



### Leicht-Portalkrane

#### Ausführung mit Lenkrolle und Radbremse

Unter Last sind die Portalkrane nicht verfahrbar.

Bestell-Nr.	Typ	Tragkraft kg	Abmessungen in mm						Eigen- gewicht kg
			Portal- breite Außen	Lichte Portal- breite	Unter- kante Lastträger	Bau- höhe	Träger- flansch- breite	Träger- profil	
74010	PK-0,5-3	500	3000	2545	2500	2660	82	IPE 160	250
74011	PK-0,5-4	500	4000	3545	2500	2660	82	IPE 160	270
74012	PK-0,5-5	500	5000	4545	2500	2680	91	IPE 160	290
74013	PK- 1-3	1000	3000	2545	2500	2700	100	IPE 180	265
74014	PK- 1-4	1000	4000	3545	2500	2700	100	IPE 180	285
74015	PK- 1-5	1000	5000	4500	2500	2720	110	IPE 180	305

Andere Tragfähigkeiten und Abmessungen auf Anfrage



#### Ausführung in Alu ohne Räder/ohne Hebezeug

Der perfekte Alu-Kran für den schnellen Auf- und Abbau. Ideal bei häufig wechselnden Einsatzorten.

Bestellnummer	Typ	Tragkraft kg	Eigengewicht kg
74018	Alu-Kran AK- 750	750	85
74019	Alu-Kran AK-1500	1500	105

Optional mit Aufstellhilfe und Feststellvorrichtung



Wegen den unterschiedlichen betrieblichen Gegebenheiten und Einsatzzwecken ist es nicht immer möglich, einen Kran mit Standard-Baumaßen einzusetzen.

**Deshalb liefern wir auch Krane, die in Bezug auf Maß und Tragfähigkeit den Kundenwünschen angepasst werden.**

Hierzu benötigen wir folgende Angaben:

1. Tragfähigkeit
2. Lichte Breite zwischen den Stützen
3. Hub ab Boden bis Hakenmitte
4. Wahlweise zu Pos. 3: lichte Höhe, falls Hebezeug vorhanden
5. Gesamthöhe bei Hallenbetrieb
6. Falls Gesamthöhe verstellbar, von/bis
7. Einsatz des Kranes in der Halle oder Freigelände
8. Art des Hebezeuges (Hand- oder Elektrobetrieb)
9. Sonstige Kundenwünsche

#### Ausführung in Alu mit Rädern (unter Last verfahrbar)

Bestellnummer	Typ	Tragkraft kg	Eigengewicht kg
74090	Alu-Kran AKF-1000	1000	130
74091	Alu-Kran AKS-1500	1500	165

Optional mit Aufstellhilfe und Feststellvorrichtung, Radsatz mit Luftreifen

