

## Attestation d'expertise-type pour camion

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

Constructeur du châssis: General Motors Corp., Detroit. Marque: C H E V R O L E T

Dénomination du type: 3805 Panel Truck (Série 3800) 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 <sup>1)</sup>	3320 kg	1121 kg	2199 kg
* Poids à vide du châssis avec carrosserie	2020 kg	981 kg	1039 kg
* Charge utile maximale	1300 kg	140 kg	1160 kg

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

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

Distance des essieux: 3430 mm Ecartement des roues: avant 1440 mm arrière 1560 mm

Diamètre de braquage extérieur: à gauche 14,5 m à droite 14,5 m Direction: gauche

Dimension des bandages: avant 7.50 x 17", 8 ply arrière 7.50 x 17", 8 ply

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

Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 265 mm sous l'essieu arrière 215 mm

### 3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au carter moteur, à droite, entre démarreur et distributeur.

Constructeur du moteur: Chevrolet Motor D. Type: Thrift Master Genre: en ligne

Nombre de cylindres: 6 Alésage: 88,698 mm Course: 95,248 mm Temps: 4

Cylindrée: 3547 cm<sup>3</sup> CV au frein: 91 CV Impôts (coeff. 0,4): 18,055

\* Pour carrosseries construites en série.

4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydraulique agissant sur: 4 roues, agissant sur: à main, mécanique agissant sur: roues arr. système:
2ème frein: genre: système:
Dispositif pour freinage de la remorque: système:

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Scald beam Système anti-éblouissant: double filament sans cutter
Feux de position: 2, dans la grille du radiateur
Feu arrière: 2) 1 Stop: 1 comp. Eclairage des plaques de police: 1 comp.
Fiches: Système:
Clignoteurs: Système: Emplacement:
Appareil avertisseur: 1, électr.

6. Carrosserie (construite en série)

Genre (forme): Douganette Constructeur: G.M.C.
Dimensions intérieures du pont de charge: longueur: 3000 mm largeur: 1500 mm
Hauteur tot. du véh. (non chargé): 2120 mm Hauteur des planches de côté au-dessus du pont: mm
Largeur totale du véhicule: 1900 mm Longueur totale du véhicule: 5850 mm
Porte à faux à partir du milieu de l'essieu arrière: 1250 mm Du milieu de l'essieu avant: mm
Nombre de portes: 2 (Cab.) 1 arr. Nombre de places (R.E.): 2

Remarques: 1) Le poids total garanti par le constructeur a été réduit à cause de la dénaturation des bandages. 2) Le feu arrière original se trouve à 55 cm du bord du véhicule. Il ne servira que de feu stop; placer un feu arrière séparé à l'arrière droite à gauche. 3) Installer des indicateurs de direction selon prescriptions. 4) A monter une parcel de protection derrière les sièges du conducteur et du passager.
Date et lieu de l'expertise: Blois, 18.5.48 Le Secrétaire