

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke SIEBER	Typ UG 6	Typenschein-Nummer CH <u>9747 01</u>
ERKENNUNGSMERKMALE <u>"UG 6" vor Chassis-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette, rechts</u> <u>hinten, oben</u>			
Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>rechts, hinten, oben innen und auf Plakette</u>			
Motorkennzeichen eingeschlagen _____			
Hersteller <u>SIEBER AG, Zuzwil SG</u> Importeur _____			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____		MOTOR Bauart _____ Takte _____	
Lenkung _____ Lenkhilfe _____		Marke _____ Treibstoff _____	
Betriebsbremse <u>*)</u>		Typ _____	
Hilfsbremse <u>mech. IB. 2 R</u> Dauerbremse _____		Lage _____ Anz. Zyl. _____	
Stellbremse <u>feststellbar</u> Anhängerbr. _____		Bohrung _____ Hub _____	
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____		Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____	
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>60</u> km/h		Leist.-PS _____ () bei _____ U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Beton-Umschlaggerät</u> Anz. Türen _____		Kühlung _____	
_____ Schliebedach _____		Lärm _____ dB () bei _____ U/min	
Anz. Plätze : TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____		Lärmdämpfung _____	
ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H <u>1800</u> Spurbreite L _____ R _____ Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____)		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u> Leergewicht <u>305</u> _____ <u>2990</u> <u>3295</u> Nutzlast _____ _____ _____ <u>---</u> Gesamtgewicht _____ _____ _____ <u>3295</u> Fabrik-Garantie _____ _____ <u>3000</u> <u>3300</u> Reifen-Dimens. <u>7.50-16</u> _____ _____ _____ Tragkraft p. Achse _____ _____ <u>3080</u> _____ _____ <u>Gesamtzuggewicht</u> Fabrikgar. max. <u>Anhängelast</u> _____ kg	
Aussenabmessungen <u>Innenabmessungen</u> Länge <u>5660 (**)</u> _____ Breite <u>2500</u> _____ Höhe <u>2460</u> _____ Ueberhang V _____ H <u>1465</u> _____ S _____			
Ausladung Anhängerdeichsel = 4195 (**)			

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichttupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht 2/ separat

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler V= 2 Ø 70 weissStoplicht 2/ kombiniert [H= 2 dreieckigKontroll-Nr. -Bel. 1/ kombiniert Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker 2/Vorn _____ sertl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

1/ Unterlegkeil 270 x 150 x 140ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ SIEBER U G 6

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9747 01Karosserieform Beton-Umschlaggerät

Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 3295 Treibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Gesamtgew. 3295 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. UG 6 - 164*) Eintragung im Fz.-Ausweis, Seite 4 :

- Darf nur an einem Zugfz. mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens das Doppelte des Gesamtgewichtes des Anhängers beträgt.

**) Kann auf Wunsch mit 20 cm längerer Deichsel geliefert werden.

(Dann Länge 5860 mm, Deichsellänge 4395 mm).

Ort und Datum der Prüfung

Wil (SG), 2.12.68

Die Prüfungskommission