

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell	Typenschein Nr.	
Arbeitsanhänger	S T I R N I M A N N		I		-	5 6 5 0	
Merkmale "Type I" auf Hersteller-Plakette, links oben auf Längsholm							
Betriebsstoff					Anzahl Zyl.		
Hersteller des Fahrgestells Franz STIRNIMANN AG, Baumaschinenfabrik, Olten							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen hinten, links, aussen an Stützholm (Eckstütze)							
Motor-Nr. eingeschlagen							
Motor-Typ							
Lage des Motors		Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	cm³	Anhängerbremse			Aussenmasse in mm		
Takte	Getriebeart		Anhängervorrichtung: Oese			Länge 5'640	
Kühlung	Anzahl Vorwärtsgänge					Breite 2'500	
Antrieb	Geschw. 1. Gang		Spur V.	1'510		Höhe 2'700	
Anzahl Achsen 1 gefodert	Geschw. dir. Gang		Spur H.		Radstand *)		
Anzahl Reifen 2	Differentialsperre		Wendekreis		Überhang H. 1'280		
Betriebsbremse							
2. Bremse Feststellbremse: mechanisch, Innenbacken, Spindel							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	415	2'685	3'100	Dimension	7,50-16		Länge
Nutzlast	Deichsel		-	Pneu-Tragk.	2'910		Breite
Gesamtgew.			3'100		10 Ply		Höhe
Fabrikgarant.		2'850					Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen		Überhang H.	
Lenkung: Lage				Motor-Marke		Brems-PS	
Bohrung				Hub		Steuer-PS	
Karosserie-Form		Beton-Umschlaggerät					
Zahl der Plätze: Total		(vorn	Mitte	hinten	)	Stehplätze	

§)

Fernlicht		Fahrriichtungsanzeiger
Abblendlicht		
Standlichter	2/ $\emptyset$ 75 mm	2 Blinker kombiniert mit Stoplichter (orange)
	2/ Rückstrahler, weiss $\emptyset$ 75 mm	Scheibenwischer
Schlusslicht	2/ unterhalb Stoplichter	Warnvorrichtung
Rückstrahler	2/ dreieckig + je 1 seitlich $\emptyset$ 70	Rückbllickspiegel
Stoplicht	2/ kombiniert mit Blinker	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung	1/ links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	Volt	
Lärmmessung	**)	dB bei

## Bemerkungen und Ausnahmen

\*) Deichsellänge : 4'310 mm.

\*\*\*) Arbeitsmotor : Elektromotor oder auf Wunsch Dieselmotor, dann Lärm prüfen.

Kotflügel : vorhanden

Unterlegkeil : vorhanden

§) Lichter wegnehmbar.

Achsgarantie:    B P W    Typ G/06 = 2'850 kg bis 80 km/h    ) Plakette hinten, Mitte  
                   oder S A F    Typ K 125 = 3'100 kg bis 80 km/h    ) Achse  
                   oder            Typ K 100 = 3'400 kg bis 80 km/h    )

Darf nur an einem Zugfahrzeug mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens 6'200 kg beträgt.

Ort und Datum der Typenprüfung    Olten, 6. und 27.9.66

Die Typenprüfungskommission