

# SCHNEEPFLÜGE FÜR TRAKTORANBAU

<b>ST</b>	<b>270</b>	- 2,7 m
<b>ST</b>	<b>300</b>	- 3,0 m
<b>ST</b>	<b>330</b>	- 3,3 m

- für Erdarbeiten
- für Grüngutanhäufung
- Schneeschilder

ST - Schneepflüge werden für Schlepperanbau vorgesehen. Sie sind für verschiedene Anbauböcke vorgesehen (ST 270 – Kat. II; ST 300 und 330 – Kat. II u. III).

Die Bauweise dieser Schneepflüge ist besonders stark, deswegen können sie (mit einer Metallschürfleiste) als Planierschilder und zum Anhäufen von Erde, Kies, Sand, Grüngut usw. gebraucht werden.

Die Schar ist hydraulisch verstellbar – verschiedene Arbeitsstellungen bis +/- 30 Grad

Dienen zum Aufräumen von:

- Werksgelände
- Zufahrtstraßen
- Plätzen
- Parkplätzen
- Gehsteigen
- anderen Wegen

Vorteile der neuen Ausführung:

- Hydraulikzylinder Ø 63 (statt Ø 50)
- verstärkte Aufhängung Kat. II und III
- einfache Montage
- Arbeitsstellungen bis +/- 30 Grad
- hydraulische stufenlose Scharverstellung
- pulverbeschichtet (wie alle unsere Schneepflüge)



Auf Wunsch von unseren Kunden haben wir eine Ausführung mit Null-Anstellwinkel eingeführt (Typ II).



Typ I



Typ II

## Standardausstattung:

- Anbau auf Front-Schlepperdreieck
- Gummi- oder HARDOX Schürfleiste
- hydraulische Scharverstellung (1 Doppeleingang)
- Stützfuß

## Sonderausstattung:

- zusätzliche Gummi-, HARDOX-, oder Polyurethanschürfleiste
- Randbeleuchtung
- Stützräder
- HARDOX Gleitkufen

Tabelle mit Charakteristik und Ausstattung der ST - Schneepflüge – siehe S.14

	Typ	SS 270	SS 300	SS 330	SS 270H	SS 300H	SS 330H
	1	2	3	4	5	6	7
1	Arbeitsbreite max. / min. [cm]	270/245	300/275	330/305	270/245	300/275	330/305
2	Scharhöhe H: min. / max. [cm]	104	104	104	104	104	104
3	Abmessungen L x B [cm]	180/310	180/340	180/370	180/310	180/340	180/370
4	Gewicht [kg]	640	710	780	650	720	790
5	Gummischürfleiste	S	S	S	S	S	S
6	Polyurethanschürfleiste	O	O	O	O	O	O
7	HARDOX - Schürfleiste	O	O	O	O	O	O
8	Stützräder Typ I	O	O	O	O	O	O
9	Stützräder Typ II	O	O	O	O	O	O
10	HARDOX - Gleitkufe	O	O	O	O	O	O
11	Straßenbeleuchtung	S	S	S	S	S	S

**Achtung:**

1. Alle SS-Schneepflüge werden mit hydraulischen stufenlosen Scharumstellung bis +/- 30 Grad ausgerüstet.
2. SS-Schneepflüge, die mit „H“ bezeichnet werden, verfügen über einen unabhängigen Hydrauliksystem mit Ölpumpe, der von der 24V-Elektroinstallation des Fahrzeuges gespeist wird.

	Typ	CS 270	CS 300	CS 330	ST 270	ST 300	ST 330
	1	2	3	4	5	6	7
1	Arbeitsbreite max. / min. [cm]	270/245	300/275	330/305	270/250	300/285	330/312
2	Scharhöhe H [cm]	104	104	104	90	90	90
3	Abmessungen L x B [cm]	147/310	147/340	147/370	98/270	110/300	110/330
4	Gewicht [kg]	640	710	780	550	610	670
5	Gummischürfleiste	S	S	S	O	O	O
6	Polyurethanschürfleiste	O	O	O	O	O	O
7	HARDOX - Schürfleiste	O	O	O	S	S	S
8	Anbaubock Kat. II	S	S	S	S	S	S
9	Stützräder Typ I	O	O	O	O	O	O
10	Stützräder Typ II	O	O	O	O	O	O
11	HARDOX - Gleitkufe	O	O	O	O	O	O
12	Straßenbeleuchtung	O	O	O	-	-	-

**Achtung:**

Alle CSPL- und CS-Schneepflüge werden mit hydraulischen stufenlosen Scharumstellung bis +/- 30 Grad ausgerüstet.