







Move Free Lift Smart

"Der Kraxcle C27 bietet unvergleichliche Leistung in einem kompakten Design. "Move Free, Lift Smart" ist nicht nur ein Slogan, sondern ein Versprechen, das wir auf jeder Baustelle einlösen."

PRÄZISION UND KONTROLLE

Die Steuerung des Kraxcle C27 wurde für ultimative Präzision und Kontrolle entwickelt. Durch die Möglichkeit, die Raupen unabhängig voneinander zu steuern, lässt sich der Kran sanft und äußerst präzise bewegen.

HERVORRAGENDE TRAGFÄHIGKEIT

Der Kraxcle C27 zeichnet sich durch seine beeindruckende Tragfähigkeit von 2.500 kg aus – selbst mit aufgerichtetem Ausleger. Zudem kann er auch bei voller Auslegerlänge mühelos 700 kg heben.

AKKUPAKET

Ein einzigartiges Merkmal unserer elektrischen Baukrane ist die Möglichkeit, ohne direkte Stromversorgung zu arbeiten. Dies wird durch die verschiedenen Akkupakete ermöglicht, die wir anbieten. Dadurch eignen sich unsere Baukrane hervorragend für Bauprojekte, die auf emissionsfreies Bauen setzen und die strengsten Nachhaltigkeitsstandards erfüllen.

