

Attestation d'expertise-type pour camion

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

Constructeur du châssis: Seddon Motors Ltd., Oldham (Lanc.) Marque: S E D D O N
Dénomination du type: D L . 5 L H / 2 GB. Carburant: Mazout

	Poids total	Essieu avant	Essieu arrière
Poids du châssis à vide (y compris carburant, eau, batteries, outils et roues de secours)	2400 kg	1240 kg	1160 kg
Faculté de charge du châssis garantie par le constructeur	5750 kg		
Charge totale du véhicule garantie par le constructeur	8150 kg		
* Poids à vide du châssis avec carrosserie	81430 kg	lt. Ausschuss, Jan. 49	
* Charge utile maximale	Unter keinen Umständen eine Nutzlast von mehr als 5 T. bewilligen.		

2. Châssis Nombre des essieux: 2 actionné: 0/roues arr.

Le numéro du châssis se trouve: au longeron gauche, à l'arrière, sur côté intérieur, à 30 cm du bout.

Distance des essieux: 4110 mm Ecartement des roues: avant 1760 mm arrière 1720 mm

Diamètre de braquage extérieur: à gauche 15,7 m à droite 16,3 m Direction: à gauche

Dimension des bandages: avant 34 x 7" HD arrière 34 x 7" HD jum.

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

Espace minimal du véhicule du sol: sous l'essieu avant 300 mm sous l'essieu arrière 205 mm

3. Moteur

Le numéro du moteur se trouve: au bloc-cylindres, à droite, au-dessus du collecteur d'échapp.

Constructeur du moteur: F. Perkins Ltd. Type: P 6 V Genre: en ligne

Nombre de cylindres: 6 Alésage: 88,898 mm Course: 127,00 mm Temps: 4

Cylindrée: 4730 cm³ CV au frein: 70 CV Impôts (coeff. 0,4): 24,087

* Pour carrosseries construites en série.

4. Freins

I^{er} frein: genre: à pied, hydraulique agissant sur: 4 roues
II^e frein: genre: à main, mécanique agissant sur: roues arr.
III^e frein: genre:
Dispositif pour freinage de la remorque: système:

5. Equipement électrique et avertisseur

Phares, marque: C.A.V. Système anti-éblouissant: double fil. sans cuiller 2)
Feux de position: 2, sur les ailes
Feu arrière: 1 comb. 3) Stop: 1 comb. Eclairage des plaques de police: 1 comb.
Flèches: - 4) Système: - Emplacement: -
Clignoteurs: - Système: - Emplacement: -
Appareil avertisseur: 1, électr.

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: mm Longueur totale du véhicule: mm
Porté 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) Exiger des ampoules Bilux avec réflecteurs correspondants.
2) très mal visible après le montage de la carrosserie; l'importateur fera frapper
le numéro sur le côté extérieur du longeron. 3) Déplacer vers l'extérieur.
4) Installer des indicateurs de direction selon prescriptions. Prolonger le
tuyau d'échappement vers l'arr.
Date et lieu de l'expertise: Zurich, 24.6.48. Le Secréariat.

Reproduction interdite.