

## Attestation d'expertise-type pour camion

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

Constructeur du châssis: Diamond T Motor Car Comp., Chi-  
cago USA  
Dénomination du type: 404 H H  
Carburant: mazout 2)

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours)	2400 kg	1320 kg	1080 kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	5400 kg		
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	7800 kg		
* Poids à vide du châssis avec carrosserie			
Poids total car pour le train routier	13,6 t		
* Charge utile maximale			

### 2. Châssis Nombre des essieux: 2 actionné: 8/roues arr.

Le numéro du châssis se trouve: au longeron droit, en avant, derrière la roue avant.  
Distance des essieux: 1) 4460 mm Ecartement des roues: avant 1520 mm arrière 1720 mm  
Diamètre de braquage extérieur: à gauche 16,8 m à droite 15,5 m Direction: à gauche  
Dimension des bandages: avant 8.25 x 20", 10 ply arrière 8.25 x 20", 10 ply, jum.  
Dispositif d'accouplement pour remorque (système): - Hauteur depuis le sol - mm  
(év. 7.50) (év. 7.50)  
Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 295 mm sous l'essieu arrière 235 mm

### 3. Moteur 2)

Le numéro du moteur se trouve: au bloc moteur, à gauche, entre 1. et 2. injecteur  
(également sur plaquette à droite, en bas).  
Constructeur du moteur: Hercules Motor Co. Type: D.J.X.C. Genre: en ligne  
Nombre de cylindres: 6 Alésage: 55,24 mm Course: 114,30 mm Temps: 4  
Cylindrée: 4886 cm<sup>3</sup> CV au frein: 83 CV Impôts (coeff. 0,4): 24,883

\* Pour carrosseries construites en série.

4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydr., servo à agissant sur 4 roues  
 2e frein: genre: à main, mécanique agissant sur 2 roues arr.  
 3e frein: genre: à c. frein moteur (év. frein moteur) système:

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Sodal Beam  
 2, sur les pharos  
 Feux de position: 1 comb. 4)  
 Stop: 1 comb. 4)  
 Feu arrière: 1 comb. 4)  
 Fiches: 5) Système: -  
 Clignoteurs: 1, élect. Système: -  
 Appareil avertisseur: 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.): -

6. Carrosserie (construite en série)

1) est aussi livré avec moteur à essence: 3850, 4160 et 4800 cm.  
 2) est aussi livré avec moteur à essence "Diamond" (voir en bas). 3) demander  
 collecteur et empuile Blind. 4) monter selon prescriptions. 5) monter des in-  
 dicateurs de direction selon prescription. 6) év. placo des repères de distance.  
 7) approfondir les arêtes de la tôle du radiateur. 8) Prolonger le tuyau d'échapp-  
 pement vers l'arrière.  
 Date et lieu de l'expertise: Zuzon, 18.11.48.  
 Le Secrétaire: Cours 107,55 CV 19,750

RE	"	58,248	"	107,55	23,504
RE	"	52,072	"	107,55	27,583
RE	"	57,311	"	107,55	19,750