



Holzma HPP 230 31-31 -2011 – sold

Description

Maschinendaten Holzma HPP 230 31/31

Schnittlänge 3100 mm

Schnittbreite (Programmschieberfahrweg) 3100 mm

Rollenschiene (Element 2-spurig) 6 Stück

Spannzangen 4 Stück, davon die erste: 2-fingrig

Luftkissentisch 3* 1800 x 600

Zentralgebläse 1 Stück mit erhöhter Gebläseleistung

Technische Daten:

Sägeblattüberstand 55 mm

Sägewagenvorschub: vorwärts 1-60 m/min , rückwärts konstant 60 m/min

Programmschiebergeschwindigkeit vor- und rückwärts 40 m/min ((EU begrenzt auf 25m/min)

Schnitthöhenautomatik ; Druckbalkenhöhensteuerung

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

Hauptsägemotor 5,5 kW mit pneumatischem Sägehub

Vorritzsägemotor 1,1 kW, motorischer Sägehub, elektrische Einstellung

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

Elektr. Anschlußwert : 10 kW

Power Control CADmatic 4 -Steuerung

Optimierungsprogramm CAD-Plan 4 „Einzelsäge“ an der Maschine

Meta Fields