WWW.WWW.Zweiachs-Dreiseitenkipper W



Fahrgestell

- 2 x 10,5 t BPW-Achsen 60 km/h, mit Membranbremszylinder
- Spur 2000 mm
- Dreiblatt-Parabelfederung
- Zuggabel 27t, mit starker Zugfeder und Höhenverstelleinrichtung
- automatische Anhängerkupplung
- TÜV-Abnahme 40 km/h

Aufbau

- Brückenmaß 5100 mm x 2400 mm
- Aufbau 800 mm Stahlprofilbordwand seitlich und hinten, pendelnd und abklappbar, mit durchgehender Zentralverriegelung
- Mittelrungen steckbar, Eckrungen verschweißt
- Aufsatz 600 mm oder 800 mm Stahlprofilbordwand, pendelnd

- und abklappbar, mit Gelenkverbindung nachstellbar
- Kornschieber mit Betätigungshebel
- Aufsteckspitzen vorne und hinten

Beleuchtung

• 4-Kammer-Rückleuchten

Bereifung

 385/65R22,5RE; 10-Loch-Felge (andere Bereifung möglich)

Bremsanlage

 Zweileitungs-Druckluftbremsanlage auf 4 Räder wirkend mit ALB-Regler

Kippanlage

- 3-Seitenkipper mit hydraulischem Kippwerk
- großer Kippwinkel ca. 48°

Plane

 Rollplane, komplett mit Stehpodest und klappbarem Planenrohr

Zusatzausstattungen

• Weitere Ausrüstungen auf Anfrage