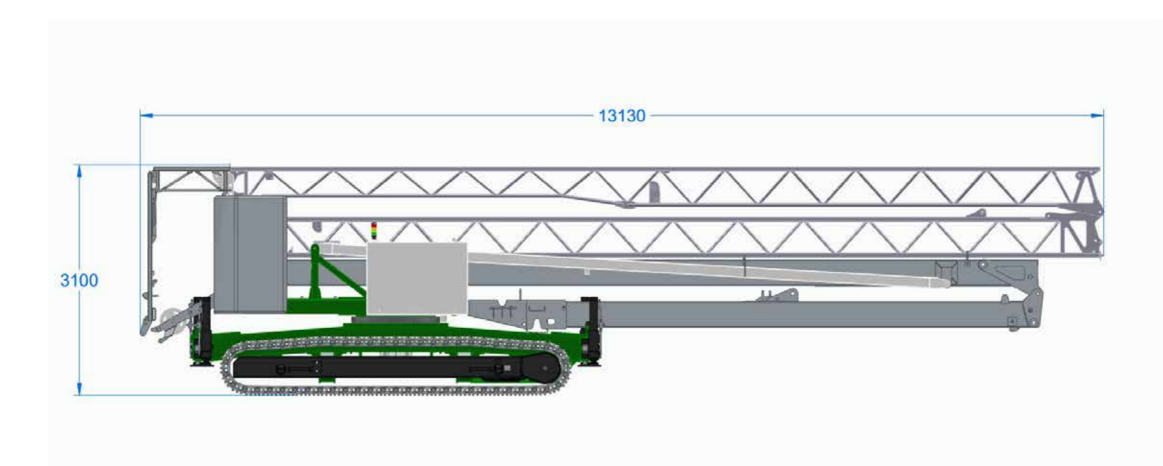


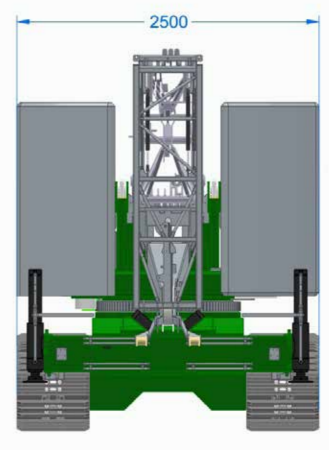


C27

SELBSTFAHRENDER SCHNELLBAUKRAN

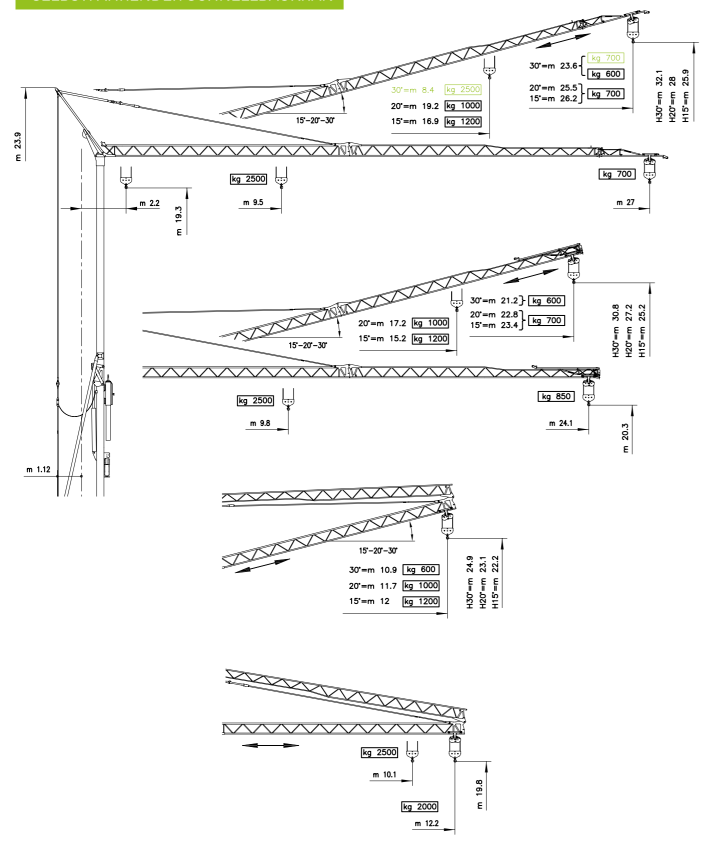
Marke:	KRAXCLE C27	Stromversorgung:	230/400 V
Maximale Ausladung:	27 Meter	Antrieb:	Elektrisch
Max. Tragfähigkeit:	2.500 kg	Beschichtung:	2 K
Hubvermögen:	700 kg	Transporthöhe:	3,10 Meter
Hakenhöhe:	19,5 Meter	Stromversorgungsoptionen:	Akku, Generator oder
Abstützmaße:	4 Meter		Netzstrom
- 			
Abstützungen:	Hydraulisch		





C27

SELBSTFAHRENDER SCHNELLBAUKRAN





MECHANISMUS

BEWEGING MOVIMIENTO MOVEMENT BEWEGUNG MOUVEMENT	VOEDING ALIMENTACION OPERATING VOLTAGE BETRIEBSSPANNUNG TENSION DE SERVICE		PRESTATIES FUNCIONAMIENTO PERFORMANCES LEISTUNGEN EXÉCUTIONS	4					
			1 ^a m/1'-kg 2 ^a		a m/1'-kg 3a m/1'-		' - kg	4 a m/1' - kg	
HIJSEN ELEVACION - HOISTING HEBEN - LEVAGE	230 V	3 kW	3.2 6 ↓	8	11↓	19 🕇	20 🗼		
			2500		2500	700	7		
INVERTER	50 Hz	₹	3.2 6 ↓	8	† 11↓	30 🕇	32 ↓		kW
		9	2500		2500	700)		9.2
	400 V		3.2 6 ↓	21	1 25 ↓	39 🕇	42 ↓	46 ↑ 50 ↓	
	50 Hz		2500		2500 70		600		
			1 ^a m/1'		2 ^a m/1'			3ª m/1'	
TROLLEY CARRILLO - JIB TROLLEY LAUFKATZE - DISTRIBUTION INVERTER	230 - 400 50 Hz) V	15		23			41	kW 2.2
			1 a g/1'		2 ° g/1'			3 a g/1'	
ROTATIE ROTACION - SLEWING DREHEN - ORIENTATION INVERTER	230 - 400 50 Hz) V	0 0.19		0.19 → 0.47		0.4	7 → 0.87	kW 2.2

