

OptiCut U 50

Damit lohnt sich der Einstieg

Sie wollen in eine neue Kappsäge investieren, können aber die OptiCut S 50 mit allen ihren vorteilhaften Funktionen noch nicht einsetzen? Dann ist die OptiCut U 50 genau das Richtige für Sie. Denn sie lässt sich ganz einfach zur automatischen OptiCut S 50 aufrüsten – wann immer Sie wollen.

Sie profitieren von Anfang an

- Starker Sägemotor mit 5,5 oder 7,5 kW: für hohe Dauerleistung auch bei

- Höchster Sicherheitsstandard: Zweihandsteuerung mit Zeitkomponente und Eingreifschutz.

- Arbeiten ohne Gefahr: Automatisches Spannen durch pneumatisch betätigten Sägeschutz.

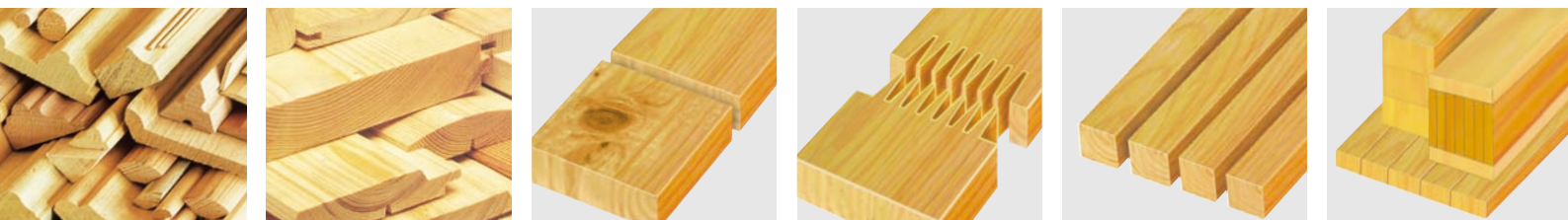


Die Weinig-Gruppe:

Überlegene Kompetenz und Qualität in Massivholzbearbeitung

- **Weinig:** Weltmarktführer bei Kehlautomaten
- **Waco:** Die Nr. 1 bei Hobel- und Kehlautomaten der Hochleistungsklasse
- **Grecon:** Leistungsstarke Keilzinkenanlagen
- **Dimter:** Der Spezialist für Optimierkappsägen und Verleimpresen
- **Raimann:** Spitzentechnik für die Zuschnittoptimierung
- **Concept:** Der kompetente Partner für Gesamtlösungen

OptiCut S 50 04/03D



Produktion:

Grecon Dimter Holzoptimierung

Rudolf-Diesel-Straße 14-16, D-89257 Illertissen
Telefon (0) 73 03/15-0, Fax (0) 73 03/15-1 99
E-Mail info@dimter-weinig.de
Internet www.weinig.com

Vertrieb:

Michael Weinig AG

Weinigstraße 2/4, D-97941 Tauberbischofsheim
Telefon (0) 93 41/86-0, Fax (0) 93 41/70 80
E-Mail info@weinig.de
Internet www.weinig.com

Weinig bietet mehr.



Zuschnittssysteme mit Zukunft



OptiCut S 50/U 50

Damit schneiden Sie garantiert besser ab:
Automatisch profitabler kappen bei einfachster Bedienung und höchstem Sicherheitsstandard



Warum Sie eine automatische Kappsäge brauchen

Sie fertigen Einzelteile oder Serien? Und wickeln verstärkt wiederkehrende Aufträge ab? Dann verlieren Sie mit dem manuellen Längenzuschnitt doch viel zuviel Zeit: Ihre Tischkreissäge stellen Sie ständig zwischen Längen- und Breitenzuschnitt um, Ihre manuellen Kappsägen sind umständlich durch das Einstellen von Anschlägen, Positionieren und Ausführen des Schnittes per Hand. Und genau das ist extrem riskant, denn Sie haben die Hand im Schnittbereich. Aus diesem Grund sind übrigens auch die schnelleren Untertischkappsägen mit Pedalauslösung in immer mehr Ländern verboten.

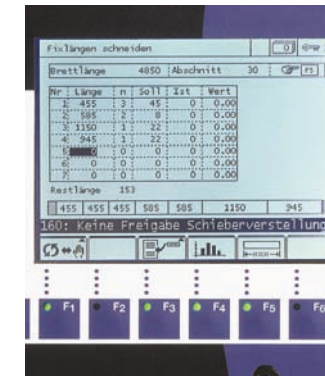
Automatische Kappsägen dagegen erleichtern Ihre Arbeit, sind enorm leistungsstark und äußerst sicher: Vorschub, Positionieren und Schnitt – das alles geht, auch bei unhandlichen und schweren Werkstücken, mühelos von ganz allein.



