

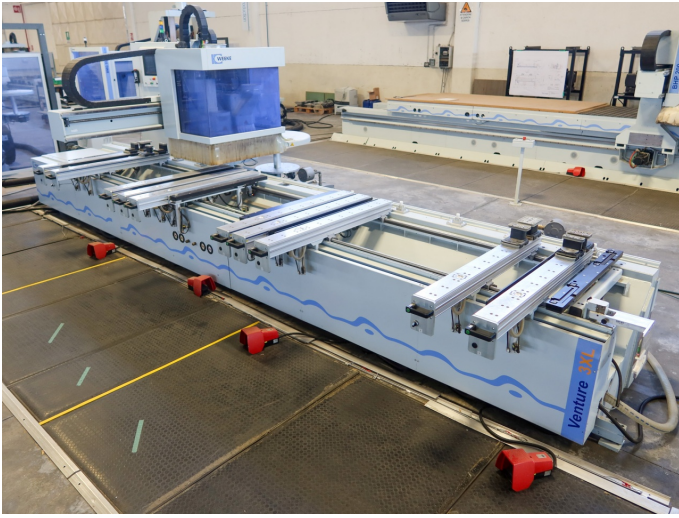
Familie: CNC BEARBEITUNGSZENTREN

Code:  
006558

Unterfamilie: Bearbeitungszentren mit Konsolentisch

Marke: WEEKE

Modell: OPTIMAT BHC VENTURE 3XL



Art der Bearbeitung	Bohren Fräsen
Arbeitsbereich Achse X	6000 mm
Arbeitsbereich Achse Y	1250 mm
Arbeitsebene	Mit Vakuum-Konsolenauflagen
Leistung Haupt-Spindel	9 KW
Anz. kontrollierte Achsen	4 Achsen
Anzahl Bohrspindeln	25
Anzahl Werkzeugplätze	14
Anz. der Arbeitsbereiche	2
Arbeitsebene	ja
Arbeitsebene	mit Stangen mit Saugelementen
Anz. Stangen mit Saugelementen	10

Lesegeräte, die die Position anzeigen	ja
Saugelemente zur Halten des verarbeiteten Werkstücks	ja
LED-Vorrichtung für die Positionierung	ja
Vakuumpumpe	ja
Anz. Pumpen	2
einzelne Kapazität	108 m3/h
Bohraggregat	1
	BOHRAGGREGAT 1 Aggregat : oben Spindeln für vertikale Bohrungen : 16 Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung X : 4 Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung Y : 2 Summe Anzahl vertikale und horizontale Spindeln : 22
Fräsaggregate	1
	FRÄSAGGREGATE 1 Aggregat : oben Anz. kontrollierte Achsen : 4 automatischer Werkzeugwechsel : ja Motorleistung : 9 kw
Messeraggregat	1
	MESSERAGGREGAT 1 Aggregat : oben Messeraggregat : ja Aggregat : mit Position 0 / 90 Grad
Werkzeugmagazin	1
	WERKZEUGMAGAZIN 1 Anz. Positionen : 14 Werkzeug : positioniert am Betriebskopf
Kontrollsystem	PC Control
Software für die Programmierung der Maschine	Woodwop 5.0
Sicherheitsnorm CE-Kennzeichnung	ja

an der Maschine befestigte Schutzgitter	ja
Sicherheitssystem	frontale Sicherheitsteppiche
installierte Gesamtleistung	21 KW

---