

Attestation d'expertise-type pour camion

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

Constructeur du châssis: Chrysler Corp., Detroit, USA Marque: F A R G O
Dénomination du type: F K 4 - 50 Carburant: benzine

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours)	<u>1740</u> kg	<u>980</u> kg	<u>760</u> kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	<u>4375</u> kg	<u>832</u> kg	<u>3543</u> kg
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	<u>6115</u> kg	<u>1812</u> kg	<u>4303</u> kg
* Poids à vide du châssis avec carrosserie	<u>6583</u> kg	selon lettre	Ausschuss Mars 1949
* Charge utile maximale	-	-	-

2. Châssis Nombre des essieux: 2 actionné: 3 essieu arr.

Le numéro du châssis se trouve: au longeron gauche, avant, au-dessus de l'essieu avant, sous le capot du moteur
Distance des essieux: 4054 mm Ecartement des roues: avant 1470 mm arrière 1630 mm
Diamètre de braquage extérieur: à gauche 17,0 m à droite 16,8 m Direction: à gauche
Dimension des bandages: avant 32 x 6" avant 7.00 x 20" arrière 32 x 6" ét. 7.00 x 20" jum.
Dispositif d'accouplement pour remorque (système): - Hauteur depuis le sol - mm
Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 295 mm sous l'essieu arrière 235 mm

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au bloc moteur, avant, à gauche
Constructeur du moteur: Chrysler Corp. Type: T 118 Genre: en ligne
Nombre de cylindres: 6 Alésage: 87,311 mm Course: 107,95 mm Temps: 4
Cylindrée: 3876 cm³ CV au frein: 104 CV Impôts (coeff. 0,4): 19,75

4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydr. agissant sur: 4 roues agissant sur: cardan (roues arr.)
2e frein: genre: à main, mécan. agissant sur: cardan (roues arr.)
3e frein: genre: système: -

Dispositif pour freinage de la remorque: système: -

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Scald Beam Système anti-éblouissant: ampoules à double filament, sans cuiller
Feux de position: 2
Feu arrière: 1 Stop: 1 Eclairage des plaques de police: 1, à G.

Fiches: Système: - Emplacement: -

Clignoteurs: Système: - Emplacement: -

Appareil avertisseur: 1, électr.

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: Tuyau détaché et prolongé à l'arrière.

Date et lieu de l'expertise: Zurich, 3.3.47.

Le Secrétaire.