



IVECO (Schweiz) AG,  
Kloten

Branche: Transport / Demofahrzeug

Geräte: Multilift XR26Z.59

Inbetrieb: Mai 2018

LKW: IVECO AD 340T45 8x4

## Notterkran Lösung

### Aufbaukonzept

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

### Ausstattung des Geräts

#### Multilift XR26Z.59

- Leistungsfähiges Schub-/Knickgerät
- Hub-/Kippkapazität 26 000 kg
- Hilfszylinder zum Aufkippen
- Bauhöhe des Gerätes 250 mm
- Hydraulische Innenverriegelung
- Gerätelänge 5 900 mm (G-Mass)
- Hakenhöhe 1 570 mm, pneumatische Verriegelung
- Gewicht Gerät ca. 2 840 kg
- Kipp- und Absetzrahmen
- Haken mit Schub- und Knickarm
- Zwei Ablaufrollen aus Guss mit grosser Zentrierschräge
- Seitliche Behälterauflagen mit Behälterzentrierung

- Verriegelung hinterer Kipprahmen in Halbmondausführung
- Notterkran Hebel für Notsteuerung am Steuerventil
- Joy-Stick Bedienung mit optimierter Ergonomie und integriertem Schalter für Doppelfunktion!
- Hochwertiges CAN-Bus Steuersystem
- Akustische Warnanzeige aussen (Summer)
- Kipperstütze
- Zusätzliche Zinkgrundierung
- Zusätzliche Behälterauflage am Grundrahmen vorne
- Leitung für Zentralschmieranlage im Hakenarm vormontiert
- Hydraulische Behälterverriegelung innen
- Automatische Sequenzkontrolle für das Be-/Entladen und Verriegelung des Behälters
- Eilgangventil zum Absetzen leerer Behälter und Entleeren beladener Behälter
- Automatische Kippabsenkung
- Verringerte Reibung zwischen Behälter und Gerät durch leichtes Anheben
- 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.

