

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke HYDRO-KULI	Typ BVH. 5000.. *)	Typenschein-Nummer CH 9374 07
ERKENNUNGSMERKMALE *) "BVH.5000.." auf Hersteller-Plakette links, hinten über Schaltkasten.			
"CH 9374 07" bei Fahrgestell-Nr.			
Fahrgestellnummer eingeschlagen hinten, oben auf linker Tragsäule (rot umrandet)			
Motorkennzeichen eingeschlagen _____			
Hersteller GUGGISBERG AG, Bösingen			
FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 gefedert Anzahl Räder : 2		MOTOR Bauart _____ Takte _____	
Lenkung _____ Lenkhilfe _____		Marke _____ Treibstoff _____	
Betriebsbremse auf Wunsch: Druckluft 1-Leiter indirekt +)		Typ _____	
Hilfsbremse _____ Dauerbremse _____		Lage _____ Anz. Zyl. _____	
Stellbremse mech., IB, Kabelzug mit Spindelbetätigung		Bohrung _____ Hub _____	
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____		Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____	
Diff. Sperre _____ Zughaken Oese Ø 45 Höchstgeschwind. 80 km/h		Leist.-PS _____ () bei _____ U/min	
KAROSSERIEFORM Betonumschlaggerät Anz. Türen _____		Kühlung _____	
_____ Schiebedach _____		Lärm dB () bei _____ U/min	
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung _____	
ABMESSUNGEN Spurweite V 1800 H _____ Spurkreis L _____ R _____		GEWICHTE	
Achsabstand _____ / () / () / ()		Vorn Mitte Hinten TOTAL	
Länge 5770 (5580) _____		Leergewicht 360 _____ 2110 _____ 2470 **)	
Breite 2500 _____		Nutzlast _____	
Höhe 2500 _____		Total _____ 2470	
Ueberhang V 4500 (4220) Oese/Achse _____		Fabrik-Garantie _____ 2600	
H 1270 (1360) _____		Reifen-Dimens. 7.50-16 10 PR _____	
S _____		Tragkraft p. Achse _____ 2450 (4,75)	
() Abmessungen für Typ BVHF 5000..		Gesamtzuggewicht Fabrikgar. max. Anhängelast _____ kg	
		**) Leergewicht vom Typ BVH 5000 E Bereifungsvariante: 2.50-15 14PR =3000 (9,0)	

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht 2/CH 1 1103 01 Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Schelbenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/SAW A 3062 Rückstrahler V = I (E)Stoplicht 2/SAW A 3062 : [H u. seitlich =Kontroll-Nr. -Bel. keine (techn. bedingt) [CH 1 1710 02

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker 2/separatVorn _____ seittl. _____ hinten r = SAW A 3062

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

1 Unterlegkeil 280 x 180 x 150ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ HYDRO-KULI BVH.5000.. *)

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9374 07Karosserieform Betonumschlaggerät

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waag- Treibstoff _____Nutzlast schein PS _____

Gesamtgew. _____ Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. des geprüften Anhängers : 714443*) Typenbezeichnung :

- BVH 5000.. = Fahrachse eingebaut
- BVHF5000.. = Fahrgestell wegnehmbar
- E = mit Elektromotor
- D = mit Dieselmotor
- ED = mit Elektro-u. Dieselmotor
- ..B = mit Betriebsbremse

Eintrag im Fahrzeugausweis auf Seite 4 :

- Aufstellungsschwingen müssen gesichert sein
- darf nur an schweren Motorwagen od. Industrie-Traktoren mitgeführt werden (BAV Art. 37 Abs. 3)
- +) zusätzlich bei Anhängern ohne Betriebsbremse :
- darf nur an Zugwagen mitgeführt werden, deren Leergewicht mindestens das Doppelte des Anhängergewichts beträgt.

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 3.5.71 / 10.6.71Frauenkappelen, 6.5.71Bösingen, 29.5.73

Die Prüfungskommission

Ersetzt TS CH 9374 07 vom 6.5.71Bereifungsvariante