

Attestation d'expertise-type pour camion

- 1. Indications générales, poids et charge** Châssis léger/lourd (RE)
- Constructeur du châssis: Diamond Motor Car Co., Chicago, Marque: D I A M O N D
USA
- Dénomination du type: 6 1 4 ¹⁾ Carburant: mazout ³⁾
- | | Poids total | Essieu avant | Essieu arrière |
|---|------------------------------|----------------|----------------|
| Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) | <u>3240</u> kg | <u>1650</u> kg | <u>1590</u> kg |
| Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur | <u>6404</u> kg ¹⁾ | kg | kg |
| Charge totale du véhicule garantie par le constructeur | <u>9644</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: 8/roues arr.
- Le numéro du châssis se trouve: au longeron droit, à l'avant.
- Distance des essieux: ²⁾ 4460 mm Ecartement des roues: avant 1580 mm arrière 1820 mm
- Diamètre de braquage extérieur: à gauche 17,5 m à droite 17,4 m Direction: à gauche
- Dimension des bandages: avant 9.00 x 20" HD arrière 9.00 x 20" HD, jum.
- Dispositif d'accouplement pour remorque (système): (év. 10,00) (év. 10,00) Hauteur depuis le sol - mm
- Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 315 mm sous l'essieu arrière 225 mm
- 3. Moteur** ³⁾
- Le numéro du moteur se trouve: au bloc moteur, à gauche, entre 1. et 2. injecteur.
- Constructeur du moteur: Hercules Motor Co. Type: D.J.X.C. Genre: en ligne
- Nombre de cylindres: 6 Alésage: 95,24 mm Course: 114,30 mm Temps: 4
- Cylindrée: 4886 cm³ CV au frein: 83 CV Impôts (coeff. 0,4): 24,683

4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydr., servo à agissant sur: 4 roues agissant sur: (transmission) genre: à main, mécanique

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Gallez Système anti-éblouissant: Biluz Feux de position: 2, sur les pharos 4 Feu arrière: 2 ccb. Stop: 1 ccb. Eclairage des plaques de police: 2 ccb. Fiches: Système: 5 Emplacement: Clignoteurs: Système: Emplacement: Appareil avertisseur: 1, élect.

6. Carrosserie (construite en série) 6) 7) 8)

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) ne peut être immatriculé qu'avec permis spécial de la Section d'Imm- 2) est aussi livré avec distance des essieux 2850 et 2850 mm. 3) est

également livré avec moteur à essence (voir en bas). 4) Déplacer vers l'arrière.

5) monter ces indicateurs de direction selon presse. 6) placer des repères de distance sur les axes av. 7) arrondir les angles de la ligne du radiateur.

Date et lieu de l'expertise: Zurich, 28.11.48 8) prolonger le rayon d'échapp. vers l'arrière.

Moteurs à essence 6 cyl.: DM 101,6 02. 107,35 13 26,745 101,6 114,30 " 114,30 " 29,317

DM 101,6

DM 101,6

DM 101,6

DM 101,6

Le Secrétaire