

Fliegl Zweiachs-Dreiseitenkipper DK 140 Fox



- Fahrgestell und Brückenrahmen aus hochwertigem Stahl
- Stahlbordwände Sandgestrahlt
- Stabile Federung, schwerer Drehkranz
- Brücke: 4.500 x 2.220/2.170 mm (konisch), Eckrunen steckbar
- Getreideauslauf 400 mm x 230 mm
- Rahmen verzinkt
- 40 km/h Ausführung mit EG-Typen-
genehmigung
- 2 Bremsachsen, beide starr
- Bereifung 15/70-18 16 PR
- DIN Zugöse 40 (Ø 40 mm)
- erster Aufbau 600 mm
- 2 Fünfkammerleuchten 12 V
- Parabelfederung Titan-Aggregat
- Absperrhahn
- Kippzylinder 1.850 mm Hub, Endabschalter
- Zweiachs-Fahrgestell
- zul. Gesamtgewicht 14.000 kg



Preis auf Anfrage!