

## CNC- vertikal 5-Achsen Bearbeitungszentrum MATSUURA

Maschinen für die Metallbearbeitung  
Betriebsauflösungen  
Bewertung und Gutachten für  
Maschinen und maschinelle Anlagen  
Unternehmensberatung

Fabrikat: MATSUURA  
Typ: MAM 72-42 V  
Baujahr: 2008  
Steuerung: Fanuc 30i  
Lagerort: Ebersbach  
Ursprungsland: Japan  
Lieferzeit: sofort  
Frachtbasis: ab Standort  
Preis: auf Anfrage

### Technische Details:

Verfahrweg X	550	mm
Verfahrweg Y	440	mm
Verfahrweg Z	580	mm
Verfahrweg B-Achse	+65°/- 125°	Grad
Verfahrweg C-Achsen	360°	Grad
Palettenwechsler	2	Paletten
Palettengröße	300x300	mm
Spindelaufnahme	40 Big+	SK
Spindeldrehzahl	12.000	U/min.
Spindelmotor	11	kW
Werkzeugmagazin	120	Stationen

### Ausrüstung:

- Werkzeugmagazin für 120 Werkzeuge
- Plattenwechsler mit 2 Paletten
- Kratzband- Späneförderer
- Knoll Kühlmittelanlage KF400 Hochdruckkühlmitteleinrichtung durch die Spindel
- IKZ 70 bar
- Kühlmitteldusche
- HSC-Präzisionssteuerung für simultane 5-Achsen Bearbeitung
- Data Server
- Werkzeuge sind nicht enthalten

Technische Änderungen und Irrtum in den Details und Angaben vorbehalten.

**Gross Werkzeugmaschinen • Strutstraße 17 • 73061 Ebersbach • Fon +49 (0) 7163-9410-0 • Fax -11**

[info@gross-maschinen.de](mailto:info@gross-maschinen.de) • [www.gross-maschinen.de](http://www.gross-maschinen.de)