

## 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)
- Verfahrwege
  - 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
- Kühlmitteltankkapazität 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

Frässpindelaufnahme	BT40
Frässpindeldrehzahl in min <sup>-1</sup>	max. 10000
max. Abstand Spindel-Tisch in mm	100 - 550
Verfahrtsweg X-Achse in mm	500
Verfahrtsweg Y-Achse in mm	350
Verfahrtsweg 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
Nettогewicht in kg	2.200
<b>Versandmaß</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:**