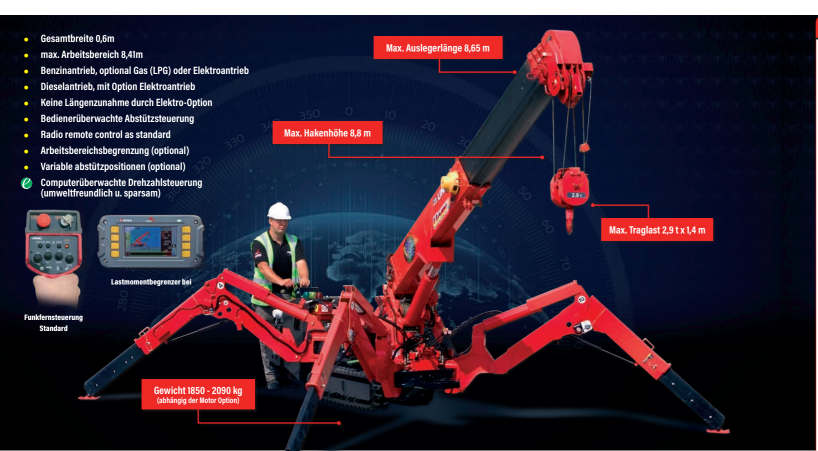


MINI-SPINNENKRAN







Der URW-295 ist der erste Minikran in Europa, der schmal genug ist, um durch einen Standardtürrahmen zu fahren, aber eine Tragkraft von fast 3 t aufweist. Er ist ebenfalls technisch führend mit einer Vielzahl

von innovativen Sicherheitseigenschaften wie z. B. ein computergesteuertes intelligentes Sprachwarnsystem und dem einzigartigen UNIC Druckausgleichventil, welches die multifunktionelle Bedienung mit der Funkfernsteuerung ermöglicht.



| Traglast | max. | 2,9 t x 1,4 m |
|------------------------------|--|---|
| Arbeitsbereich | max. | 8,41 m |
| Hakenhöhe | max. | 8,8 m (9,8 m mit der handbetrieb Spitzenausleger, 10,47 m mit Wirbelhaken) |
| Seillänge | max. | 14,12 m (4 strängig), 29,24 m (2 strängig), 59,47 m (1 strängig) |
| Abmessungen | in Fahrposition | 2690 mm (2905 mm Dieselantrieb und Elektroantrieb) (I) x 600 mm (w) x 1375 mm (h) |
| Gewicht | ohne Last | benzin 1850 kg, 1950 kg mit elektroantrieb, diesel 1920kg, 2090kg mit elektroantrieb |
| Bodendrücke | verfügbar auf Anfrage | |
| Hakengeschwindigkeit | ca. | 10m / min (mit 4 Lagen, 4 strängig) |
| Teleskopsystem | Auslegerlänge Teleskopgeschwindigkeit Auslegertyp | 2,53 - 8,65 m 6,12 m / 20 Sekunden 5 Stufen, hydraulisch ausfahrbar, Teleskopausleger in sechseckiger Kastenform |
| Hub- und Senkgeschwindigkeit | ca. | 0 - 78° / 11 Sekunden |
| Drehgeschwindigkeit | ca. | 360° (unbeschränkt) 1,5 min (U/Min) |
| Antriebssystem | Antrieb Fahrgeschwindigkeit Steigfähigkeit Raupenbodenlänge Raupenbodendruck Raupenbreite | hydrostatisch, stufenlos vor- und rückwärts 0 - 2,3 km / h ± 20° (vertikal) 10° (horizontal) 1050 mm 48 kPa (0,49 kg / cm²) 180 mm |
| Motor | 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 benzinantrieb, 9 liter diesel |
| Elektromotor | Leistung Volt | 3,7 kW 400v AC 50 / 60 Hz |
| Standardausrüstung | 2-rollige Hakenflasche, Lastmomentbegrenzer, Funkfernsteuerung, Überlastalarm, computerüberwachtes intelligentes Sprachwarnsystem, multifunktionelle Bedienung per Funkfernsteuerung, intelligente computerüberwachte Drehzahlsteuerung, automatische Hakensicherung, akustisches Überlastsignal, Überlastwarnlampen | |
| Zusatzausrüstung | Einseilhaken, Hakenflasche 1-rollig, LPG-Gasantrieb, Elektroantrieb 400 V, Diesel-Motor anstatt Benzin-Motor, NM-Antriebsketten, Drehbereichsbegrenzung, 0,50 m Hilfsspitze mit Wirbelhaken mit 300 kg bzw. 700 kg Tragkraft, Spitzenausleger I,5 m mit Einseilrolle und mit 700 kg Tragkraft, Datenlogger, Bellypack-Funkfernbedienung, variable Abstützungen, Arbeitsbereichsberenzung. | |

