

Daten und Fakten

Die Zuschnittvarianten

Abhängig von der Holzqualität, von Endprodukt und Produktionsablauf stehen folgende Zuschnittprogramme zur Verfügung:

- Version 1: Längenzuschnitt nach passender Aufteilung (Schnittmuster) der Rohholzlänge
- Version 2: Auskappen von Fehlern
- Version 3: Auskappen von Fehlern bei gleichzeitigem Schneiden von Fixlängen nach Raster
- Version 4: Auskappen von Fehlern bei gleichzeitigem Längenzuschnitt und maximaler Ausbeute (optimieren)

Aus all diesen Funktionen ist jederzeit ein manuelles Kappen von Einzellängen möglich!

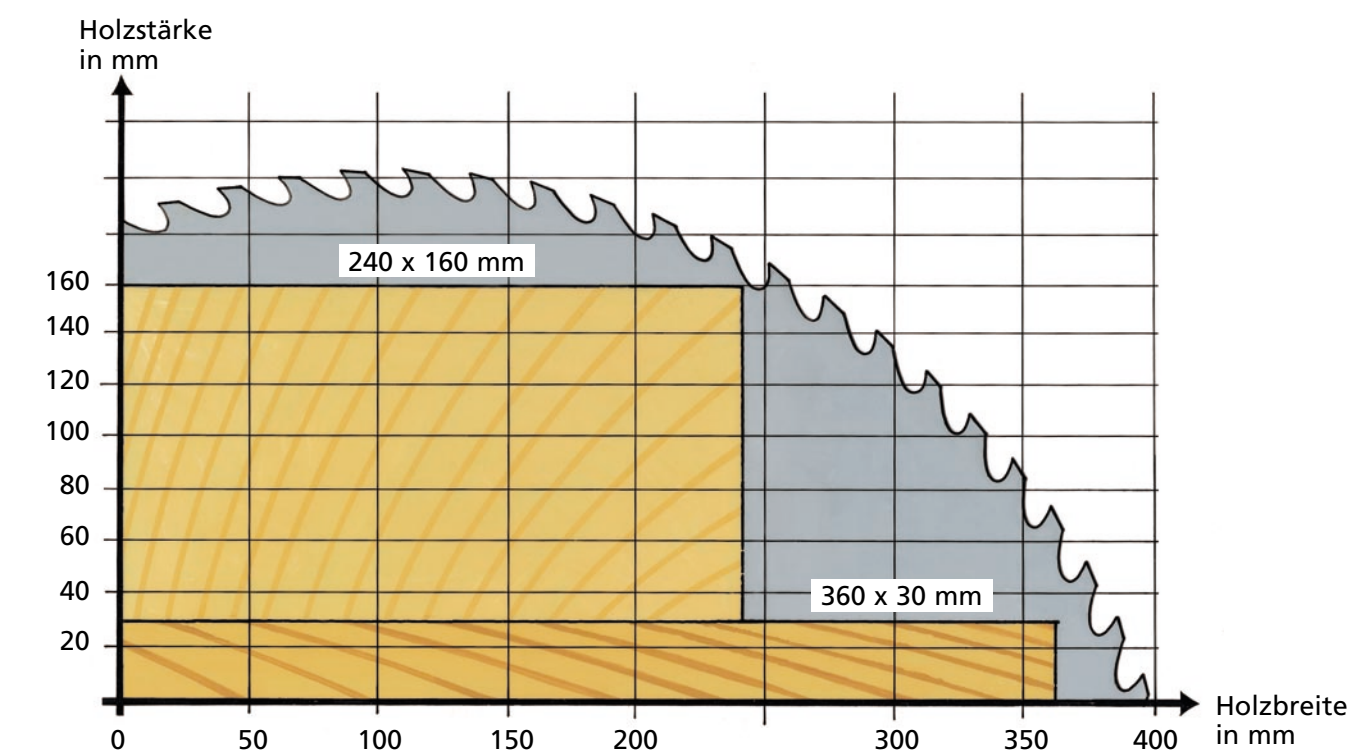
Großer Querschnittsbereich

Von Leisten mit 20 x 10 mm bis zu Balken und Paketen mit 360 x 30 mm bzw. 240 x 160 mm.

Technische Daten

Holzeingangslängen:	max. 2500 mm oder 4500 mm oder 6300 mm oder 8500 mm
Schnittlänge:	min. 50 mm (optional kürzer)*
Holzquerschnitte	min. 20 x 10 mm max. 360 x 30 mm oder 240 x 160 mm
Positioniergenauigkeit des Schiebers	+/-0,5 mm (optional 0,1 mm)*
V max. Schieber	60 m/min
* Fragen Sie uns.	

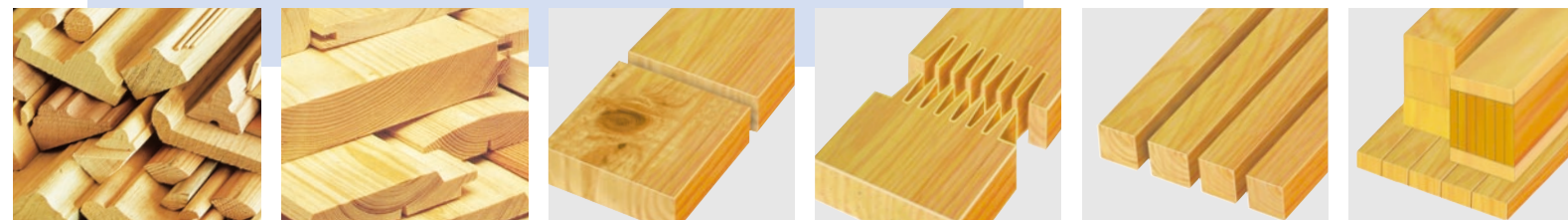
Technische Änderungen vorbehalten. Aussagen und Abbildungen in diesem Prospekt beinhalten auch Sonderausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Bei Einsatz von optionalem Zubehör können sich abweichende Daten ergeben. Schutzabdeckungen teilweise zum Fotografieren abgenommen.



