

Attestation d'expertise-type pour camion

1. Indications générales, poids et charge

Châssis -- léger/lourd (RE)

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

Dénomination du type: D E - 6, ét. D E A - 6 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	2360 kg	1290 kg	1070 kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	5124 kg	kg	kg
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	7484 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⁾ 14510 mm Ecartement des roues: avant 1535 mm arrière 1680 mm

3) Diamètre de braquage extérieur: à gauche 16,0 m à droite 18,8 m Direction: à gauche

Dimension des bandages: avant 7.50 x 20", 8 ply arrière 7.50 x 20", 8 ply

Dispositif d'accouplement pour remorque (système): cu 8.25 x 20", 10 ply Hauteur depuis le sol - mm

Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 315 mm sous l'essieu arrière 255 mm

3. Moteur

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

Constructeur du moteur: Chrysler Corp. Type: T 120 Genre: cu ligne

Nombre de cylindres: 6 Alésage: 87,311 mm Course: 114,30 mm Temps: 4

Cylindrée: 4106 cm³ CV au frein: 114 CV impôts (coeff. 0,4): 20,912

4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydr., Vac.-Serrageissant sur: 4 roues
2e frein: genre: à main, mécanique agissant sur: roues arr. (Cardan)
3e frein: genre: -
Dispositif pour freinage de la remorque: - système: -

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Scaled Beam, système anti-éblouissant: double fillement sans cullier
Feux de position: 2, au torpédo
Feu arrière: 1 comb. Stop: 1 comb. Eclairage des plaques de police: 1 comb.
Fiches: - - - - - 4) Système: - - - - - Emplacement: - - - - -
Clignoteurs: - - - - - Système: - - - - - Emplacement: - - - - -
Appareil avertisseur: 1, élect.

6. Carrosserie (construite en série)

Genre (forme): (Cabina soule) 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) DMA-6 concerne modèle avec démultiplication double sur l'axe arrière.
2) est aussi livré avec distance des essieux: 3450, 4060 et 5590 mm.
3) ne correspond au 2 la distance des essieux 4510 mm.

4) Installer des indicateurs de direction selon prescriptions.
Prolonger le tuyau d'échappement vers l'arrière.

Date et lieu de l'expertise: Zurich, 12.5.48
Le Secrétaire