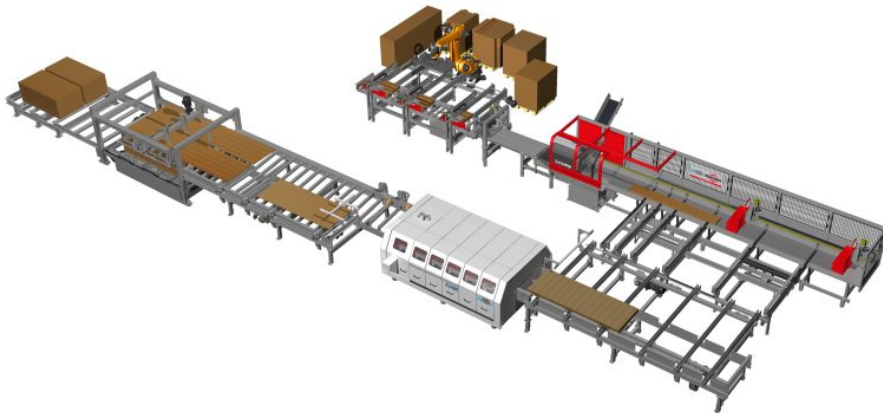


Auftrenn- und Kappsysteme

Artikel vom 14. Februar 2023

Sägemaschinen



Vollautomatische Zuschmittanlage mit Beschickung, flexibler Mehrblattkreissäge, Schieberkappssäge 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 Kappssägen in vollautomatische Produktionslinien. Die Produktpalette umfasst industrielle Maschinen zum Längsaufschneiden 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 Brettschichtholz verwendet. Die Mehrblattsägen mit einer Durchgangsbreite von max. 3000 mm eignen sich zum Aufschneiden, 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](#)
