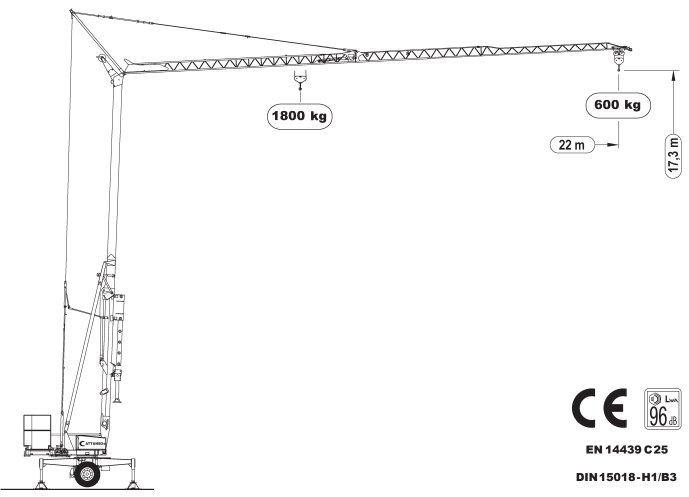


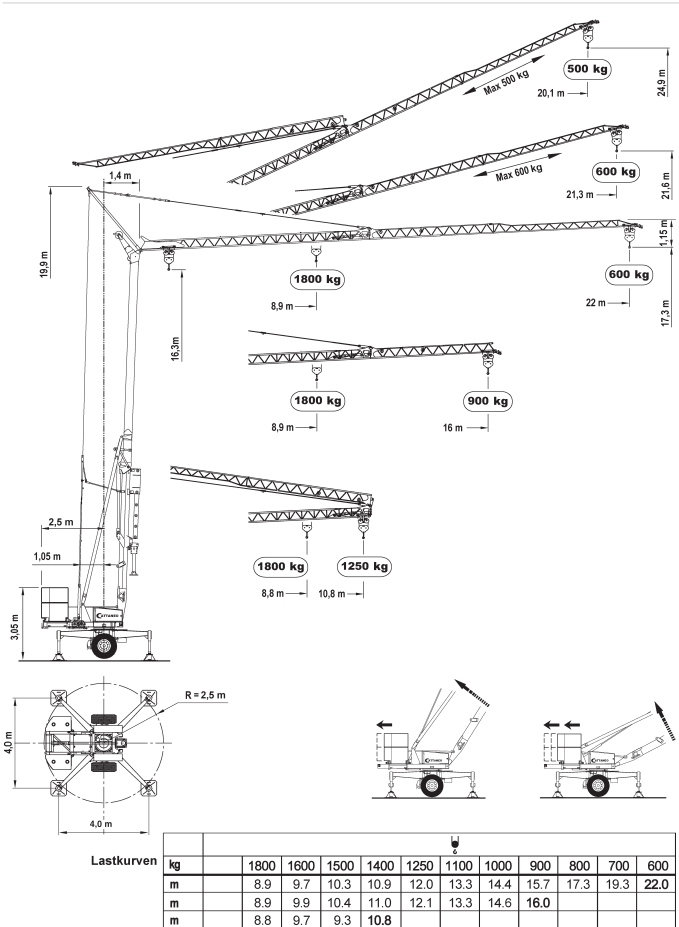
# **BKL System Cattaneo**

CM 221A

max. Ausladung:	22,00	m
Spitzenlast:	600	kg
max. Traglast:	1.800	kg
max. Hakenhöhe:	17,30	m



Angaben gemäß Hersteller. Angaben und Informationen ohne Gewähr. Irrtum und Änderung vorbehalten. Haftung ausgeschlossen. September 2022.



Angaben gemäß Hersteller. Angaben und Informationen ohne Gewähr. Irrtum und Änderung vorbehalten. Haftung ausgeschlossen. September 2022.



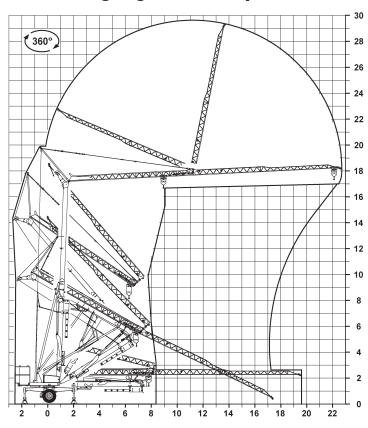
### **Leistungen / Performance**

É	<b>4</b> (E)	kVA	— <b>■</b> ‡= 230V - 50Hz		( 3 ) / 4,5 kVA				230V - 50Hz 400V - 50Hz		6 kVA 8 kVA						
inverter					kW/g/min			1°	2°	3°	4°			1°	2°	3°	4°
			۱.	m/min	5	10	16 (12)	22 (16)		m/min	5	16	24	35			
	inverter	5,5/1400	5 5/1400	ζĵ	kg	1.800	1.400	600	600	\\	111/111111	3	10	24	35		
			3,3/1400	\big  \big  \big  \big	m/min	5	16	24	35	kg	1.800	1.800	1000	600			
					Ď	kg	1.800	1.800	1000	600		l ng	1.000	1.000	1000	000	
<b>₩</b>	inverter	1,5/1400	<b>m/min</b> 15 - 25 - 3			- 30		m/min			15 - 25 - 40						
33	inverter	1,5/1400	<b>g/min</b> 0,2 - 0,6 - 1														

