

Attestation d'expertise-type pour camion

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

Constructeur du châssis: Chrysler Corp., Detroit (Mich.) Marque: F A R G O
Dénomination du type: F - 1 - J A - 170 USA Carburant: Benzine

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) <u>avec cabine</u>	<u>2410</u> kg	<u>1330</u> kg	<u>1080</u> kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	<u>5074</u> kg	kg	kg
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	<u>7484</u> 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: 3/essieu arr.

Le numéro du châssis se trouve: au longeron gauche, à l'avant, à l'extérieur (hauteur de
Distance des essieux: 4320 mm Ecartement des roues: avant 1590 mm arrière 1740 mm ^{l'essieu)}
Diamètre de braquage extérieur: à gauche 19,0 m à droite 18,3 m Direction: à gauche
Dimension des bandages: avant 8.25 x 20", 10 ply arrière 8.25 x 20", 10 ply, jun.
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 250 mm

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au bloc-moteur, à l'avant, à gauche, au-dessus de la
Constructeur du moteur: Chrysler Corp. Type: T 150 Genre: en ligne ^{dynamo.}
Nombre de cylindres: 6 Alésage: 87,311 mm Course: 114,30 mm Temps: 4
Cylindrée: 4106 cm³ CV au frein: 115 CV impôts (coeff. 0,4): 20,912

4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydr. av. servo- agissant sur: 4 roues
2e frein: genre: à main, mécanique agissant sur: roues arr. (transmission)
3e frein: genre: -

Dispositif pour freinage de la remorque: système: -

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Sealed Beam
Feux de position: 2, dans les ailes
Feu arrière: 1 comb. Stop: 1 comb. Eclairage des plaques de police: 1 comb.

Fiches: système: - Emplacement: -

Climoteurs: système: - Emplacement: -
Appareil avertisseur: 1, électr.

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: *) décaler vers l'extérieur, à moins de 40 cm du bord du véhicule. **) après le montage de la carrosserie, installer des indicateurs de direction selon prescriptions.

Date et lieu de l'expertise: Zurich, 25.6.48

Le Secrétaire