

# MINIKRAN

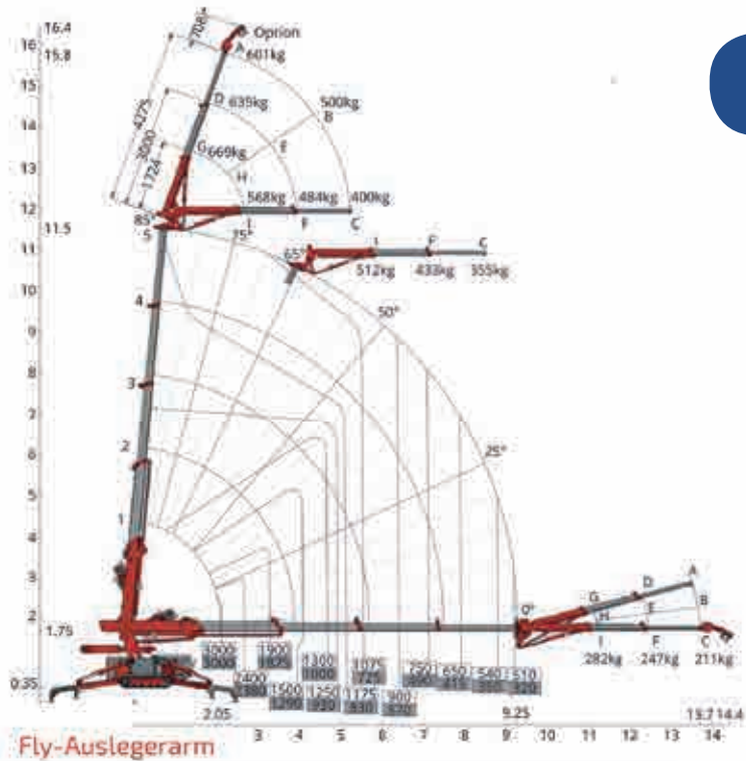
# C6

by Hoeflon

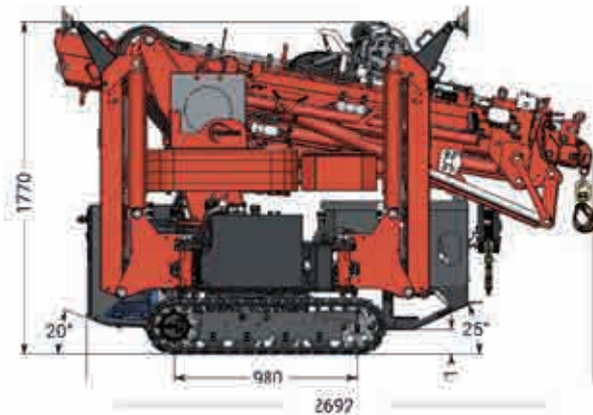
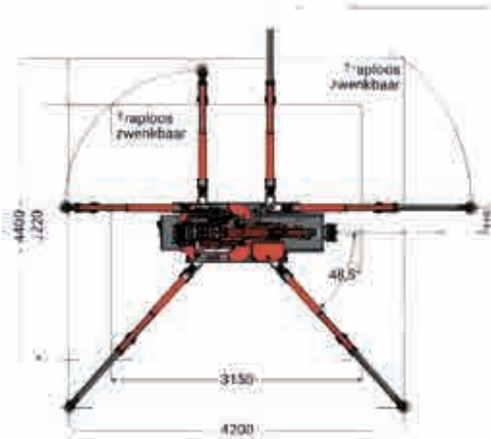


[www.kunze-buehnen.com](http://www.kunze-buehnen.com)





## DIMENSIONEN UND ABMESSUNGEN



## TECHNISCHE DATEN C6

Max. Hubhöhe	11,5 m	Bodendruck Raupenkette	0,79 kg/cm
mit Optionen	16,4 m	Auschiebbarer, abnehmbarer Ballast	600 kg
Auslegerschwenkbereich	9,25 m	Schall	75 dB
mit Optionen	14,4 m	Neigungswinkel	20°
Tragkraft	3.000 kg	Fahrgeschwindigkeiten	1,1 - 2,2 km/h
Transportmaße (LxBxH)	2,9x0,75x1,82 m	Motor	Yanmar 3-Zyl. Diesel
mit Optionen	3,14x0,75x1,95 m	Elektromotor (optional)	230 Volt
Gesamtgewicht	2.650 kg	Schmale Abstützung	3,15x3,22 m
mit Optionen	2.850 kg	Breite Abstützung (mit Optionen)	4,20x4,40 m
Auslegerwinkel	-5° bis 83°	Stützendruck	2.800 kg pro Stütze
Mastsystem	Zylinder & Ketten-system	Schwenkbereich	360°

## EINBLICK INS DETAIL

Fly-Jib - Verlängerung



Seilwinde  
1.000/ 2.000/ 3.000 kg



Verlängerung  
30° einstellbar



Non-Marking Raupenkettten



Aufbewahrungskoffer



Knickbare Stützfüße



## VORTEILE

- ▶ Passt durch gängige Türen
- ▶ Je nach Anforderungen mit Elektro- und/oder Verbrennungsmotor erhältlich
- ▶ Präzises Steuern mit Funkfernsteuerung
- ▶ Lässt sich unkompliziert auf 3,5t Anhänger transportieren
- ▶ Sehr robust und widerstandsfähig
- ▶ Stabile Konstruktion mit modernem Design
- ▶ Fahrspur hydraulisch verstellbar
- ▶ Vielseitig optional erweiterbar, somit für spezielle Anforderungen anpassbar
- ▶ Tragkraft ist höher als das eigene Gewicht
- ▶ Innerhalb von 3 Minuten voll einsatzbereit

# WENDIG UND VIELSEITIG

Das Allround Talent C6 ist der beliebteste unter den Minikranen bei unseren Miet- und Kaufkunden. Denn das Gerät ist auch für unerfahrene Kranführer simpel zu bedienen und recht unkompliziert im Umgang. In Transportstellung überzeugt der Kran durch seine schmalen Abmessung und passt bequem auf einen Anhänger. Kaum zu glauben, die Traglast des Kompaktkrans übersteigt sogar sein Eigengewicht. Mit dem Raupenfahrwerk lässt sich unebenes Gelände befahren, was ihn für Baustellen aller Art einsetzbar macht. Zu dem optionalen Zubehör für den Kran gehören Winden, Auslegerarme und Verlängerungsteile. Je nach Verwendungszweck des Kunden ist der Kran so optimal individuell anpassbar. Standardmäßig wird die Maschine mit einem Dieselmotor betrieben, für emissionsfreies Arbeiten gibt es ebenfalls die Option eines Elektromotors. Damit kann sie auch in geschlossenen Räumen eingesetzt werden.

## EINSATZBEREICHE

