

Genre du véhicule Chariot de travail	Marque B O B A R D	B O B B 4 5	Fiche d'homologation n° CH 5104 06
MOYENS D'IDENTIFICATION "BOB B45" sur plaquette du constructeur, à droite, sur longeron, à l'arrière de la première roue "B" devant le No du châssis.			
Numéro du châssis frappé _____ à droite, au centre du longeron			
Signe d'identification du moteur frappé "XDP 4.88" sur plaquette du moteur sous la pompe d'injection			
Constructeur SA BOBARD Jeune, Beaune (F) Importateur R. GRUNDER & CIE SA., Meyrin / GE			
CHASSIS Nombre d'essieux 4 Nombre de roues 4** Entraînement AV et AR **		MOTEUR Genre en ligne Temps 4	
Direction au centre Assistance hydr.		Marque PEUGEOT INDENOR Carbur. D	
Frein de service hydr., 1 circ., à disque s. arbre d'entraînement		Type XDP 4.88	
Frein auxiliaire) méc., à disque s. arbre [s. l/r. AV et l/r. AR		Position avant Nombre cyl. 4	
Frein stationn.) d'entraînement l/AV et l/AR ***		Alésage 88 Course 80	
Transmission méc., synchronisée Nombre vit. 2x4		Cylindr. 1946 cm ³ CV-Impot 9,91	
Blocage differ. - Crochet rem. à broche Vitesse max. 24 *) km/h		CV-puiss. 45 (DIN) à 3000 t/m	
CARROSSERIE Forme tracteur enjambeur Nombre portes _____		Refroidissement eau	
Toit ouvert _____		Bruit 78 dB (A) à 3100 t/m	
Nombre de places : Total 1 ; AV _____ ; milieu _____ ; AR 1 ; Places debout _____		Amortissement bruit 1 pot 470x110	
DIMENSIONS Voie de 1810 à 2710		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G 3,45 DR 3,30		A vide 1115 _____ 1385 2500	
Empattement 2434 / (/ /)		Charge utile - - - -	
Longueur Dimensions ext. 3780 Dimensions int. _____		Total 1115 _____ 1385 2500	
Largeur de 1960 à 2867		Garantie fabr. _____ 3050	
Hauteur 2050		Dimens. pneus AV+AR = 11-2/10-24 6 PR	
Porte à faux AV _____		Charge p. essieu _____ 2 x 1005 (1,7)	
AR 810		de l'ensemble	
lat. _____		Poids max. remorquable _____ kg	
Distance volant - vers AV = 2250 mm		2/lat.: 600x16/150x16 Michelin C	
		2 x 650 (3,0)	

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 V

Feux de route K 21037 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement K 21032 Feux de position A (E)
 Feux de gabarit 1/ R (E) Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique Niv. sonore 91 (dB/A)
 Essue-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ R (E) Catadioptrés 2+1/AR= I (E)
 Feux stop 2/ S1 (E) 2/AV= I (E)
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute XXXXXX
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 4/
 AV 1 (E) latér. _____ AR 2a (E)
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot de travail
 Marque & type BOBARD BOB B 45
 Homologation n° CH 5104 06
 Forme de la carr. tracteur enjambeur
 Places ass. : Total 1 (_____ avant)
 Poids à vide 2500 Carburant D
 cv 9,91
 Charge utile _____ Cylindrée 1946 cm³
 Poids total 2500 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS : No de châssis du vhc.homologué = B 15028

- *) Vitesse: 24 km/h à 3000 t/min. moteur, resp. 740 t/min. à la prise de force.
Plombage: 1 sur 2 vis du couvercle du régulateur.
 1 sur vis butée de plein-gaz.
- **) 4 roues disposées en losange; entraînement par chaînes sur la roue AV et la roue AR.
- ***) Frein d'arrêt: levier avec verrouillage obligatoire.
 A inscrire dans le permis de circulation, page 4:
 Pour circuler sur la voie publique:
 - les porte-outils doivent être relevés et réglés de façon à ne pas dépasser le profil des pneus.
 - Largeur maximale: 1960 mm
 - La direction doit être enclenchée sur la roue AV et la roue AR.

Lieu et date de l'expertise
Genève, 7.3.72

La commission d'expertise