

Technik die begeistert im Detail

Schneepflug SSS 140 / 160 / 180 / 200 / 220 / 240

Für Fahrzeuge, Traktoren und Radlader von 30 - 80 PS

STOLL

Landschaftspflege-Technik

Neuartige Technik - entwickelt für professionelle Schneeräumung bei Kommunen, Dienstleistern und Industrie
Einsatzgeschwindigkeit bis 60 km/h - vom ADAC getestet

Die SSS Schneepflugserie: Speziell entwickelt für den anspruchsvollen Einsatz professioneller Anwender!

Die neuartige Anbaukonstruktion ist wartungsarm und macht Stützräder und Schleifkufen überflüssig!

Eine quer pendelnde Aufhängung passt sich in Seiten- und Längswellen den Bodenverhältnissen optimal an.

Daraus ergibt sich eine bis zu 50 % höhere Räumleistung!

Gasdruckfedern wirken stoßdämpfend auf die Federklappen und verhindern Rückschlag und lautes Klappen.

Die gerundete Bauform lässt den Schnee gut abrollen.

Abhängig von den Einsatzvoraussetzungen ist ein Einsatz bis 60 km/h möglich!



Technische Änderungen vorbehalten
Beschreibungen / Abbildungen unverbindlich

STOLL GmbH Maschinenbau
Raiffeisenstraße 29
74592 Kirchberg-Gaggstatt

www.stoll-landschaftspflege.de
info@stoll-landschaftspflege.de

Tel 07954 9880-0
Fax 07954 9880-30

Technische Highlights

- Wenig Verschleißteile, für den Einsatz werden weder Räder noch Schleifkufen benötigt.
- STOLL Anlenk Kinematik mit Neigung über die Waagerechte für hervorragende Gleiteigenschaft und optimalen Wirkungsgrad. Hierdurch bis zu 50% höhere Räumleistung!
- Regulierung der vereisungsfreien Federklappen-Elemente durch Tieftemperatur-Gasdruckfedern mit Eigendämpfung und verstellbarem Druck.
- Stabile, verwindungsfreie Bauweise aus hochwertigem Material ST 50.
- Räumleisten aus Vulkollan, optional Stahl oder Kombischienen.
- Vorteile durch Anbau mit tiefliegendem Schubpunkt:
 - Verschleißreduzierung der Räumleisten
 - Minimierung der Schwingungsgefahr bei hohen Geschwindigkeiten
 - Größtmögliche Laufruhe + Einsatz bis 60 km/h

Serienmäßige Ausstattung:

Manuelle Seitenverstellung bis 30°, Räumleisten aus Vulkollan, 2 vereisungsfreie Federklappen, schwebende Aufhängung, Pendelausgleich, Anfahrschutz, Warnfahnenhalter, Material ST 50, Lackierung RAL 2004 - bleifrei (Aufnahmesystem wird zusätzlich benötigt)

Optionales Zubehör:

Hydraulische Seitenverstellung bis 30°, (ein doppelt wirkender Steuerkreis erforderlich), Sonderlackierung, Räumleisten aus Stahl oder Kombischienen, Warnfahnen, Begrenzungsleuchten, Druckbegrenzungsventil

Pflichtoption Anbauvarianten / Aufnahmesysteme:

Anbau 3 Pkt, Kat.0/I oder Kat.II

Anbau Kuppeldreieck Kat.0 Kat.I oder Kommunalausführung

Anbauplatte an div. Fahrzeuge mit Aushubvorrichtung Fahrzeugseitig (Fabrikate anfragen)

Schnellwechselrahmen mit Parallelausgleich für Radlader (Komatsu, Kramer, Terex, Yanmar, Liebherr etc.)

Gabelzinkenaufnahme

Schnellwechselrahmen mit Geräteaufnahme für 3 Pkt. Kat.I/Kat.II (geeignet auch für andere Anbaugeräte)

Technische Daten:

| Typ | Schildbreite (cm) | Räumbreite (cm) | Schildhöhe (cm) | Gewicht (kg) | Schrägstellung (Grad) |
|---------|-------------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------------|
| SSS 140 | 139 | 122 | 70 | 200 | bis 30 |
| SSS 160 | 160 | 139 | 70 | 210 | bis 30 |
| SSS 180 | 180 | 156 | 70 | 220 | bis 30 |
| SSS 200 | 200 | 170 | 70 | 230 | bis 30 |
| SSS 220 | 220 | 190 | 70 | 245 | bis 30 |
| SSS 240 | 240 | 210 | 70 | 275 | bis 30 |

Technische Änderungen vorbehalten
Beschreibungen / Abbildungen unverbindlich