

## Holzmann CF500\_400V CNC Fräsmaschine [H-CF500\_400V]

Statt: € 29.999,-

**€ 28.500,-**

inkl. MwSt.  
- 5 %



Die HOLZMANN CF500 CNC Metallfräsmaschine mit Siemens 808D Advanced Steuerung, 12fach Werkzeugkarussellmagazin, Späneförderer, Zentralschmierung sowie Kühlmittelpumpe ist die perfekte Maschine für ihren Metalbearbeitungsbetrieb oder Ausbildungslehrwerkstatt.

- Anschlussleistung: 15 kVA
- Betriebsluftdruck 4-6bar (0,4-0,6 MPa)
- Verfahrenswege
  - X-Achse: 500mm
  - Y-Achse: 350 mm
  - Z-Achse: 450 mm
- Spindeldrehzahl bis zu 10.000 min<sup>-1</sup>
- Werkzeugkarussellmagazin:
  - 12 Werkzeugplätze
  - max. Werkzeugdurchmesser: Ø 100 mm (leer: Ø200 mm)
  - Werkzeugwechselzeit: 3 s
  - max. Werkzeuggewicht: 8 kg
- Vorschub:
  - Eilganggeschwindigkeit: 18 (X-Y-Achse); 16 (Z-Achse) m/min
  - Arbeitsvorschub: 1- 8000 mm/min
- Genauigkeit:
  - Positionierung: +/- 0,01 mm
  - Wiederholgenauigkeit: +/-0,015 mm
- Zentralschmierung: Ölkapazität 4 l
- Kühlmittel tankkapazität 17 l

### Motordaten

Spannung 400 V / 50 Hz

### Allgemeine Abmessungen

Ausladung in mm 360  
Tischgröße in mm 800 x 260  
Aufstellmaß in mm 2100 x 1750 x 2300

### Technische Spezifikation

max. Bohrleistung in mm Ø 20  
Gewindegröße max. M 16

Frässpindelauflahme	BT40
Frässpindeldrehzahl in min <sup>-1</sup>	max. 10000
max. Abstand Spindel-Tisch in mm	100 - 550
Verfahrweg X-Achse in mm	500
Verfahrweg Y-Achse in mm	350
Verfahrweg Z-Achse in mm	450
T-Nutengröße in mm	16
max. Tisch Beladung in kg	200
<b>Lautstärke und Vibrationen:</b>	
Schall-Druckpegel in dB(A)	80
<b>Gewicht</b>	
Bruttogewicht in kg	2.600
Nettogewicht in kg	2.200
<b>Versandmaße</b>	
Verpackungsbreite in mm	1.850
Verpackungslänge in mm	2.200
Verpackungshöhe in mm	2.400
<b>Allgemeine Daten</b>	
EAN Code	9120132140656

weitere Produktbilder:

