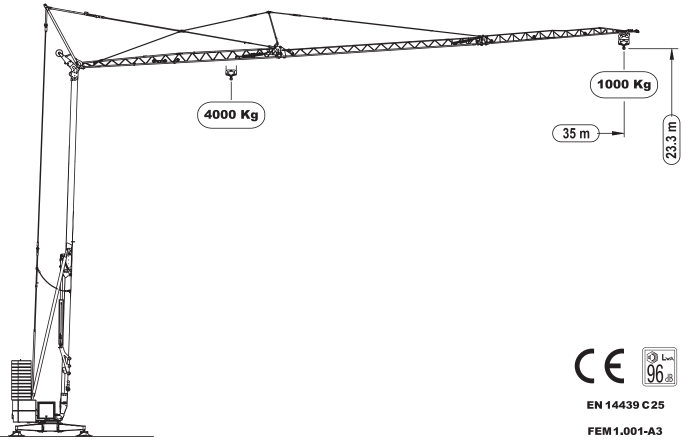


# **BKL System Cattaneo**

CM 350

max. Ausladung:	35,00 m
Spitzenlast:	1.000 kg
max. Traglast:	4.000 kg
max. Hakenhöhe:	21,00 m

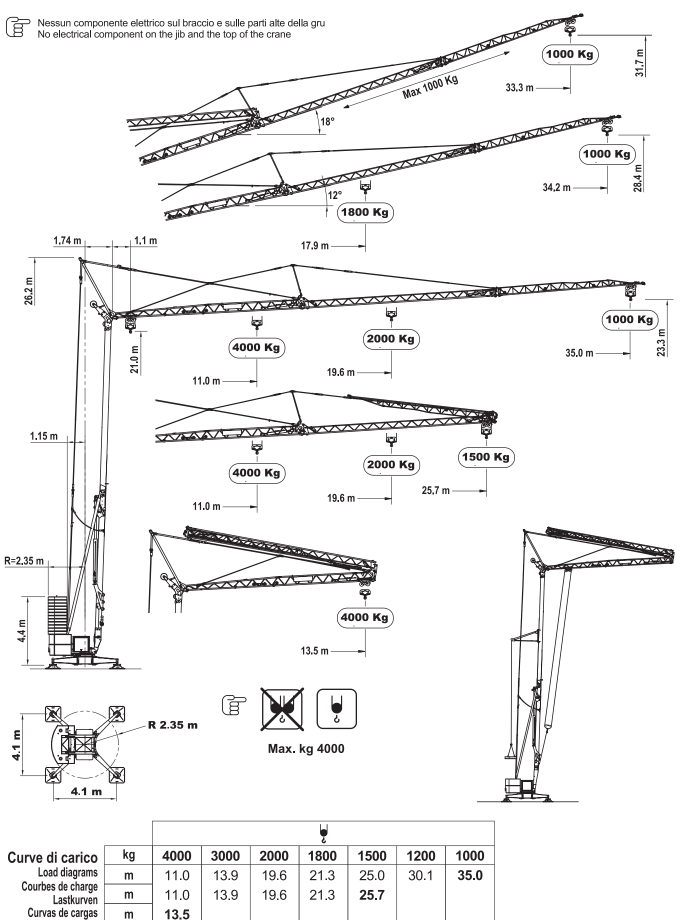
36 mt



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

#### **BKL SYSTEM CATTANEO CM 350**

36 mt



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

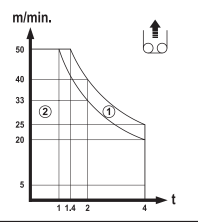


#### **BKL SYSTEM CATTANEO CM 350**

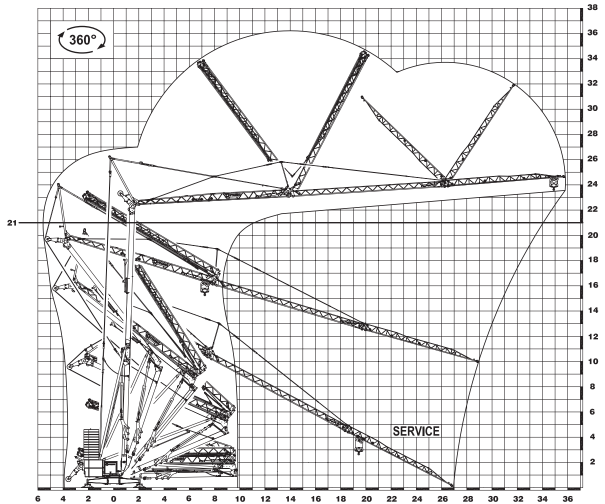
### **Leistungen / Performance**

	kW	kVA			1°R *	1°	2°	3°	4°
	18.5 inverter	<b>1</b> 21	<u>ئا</u>	m/min	1	4	25	40	50
				kg	4.000	4.000	4.000	2.000	1.400
			∤८	m/min	1	4	20	35	50
				kg	4.000	4.000	4.000	1.500	1.500
		16 ECO Power	۱ ۸	m/min	1	4	20	33	50
			\ბ	kg	4.000	4.000	4.000	2.000	1.000
			<b>∤</b> ८	m/min	1	4	20	35	50
				kg	4.000	4.000	4.000	1.500	1.500
<b>₩</b>	3.0 inverter	m/min			5	15 / 30 / 50			
