

Minikran CMK-400 (DK)

Der Minikran von Böcker ist das ideale Arbeitsgerät zum Versetzen von großformatigen Bauelementen. Sicheres und fehlerfreies Arbeiten sowie eine deutliche Beschleunigung des Arbeitsvorgangs garantieren dabei beide Minikran-Modelle.



- Hakenhöhe 4,5 m, teleskopierbar auf 6,0 m
- Komplett feuerverzinkt (Rahmen, Turm, Ausleger)
- Fahrwerk mit elektromotorischem Antrieb
- Radbruchsicherung und Fußschutz serienmäßig
- Spindelhubwerk zum elektromotorischen Aufrichten und Absenken von Mast und Ausleger (Elektrischer Zylinder)
- Hubwerk mit Schnell- und Feinhub, 8 m Kette und Lasthaken
- Wasserabweisende Schutzhaube
- Nur ein Elektroanschluß für alle Funktionen erforderlich
- Dreh- und Katzfahrtriebe optional mit jeweils zwei Geschwindigkeiten, Drehantrieb einfach auskuppelbar
- Ein-Zangen-System garantiert effektives Arbeiten
- Leichtgängige Dreheinrichtung sorgt für einfaches Arbeiten
- Spielarme Feststellung des Turmes
- Beton-Ballastgewicht 960 kg mit praktischer Transportöse
- Durch Schrägstellung des Auslegers können bis zu 5 Minikrane auf einem LKW verladen werden
- Versetzmöglichkeit für den Stapler- und Krantransport
- Wahlweise mit einer Kabel- oder Funkfernsteuerungen (Einfach nachrüstbar!)



Technische Daten		CMK-400 DK	CMK-400
Elektrischer Fahrtrieb		Ja	Ja
Elektrischer Turmantrieb		Ja	Nein
Elektrischer Laufkatzenantrieb		Ja	Nein
Tragfähigkeit bei 5,0 m Ausladung	kg	400	400
Tragfähigkeit bei 4,0 m Ausladung	kg	500	500
Hakenhöhe bei 5,2 m Turmhöhe	m	4,5	4,5
Hakenhöhe bei 6,7 m Turmhöhe	m	6,0	6,0
Mauerhöhe bei 5,2 m Turmhöhe	m	3,75	3,75
Mauerhöhe bei 6,7 m Turmhöhe	m	5,25	5,25
Hubgeschwindigkeit	m/min	9 / 1,5*	9 / 1,5*
Gewicht mit Ballast		2160	2050
Ballastgewicht		960	960
Abmessungen Fahrgestell L / B	m	250 / 190	250 / 190
Transportlänge	m	6,9	6,9
Transporthöhe	m	2,1	2,1

*) Feinhub



Kran in Transportstellung