

Vredo

Nachsaat-Geräte



Your fields, our passion

Erfolgreiches Grünlandmanagement

Richtiges Grünlandmanagement steigert die Hektarerträge und verbessert die Qualität. Nachsäen ist der Schlüssel und bringt Ihnen mindestens 300 € pro Hektar ein! Nicht umsonst sind die Nachsaatgeräte von Vredo auf der ganzen Welt ein Begriff im Agrarsektor und sehr beliebt bei Landwirten, Lohnunternehmern, Weinbauern, Obstbauern und Pferdehaltern. Diese fortschrittlichen Alleskönner schneiden bei Qualität, Arbeitskomfort und Leistung gut ab.

Entwickelt für Arbeitskomfort

- Wartungsfreie Elemente.
- Hektarzähler, der einfach aufzeichnet, wie viele Hektar gesät wurden.
- Benutzerfreundliche und schnell durchführbare Abdrehprobe für optimale Kontrolle.
- Sehr gut zugänglicher Saatgutbehälter mit gut lesbarer Füllstandsanzeige.
- Pneumatische/mechanische Saatgutdosierung; stufenlos einstellbar (3–190 kg/ha).



Ein Blick für Qualität

- Robuste Bauweise mit hochwertigen Materialien und guter Lackqualität: eine Investition fürs Leben!
- Das gefederte Element sorgt für ultimative Bodenadaptation und eine konstante Saattiefe.
- Die Saattiefe lässt sich exakt einstellen (0–25 mm).
- Die Bodenadaptation ist durch progressiv gefederte Scheibenpaare sehr gut.
- Spezielle Nockenräder ermöglichen perfekt abgestimmtes Säen: für kleinere und größere Saatgutmengen (u. a. Klee und Roggen).

Entwickelt für Ertrag

- Eine optimale Saatgutablage mit dem fortschrittlichen Doppelscheibensystem garantiert eine schnelle Keimung und Verwurzelung der Grassamen.
- Da die Samen im fruchtbaren Boden eingeklemmt werden, sind optimale Keimungsbedingungen gewährleistet (Keimrate 96 %).
- Die Samen sind optimal vor verschiedenen Witterungsbedingungen und Vögeln geschützt.
- In nur einem Arbeitsschritt lassen sich gegenüber einer Grünlanderneuerung durch Pflügen, Grubbern, Planieren, Säen und Walzen 80 % an Zeit und Kraftstoff sparen. Die Arbeit erfolgt mit einer hohen Leistung (5 ha/Stunde) und hohen Arbeitsgeschwindigkeiten (10–12 km/h).
- Der schmale Reihenabstand von 7.5 cm sorgt für ein schnelles Schließen der Grasnarbe, was zu einem niedrigeren Unkrautdruck und einem höheren Ertrag führt.

Ein Nachsaatgerät von Vredo für jede Situation

Rechnen Sie mit?



*Beispiel basierend auf den niederländischen Durchschnittspreisen. **Berechnung basierend auf 6,25 €/kg. Informationen basierend auf Versuchen von Innoseeds DLF, Barenbrug BV und Landwirtschaftskammer Oldenburg. „Technik der Grünlandneuanlage“, A. Pölinger, Landwirtschaftliche Fakultät Universität Trierdorf.

Agri

Mechanisch angetriebenes und dosierendes Nachsaatgerät mit einer Arbeitsbreite von 2.47 m oder 2.85 m: der unerreichte Klassiker von Vredo unter den Nachsaatgeräten.



Agri Air

Pneumatische Nachsaatgerät mit hydraulischem Antrieb mit einer Arbeitsbreite von 2.47 m oder 2.85 m: besonders gut für hügeliges Gelände geeignet.



Agri Twin

Pneumatische Nachsaatgerät mit hydraulischem Antrieb mit einer Arbeitsbreite von 4.35 m oder 5.70 m: optimal für große Flächen.

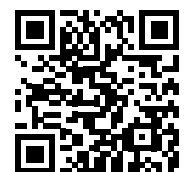


Agri Compact

Kompaktes Nachsaatgerät mit einer Arbeitsbreite von 0.97 m, 1.35 m, 1.80 m oder 2.17 m: besonders gut für schmales Gelände geeignet (u. a. Grünland, Obstbau und Weinbau).



Möchten Sie erfahren, welches Nachsaatgerät am besten für Sie geeignet ist? Besuchen Sie www.vredo.com/nachsaatgeraete-agrar oder scannen Sie den QR-Code



Vredo

Your fields, our passion

vredo.com

Welysestraat 25a
6669 DJ Dodewaard
Niederlande