

Familie: CNC BEARBEITUNGSZENTREN	Code: 007374
Unterfamilie: 5-Achs-Bearbeitungszentrum	
Marke: HOMAG	
Modell: BMG110/VENTURE 115 L	



Art der Bearbeitung	Bohren Fräsen
Arbeitsbereich Achse X	4200 mm
Arbeitsbereich Achse Y	1550 mm
Arbeitsebene	Mit Vakuum-Konsolenauflagen
Leistung Haupt-Spindel	12 KW
Anz. kontrollierte Achsen	5 Achsen
Anzahl Bohrspindeln	31
Anzahl Werkzeugplätze	21
Arbeitsbereich Achse X	4200 mm
Arbeitsbereich Achse Y	1550 mm
Maximaler Durchgang des Stückes	100 mm
Anz. der Arbeitsbereiche	2

Arbeitsebene	ja
Arbeitsebene	mit Stangen mit Saugelementen
Anz. Stangen mit Saugelementen	8
Lesegeräte, die die Position anzeigen	ja
Vakuumpumpe	ja
Anz. Pumpen	2
Bohraggregat	1
	BOHRAGGREGAT 1 Aggregat : oben Spindeln für vertikale Bohrungen : 21 Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung X : 6 Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung Y : 4 Summe Anzahl vertikale und horizontale Spindeln : 31
Fräsaggregate	1
	FRÄSAGGREGATE 1 Aggregat : oben Anz. kontrollierte Achsen : 5 automatischer Werkzeugwechsel : ja Flüssigkeitskühlsystem : ja Motorleistung : 12 kw
Messeraggregat	1
	MESSERAGGREGAT 1 Aggregat : oben Messeraggregat : ja Aggregat : mit Position 0 / 90 Grad
Werkzeugmagazin	2
	WERKZEUGMAGAZIN 1 Anz. Positionen : 14 Werkzeug : positioniert am hinteren Teil der Maschine WERKZEUGMAGAZIN 2 Anz. Positionen : 7 Werkzeug : positioniert an der Seite der Maschine

Software für die Programmierung der Maschine WoodWop

Sicherheitsnorm CE-Kennzeichnung ja

Schutzstruktur der Aggregate mit Sicherheitssensoren ja

automatisches System für die Entfernung der Holzspäne ja

installierte Gesamtleistung 21 KW
