

Plattenaufteilsägen Mayer Kappa Automatic 100 4300 x 4300 mm

M002042

- ✓ Baujahr 2021
- ✓ Sofort lieferbar

**Technische Daten**

380V/50Hz CE

- Maschinentisch aus poliertem Stahl.
- Automatische Schnitthöhenverstellung.
- Stufenlos einstellbare Schnittgeschwindigkeit 5-100m/min.
Rücklaufgeschwindigkeit 130m/min.
- Automatische Sägelänge mittels Lasersensor
auf dem Sägeschlitten.
- Hauptsägemotor 9 kW - Sägeblattdurchmesser 355mm
- Vordere Reißverschlußeinheit 2,2kW - Sägeblatt 150mm.
- Sägeblattüberstand 95mm.
- Linker Luftkissentisch 2300 x 600mm
mit rechtwinkligem Anschlag 2000mm.
- 3 Luftkissentische 2300 x 600mm
- Spannbalken mit 11 Stützbalken mit Doppelrollen
Vorschubgeschwindigkeit 25 m/min
Rücklaufgeschwindigkeit 80 m/min
- 7 Materialspanner mit Doppelfingern
Öffnungshöhe 90mm
- Seitenschieber hinter dem Druckbalken, Reichweite 20-1200mm.
- Pneumatisch gesteuerter Oberdruckbalken.
- Automatischer erster Schnitt.
- Bediensoftware PC7000 auf Windows 10.
- 24" TFT-Bildschirm
- Green-line Paket
- Laberdrucker an der Maschine
- Zusätzlicher Sensor im Tisch +Starttaste für automatischen ersten Schnitt weg vom linken Anschlag
- Automatischer Seitenschieber Bereich 50- 2100mm
- Vorritzsägeblatt und Hauptsägeblatt

Fotogalerie



