

1967/68

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren	Fabrikmarke B O B A R D	Typ BOB 57 2	Typenschein-Nummer CH 5104 03
-------------------------------------	----------------------------	-----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "BOB 57 2" auf Hersteller-Plakette und vor Chassis-Nr.
"670 05" auf Motor-Plakette, angeklebt

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn auf Längsträger und auf Plakette
Motorkennzeichen eingeschlagen unter Benzinpumpe
Hersteller SA BOBARD Jeune, Beaume (F) Importeur R. Grunder & Cie SA, Meyrin

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>3</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Vorder- und Hinterrad</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Mitte</u> Lenkhilfe <u>Hinterrad</u>	Marke <u>RENAULT</u> Treibstoff <u>Benzin</u>
Betriebsbremse <u>mech. Scheiben, a. Vorder-u. Hinterrad-Antrieb</u>	Typ <u>670 05</u>
Hilfsbremse <u>mech. Scheiben, VR + HR</u> Dauerbremse <u>VR + HR</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Bohrung <u>58</u> Hub <u>80</u>
Diff. Sperre <u>Zughaken</u> Höchstgeschwind. <u>20 *</u> km/h	Hubraum <u>845</u> cm ³ Steuer-PS <u>4,31</u>
	Leist.-PS <u>24</u> (SAE) bei <u>3000</u> U/min
	Kühlung <u>Wasser</u>

KAROSSERIEFORM Feld-Arbeitskarren Anz. Türen 1
Schiebedach 1
Anz. Plätze : TOTAL 1 ; vorn 1 ; Mitte 0 ; hinten 0 ; Stehplätze 0

ABMESSUNGEN Spurweite V 1750 H 1750
Spurkreis L 3,10 R 3,10
Achsabstand 2000 / (/ /)
Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge 3040
Breite 2000/2500
Höhe 1900
Ueberhang V
H
S

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>1050</u>	<u> </u>	<u>600</u>	<u>1650</u>
Nutzlast	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Gesamtgewicht	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Fabrik-Garantie	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Reifen-Dimens.	<u>V + H 10,5-18/6 PR/seit</u>			<u>1.135-400</u>
Tragkraft p. Achse	<u>3200</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> [4 PR
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		<u> </u>	<u> </u> kg
	<u>Anhängelast</u>		<u> </u>	<u> </u> kg

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 6 VFernlicht 2/ Cluteroche Lichtlupe _____Abblendlicht 2/ Duplo, symm. Standlicht 2/in Scheinwerfer

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 81 (dB) B

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ a. Scheinwerfer Rückstrahler 2/ separat

Stoplicht _____ Rückfahrlampen _____

Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seittl. _____ hinten _____

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitskarrenMarke & Typ BOBARD BOB 57 2

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 5104 03

Karosserieform (nach Fahrzeug) _____

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 1 (Vorn) 1Leergewicht 1650 Treibstoff BenzinPS 4,31Nutzlast _____ Hubraum 845

Gesamtgew. _____ Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :*) Höchstgeschwindigkeit : 20 km/h bei 4100 U/min.Plombierung : 1 Plombe muss auf 2 Schrauben des Regulatordeckels angebracht sein.Im Fahrzeugausweis Seite 4 einzutragen :

- Die Klauen hinter den Stützrädern, die das Profil seitlich überragen, müssen entfernt oder geschützt sein.

Muss anlässlich der Immatrikulation einzeln geprüft werden.

Ort und Datum der Prüfung

Genève, 16./17.8.67 / 19.3.68

Die Prüfungskommission