

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke STIRNIMANN	Typ USG 750 A	Typenschein-Nummer CH 9728 06
---------------------------------------	---------------------------	------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "USG 750 A" auf Hersteller-Plakette, hinten, links seitlich auf Abschlussstütze.

Fahrgestellnummer eingeschlagen oberhalb sowie auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller BAKO AG., Maschinenbau, Hüggingen F. STIRNIMANN AG., OLTEN

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> <u>gedefert</u> Anz. Räder : <u>2</u> Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>*</u>) _____ Hilfsbremse _____ 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 KAROSSERIEFORM <u>Betonumschlaggerät</u> Anz. Türen _____ _____ Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	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 _____
--	---

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	_____	_____	_____	_____
Total	<u>460</u>	_____	<u>2440</u>	<u>2900</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	<u>2750</u>	(60 km/h) §
Reifen-Dimens.	<u>6.50</u>	- <u>16</u>	V <u>10 C</u>	
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>2640</u>	(60 km/h) §
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u> Anhängelast _____			kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht 2/ separat

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/separat Rückstrahler V= 2 weiss Ø 70Stoplicht 2/separat H= 2 rot 150Kontroll-Nr. -Bel. 1/komb. links Schildform Hochformat/

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker 2/separatVorn _____ seitt. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

1 Unterlegkeil 260 x 185 x 140 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ STIRNIMANN USG 750 A

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9728 06Karosserieform Betonumschlaggerät

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 2900 Treibstoff _____Nutzlast --- PS _____Gesamtgew. 2900 Hubraum _____

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN 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
 Kotflügel müssen bis auf Radnabenhöhe gezogen werden.) zu 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
Hägglingen, 29.4.69

Die Prüfungskommission