



## WIERTARKA WIELOWRZECIONOWA MAGGI BORING SYSTEM 323

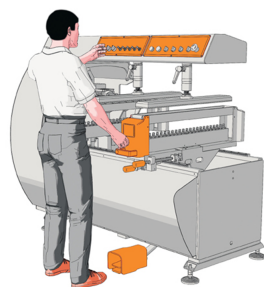
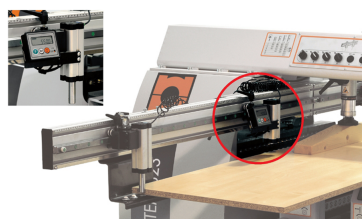
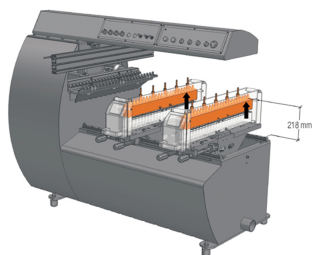
**89,790.00 zł**

Półautomatyczna wiertarka wielowrzecionowa z 3 głowicami (2 pionowe + 1 pozioma) po 23 wrzeciona każda. Idealna do szybkiej produkcji regałów, szaf i mebli wielkogabarytowych. Znacznie przyspiesza pracę w porównaniu do wiertarek jednogłowicowych.

---

**SKU:** Maggi Boring System 323

### GALERIA ZDJĘĆ



## OPIS PRODUKTU

### WIERTARKA WIELOWRZECIONOWA MAGGI BORING SYSTEM 323 - 3 GŁOWICE (2 PIONOWE + 1 POZIOMA), 69 WRZECION

Maggi Boring System 323 to zaawansowana, półautomatyczna wiertarka wielowrzecionowa z **trzema głowicami** (dwie pionowe i jedna pozioma), stworzona specjalnie dla producentów mebli o dużych gabarytach – regałów, szaf, półek i korpusów meblowych.

Dzięki jednoczesnej pracy trzech głowic maszyna wykonuje komplet wierceń potrzebnych do zbudowania szafy w zaledwie **dwóch cyklach roboczych**, co daje ogromny wzrost wydajności w porównaniu do tradycyjnych wiertarek jednogłowicowych.

## GŁÓWNE CECHY:

- 3 głowice wierzące pracujące jednocześnie (2 pionowe + 1 pozioma)
- Każda głowica posiada **23 wrzeciona** w rozstawie 32 mm (rozstaw skrajnych 704 mm)
- Głowice pionowe z zakresem obrotu 0°-90° i możliwością przesuwu na prowadnicach pryzmatycznych
- Opatentowany **System Spiralny** do bardzo szybkiej regulacji głębokości wiercenia
  - Dokładne pozycjonowanie dzięki cyfrowym wyświetlaczom, mikrometrom i pneumatycznemu blokowaniu
- Solidna prowadnica aluminiowa 3000 × 120 mm z 4 ogranicznikami (w tym z lupą i noniusem)
- Pneumatyczne dociski obrotowe 0°-90° zapewniające pewne trzymanie płyt
  - Konstrukcja „Cantilever” ułatwiająca obsługę długich paneli
  - Kompaktowe wymiary – zajmuje zaledwie ok. **2 m<sup>2</sup>** powierzchni warsztatu

## ZASTOSOWANIE:

Doskonale nadaje się do produkcji:

- Regałów i szaf wielkogabarytowych
  - Korpusów meblowych
- Paneli bocznych, półek i frontów
- Mebli z płyt drewnopochodnych

## DANE TECHNICZNE:

- **Liczba głowic:** 3 (2 pionowe + 1 pozioma)
- **Liczba wrzecion:** 3 × 23 = **69 wrzecion**
  - **Rozstaw wrzecion:** 32 mm
  - **Rozstaw skrajnych wrzecion:** 704 mm
- **Maks. głębokość wiercenia pionowego:** 65 mm
- **Maks. głębokość wiercenia poziomego:** 50 mm
- **Maks. rozmiar obrabianego elementu:** 850 × 3000 mm
  - **Moc całkowita:** 2 × 1,5 kW (3 kW)
  - **Obroty silnika:** 2800 obr./min
  - **Ciśnienie robocze:** 6-8 bar
  - **Zużycie powietrza:** 30 l / cykl
  - **Wysokość stołu roboczego:** 900 mm
  - **Maks. wysokość docisku:** 65 mm
- **Wymiary maszyny:** 1790 × 1000 × 1350 mm
  - **Waga maszyny:** **750 kg**

## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- 2 aluminiowe prowadnice 1500 mm (prawy i lewy) z 4 stoperami
  - 5 szybkozłączek na wiertła
  - Drewniana skrzynia transportowa
  - Pneumatyczne dociski i system blokowania

**Maggi Boring System 323** to solidny, prosty w obsłudze i bardzo wydajny sprzęt dla średnich i większych stolarni, które chcą znacząco przyspieszyć produkcję mebli wielkogabarytowych.



