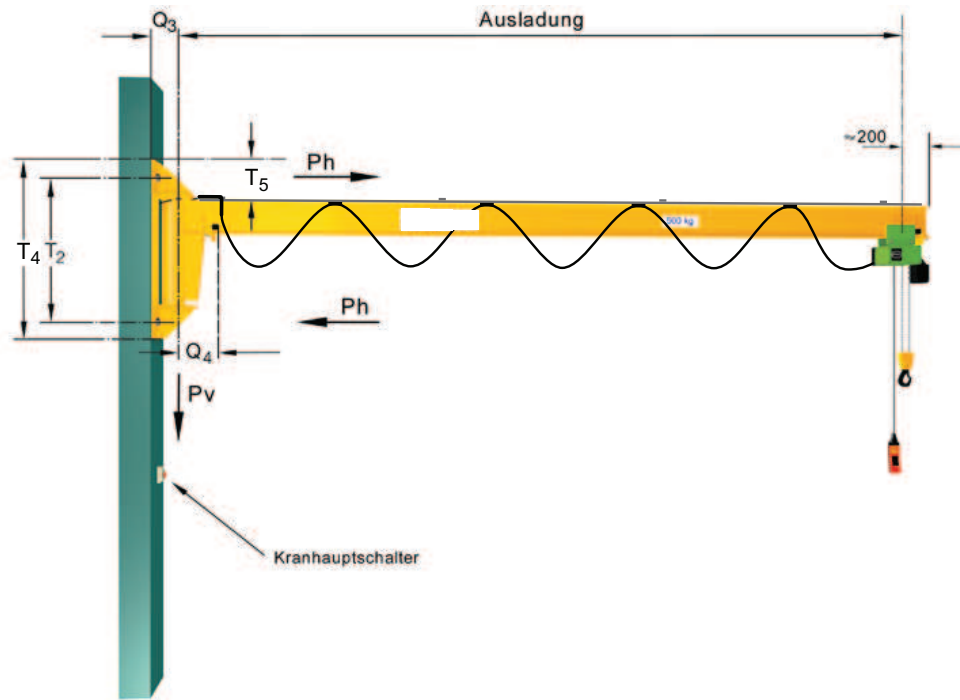
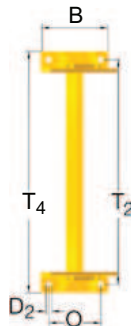


Wandschwenkkran Type WWH 180



Nr. 1, 2, 3, 4



Nr. 5, 6

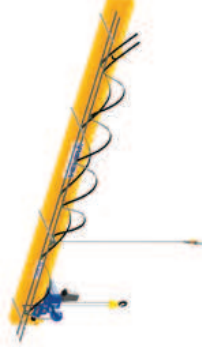


Wandkonsolen



Tragkraft (kg)	Ausladung (mm)	Hebezug Gew. (kg)	Flanschbreite	Konsole Nr.	Lochabstand O	Lochabstand T2	Lochabstand T3	Ges.-Länge Konsole T4	Kons.-Bohrung D2 mm	Hinterkante Wandkons bis Mit. Drehp. O3	Mitte Drehp. bis Vorderkante Puffer O4	T5	B	Ph. KN	Pv. KN		
80	2000	25	64	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	4,35	1,45		
	2500		64	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	5,45	1,61		
	3000		73	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	6,98	1,72		
	3500		73	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	8,33	1,89		
	4000		82	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	10,14	2,10		
	4500		82	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	11,69	2,36		
	5000		91	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	13,96	2,78		
	5500		91	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	15,79	2,99		
	6000		100	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	18,78	3,16		
	6500		100	2	200	820	-	910	4x22.M20-109	100	260	115	280	15,82	3,21		
7000	110	2	200	820	-	910	4x22.M20-109	100	260	115	280	18,74	3,34				
125	2000	40	64	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	6,10	2,10		
	2500		73	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	7,75	2,19		
	3000		73	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	9,58	2,24		
	3500		82	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	11,54	2,29		
	4000		82	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	13,45	2,36		
	4500		91	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	15,95	2,58		
	5000		91	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	19,91	2,74		
	5500		100	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	21,28	2,99		
	6000		100	2	200	820	-	910	4x22.M20-109	100	260	115	280	17,76	3,49		
	6500		110	2	200	820	-	910	4x22.M20-109	100	260	115	280	20,91	4,38		
7000	110	2	200	820	-	910	4x22.M20-109	100	260	115	280	23,11	5,32				
250	2000	40	73	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	14,22	3,28		
	2500		82	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	17,80	3,39		
	3000		91	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	21,52	3,47		
	3500		91	1	180	620	-	710	4x22.M20-109	100	220	115	260	24,08	3,52		
	4000		100	2	200	820	-	910	4x22.M20-109	100	260	115	280	19,45	3,64		
	4500		100	2	200	820	-	910	4x22.M20-109	100	260	115	280	22,19	3,99		
	5000		110	2	200	820	-	910	4x22.M20-109	100	260	115	280	25,61	4,28		
	5500		110	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	22,56	4,78		
	6000		120	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	25,82	5,11		
	6500		135	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	28,46	6,16		
7000	135	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	32,51	7,12				
500	2000	65	82	2	200	820	-	910	4x22.M20-109	100	260	115	280	17,19	6,10		
	2500		91	2	200	820	-	910	4x22.M20-109	100	260	115	280	21,58	6,23		
	3000		100	2	200	820	-	910	4x22.M20-109	100	260	115	280	26,51	6,48		
	3500		110	2	200	820	-	910	4x22.M20-109	100	260	115	280	31,21	6,84		
	4000		120	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	29,04	6,98		
	4500		120	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	33,76	7,11		
	5000		135	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	37,80	7,17		
	5500		135	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	42,06	7,64		
	6000		150	4	220	1260	-	1500	4x26.M24-109	120	320	225	300	39,23	8,19		
	6500		150	4	220	1260	-	1500	4x26.M24-109	120	320	225	300	43,04	8,73		
7000	160	4	220	1260	-	1500	4x26.M24-109	120	320	225	300	45,82	8,89				
1000	2000	85	100	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	25,21	11,62		
	2500		110	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	32,17	11,89		
	3000		120	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	39,36	12,29		
	3500		135	4	220	1260	-	1500	4x26.M24-109	120	320	225	300	38,15	12,86		
	4000		150	4	220	1260	-	1500	4x26.M24-109	120	320	225	300	45,08	13,24		
	4500		150	4	220	1260	-	1500	4x26.M24-109	120	320	225	300	51,36	13,86		
	5000		160	4	220	1260	-	1500	4x26.M24-109	120	320	225	300	57,55	14,98		
	5500		160	4	220	1260	-	1500	4x26.M24-109	120	320	225	300	63,84	15,08		
	6000		170	5	220	1330	1570	1650	8x22.M20-109	120	350	250	300	62,08	16,89		
	6500		170	5	220	1330	1570	1650	8x22.M20-109	120	350	250	300	67,91	17,92		
1600	2000	100	120	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	40,23	23,94		
	2500		135	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	46,38	24,19		
	3000		135	4	220	1260	-	1500	4x26.M24-109	120	320	225	300	50,48	24,88		
	3500		150	4	220	1260	-	1500	4x26.M24-109	120	320	225	300	59,18	25,73		
	4000		160	5	220	1330	1570	1650	8x22.M20-109	120	350	250	300	59,48	26,01		
	4500		160	5	220	1330	1570	1650	8x22.M20-109	120	350	250	300	67,91	26,94		
	5000		170	6	220	1440	1680	1760	8x22.M20-109	140	360	255	300	71,39	27,12		
	5500		180	6	220	1440	1680	1760	8x22.M20-109	140	360	255	300	79,11	29,13		
	2000		2000	120	135	3	220	1040	-	1130	4x26.M24-109	120	290	125	300	49,70	24,88
			2500		135	4	220	1260	-	1500	4x26.M24-109	120	300	225	300	51,60	25,13
3000		150	4		220	1260	-	1500	4x26.M24-109	120	300	225	300	62,40	25,98		
3500		160	5		220	1330	1570	1650	8x22.M20-109	120	350	250	300	63,90	26,64		
4000		170	6		220	1440	1680	1760	8x22.M20-109	140	360	255	300	72,50	27,12		
4500		180	6		220	1440	1680	1760	8x22.M20-109	140	360	255	300	82,10	28,16		

