



Bau



Branche: Bau

Geräte: Hiab X-HiDuo 158;
Multilift XR18S.46

Inbetrieb: Juni 2017

LKW: Scania P450 CB

Notterkran Lösung

Aufbaukonzept

- Kran und Hakengerät auf 3-Achser LKW, blattgefedert
- Kran und Hakengerät zwischen Kabine und Ladebrücke montiert
- Motorantrieb, für Fahrzeugbewegungen auch während Hakengerätbetrieb
- LKW Chassis bündig auf Länge Hakengerät
- Ausführung in Notterkran Qualität

Ausstattung des Geräts

Hiab X-HiDuo 158

- Robuster, feinfühliges Ladekran
- Steuerventil V80 mit 6 Funktionen für Konstantpumpe
- Kleiner Öltank
- Grundelektronik SPACE X4
- Überwachungssystem SPACE 5000
- Funksteuerung XS Drive mit 6 Funktionen
- VSL Stützenüberwachung stufenlos
- ADC- und ASC-Funktionen
- Schwenkgetriebe im Ölbad
- Zentralschmierung manuell für den Kranfuss
- Start-Stop Funktion für LKW
- Ölkühler und Hochdruckfilter
- Abstützung hydraulisch auf 4 600 mm ausfahrbar

- 4-Funktionen-Ventil zur Bedienung der Abstützungen
- Armhöhenüberwachung
- LED-Blitzleuchten auf Abstützzylinder
- Aufbaubreite 2,50 m
- Hals- oder Hüftgurt
- Hydraulischer Ausschub 15 100 mm (5-fach)
- Schwenkbereich 415°

Ausstattung des Geräts

Multilift XR18S.46

- Leistungsfähiges Schubgerät
- Hub/Kippkapazität 18 000 kg
- Gerätelänge 4 600 mm
- Einbauhöhe 250 mm
- Gewicht Gerät 1 770 kg
- Kipp- und Absetzrahmen
- Hakenhöhe 1 570 mm mit mechanischer Sicherheitslasche
- Akustische Warnanzeige draussen (Summer)
- Hydraulische Aussenverriegelung
- Automatische Sequenzkontrolle für Be-/Entladen und Verriegelung des Behälters
- Eilgangventil zum Absetzen leerer Behälter und Entleeren beladener Behälter

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.



Notterkran AG · Bahnhofstrasse 23 · 5623 Boswil

T 056 677 88 00 · F 056 677 88 11 · www.notterkran.ch · info@notterkran.ch