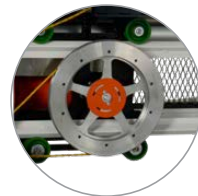




Seilsäge WCE18

Bruttoseillänge 19 m



Hohes Anfahr Drehmoment und schlupfarme Kraftübertragung dank großem Antriebsrad.



Reduzierte Belastung auf Hauptkomponenten durch spannungsentlasteten Seilspeicher.



Übersichtliches Bedienpult.

Die Seilsäge mit großem 15 m Seilspeicher und dem kraftvollen 18 kW Hochfrequenz-Antrieb für den anspruchsvollen Job im High-Performance-Bereich, wie den kontrollierten Rückbau von großen Bauten.

Die stufenlos einstellbare Seilgeschwindigkeit von 0-25 m/s und die feinfühlig einstellbare Zugkraft – auf Grund pneumatischer Seilspannung – führen im Zusammenspiel zu einer maximalen Schnittleistung.

System & Zubehör

Technische Daten

Seil	
Seilspeicher	15 m
Bruttoseillänge	19 m
Seil Ø	8 – 12 mm

Ausführung

Hochfrequenz-Elektromotor 18 kW
1 grosse Antriebsrolle Ø 445 mm
Umlenkrollen Ø 280 mm
Stufenlos regulierbare Seilgeschwindigkeit
Vorschub pneumatisch mittels Kompressor (Zubehör)

Elektromotor

Wassergekühlter Hochfrequenz-Motor	
Leistung bei 32 A	18,5 kW

Steuerung

Spannung	380 – 400 V
Frequenz	50 Hz / 60 Hz

Maße & Gewicht Seilsäge

Höhe	1 170 mm
Breite	1 810 mm
Tiefe	760 mm
Gewicht	354 kg

Maße & Gewicht Steuerung

Höhe	1 240 mm
Breite	730 mm
Tiefe	750 mm
Gewicht	113 kg

System & Zubehör

Seilsäge WCE18	
10999800	Seilsäge WCE18

Zubehör

11001135	Druckluft-Kompressor 6 l / 8 bar
----------	----------------------------------