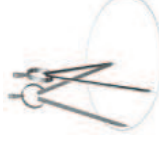
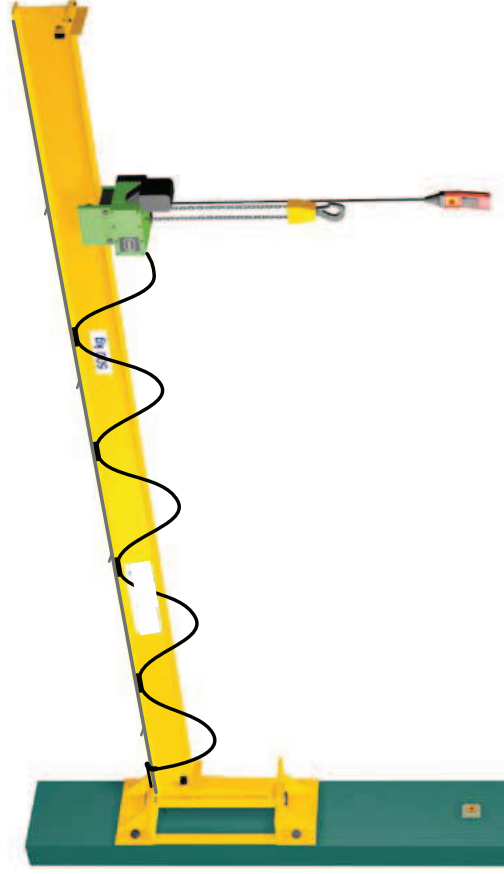
Alternativausrüstungen



Schwenkanschläge
diverse Ausführungen bei Begrenzung des Schwenkbereiches

Verfahrbare Steuerung
mit unabhängig am Ausleger vorfahrbarem Druckknopftaster

Farbegebung
nach Kundenwunsch



Konstruktionsgrundlagen

1. Stahlkonstruktion nach DIN 15018 h2b3
2. Serienlager mit Lebensdauerschmierung
3. Ausleger als Walzprofil (bei bauseitiger Gestellung der Hebezeuge, ist auf die Flanschbreite zu achten).
4. Max. Durchbiegungen an der Auslegerspitze ca. 1/250 der gesamten verformbaren Länge von Säule und Ausleger
5. Einhaltung aller geltenden Vorschriften (UW, VDE)

Der Versand der Schwenkkrane erfolgt in folgenden Baugruppen



Ausleger unverpackt
Standard Elektrik als Zubehöropaket
Hebezeug in Karton- oder Kistenverpackung (ggf. mit Schützensteuerung)
Sondersteuerungen in Karton- oder Kistenverpackung



Montage

Sie können WEWIRA-Schwenkkrane problemlos selbst montieren.
Eine ausführliche Montageanleitung liegt der Lieferung bei.