

Transport

Die Mäder AG aus Oberwangen ist ein Familienunternehmen und beschäftigt rund 30 Mitarbeitende. Das Unternehmen bietet massgeschneiderte Dienstleistungen rund um Kies, Beton und Zement an. Im Mittelpunkt stehen der Vertrieb von Kies und Beton, Transportleistungen, Muldenservice und Ausführung von Winterarbeiten.



Branche: Transport

Gerät: MULTILIFT Ultima 26Z.59 Flex

Inbetrieb: Juli 2020

LKW: Scania R 500 8x4

Notterkran Lösung

Aufbaukonzept

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

Ausstattung des Hakengerätes

Multilift Ultima 26Z.59 Flex

- Leistungsfähiges Schub-/Knickgerät
- Hub-/Kippkapazität 26 000 kg
- Bauhöhe des Gerätes 250 mm
- Kippwinkel 52°
- Gerätelänge 5 900 mm (G-Mass)
- Hakenhöhe 1 570 mm
- Spurbreite 1 060 mm
- Gewicht Gerät ca. 2 840 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
- Eilgang zum Absetzen des leeren Behälters und zum Kippen des beladenen Behälters
- Automatisches Absenken des Kipprahmens
- Funkfernsteuerung zusätzlich zur festen Kabinenbedienung
- Gerätekonsole mit integriertem Öltank 155 l
- Schiebefunktion „vor- und rückwärts“ für den Schubarm während dem Aufkippen

