

## Attestation d'expertise-type pour camion

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

Constructeur du châssis: General Motors Corp., Detroit. Marque: CHEVROLET

Dénomination du type: Série 5400, Mod. 5403 Carburant: Benzino

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) avec cabine	2165 kg	1232 kg	953 kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	5073 kg	kg	kg
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	7258 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: 2/roues arr.

Le numéro du châssis se trouve: au longeron droit, à l'avant, en haut, et sur plaquette à l'auvent.

Distance des essieux: 3404 mm Ecartement des roues: avant 1545 mm arrière 1750 mm

Diamètre de braquage extérieur: à gauche 14,9 m à droite 15,1 m Direction: à gauche

Dimension des bandages: avant 7.50 x 20", 8 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 290 mm sous l'essieu arrière 250 mm

### 3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au carter moteur, à droite, entre démarreur et distributeur, et sur plaquette à l'auvent.

Constructeur du moteur: Chevrolet Mot. Div-Type: Loadmaster Genre: en ligne

Nombre de cylindres: 6 Alésage: 90,465 mm Course: 100,01 mm Temps: 4

Cylindrée: 3858 cm<sup>3</sup> CV au frein: 91 CV impôts (coeff. 0,4): 19,632

4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydr., Vac.-Servoagissant sur: 4 roues  
2e frein: genre: à main, mécanique agissant sur: roues arr.  
3e frein: genre: système: \_\_\_\_\_

Dispositif pour freinage de la remorque: \_\_\_\_\_ système: \_\_\_\_\_

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Saled Beam Système anti-éblouissant: double fillement sans cullier  
Feux de position: 1) 1 comb Stop: 1 comb. Eclairage des plaques de police: 1 comb.  
Fiches: 2) Système: \_\_\_\_\_ Emplacement: \_\_\_\_\_  
Clignoteurs: Système: \_\_\_\_\_ Emplacement: \_\_\_\_\_  
Appareil avertisseur: 1, électr.

6. Carrosserie (construite en série)

Genre (forme): (GABINA STANGÉ) Constructeur: Charralot Motor Div.

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: 2) 2250 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: 1) 55 cm du bord du véhicule; placer un feu arrière séparé à moins de 40 cm du bord extérieur, ou bien déplacer la combinaison entière vers la gauche. 2) Installer des indicateurs de direction selon prescriptions.  
3) A.C.F. concernant les pneumatiques à basse pression.

Date et lieu de l'expertise: Biomo, 18.5.48:

Le Secrétaire.