



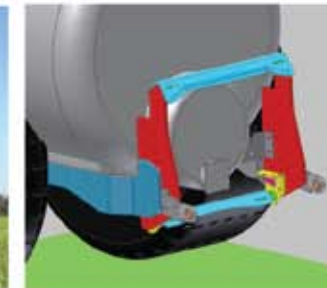
Kein nachlaufen der Gülle durch Hochschwenken der Schleppschuhe.



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



Einfache, kompakte und solide Bauweise



Einfache Montage



Fernbedienung

## 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, welche sich auf die höhere Futteraufnahme ihres Viehbestandes positiv auswirkt. Nach dem Ausbringen schließt sich die Pflanzendecke, wodurch sich die Emissionen auf ein Minimum reduzieren.

Durch das neu integrierte Hangaussgleichssystem passen sich die einzeln gefederten Schleppschuhe dem Gelände optimal an. Der Zugkraftbedarf bleibt trotz der grossen Arbeitsbreite gering. Für eine exakte Verteilung der Gülle sorgt ein ExaCut Verteiler mit integriertem Schneidwerk und Fremdkörperabscheider.

## Merkmale des Greenstar-Flex:

- Kein Nachlaufen der Gülle durch Hochschwenken der Schleppschuhe.
- Keine Verschmutzung von Straßen und Wirtschaftswegen.
- Optimaler Anpressdruck der Schleppschuhe an den Boden.
- Optimale Niveaueinstellung der Schleppschuhe an die Bodenoberfläche.
- Einfacher Einklappmechanismus hinter dem Fahrzeug in die Transportstellung.
- Einfache, kompakte und solide Bauweise.
- Geringes Eigengewicht.
- Problemlose Montage an jedes Fahrzeug auch ohne Hubvorrichtung möglich.

Greenstar Flex	5.3	6.2	7.5	8.8	
Arbeitsbreite	5.30	6.20	7.50	8.60	m
Transportbreite	2.55	2.55	2.55	2.95	m
Gewicht	460	540	620	680	kg
Schlauchabstand	22	22	22	22	cm
Schlauchabgänge	24	28	34	40	

Patentiertes System