

## Attestation d'expertise-type pour camion

### 1. Indications générales, poids et charge Châssis

-léger/lourd (RE)

Constructeur du châssis: Nash Kelvinator Corp., Kenosha Marque: N A S H

Dénomination du type: " 4 " USA Carburant: Benzine

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) <u>sans cabine</u>	<u>2550</u> kg	<u>1355</u> kg	<u>1195</u> kg

Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	<u>5200</u> kg	kg	kg
---	----------------	----	----

Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	<u>7750</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: 2/roues arr.

Le numéro du châssis se trouve: sur longeron droit, à l'avant, en-haut.

Distance des essieux: 3988 mm Ecartement des roues: avant 1540 mm arrière 1700 mm

Diamètre de braquage extérieur: à gauche 15,7 m à droite 15,9 m Direction: à gauche

Dimension des bandages: avant \*) 8.25 x 20", 10 Ply arrière \*) 8.25 x 20", 10 Ply, jac.

Dispositif d'accouplement pour remorque (système): - Hauteur depuis le sol - mm

Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 310 mm sous l'essieu arrière 240 mm

### 3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au bloc-cylindres, à droite, à l'avant, sous le 1<sup>o</sup> bougie

Constructeur du moteur: Nash Motor Div. Type: Ambassador Genre: en ligne

Nombre de cylindres: 6 Alésage: 85,723 mm Course: 111,12 mm Temps: 4

Cylindrée: 3948 cm<sup>3</sup> CV au frein: 113 CV impôts (coeff. 0,4): 19,597

4. Freins

1er frein: genre: à pied, hydraulique / agissant sur: 4 roues  
2e frein: genre: à main, mécanique / agissant sur: transmission (roues arr.)  
3e frein: genre: système: Dispositif pour freinage de la remorque: système:

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Sealed Beam  
Feux de position: 2, sous les phares  
Feu arrière: 1 comb. Stop: 1 comb. Eclairage des plaques de police: 1 comb.  
Flèches: \*\* Système: Emplacement:  
Clignoteurs: Système: Emplacement:  
Appareil avertisseur: 1, Electr.

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: 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: Nombre de places (R.E.):

Remarques: \* Neut être livrés avec des pneumatiques à haute pression de la dimension

7.50 x 207, 10 P14, pour la moto charge,  
\*\* Contrôler après le montage de la carrosserie.

avec pneumatiques à basse pression. (Climatiseur du Dept. Fed. de Justice et police au ST. 1.48).

Date et lieu de l'expertise: Zurich, 9.3.48

Le Secrétaire