

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke BAKOMAT	Typ USG 750 A	Typenschein-Nummer CH 9071 04
---------------------------------------	------------------------	------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "USG750 A" auf Hersteller-Plakette, hinten, links seitlich auf Abschlussstütze.

Fahrgestellnummer eingeschlagen oberhalb sowie auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller BAKO AG., Maschinenbau, Hagglingen Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> gefedert <u>gefedert</u> Anz. Räder : <u>2</u> Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse (*) _____ Hillsbremse _____ Dauerbremse _____ Stellbremse <u>mech.IB.,Spindel und Gestänge, auf beide Räder</u> Getriebeart _____ Anz. Gänge _____ Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>60</u> 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 _____ H <u>1500</u>
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand _____ / () / () / ()	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge _____	<u>6250</u>
Breite _____	<u>2500 **)</u>
Höhe _____	<u>2450</u>
Ueberhang V _____	
H _____	<u>1400</u>
S _____	<u>380</u>

Ausladung der Anhängerdeichsel = 4850

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>460</u>	_____	<u>2440</u>	<u>2900</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	<u>460</u>	_____	<u>440</u>	<u>2900</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	<u>2750</u>	(60 km/h)
Reifen-Dimens.	<u>6.50 - 16</u>	V <u>10 C</u>	_____	(60 km/h)
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>2640</u>	(60 km/h)
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	kg
	<u>Anhängelast</u>		_____	kg

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____
 Abblendlicht _____ Standlicht 2/separat
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/separat Rückstrahler V=2 weiss ø 70
 Stoplicht 2/separat H=7 rot Δ 150
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/komb. links Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____
 Richtungsblinker 2/separat
 *Vorn _____ seittl. _____ hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
1 Unterlegkeil 280 x 185 x 140 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger
 Marke & Typ BAKOMAT USG 750 A
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 9071 04
 Karosserieform Betonumschlaggerat
 Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____
 Plätze : Total _____ (Vorn) _____
 Leergewicht 2900 Treibstoff _____
 PS _____
 Nutzlast --- Hubraum _____
 Gesamtgew. 2900 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.= 469

Arbeitsmotor: Elektro, Diesel oder kombiniert.

- *) Betriebsbremse: Auf Wunsch, Druckl.l.-Leiter indir., IB., wirkend a. beide Räder } ist bei
 **) Gesamtbreite: nachmessen } der Einzel-
 §) Elektr. Ausrüstung: wegnehmbar. Vmax. 60 km/h entsprechende Tafel erforderlich. } abnahme zu
 Kotflügel müssen bis auf Radnabenhöhe gezogen werden. } prüfen.

Im Fahrzeugausweis Seite 4 eintragen.

- Anhänger ohne Betriebsbremse darf nur an einem Zugfahrzeug mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens 5800 kg beträgt.

Ort und Datum der Prüfung
Hüglingen, 29.4.69

Die Prüfungskommission