

Innovative Produktionstechnologie zur Herstellung neuartiger Holzwerkstoff-Platten u.a.

STORCH INDUSTRIE-ANLAGEN GmbH https://storch-ind.com/ ist der exklusive EU-Repräsentant von MARUNAKA TEKKOSHO Inc. für deren State-of-the-Art Längsmesser-Technologie.

MARUNAKA verfügt über langjährige Erfahrungen beim Bau von Spezial-Holzbearbeitungen.

MARUNAKA baut seit weit mehr als 50 Jahren patentierte Längsmesser-Maschinen. Alle Maschinen sind CE-zertifiziert.

Die Zukunftslösung: längsgemesserte Lamellen u.a. für die Parkettindustrie aber auch andere, wie z.B. zur Herstellung von Holzwerkstoff-Platten (WBP).

Höchste Wirtschaftlichkeit, grösste Holzausbeute, kein Sägemehl, ein sicheres Anlagenkonzept!

Lamellenformate: Dicken \sim 2,50 – 5,50 mm, Breiten bis max. 500 mm, Längen ab \sim 1,50 – 6,00 m (bis endlos).

Alle Laub- und Nadelholzarten können nass gemessert werden.

Produktionskapazität je nach Anlagenkonzept ab ~500.000 m²/a bis 5 Mio.m²/a.



MARUNAKA Spezial-Hochleistungs-Längsmessermaschine, einschl. vollautom. Merrygo-Round System (Flitch-Umlaufsystem)

Ihr exklusiver MARUNAKA EU-Repräsentant https://storch-ind.com.

Weitere Information erhalten Sie durch Ihr MARUNAKA Kompetenz-Team an unserem Messestand. Wir freuen uns auf Ihren Besuch und natürlich auch jederzeit über Ihre Anfrage.
