

## KABELZUGWINDE KZW 10



### Kabelzugwinde bis 12 kN

Die Maschine eignet sich speziell zum Vorseilen (Einziehen des Zugseiles), Kalibrieren oder zum Ziehen von Boden- oder Glasfaserkabel bis max. 12 kN Zugkraft.

Durch den hydraulischen Antrieb steht immer die volle Leistung zur Verfügung, d.h. es kann mit tiefer Geschwindigkeit und hoher Kraft oder schneller Geschwindigkeit und kleiner Zugkraft gearbeitet werden.

Das direkt angetriebene Spill ermöglicht das Entpannen von Kabel oder das Ziehen von Hand bis 16 kN (1.6 To).

Die Stechräder erleichtern den Transport der Winde.

Durch den schnellen Haspelwechsel mittels Hebeblech ist ein flexibles Arbeiten möglich.

Freischaltbarer Haspel zum Ausziehen ohne den Motor zu starten.

### Technische Daten

Zugkraft:	
Direkt (Ø200):	12 kN (1.2 To)
Direkt (Ø400):	6 kN (0.6 To)
Über Spill:	16 kN (1.6 To)
Geschwindigkeit:	
Direkt (Ø200):	35 m/min (max.)
Direkt (Ø400):	70 m/min (max.)
Über Spill:	27 m/min (max.)
bei 6kN (0.6To):	20 m/min

### Abmessung

Länge:	127 cm
Breite:	88 cm
Höhe:	80 cm
Gewicht ohne Seil:	
Standard:	240 kg
Mit Elektromotor:	270 kg

### Zugseil

Kapazität Standard Haspel Nr. 5	
Stahlseil: Ø6 mm x 1200 m	(144kg)
Faserseil: Ø5 mm x 1800 m	(23kg)

## KABELZUGWINDE KZW 10

### Standard Ausführung

- Benzinmotor Vanguard 4.8 kW (6.5 PS) inkl. Elektrostarter
- Hydraulischer, stufenloser Antrieb
- Eingebautes Überdruckventil mit Manometer
- Motor mit Stoppautomatik bei Ölmenge
- Fliehkraftkupplung zum Abkuppeln der Hydraulikpumpe vom Antriebsmotor, bei tiefen Drehzahlen
- Freischaltbarer Haspel mit grossem Fassungsvermögen
- Demontierbare Räder zum einfachen Transport
- Handschubstange
- Seileinlauf mit Schwenkarm
- Haspelwechsellvorrichtung
- Schnittstelle für Ladegerät mit Ladezustandsanzeige
- Ladegerät
- Gehänge



### Weitere Optionen

- Elektromotor 3 KW, 400 V in Kombination zum Benzinmotor
- Spill seitlich angebaut für eine Zugkraft von 16 kN (1.6 To)
- diverse Haspelvarianten
- PMC14S mit Anzeige von Zugkraft, Geschwindigkeit und Länge mit einstellbarer max. Lastabschaltung
- PMC14S Datenregistrierung mit Ausgabe der Registrierungsdaten über USB2.0A
- Fernbetätigung der Pumpenauslenkung



### **JOST AG**

Kabelverlegetechnik

Obermattweg 25  
CH-3550 Langnau i.E.  
Telefon +41 (0)34 409 55 55  
Telefax +41 (0)34 409 55 66

www.jostag.ch  
info@jostag.ch