

Attestation d'expertise-type pour camion

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

Constructeur du châssis: Fabr. Isotta-Fraschini, Milano Marque: ISOTTA FRASCHINI

Dénomination du type: D 65 R * Carburant: mazout

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) avec cabine	2980 kg	1900 kg	1080 kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	5520 kg	kg	kg
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	8500 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: B/rouess arr.

Le numéro du châssis se trouve: au longeron droit, à l'arrière (à l'extrémité).

Distance des essieux: 3300 mm Ecartement des roues: avant 1650 mm arrière 1650 mm

Diamètre de braquage extérieur: à gauche 13,3 m à droite 13,2 m Direction: à droite, avancée

Dimension des bandages: avant 34 x 7 arrière 34 x 7 jum.

Dispositif d'accouplement pour remorque (système): à broche Hauteur depuis le sol 800 mm

Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 230 mm sous l'essieu arrière 275 mm

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au bloc-moteur à droite, à l'arrière, entre 3ème et 4ème

Constructeur du moteur: Isotta Fraschini Type: D - 65 Genre: en ligne injecteur.

Nombre de cylindres: 4 Alésage: 115 mm Course: 140 mm Temps: 4

Cylindrée: 5817 cm³ CV au frein: 60 CV impôts (coeff. 0,4): 29,624

4. Freins

I^{er} frein: genre: à pied, hydr., Sorvo à agissant sur: 4 roues
II^e frein: genre: à main, mécanique air comprimé agissant sur: roues arr. (B/cardan)
III^e frein: genre: à moteur
Dispositif pour freinage de la remorque: cui système: Westinghouse

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Carello Système anti-éblouissant: Bilux
Feux de position: 2, dans les phares
Feu arrière: 1 comb. (**Stop: 1 comb. **) Eclairage des plaques de police: 1 comb. (**)
Flèches: 2 (***) Système: Carello Emplacement: avant la cabine
Clignoteurs: Système: Emplacement:
Appareil avertisseur: 1, électr.

6. Carrosserie (construite en série *)

Genre (forme): Cabine boulo, avancée Constructeur: Isotta Fraschini
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: ^{châssis} 2230 (*) 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: *) Largeur totale (marche-pieds) = 223 cm, à réduire à 220 cm. ou
alors monter des pneus à basse pression. **) Enlever les ampoules des flèches;
remplacer ampoule du feu stop par ampoule 15 Watt; le celluloid pour l'éclairage
de la plaque de police ne suffit pas. ***) Monter lampo de contrôle pour
signofils, ou signofils automatiques. Tuyau d'échappement à courber vers l'arr.
Date et lieu de l'expertise: Conèvo, 19.10.48 Le Secrétariat.