



Antrieb

12V

Gebläse

1-100%
stufenlos

Streubreite

<12 m>
maximal

Abgänge

8 | 16
Schläuche

Bedienteil



VENTO II



120 l

230 l

360 l

500 l

AGRARTECHNIK

VENTO®

Pneumatischer Schlauchstreuer mit 12 Volt Hochleistungsgebläse zum zuverlässigen Ausbringen von Gräsern, Zwischenfrüchten, Düngern und anderen gekörnten Gütern.

MEHR PRODUKTIVITÄT. MEHR KOMFORT. MEHR FLEXIBILITÄT – VENTO®

Mit dem Pneumatikstreuer VENTO® können – dank seines stufenlos regelbaren, extra starken 12 Volt Gebläses – Mischungen aus feinem und grobem Saatgut, Zwischenfrüchte, Mikrogranulate, Dünger und Gräser wesentlich effizienter und kostengünstiger ausgebracht werden, als mit einer Hydrauliklösung. Auch hohe Aussaatmengen (z. B. 40 kg/ha Gras oder 120 kg/ha Saatgut) meistert der VENTO® problemlos. Alle Funktionen und Einstellungen lassen sich am VENTO II Bedienteil bequem von der Fahrerkabine aus steuern und während der Fahrt verändern. Je nach Ausführung des VENTO® lassen sich mühelos Arbeitsbreiten von 1 – 6 bzw. 12 m erzielen.

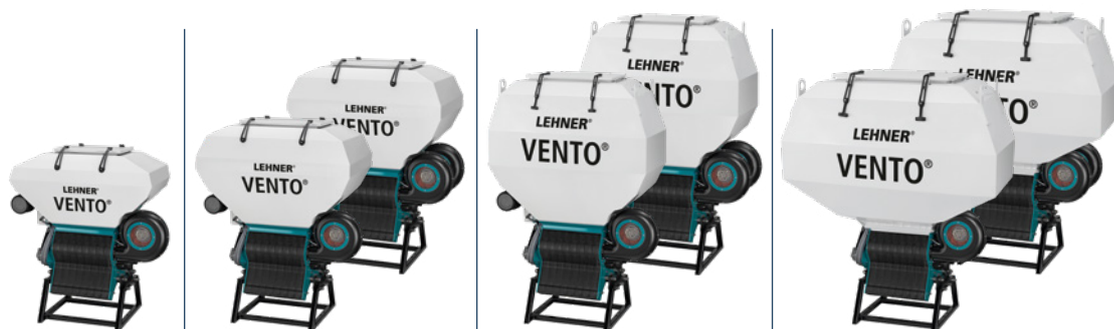
Der VENTO® überzeugt auf ganzer Linie:

- 12 Volt Hochleistungsgebläse (1 bzw. 2 Stück)
- Behälter (4 Größen) mit Restentleerungsklappe
- Bedienteil mit 3,3 Zoll Grafikdisplay
- Geschwindigkeitsabhängige Dosierung und Vorgewendemanager serienmäßig
- Rührwerk mit Leermelder im Behälter
- Im Lieferumfang zudem enthalten u. a.:
 - 8 bzw. 16 Prallteller mit U-Bügel für Montage
 - 1 bzw. 2 St. Zellenradwelle (2x 5,0ml blau/Abgang) und Zellenrad-Set
 - LEHNER Superflex-Schlauch (25m oder 50m)
 - 1 bzw. 2 St. Abdrehsack und Waage für Abdrehsproben
 - Batteriekabel 6 mm² (6m); Steuerkabel (6m)
 - Transport- und Montagegestell



Weitere Infos unter: www.lehner.eu

VENTO® TECHNISCHE DATEN



Behälterinhalt (Liter)	120 l		230 l		360 l		500 l	
Schlauchabgänge	8		8	16	8	16	8	16
Maße (Lx BxH) in mm	919x527x1.009		947x570x1.199		995x568x1.335		1.155x755x1.472	
Gebläsenzahl / Streubreite	1 St. / bis 6 m	1 St. / bis 6 m	2 St. / bis 12 m	1 St. / bis 6 m	2 St. / bis 12 m	1 St. / bis 6 m	2 St. / bis 12 m	
Gewicht	61 kg	67 kg	78 kg	86 kg	107 kg	105 kg	177 kg	
Stromaufnahme Gesamt	max. 33 A	max. 33 A	max. 45 A	max. 33 A	max. 45 A	max. 33 A	max. 45 A	
Stromaufnahme Motor	10 A	10 A		10 A		10 A		
Betriebs-/Lagertemperatur	-10 bis +50 °C		-10 bis +50 °C		-10 bis +50 °C		-10 bis +50 °C	
Batteriekabel / Steuerkabel	6 m / 6 m		6 m / 6 m		6 m / 6 m		6 m / 6 m	



