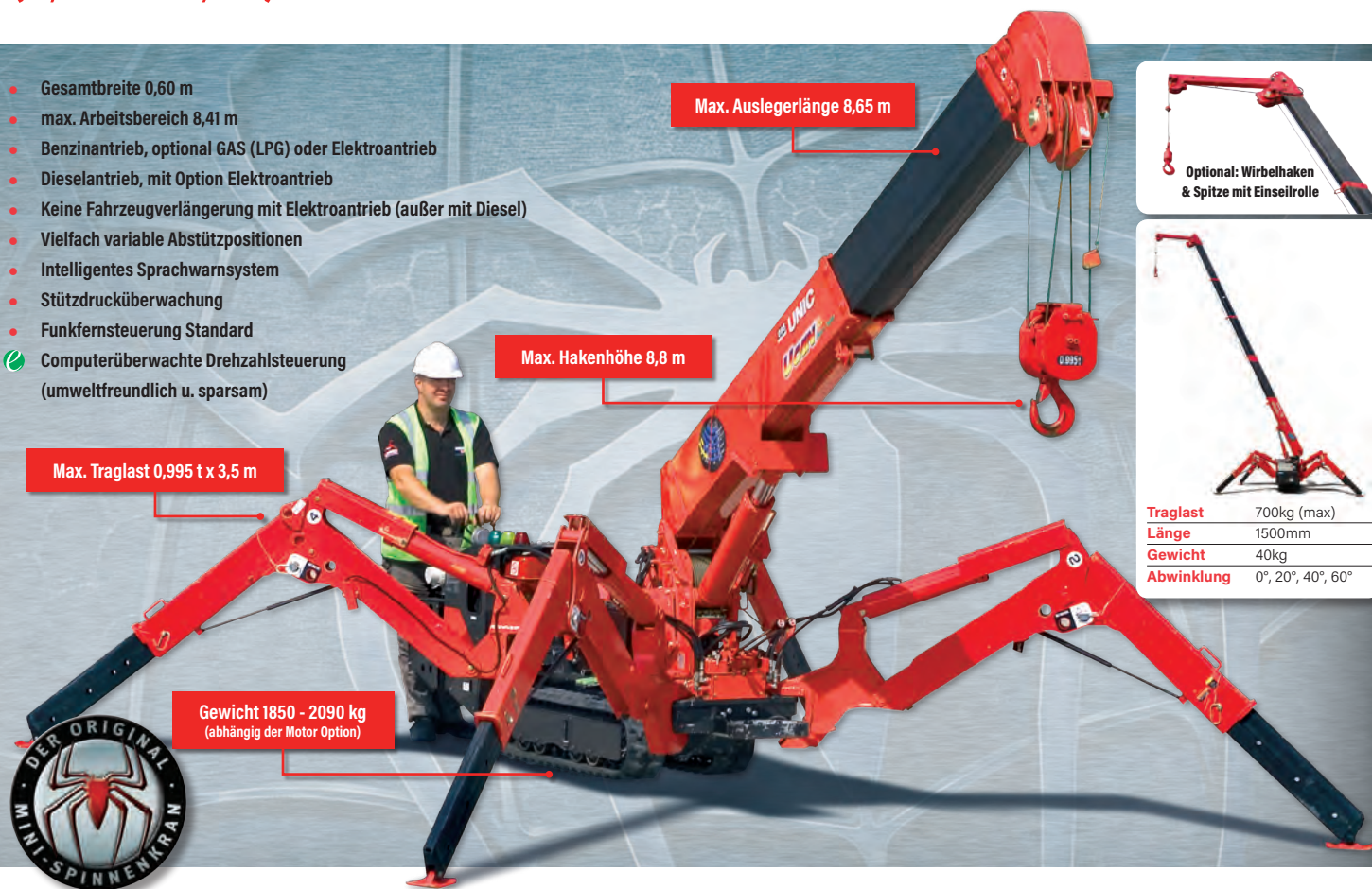


# URW-095

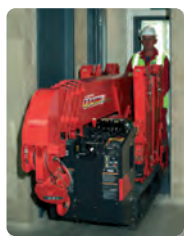
## (0,995t x 3,5m)

