

Streuer-Aufbau zum Aufbau auf Trägerfahrzeuge Basis 1, 2 + 3



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------|-------------------|
| Basiseinheit 1 | |
| Brückengröße | 6700 mm x 2300 mm |
| Laderaumgröße | 5400 mm x 2210 mm |
| Höhe Seitenwand | 1250 mm / 1400 mm |
| Basiseinheit 2 | |
| Brückengröße | 7300 mm x 2300 mm |
| Laderaumgröße | 6000 mm x 2210 mm |
| Höhe Seitenwand | 1250 mm / 1400 mm |
| Basiseinheit 3 | |
| Brückengröße | 7900 mm x 2300 mm |
| Laderaumgröße | 6600 mm x 2210 mm |
| Höhe Seitenwand | 1250 mm / 1400 mm |

Aufbau

- Stahlbordwände 3mm stark, 1250mm oder 1400mm hoch, innen glatt, außen verschweißt
- Stauschieber, Schieberöffnung 1500mm, Stauschieberanzeige und Gummiabdichtung an der Frontwand
- Hydraulisch öffnende Rückwandklappe

Rollboden

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

Streuaggregat

- Zwei Fräsrollen mit Außendurchmesser 650mm. Durchgang Streuwerk 1500mm
- Duplex-Kette zum Antrieb der unteren Fräsrolle
- 2-Teller-Breitstreuwerk mit Tellerdurchmesser 1000mm/je 4 Werfer
- Ölbadgetriebe mit Welle \varnothing 60mm / Überlastkupplung und Freiläufe, Wandung Streutisch mit verschraubten 8mm HARDOX-Verschleißblechen verkleidet

Sicherheitseinrichtungen

- Überlastkupplungen mit Freiläufen zur Absicherung des kompletten Breitstreuwerks, Freiläufe zwischen den Streutellergetrieben zur Absicherung der Streutellergetriebe.
- Rollbodenabschaltung zur Absicherung der Fräsrollen.
- Drehzahlüberwachung an den Fräsrollen, bei Absinken der Fräsrollendrehzahl auf <150 U/Min wird der Rollbodenantrieb gestoppt.

Lackierung

- Grün RAL 6029 / 2K

Sonderausrüstungen Streuer-Aufbau

- Aufbau
22100 Stahlaufsatz 500 mm, abklappbar
- 22025 Rollboden mit 4 gesenkgeschmiedeten Flachgliederketten Typ 100 / Basis 1
22025a Rollboden mit 4 gesenkgeschmiedeten Flachgliederketten Typ 100 / Basis 2
22026 Rollboden mit 4 gesenkgeschmiedeten Flachgliederketten Typ 100 / Basis 3
- 22030 Grenzstreueinrichtung einseitig links, manuell schwenkbar
22031 Grenzstreueinrichtung einseitig links, hydr. schwenkbar
22032 Gummiabdichtung am Stauschieber
22070 Arbeitsscheinwerfer
22040 Schutz balken für seitliche Bordwände
22050 Schutzplatte für Rückwandklappe
Bedienung
24020 Elektr. Bedienung für Rollboden, Stauschieber und Rückwand-klappe, mit Sicherheitsabschaltung
24100 Betriebsstundenzähler zur elektr. Bedienung
24510 Elektr. Zentralschmierung für alle Schmierstellen am Aufbau (-ohne rotierende Gelenke-), automatischer Rollenketten schmierung am Streuwerk
24200 Beleuchtungspaket:
Positionsluchten rot/weiß, Seitenleuchten gelb, Rundumleuchte gelb

Alle Angaben sind aufgrund kontinuierlicher Weiterentwicklungen unverbindlich.