



PK-Kräne GmbH, Wollerau

Branche: Transport

Geräte: Hiab X-HiPro 408 E-6

Inbetrieb: April 2020

LKW: MAN TGS 28.510 BL 6x4\*4



## Notterkran Lösung

### Aufbaukonzept

- Kran auf 3-Achs LKW, blatt-/luftgefedert
- Kran am Heck montiert
- LKW-Chassis verlängern
- Ausführung in Notterkran Qualität
- Notterkran Ladebrücke Typ KTL, Innenlänge 4 200 mm
- Aussenrahmen mit integrierten Zurrpunkte
- Spezialfrontwand mit Werkzeugkiste
- Multi-Save Rungentraversen mit Rungen

### Ausstattung des Krans

#### Hiab X-HiPro 408 E-6

- Robuster, feinfühligler Ladekran
- Hydraulischer Ausschub 16 100 mm (6-fach)
- Hubkraft von 1 820 kg an der Kranspitze (horizontal)
- Steuerventil V200 mit 6 Funktionen für LS-Pumpe
- Elektroniksystem und Einschaltbox SPACE X4
- Funkfernsteuerung XS Drive mit 6 Funktionen

- VSL Stützenüberwachung stufenlos
- ADC- und ASC-Funktionen
- PFD Ölmengenverteilung
- Abstützung hydraulisch auf 6 800 mm ausfahrbar
- Kranstützen schwenkbar bis 170° mit Gasdruckfeder
- 4-Funktionen-Ventil zur Bedienung der Abstützungen
- Kranstützen über Funk und manuell bedienbar
- Zusatzabstützung hydraulisch auf 5 000 mm ausfahrbar
- Armhöhenüberwachung
- LED-Blitzleuchten auf Abstützzylinder
- Knickarm um 10° überdrückbar
- Endlosschwenkwerk mit 2 Schwenkmotoren
- Höhenverstellbare Frontraverse für Abschleppkupplung