

Oskar Monn Transporte,
Sedrun



Branche Transport
Gerät Multilift Ultima 26Z.56 Flex
Inbetrieb Mai 2021
LKW Scania R540 B 8x4

Transport

Notterkran Lösung

Aufbaukonzept

- Hakengerät auf 4-Achs LKW
- Motorantrieb für Fahrzeugbewegungen auch während dem Hakengerätebetrieb
- LKW-Chassis bündig auf Länge Hakengerät angepasst
- Ausführung in Notterkran Qualität

Ausstattung des Hakengerätes

- Multilift Ultima 26Z.56 Flex**
- Leistungsfähiges Schub-/Knickgerät
 - Hub-/Kippkapazität 26 000 kg
 - Bauhöhe des Gerätes 250 mm
 - Kippwinkel 49°
 - Gerätelänge 5 600 mm (G-Mass)
 - Hakenhöhe 1 570 mm
 - Spurbreite 1 060 mm
 - Gewicht Gerät ca. 2 800 kg
 - Version Flex mit Steuerventil für Betrieb ab Konstantpumpe
 - Joy-Stick Bedienung mit optimierter Ergonomie
 - Hochwertiges CAN-Bus Steuersystem

- Verringerte Reibung zwischen Behälter und Rahmen
- Automatische Sequenzkontrolle für Be-/Entladen des Behälters
- Eilgang zum Absetzen des leeren Behälters und zum Kippen des beladenen Behälters
- Zusätzliche Behälterauflage vorne, mit Innenführung
- Automatisches Absenken des Kipprahmens
- Paket „Performance“: Schnellabsenkung des Kipprahmens mit Freilaufventil
- Einzelbedienbare Hinterachsabstützung
- Pneumatischer Unterfahrerschutz PUFs

