



Holzma HPP 380/43/43/PowerConcept

Description

Maschinendaten Holzma HPP 380/43/43

Schnittlänge 4300 mm

Schnittbreite (Programmschieberfahrweg) 4250 mm

Rollenschiene (Element 2-spurig) 9 Stück,

Spannzangen 7 Stück, die ersten 3 Stück: 2-fingrig

Luftkissentisch Breite 650/1*800 mm 4 Stk. * 2810 mm länge

Zentralgebläse 1 Stück mit erhöhter Gebläseleistung

POWER-CONCEPT TYPE PROFILINE HPP/L 380

- 1 Spannzange ‚Power-Concept‘ (3-fingrig):
- 3 Schräg-Hub-Spannzangen (2-fingrig):
- 1 Schräg-Hub-Spannzange (1-fingrig):
- 1. Luftkissentisch: 800 mm breit
- Speed-Paket:-> Sägewagenvorschub: 1 – 150 m/min

Technische Daten:

Sägeblattüberstand 95 mm

Sägewagenvorschub: vorwärts 1-130 m/min, rückwärts konstant 130 m/min

Schnitthöhenautomatik ;

Winkelandrückvorrichtung , min. Andrückbreite 0 mm; max. Andrückbreite komplette Schnittlänge

Hauptsägemotor 21 kW, frequenzgeregelt

Vorritzsägemotor Typ VVSH-vertikal hochsteigend 2,2 kW ,

Betriebsspannung 400 V (+10%/-5%) / 50 Hz

Elektr. Anschlußwert bei HS-Motor 18kW: 28 kW

Power Control CADmatic 4.0 -Steuerung mit 17 Zoll Flach-Display

Etikettierung mit Teilegrafik / Etikettenprogramm / etikettendrucker PICA 104

Nutprogramm

Meta Fields