

Tandem-Wannenkipper TWK 140



Gesamtgewicht: 14.000 kg
Wannengröße: 4,6 m x 2,3 m (konisch) x 1,38 m hoch
Betriebserlaubnis: 25 km/h
Bereifung: 385/65 - 22,5 RE
Spurbreite: 1,90 m
hydraulische Rückwand mit Kornschuber

Technische Beschreibung der Serienausstattung:

- Rahmen und Brücke aus hochwertigen Hohlprofilträgern
- Zwei-Leiter Druckluftanlage
- Achsen 2 x 8 to (einzeln), 80 mm
- Endabschalter
- schwere Federn, Titan-Tandemaggregat mit Parabellfederung
- hinterer Unterfahrerschutz aus gekantetem Stahlblech zur geschützten Unterbringung von Beleuchtung, Druckluftköpfen und Ölkupplung
- Stahlteile grundiert mit 2K Lack, Decklack mengelerot oder anthrazitgrau
- Decklack Aufbau maigrün, RAL 6017
- Unterbodenschutz im Radlaufbereich
- seitliche Streben von Wanne mit Karosseriekitt wasserdicht verfugt
- 5-stufige Kipperpresse, 1,85 m Hub
- Anhängerkupplung hinten
- Beleuchtung: 5-Kammerleuchte 12 V

Mögliche Zusatzausstattungen:

Siloprofi Ausführung inkl. Wanne 1,5 m hoch

Aufbau 0,4 m

Aufbau 0,5 m

Aufbau 0,6 m

Aufbau 0,8 m

Rahmen verzinkt

Bereifung 500/50-17, 14 PR

Bereifung 500/55-20, 12 PR Flotation

Bereifung 550/45-22,5, T404

Bereifung 550/60-22,5 12 PR

40 km/h Ausführung mit TÜV-Gutachten für Kfz Brief

hydraulischer Stützfuß

Sattelstütze mit 2 Geschwindigkeiten und Teleskopfuß

ALB

Ölleitung durchgehend für 2. Anhänger

Druckluft durchgehend für 2. Anhänger

Rohrauslauf für Kornschuber (abnehmbar)

autom. Anhängerkupplung

Kugelkopfkupplung K 80

Untenanhängung

Frontgitter hydraulisch klappbar

Sichtfenster in Stirnwand