$\Omega$	3.7 inverter	g/min			0.1	0.2 / 0.5 / 0.9			





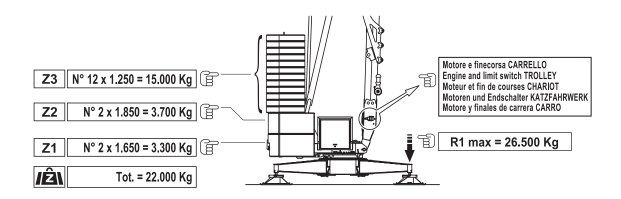
## **Aufstellvorgang / Erection procedure**



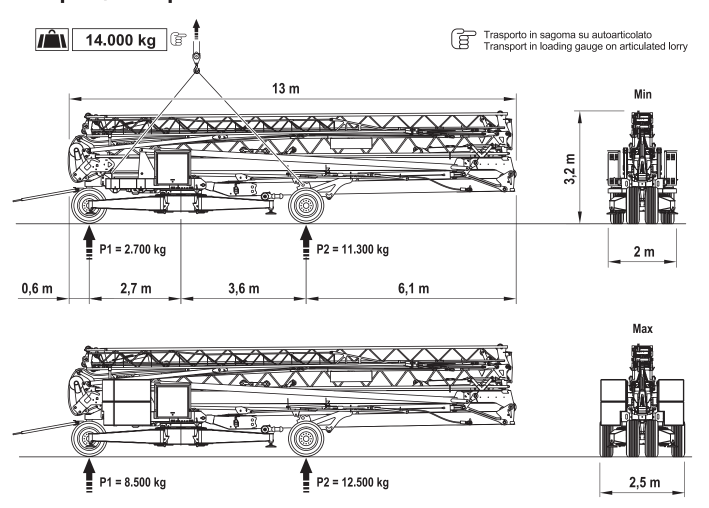
Angaben gemäß Hersteller. Angaben und Informationen ohne Gewähr. Irrtum und Änderung vorbehalten. Haftung ausgeschlossen. September 2022.

Disponibile SOLO con radiocomando a manipolatore predisposto per questa funzione Available ONLY with manipulator radio control suitable for this function

## Gegengewicht aus Betonplatten / Ferro-concrete ballast slabs



### **Transport / Transport**



Specifiche suscettibili di variazioni senza preavviso - Specifications subject to modification without notice - Spécifications susceptibles de modification sans avis préalable Technische Daten und Angaben unter Vorbehalt - Especificaciones susceptibles de variación sin previo aviso

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