Pakete schneiden



Auskappen von Fehlern bei gleichzeitigem Längenzuschnitt



Automatischer Längenzuschnitt



Gefahrlos arbeiten ohne Hände im Schnittbereich, Werkstücke werden automatisch gespannt

OptiCut S 50 von Dimter

Um Klassen besser als der Durchschnitt

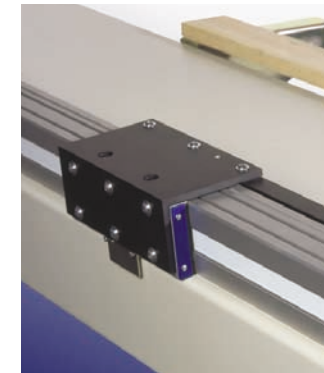
Die OptiCut S 50 ist nicht einfach nur eine automatische Kappsäge, denn sie

- leistet bis zu 100% mehr
- ist sofort und einfach zu bedienen – ohne Vorkenntnisse
- kann wahlweise einzelne Werkstücke zuschneiden und Serien oder wiederkehrende Aufträge automatisch abarbeiten
- ist wartungsfrei und langlebig
- bedeutet höchsten Sicherheitsstandard durch gekapselten Sägebereich

- hat einen gut einsehbaren Schnittbereich durch transparente Schutzhaube



Das Höchstmaß an Sicherheit: Der Sägebereich ist großzügig gekapselt und dennoch sehr gut einsehbar



Gekapselte Schieberführung: exakt, wartungsfrei, langlebig

Technische Daten OptiCut S 50

Querschnittsbereich
von 20 mm x 10 mm
bis 300 mm x 100 mm

Motorischer Schieber
Eingangslängen
max. 2,5 m
oder max. 4,5 m
oder max. 6,3 m
andere Längen*

Werkstückgewicht
60 kg*

Positioniergenauigkeit
+/- 0,5 mm

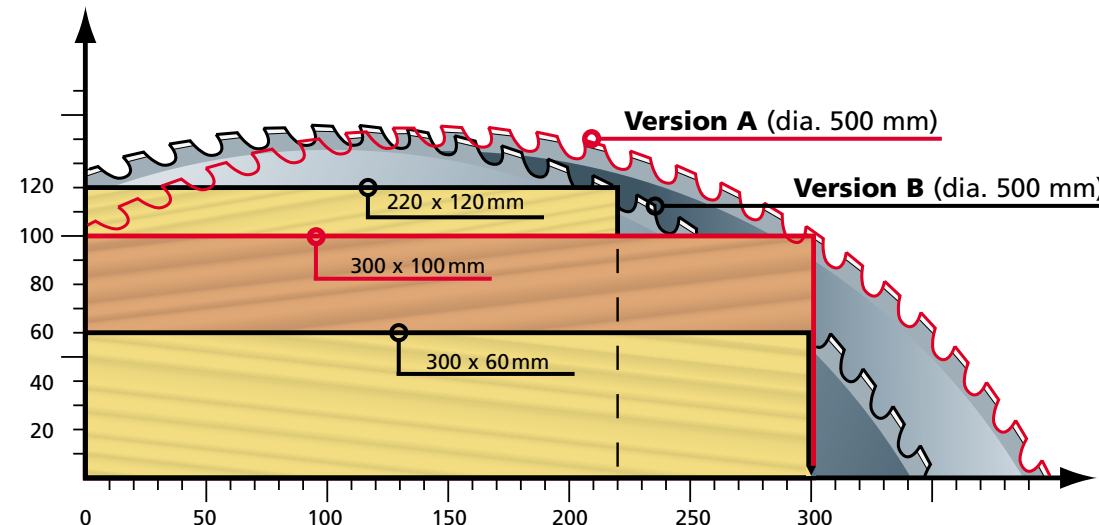
Vorschubgeschwindigkeit
max. 60 m/min

Sägeaggregat
Motorleistung
5,5 kW (7,5 kW optional)

Sägeblattdurchmesser
500 mm

*über Optionen beraten wir Sie gerne

Querschnittsbereich



Die macht alles mit, wenn's drauf ankommt

Ihre Anforderungen steigen? Kein Problem. Mit diesen interessanten Optionen können Sie die OptiCut S 50 jederzeit nachrüsten:

- Automatische Erkennung der Werkstück-Eingangslänge.
- Gleichzeitig Fehler kappen und Längenzuschnitt nach Schnittliste.

- Seitliche Ausrichtung für verbesserten winkligen Schnitt.
 - PC-Anschluss und sogar Integration in Branchen-Software .
- Und vieles mehr ...

Technische Änderungen vorbehalten. Aussagen und Abbildungen in diesem Prospekt beinhalten auch Sonderausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Schutzabdeckungen teilweise zum Fotografieren abgenommen.