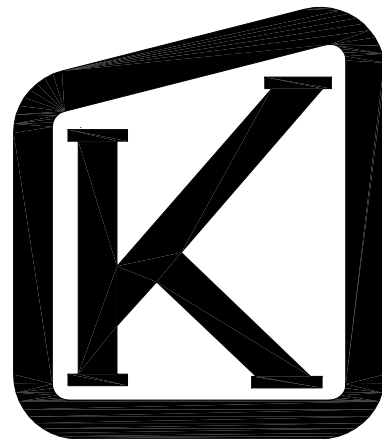
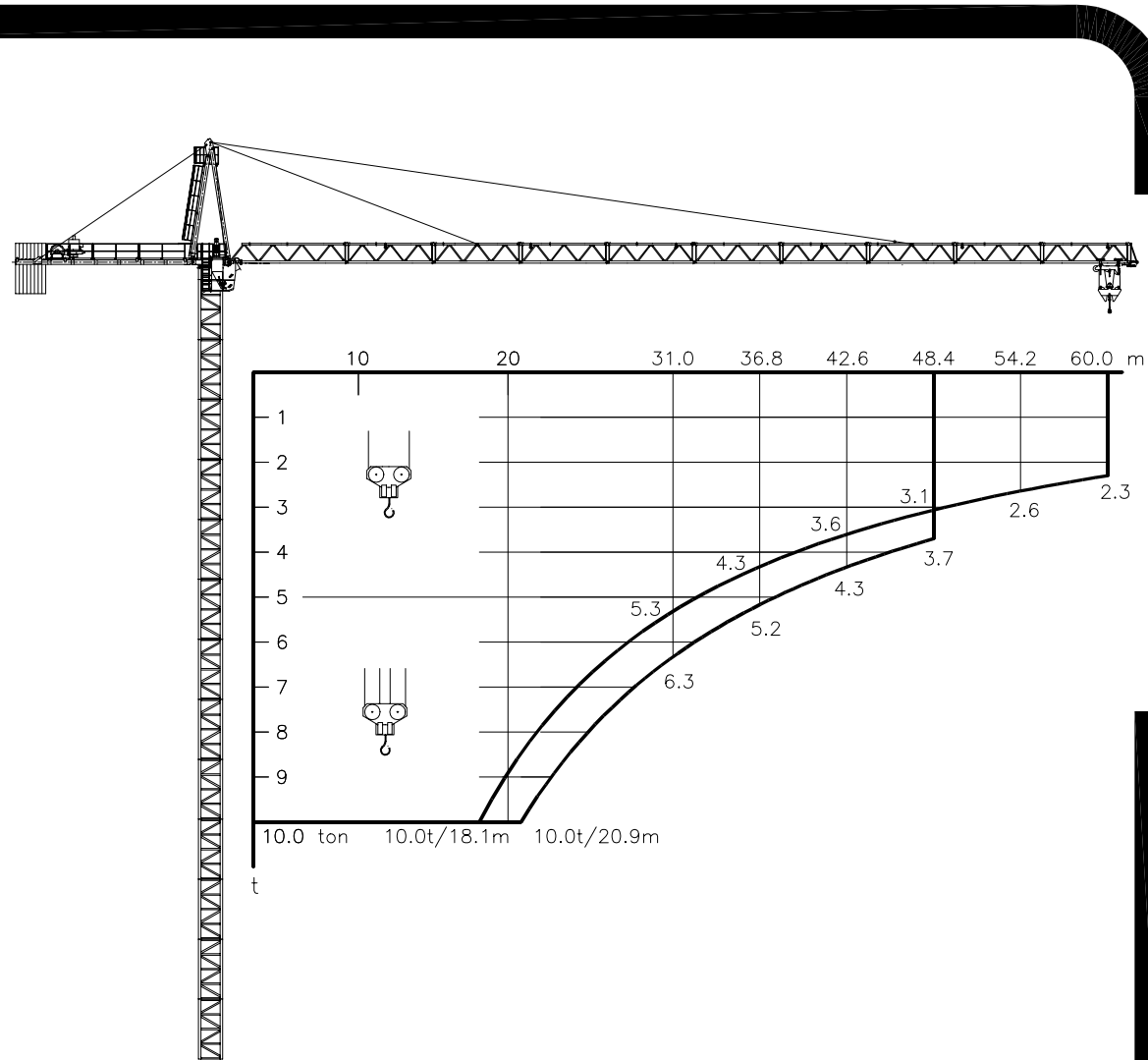


