



## FREZARKA DOLNOWRZECIONOWA HOLZKRAFT MINIMAX TW 55ES M DIGITAL

---

**SKU: N/A**

### OPIS PRODUKTU

#### MINIMAX TW 55ES M DIGITAL

Frezarka dolnowrzecionowa Minimax TW 55 ES M digital

Frezarka Minimax T 45C LL wyposażona została w **elektryczną regulację** wysokości wrzeciona z **wyświetlaczem cyfrowym**, **elektryczną regulację** kąta przechyłu wrzeciona z **wyświetlaczem cyfrowym**. Frezarka została wyposażona w aluminiowy, anodowany wózek jezdny oraz osłonę do frezowania po łuku, zapewnia ona bezpieczeństwo podczas pracy z maszyną.

- Wrzeciono pochylne do  $-45^\circ$  do tyłu.
- Motoryczne ustawianie wysokości i pochyłu piły,
  - Solidny i precyzyjnie wykonany stół roboczy.
  - Cyfrowe wskaźniki ustawiania pozycji wrzeciona.
- Kompletna obsługa wrzeciona od strony frontowej.
- Wysokość wrzeciona i pochył ustawiany za pomocą 2 kół ręcznych ze wskaźnikiem (1/10 mm).
  - Aluminiowy wózek anodowany Holzcraft.
- Cztery prędkości wrzeciona od 3500 do 10.000 1/min., ustawiane manualnie.
  - Obroty prawo / lewo stronne.
  - Łatwa zamiana obrotów mimośrodowym napinaczem.
- Profesjonalna prowadnica z dokładnym ustawianiem i wskaźnikiem numerycznym.

- Seryjnie z przyrządem do obrabiania łuków

### **Dane techniczne**

Wymiary stołu roboczego:

Wymiary wózka:

Wysokość użytkowa wrzeciona:

Max. Ø narzędzi:

Max. Ø narzędzi przy pochyle:

Max. Ø narzędzi czopujących:

Pochył wrzeciona:

Max. Ø narzędzi:

Obroty:

Moc silnika 400 V/50 Hz:

Waga:

Króciec odciągowy:

1200 x 605 mm

1200 x 315 x 142 mm

125 mm

230 mm

210 mm

315 mm

0° do -45°

190 mm

3500/ 6000/ 8000/ 10.000

5,0 kW (5,5 PS)

510 kg

2 x 120 mm

W dostawie

**> - Elektryczna regulacja wysokości i kąta przechyłu agregatu**

**> Cyfrowe wyświetlacze zapewniające wysoką precyzję i powtarzalność**

**> Sygnalizacja prędkości roboczej poprzez diody LED umieszczone na korpusie maszyny**

**Zobacz kartę katalogową i poznaj specyfikację techniczną oraz wyposażenie dodatkowe!**

[KATALOG](#)

