

# 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
zul. Gesamtgewicht		
zul. Gesamtgewicht ab [kg]	5.700	8.000
<b>Leistungsbedarf</b>		
Leistungsbedarf ab [kW/PS]	26/35	37/50
<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

Abbildungen, technische Daten und Gewichte können durch technische Weiterentwicklung geändert werden und sind daher für die Lieferung nicht verbindlich.



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

Stallungstreuer



CS-Streuer



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

98050217/07.2018

## CS-Streuer – Kompakt und flexibel

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 Stallung. Dank der abklappbaren Bordwände ist eine Doppelnutzung als Transportanhänger möglich.

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

Robuste Schutzleisten  
verhindern Beschädigungen  
an den Bordwänden



Klappbare Bordwände  
für flexible Beladung

Technische Änderungen vorbehalten

## Robustes Design für starke Leistung



### Transportboden

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



### 4-Walzen-Streuwerk

- Vier stehende Streuwalzen für Arbeitsbreiten von 6–8 m
- Fächerförmige Streuzinken sorgen für eine gleichmäßige Zerkleinerung des Streugutes
- Antrieb über wartungsarme Getriebe



### Fahrwerk

- Einzelachse oder gefedertes Tandemfahrwerk (CS 95) für höchsten Fahrkomfort
- Vielfältige Bereifungsmöglichkeiten

Technische Änderungen vorbehalten



### Bordwand und Aufsätze

- Abklappbar zur Verringerung der Beladehöhe
- Flexibilität durch Doppelnutzung als Transportanhänger
- 400 mm hohe Aufsatzwände zur Erhöhung des Ladevolumens optional



### Transportbodenantrieb

- Drehmomentstarkes Vorschubgetriebe mit hydraulischem Antrieb
- Stufenlose Einstellung der Vorschubgeschwindigkeit durch Regelventil auf der Deichsel



### Schmierstellenzusammenführung

- Optionale Schmierleiste für obere Streuwalzenlager
- Einfache und bequeme Wartung

Technische Änderungen vorbehalten