



schmidt
a brand of aebi schmidt

Tellefsdal V90

Schneepflug



Der Tellefsdal V90 ist ein leistungsstarker und robuster V-Schneepflug (Vario) für eine gründliche Schneeräumung und den anspruchsvollen Winterdienst. Die beiden V-Pflugscharen können unabhängig voneinander von einer V-Punkt- zu einer Parallelstellung geschwenkt werden. Dadurch ist der Pflug sehr flexibel und eignet sich für die Schneeräumung auf den unterschiedlichsten Flächen. Ein zuverlässiges Überfahrssystem verhindert Beschädigungen beim Auftreffen auf feste Hindernisse und bietet zudem mehr Sicherheit für Fahrer und Fahrzeug.

Das Wichtigste in Kürze

- Adaptionsplatte mit Querneigungsausgleich, speziell für den V90 entwickelt
- Durch die Vario-Geometrie ist der V90 sehr vielseitig und für eine Vielzahl von ländlichen und städtischen Bedingungen geeignet
- Erhältlich in verschiedenen Breiten (2890 bis 3790 mm), um eine Vielzahl von Anforderungen zu erfüllen

Ihre Vorteile

- Sehr gute Räumleistung durch Stabilität und Robustheit
- Starke und robuste Konstruktion mit 90° Anstellwinkel und solidem Überfahrssystem
- Flexible Pflugform ermöglicht universellen Einsatz auf allen Flächen

Leistungsmerkmale

Pflugschar

Der Tellefsdal V90 ist 1.200 mm hoch und ist in unterschiedlichen Breiten erhältlich. Die robuste Pflugschar ist selbst für härteste Schneeverhältnisse ausgelegt und eignet sich bestens auch für die leistungsstärksten Fahrzeuge auf dem Markt.

Überfahrssystem

Jede Pflugschar ist mit einem Überfahrssystem ausgestattet, um einen sicheren und reibungslosen Betrieb zu gewährleisten. Der V-förmige Pflug verfügt über einstellbare Spiralfedern an den Schneidkanten, die werkseitig für „normale“ Bedingungen eingestellt sind und auf Wunsch angepasst werden können.

Anbau

Der Pflug kann an einer Vielzahl von Fahrzeugen betrieben werden. Für Fahrzeuge mit Anbauplatten ist der Pflug mit einer eigenen leistungsstarken Hebevorrichtung erhältlich, die es selbst mit den härtesten Schneebedingungen aufnimmt. Für die Fahrzeuge mit eigener Hebevorrichtung, wie z. B. Radlader oder Traktoren, kann der Pflug mit einer Adaptionsplatte mit mechanischer Schwimmstellung ausgestattet werden, die bei Nichtbedarf blockiert werden kann.

Hydraulische Seitenumstellung

Die seitliche Verstellung erfolgt über zwei kraftvolle, doppelwirkende Schwenkzylinder, die den Pflug spielfrei in die gewählte Räumposition bringen. Das Hydrauliksystem ist in zwei Ausführungen erhältlich: Superswing und Superswing mit Syncro-Funktionalität.

Galerie



Verwandte Produkte

Tellefsdal K70

Schneepflug



Tellefsdal D70

Schneepflug



Technische Daten

	V90-2800	V90-3200	V90-3700
Abmessungen			
Pflughöhe Mitte	955 mm	955 mm	955 mm
Pflughöhe rechts und links	1 162 mm	1 201 mm	1 250 mm
Länge an der Schürfleiste	2 890 mm	3 289 mm	3 700 mm
Räumbreite	2 400 mm bei 31° 2 458 mm V-Form 2 795 mm Keilform	2 630 mm bei 31° 2 762 mm V-Form 3 120 mm Keilform	3 020 mm bei 31° 3 171 mm V-Form 3 530 mm Keilform
Gesamtbreite	2 400 mm	2 630 mm	3 020 mm
Gewichte			
Gewicht mit Stahlschürfleisten ca.	1 142 kg	1 210 kg	1 295 kg



© Aebi Schmidt Group
www.aebi-schmidt.com

Aebi Schmidt Holding AG
CH-8050 Zürich, Schweiz

Alle Rechte vorbehalten. Technische Daten können sich ändern. Abbildungen sind nicht verbindlich. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Document created on 11 FEB 2024

