



Das robuste Schneeräumschild SF hält selbst bei härtesten Wetterbedingungen stand und kann vor Radladern, Traktoren und Unimogs angebaut werden.

Der stabile Grundrahmen ist mit vereisungsfreien Federklappensegmenten ausgestattet. Wahlweise können die Segmente mit einer verwindungssteifen PU-Leiste, einer hochabriebsfesten Kommunalschürfleiste oder einem Stahlbesatz bestückt werden. Die Abkantungen im seitlichen und oberen Schildbereich sorgen für eine hohe Stabilität. Die mechanische Seitenverstellung ermöglicht ein seitliches Räumen.

Zusätzlich sind stufenlos höhenverstellbare Lenkrollen und Randabweiser, welche das Schild vor Beschädigung schützen in der Grundausrüstung enthalten. Das Schild hat einen optimierten Neigungswinkel, wodurch ein sauberes Räumergebnis und eine maximale Laufruhe erzielt werden. Robuste Schwenzkylinder sorgen für eine stabile Schrägstellung.

SNOW SF

optionale AUSRÜSTUNGSVARIANTEN

- » Seitenverstellung hydraulisch zur einfachen Schwenkung (optional mit Druckbegrenzungsventil und/oder Druckhalteventil)
- » Niveaualage zur optimalen Bodenanpassung
- » CSE-Bereifung
- » Gleitkufen
- » Schneeleittuch für gute Sichtverhältnisse des Fahrers
- » Begrenzungslichter (LED) nach StVZO bei Fahrten im Straßenverkehr
- » Warnfahnenhalter und Warnfahnen
- » Sonderlackierung nach RAL (Standard RAL 2004)



EMS

Ersatzteil- und Maschinen-Service AG
Land-, Forst- und Kommunaltechnik

Gewerbe Badhus 23, CH-6022 Grosswangen
Tel. 041 980 59 60 info@ems-grosswangen.ch
www.ems-grosswangen.ch



ANBAU VARIANTEN

- » Kuppeldreieck
- » Dreipunktböck
- » Radlader-/Teleskopaufnahme
- » Anbauplatte passend zu Unimog DIN 76060
- » Gabelzinkenaufnahme

TECHNISCHE DATEN

	250 cm	275 cm	300 cm	325 cm	350 cm
Räumbreite (gerade/schräg) [cm]	250/215	275/236	300/258	325/279	350/301
Gesamtbreite (max. Auslage) [cm]	260	285	310	335	360
Gewicht (ohne Aufnahme) [kg]	385	413	439	466	489
Höhe [cm]	108	108	108	108	108
Schrägstellung	bis 30°				

