



TOP
QUALITÄT



BOMECH

Greenstar-Multi Schleppschuhverteiler



Getreide



Gras



Acker



Die Kombination aus integriertem Hangaussgleichsystem und einzeln gefederten Schleppschuhen ermöglicht eine optimale Anpassung an schwierigste Geländebedingungen. Der Zugkraftbedarf bleibt trotz der grossen Arbeitsbreite gering. Für eine exakte Verteilung der Gülle sorgen zwei ExaCut Verteiler mit integriertem Schneidwerk und Fremdkörperabscheider.



Merkmale des Greenstar-Multi:

- Kein Nachlaufen der Gülle durch hochschwenken der Schleppschuhe, somit keine Verschmutzung von Straßen und Wirtschaftswegen.
- Optimaler Anpressdruck der Schleppschuhe an den Boden
- Optimale Niveaueinstellung der Schleppschuhe an die Bodenoberfläche
- Einfacher Einklappmechanismus längs des Fahrzeugs in die Transportstellung
- Solide Bauweise in Profiausführung
- Geringes Eigengewicht
- Problemlose Montage auch ohne Hubvorrichtung möglich
- Hochklappmechanismus ist so angelegt daß die Schläuche beim Hochdrehen in Transportstellung nicht geknickt werden
- Fahrgeschwindigkeit bis 20 km/h möglich



Kein "Zusammenhaken" von Ernterückständen durch speziell geformte Schleppschuhe aus Edelstahl. Für die optimale und verstopfungsfreie Gülleablage sorgen die strapazierfähigen Gummidüsen.



Durch die spezielle Positionierung eines massiven Drehgelenkes ist die optimale Führung des Zuführschlauches ohne abknicken gewährleistet. Eine Teilbreitenschaltung (rechts/links) ist als Option lieferbar.



Individuelle Montage an jedem Fahrzeug möglich (Serienmässige ¾ Punkthängung der Kategorie 2 und 3)

TECHNISCHE DATEN

Type Greenstar Multi	12	15	18	
Arbeitsbreite	12	15	18	m
Transportbreite	2.95	2.95	2.95	m
Gewicht	1550	1650	1790	kg
Schlauchabstand	250	250	250	mm
Schlauchabgänge	48	60	72	

Patentiertes System



BOMECH

www.bomech.nl

Technische Daten sind unverbindlich Änderungen vorbehalten

BOMECH

Zandhuisweg 36
7665 SH Albergen
Tel. 0546 442 111
Fax. 0546 442 115
info@bomech.nl



Die optimale Gülledüngung für Grünland, Getreide und Ackerland

Der speziell geformte Schleppschuh aus Edelstahl öffnet den Pflanzenbestand und die Gülle wird direkt auf dem Boden abgelegt. Mit dieser Technik können die Pflanzen die Nährstoffe schneller aufnehmen und gleichzeitig wird eine mögliche Blattverschmutzung vermieden. Ebenso erhalten Sie eine bessere Qualität Ihres Grundfutters, die sich auf die höhere Futteraufnahme Ihres Viehbestandes positiv auswirkt. Nach dem Ausbringen schließt sich die Pflanzendecke, wodurch sich die Emissionen auf ein Minimum reduzieren.

www.bomech.nl