

Genre du véhicule Chariot de travail	Marque B O B A R D	Type B O B K 30	Fiche d'homologation n° CH 5104 04
-----------------------------------------	-----------------------	--------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "BOB K 30" sur plaquette du constructeur et devant le No du châssis

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'avant sur longeron supérieur + sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé "XDP 4x85" sur plaquette du moteur, à gauche, en bas, sur le bloc
 Constructeur SA BOBARD Jeune, Beaume (F) Importateur R. Grunder & Cie SA, Meyrin - GE

CHASSIS	Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>4</u>	Entraînement <u>arrière</u>	MOTEUR	Genre <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>
Direction	<u>au centre</u>		Assistance	Marque	<u>INDENOR</u>	Carbur. <u>D</u>
Frein de service	<u>hydr. 2 circ. à disques, r. AR (frein indépen-</u>			Type	<u>XDP 4 x 85</u>	
Frein auxiliaire	<u>méc. disques sur [dant s. chaque roue</u>			Position	<u>avant</u>	Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn ^t .	<u>roues AR</u>	Frein pr. rem.		Alésage	<u>85</u>	Course <u>80</u>
Transmission	<u>mécanique</u>		Nombre vit. <u>2 x 4</u>	Cylindr.	<u>1816</u> cm ³	CV-Impot <u>9,25</u>
Blocage differ.	<u>oui</u>	Crochet rem. <u>à broche</u>	Vitesse max. <u>25*</u> km/h	CV-puiss.	<u>36</u> (DIN) à <u>3000</u> t/m	
				Refroidissement	<u>eau</u>	

CARROSSERIE	Forme <u>tracteur enjambeur</u>	Nombre portes	
		Toit ouvert	
Nombre de places ; Total <u>1</u> ; AV ; milieu ; AR <u>1</u> ; Places debout			<u>470 x 110 ø</u>
			Bruit <u>80</u> dB (A) à <u>2900</u> t/m
			Amortissement bruit <u>1</u> pot

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1240</u>	AR <u>1250</u>
	Diam. braquage	G <u>5,7</u>	DR <u>5,7</u>
Empattement	<u>2160</u>	/ / /	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>3040</u>		
Largeur	<u>1590</u>		
Hauteur	<u>2300</u>		
Porte à faux	AV <u>-</u>		
	AR <u>-</u>		
	lat. <u>-</u>		

POIDS	Avant	Millieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>630</u>		<u>1580</u>	<u>2210</u>
Charge utile				
Total	<u>630</u>		<u>1580</u>	<u>2210</u>
Garantie fabr.				<u>5000</u>
Dimens. pneus	<u>5.00-15 4PR 12.4x24</u>	ou <u>12.4/11-</u>		<u>24</u>
Charge p. essieu	<u>690</u>		<u>1670</u>	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				<u>kg</u>

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 V

Feux de route 2/HELLA K 21032 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/HELLA K21032 Feux de position 2/HELLA
 Feux de gabarit _____ [K 21032]
 Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ R (E) Catadioptrés 2/WEGU K 11341
 Feux stop _____ Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. _____
 AV _____ latér. _____ AR _____
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot de travail
 Marque & type BOBARD BOB K 30
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 5104 04
 Forme de la carr. Tracteur enjambeur
 Places ass. : Total 1 (_____ avant)
 Poids à vide 2210 Carburant D
 CV 9,25
 Charge utile _____ Cylindrée 1816 cm³
 Poids total 2210 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: BOB K 30-3452

*) Vitesse : 25 km/h à 2900 t/min.

Plombage : 1 sur 2 vis du couvercle du régulateur
 1 sur vis butée de plein-gaz

Lors de l'immatriculation, doit faire l'objet d'un examen individuel

A inscrire dans le permis de circulation, page 4:

- Les porte-outils doivent être relevés et réglés de façon à ne pas dépasser le profil des pneumatiques.

Lieu et date de l'expertise

Genève, 12.5.1970/6.8.1970

La commission d'expertise