

## Attestation d'expertise-type pour camion

### 1. Indications générales, poids et charge

Châssis léger/lourd (RE)

Constructeur du châssis: Willys Overland Corp., Toledo (Ohio) USA Marque: WILLYS OVERLAND

Dénomination du type: Jeep Truck, Mod. 2 T. Carburant: Benzine

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) <u>avec cabine</u>	<u>1240</u> kg	<u>700</u> kg	<u>540</u> kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	<u>1164</u> kg	kg	kg
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	<u>2404</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: seul sur essieu arrière

Le numéro du châssis se trouve: (Plaquette) à droite, au montant de porte

Distance des essieux: 3000 mm Ecartement des roues: avant 1460 mm arrière 1615 mm

Diamètre de braquage extérieur: à gauche 13,8 m à droite 12,2 m Direction: à gauche

Dimension des bandages: avant 7.00 x 16", 6 ply arrière 7.00 x 16", 6 ply (simple)

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

Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 220 mm sous l'essieu arrière 210 mm

### 3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: à la face frontale du bloc-cylindres, au-dessus de la pompe à eau.

Constructeur du moteur: Willys Overland Co Type: Jeep U Genre: en ligne

Nombre de cylindres: 4 Alésage: 79,374 mm Course: 111,12 mm Temps: 4

Cylindrée: 2199 cm<sup>3</sup> CV au frein: 63 CV impôts (coeff. 0,4): 11,20

#### 4. Freins

1<sup>er</sup> frein: genre: 4 pied, hydraulique agissant sur: 4 roues  
2<sup>e</sup> frein: genre: à main, mécanique agissant sur: roues arr.

3<sup>e</sup> frein: genre: système: Dispositif pour freinage de la remorque: système:

#### 5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: Sealed Beam Système anti-éblouissant: sans cutter  
Feux de position: 2, dans les ailes 1)

Feu arrière: 1 comb. 1 Stop: 1 comb. Eclairage des plaques de police: 1 comb.

Fiches: 2) Système: Emplacement: Emplacement: Clignoteurs: 2) Système: Emplacement: Appareil avertisseur: 1, électr.

#### 6. Carrosserie (construite en série)

Genre (forme): (Cabine seule) Constructeur: Willys Overland

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: 2 Nombre de places (R.E.): 2

Remarques: 1) déplacer vers l'extérieur (moins de 40 cm du bord du véhicule). 2) Installer des indicateurs de direction selon prescription. Installer des repères de distance sur les ailes avant suivant la largeur de la carrosserie.

Date et lieu de l'expertise: Zurich, 7.7.48.

Le Secrétaire.