



strautmann



Stalldungstreuer

CS-Streuer



CS-Streuer

– Kompakt und flexibel

Der CS-Streuer tritt die Nachfolge des jahrzehntelang 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.



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



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 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 ab [kg]	5.700	8.000
Leistungsbedarf		
Leistungsbedarf ab [PS]	35	50
Kastinnenmaß		
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

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





Strautmann Stammwerk in Bad Laer

www.straumann.com

Das Unternehmen B. Strautmann & Söhne GmbH u. Co. KG ist ein mittelständisches Familienunternehmen im Landkreis Osnabrück, das nun nach über 80-jährigem Bestehen in der dritten Generation geführt wird. Am zweiten Produktionsstandort in Lwówek (Polen) produziert Strautmann in einem modernen Werk neben einzelnen Maschinenkomponenten auch

Teile des Maschinenprogramms, wie Kipper oder Greifschaukeln. Als breit aufgestellter Maschinenhersteller für die Bereiche Rindviehfütterung, Grünfütterbergung, Universalstreuer und Transporttechnik sowie Einbringdosiertechnik für Biogasanlagen ist Strautmann der kompetente Partner für nahezu jeden Kunden dieser Branche.



Pol-Strautmann



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@straumann.com · www.straumann.com