



Güleschlitzgerät Vredo Profi XL

Groß in der Präzisionslandwirtschaft



Serienmäßig geliefert mit

- **Scheiben.**
 - **V-förmig montierte Doppelscheiben.** Sorgen dafür, dass der Boden eingeschnitten und geöffnet wird. Das Ergebnis: minimaler Kraftstoffverbrauch (geringer Rollwiderstand) und Beibehaltung einer offenen Bodenstruktur.
 - **Einzel-V-Scheibe (Solid Disc).** Macht es einfach, auch auf Ackerland zu arbeiten, ohne aggressiv in den Boden zu schneiden oder Verstopfungen zu verursachen. Die verschleißfeste, leichte Konstruktion macht das Gerät robust und wartungsfreundlich.
- **Leichte Doppelscheibenhalter.** Sind wartungsfrei, mitschwenkend, mechanisch gefedert und garantieren somit eine optimale Bodenanpassung.
- **Offener Rahmen aus hochwertigem Stahlblech.** Spart Gewicht, nimmt weniger Schmutz auf und lässt sich leicht reinigen.
- **Innovatives Pendelsystem.** Reagiert sofort und passt sich besonders gut dem Boden an.
- **Wartungsfreie Lager.** Halten Schmutz ab und sind dank Kassettendichtungen dauerhaft geschmiert.
- **Neue Auslassdüse.** Ist am Element hinter den Scheiben befestigt und legt die Gülle perfekt ab; auch bei niedriger Düngergabe.
- **Mitschwenkende Doppелеlemente.** Sorgen für eine optimale Bodenanpassung dank Torsionsgummis.
- **Hydraulisch betätigte Absperrventile.** Sind besonders wartungsfreundlich und zudem mit jedem Zugfahrzeug verwendbar.
- **Automatische Scheibenabdeckung.** Sorgt für bessere Sichtbarkeit während des Transports und schützt andere Verkehrsteilnehmer.
- **Vertikaler Exaktverteiler.** Ergibt eine perfekte Verteilung und Zerkleinerung von Abfallresten.
- **Zentralschmierung.** Schmiert alle Komponenten von einer Stelle aus.
- **Dünne Güllenschläuche (40 mm).** Ermöglichen Gewichtseinsparung und mithilfe von GPS-Technik eine exakte kontinuierliche Aufwandmenge (Präzisionslandwirtschaft).

Wertvolle Optionen

- **Einstellbare Stützräder.** Können in der richtigen Arbeitstiefe eingestellt werden.
- **Kamera auf Extaktverteiler.** Dient als Rückfahrkamera.
- **Automatische Schmierung.** Schmiert automatisch alle zu schmierenden Komponenten, sodass kein manuelles Schmieren mehr nötig ist.
- **Multifaster.** Ermöglicht ein zentrales Ankuppeln der Hydraulikschläuche.
- **Hydraulische Teilbreitenschaltung.** Ermöglicht in Kombination mit GPS eine präzise Ausbringung.
- **Endrahmen-Abschaltung (nur bei Güllenschlitzgerät 18 m).** Ermöglicht das Arbeiten mit einer Arbeitsbreite von 15 m.
- **Hochziehbare Elemente.** Ermöglichen im Handumdrehen das Arbeiten mit unterschiedlichen Breiten, eventuell gesteuert mit GPS.
- **Fahrgassenschaltung.** Kann Elemente, die sich über der Fahrgasse befinden, problemlos abschalten oder anheben.

Technische Daten

- Geeignet für Grünland und Ackerland, zum Beispiel Frühjahrskulturen, passt auf gezogene Gülletanks und Selbstfahrer
- Element: unabhängige Federung; pro Doppelement
- Montage: Vredo-Gerätedreieck/Evers-Gerätedreieck/3-Punkt-Platten
- Reihenabstand: 18.75 cm
- Transportbreite: 2.98 m
- Erforderliche Hydraulik:
 - Zusammen- und Auseinanderklappen: 2 x Schnellkupplung 1/2 Zoll (offene Mittelstellung)
 - Absperrventile: 2 x Schnellkupplung 1/2 Zoll (geschlossene Mittelstellung)
 - Exaktverteiler: Schnellkupplung 2 x 3/4 Zoll (offene Mittelstellung 60 Liter/min)
 - Druckloser Rücklauf: Schnellkupplung 1 x 1/2 Zoll

Typ	Profi XL 15	Profi XL 18
Arbeitsbreite (m)	15	18
Scheiben:	80	96
Abstellhöhe (m)	3.92	3.92

Elementtypen

Doppelement **V**-förmige **S**cheibe Hydraulisch (**DV H**)

Für das vertraute, bewährte Gülleausbringprinzip von Vredo mit hydraulisch betätigten Absperrventilen.

Typ	Profi XL 15	Profi XL 18
Gewicht ca. (kg)	5.270	5.740

Doppelement **S**olid-Scheibe **H**ydraulisch (**DS H**)

Zur Düngung von Frühjahrskulturen und anderen Kulturen mit hydraulisch betätigten Absperrventilen.

Typ	Profi XL 15	Profi XL 18
Gewicht ca. (kg)	4.859	5.252



Your fields, our passion