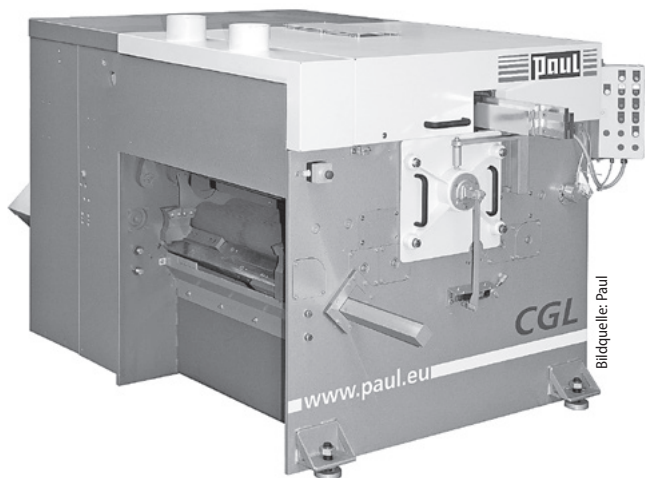


Auftrennkreissäge für automatischen Massivholzzuschnitt

Die Maschinenfabrik Paul, Dürmentingen/DE, entwickelte die flexible Auftrennkreissäge CGL für den variablen Massivholzzuschnitt. Bei dieser Säge ist die Sägewelle über dem Werkstück angeordnet. Durch das Sägen im Gleichlauf können eine erstklassige Schnittqualität, optimale Breitentoleranz der Streifen und eine minimale Schnittfuge erreicht werden, ist der Hersteller überzeugt. Maximale Flexibilität gewährleisten die speziell entwickelten Teleskopsägebüchsen, mit denen ein minimaler Sägeblattabstand zwischen den beweglichen Sägen von nur 18mm möglich ist.

Diese langjährig bewährte Konstruktion wurde nun überarbeitet. Die neu entwickelte Maschine, die weiterhin ihre Stärken in Verbindung mit Beschickungssystemen von Paul ausspielen soll, erhält verschiedene Upgrades. Die maximale Antriebsleistung ist nun bis 132kW möglich. Die Durchgangsbreite wächst um 100mm an. Die Absaugung gestalteten die Techniker noch effizienter und auf Wunsch gibt es die CGL mit höhenverstellbarer Sägewelle.

Paul stellt diese überarbeitete Maschinenreihe auf der Ligna in Hannover von 22. bis 26. Mai vor. //



Bildquelle: Paul

Paul zeigt die überarbeitete CGL auf der Ligna in Hannover