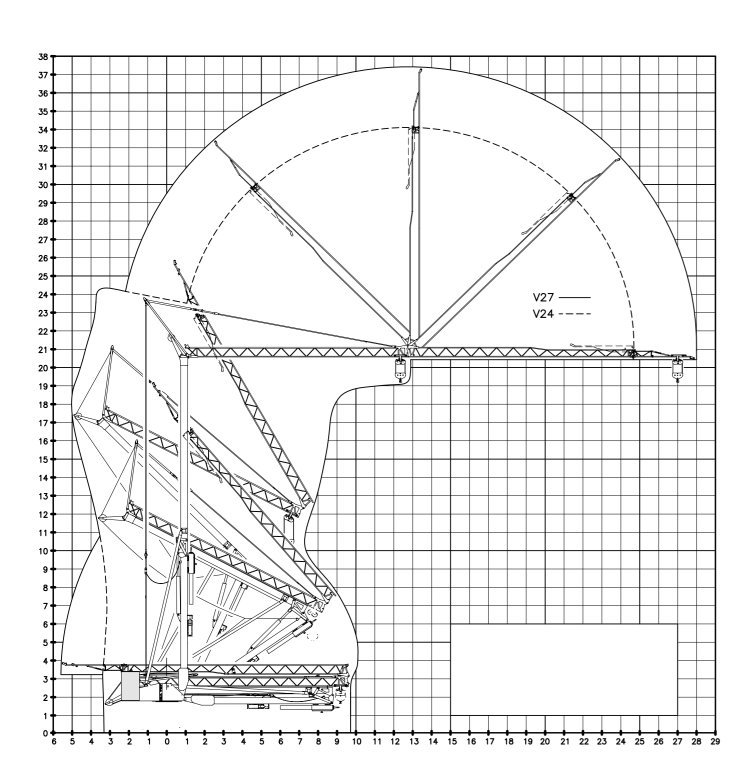


Conforme alle direttive CEE sul livello acustico 2000/14/CE

LASTTABELLE

V27

V2/														
	m	2.2	5	9.5	11	13	15	17	_19_	21	23	24.1	25	27
2.5°	2.5° kg 2500			2085	1707	1438	1237	1082	957	856	808	771	700	
	m	2.2	5	8	11	13	15	16.9	19	21	23	24	25	26.2
15°	kg		1200						1043	923	825	778	743	700
	m	2.2	5	8	11	13	15	17	19.2	21	23	24	25	25.5
20°	^{20°} kg 1000								893	797	756	718	700	
	m	2.2	5	7	9	11	13	15	_17_	19	20	21	22	23.6
30°	kg	600												
	m	2.2	5	7	8.4	11	13	15	_17_	19	20	21	22	23.6
30°	kg	2500				1790	1462	1229	1055	919	863	811	765	700



Die Kraft und Präzision des Kraxcle C27 Baukrans

Wenn Sie auf der Suche nach einem Baukran sind, der Kraft, Vielseitigkeit und Präzision vereint, ist der Kraxcle C27 die ideale Wahl. Dieser Kran bietet alles, was Sie brauchen, um Ihr Bauprojekt reibungslos umzusetzen.

BEEINDRUCKENDE TRAGFÄHIGKEIT UND REICHWEITE

Der Kraxcle C27 verfügt über eine maximale Tragfähigkeit von beeindruckenden 2.500 kg, was ihn ideal für schwere Einsätze auf der Baustelle macht. Darüber hinaus wurde dieser Kran so konzipiert, dass er auch bei großer Reichweite hervorragende Leistungen erbringt. Bei einer Ausladung von 27 Metern kann der Kraxcle C27 immer noch 700 kg heben.

FLEXIBLE HAKENHÖHE

Die Standard-Hakenhöhe des Kraxcle C27 beträgt 19,5 Meter ideal für zahlreiche Anwendungen auf der Baustelle. Für zusätzliche Flexibilität kann der Ausleger in einem Winkel von 30 Grad aufgerichtet werden, wodurch eine maximale Hakenhöhe von 32,1 Metern erreicht wird. Dadurch ist der Kran sowohl für niedrigere als auch höhere Bauprojekte bestens geeignet.

STABILES UND KOMPAKTES DESIGN

Der Kran ist mit hydraulisch ausfahrbaren Abstützungen ausgestattet, die während des Einsatzes für optimale Stabilität sorgen. Zudem sind die Abstützmaße kompakt – mit einer Standfläche von nur 4,2 x 5 Metern. Dadurch lässt sich der Kran auch auf engen Baustellen problemlos positionieren.

