



Holzma HPP 350 31-31 -2010

Description

Maschinendaten Holzma HPP 350 31/31
erst 1700 Betriebsstunden

Schnittlänge 3100 mm
Schnittbreite (Programmschieberfahrweg) 3100 mm
Rollenschiene (Element 10-spurig) 1 Stück
Rollenschiene (Element 2-spurig) 4 Stück
Spannzangen 6 Stück, davon die ersten 3: 2-fingrig
Luftkissentisch 1* 2160 x 800 2* 2160 x 650 mm ;
Zentralgebläse 1 Stück mit erhöhter Gebläseleistung

Technische Daten:

Sägeblattüberstand 80 mm
Sägewagenvorschub: vorwärts 90 m/min (EU begrenzt auf 25m/min), rückwärts konstant 90 m/min
Schnitthöhenautomatik ; Druckbalkenhöhensteuerung
Winkelandrückvorrichtung , min. Andrückbreite 0 mm; max. Andrückbreite komplette Schnittlänge
Hauptsägemotor 13,5 kW mit pneumatischem Sägehub
Vorritzsägemotor 2,2 kW, motorischer Sägehub, elektrische Einstellung
Betriebsspannung 400 V (+10%/-5%) / 50 Hz
Elektr. Anschlußwert : 20 kW

Power Control CADmatic 4 -Steuerung
Optimierungsprogramm CAD-Plan 4 an der Maschine

Meta Fields