

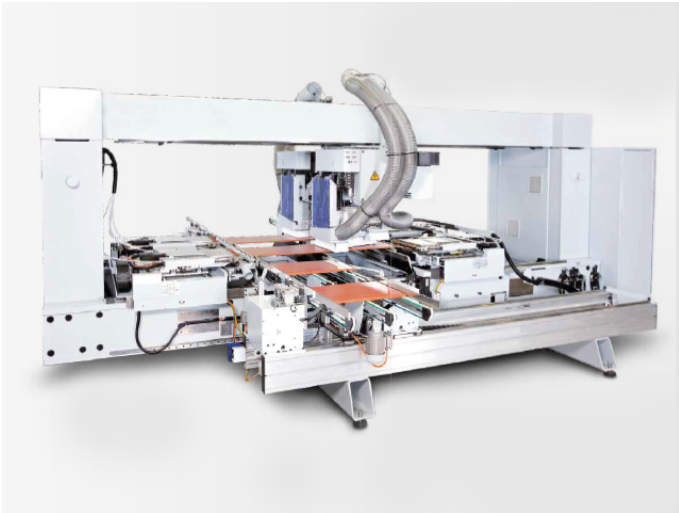
Familie: FERTIGUNGSLINIEN

Code:
007326

Unterfamilie: Durchlaufbohr-line

Marke: HOMAG

Modell: DRILLTEQ C-600



Lage: 1

Familie: CNC BEARBEITUNGSZENTREN

Code:
007339

Unterfamilie: CNC-Bohrmaschine

Marke: HOMAG

Modell: DRILLTEQ C-600

Art der Bearbeitung

Bohren Fräsen

Arbeitsbereich Achse X

1400 mm

Arbeitsbereich Achse Y	2500 mm
Anzahl Bohrspindeln	216
Arbeitsbereich Achse X	1400 mm
Arbeitsbereich Achse Y	2500 mm
Maximaler Durchgang des Stückes	60 mm
Bohraggreat	10

BOHRAGGREGAT 1

Aggregat : oben

Spindeln für vertikale Bohrungen : 3

BOHRAGGREGAT 2

Aggregat : oben

Spindeln für vertikale Bohrungen : 3

BOHRAGGREGAT 3

Aggregat : oben

Spindeln für vertikale Bohrungen : 30

BOHRAGGREGAT 4

Aggregat : oben

Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung X : 30

BOHRAGGREGAT 5

Aggregat : oben

Spindeln für vertikale Bohrungen : 27

Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung X : 6

BOHRAGGREGAT 6

Aggregat : oben

Spindeln für vertikale Bohrungen : 27

Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung X : 6

BOHRAGGREGAT 7

Aggregat : oben

Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung X : 21

BOHRAGGREGAT 8

Aggregat : oben

Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung X : 21

BOHRAGGREGAT 9

Aggregat : oben

Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung X : 21

BOHRAGGREGAT 10

Aggregat : oben

Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung X : 21

Messeraggregat 2

MESSERAGGREGAT 1
 Aggregat : oben
 Messeraggregat : ja
 Aggregat : fest zur Ausführung von Kanälen in Richtung X
 Nr. U/Min. : 7500 RPM

MESSERAGGREGAT 2
 Aggregat : oben
 Messeraggregat : ja
 Aggregat : fest zur Ausführung von Kanälen in Richtung X
 Nr. U/Min. : 7500 RPM

Kontrollsystem POWERTOUCH

Software für die Programmierung der Maschine WOODWOP 7

Sicherheitsnorm CE-Kennzeichnung ja

an der Maschine befestigte Schutzgitter ja

automatisches System für die Entfernung der Holzspäne ja

Lage: 2

Familie: AUTOMATISIERUNG

Code:
007324

Unterfamilie: Entlader

Marke: HOMAG

Modell: STACKTEQ C-500

Max. Breite des Paneels 1200 mm

Max. Länge des Paneels 2500 mm

Max. Höhe des Paneelstapels über dem Boden 1600 mm

Hebekapazität 75 Kg

Arbeitskapazität 23 Cycles/min

Bewegungssystem	mit Saugelementen
Min. Länge des Paneels	800 mm
Max. Länge des Paneels	2500 mm
Min. Breite des Paneels	400 mm
Max. Breite des Paneels	1200 mm
Station für den Paneelstapel	ja
Anz. Stationen	1
Aufstellung	Ausladen
Max. Höhe des Paneelstapels	1600 mm
Arbeitskapazität	23 Cycles/min
Hebekapazität	75 Kg
Auswurf des Paneelstapels	ja
Auswurf des Paneelstapels	mit motorisierter Rollenbahn
Bewegungssystem mit Rahmen	ja
System	mit Saugelementen
Vakuumpumpe	ja
Anz. Pumpen	1
Kontrollsystem	PC23 POWERTOUC
Sicherheitsnorm CE-Kennzeichnung	ja
