#### Technik die begeistert im Detail

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

Für Fahrzeuge, Traktoren und Radlader von 30 - 80 PS

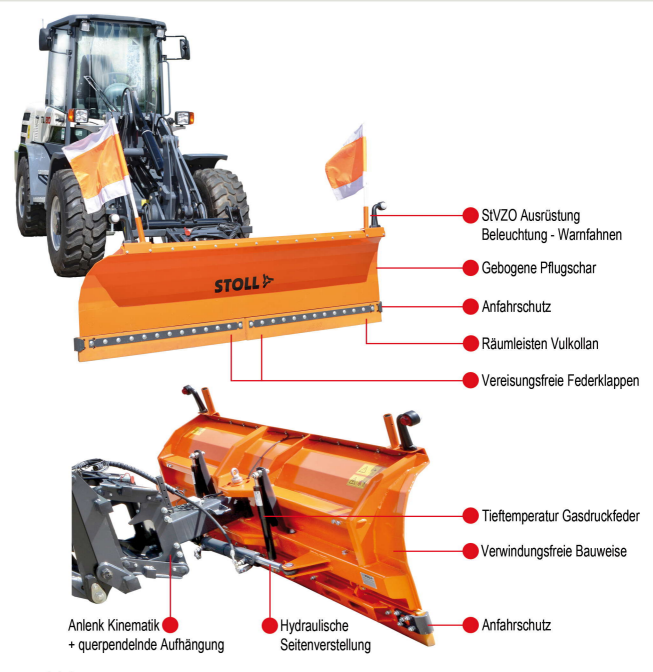


# Neuartige Technik - entwickelt für professionelle Schneeräumung bei Kommunen, Dienstleistern und Industrie Einsatzgeschwindigkeit bis 60 km/h - vom ADAC getestet

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

#### Technik die begeistert im Detail

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

Für Fahrzeuge, Traktoren und Radlader von 30 - 80 PS



#### **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. Hierduch 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.1 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:**

Тур	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