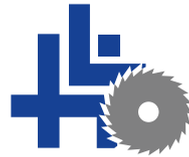


- » WOOD TEC MACHINES
- » WOOD TEC AUCTION
- » WOOD TEC PEDIA
- » WOOD TEC VALUE



**Höchsmann**  
TECHNOLOGY FOR WOOD

CNC-Bearbeitungszentrum

Art.-Nr. 12027

**WEEKE BHX 500**

Baujahr	2007
Arbeitsbereich X	3.000 mm
Arbeitsbereich Y	1.000 mm
Arbeitsbereich Z	80 mm
Unabhängige Z-Achsen	2
Anzahl Frässpindeln	2
Hauptmotor	6 kW
Drehzahl max	18.000 U/min
Werkzeugspannsystem	ETP 25
Bohrspindeln vertikal	72
Bohrspindeln horizontal X	16
Bohrspindeln horizontal Y	4
Nutsäge	90° schwenkbar
Maschinentisch	Durchlaufeinrichtung
Werkstück-Sonderspannsystem	Zangengreifer
Austransport	Gurtförderer
Sicherheitseinrichtung	Trittmatte
Handterminal	✓
WEEKE TBO-System	✓
Steuerung	Homag powerControl
Software	HOMAG WOODWOP 5.0
CE-Zeichen	✓
Konformitätserklärung	✓
Gesamtanschluss	20 kW
Platzbedarf Länge	8.240 mm
Platzbedarf Breite	3.650 mm
Platzbedarf Höhe	2.550 mm

