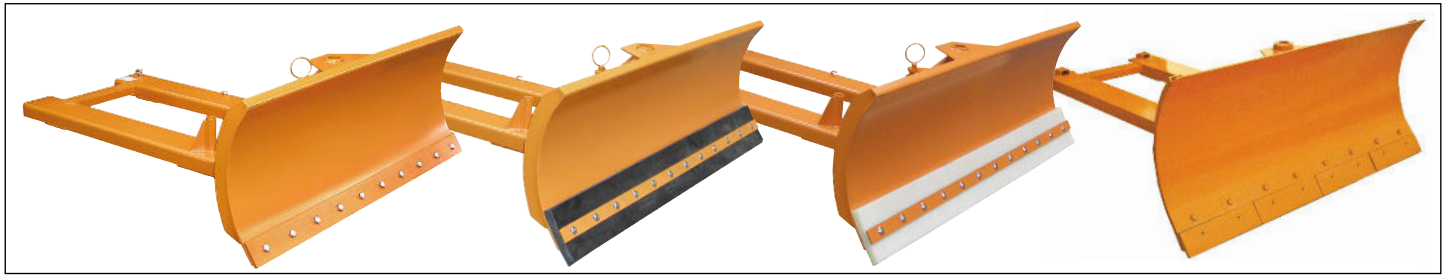


# SCHNEESCHIEBER TYP SCH



Typ SCH-S

Typ SCH-G

Typ SCH-V

Typ SCH-F



Typ SCH-G



## Der robuste Schneeschieber in 4 Ausführungen

- schnelle Aufnahme mit Gabelzinken
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen
- Räumschild 2-fach nach rechts und links verstellbar
- Federklappschar und Schürfleiste angeschraubt, schnelles Wechseln möglich

### Ausführungen

- Typ SCH-S** Stahlschürfleiste
- Typ SCH-G** Gummischürfleiste
- Typ SCH-V** PUR-Schürfleiste
- Typ SCH-F** Federklappschar

### Zubehör

(für alle Produkte auf Seite 38 und 39, Ausnahme SCH-L)

- Stahl-Ersatzschürfleiste  
1500/1800/2100/2400x12x100 mm
- Gummi-Ersatzschürfleiste  
1500/1800/2100/2400x30x200 mm
- PUR-Ersatzschürfleiste  
1500/1800/2100/2400x30x200 mm
- Ersatz-Federklappschar

Typ	Schildbreite (mm)	einstellbare Räumbreiten (mm)	Schildhöhe (mm)	Gabelquerschnitt (mm)	Gabelabstand (mm)	Gewicht lack. (kg)			
						SCH-S	SCH-G	SCH-V	SCH-F
<b>SCH 150</b>	1500	1500/1300/1100	620/720*	150 x 50	420	167	172	169	204
<b>SCH 180</b>	1800	1800/1600/1300	620/720*	150 x 50	420	178	184	181	222
<b>SCH 210</b>	2100	2100/1800/1500	620/720*	210 x 70	420	229	236	232	280
<b>SCH 240</b>	2400	2400/2100/1700	620/720*	210 x 70	420	244	252	248	302

\* mit Federklappscharen

# SCHNEESCHIEBER TYP SCH-L



## Die preiswerte Alternative

- schnelle Aufnahme mit den Gabelzinken
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen
- Räumschild 1-fach nach links und rechts verstellbar
- Gummischürfleiste (L x B x H) 1500 x 20 x 150 mm
- angeschraubt, schnelles Wechseln möglich

- Oberfläche lackiert RAL 2000 oder feuerverzinkt

Typ	Schildbreite (mm)	einstellbare Räumbreiten (mm)	Schildhöhe (mm)	Gabelquerschnitt (mm)	Gabelabstand (mm)	Gewicht lack. (kg)
<b>SCH-L 1500</b>	1500	1500/1300	590	150 x 50	420	120

Oberfläche:

RAL 2000

# SCHNEEPFLÜGE TYP SCH-P/SCH-U



Typ SCH-P-S



Typ SCH-U-S

## Der Schneeflug mit automatischem Niveauegleich

- Pendelaufhängung
- Spezialfederung
- problemloses Überfahren von Bodenunebenheiten
- Hubgerüst schonend
- Bodenfreiheit des Räumschildes durch Gleitkufen einstellbar
- Räumschild 2-fach nach rechts und links verstellbar
- Schürfleisten angeschraubt, schnelles Wechseln möglich

