

**Vollautomatisches Kappsystem mit Paul-Wood Scanning System, Hochleistungskapplanlage und Sortiersystem mit automatischer Palettenzu- und abfuhr.**

Holzbearbeitungsmaschinen

**Paul Maschinenfabrik GmbH & Co. KG**  
**88525 Dürmentingen**

Die Holzbearbeitungsmaschinen von Paul arbeiten in nahezu allen Ländern der Erde. Optimaler Holztertrag und hohe Ausbeute sind wichtige Argumente in der Produktion. Die Auftrenn- und Kappsyste-me des Unternehmens stehen u. a. für große Ver-fügbarekeit, Genauigkeit und Benutzer-freundlichkeit. Ausbaufähige Maschinen-komponenten in Kombination mit effizien-ter und schneller Mechanisierung wie z. B. automatische Entstapel- und Stapelan-lagen verwandeln die Auftrenn- und Kapp-sägen in vollautomatische kundenorien-tierte Produktionslinien. Die Produktpalette umfasst industrielle Maschinen zum Längs-auftrennen und zum Optimierungskappen. Doppelbesäum- und Nachschnittkreissä-gen sind in einer großen Anzahl von Säge-werken weltweit zu finden. CNC-Kappsys-teme kommen in der Fertigung von Mö-beln, Fenstern, Paletten und Kisten aus Brettware zum Einsatz. Mehrblattsägen mit einer Durchgangsbreite von max. 3000 mm eignen sich zum Auftrennen, Nuten und Profilieren unterschiedlichster Plattenma-terialien. Sie werden beispielsweise in der Produktion von Möbeln, Türen, Fenstern,



**Schieberkappsäge »SlimLine Formatic« mit zusätzlichem Sägeaggregat zum Auftrennen von geschlossenen Decks (Reinhardt).**

Treppen, Parkett sowie Paletten und Kisten eingesetzt. Weitere Informationen finden Sie inner-halb der Fachbeiträge in dieser Rubrik.

**Range + Heine GmbH**  
**71364 Winnenden**

Informationen finden Sie innerhalb der Fachbeiträge in dieser Rubrik.

Massivholzzuschnitt

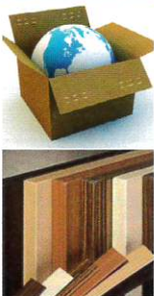
**Reinhardt Maschinenbau**  
**78628 Rottweil-Neukirch**

Reinhardt besteht seit 100 Jahren und be-fasst sich ausschließlich mit der Problema-tik des Massivholzzuschnitts. Als Partner des Handwerks und der Industrie projek-tiert und baut das Unternehmen kunden-bezogene Maschinen und Anlagen. Die



**Für starke Verbindungen**

Präzisionstechnologie für den Klebstoffauftrag. Lösungen für den Erfolg unserer Kunden. Weltweit.



nordson.de



**HOLZ-HANDWERK 2020**  
 18.-21.03.2020 • Halle 9 • Stand 9-325

made in Germany

**PLATTENBEARBEITUNG**

**MASSIVHOLZBEARBEITUNG**

**OPTIMIERUNGSKAPPEN**

**SYSTEMLÖSUNGEN**

**Mehrblattkreissäge M34 bei YouTube:**  
[www.youtube.com/user/paulmaschinenfabrik](http://www.youtube.com/user/paulmaschinenfabrik)

Mit System zum Erfolg.  
**sawtec.paul.eu**

**Paul Maschinenfabrik GmbH & Co. KG**  
 Max-Paul-Str. 1 • 88525 Dürmentingen / Germany  
 ☎ +49 7371 500-0 📠 +49 7371 500-111 holz@paul.eu



Kappsägen und Automationen sind weltweit in allen Bereichen der Massivholzverarbeitung und Möbelherstellung im Einsatz. Der Hersteller beschreibt sie als sehr wirtschaftlich und effizient. Fundierte Beratung, eine moderne Steuerung und Optimierungsprogramme ermöglichen den Kunden die Wahl der richtigen Maschine und Automation. Von einfachen Unterkappsägen über Kappsägen mit Schiebesystem, Durchlaufkappsägen im Hochleistungsbereich und Sonderlösungen wie beispielsweise für Palettenhersteller, Wohnwagenbauer, Sägewerke oder die Verpackungsindustrie bis hin zur Großanlage mit umfangreichen Mechanisierungen bietet Reinhardt Lösungen aus einer Hand. Es wird betont, dass alle Komponenten aufeinander abgestimmt sind und damit eine hohe Wirtschaftlichkeit und Effizienz erzielen.

([www.kappsaeegen.de](http://www.kappsaeegen.de))