

# **BHE-ROHRVERTEILER**

*Das geniale Anbaugerät zur bodennahen & emissionsarmen Gülleausbringung*



**BREITERE VERTEILUNG OHNE GÜLLEWÜRSTE!**

- ✓ SCHONT die Grasnarbe
- ✓ OPTIMALE Boden Anpassung
- ✓ EINFACHE Bedienung
- ✓ OHNE Separieren

# DAS SPRICHT FÜR UNSEREN ROHRVERTEILER

PRÄMIENFÄHIG  
IN ÖSTERREICH



- ✓ **Breitere Verteilung ohne Güllewürste:**  
Mit 15 cm breiten Streifen im Abstand von gut 15 cm.
- ✓ **Kein Verletzen der Grasnarbe:**  
Wir verzichten auf Schleppschuhe.
- ✓ **Einfache Bedienung:**  
Durch die elektro-hydraulische Komfortsteuerung mit Folgeschaltung.
- ✓ **Einfaches Fahr-Handling:**  
Beim Ausbringen sind enge Kurven bis 180 Grad ohne Ausheben fahrbar.
- ✓ **Schnelles Aus- und Einklappen**
- ✓ **Verschleißarm:**  
Durch frei gelagerte Schnecken.
- ✓ **Sehr geringe Verstopfungsgefahr:**  
Durch große Schläuche und Intervallschaltung der Förderschnecke.
- ✓ **Kein Separieren notwendig**
- ✓ **Gleichmäßige Verteilung, auch in Hanglagen**
- ✓ **Optimale Bodenanpassung durch Dreiteilung des Rohrverteilers:**  
Mit kombinierter Schwimmstellung aller Zylinder in – und quer zur Fahrtrichtung.
- ✓ **Ausbringungsmenge individuell einstellbar:**  
Mit verstellbaren Ausbringungsschlitzen und Drei-Wege-Hahn.
- ✓ **Weniger Zugleistungs- und Kraftstoffbedarf:**  
Da keine Schare auf oder in den Boden gedrückt werden.

## **BREITE STREIFEN LÖSEN SICH SCHNELL AUF UND GARANTIEREN SO BESTE FUTTERQUALITÄT**

Bei unserem Gülleausbringungssystem wird standardmäßig die Wiesenfläche mit 15 cm breiten, dünnen Streifen im Abstand von gut 15 cm bedeckt. Sonderanfertigungen mit größeren Schlitzabständen sind möglich. Je nach Witterung sind nach zwei bis drei Wochen die Streifen völlig aufgelöst und eingewachsen.



Direkt nach der Gülleausbringung mit dem Rohrverteiler



Zwei bis drei Wochen nach der Gülleausbringung mit dem Rohrverteiler

# LANGLEBIGE TECHNIK



## Weniger Zugleistungs- und Kraftstoffbedarf

Die leichtgängigen und stabilen Tasträder haben einen geringen Rollwiderstand und machen enge Kurven bis 180 Grad möglich.



## Sehr geringe Verstopfungsgefahr

Die automatische Intervallschaltung der Förderschnecke mit einer kurzen Umkehrung der Drehrichtung alle 17s verhindert Ablagerungen und sorgt für gleichmäßige Verteilung.



## Optimale Boden Anpassung

In der Schwimmstellung sind bis zu 20 Grad nach oben und 16 Grad nach unten beidseitig möglich.



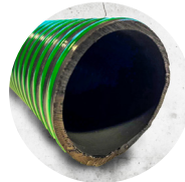
## Einfache Bedienung

Elektro-hydraulische Komfortsteuerung mit Folgeschaltung ermöglicht eine einfache Bedienung.



## Genauere Verteilung

Die Verteilmenge und -genauigkeit lässt sich für verschiedene Güllearten einfach über Verstellbleche einstellen – OHNE Werkzeug.



## Geringer Wartungsaufwand

Große Durchmesser von 76 mm der Schläuche sorgen für guten Durchfluss, selbst bei feststoffreicher Gülle - OHNE Separieren.

# VIER ARBEITSBREITEN TYPEN

MASCHINENDATEN	TYP 650	TYP 750	TYP 900	TYP 1200
ARBEITSBREITE	6,5 m	7,5 m	9 m	12 m
TRANSPORTBREITE	ca. 2,40 m	ca. 2,40 m	ca. 2,99 m	ca. 2,99 m
ANZAHL DER ABGÄNGE	21	25	29	39
ABSTAND ZUM BODEN	18 cm	18 cm	18 cm	18 cm
EIGENGEWICHT	ca. 580 kg	ca. 680 kg	ca. 950 kg	ca. 1150 kg
HYDRAULISCHE STEUERUNG	1 DW + 1 EW min. ca. 40 l/min	1 DW + 1 EW min. ca. 40 l/min	1 DW + 1 EW min. ca. 50 l/min	LS + 1 DW min. ca. 50 l/min
EXAKTVERTEILER	Alrena SV 24	Alrena SV 24	Alrena SV 30	Alrena SV 36

# NACHRÜSTEN EINFACH GEMACHT

Der Rohrverteiler ist als komplette Einheit inklusive Hydraulik zum Ausheben konzipiert. Unterschiedlichste Güllefässer – mit oder ohne Vorbereitung - können nachgerüstet werden.



Ältere Fässer



Neue Fässer



Kunststofffässer



# TECHNISCHE AUSSTATTUNG

## LANGLEBIGES MATERIAL UND ROBUSTE TECHNIK

- ✓ Verteiler mit hydraulisch angetriebenen Förderschnecken (dreigeteilt)
- ✓ Intervallschaltung für Förderschnecken (vorwärts / rückwärts)
- ✓ Alrena Exaktverteiler (Cutter) mit Steinfang
- ✓ Elektro-hydraulische Komfort-Steuerung mit automatischer Folgeschaltung
- ✓ Hydraulik-Block mit LS-Ansteuerung (Umschaltbar auf DW)
- ✓ Stützräder außen und mittig drehbar 16 x 6.50-8
- ✓ Vorgewende-Schaltung integriert
- ✓ Rahmen und Ausleger komplett verzinkt
- ✓ Warntafeln mit Beleuchtung

## ZUSÄTZLICHE AUSSTATTUNG

- ✓ 2 / 4 LED-Arbeitsscheinwerfer am Verteiler
- ✓ Durchgang nach hinten mit Drei-Wege-Hahn für Pendelverteiler etc.
- ✓ Zusätzliche Hydraulikfunktion in Steuerung integrierbar (Stützfuss, Überlauf etc.)
- ✓ Plattenschieber für Fassausgang 6“

# ALRENA EXAKTVERTEILER

Die Basis des Alrena Exaktverteilers ist ein speziell entwickeltes Schneidsystem mit rotierenden Rundmessern. Die ständige Drehbewegung hat den Vorteil, dass sich die Schneidscheiben selbst schärfen. Wichtig: Selbst feststoffreiche Gülle verteilt er problemlos.

- ✓ Sehr präzise Gülleverteilung durch patentiertes Luftstromsystem
- ✓ Sowohl für hohe als auch für niedrige Durchflussmengen geeignet
- ✓ 5“ Einlass ohne Verengung, um die Möglichkeit einer hohen Kapazität zu gewährleisten



ALRENA 3D-ANIMATION



BHE Agrotec GmbH | Landstraße 1 a | 87452 Altusried  
Tel. 08373 92115 78 | Fax. 08373 92115 90  
info@bhe-agrotec.de | www.bhe-agrotec.de