



Recycling

Düring wurde 1953 von Walter Düring Senior als Transportunternehmen gegründet. Der Natur gleich entwickelte sich der Einmannbetrieb zum multifunktionalen Unternehmen in der Entsorgungs- und Recyclingbranche. Heute besitzt die Düring AG sechs Recyclingwerke in Ebikon (Hauptsitz und Kiesaufbereitung), Perlen, Rothenburg und Emmen. Und seit 2015 gehört auch „Dräksak“, die Entsorgungslösung für Events, zum Unternehmen. Mittlerweile wird die Düring AG in der dritten Generation geführt und beschäftigt ca. 62 Mitarbeitende.



Branche: Recycling

Geräte: Multilift Ultima 21Z.61 Flex

Inbetrieb: Januar 2020

LKW: Volvo FM 460 6x2

Notterkran Lösung

Aufbaukonzept

- Hakengerät auf 3-Achs LKW
- Motorantrieb, für Fahrzeugbewegungen auch während dem Hakengerätbetrieb
- LKW Chassis bündig auf Länge Hakengerät angepasst
- Ausführung in Notterkran Qualität

Ausstattung des Hakengerätes

Multilift Ultima 21Z.61 Flex

- Leistungsfähiges Schub-/Knickgerät
- Hub-/Kippkapazität 21 000 kg
- Bauhöhe des Gerätes 250 mm
- Kippwinkel 49°
- Gerätelänge 6 100 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
- Automatische Sequenzkontrolle für Be-/Entladen und Verriegelung des Behälters
- Eilgänge zum Absetzen des leeren Behälters und zum Kippen des beladenen Behälters
- Verringerte Reibung zwischen Behälter und Gerät durch leichtes Anheben des Behälters
- Steuerung für das Kippen 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.