

Verschiedenes



Aziende Industriali di Lugano
(AIL), Muzzano

Branche: Verschiedenes

Gerät: Hiab X-HiPro 558 EP-6

Inbetrieb: Juli 2020

LKW: Volvo FH 460 6x2

Notterkran Lösung

Aufbaukonzept

- Kran auf 3-Achs LKW, luftgefedert
- Kran hinter der Kabine montiert
- Notterkran Ladebrücke 6100 x 2480 mm (LxB Innenmasse) mit diversen Spezialausführungen
- Ausführung in Notterkran Qualität

Ausstattung des Krans

Hiab X-HiPro 558 EP-6

- Robuster, feinfühligere Ladekran
- Hydraulischer Ausschub 16 500 mm (6-fach)
- Hubkraft an der Kranspitze 2 550 kg
- Steuerventil V200 für LS-Pumpe
- Elektroniksystem SPACE X4
- Funkfernsteuerung CombiDrive 3 mit 6 Funktionen
- Start-Stop Funktion für LKW
- Abstützung hydraulisch auf 8 000 mm ausfahrbar

- Kranstützen hydraulisch um 170° hochschwenkbar
- Zusatzabstützung hydraulisch auf 5 000 mm ausfahrbar
- Zwei 4-Funktionen-Ventile zur Bedienung der Abstützungen
- Stützenüberwachung VSLplus, stufenlos
- LED-Blitzleuchten auf Abstützzyylinder
- Leistungs- und Komfortfunktionen ADC, ASC und PFD
- Endlosschwenkwerk mit 2 Schwenkmotoren
- Knickarm um 10° überdrückbar
- Kran- und Zusatzabstützung über Funk bedienbar
- Seilwinde auf Knickarm TC3 HD (3To-Winde)
- Scheinwerfer LED am Knickarm

