

MOBILE / STATIONAERE

# DAVIT KRANSYSTEME

auf einen Blick

Niemand kennt Kräne so gut wie THERN. Wir bauen unsere stationären davit Kräne und mobilen davit Kräne nach anspruchsvollen Vorgaben um eine hohe Zuverlässigkeit und Lebensdauer zu gewährleisten.

Unsere Standardkräne sind erhältlich in vielen verschiedenen Ausführungen, Modellen und Grössen um Lasten zu heben und zu senken bis zu 1360kg.

Haben Sie hohe Erwartungen

Wählen Sie einen Kran der einen Hebevorgang nach dem anderen macht.  
Wählen Sie aus einer Reihe von Beschichtungen, Sockel- und Winden Optionen um Ihre spezifischen Anforderungen zu erfüllen..



MODELL	Max Tragkraft	PORTABEL		MAXIMALER HAKENWEG				VERSTELLBARER AUSLEGER		WINDEN					AUSFUEHRUNG					Quick Disconnect Anker	WARUM DIESER KRAN?					
		JA	NEIN	Reichweite	Höhe (above floor)	Standard Höhe (below floor)	Längste Hebestrecke* (below floor)	Länge	Winkel	MANUELLE			POWER		Pulver Beschichtung (Rot)	Lack-Farbe (Rot)	Galva-nisiert	304 Edel-stahl	316 Edel- Stahl			Epoxi- sPaint (Grau)				
										Stirn- rad	Schne- cke	Edelstahl Stirnrad	AC	DC												
First Mate 500 Series 5122	500lbs 226 kg	•		42in 1066 mm	60in 1524 mm	65ft 19.8 m	240ft 73.1 m	•	•	•	▲	•	▲	▲	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Leicht, ökonomisch, leicht zu tragen und einfach in der Anwendung. Der First Mate 500 ist perfekt für eine Reihe von einfachen Aufgaben, wo einstellbare Höhe und Weite nicht benötigt werden.	
Ensign 500 Series 5PA5	500lbs 226 kg	•		36in 914 mm	101in 2565 mm	75ft 22.8 m	240ft 73.1 m	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Langer Mast und Ausleger geben eine verbesserte Hakenhöhe und machen den Ensign 500 zur ersten Wahl um lange Objekte zu heben, lange Güter aber auch über Geländer.	
Ensign 1000 Series 5PA10	1200lbs 544 kg	•		48in 1219 mm	120in 3048 mm	71ft 21.6 m	240ft 73.1 m	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Kürzere waagerechte Reichweite Shorter wie die Commander Serie sind die Ensign 1000 Merkmale bessere Hakenhöhe um lange Güter zu heben, lange Güter auch über Geländer	
Commander 1000 Series 5PT10	1000lbs 453 kg	•		66in 1676 mm	85in 2159 mm	77ft 23.4 m	240ft 73.1 m	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Unser Arbeitspferd für mittlere Lasten, leicht zu tragen wenn auseinandergelassen, beinhaltet er einen einstellbaren Ausleger mit einer Reihe von Höhen und Reichweitenkombinationen.
Commander 2000 Series 5PT20	2000lbs 907 kg	•		82in 2082 mm	97in 2463 mm	75ft 22.8 m	350ft 106.6 m	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Unser grösster voll mobiler Kran, fähig um grössere Lasten mit einem einstellbaren Ausleger für eine Palette an Höhen und Reichweiten. Braucht dabei nur ein Betonfundament von rund 15.3 cm.
Captain 1500 Series 571	1500lbs 680 kg		•	87in 2209 mm	118in 2997 mm	56ft 17.1 m	290ft 88.3 m	•	•	•	▲	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Entworfen für eine permanente Installation und leichte Drehbarkeit bietet der Captain 1500 erweiterte Höhe und Reichweite und braucht nur Beton Fundament mit 15.3 cm Durchmesser.
Captain 2200 Series 572	2200lbs 997 kg		•	106in 2692 mm	140in 3556 mm	52ft 15.8 m	350ft 106.6 m	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Entworfen für eine permanente Installation und leichte Drehbarkeit hebt der Captain 2200 grosse Güter mit erweiterter Reichweite und Höhe. Benötigt ein Fundament Unterbau für die Installation.
Admiral 3000 Series 5PT30	3000lbs 1360 kg	•		112in 2844 mm	153in 3886 mm	55ft 16.8 m	350ft 106.6 m	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Der Beste aller Welten, kann schwere Güter bis zu 1.5 Tonnen mit einstellbarem Ausleger für hohe Hebevorgänge und fast 3m Reichweite, und trotzdem abbaubar für einen Umzug.

CG-0814

\* Lange Hebevorgänge benötigen elektrische Winden. Maximale Tragkraft kann variieren abhängig vom Seil Durchmesser. Bitte Hersteller anfragen

• Einstellung des Auslegers mit optionaler Ratschen ähnlicher Schraubenwinde.

▲ Non-standard configuration.



Thern Produkte sind nicht für EN795 KLASSE B zugelassen oder für das Heben von Gütern über Menschen.

www.ecolistec.com Telefon: +41 (0)71 686 90 40 Email: Vertrieb@ecolistec.ch