Die Weinig-Gruppe:

Überlegene Kompetenz in Massivholzbearbeitung

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



Mehr Infos zur Dimter OptiCut S75: Fax (0) 73 03/15-1 99

- Senden Sie mir bitte ausführliche Unterlagen
- Ich wünsche ein persönliches Beratungs-Gespräch

Mich interessiert das

- Gesamt-Programm der Weinig-Gruppe
- Programm von Weinig
- Programm von Waco
- Programm von Grecon
- Programm von Dimter
- Programm von Raimann
- Programm von Concept
(Bitte ankreuzen)

Name _____

Firma _____

Abteilung/Position _____

Straße/Postfach _____

PLZ Ort _____

Telefon _____

Telefax _____

E-Mail _____

Weinig bietet mehr!



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



Automatische Kappsäge



OptiCut S75

Das universelle
Kappcenter:
kein Einstellen,
kein Umstellen,
keine Rüstzeiten,
optimiertes Kappen



Schneller sägen, mehr sägen, perfekt sägen

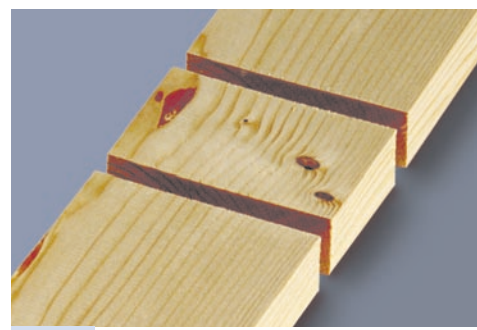
Die OptiCut S75 ist die ideale Säge für alle, die regelmäßig kappen oder Aufträge, Schnittlisten und Serien abarbeiten. Sie bringt bis zu 100 % mehr Leistung verglichen mit dem manuellen Zuschnitt und maximale Ausbeute aus dem teuren Rohholz. Vorschub, Positionierung und Schnitt erfolgen automatisch. Die Maschine lässt sich universell einsetzen – von der kleinen Leiste bis zum großen Paket. Alles ohne Einstellen. Alles mit einem Höchstmaß an Sicherheit und Bedienkomfort. Und alles zu einem überraschend günstigen Preis.

Alles automatisch

Ein Schieber transportiert und positioniert das Holz präzise. Das zeitraubende Verstellen des Anschlags entfällt. Positioniergenauigkeit des Schiebers: $\pm 0,5$ mm (opt. $\pm 0,1$ mm!). Serien, Schnittlisten oder Einzelaufträge werden vollautomatisch abgearbeitet. Ihr Mitarbeiter sorgt fürs Holz. Und weil er bis zu doppelt so viel produziert, können Sie ihn schnell wieder für andere Tätigkeiten einsetzen.

Echt stark

Mit ihrer massiven, stabilen Konstruktion erzielt die Maschine höchste Schnittgenauigkeit und Qualität. Ihre starken Motoren (Säge 7,5 kW bis 13 kW, Schieber 2,2 kW) verkraften leicht einen Schwerlastdauerbetrieb – z. B. 8 Stunden lang Hartholzpakete schneiden. Und das bei höchster Produktivität: Der Schieber fährt bis zu 60 m/min.

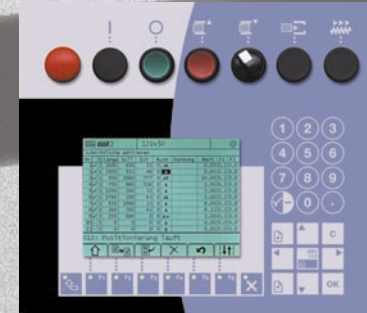


Auskappen von Fehlern – auf Wunsch mit Kreide- oder Lasermarkierung

Machen Sie noch mehr draus

Die OptiCut S75 lässt sich problemlos modular erweitern und wächst mit steigenden Anforderungen einfach mit:

- Zusatzeinrichtungen für extreme Schnittpräzision und Winkligkeit
- Automatisches Beschicken, Abtransportieren, Sortieren
- Automatische Längenerkennung zum optimalen Aufteilen des Rohholzes; Ermitteln der optimalen Rohholzlänge
- Fehlerkappen mit Kreide- oder Lasermarkierung
- Beste Ausbeute aus dem Rohholz: Optimieren mit Kreide- oder Lasermarkierung
- Automatische Produktionsstatistik ohne Zusatzaufwand
- Schnittaufträge auf Büro-PC erstellen und online übergeben
- Integration von/in bekannte/n Branchenlösungen (z. B. Klaes, Prologic ...)
- und vieles mehr



Einfachstes Arbeiten mit dem OptiCom Bediensystem



Wartungsfrei: Schieber mit gekapseltem Linearantrieb

Nur Dimter bietet das komplette Zuschnittssystem aus einer Hand!



Kleine Querschnitte



Leisten, Profile



Große Querschnitte und vielfache Leistung: Pakete ALLES OHNE UMSTELLEN

Der starke Motor für echten Schwerlast-Dauerbetrieb



Fehler auskappen oder gewinnbringendes Optimieren: OptiCut S75 ist erweiterungsfähig!

