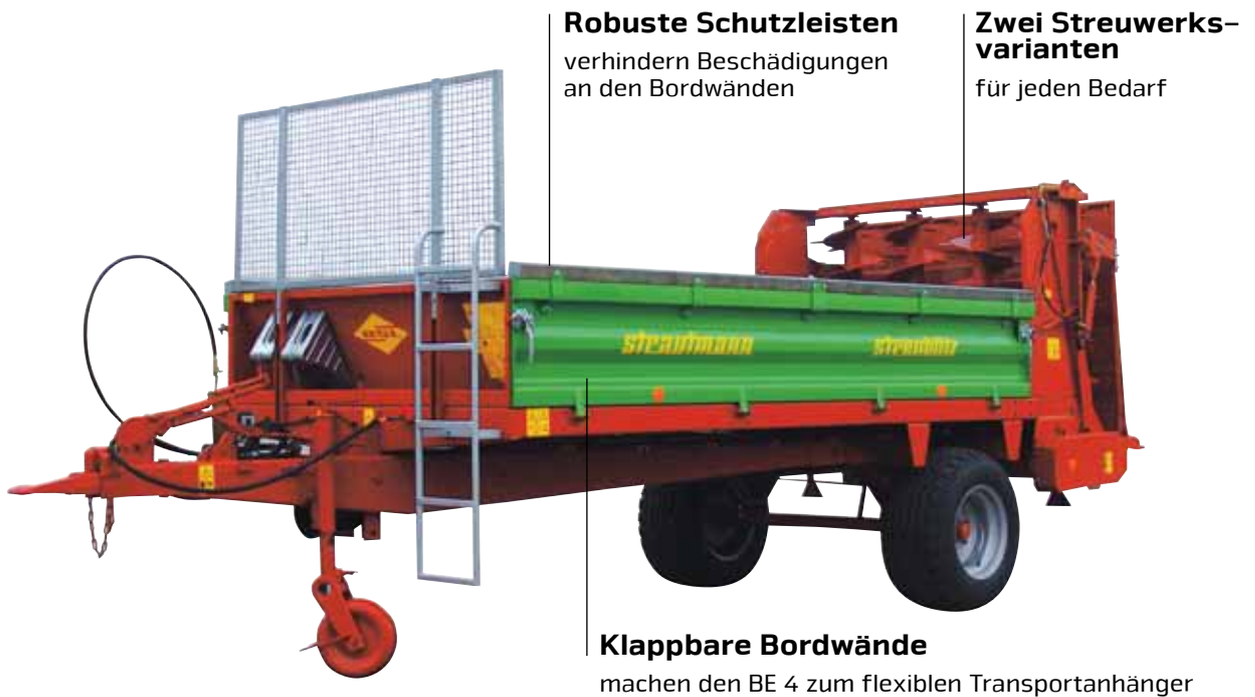




strautmann

BE 4 – Das robuste Einstiegsmodell



Mit dem BE 4 wird Stallung schnell und effektiv ausgebracht. Der kleine Streuer eignet sich ideal für eigenmechanisierte Betriebe, die Ihren wertvollen Dünger effizient nutzen möchten und dabei auf robuste und langlebige Technik setzen.

Abnehmbare Streuwerke



Zwei-Walzen-Streuwerk

- Serienmäßig
- Wechselbare Zinken
- 1,2 m Streuwerksdurchgang
- Hydraulischer Streuwerkschutz Serie



Vier-Walzen-Streuwerk

- Optional
- Robuste Streuzinken sorgen für Streubreiten von bis zu 6 m
- Feine Verteilung
- 1,1 m Streuwerksdurchgang

Einfache Bedienung

- Bedienung über das Schlepper-Steuerventil serienmäßig
- Kratzbodengeschwindigkeit stufenlos verstellbar (bei hydr. Kratzbodenantrieb)
- Platzierung lässt sich durch teleskopierbaren Halterarm variieren



Bordwände

- Pulverbeschichtet und abklappbar
- Schutzleisten auf den Bordwänden schützen vor Beschädigungen beim Beladen
- Optional sind Aufsätze zur Erhöhung des Ladevolumens erhältlich



Klinkradvorschub

- Serienmäßig mit Vor- und Rücklauf
- Für einen zuverlässigen Vorschub des Ladegutes zum Streuwerk
- Hublänge ist über einen Handhebel verstellbar

Transportboden

- Korrosionsfreier Holzboden
- 11 mm starke Rundstahlketten mit 15 t Bruchlast pro Kette
- Automatische Kettenspannung
- Geschraubte U-Profilleisten für einen sicheren Weitertransport des Ladegutes



Hydraulische Vorschubverstellung

- Optional erhältlich für einen stufenlosen Vorschub
- Steuerung über Ölstromregler

Stalldungstreuer BE 4

Technische Daten

Typ	BE 4	
zul. Gesamtgewicht	kg	5.800
zul. Achslast	kg	4.800
zul. Stützlast	kg	1.000
Eigengewicht	kg ca.	1.800
Kastenninnenmaß		
Länge	m	4,15
Breite	m	1,80
Höhe	m	0,50
Höhe mit Schutzleiste	m	0,53
Gesamtabmessungen		
Länge	m	6,47
Breite	m	2,19
Beladehöhe	m	1,60
Abmessungen mit Bereifung		11,5/80-15,3 (10 PR)
Streuwerksdurchgang	m	1,2
Fassungsvermögen	m³	8,0
Leistungsbedarf ab	kW/PS	20/28

