



Stallungstreuer

CS-Streuer



## Kompakt und flexibel – Der CS-Streuer



Klappbare Bordwände  
für flexible Beladung

Robuste Schutzleisten  
verhindern Beschädigungen  
an den Bordwänden

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

### CS-Streuer

Der CS-Streuer tritt die Nachfolge des jahrzehntlang bewährten BE-Streuers an. 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 m<sup>3</sup> Ladevolumen
- Dank der abklappbaren Bordwände ist eine Doppelnutzung als Transportanhänger möglich
- 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
<b>Abmessungen</b>		
Länge [m]	6,16	6,96
Höhe [m]	2,84	2,88
Radaußenbreite [m]	2,17	2,17
Beladehöhe [m]	1,75	1,79
<b>Eigengewicht</b>		
Eigengewicht ab [kg]	2.000	2.300
<b>zul. Gesamtgewicht</b>		
zul. Gesamtgewicht [kg]	5.700	8.000
<b>Leistungsbedarf</b>		
Leistungsbedarf ab	25 kW / 35 PS	36 kW / 50 PS
<b>Kasteninnenmaß</b>		
Länge [m]	3,70	4,60
Breite [m]	1,80	1,80
Bordwandhöhe [m]	0,50	0,50
<b>Ladevolumen</b>		
Ladevolumen [m³]	7,5	9,5
<b>Streuwerk</b>		
Streuwerksdurchgang [m]	1,15	1,15



[www.strautmann.com](http://www.strautmann.com)

B. Strautmann & Söhne GmbH u. Co. KG



Bielefelder Straße 53  
D-49196 Bad Laer  
Tel.: +49(0)5424/802-0  
Fax: +49(0)5424/802-76  
[info@strautmann.com](mailto:info@strautmann.com)  
[www.strautmann.com](http://www.strautmann.com)