

Gerade und Vario-Schneepflüge

Artikel vom 8. März 2025

Schneepflüge



Den Vario-Schneepflug »SVS« gibt es in sechs Breiten, jeweils in 20-cm-Schritten von 1,4 bis 2,4 m (Bild: Stoll-Maschinenbau).

Damit Kommunen und Dienstleister auch bei starkem Schneefall zuverlässig räumen

können, ist der frühzeitige Einsatz leistungsfähiger Winterdienstgeräte entscheidend. Stoll Maschinenbau bietet mit den Schneepflugmodellen »SVS« und »SSS« robuste Lösungen, die auch unter extremen Bedingungen effektiv arbeiten. Der Vario-Schneepflug »SVS« verfügt über eine Technik, bei der zwei Federklappen gleichzeitig Hindernissen ausweichen können – ein wesentlicher Vorteil gegenüber herkömmlichen Pflügen, bei denen dies nur einzeln möglich ist. Das senkt das Risiko von Beschädigungen erheblich. Zudem überzeugen die Schneepflüge durch ihre wartungsarme, stabile Konstruktion und ihren leisen Betrieb. Die spezielle Form des Pflugschar sorgt für gutes Abrollverhalten des Schnees, während der tief liegende Schubpunkt den Verschleiß reduziert und Schwingungen bei höherem Tempo minimiert. Eine besondere Kinematik verbessert die Bodenadaptation und steigert die Räumleistung deutlich. Die hydraulische Seitenverstellung bis 30 Grad ermöglicht flexiblen Einsatz, und die Anbaukompatibilität mit verschiedenen Trägerfahrzeugen macht die Pflüge vielseitig nutzbar.

Hersteller aus dieser Kategorie

Auktion & Markt AG, Autobid.de

Sandbornstr. 2

D-65197 Wiesbaden

0611 44796-750

autobid@auktion-markt.de

www.autobid.de

[Firmenprofil ansehen](#)