## Ausführungen

### Typ SCH-P

- Einfahrtaschen oben

### Typ SCH-U

- Einfahrtaschen unten

Typ ...-S Stahlschürfleiste

Typ ...-G Gummischürfleiste

Typ ...-V PUR-Schürfleiste

Typ	Schildbreite (mm)	einstellbare Räumbreiten (mm)	Schildhöhe (mm)	Gabelquerschnitt (mm)	Gabelabstand (mm)	Gewicht lack. (kg)		
						Typ .../S	Typ .../G	Typ .../V
SCH-P 150/SCH-U 150	1500	1500/1300/1100	620	150 x 50	420	195	200	197
SCH-P 180/SCH-U 180	1800	1800/1600/1300	620	150 x 50	420	206	212	209
SCH-P 210/SCH-U 210	2100	2100/1800/1500	620	210 x 70	420	228	235	231
SCH-P 240/SCH-U 240	2400	2400/2100/1700	620	210 x 70	420	241	249	245

# SCHNEERÄUM-SET TYP SRS



Typ SRS-G

## Die ideale Kombination aus Schneeschieber und Schaufel

- schnelle und werkzeuglose Montage des Schneeschiebers an die Schaufel
- Schrägstellung des Schildes durch einfaches Umstecken der Bolzen
- Anbau-Schneeschieber
- Schaufel Typ BSE lieferbar mit Inhalt 0,5 m<sup>3</sup> bis 2,0 m<sup>3</sup>

## Ausführungen

Typ SRS-S Stahlschürfleiste

Typ SRS-G Gummischürfleiste

Typ SRS-V PUR-Schürfleiste

Typ SRS-F Federklappscharre

Typ	Inhalt Schaufel ca. (m <sup>3</sup> )	Tragfähig- keit (kg)	Schild- breite (mm)	einstellbare Räumbreiten (mm)	Schild- höhe (mm)	Gabel- querschnitt (mm)	Gabel- abstand (mm)	Gewicht lack. ca. (kg)			
								SRS-S	SRS-G	SRS-V	SRS-F
SRS 50	0,50	1000	1500	1500/1400	620/720*	150x50	500	315	320	317	352
SRS 75	0,75	1500	1800	1800/1690	620/720*	150x50	600	354	360	357	398
SRS 100	1,00	2000	2100	2100/1970	620/720*	150x50	700	363	370	366	414
SRS 150	1,50	3000	2400	2400/2255	620/720*	180x70	800	518	525	521	575
SRS 200	2,00	3000	2700	2700/2540	620/720*	180x70	800	591	600	595	655

\* mit Federklappscharren

Oberfläche:

RAL 2000

# STREUGERÄT TYP SH



Typ SH mit Abdeckplane (Zubehör)

Typ	Trichterinhalt ca. (l)	max. Streubreite (m)	Mindestölbedarf (l/min)	max. Förderleistung (l/min)	zul. Gesamtgewicht (kg)	Gewicht (kg)
SH	265	9	15	80	450	115

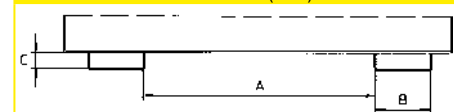
## Geeignet für Sand, Salz und Splitt

- Antrieb durch Staplerhydraulik
- Streubreite einstellbar durch Höhen- und Neigungswinkelverstellung vom Hubgerüst
- Rührwerk
- Schutzgitter-Abdeckung
- Einfahrtaschen für Gabelzinken
- Oberfläche lackiert **RAL 2000**

## Zubehör

- Abdeckplane

## Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)



Typ	A	B	C
SH	670	200	70

# STREUWAGEN TYP STW



Typ STW 100 mit Abdeckplane (Zubehör)



Typ STW 260

## Geeignet für Sand und Salz

- zum Anhängen an Gabelstapler, kleine Schlepper etc.
- mit Vollgummibereifung (Typ STW 100) bzw. Luftbereifung (Typ STW 260)
- Streuvorgang erfolgt über die Drehbewegung der Räder
- mit Hebel zum Einstellen der Streubreite und -richtung
- Trichter lackiert **RAL 3000**

## Zubehör

- Abdeckplane



Schneeschieber Typ SCH-G in Kombination mit Typ STW 100

Typ	Trichterinhalt ca. (l)	Ausführung Trichter	max. Streubreite (m)	Tragkraft (kg)	Gewicht (kg)
STW 100	105	lackiert	6	135	28
STW 260	260	lackiert	12	340	84