

Attestation d'expertise-type pour camion

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

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

Dénomination du type: Sorio 4400 Carburant: benzine

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours)	1787 kg	929 kg	858 kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	3750 kg		
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	5537 kg		
* Poids à vide du châssis avec carrosserie	- kg		
* Charge utile maximale	- kg		

2. Châssis Nombre des essieux: 2 actionné: s. essieu arr.

Le numéro du châssis se trouve: au longeron droit, avant, en haut, vis-à-vis démarreur

Distance des essieux: 4050 mm Ecartement des roues: avant 1422 mm arrière 1677 mm

Diamètre de braquage extérieur: à gauche 18,3 m à droite 17,1 m Direction: à gauche

Dimension des bandages: avant 7,00 $\frac{32}{32} \times \frac{20}{6}$ évent. arrière 7,00 $\frac{32}{32} \times \frac{20}{6}$ jur., évent.

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 Carter, à droite, entre démarreur et distributeur

Constructeur du moteur: Chevrolet (G.M.C.) Type: Chevrolet Genre: en ligne d'allumage

Nombre de cylindres: 6 Alésage: 88,898 mm Course: 95,248 mm Temps: 4

Cylindrée: 3547 cm³ CV au frein: 91 CV impôts (coeff. 0,4): 19,07

4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydr. agissant sur: 4 roues agissant sur: à main, mécan. agissant sur: roues arr. genre: 11e frein: genre: système: 11e frein: genre: pour freinage de la remorque: système:

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Sealad Beam Système anti-éblouissant: double fillement
Feux de position: 2, sur pharos
Feu arrière: 1 (cambing)
Eclairage des plaques de police: en arrière
Fiches: Système: Emplacement:
Clignoteurs: Système: Emplacement:
Appareil avertisseur: 1, élect.

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: ~~Essieu arrière avec ressorts supplémentaires.~~

Date et lieu de l'expertise: Blonno, 25.2.47.

Le Secrétaire.