TECHNICAL DATA

K-180



**Mast sections
M16.1 / M16.2**

⚡	STANDARD VOLTAGES	CONTROL VOLTAGE / STEUER SPANNUNG
	3 x 380-440 V, 50-60 Hz	24 VDC - 220 VAC

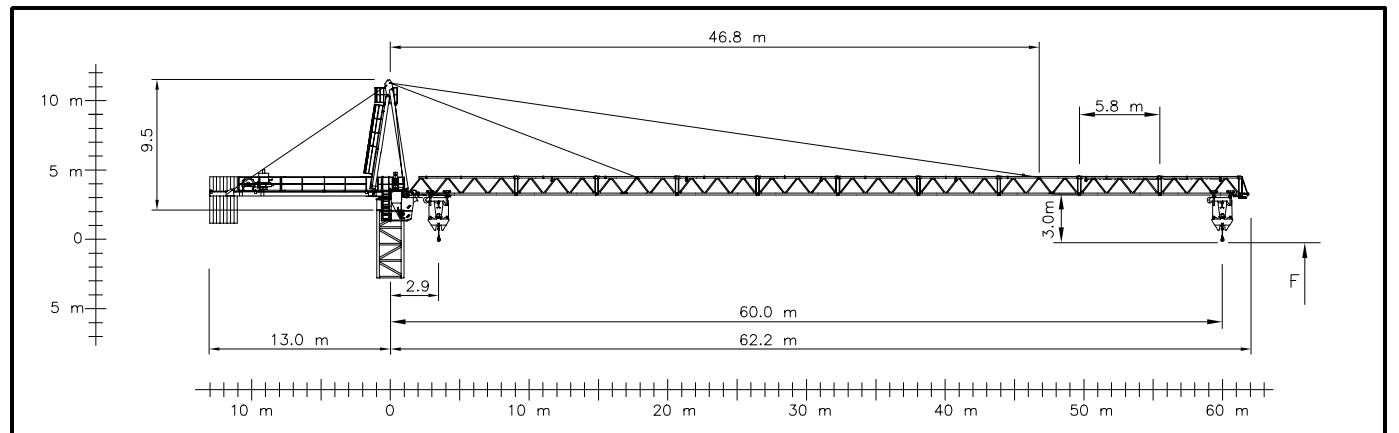
HOIST WINCH/HUBWERK	30 kW (optional)	56 kW (standard)
POWER CONSUMPTION/STROMVERBRAUCH	60 kVA	90 kVA
FUSE / SICHERUNG	100 Amps	125 Amps
POWER CABLE HAUPTKABEL	0-100 m	4G35
	100-175 m	4G35
	175-250 m	4G50

🏗️	0-2500 kg	0 - 60 m/min	0 - 100 m/min
	0-5000 kg	0 - 30 m/min	0 - 60 m/min
🏗️	0-5000 kg	0 - 30 m/min	0 - 50 m/min
	0-10000 kg	0 - 15 m/min	0 - 30 m/min

	2 x 5 kW	MAX JIB MAX AUSLEGER	0 - 0.7 RPM
	7.1 kW	0-5 t 5-10 t	0 - 70 m/min 0 - 50 m/min
	4 kW units	F _{max}	25 m/min

HOIST ROPE HUB-SEIL	ø15 mm	FILL FACTOR 0.65	1770 MPa	BREAKING STRESS BRUCHSPANNUNG
	56 kW HOIST WINCH			
	500 m			
	>500 m *			
TROLLEY ROPE LAUFKATZE-SEIL	ø8 mm			

* CONSULT KRØLL CRANES A/S - NEHMEN SIE MIT KRØLL CRANES A/S KONTAKT AUF



APPROX. ERECTION WEIGHTS UNGEFÄHRE MONTAGEGEWICHTE					
	L	kg	POS	ITEM	kg
	60	10200	1	TOP TOWER	2175
	54	9700	2	MASTHEAD	3824
	48	9200	3	CABIN	2000
	42	8700	4	REAR JIB	4668
	36	8200	5	HOIST WINCH	1875
	31	7700	6	M16	1680
			7	M016	1760
			8	M16-2	4020
			9	B16, 6m	2200
			10	B16-2, 6m	4000
			11	N16	900
			12	N16-2	1500
			13	BASE PADS (4)	888
			14	CT16	5700

EXTRA EQUIPMENT AVAILABLE
WALL TIE FRAMES, CABLE DRUMS, CURVE RUNNING AND 90° TURN BOGIES, ELEVATOR, FLOOD LIGHTING

ZUSÄTZLICHE AUSRÜSTUNG VERFÜGBAR
EINSpanNRAHMEN, KABELTROMMEL, KURVENFAHRENDE UND 90° DREHSCHEMEL, AUFZUG, SCHEINWERFER

THE DESIGN AND TECHNICAL SPECIFICATIONS GIVEN ARE APPLICABLE TO THE STANDARD MACHINE OF CRANE K-180. MODIFICATIONS ACCORDING TO SPECIAL REQUIREMENTS REGARDING FOR EXAMPLE HOOK HEIGHT, JIB LENGTH, RAIL GAUGE, ETC.. ARE AVAILABLE. PLEASE CONTACT KRØLL CRANES A/S

DIE KONSTRUKTIONS- UND TECHNISCHE DATEN BEZIEHEN SICH AUF DIE STANDARD AUSFÜHRUNG DES KRANTYPS K-180. INDIVIDUELLE FORDERUNGEN Z.B AN HAKENHÖHE, AUSLEGERLÄNGE, SPURWEITE USW. KÖNNEN BERÜCKSICHTIGT WERDEN. NEHMEN SIE MIT KRØLL CRANES A/S KONTAKT AUF

KRØLL CRANES A/S

Nordkranvej 2 · DK-3540 Lyngge · Denmark · Phone: +45 48 187400 · Fax: +45 48 188807

E-mail: krollcranes@krollcranes.dk · www.krollcranes.com

CONVERSION OF THE UNITS FOR FORCES UMRECHNUNG DER EINHEITEN FÜR KRÄFTE	10 N = 1 kg 10 kN = 1 ton	SUBJECT TO ALTERATIONS ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN	F.E.M	DATA SHEET DATABLATT	K-180 010401
---	------------------------------	--	-------	-------------------------	-----------------