

Attestation d'expertise-type pour camion

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

Constructeur du châssis: Chopard & Walcker, Gennevilliers Marque: CHONARD & WALCKER

Dénomination du type: " 1 5 0 0 " (Seine) Franco Carburant: benzine

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours) kg kg kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur kg kg kg
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	<u>2760</u> kg	<u>1195</u> kg	<u>1635</u> kg
* Poids à vide du châssis avec carrosserie	<u>1250</u> kg	<u>850</u> kg	<u>400</u> kg
* Charge utile maximale	<u>1500</u> kg	<u>275</u> kg	<u>1225</u> kg

2. Châssis Nombre des essieux: 2 actionné: à roues avant

Le numéro du châssis se trouve: (plaquette) sur le tableau de bord, à droite

Distance des essieux: 2300 mm Ecartement des roues: avant 1505 mm arrière 1565 mm

Diamètre de braquage extérieur: à gauche 11,7 m à droite 11,9 m Direction: à gauche

Dimension des bandages: avant 19 x 400 arrière 19 x 400

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

Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 210 mm sous l'essieu arrière 290 mm

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: à droite, sur le carter du vilebrequin, à l'arrière

Constructeur du moteur: Chopard & Walcker Type: - Genre: horizontal

Nombre de cylindres: 2 Alésage: 65 mm Course: 80 mm Temps: 2

Cylindrée: 1021 cm³ CV au frein: 25 CV impôts (coeff. 0,4): 5,202

4. Freins

1er frein: genre: à pied, mécanique agissant sur: 4 roues
2e frein: genre: à cable, mécanique agissant sur: roues ar. r.

3e frein: genre: =

Dispositif pour freinage de la remorque: système: =

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: câble

Feux de position: 2, dans les phares

Feu arrière: 1 cabl. Stop: 1 cabl.

Fiches: 2 Système: (traing.) Eclairage des plaques de police: 2

Cilignoteurs: - Système: = Emplacement: dans le paroi de la cabine derrière les portes

Appareil avertisseur: 1, électr.

6. Carrosserie (construite en série)

Genre (forme): Fourgon Constructeur: Opanart & Walschen

Dimensions intérieures du pont de charge: longueur: 2040 mm largeur: 1810 mm

Hauteur tot. du véh. (non chargé): 2160 mm Hauteur des planches de côté au-dessus du pont: 1500 mm

Largeur totale du véhicule: 1670 mm Longueur totale du véhicule: 4500 mm

Porte à faux à partir du milieu de l'essieu arrière: 850 mm Du milieu de l'essieu avant: 2000 mm

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

Remarques: Absence de construction primitive (parties colorées trop écrites).

A monter un rétroviseur extérieur.

Tuyau d'échappement à prolonger vers l'extérieur.

A monter une paroi de protection derrière le siège du conducteur et du passager.

Date et lieu de l'expertise:

Gandvo, 15-4-57.

Le Secrétaire