

Handwritten: 11/10/68

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke B A K O N A T	Typ U V G	Typenschein-Nummer CH <u>9071 01</u>
--	-------------------------------------	---------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "UVG" auf Hersteller-Plakette, links hinten auf Gelenkstütze
Ab Fahrgestell-Nr. 300

Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinten auf Gelenkstütze und auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller BAKO AG Maschinenbau, Hüglingen (AG)

FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 Anz. Räder 2 Achse gefedert _____
 Lenkung _____ Lenkhilfe _____
 Betriebsbremse Druckluft, 1-Leiter, indirekt, Innenbacken,
 Hilfsbremse mech., IB., Spindel auf beide Räder
 Stellbremse Gestänge, 2 Räd. Anhängerbr.
 Getriebeart _____ Anz. Gänge _____
 Diff. Sperre _____ Zughaken Oese Ø 50 Höchstgeschwind. _____ km/h

~~MOTOR Bauart _____ Takte _____
 Marke _____ Treibstoff _____
 Typ _____
 Lage _____ Anz. Zyl. _____
 Bohrung _____ Hub _____
 Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____
 Leist.-PS _____ bei _____ U/min
 Kühlung _____
 Lärm _____ dB () bei _____ U/min
 Lärmdämpfung _____~~

KAROSSERIEFORM Betonumschlaggerät Anz. Türen _____
 _____ Schiebedach _____
 Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____

ABMESSUNGEN Spurweite V1510 H _____
 Spurbreite L _____ R _____
 Achsabstand _____ / () / () / ()

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>6350</u>	_____
Breite	<u>2500</u>	_____
Höhe	<u>2820</u>	_____
Überhang V	<u>4650</u>	_____
H	<u>1700</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>550</u>	_____	<u>3520</u>	<u>4070</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie	_____	_____	<u>3600 bei 80 km/h</u>	_____
Reifen-Dimens.	<u>8,25</u>	<u>- 16</u>	<u>Unisteel 16 Ply</u>	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>3600 (7,0 Atü)</u>	_____
Fabrikgar. max.	_____	<u>Gesamtzuggewicht</u>	_____	_____
	_____	<u>Anhängelast</u>	_____	_____ kg

AUSRÜSTUNG

§)

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____
 Abblendlicht _____ Standlicht 2/ ULO Ø 72
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/ kombiniert Rückstrahler V= weiss/H= rot
 Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/links komb. Schildform Hochformat/~~LINKS~~
 Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____
 Richtungsblinker 2/ hinten
 Vorn _____ seittl. _____ hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
Kotschutz vorhanden / Keil vorhanden

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger
 Marke & Typ BAKOMAT UVG
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 9071 01
 Karosserieform Betonumschlaggerät
 Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____
 Plätze : Total _____ (Vorn) _____
 Leergewicht 4070 Treibstoff _____
 PS _____
 Nutzlast _____ Hubraum _____
 Gesamtgew. 4070 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

*) Deichsellänge : 4600 mmArbeitsmotor : Elektromotor oder auf Wunsch Dieselmotor, dann Lärm prüfen..§) Elektrische Ausrüstung : wegnehmbar

Ort und Datum der Prüfung
Hägglingen, 29.3.68

Die Prüfungskommission