

	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitsanhänger	S T E I N E R	5 S	ZUSATZKARTE CH 9743 06

Hersteller	Ernst Steiner AG, Baumaschinen, 3123 Belp		
Erkennungsmerkmale	"5 S" auf Hersteller-Plakette		
Herstellerplakette	Mitte über Achse auf Handbremsspindelschutz		
Fahrgestellnummer	Mitte über Achse auf Handbremsspindelschutz		
Hauptimporteur	-		
Geprüftes Fahrzeug	6001	Unveränderliche Zeichen im Typencode 5 S	

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen	<u>7</u>	Anzahl Räder	<u>2</u>
Federung	<u>Blattfedern</u>	Lenkung	<u>-</u>
Betriebsbremse	<u>-</u>		
Stellbremse	<u>mechanisch Innenbacken, Spindel, auf beide Räder</u>		

KAROSSERIE

<u>Betonmischlader</u>			<u>GEWICHTE</u>		
			vorn	hinten	total
			<u>120</u>	<u>2490</u>	<u>2610</u>
<u>MASSE</u>	innen	aussen	Nutzlast oder		
Länge	<u> </u>	<u>5500</u>	Betriebsgewicht	<u>120</u>	<u>2490</u>
Breite	<u> </u>	<u>2500</u>	Gesamtgewicht	<u> </u>	<u> </u>
Höhe	<u> </u>	<u>2950</u>	Fabrikgarantie	<u> </u>	<u>3000</u>
Ueberhang	v <u> </u>	v <u>-</u>	Reifengrösse	<u>8.25-16/32x8</u>	<u>3000</u>
	h <u> </u>	h <u>1340</u>	Ply / atü	<u> </u>	<u>22/8.0</u>
Achsabstände	<u> </u>	<u>-</u>	Tragkraft	<u> </u>	<u>5400</u>
Spurweite	v <u> </u>	h <u>1640</u>	für V max	<u> </u>	<u>60 km/h</u>
Abstand Dese - VA	<u> </u>	HA <u>4160</u>	Höchst-V nach Hersteller	<u> </u>	<u>60</u>
Abstand Königszapfen	- <u> </u>	HA <u> </u>	Höchst-V nach Fahrverhalten	<u> </u>	<u>60</u>

<u>AUSRÜSTUNG</u>	§)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker v	-
h	2a (E)
Rückstrahler v	3M-CH 1 1710 01
s	3M-CH 1 1710 02
h	3M-CH 1 1710 02
Markierlichter v	A (E)
s	-
h	-
hinten nach vorn	-
Kontroll-Nr. Bel.	-
Unterlegkeil	2/ 285x150x170

<u>ARBEITSMOTOR</u>	*) Elektromotor	
Marke	_____	Typ _____
Lärm	_____	bei U/min _____
Schalldämpfer	_____	
Abgasprüfung	_____	
Entstörung	_____	

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Anhängers	Arbeitsanhänger	
Marke und Typ	STEINER 5 S	
Typenschein-Nr.CH	9743 06	
Karosserie	Betonumschlaggerät.	
Leergewicht	2610	Nutzlast: _____
Betriebsgewicht	2610	Ges. Gew. _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:

*) Arbeitsmotor: auf Wunsch mit Diesel- oder Benzinmotor; Lärm und Gesamtgewicht sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

§) Beleuchtung und Richtungsblinker auf demontierbaren Balken montiert - auf Wunsch auch fest angebracht.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- Komposition darf nur aus Achse Typ 5 S und Aufbau Typ UG 1 B 5/7 (hinten links oben eingeschlagen) bestehen.
- Höchstgeschwindigkeitssignal "60 km/h" erforderlich.
- die vorgeschriebenen Lichter müssen montiert sein.
- Kotschutzbleche müssen montiert sein.
- Steckbolzen zu demontierbarer Deichsel und Achse müssen mechanisch gesichert sein.
- Darf nur an Zugfahrzeugen mitgeführt werden, deren Leergewicht mindestens 200 % des Anhängergesamtgewichtes betragen.

Als Transportachse siehe Zusatzkarte.

Arbeitsanhänger

S T E I N E R

5 S

CH 9745 06

Z U S A T Z K A R T E ITransportachse zu Betonumschlaggerät STEINER Typ UG 1 B 5/7Erkennungsmerkmale: "5 S" auf Hersteller-Plakette, Mitte über Achse auf Bremspindel-schutzFeststellbremse : mechanisch, Innenbacken, Spindel, wirkend auf beide Räder

<u>Masse</u>	Länge	2340 mm
	Breite	1940
	Höhe	1060
	Ueberhang H	530
	Spurweite	1640
	Abstand Achse - Oese	1810
	Bodenfreiheit des eingezogenen Stützrades über 150 mm	

<u>Gewichte</u>	Betriebsgewicht	420 kg
	Fabrikgarantie	3000 kg

<u>Leuchten</u>	Markierlichter V	A (E)
	Rückstrahler V	3M-CH 1 1710 01
	Schlusslichter	R-S1(E)
	Bremslichter	R-S1(E)
	Richtungsblinker	2a (E)
	Rückstrahler H	3M-CH 1 1710 02

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- Diese Achse darf nur zum Transport eines Betonumschlaggerätes STEINER Typ UG B 1 5/7 (Bezeichnung hinten links oben eingeschlagen) verwendet werden.
- Darf nur an einem Zugfahrzeug mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens 840 kg beträgt.
- Bei Ueberführungsfahrten müssen die vorgeschriebenen Lichter angebracht sein.
- Kotschutzbleche müssen montiert sein.
- Höchstgeschwindigkeitssignal "60 km/h" erforderlich.