

## **Auftrenn- und Kappsysteme**

Artikel vom **14. Februar 2023** Sägemaschinen



Vollautomatische Zuschnittanlage mit Beschickung, flexibler Mehrblattkreissäge, Schieberkappsäge und Sortierroboter (Bild: Paul).

Auftrenn- und Kappsysteme von Paul arbeiten in nahezu allen Ländern der Erde. Sie versprechen hohe Genauigkeit, Zuverlässigkeit, einen optimierten Holzertrag und höchstmögliche Materialausbeute. Ausbaufähige Maschinenkomponenten in Kombination mit effizienter und schneller Mechanisierung wie z. B. automatischen Entstapel- und Stapelanlagen verwandeln die Auftrenn- und Kappsägen in vollautomatische Produktionslinien. Die Produktpalette umfasst industrielle Maschinen zum Längsauftrennen und zum Optimierungskappen. Die Doppelbesäum- und Nachschnittkreissägen des Maschinenbauers sind in einer großen Anzahl von Sägewerken weltweit im Einsatz, und die CNC-Kappsysteme werden in der Fertigung von Möbeln, Fenstern, Paletten, Kisten und anderen Produkten aus Brettware verwendet. Die Mehrblattsägen mit einer Durchgangsbreite von max. 3000 mm eigenen sich zum Auftrennen, Nuten und Profilieren unterschiedlicher Plattenmaterialien. Sie werden z. B. in der Produktion von Möbeln, Türen, Fenstern, Treppen, Parkett, Paletten und Kisten eingesetzt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Felder KG KR-Felder-Str. 1 A-6060 HALL IN TIROL 0043 5223 58500 info@felder-group.com www.felder-group.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag