

## Der URW-376 Minikran bietet einen sechsteiligen hydraulischen Teleskopausleger und erreicht damit einen maximalen Arbeitsradius von 14,45 m.

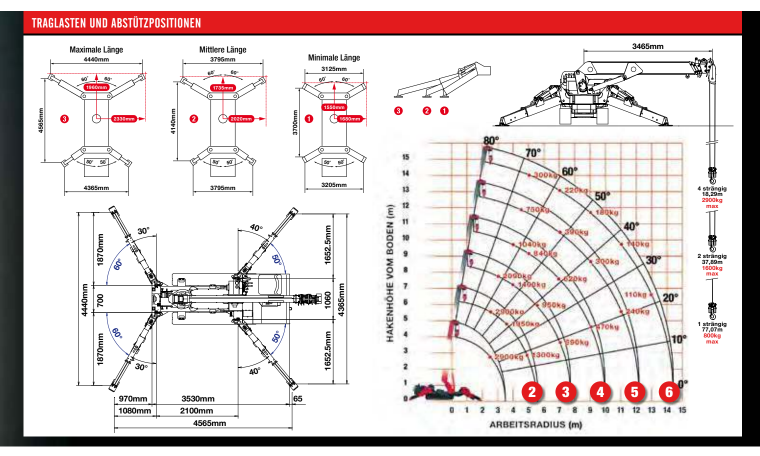
Der Mittel-Traglast-Spinnenkran kann sowohl vom Bedienerpult am Fahrersitz bedient werden als auch aus der Entfernung mit der Standard Funkfernsteuerung bzw. optional der Funkfernsteuerung mit digitaler Lastenanzeige. Der URW-376 ist nur 1,30 m breit und 1,80 m hoch und fährt problemlos durch eine Industrie-Doppeltür. Aufgrund des Eigengewichtes von 3.850 kg kann er auch noch zum Teil auf Zwischendecken eingesetzt werden. Mit dem Spitzenausleger wird eine Hakenhöhe von fast 17 m erreicht werden.



KRANSPEZIFIKATION	EN	
Traglast	max.	2,9 t x 2,5 m
Arbeitsbereich	max.	14,45 m
Hakenhöhe	max.	14,9 m (16.63m inkl. Spitzenausleger, 17.33m inkl. Wirbelhaken)
Seillänge	max.	18,29 m (4 strängig), 37,89 m (2 strängig), 77,07 m (1 strängig)
Abmessungen	in Fahrposition	4340 mm (I) x 1300 mm (w) x 1800 mm (h)
Gewicht	ohne Last:	3850 kg (4000 kg mit Elektroantrieb)
Bodendrücke	verfügbar auf Anfrage	
Hakengeschwindigkeit	ca.	17 m / min (mit 4 Lagen, 4 strängig)
Teleskopsystem	Auslegerlänge Teleskopgeschwindigkeit Auslegertyp	3,63 - 14,61 m 10,98 m / 23 Sekunden 6 Stufen, hydraulisch ausfahrbar, Teleskopausleger in sechseckiger Kastenform
Hub- und Senkgeschwindigkeit	ca.	0 - 80°/10 Sekunden
Drehgeschwindigkeit	ca.	360° (unbeschränkt) 2,5 min U/Min
Antriebssystem	Antrieb Fahrgeschwindigkeit Steigfähigkeit Raupenbodenlänge Raupenbodendruck Raupenbreite	hydrostatisch, 2 Geschwindigkeiten, stufenlos vor- und rückwärts 0-3 km / h $\pm\ 20^\circ\ (vertikale),\ 20^\circ\ (schräge)$ 1750 mm $36\ kPa\ (0,37\ kg\ /\ cm^2)$ 300mm
Motor	Hersteller Treibstoff max. Leistung Anlasser Tankvolumen	Mitsubishi / Yanmar Dieselantrieb, optional Elektro 18 kW (24,5 PS) / 2100 min U/Min Elektrisch 40 Liter
Elektromotor	Leistung Volt	7,5 kW 400 v AC 50 / 60 Hz
Standardausrüstung	intelligentes Sprachwarnsy	stmomentbegrenzer, Funkfernsteuerung, Überlastalarm, computerüberwachtes zstem, multifunktionelle Bedienung per Funkfernsteuerung, intelligente zahlsteuerung, automatische Hakensicherung, akustisches Überlastsignal, itsbereichsbeschränkung
Zusatzausrüstung	Wirbelhaken mit 500 kg Tra	e 1-rollig, Elektroantrieb (400V), NM-Antriebsketten, Drehbereichsbegrenzung, agkraft, Wirbelhaken mit 700 kg Tragkraft, Spitzenausleger 2,01 m mit Einseilrolle Funkfernsteuerung mit digitaler Datenanzeige, Datenerfassung

## MINI-SPINNENKRAN





	JFE AUSGEFA		.,		SLEGERL								
Arbeitsradius	Marianala Linna	m	bis 2,0	<b>2,5</b> 2900	3,0	<b>3,5</b>	4,0	<b>4,5</b>	5,0	<b>5,69</b>			
Abstützung	Maximale Länge	kg	2900		2350	1950	1670	1450	1300	1070			
	Mittlere Länge	kg	2900	2900	2320	1920	1570	1250	990	770			
	Minimale Länge	kg	2900	2900	2170	1500	1120	900	720	470			
DRITTE STU	IFE AUSGEFA	HREN	5,85 - 8,	04 m AUS	SLEGERLÄ	NGE							
Arbeitsradius		m	bis 2,7	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	7,0	7,88	
Abstützung	Maximale Länge	kg	2240	2090	1650	1400	1220	1070	950	840	690	590	
	Mittlere Länge	kg	2240	2060	1650	1390	1170	1000	820	640	450	370	
	Minimale Länge	kg	2240	2060	1570	1220	1020	830	650	510	300	190	
VIERTE STU	IFE AUSGEFAI	HREN	8,04 - 10	),23 m AU	ISLEGERL	ÄNGE							
Arbeitsradius		m	bis 4,0	4,5	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,07			
Abstützung	Maximale Länge	kg	1040	930	840	730	620	520	470	380			
	Mittlere Länge	kg	1030	920	830	670	500	380	280	200			
	Minimale Länge	kg	1030	820	640	470	310	220	130	90			
FÜNFTE ST	UFE AUSGEFA	HREN	10,23 -	12,42 m	AUSLEGE	RLÄNGE							
Arbeitsradius		m	bis 4,5	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0	12,26		
Abstützung	Maximale Länge	kg	750	620	480	390	340	300	270	240	230		
	Mittlere Länge	kg	750	620	470	390	320	270	220	170	130		
	Minimale Länge	kg	750	620	400	250	180	130	90	60	10		
SECHSTE S	TUFE AUSGEF	AHRE	N 12,42	- 14,61 r	n AUSLEG	ERLÄNGE	į						
Arbeitsradius		m	bis 4,9	5,5	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0	12,0	13,0	14,45
Abstützung	Maximale Länge	kg	300	270	250	220	200	180	160	140	130	110	100
	Mittlere Länge	kg	300	270	250	220	200	180	160	120	90	60	40
	Minimale Länge	kg	300	270	250	220	170	110	80	50	30	20	10