- Gesamtbreite 0,60 m
- max. Arbeitsbereich 8,41 m
- Benzinantrieb, optional GAS (LPG) oder Elektroantrieb
- Dieselantrieb, mit Option Elektroantrieb
- Keine Fahrzeugverlängerung mit Elektroantrieb (außer mit Diesel)
- Vielfach variable Abstützpositionen
- Intelligentes Sprachwarnsystem
- Stützdrucküberwachung
- Funkfernsteuerung Standard
- Computerüberwachte Drehzahlsteuerung (umweltfreundlich u. sparsam)



<b>Traglast</b>	700kg (max)
<b>Länge</b>	1500mm
<b>Gewicht</b>	40kg
<b>Abwinklung</b>	0°, 20°, 40°, 60°

Mit einer Breite von nur 0,60 m ist der URW-095 insbesondere für den Innenraumzugang konstruiert worden und ist mit seinen Tragkräften führend in seiner Tragklasse.



Der URW-095 verfügt über eine unvergleichbare Auslegerlänge und die variablen Abstützpositionen mit unterschiedlichen Winklereinstellungen, erlauben es ihm, sich den jeweiligen Anforderungen eines beschränkten und beengten Arbeitsbereiches anzupassen. Das patentierte UNIC-Überlastwarnsystem schützt vor kippen bzw. umfallen der Maschine und gewährleistet die erforderliche Standsicherheit.

### ZUSÄTZLICHE MERKMALE



Funkfernsteuerung



UNIC Stützdrucküberwachung

### KRANSPEZIFIKATIONEN

<b>Traglast</b>	max.	0,995 t x 3,5 m
<b>Arbeitsbereich</b>	max.	8,41 m
<b>Hakenhöhe</b>	max.	8,8 m (9,8 m mit Spitzenausleger, 10,47 m mit Wirbelhaken)
<b>Seillänge</b>	max.	14,12 m (4 strängig), 29,24 m (2 strängig), 59,47 m (1 strängig)
<b>Abmessungen</b>	in Fahrposition	2690 mm (2905 mm Dieselantrieb und Elektroantrieb) (l) x 600 mm (w) x 1375 mm (h)
<b>Gewicht</b>	ohne Last:	1850 kg (1950 kg mit Elektroantrieb, 1920kg mit Dieselantrieb, 2090kg mit Dieselantrieb und Elektroantrieb)
<b>Bodendrücke</b>		verfügbar auf Anfrage
<b>Hakengeschwindigkeit</b>	ca.	10 m / min (mit 4 Lagen, 4 strängig)
<b>Teleskopsystem</b>	Auslegerlänge Teleskopgeschwindigkeit Auslegertyp	2,53 - 8,65 m 6,12 m / 20 Sekunden 5 Stufen, hydraulisch ausfahrbar, Teleskopausleger in sechseckiger Kastenform
<b>Hub- und Senkgeschwindigkeit</b>	ca.	0 - 78" / 11 Sekunden
<b>Drehgeschwindigkeit</b>	ca.	360° (unbeschränkt) 1,5 min (U/Min)
<b>Antriebssystem</b>	Antrieb Fahrgeschwindigkeit Steigfähigkeit Raupebodenlänge Raupebodendruck Raupebreite	hydrostatisch, stufenlos vor- und rückwärts 0 - 2,3 km / h 20° 1050 mm 48 kPa (0,49 kg / cm <sup>2</sup> ) 180 mm
<b>Motor</b>	Hersteller Antrieb max. Leistung Anlasser Tankvolumen	Mitsubishi (Kubota Dieselantrieb) Benzin mit LPG und Elektro-Option, Diesel mit Elektro-Option 9,6 kW (13 PS) / 2000 min (U/Min) Elektrisch 6 liter benzin, 9 liter diesel
<b>Elektromotor</b>	Leistung Volt	3,7 kW 400V AC 50 / 60 Hz
<b>Standardausrüstung</b>		Einseilhaken, Funkfernsteuerung, Überlastalarm, computerüberwachtes intelligentes Sprachwarnsystem, multifunktionale Bedienung per Funkfernsteuerung, intelligente Drehzahlsteuerung, automatische Hakensicherung, Lastanzeige
<b>Zusatz-ausrüstung</b>		Hakenflasche 1-rollig, LPG-Gasantrieb, Elektroantrieb 400 V, Diesel-Motor anstatt Benzin-Motor, NM-Antriebsketten, Wirbelhaken 300 kg, Wirbelhaken 700 kg, Spitzenausleger 1,5 m mit Einseilrolle und Tragkraft 700 kg

