

Technisches Datenblatt 35MT 3x1 FCEL

Selbstfahrender Mini-Werkstattkran für Mitgängerbetrieb

2 Seiten

Neuheit 2016

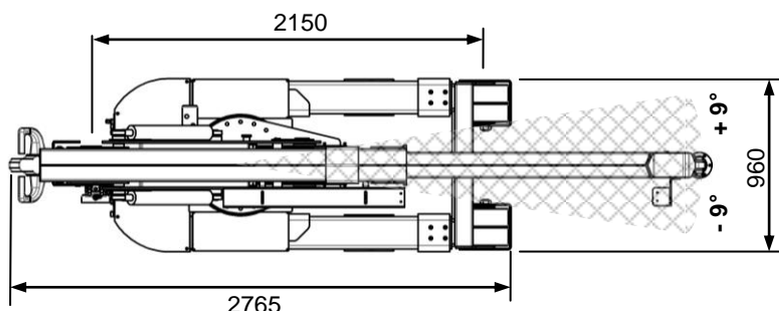
Der 35MT 3x1 FCEL ist ein kompakter, leistungsstarker Mini-Werkstattkran, der einen auf einem 18°-Drehkranz (Option) montierten kurzen Ausleger mit Hydraulik-Teleskop besitzt.

Er eignet sich besonders für das Austauschen von Formen bei Spritzgießmaschinen.

Er nutzt eine von Mobilev Cranes entwickelte 3-Zylinder-Kinematik, die einen größeren Winkelausschlag des Auslegers und ein senkrechtes Anheben über mehr als einen Meter durch synchronisierte Ansteuerung der Zylinder ermöglicht.

Alle Geschwindigkeiten können mit der serienmäßigen Kabelfernbedienung oder mit der proportionalen Funkfernbedienung (Option) von 0 bis 100 % eingestellt werden.

Créé et fabriqué en France

Patenterte Kinematik

Technische Daten



Höchstlast	3.500 kg
Leergewicht, betriebsbereit (ohne Option)	2.800 kg
Zulässige Neigung, unbelastet, bei IX3	18 %
Höchstfördergeschwindigkeit	3 km/h
Hubgeschwindigkeit einstellbar von	0 bis 15 cm/s
Teleskopgeschwindigkeit einstellbar von ..	0 bis 13 cm/s
Batterien	24 V – 460 Ah
Motorpumpenaggregat 24 V DC schallgedämmt	4,5 kW
Ø Vorderräder (mm)	250 mm
Ø Hinterrad (mm)	450 mm

Serienmäßige Ausstattung

- Kippschutz
- 1 hydraulisches Antriebsrad
- Räder mit Polyurethan-Radreifen, die keine Spuren hinterlassen
- Hydraulischer Teleskopausleger
- Hydraulische Servolenkung
- Automatische Hydraulikbremse
- Automatische Hydraulische Feststellbremse
- Elektronisches Bord-Ladegerät 220V~
- Kabelfernbedienung mit Potentiometer
- 2 Ordnungsbehälter

Wesentliche Optionen

- 18°-Drehkranz
- Hydraulisch einstellbarer Radstand
- Ladefläche
- Zusätzlicher Ausleger mit 2 Positionen 790/640 kg
- Elektronische Schnellwaage am Haken mit Lastanzeige am Instrumentenbrett

Mobilev Cranes

PA des Grandes Terres
1305 Route de Lozanne
69380 DOMMARTIN - Frankreich

Tél: +33 (0)4 72 88 21 05

E-mail: mobilev@mobilev-cranes.com

www.mobilev-cranes.com

Technisches Datenblatt 35MT 3x1 FCEL

Selbstfahrender Mini-Werkstattkran für Mitgängerbetrieb

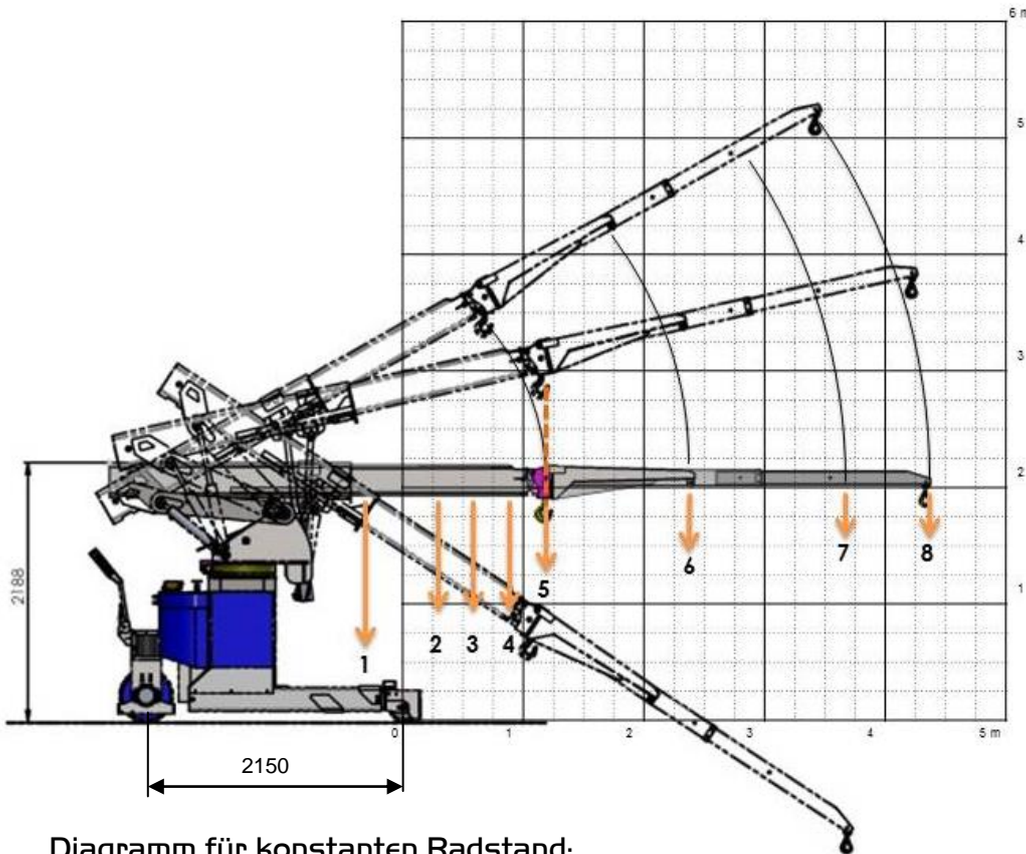


Diagramm für konstanten Radstand:

	1	2	3	4	5	6	7	8
Distance/axe roues (mm)	-275	275	575	875	1175	2400	3610	4360
Capacité (kg)	3500	2700	2360	2100	1890	1200	760	540

Diagramm für die Option mit hydraulisch einstellbarem Radstand und Ladefläche:

	1	2	3	4	5	6	7	8
Distance/axe roues (mm)	-275	275	575	875	1175	2400	3610	4360
Capacité (kg)	2500*	2500*	2500*	2100	1890	1200	760	540

(*): Begrenzt durch Kraftmessgerät am Haken

Option Ladeanzeige am Instrumentenbrett



Serienmäßige 4-Achsen-Kabelfernbedienung mit Potentiometer

