

Abgeräumt ...

Schneeräumschild V-Serie

- bis zu 65 bzw. 90 cm hoch und 135 bis 300 cm breit
- zwei verschwenkbare Klappflügel
- hydraulische Seitenverschwenkung
- vereisungsfreie Federklappen
- Randabweiser
- hochwertige Grundierung & Pulverbeschichtung
- verstellbare Stützräder

Wir entwickeln
& produzieren in
Deutschland



Steckbrief ADLER-Schneeräumschild V-Serie

Der SchneeADLER für den nächsten Winter!

Serienmäßig statten wir die V-Serie mit Randabweisern, vereisungsfreien Federklappen (aus Ø 10 mm Federstahl) und hochwertigen höhenverstellbaren Stützrädern aus.

Durch die verfügbaren und flexibel wechselbaren Aufnahmesysteme für Kommunaltraktoren und Hoflader können Sie die Schneeräumschilder der V-Serie vielfältig im Winterdienst einsetzen. Der integrierte Niveaueingleich sorgt darüber hinaus für ein gleichbleibend gutes Räumergebnis.

Sofern Ihr Fahrzeug über keinen zweiten doppelt wirkenden Steuerkreis verfügt, können Sie die gewünschten Schneeschildeinstellungen über ein optional verfügbares elektrisches Umschaltventil erreichen.

Zubehör

- verstärkte Schwerlastlenkrollen
- elektrisches Umschaltventil für den Schwenkbetrieb
- Begrenzungslichter LED 12/24 V mit Reflexionsstreifen links/rechts
- Warnfahnenhalter
- Warnfahnen aus flexiblem Rundmaterial
- Sonderfarbe gem. RAL-Farbtönen (Standard RAL 2002)



V-Serie im Hofladeranbau



Jetzt NEU! Auch in den Arbeitsbreiten von 210 cm bis 330 cm



Elektrisches Umschaltventil mit Überlastsicherung durch zwei Druckbegrenzungsventile und Stickstoffblase



Hofladeraufnahme mit Niveaueingleich und Abstellstütze

ADLER-Vario-Schneeräumschild V-Serie		135	150	180	210	240	270	300	330
Räumebreiten in V-, Y- und Diagonaleinstellung (bei 30°-Schräglage) cm		121	129	155	190	215	235	258	289
Schildhöhe innen/außen	mm	550/650	550/650	550/650	750/900	750/900	750/900	750/900	750/900
Lenkrollen	Ø/mm	180 x 50	180 x 50	180 x 50	200 x 80	200 x 80	200 x 80	200 x 80	200 x 80
Gewicht (ohne Aufnahme)	kg	185	190	200	353	389	412	465	511



Alle Räummöglichkeiten in V-, Y- und Diagonaleinstellung