



Stalldungstreuer

CS-Streuer



Kompakt und flexibel – Der CS-Streuer



Robuste Schutzleisten
verhindern Beschädigungen
an den Bordwänden

Klappbare Bordwände
für flexible Beladung

4-Walzen-Streuwerk
sorgt für ein gleichmäßiges
Streubild bei bis zu 8 m Arbeitsbreite

CS-Streuer

Der kompakte und besonders für eigenmechanisierte Betriebe geeignete CS Streuer gewährleistet eine effektive Ausbringung von Stalldung. Dank der abklappbaren Bordwände ist eine Doppelnutzung als Transportanhänger möglich.

- CS 75-95
- 7,5-9,5 m³ Ladevolumen
- Einfache Bedienung

Inhalt

Streuwerk und Transportboden	4-5
Aufbau und Fahrwerk	6
Bedienung und Technische Daten	7

Robustes Design für starke Leistung – Streuwerk und Transportboden

- + Feine Verteilung
- + Perfektes Streubild
- + Hoher Durchsatz
- + Ideal zum Streuen auf Grünland



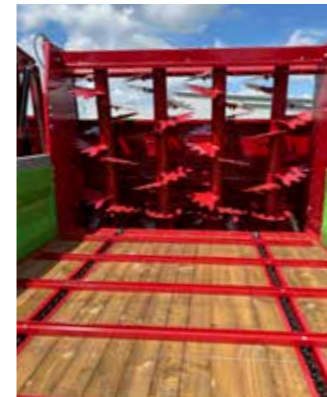
4-Walzen-Streuwerk

- Vier stehende Streuwalzen für Arbeitsbreiten von 6-8 m
- Fächerförmige Streuzinken sorgen für eine gleichmäßige Zerkleinerung des Streugutes



Streuwerksgetriebe

- Einfache Wartung für hohe Zuverlässigkeit
- Kontrollgläser an jedem Streuwerksgetriebe ermöglichen eine schnelle Sichtkontrolle der Ölstände



Transportboden

- Sicherer Vorschub durch einen (CS 75) bzw. zwei (CS 95) Kratzbodenstränge
- 10 mm starke Rundstahlketten mit je 13 t Bruchlast
- Geschraubte Kratzbodenleisten ermöglichen einfachen Austausch bei Beschädigungen
- 25 mm starker Holzboden



Transportbodenantrieb

- Drehmomentstarkes Vorschubgetriebe mit hydraulischem Antrieb
- Einstellung der Vorschubgeschwindigkeit durch Regelventil auf der Deichsel
- Stufenlose Verstellung ermöglicht einfache und exakte Anpassung der Ausbringmenge

Gut durchdacht für mehr Komfort – Aufbau und Fahrwerk



Bordwand und Aufsätze

- 400 mm hohe Aufsatzwände zur Erhöhung des Ladevolumens optional
- Aufsatzwände abklappbar zur Verringerung der Beladehöhe
→ Einfache Beladung auch mit Hofladern oder kleineren Schleppern
- Bordwände vollständig abklappbar
→ Flexible Doppelnutzung als Transportanhänger



Fahrwerk

Serie

- Einzelachse mit vielfältigen Bereifungsmöglichkeiten
- Große Bereifung für geringen Rollwiderstand und Schonung der Grasnarbe

Optional bei CS 95

- Gefedertes Tandemfahrwerk für höchsten Fahrkomfort
- Bestes Fahrverhalten auch bei Straßenfahrt



Schmierstellenzusammenführung

- Optionale Schmierleiste für obere Streuwalzenlager
- Einfache und bequeme Wartung

Alles im Griff – Die Bedienung



Einfacher Direktanschluss

- Bedienung der Hydraulikfunktionen über Schlepper-Direktanschluss
- Einstellung der Kratzbodengeschwindigkeit über Stromregelventil

Technische Daten

	CS 75 bei Bereifung 520/50 R 17	CS 95 bei Bereifung 520/50 R 17
Abmessungen		
Länge [m]	6,16	6,96
Höhe [m]	2,84	2,88
Radaußenbreite [m]	2,17	2,17
Beladehöhe [m]	1,75	1,79
Eigengewicht		
Eigengewicht ab [kg]	2.000	2.300
zul. Gesamtgewicht		
zul. Gesamtgewicht [kg]	5.700	8.000
Leistungsbedarf		
Leistungsbedarf ab	25 kW / 35 PS	36 kW / 50 PS
Kasteninnenmaß		
Länge [m]	3,70	4,60
Breite [m]	1,80	1,80
Bordwandhöhe [m]	0,50	0,50
Ladevolumen		
Ladevolumen [m ³]	7,5	9,5
Streuwerk		
Streuwerksdurchgang [m]	1,15	1,15



www.strautmann.com

B. Strautmann & Söhne GmbH u. Co. KG



Bielefelder Straße 53
D-49196 Bad Laer
Tel.: +49(0)5424/802-0
info@strautmann.com
www.strautmann.com