

# Zweiachs-Dreiseitenkipper



## Zweiachs-Dreiseitenkipper 18 t

### Fahrgestell

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

### Aufbau

- Brückenmaß 5100 mm x 2400 mm innen
- 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

- 385/65 R22,5 RE; 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



Am Sportpark 7 | 86738 Deiningen | [info@wagner-fahrzeugbau.de](mailto:info@wagner-fahrzeugbau.de) | Tel.: 090 81 / 29 08 5-0