

Fräsmaschine Hartford HB-120 W

Vertikales Bearbeitungszentrum

Maschinentyp: [Hartford HB-120 W](#)

Steuerung: Mitsubishi Meldas control (G-code programmable)

Baujahr: 2000

Id 14939



Alle Maschinen optional mit
SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

Technische Daten

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 2.000

Y-Achse: [mm] 1.200

Z-Achse: [mm] 500

Drehzahlbereich: [1/min.] 50 - 4.000

Spindelmotor: [kW] 15

Werkzeugaufnahme: ISO 50

Werkzeugplätze: 20

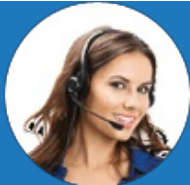
Tischgröße: [mm] 2.100 x 1.200

Max. Tischlast: [kg] 2.500

Bilder



Model: [redacted]
A.C 200-220V
Phase 3P
Freq 50/60 HZ
Power [redacted] KVA
Hyd: [redacted]
Air: [redacted]
Vel: [redacted]



KONTAKT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-Mail: info@stenzel.de