

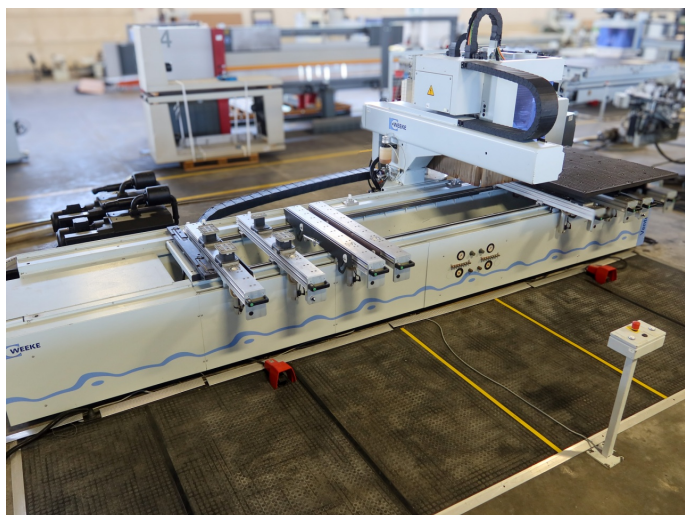
Familie: CNC BEARBEITUNGSZENTREN

Code:
008166

Unterfamilie: Bearbeitungszentren mit Konsolentisch

Marke: WEEKE

Modell: VENTURE 3 L



Art der Bearbeitung	Bohren Fräsen
Arbeitsbereich Achse X	4250 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
Arbeitsbereich Achse X	4250 mm
Hub Achsen X	4660 mm
Arbeitsbereich Achse Y	1250 mm
Hub Achsen Y	1822 mm

Maximaler Durchgang des Stückes	125 mm
Bewegungsgeschwindigkeit Achse X	110 m/min
Bewegungsgeschwindigkeit Achse Y	110 m/min
Bewegungsgeschwindigkeit Achse Z	20 m/min
Anz. der Arbeitsbereiche	2
Arbeitsebene	ja
Arbeitsebene	mit Stangen mit Saugelementen
Lesegeräte, die die Position anzeigen	ja
Vakuumpumpe	ja
Anz. Pumpen	2
einzelne Kapazität	300 m3/h
Bohraggregat	1

BOHRAGGREGAT 1
 Aggregat : oben
 Spindeln für vertikale Bohrungen : 19
 Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung X : 4
 Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung Y : 2
 Summe Anzahl vertikale und horizontale Spindeln : 25

Fräsaggregate	1
Messeraggregat	1

FRÄSAGGREGATE 1
 Aggregat : oben
 Anz. kontrollierte Achsen : 4
 automatischer Werkzeugwechsel : ja
 Motorleistung : 9 kw
 Nr. U/Min. : 18000 RPM

MESSERAGGREGAT 1
 Aggregat : oben
 Messeraggregat : ja
 Aggregat : mit Position 0 / 90 Grad
 Max. Durchmesser Werkzeug : 125 mm
 Motorleistung : 2.2 KW
 Nr. U/Min. : 7500 RPM

Werkzeugmagazin	1
-----------------	---

WERKZEUGMAGAZIN 1

Anz. Positionen : 14

Werkzeug : positioniert am hinteren Teil der Maschine

Kontrollsystem	WINDOWS 10
Software für die Programmierung der Maschine	WOODWOP 8.1
Sicherheitsnorm CE-Kennzeichnung	ja
Schutzstruktur der Aggregate mit Sicherheitssensoren	ja
an der Maschine befestigte Schutzgitter	ja
Sicherheitssystem	frontale Sicherheitsteppiche
automatisches System für die Entfernung der Holzspäne	ja
installierte Gesamtleistung	27 KW