NACHHALTIGER ELEKTRISCHER ANTRIEB

Bei Kraxcle setzen wir bewusst auf 100 % elektrische Baukrane. Der Kraxcle C27 lässt sich einfach an einen Standard-230V-Anschluss anschließen – eine praktische und umweltfreundliche Lösung. Der Kran kann mit verschiedenen Leistungsstufen betrieben werden: 3 kW, 6 kW und 12 kW. Diese Vielseitigkeit macht den Kraxcle C27 ideal für unterschiedlichste Einsätze.

MAXIMALE PRÄZISION IN DEN BEWEGUNGEN

Eines der herausragendsten Merkmale des Kraxcle C27 ist die stufenlose Steuerung aller Bewegungen. Das bedeutet, dass Sie den Kran mit höchster Präzision bedienen können, was für exakte Hebearbeiten unerlässlich ist. Zudem können das Fahren und Drehen des Krans in verschiedenen Geschwindigkeiten ausgeführt werden, was die Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit weiter erhöht.

RAUPENLAUFWERK - GEEIGNET FÜR JEDES GELÄNDE

Die Raupenlaufwerke ermöglichen es, dass der Baukran auf jedem Untergrund und in jedem Gelände eingesetzt werden kann. Dadurch ist der Kraxcle C27 sowohl für weiche als auch für harte Oberflächen geeignet und bietet maximale Vielseitigkeit auf unterschiedlichen Baustellen.

FAZIT: DER PERFEKTE BAUKRAN

Der Kraxcle C27 vereint Kraft, Flexibilität, Nachhaltigkeit und Präzision in einer kompakten Maschine. Mit einer beeindruckenden Tragfähigkeit, einer flexiblen Reichweite und einem umweltfreundlichen elektrischen Antrieb ist dieser Baukran die perfekte Wahl für jede Baustelle. Dank der einfachen Bedienung und vielseitigen Einsatzmöglichkeiten ist der Kraxcle C27 nicht nur eine praktische, sondern auch eine zukunftssichere Investition. Nehmen Sie noch heute Kontakt mit uns auf und entdecken Sie, wie der Kraxcle C27 Ihr Bauprojekt auf das nächste Level heben kann!



















"Der Kraxcle C27 ist für Leistung gemacht: Der Baukran kann mühelos im aufgebauten Zustand verfahren werden und ist dafür konzipiert, jedes Gelände und jede Bedingung zu meistern."

Move Free, Lift Smart

BEDIENKOMFORT UND TRANSPORT

Die Bedienung des Krans ist dank der fortschrittlichen Fernsteuerung kinderleicht - sowohl das Drehen als auch das Fahren können damit bequem gesteuert werden. Was unsere Raupenkrane wirklich einzigartig macht, ist die Möglichkeit, den Kran im aufgebauten Zustand zu verfahren. Das bedeutet, dass Sie keine Zeit mit dem Auf- und Abbau verlieren, wenn der Kran an einem neuen Standort gebraucht wird. Dadurch steigern Sie nicht nur Ihre Produktivität, sondern auch die Flexibilität auf der Baustelle. Zudem bietet unser Kran eine einzigartige Transporthöhe von nur 3,10 Metern. Dieses kompakte Design macht Transport und Lagerung einfacher denn je - ohne Kompromisse bei der Leistung einzugehen.

SICHERHEIT

Sicherheit hat bei Kraxcle oberste Priorität, weshalb der C27 mit hydraulischen Abstützungen ausgestattet ist, die es ermöglichen, den Kran schnell und sicher aufzustellen, bereit, innerhalb von nur 7 Minuten in Betrieb genommen zu werden. Unsere Baukrane wurden mit Blick auf Benutzerfreundlichkeit und Sicherheit entwickelt. Jedes Detail wurde sorgfältig durchdacht, um Risiken zu minimieren. Ob stabile Konstruktion, intuitive Bedienelemente oder intelligente Sicherheitssysteme: Unsere Krane sind darauf ausgelegt, unter den anspruchsvollsten Bedingungen Höchstleistungen zu erbringen, ohne Kompromisse bei der Sicherheit einzugehen. Gemeinsam bauen wir an einer sicheren und erfolgreichen Zukunft.



KRAXCLE

Houtdraaier 14 7951 ZB Staphorst, NL sales@kraxcle.com

Tel.: +31(0)85 - 08 79 310

KRAXCLE.COM