

Woodmaster HP4

automatyczna czterogłowicowa wiertarka do zawiasów

Woodmaster HP4 to automatyczna czterogłowicowa maszyna wiercąca przeznaczona do wiercenia drewnopochodnych paneli do zawiasów z 48 osiami w jednej głowicy roboczej, które działają indywidualnie. Zespół wierćce są obsługiwane pneumatycznie.

- Maksymalny czas cyklu pracy wynosi 10-15 sekund.
- WM HP4 wyposażony jest w pneumatyczny układ zaciskania elementów.
- Głowice wierćce poruszają się samodzielnie.
- Wielkość paneli precyzyjnie regulowana za pomocą precyzyjnej skali.
- WM HP4 posiada ręczny układ sterowania.
- Jeden blat zespołu wierćcego jest nieruchomy, pozostałe 3 ruchome, pozycjonowane ręcznie.



Max. średnica wiercenia	Ø35 mm
Min. średnica wiercenia	Ø3 mm
Moc	1.1 kW
Obroty	2800/3360 1/min
Zdolność profilowa	15-55 x 40-60 mm
Min. długość paneli	290 mm
Max. długość paneli	2800 mm
Cięnienie powietrza wlotowego	6-7 bar
Waga	510 kg
Napięcie	220-380V - 50Hz
Szerokość / Długość / Wysokość	950 / 3150 / 1470 mm