

## Recycling

Die AVO Wiederkehr Recycling aus Schwarzenbach gehört zur Wiederkehr Gruppe, die ihre Wurzeln in der von Xaver Wiederkehr 1959 in Wohlen AG gegründeten Firma für Autoverwertung und Alteisenhandel hat. Seit 2002 in zweiter Generation geführt, hat sich das Unternehmen weit über die herkömmliche Autoverwertung hinaus der vielfältigen Wiederkehr der Rohstoffe verschrieben.



Branche: Recycling

Geräte: Multilift XR18Z.56  
HIAB Z-HiPro 191 C-84

Inbetrieb: Februar 2019

LKW: Volvo FM 500 6x2

### Notterkran Lösung

#### Aufbaukonzept

- Hakengerät auf 3-Achs LKW, blatt-/luftgefedert
- Kran fix hinter Fahrzeugkabine
- Ausführung in Notterkran Qualität

#### Ausstattung des Geräts

##### Multilift XR18Z.56

- Leistungsfähiges Schub-/Knickgerät
- Hub-/Kippkapazität 18 000 kg
- Bauhöhe des Gerätes 250 mm
- Kipp- und Absetzrahmen
- Gerätelänge 5 600 mm (G-Mass)
- Hakenhöhe 1 570 mm, pneumatische Verriegelung
- Gewicht Gerät 2 460 kg
- Joy-Stick Bedienung mit optimierter Ergonomie und integriertem Schalter für Doppelfunktion!
- Hochwertiges CAN-Bus Steuersystem
- Automatische Sequenzkontrolle für Be-/Entladen und Verriegelung des Behälters
- Eilgangventil zum Absetzen leerer Behälter und Entleeren beladener Behälter
- Verringerte Reibung zwischen Behälter und Gerät durch leichtes Anheben des Behälters
- Automatische Kippabsenkung
- Pneumatischer Unterfahrerschutz am Heck

#### Ausstattung des Krans

##### Hiab Z-HiPro 191 C-84

- Kran mit zwei hydraulischen Ausschüben, Reichweite 8 400 mm
- Hubkraft an der Kranspitze 2 100 kg bei 7 900 mm
- Z-Kran quer zum Fahrzeug zusammenlegbar inkl. innenverlegten Steuerleitungen mit HPL-System
- Steuerventil V200 mit Space 4000
- Kranbetrieb über Verstellpumpe
- XS Drive Funksteuerung mit 6 Funktionen linear
- VSL Stützenüberwachung stufenlos
- Automatische Lastkontrolle (ADC) und Geschwindigkeitsregelung (ASC) und elektronische Pumpenstromverteilung (PFD)
- Abstützung hydraulisch auf 4 800 mm ausfahrbar
- ADS Schwenkdämpfung
- LED-Blitzleuchten auf Abstützzylinder
- Schwenkbereich 415°
- Hochstand mit Halterung für OPS-Bedienschutzüberwachung

**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.