#### Montage

- Vollautomatische hydraulische Montage, Fernbedienung über Kabel oder Funk. Patentiertes Klappsystem des Auslegers mit unabhängigen Hydraulikzylindern.
- Konstante Vorspannung der Beseilung in der gesamten Aufstellphase. Sperrventile an allen Montagezylindern, Druckbegrenzungsventile. Geschützt verlegte hydraulische Leitungen
- Der Kran kann mit gestrecktem Ausleger nach unten gefahren werden, deshalb können Laufkatze, Seilbefestigungen und Umlenkrollen leicht und schnell gewartet werden, ohne den Kran vollständig zu demontieren.
- Ausleger-Luftmontage; Kran kann während del Montage um 360° geschwenkt werden.
- Das Verfahren wird erleichtert durch ein Fahrwerk mit grosser Bereifung

## Aufstellvorgang / Erection procedure



#### Serienmäßige Ausstattung

- Turm und Ausleger feuerverzinkt
- · Ausleger bei stehendem Kran rückklappbar, automatische Aktivierung der Puffer
- Ausleger hochstellbar (variable Tragleistung in der Starkstromversion)
- Ausleger mit Modulaufbau
- Hygraulische Abstützeinrichtung
- Abstützteller mit Stützspindeln verzinkt, Spindeln mit Ausdrehsicherung
- Behälter für Werkzeuge und Steuerpult
- Steuerung über Kabelsteuerpult
- Komplett ausgestattet mit Endschaltern und
- Lastbegrenzern, akustischer Überlastmelder

  Strassenfahrwerk (30 km/h) mit grosser Bereifung undBremsanlage
- Gegengewichte aus Betonplatten
- · Alle nicht verzinkten Kranteile eintauchlackiert, einschließlich Unterbau

#### Serienmäßige Mechanik

- Inverter gesteuerte 4-Stufen-Hubmechanik, fur maximale Flexibilitat in der Kranfuktion, mit erhohter Leistung in Dreiphasenbetrieb und keiner Verminderung der Tragfahigkeit im Einphasenbetrieb
- Inverter gesteuertes 3-Stufen-Drehwerk
- Inverter gesteuertes 3-Stufen-Katzfahrwerk

Motoren, Endschalter, Lastbegrenzer, komplette Elektroanlage, Manometer und Hydrauliksteuerung im Unterbau des Krans, deshalb leichte Wartung und Rüstung vom Boden aus. Motoren mit thermomagnetischem Überlastschutz. Drehkranz mit geschützter Innenverzahnung, Hubwinde, Hydrauliksteuerung und Drehmechanik mit Schutzgehäuse.

#### Optionen

- 4 Abstützpyramiden aus Stahl
- FunkfernsteuerungRangierfahrwerk, verschmälerbar, ohne Straßenzu-

Die Spezifikationen können ohne vorherige Mitteilung geändert werden

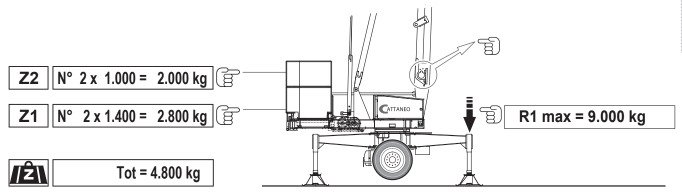
Rev.(12/2014)

Die Fa. LUIGI CATTANEO SpA bedankt sich bei ihrer Belegschaft, Technikern, Produktionsleitern, Lieferanten und bei allen anderen, die mit Leidenschaft an der Umsetzung dieses anspruchsvollen Projekts gearbeitet haben. Ein besonderes Dankeschön geht an unsere Kunden für ihr Vertrauen und an alle Mitarbeiter, die sich dafür einsetzen, dass diese Maschine überall bekannt wird.

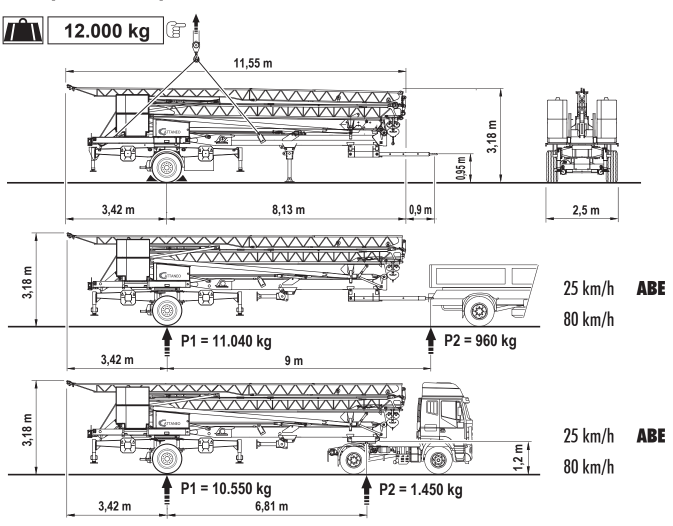
Der vorliegende Katalog kann nicht zur Geltendmachung vertraglicher Rechte herangezogen werden

Angaben gemäß Hersteller, Angaben und Informationen ohne Gewähr, Irrtum und Änderung vorbehalten. Haftung ausgeschlossen. September 2022,

# Gegengewicht aus Betonplatten / Ferro-concrete ballast slabs



# **Transport / Transport**



Angaben gemäß Hersteller. Angaben und Informationen ohne Gewähr. Irrtum und Änderung vorbehalten. Haftung ausgeschlossen. September 2022.