



Paoloni TT 3000 Kreissägefräsmaschine



TECHNISCHE DATEN

- Arbeitstisch-Abmessungen 1450x650 mm
- Sägeblattneigung 0-45
- Max Schnitthöhe mit Blatt D.300 mm auf 90 100 mm
- Formatschnitthub mit Vorritzer 3030 mm
- Schnittbreite mit Parallelanschlag 1000 mm
- Sägeblattdrehgeschwindigkeit 4000 UpM
- Seitlicher Hub des Saegenaggregats 140 mm
- Max Fraesspindelvorsprung ueber dem Arbeitstisch 170 mm
- Max Abmessungen des unter den Arbeitstisch einziehbaren Werkzeugs 300x90 mm
- Fraesspindeldrehgeschwindigk. 3200/4200/6000/8000 UpM
- Saegemotorstaerke 4kW 5,5PS 50Hz
- Fraesmotorstaerke 4kW 5,5PS 50Hz
- Schallpegel nach EN 27960 Vorschrift 76,0/80,3 dB(A)

GRUNDAUSSTATTUNG

- Schlitten aus eloxiertem Aluminium, der auf einstellbaren Hochpraezisionsfuehrungen aus gehartetem und geschliffenem Stahl gleitet
- Exzenter-Spanner
- Schutzvorrichtung am Sägeblatt mit Absaugstutzen D.60 mm
- Verstellbarer Fraesanschlag (max Werkzeugdurchm. 250 mm)
- Absaughaube am Fraesanschlag und unter dem Tisch mit Stutzendurchmesser 120 mm
- Untere Absaughaube am Saegenaggregat mit Stutzen D.120 mm
- Profile aus eloxiertem Aluminium
- Zusatztisch mit neigbarem Winkelanschlag
- Arbeitstischverlaengerung hinter dem Parallelanschlag
- Schalter mit Bremse fuer den Betrieb des Fraesaggregats