

Art des Fahrzeuges *) Arbeitsanhänger	Fabrikmarke HYDRO - KULI	Typ BVH 6500 . +)	Typenschein-Nummer CH <u>9374 02</u>
---	------------------------------------	-----------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "**BVH 6500 .**" auf Hersteller-Plakette, links seitlich auf Deichsel +)

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, seitlich auf Deichsel + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller A. Guggisberg, Frauenkappelen Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____ Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>Druckluft, 1-Leiter, indirekt, Innenbacken</u> Hilfsbremse <u>mech., IB., Kabel</u> Dauerbremse _____ Stellbremse <u>Spindel</u> Anhängerbr. _____ Getriebeart _____ Anz. Gänge _____ Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese Ø 45</u> Höchstgeschwind. _____ km/h	MOTOR Bauart _____ Takte _____ Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ () bei _____ U/min Kühlung _____ Lärm dB () bei _____ U/min Lärmdämpfung _____
KAROSSERIEFORM <u>Betonumschlaggerät</u> Anz. Türen _____ Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	

ABMESSUNGEN Spurweite V 1800H _____
 Spurkreis L _____ R _____
 Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>6340</u>	_____
Breite	<u>2500 **</u>	_____
Höhe	<u>2580</u>	_____
Ueberhang V	<u>4470</u> Achse/Mitte <u>Oese</u>	_____
H	<u>1870</u>	_____
S	_____	_____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>380</u>	_____	<u>3390</u>	<u>3770</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>3770</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	<u>4000</u>	<u>4500</u>
Reifen-Dimens.	<u>2,50-15</u>	<u>16</u>	<u>PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>4000</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichttupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht 2/ JOKON K 11630 Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ HELLA Rückstrahler V=weiss H=rot Δ

Stoplicht 2/ kombiniert V=2/a. Rahmen + 2/a. Aufbau

Kontroll-Nr.-Bel. 1/ links komb. H=2/a. Rahmen + 2/a. Aufbau

Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____

Richtungsblinker 2/ H= separat

Vorn _____ seitl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

1/ Unterlegekeil 270 x 170 x 140

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger

Marke & Typ HYDRO-KULI BVH 6500. +)

Fahrgestell-Nr. - (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9374 02

Karosserieform Betonumschlaggerät

Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 3770 Treibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Gesamtgew. 3770 Hubraum _____

Gew. des Zuges _____

*) Die Nummern sämtlicher, mit dem gleichen Fahrgestell zu transportierenden Aufbauten müssen im Anhänger-Ausweis Seite 4 eingetragen sein.

**) Bei der Einzelabnahme kontrollieren = Bremsen und Breite. *je ein & je ein repräsentative*
 Eintrag im Fz.-Ausweis Seite 4 :

- Darf nur an schweren Motorwagen od. Industrie-Traktoren mitgeführt werden (ungünstige dynamische Gewichtsverlagerung beim Bremsen).
- Auffahrtsrampen sind wirkungsvoll gegen nach vorne Kippen zu sichern.
- Ganze Kotflügel bei Fahrten ohne Aufbau unerlässlich.

§) Bei Fahrten auf öffentlichen Strassen sind immer Stoplichter und Richtungsanzeiger anzubringen; nachts und bei schlechter Witterung zudem die übrige vorgeschriebene Beleucht.

Ort und Datum der Prüfung +) Varianten: BVH 6500 D = Druckluftbetriebsbremse
 Bern, 21.6.68 BVH 6500 H = nur Handbremse (Zugfahrzeug mit doppeltem
 Leergewicht erforderlich).

Die Prüfungskommission