



## PILOUS – CTR 800 S

### Blockbandsägen

- -Vergrößertes Laufraddurchmesser von 500 auf 600 mm für präzise Positionierung und hohe Standzeit des Hubsystems
- -Maximaler zusägender Querschnitt von 83 cm für vielseitige Materialien
- -Breites und äußerst massives Verfahrportal des Sägerahmens für hohe Laufruhe bei hohen Verfahrgeschwindigkeiten
- -Stufenlos einstellbarer Schnittvorschub und Höhenverstellung des Sägerahmens
- -Zentrales Bedienpult für komfortable Maschinenbedienung von einem Platz
- -Rückwärtsbewegung des Verfahrportals mit Schnellvorschub und automatischer Verlangsamung und Abschaltung in den Endpositionen
- -Elektromotor und Schneckengetriebe für den Schnittvorschub mit Frequenzumrichter
- -Verstellbare Hartchromstangen für präzise Rahmenbewegung und hohe Standzeit
- -Beidseitig synchronisierter Kettentrieb für vertikale Rahmenbewegung
- -Elektronisches Messsystem für automatische Einstellung der Position
- -Präzisions-Laufräder aus hochwertigem Grauguss mit austauschbarem Flachriemen aus Gummitextil
- -Massiv gelagertes Antriebsrad mit professionellem, speziell ausgewuchtetem Elektromotor
- -Robustes Spannrad-System mit verstellbarer Druckleiste für präzise Spieleinstellung

## Technische Details

### SPEZIFIKATION

### CTR 800 S

Max. Stammdurchmesser	830 mm
Max. Brettbreite (Plattenbreite)	750 mm
Max. Sägeblatthub	685 mm
Min. Schnitthöhe	25 mm
Max. Rahmendurchgang	450 mm
Schnittlänge der Grundsektion	1,8 m
Länge der Verlängerungssektion	3 m
Min. Schnittlänge	1 m
Sägeblattantrieb	7,5- 11 kW
Motor für Verfahrportal/ Hubeinheit	0,55 kW
Sägeblattdimension	4920 x 35-40 x 0,9\1,1 mm
Gewicht der Grundversion	760 kg
Gewicht der Verlängerungssektion	131 kg



---

## Dienstleistungen

<b>DIENSTLEISTUNG</b>	<b>ÜBERNIMMT MAVEG</b>	<b>ÜBERNIMMT HERSTELLER</b>
Schulung	✓	
Vertrieb	✓	
Beratung	✓	
Transport	✓	
Ersatzteile	✓	
Inbetriebnahme	✓	
Vertretung	✓	
Gewährleistung	✓	
Expertenwissen	✓	
Wartung	✓	

---