



PILOUS - CTR 550 E

Blockbandsägen

- -Ideal für Familienbauernhöfe, Tischlerbetriebe oder kleine Sägewerke
- -Zusätzlich mit maschinellem Schnittvorschub und stufenloser Geschwindigkeitsregelung
- -Schnittvorschub über Kettentrieb und Elektromotor-Schneckengetriebe-Kombination mit Frequenzumrichter gesteuert
- -Verstellbare Verfahrgeschwindigkeit durch Potentiometer Knopf am Bedienpult
- -Automatische Verlangsamung und Abschaltung der Endpositionen am Verfahrweg
- -Bedienpult am Verfahr Portal für bessere Aufsicht
- -Höheneinstellung über Handkurbel mit verstellbarer Skala
- -Antriebsrad mit Keilrippenriemen und speziellem Elektromotor
- -Niedrige Betriebskosten und problemloser Netzanschluss
- -System vom Spannrad in massiver Gussführung für hohe Standzeit und präzise Einstellung
- -Sägerahmen mit Laufrädern aus Aluminium und Keilrippenriemen für optimalen Kontakt zum Sägeblatt
- -Dreiseitige Hartmetallführung des Sägebandes für Schnittpräzision und Lebensdauer
- -Massive Fahrprofile aus Stahl für Basisstabilität und optimale Führung des Sägebandrahmens
- -Praktisch unbegrenzte Schnittlänge durch Verlängerungssektionen
- -Baukastensystem für einfache Erneuerung und Einstellung der Haupt- und Einzelteile

Technische Details

Max. Stammdurchmesser550 mmMax. Brettbreite (Plattenbreite)400 mmMax. Verfahrensgeschwindigkeit15 m/minMax. Sägeblatthub465 mmMin. Schnitthöhe20 mmMax. Rahmendurchgang200 mmSchnittlänge der Grundsektion3,6 mLänge der Verlängerungssektion2.25 mMin. Schnittlänge0.9 mSägeblattantrieb4 kWSägeblattdimension3110 x 27÷35 x 0,9 mm	SPEZIFIKATION	CTR 550 E
Max. Verfahrensgeschwindigkeit15 m/minMax. Sägeblatthub465 mmMin. Schnitthöhe20 mmMax. Rahmendurchgang200 mmSchnittlänge der Grundsektion3,6 mLänge der Verlängerungssektion2.25 mMin. Schnittlänge0.9 mSägeblattantrieb4 kW	Max. Stammdurchmesser	550 mm
Max. Sägeblatthub465 mmMin. Schnitthöhe20 mmMax. Rahmendurchgang200 mmSchnittlänge der Grundsektion3,6 mLänge der Verlängerungssektion2.25 mMin. Schnittlänge0.9 mSägeblattantrieb4 kW	Max. Brettbreite (Plattenbreite)	400 mm
Min. Schnitthöhe20 mmMax. Rahmendurchgang200 mmSchnittlänge der Grundsektion3,6 mLänge der Verlängerungssektion2.25 mMin. Schnittlänge0.9 mSägeblattantrieb4 kW	Max. Verfahrensgeschwindigkeit	15 m/min
Max. Rahmendurchgang200 mmSchnittlänge der Grundsektion3,6 mLänge der Verlängerungssektion2.25 mMin. Schnittlänge0.9 mSägeblattantrieb4 kW	Max. Sägeblatthub	465 mm
Schnittlänge der Grundsektion3,6 mLänge der Verlängerungssektion2.25 mMin. Schnittlänge0.9 mSägeblattantrieb4 kW	Min. Schnitthöhe	20 mm
Länge der Verlängerungssektion2.25 mMin. Schnittlänge0.9 mSägeblattantrieb4 kW	Max. Rahmendurchgang	200 mm
Min. Schnittlänge 0.9 m Sägeblattantrieb 4 kW	Schnittlänge der Grundsektion	3,6 m
Sägeblattantrieb 4 kW	Länge der Verlängerungssektion	2.25 m
	Min. Schnittlänge	0.9 m
Sägeblattdimension 3110 x 27÷35 x 0,9 mm	Sägeblattantrieb	4 kW
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Sägeblattdimension	3110 x 27÷35 x 0,9 mm



Gewicht der Grundversion	320 kg
Gewicht der Verlängerungssektion	
Sägeband	2880x27x0,9 mm
Ausführung	elektrisch



Dienstleistungen

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