

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	HAKO	Jonas 1800	CH 5368 05

Constructeur HAKO-WERKE HANS KOCH & SOHN, 2060 Bad Oldesloe (D)
 Identification "Hako-Jonas 1800" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constr. dans cabine du conducteur, à gauche, sur paroi latérale
 N° du châssis à droite, à l'avant latéralement, sur le longeron
 Ident. du moteur "688-45" à l'arrière, sur le bloc, au-dessus du filtre à huile
 Importateur princ. WEGA, Maschinen und Werkzeuge AG, 6210 Sursee
 Véhicule homologué 6318704363 Signes fixes dans code du type Hako Jonas 1800

Chassis		Moteur	
Nombre d'essieux	<u>3</u> Nombre de roues <u>3</u>	Marque	<u>RENAULT</u> Type <u>688-45</u>
Direction	<u>mécanique sur la roue avant</u>	Construction	<u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Transmission	<u>entraînement hydrostatique</u>	Carburant	<u>B</u> Position <u>avant</u>
Nombre de vitesses	<u>progressif</u> Entraînement <u>sur la roue avant</u>	Refroidiss.	<u>eau</u> Nombre cylindr. <u>4</u>
Frein de service	<u>mécanique, à expansion interne, sur les roues AR</u>	Alésage	<u>70</u> Course <u>72</u>
		Cylindrée	<u>1108</u> CV-impôt <u>5,64</u>
		Puissance en CV	<u>32 DIN</u> à t/min <u>3000</u>
Frein auxiliaire	<u>entraînement hydrostatique</u>	Bruit à proximité	<u>92</u> dB/A à t/min <u>2950 *</u>
Frein d'arrêt	<u>verrouillage du frein de service</u>	Silencieux	<u>1 = 380x200x140</u> \diamond <u>15</u>
Ralentisseur	<u>-</u>	Mesure des gaz	<u>CO 2,5 % à 820 t/min</u>
Contrôle 2 circ.	<u>-</u>	Déparasitage	<u>OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D</u>

Carrosserie	<u>balayeuse</u>	Poids	<u>avant</u>	<u>arrière</u>	<u>total</u>
Nombre de portes	<u>1 §)</u>	Poids à vide	<u>730</u>	<u>650</u>	<u>1380</u>
Ceintures sécurité	<u>-</u> Indic. vit. <u>-</u>	Charge utile	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Cale	<u>180x120x120</u> Rétroviseur <u>intérieur+gauche§)</u>	Poids total	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2000</u>
Antivol	<u>-</u> Attelage <u>-</u>	Garantie fabr.	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Nombre de places	<u>1</u> av. <u>-</u> centre <u>-</u> ar. <u>-</u>	Dimens. pneus	<u>18x7-8</u>	<u>18x7-8</u>	<u>(Variantes</u>
Dimensions	int. <u>-</u> ext. <u>2300</u> Empattements <u>1290</u>	Ply / bar	<u>14 / 9,0</u>	<u>14 / 9,0</u>	<u>voir</u>
Longueur	<u>1710</u>	Charge	<u>1440</u>	<u>3740</u>	<u>remarques)</u>
Largeur	<u>2120</u> Voie <u>-</u> av. <u>-</u> ar. <u>1515</u>	Charge pour V max	<u>25</u>	<u>25</u>	<u>-</u>
Hauteur	<u>2120</u> Voies <u>-</u> av. <u>-</u> ar. <u>-</u>	Garantie poids remorquable avec frein	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Porte à faux	lat. <u>-</u> av. <u>460</u> ar. <u>550</u> Braquage <u>g 3600 d 3600</u>	Garantie poids remorquable sans frein	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Distance volant - vers l'avant du véhicule	<u>-</u>	Garantie poids de l'ensemble	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Poids remorquable testé	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
		Vitesse maximale selon le constructeur	<u>20</u>	<u>km/h</u>	<u>-</u>
		Vitesse maximale testée	<u>17,6</u>	<u>km/h</u>	<u>-</u>

Equipement
 Feux de route _____
 Feux de croisement M (E)
 Feux de position A (E) dans M
 Feux rouges ULO CH 1 0533 01
 Feux stop _____
 Clignoteurs av 1 (E) | _____ ar ULO CH 1 0533 01
 Catadioptrés av _____ | _____ ar I (E)
 Feux de gabarit av _____ | _____ ar _____
 Feux complément. _____
 Eclairage plaque _____
 Essuie-glace _____ avec/sans lave-glace
 Avertisseurs BOSCH CH 5 0301 07
 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Chariot de travail
 Marque et type H A K O Jonas 1800
 Homologation N° CH 5368 05
 Carrosserie balayeuse
 Places total 1 avant _____
 Poids à vide 1380 Carburant B
 Charge utile - CV-impôt 5,64
 Poids total 2000 Cylindrée 1108

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

*) Mesure du bruit selon l'OCE : avec le véhicule en marche = 17,6 km/h, sans paliers = 78,5 dB/A.

§) Equipement : - 1 miroir rétroviseur à l'intérieur remplace celui de droite à l'extérieur (pour raisons techniques);
 - 1 marteau pour sortie de secours doit se trouver dans la cabine.

Schafisheim, 9.11.77

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules