

Attestation d'expertise-type pour camion

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

Constructeur du châssis: **Fabbr.ital.autom. Torino (I.)** Marque: **F I A T**

Dénomination du type: **6 2 6 R N L 1)** Carburant: **mazout**

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours)	2826 kg	1718 kg	1108 kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	4874 kg	kg	kg
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	7700 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: **8/roues arr.**

Le numéro du châssis se trouve: **à droite, avant, à l'intérieur du longeron.**

Distance des essieux: **4070** mm Ecartement des roues: avant **1720** mm arrière **1610** mm

Diamètre de braquage extérieur: à gauche **13,4** m à droite **13,5** m Direction: **à droite, avancée.**

Dimension des bandages: avant **825 x 20** arrière **825 x 20 jum.**

Dispositif d'accouplement pour remorque (système): **à broche** Hauteur depuis le sol **690** mm

Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant **205** mm sous l'essieu arrière **245** mm

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: **au bloc-moteur, à droite, avant.**

Constructeur du moteur: **Fiat, Torino** Type: **3 2 6** Genre: **en ligne**

Nombre de cylindres: **6** Alésage: **100** mm Course: **122** mm Temps: **4**

Cylindrée: **5749** cm³ CV au frein: **70** CV impôts (coeff. 0,4): **29,28**

4. Freins

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

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Carello
Système anti-éblouissant: Blin
Feux de position: 2, dans les phares
Feu arrière: 1 comb. Stop: 1 comb. 2)
Eclairage des plaques de police: 1 comb.
Fiches: 3) 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:

- 1) Chassis surbaissés.
- 2) Monter une arpole 15 Watt, enlever les ampoules des flécos.
- 3) Placer des indicateurs de direction selon prescriptions après le montage de la carrosserie.

Date et lieu de l'expertise: Gondvo, 20.10.48.

Le Secrétaire.