



TECHNISCHES DATENBLATT

UNIC Minikran, Modell **B-506-5.1** (gebraucht)
CE 2013, ca. 55 Betriebsstunden
UVV-Prüfung durch die DEKRA nach BGG 905

max. Traglast	5,0 t x 2,0 m
max. Arbeitsbereich	16,5 m
max. Hakenhöhe	19,0 m
Abmessungen	4.870 mm (L) x 1.400 mm (B) x 2.035 (H)
Gewicht	4.990 kg
Seillänge	96,0 m; 87,0 m (1-strängig); 43,5 m (2-strängig); 21,75 m (4-strängig)
Teleskopsystem	3,93 – 15,71 m Auslegerlänge 6-teiliger Teleskopausleger, hydraulisch ausfahrbar in sechseckiger Kastenform / Ausfahrgeschwindigkeit 11,78 m / 35 Sek. Auslegerverstellgeschwindigkeit 0 – 78° ca. 18 Sek. ca. 17 m/min (4-strängig)
Hakengeschwindigkeit	360° (unbeschränkt) ca. 2,5 U/min-1
Drehgeschwindigkeit	Antrieb hydrostatisch, stufenlos vorwärts u. rückwärts
Antriebssystem	Fahrgeschwindigkeit 0 – 3,0 km/h, Steigfähigkeit 23° Raupenbodenlänge 1.750 mm, Raupenbreite 300 mm Raupenbodendruck 0,47 kg/cm ²
Motor	Diesel-Motor 18 kW (24,5 PS) / 2500 min-1 (U/min) Elektrischer Anlasser, Tankvolumen 40 l
Kranausstattung	Elektroantrieb 380 V, inklusive Elektrokabel 50 m Funkfernsteuerung (Einhandgerät) Elektronischer Lastmomentbegrenzer Rayco Wylie i3000 Akustische und optische Warnsignale, intelligente Sprachwarnanlage 3-rolliger Auslegerkopf mit Aufnahmevorrichtung für Klappspitze Klappspitze 3,0 m mit Kopfrolle und Wirbelhaken, max. Traglast 850 kg verwendbar als 1,0 m Schwerlast-Montagespitze mit Kopfrolle u. Wirbelhaken, max. Traglast 1,7 t Deutsches Hubseil (hochflexibel, drallarm) Schwarze Gummiantriebsketten, Arbeitsscheinwerfer, Fahrersitz mit Bedienpult Hakenflasche 3-rollig, max. Traglast 5,0 t Hakenflasche 1-rollig, max. Traglast 1,7 t Einseilhaken (Bommel), max. Traglast 900 kg 4 Stück Abstützplatten aus Kunststoff
Farbe:	Sonderlackierung Offshore in Rot
Lieferung:	EXW (ab Werk) Duisburg , sofort verfügbar nach 100% Zahlungsvereinbarung

Der Minikran wird verkauft im Ist-Zustand unter Ausschluss jeglicher Gewährleistungs- und Haftungsansprüche