## DLACZEGO WARTO WYBRAĆ WIERTARKĘ MAGGI BORING SYSTEM 323?

- **Znacznie wyższa wydajność** – dzięki 3 głowicom pracującym jednocześnie (2 pionowe + 1 pozioma) komplet wierceń do szafy wykonujesz w zaledwie **2 cyklach roboczych**, a nie w 5-6 jak na wiertarce jednogłowicowej.
- **Idealne rozwiązanie do mebli wielkogabarytowych** – bez problemu obsługuje płyty

o długości do 3000 mm, co czyni ją doskonałą do produkcji regałów, szaf i dużych korpusów meblowych.

- **Ogromna elastyczność** – głowice pionowe obracają się w zakresie 0°-90°, dzięki czemu możesz wiercić zarówno pionowo, jak i pod kątem.
- **Precyzja i powtarzalność** – cyfrowe wyświetlacze, mikrometryczne regulatory, pneumatyczne blokowanie oraz opatentowany System Spiralny gwarantują bardzo dokładne pozycjonowanie i głębokość wiercenia.
- **Komfort pracy** – konstrukcja typu „Cantilever” + szerokie stoły stalowe ułatwiają obsługę długich i ciężkich paneli, a napęd panelu znajduje się z przodu maszyny.
- **Szybka konfiguracja** – zmiana ustawień głowic jest prosta i zajmuje niewiele czasu dzięki pneumatycznemu systemowi blokowania i cyfrowym wskaźnikom.
- **Solidność i trwałość** – maszyna ma masywną, prostą konstrukcję (750 kg), jest wykonana z wysokiej jakości komponentów i zaprojektowana do intensywnej, codziennej pracy w stolarni.
- **Bezpieczeństwo** – mocne, regulowane pneumatyczne dociski obrotowe 0°-90° pewnie trzymają płytę podczas wiercenia.

Jeśli produkujesz meble na wymiar, szczególnie regały i szafy o dużych gabarytach, i zależy Ci na realnym wzroście wydajności przy zachowaniu wysokiej precyzji – **Maggi Boring System 323** to jedna z najlepszych inwestycji w segmencie wiertarek wielowrzecionowych.

## DODATKOWE INFORMACJE

**Waga** 850 kg

**MARKA**

**MAGGI**

### **MAGGI - WŁOSKI SPECJALISTA OD WIERTAREK WIELOWRZECIONOWYCH**

**Maggi** to renomowany włoski producent maszyn stolarskich z wieloletnim doświadczeniem. Marka specjalizuje się w produkcji wysokiej jakości **wiertarek wielowrzecionowych** (Boring Systems), które są cenione za precyzję, solidność wykonania i niezawodność w codziennej pracy.

W ofercie Elmat Sklep znajdziesz szeroki wybór wiertarek wielowrzecionowych Maggi, m.in. serie **[Boring System 21, 23, 29, 35, 42, 46](#)** oraz zaawansowany model **Boring System 323**. Są to

maszyny jednogłowicowe, półautomatyczne, idealne do efektywnego wiercenia otworów w płytach meblowych, korpusach mebli, drzwiach i ościeżnicach.

Maszyny Maggi wyróżniają się:

- Wysoką precyzją wiercenia dzięki solidnej belce wierzącej i podziałce 32 mm
  - Intuicyjną obsługą i ergonomiczną konstrukcją
  - Możliwością wiercenia poziomego i pionowego
- Wytrzymałością przeznaczoną zarówno do małych warsztatów, jak i średniej seryjnej produkcji mebli

Wybierając wiertarkę wielowrzecionową Maggi, otrzymujesz włoską jakość, która znacząco przyspiesza proces montażu mebli i podnosi dokładność wykonania.

**MAGGI - PRECYZYJNE WIERCENIE W DREWNIĘ OD WŁOSKIEGO PRODUCENTA.**

