



## Dreiachs-Dreiseitenkipper DDK 240 7200 mm Fox



- Fahrgestell und Brückenrahmen aus hochwertigem Stahl
- Stahlbordwände Sandgestrahlt
- Stabile Federung, schwerer Drehkranz
- Brücke: 7.200 x 2.420 mm, Eckkrüngen und Mittelrungen steckbar
- Kornschieber hinten 420 mm x 250 mm
- Rahmen verzinkt
- 40 km/h Ausführung mit EG-Typenzeichnung
- 2-Kreis-Druckluftbremse mit ALB
- Bereifung 385/65 R 22.5 RE
- DIN Zugöse 40 (Ø 40 mm)
- erster Aufbau 800 mm
- 2 Fünfkammerleuchten 12 V
- Abrollplane mit Podest
- Absperrhahn
- Kippzylinder 2.950 mm Hub
- Zweiachs-Fahrgestell
- zul. Gesamtgewicht 24.000 kg



**Preis auf Anfrage!**