

Komplettausrüstung für Sägewerk

MH MASCHINEN HAT FESTIGKEITSSORTIERUNG FÜR SCHNITTHOLZ IM PROGRAMM



Bildquelle: Nöstler

Geschäftsführer Max Hudlberger mit Gattin Mathilda zeigte auf der Ligna in Hannover unter anderem einen Cambio-Entrinder

Ein Cambio-Entrinder (s. Bild) begrüßte die Gäste am Ligna-Messestand von MH Maschinen, Rechtmehring/DE. Die Maschine wurde unmittelbar nach der Messe im Rahmen einer Gesamtanlage an die Holzindustrie Torgau ausgeliefert. Es ist dies bereits die vierte Cambio-Entrindung, die das oberbayerische Unternehmen in Torgau installiert.

MH Maschinen hat sich mit dem Verkauf und der Installation neuer und gebrauchter Sägewerksausrüstung in der Branche einen Namen gemacht. Seit zwölf Jahren arbeitet man mit den schwedischen Maschinenbauern Söderhamn Eriksson, Rosens und Bruks zusammen. Es wird die gesamte Sägewerkstechnologie aus einer Hand angeboten: Rundholzanlagen mit Entrindung, Säge- und Besäumtechnologie, Schnittholz-Sortier- und Stapelanlagen und die Entsorgung. „Unsere Hauptmärkte sind nach wie vor Deutschland und Österreich. Hier gilt es, sich anzustrengen und vernünftige Lösungen zum Vorteil unserer Kunden zu bringen. Es geht nicht nur um Maschinenverkauf, sondern auch um Service und Unterstützung zu jeder Zeit“, erklärte Geschäftsführer Max Hudlberger in Hannover. Dank breiter Aufstellung mit eigener Werkstatt für Fertigung und Service in Rechtmehring könne MH Maschinen für „praktisch jeden Bedarf und jede Leistungsklasse eine passende Lösung präsentieren“, sagte Hudlberger. Auf der Ligna zeigte MH Maschinen neben dem Cambio-Entrinder einen neu entwickelten Grader für die Festigkeitsprüfung von Schnittholz. „Das kompakte Gerät lässt sich in jeder Linie leicht nachrüsten“, erklärte Hudlberger. In Schweden sind bereits einige Anlagen in Betrieb. Mit der Auftragslage ist man bei MH Maschinen zufrieden. Die ebenfalls ausgestellte Cambio 800-Entrindung wird beispielsweise noch im Juni an die IBV/IBH-Gruppe ausgeliefert: „Wir installieren dort bereits den fünften Cambio-Entrinder.“

www.mh-maschinen.de //

MH Maschinen GmbH
Technik für die Holzindustrie