

## SCHWENKKRANE | PS & PW

### Ausstattung

- Tragfähigkeiten bis 2000 kg
- Ausladungen bis 6 m
- Säulen- oder Wandausführung

Konstruktion nach EN-Vorschriften und EU-Maschinenrichtlinien für leichten Industrieinsatz. Stahlkiesgestrahl, Grundanstrich in RAL 5015, Lagerkonsolen in RAL 9005.

### Lieferumfang

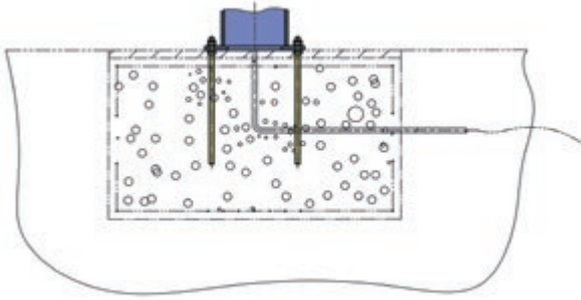
- Grundelektrik mit abschließbarem Netztrennschalter und Stromzuführung bis zum Hebezeug
- Kabelhalterrohr bis 3 m Ausladung, Rund-Schleppkabel ab 4 m Ausladung
- Katzfahrendanschlätze vorne und hinten
- Wandschwenkkrane inkl. Lagerkonsolen, ohne Befestigungsschrauben

- Ausführliche Dokumentation mit Prüfbuch

Wir empfehlen den Einsatz mit einem Elektrokettzug PEH, den Sie auf Seite 4 - 13 finden.

### Auf Anfrage

Andere Tragfähigkeiten, Ausladungen, Bauhöhen, Farbanstriche und Befestigungen.



## Befestigung mit Ankerschrauben und Fundamentschablone

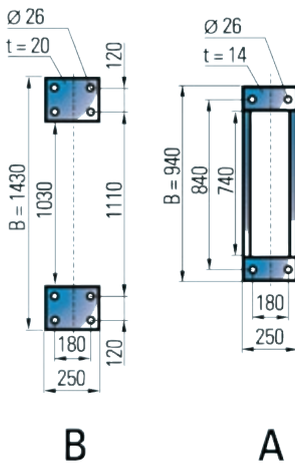
Fundamenttiefe mind. 1.000 mm

## Befestigung mit Verbundankersystem

Alternative zur herkömmlichen Verankerung von Säulenschwenkkranen.

Voraussetzung: Bewehrter oder unbewehrter Betonboden mit einer Mindestdicke von 190 mm. Betonqualität B25. Lieferung inkl. Verbundanker und Schrauben.

Ausführliche Beschreibung siehe Seite 68.



Konsolbaugruppe

TYP Säulenschwenkkrane	PS...	250-3	250-4	250-5	500-3	500-4	500-5	1000-3	1000-4
Tragfähigkeit	kg	250	250	250	500	500	500	1.000	1.000
Ausladung A	mm	3.000	4.000	5.000	3.000	4.000	5.000	3.000	4.000
Unterkante Kranausleger UK	mm	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500
Bauhöhe ca. B	mm	3.290	3.290	3.290	3.290	3.290	3.290	3.290	3.760
Flanschbreite F	mm	55	64	82	82	82	100	100	120
Kran ohne Hebezeug	Best.-Nr.	<b>J00280</b>	<b>J00281</b>	<b>J00282</b>	<b>J00283</b>	<b>J00284</b>	<b>J00285</b>	<b>J00286</b>	<b>J00287</b>
Ankerschrauben (Fundamenttiefe 1000 mm)	Best.-Nr. <input type="checkbox"/> Fundament/mm	<b>J00290</b> 1.100	<b>J00290</b> 1.250	<b>J00290</b> 1.400	<b>J00290</b> 1.400	<b>J00291</b> 1.550	<b>J00291</b> 1.700	<b>J00291</b> 1.700	<b>J00291</b> 1.900
Verbundankersystem Mindestdicke Betonboden 190 mm	Best.-Nr. Ø Platte/mm	<b>J00292</b> 530	<b>J00293</b> 530	<b>J00293</b> 630	<b>J00293</b> 630	<b>J00294</b> 780	<b>J00295</b> 780	<b>J00295</b> 980	<b>J00295</b> 980

Weitere Größen und Zwischenmaße auf Anfrage.

TYP Wandschwenkkrane	PW...	250-3	250-4	250-5	500-3	500-4	500-5	1000-3	1000-4
Tragfähigkeit	kg	250	250	250	500	500	500	1.000	1.000
Ausladung A	mm	3.000	4.000	5.000	3.000	4.000	5.000	3.000	4.000
Konsolbaugruppe		A	A	A	A	A	A	A	A
Flanschbreite F	mm	55	64	82	82	82	100	100	100
Horizontalkraft Hk max.	kN	13	18	25	25	34	45	48	65
Vertikalkraft Vk max.	kN	4	4	4	6	7	7	12	12
Kran ohne Hebezeug	Best.-Nr.	<b>J00260</b>	<b>J00261</b>	<b>J00262</b>	<b>J00263</b>	<b>J00264</b>	<b>J00265</b>	<b>J00266</b>	<b>J00267</b>

Weitere Größen und Zwischenmaße auf Anfrage.