



Mayer PS 80

Description

Maschinendaten Mayer PS 80 32/32

Schnittlänge 3200 mm

Schnittbreite (Programmschieberfahrweg) 3200 mm

Sägewagen

- Hauptsägemotor 9 kW – Spannung 3 x 400 Volt / 50 Hz
- Sägeblattdurchmesser max. 320 mm
- Sägeblattüberstand max. 80 mm
- Schnitthöheneinstellung, motorisch stufenlos
- Sägelager mit Schnellspannsystem
- Schnittlänge autom. über Lichttaster
- Restschnitteinrichtung im Druckbalken
- Vorritzaggregat – Motor: 1,1 KW
- Winkeltisch links 2000x600 in Luftkissen,
- Winkelanschlag nach vorne 2000 mm, nach hinten 650 mm
- 2 Beistelltische 2000x600 in Luftkissen,
- Gebläse

Materialschieber

- Fahrweg 3200 mm – AC Servoantrieb, Maßabnahme mittels Magnetbandmesssystem
- Doppelröllchenbahnen, 9 Stück
- Verkleidungsgitter: gerade ohne Türe
- 6 x Paketklemmer 76 Öffnung, Einzelfingerausführung,

STEUERUNG- PC6100

- 3 Bedienknöpfe am Beistelltisch
- Flachbettbildschirm TFT 19"

Seitliche Anpresseinrichtung stufenlos

- Hinter dem Druckbalken, 20 – 1200 mm

Weiteres Zubehör

- automatische Besäumeinrichtung, 1 Sensor am Winkelanschlag
- Etikettendrucker

Sägeblätter

- 1 Hauptsägeblatt 320 x 30 x 4,4 Z=60
- 1 Vorritzblatt 150 x 30 x 4,4-5,6 Z=28K

Meta Fields