

Die Schnider AG mit Sitz in Engelburg wurde 1952 gegründet und ist heute ein renommiertes Transport- und Recyclingunternehmen. Regional verankert und national präsent, so zeigt sich das Unternehmen nach einem halben Jahrhundert erfolgreicher Tätigkeit im Bereich Behälterservice, Transportservice, Entsorgung/Recycling sowie Kies- und Gartenprodukte.



Branche: Transport/Recycling

Geräte: Multilift XR26Z.65

Inbetrieb: November 2018

LKW: Scania R500 8x2*6

Notterkran Lösung

Aufbaukonzept

- Hakengerät auf 4-Achs LKW, blatt-/luftgedert
- Einsatz verschiedenster Behälter
- Motorantrieb, für Fahrzeugbewegungen auch während Hakengerätbetrieb
- LKW Chassis bündig auf Länge Hakengerät
- Ausführung in Notterkran Qualität

Ausstattung des Geräts

Multilift XR26Z.65

- Leistungsfähiges Schub-/Knickgerät
- Hub-/Kippkapazität 26 000 kg
- Hilfszylinder zum Aufkippen
- Bauhöhe des Gerätes 250 mm
- Kipp- und Absetzrahmen
- Gerätelänge 6 500 mm (G-Mass)
- Hakenhöhe 1 570 mm, pneumatische Verriegelung
- Gewicht Gerät ca. 2 950 kg
- Joy-Stick Bedienung mit optimierter Ergonomie und integriertem Schalter für Doppelfunktion!

- Hochwertiges CAN-Bus Steuersystem
- Zusätzliche Zinkgrundierung
- Zusätzliche Behälterauflage am Grundrahmen vorne
- Automatische Sequenzkontrolle für Be-/Entladen und Verriegelung des Behälters
- Paket Fast Lowering:
 - Eilgang zum schnellen Absetzen des Behälters
 - Eilgang zum schnellen Kippen des Behälters
 - Schnellabsenkung Kipprahmen mit Freilaufventil
- Verringerte Reibung zwischen Behälter und Gerät durch leichtes Anheben des Behälters
- Notterkran PUFS, Pneumatischer Unterfahrerschutz



Notterkran ServiceCheck – bei Neugeräten im Preis inbegriffen. Umfasst die Leistungen des Service- und Wartungsvertrages Level 1 während 5 Jahren sowie den einmaligen Kranservice inkl. Filterwechsel, der ca. 50 Stunden oder drei Monate nach Inbetriebnahme des Gerätes notwendig ist.