

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> Direction <u>au centre</u> Assistance _____ Frein de service <u>hydr. 2 circ. à disques, r. AR (frein indépen-</u> Frein auxiliaire <u>méc. disques sur [dant s. chaque roue</u> Frein stationn ^t . <u>roues AR</u> Frein pr. rem. _____ Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>2 x 4</u> Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>à broche</u> Vitesse max. <u>25*</u> km/h	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>INDENOR</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>XDP 4 x 85</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>85</u> Course <u>80</u> Cylindr. <u>1816</u> cm ³ CV-Impot <u>9,25</u> 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 _____	Bruit <u>80</u> dB (A) à <u>2900</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot</u> <u>470 x 110 ø</u>
--	--

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.	_____	_____		

POIDS	Avant	Milieu	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 ou 12.4/11-</u>			
Charge p. essieu	<u>690</u>	_____	<u>1670</u>	<u>24</u>
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	_____ kg			

EQUIPEMENT

Equipement 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