■ Untersaaten bis
12 m Arbeitsbreite



Grünland-Nachsaat mit dem VENTO®



Sonderanwendungen dank 12V-Antrieb möglich



Zwischenfrucht streuen beim Grubbern



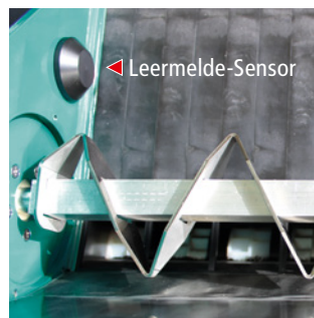
Das VENTO II Bedienteil mit 3,3 Zoll Grafikdisplay lässt keine Wünsche offen.

Alle Funktionen sind mit dem VENTO II zentral steuerbar. Die Bedienung ist absolut anwenderfreundlich, einfach und selbsterklärend – egal ob geschwindigkeitsabhängiges Dosieren, elektrisches Abdrehen oder automatische Restentleerung. Auch die Einstellung der Lüfterdrehzahl des Gebläses sowie die Überwachung der Zellenradwelle sind direkt am Bedienteil möglich. 18 wählbare Sprachen und ein Programmspeicher für bis zu 75 Abdrehproben machen das Arbeiten noch angenehmer.



Werkzeugloses Handling

Für das Wechseln der Zellenradwelle mit verschiedenen Zellen für unterschiedliche Streugüter (fein, mittel, grob) sowie für die Montage und Demontage der Schläuche ist kein Werkzeug nötig.



Rührwerk mit Leermelder

Im Behälter sorgt ein Rührwerk mit optimaler Übersetzung für den effizienten und schonenden Weitertransport – auch von schwer fließfähigem Inhalt. Zudem weist ein Leermelder auf das Erreichen der Minimalfüllmenge hin.

Serienmäßig im Lieferumfang des VENTO® enthalten u. a.:



Batteriekabel 6 mm² (6 m)

Die Stromversorgung beim VENTO® wird ausschließlich über das mitgelieferte Batteriekabel 6 mm² sichergestellt. Das Batteriekabel wird direkt von der Batterie in die Fahrerkabine (Halterung Teil des Lieferumfangs) verlegt. Die Leitung ist mit einer Stecksicherung (40 A) abgesichert.



Zellenradwelle

Der VENTO® wird mit blauer Zellenradwelle 2x 5,0 ml pro Abgang und einem zusätzlichen Zellenrad-Set ausgeliefert. Dieses besteht aus grünen 2,5 ml Zellen, roten 10,0 ml Zellen und Blindzellen, womit Mischungen mit feinem Saatgut und Grobleguminosen sowie Feinsämereien und Mikrogranulate ausgebracht werden können.



Prallteller

Im Lieferumfang des VENTO® sind serienmäßig 8 oder 16 Stück Prallteller mit Montagehalterungen (U-Bügel) enthalten. Somit können die Prallteller mühelos an einem Vierkantrohr (40x40 mm) befestigt werden. Vierkantrohr nicht im Lieferumfang enthalten.

ZUBEHÖR

Weitere Infos hierzu finden Sie unter www.lehner.eu



Y-Verteiler-Kabel, 7-poliger Diodenstecker auf 2x 7-polige Diodenbuchse.



Vorgewendemanager mit Hydrauliksensor und Magnet für Traktoren ohne 7-polige Signalsteckdose.



GPS-Empfänger AccoSAT Geschwindigkeitssensor auf der Basis von DGPS und einem 3D-Beschleunigungsgeber.



Radsensor als Alternative, sollte das Geschwindigkeitssignal nicht über die 7-polige Signalsteckdose abgegriffen werden.



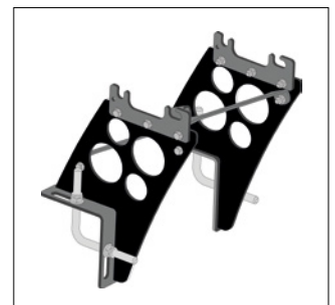
ISOBUS-Kabel (3,5 m) zur Stromversorgung über die ISOBUS-Steckdose.



Verlängerungskabel mit Steckverbindung: Längen 3, 4 oder 5 m (Sonderlängen auf Anfrage).



Blindstopfen für den Verschluss von einzelnen Schlauchabgängen.



VENTO®-Universalhalterung zur einfachen Montage an einem Vierkantrohr.



LEHNER®
Streuen & Dosieren mit 12 Volt