

Für rauen Einsatz im Sägewerk

Die Maschinen der Modellreihe SGL von Paul, Dürmentingen/DE, sind für den rauen Einsatz im Sägewerk als reine Nachschnitt-Kreissäge oder als Kombinationsmaschine für Besäumung und Nachschnitt konzipiert. Mit Durchgangsbreiten von 900 bis 1500 mm haben sie für jeden Anwendungsfall die passenden Ausmaße. Die Gleichlauftechnik der SGL bietet laut Hersteller dem Anwender einige Vorteile: gute Schnittergebnisse bei geringen Schnittfugen sowie längere Werkzeug-Standzeiten. Außerdem verringert sich der Kraftbedarf und es ist keine Rückschlagsicherung für die Werkstücke erforderlich.

Antriebsmotoren mit bis 250 kW Leistung bewältigen Werkstücke von 18 bis 225 mm Stärke. Durch obenliegende Sägeblätter, verbunden mit einem konstanten Werkzeugüberstand, können sämtliche Querschnitte mit demselben Sägeblattdurchmesser bearbeitet werden. Aufgrund nur einer Sägewelle erhält man eine schöne Schnittoberfläche ohne Schnittversatz. Die Maschinen sind mit oder ohne Sägeblatt-Verstellung lieferbar.

Der minimale Sägeblattabstand von 24 mm kann optional weiter verringert werden. Der Nachschnitt erfolgt bei der SGL ein- bis vierstielig variabel mit Seitenbrettern. Ein verschleißfreier Walzen-Vorschub sorgt für den sicheren Werk-

stücktransport. Die Beschickung wird manuell, halbautomatisch oder automatisch durchgeführt. Für eine einfache Bedienung ist eine moderne Steuerung im Einsatz.

Die SGL kann auf Wunsch mit einem Kettenbett ausgestattet werden. Automatische Spreißeabscheider oder Schwartenkappsägen komplettieren die SGL zu kundenspezifischen Nachschnitt- und Besäumlinien.

Paul präsentiert seine Anlagen von 30. Mai bis 3. Juni anlässlich der Ligna in Hannover.

Zulassung für Rächereiche

Die Zertifizierung des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBT) für Rächereiche hat Hain, Rott am Inn/DE, als einer der ersten Hersteller in Deutschland erhalten. Die Produkte Castello, Ambiente, Primus, Concerto sowie die Zweischichtböden tragen damit auch in der Ausführung Rächereiche das DIBT-Gütesiegel, informiert man bei



Bildquelle: Paul

SGL 918-L von Paul mit 900 mm Durchgangsbreite und 180 mm -höhe

Hain. Die Zertifizierung hat das Institut für Holztechnologie Dresden (IHD) durchgeführt. Mit der Zulassung sollen unter anderem die europaweiten Geschäftsaktivitäten des Produzenten, der ausschließlich naturgeölte Holzböden herstellt, weiter vertieft werden.