

**TS 120 Einachs-Streuer**

**TECHNISCHE DATEN:**

Zul. Gesamtgewicht	12000 kg / 14000 kg
Stützlast ca.	2000 kg / 4000 kg
Brückengröße	6000 mm x 1450 mm
Laderaumgröße	5400 mm x 1450 mm
Seitenwandhöhe	1400 mm
Nutzbare Ladevolumen ca.	12 cbm
Ladehöhe in Grundausstattung	2600 mm
Spurbreite	2300 mm
Achse	10-Loch-Radanschluß
Bereifung	650 / 65 R 38

**Chassis**

- Gefederte Obenanhängung mit Zugöse Ø 40mm, 2 to Stützlast / wahlweise gefederte Untenanhängung mit Ringzugöse Ø 50mm, drehbar, 4 to Stützlast
- 10t-Stützwinde mit 2-Gang-Getriebe, Stützfuß separat verstellbar

**Bremsen**

- 2-Rad-Druckluftbremse, Spindelbremse als Feststellbremse

**Aufbau**

- Stahlbordwände 3mm stark, 1400mm hoch, oben schräg ausgestellt, innen glatt, außen verschweißt, Sichtgitter und Gummiabdichtung in der Frontwand
- Hydraulisch schwenkbare Rückwandklappe

**Rollboden**

- Zwei Rollböden mit vier gehärteten Rundstahlketten 14x50mm (Bruchlast 24t je Kettenstrang)
- Stahlboden
- Stirnradgetriebe für Rollbodenantrieb mit Vor- und Rücklauf

**Streuaggregat**

- Zwei Fräswalzen, senkrecht, mit Außendurchmesser 820mm. Durchgang Streuwerk 1800mm.
- Walterscheid-Gelenkwelle mit Überlastkupplung, Freilauf und Weitwinkelgelenk

**Sicherheitseinrichtungen**

- Gelenkwelle mit Überlastkupplung und Freilauf zur Absicherung von Antriebsstrang und Fräswalzen
- Bei Ausstattung mit elektr. Bedienung: Drehzahlüberwachung der Fräswalzen. Bei einer Fräswalzendrehzahl <200 U/Min wird der Rollbodenantrieb gestoppt

**Beleuchtung**

- Gemäß StVZO, Lichtanlage 12 V, Verbindungskabel, Steckdose

**Lackierung**

- Grün RAL 6029

**Sonderausrüstungen**

- 20018 Obenanhängung mit Kugelkopfsystem D 80
- 21148 Bereifung 650 / 65 R 42 Alliance 365
- 21045 Bereifung 650 / 75 R 32 Michelin MegaXBib
- 21046 Bereifung 650 / 85 R 38 Michelin AxioBib
- 21149 Bereifung 800 / 65 R 32 Alliance 360
- 22015 Stauschieber, Öffnung 1800mm, Stauschieberanzeige an der Frontwand
- 22070 Arbeitsscheinwerfer
- 22040 Schutzbalken für seitliche Bordwände
- 24010 Elektr. Bedienung für Rollboden mit Sicherheitsabschaltung
- 24020 Elektr. Bedienung für Rollboden, Stauschieber und Rückwandklappe mit Sicherheitsabschaltung
- 24100 Betriebsstundenzähler zur elektr. Bedienung

- 24200 Beleuchtungspaket: Positionsleuchten rot / weiß, Seitenleuchten gelb, Rundumleuchte gelb

- 24400 Automatische Rollenkettschmierung am Streuwerk
- 24410 Zentralnippel-Schmieranlage für Rollboden und Streuaggregat (17 / 18 Schmierstellen)
- 24510 Elektr. Zentralschmierung für alle Schmierstellen an Fahrwerk und Aufbau, ohne rotierende Gelenke

**Alle Angaben sind aufgrund kontinuierlicher Weiterentwicklungen unverbindlich.**