Emplacement: - - - - -  
Appareil avertisseur: 1, électr.

#### 6. Carrosserie (construite en série)

Genre (forme): pont, carport avec aléage et dachie Constructeur: Rusthauser & Hussy, Klions  
Dimensions intérieures du pont de charge: longueur: 1830 mm largeur: 1330 mm  
Hauteur tot. du véh. (non chargé): 2500 mm Hauteur des planches de côté au-dessus du pont: 360 mm  
Largeur totale du véhicule: 2100 mm Longueur totale du véhicule: 4750 mm  
Porte à faux à partir du milieu de l'essieu arrière: 1070 mm Du milieu de l'essieu avant: 870 mm  
Nombre de portes: 2 Nombre de places (R.E.): 2 (cabine), 8 (Pont)

Remarques: Il faut changer le cadran du compteur pour km/h.

Sûres avec dossiers sur le pont de charge seulement pour les aides.  
Petit port-à-faux du pont de charge est ajouté.

Date et lieu de l'expertise: 111 (St Gall), 11.2.47.

Le Secrétaire.