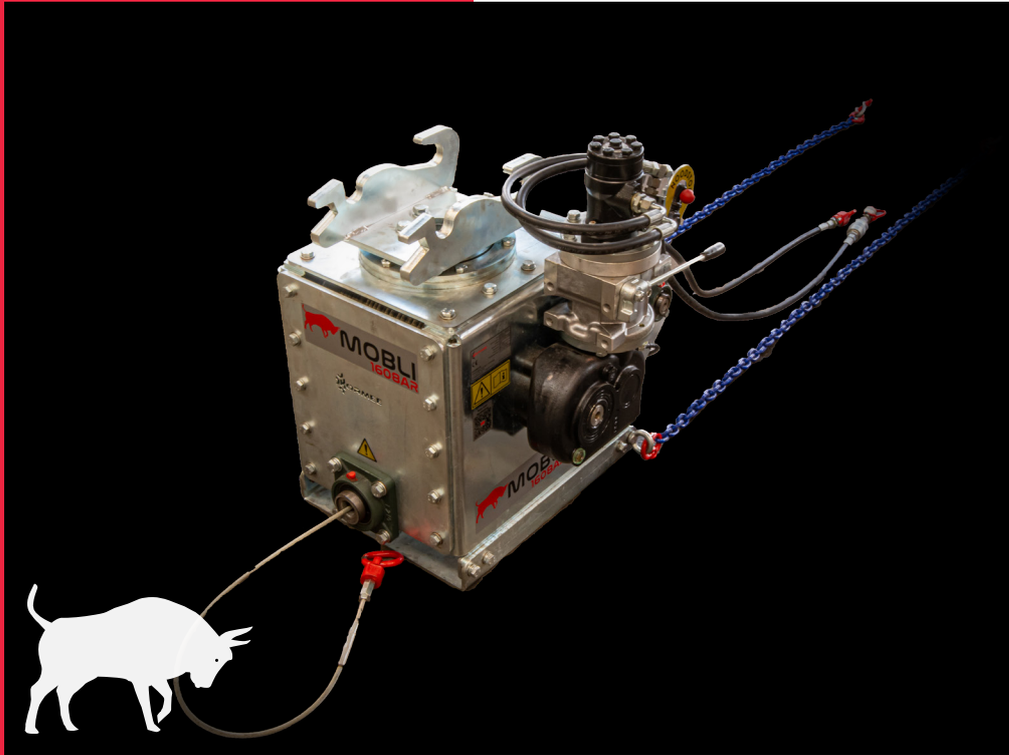


MOBLI (A-R)

Hydraulisches Einziehen von Kabeln und Leitungen



MOBLI (A-R)

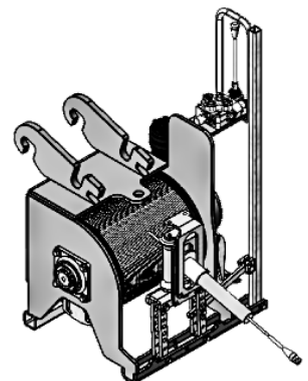
Mit der Mobli werden Kabel und Leitungen mühelos in Leerrohre eingezogen. Die Mobli ist sowohl mit manueller als auch automatischer Führung erhältlich. Auch Zugkrafterfassung ist möglich.

DE MOBLI

Sowohl beim Verlegen als auch beim Entfernen von Kabeln und Leitungen wird Zugkraft benötigt. Die Mobli ist eine Ausrüstung für den Bagger, mit der hydraulisch die erforderliche Zugkraft aufgebracht wird. Optional kann die Mobli auch zur Montage an anderen Maschinen, etwa am Kraftheber eines Traktors, abgeändert werden.

Das Standardmodell verfügt über eine manuelle Kabelführung. Die Mobli A ist mit einer automatischen Kabelführung ausgerüstet. Darüber hinaus ist das Modell A mit (fernbedienter) Zugkrafterfassung erhältlich.

Dank der kompakten Abmessungen lässt sich die mobile Winde einfach transportieren. Da die Hydraulik des Krans als Kraftquelle verwendet wird, ist kein separates Powerpack erforderlich..

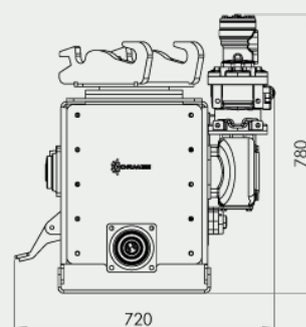
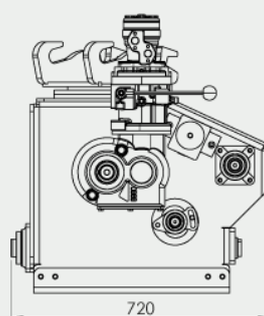




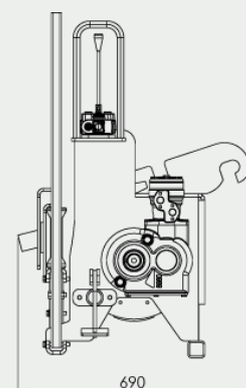
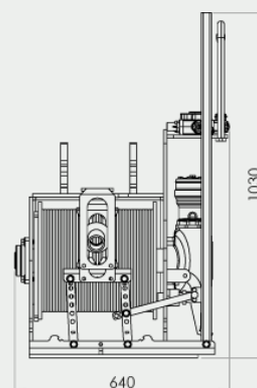
TECHNISCHE DATEN

MOBLI	1206	1608	2010	1607A	1608A	1607AR	1608AR
	Manuelle Kabelführung			Automatische Kabelführung		Zugkrafterfassung	
Zugkraft	1.200 kg	1.600 kg	2.000 kg	1.600 kg	1.600 kg	1.600 kg	1.600 kg
Kabelstärke	6 mm	8 mm	10 mm	7 mm	8 mm	7 mm	8 mm
Kabellänge	600 m	350 m	200 m	350 m	300 m	350 m	300 m
Gewicht	220 kg	225 kg	215 kg	290 kg	300 kg	295 kg	305 kg

Abmessungen Mobli A(R)
Automatische Kabelführung



Abmessungen Mobli
Manuelle Kabelführung



IM ÜBERBLICK

- Einziehen von Kabeln und Leitungen
- kein separates Powerpack erforderlich
- erhältlich mit Zugkrafterfassung
- erhältlich mit automatischer Führung
- Aufbau auf anderen Maschinen mit Hydrauliksystem möglich
- kompakte Abmessungen



Website



Email