

Familie: CNC BEARBEITUNGSZENTREN	Code: 005613
Unterfamilie: Bearbeitungszentrum mit Nestingtisch	
Marke: WEEKE	
Modell: OPTIMAT BHP VANTAGE 38L	



Art der Bearbeitung	Bohren Fräsen
Arbeitsbereich Achse X	3700 mm
Arbeitsbereich Achse Y	2100 mm
Arbeitsebene	pienoNesting
Leistung Haupt-Spindel	9 KW
Anz. kontrollierte Achsen	4 Achsen
Anzahl Bohrspindeln	25
Anzahl Werkzeugplätze	14
Anz. der Arbeitsbereiche	1
Arbeitsebene	ja
Arbeitsebene	Nesting
Anz. Ebenen	1

Breite	3700 mm
Länge	2100 mm
Material	aus Aluminium
automatisches Paneelladesystem	ja
.	Hubtisch
automatisches Paneelausladesystem	ja
mit	motorisierter Transfer
Vakuumpumpe	ja
Anz. Pumpen	1
einzelne Kapazität	500 m3/h
Bohraggregat	1
	BOHRAGGREGAT 1 Aggregat : oben Spindeln für vertikale Bohrungen : 25 Summe Anzahl vertikale und horizontale Spindeln : 25
Fräsaggregate	1
	FRÄSAGGREGATE 1 Aggregat : oben Anz. kontrollierte Achsen : 4 automatischer Werkzeugwechsel : ja Motorleistung : 9 kw
Werkzeugmagazin	1
	WERKZEUGMAGAZIN 1 Anz. Positionen : 14 Werkzeug : positioniert am hinteren Teil der Maschine
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