

Attestation d'expertise-type pour camion

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

Constructeur du châssis: Chrysler Corp., Detroit (Mich. USA) Marque: D E S O T O

Dénomination du type: S - 1 - F, 6v. S - 1 - F A 1 Carburant: Benzine

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) avec cabine	2185 kg	1230 kg	955 kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	4392 kg	kg	kg
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	6577 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: s/roues arr.
Le numéro du châssis se trouve: au longeron gauche, à l'avant, latéralement, derrière la fixation du ressort av.
- Distance des essieux: ²⁾ 3650 mm Ecartement des roues: avant 1600 mm arrière 1730 mm
- 3) Diamètre de braquage extérieur: à gauche 14,8 m à droite 14,9 m Direction: à gauche
- Dimension des bandages: avant 7,50 x 20", 10 ply arrière 7,50 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 280 mm sous l'essieu arrière 240 mm

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au bloc moteur, à l'avant, à gauche.

Constructeur du moteur: Chrysler Corp. Type: T 148 Genre: en ligne

Nombre de cylindres: 6 Alésage: 87,311 mm Course: 107,95 mm Temps: 4

Cylindrée: 3678 cm³ CV au frein: 109 CV impôts (coeff. 0,4): 19,750

4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydr., Vac-Servo agissant sur: 5 4 roues
2e frein: genre: à main, mécanique agissant sur: roues arr. (Cardan)
3e frein: genre: genre: système: -

Dispositif pour freinage de la remorque: système: -

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Sealed Beam, système anti-éblouissant: double filament norme cutler

Feux de position: 2, sous les phares

Feu arrière: 1 comb. Stop: 1 comb. Eclairage des plaques de police: 1 comb.

Fiches: système: - Emplacement: -

Climoteurs: système: - Emplacement: -

Appareil avertisseur: 1, élect.

6. Carrosserie (construite en série)

Genre (forme): (Cabriolet) Constructeur: Chrysler Corp.

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: 2 Nombre de places (R.E.): 2

Remarques: 1) S-L-1A converti le modèle avec démultiplication double sur l'axe arr. (La désignation est marquée sur la plaquette à l'avant à gauche.)
2) est également livré avec des essieux: 3250, 4320 et 4800 mm.
3) ne correspond qu'à la distance des essieux de 3850 mm.
4) Installer des indicateurs de direction selon prescriptions.

Date et lieu de l'expertise: Zurich, 18.5.48

Le Secrétaire

Prolonger le tuyen d'échappement vers l'arrière.