



PIŁA TAŚMOWA ZIPPER ZI-BAS250

~~899.00 zł~~ **850.00 zł**

Piła taśmowa Zipper ZI-BAS250 – solidna konstrukcja, silnik 500 W, stół uchylny do cięć ukośnych, max. szerokość cięcia 245 mm.

SKU: ZI-BAS250

GALERIA ZDJĘĆ



OPIS PRODUKTU

PIŁA TAŚMOWA ZIPPER ZI-BAS250

Zipper ZI-BAS250 to kompaktowa, a zarazem bardzo funkcjonalna **piła taśmowa do drewna**, zaprojektowana z myślą o precyzyjnym i bezpiecznym cięciu elementów różnej wielkości. Doskonale sprawdzi się zarówno w przydomowych warsztatach, jak i w półprofesjonalnym zastosowaniu.

Wyposażona w **wydajny silnik o mocy 500 W**, umożliwia płynną pracę i skuteczne cięcie drewna o szerokości nawet do **245 mm**. Dzięki **regulowanej prowadnicy taśmy** można precyzyjnie dopasować ustawienie do obrabianego materiału, co znacząco zwiększa bezpieczeństwo oraz dokładność.

Uchylny stół roboczy z możliwością regulacji kąta pozwala na wygodne **cięcie ukośne**, a dołączona **prowadnica wzdłużna** zapewnia stabilność cięcia w linii prostej.

CECHY:

- Solidna i sprawdzona konstrukcja zapewniająca stabilność pracy
- Wydajny silnik o mocy **500 W**
- **Regulowana wysokość prowadnicy** taśmy tnącej
- **Uchylny stół** do cięć pod kątem
- **Prowadnica wzdłużna** dla precyzyjnego prowadzenia materiału
- Maksymalna szerokość cięcia: **245 mm**

ZASTOSOWANIE:

Piła taśmowa **Zipper ZI-BAS250** to wszechstronne narzędzie przeznaczone do **precyzyjnego cięcia drewna** oraz materiałów drewnopochodnych. Dzięki swojej konstrukcji i funkcjom idealnie sprawdzi się w:

Warsztatach stolarskich i domowych pracowniach

- Cięcie desek, kantówek, listew, płyt MDF i sklejki
- Tworzenie elementów meblowych, półek, frontów i ramek
- Obróbka detali wymagających precyzji i czystej krawędzi

Pracach modelarskich i rzemieślniczych

- Wycinanie nieregularnych kształtów i łuków
- Cięcie drobnych elementów z dużą dokładnością

Pracach montażowych i wykończeniowych

- Przycinanie materiałów pod kątem dzięki uchylnemu stołowi
- Dopasowywanie elementów do wnęk, konstrukcji i zabudów

DANE TECHNICZNE:

- **Moc silnika S1:** 500 W
- **Napięcie zasilania:** 230 V / 50 Hz
- **Wymiary stołu:** 302 x 304 mm
 - **Wysokość stołu:** 338,5 mm
 - **Króciec odciągowy:** 34 mm
 - **Maks. wysokość:** 792 mm
- **Maks. wysokość cięcia 90°:** 115 mm
- **Maks. wysokość cięcia 45°:** 65 mm
 - **Taśma:** 1712 mm
 - **Prędkość taśmy:** 800 m/min
- **Średnica koła pasowego:** 255 mm
- **Szerokość taśmy:** 3,5 - 12 mm
- **Poziom mocy akustycznej:** 94,4 dB (A)

- **Poziom ciśnienia akustycznego:** 82,3 dB (A)
 - **Waga (netto/brutto):** 24/25,90 kg
- **Wymiary opakowania:** 880 x 352 x 450 mm













DODATKOWE INFORMACJE

Waga

25.9 kg

Wymiary

88 × 35.2 × 45 cm

MARKA

ZIPPER

ZIPPER

Zipper to uznana marka oferująca szeroki asortyment wysokiej jakości maszyn i narzędzi do obróbki materiałów, które odpowiadają na potrzeby zarówno profesjonalistów, jak i majsterkowiczów. Nasze produkty są synonimem niezawodności, innowacyjności i efektywności, co sprawia, że są idealnym wyborem dla każdego warsztatu czy zakładu produkcyjnego. W naszej ofercie znajdziesz:

- **Zagęszczarki** – solidne i wydajne maszyny do efektywnego zagęszczania gruntu i innych materiałów, zapewniające doskonałe rezultaty w pracach budowlanych i drogowych.
- **Rębaki** – innowacyjne urządzenia do rozdrabniania drewna, które ułatwiają pracę i zwiększają wydajność, idealne do przygotowania biomasy czy zrębków.
- **Łuparki do drewna** – mocne i niezawodne maszyny, które skutecznie dzielą drewno na mniejsze kawałki, zapewniając szybkie i bezpieczne łupanie.
- **Heblarko-grubościówki** – precyzyjne maszyny do obróbki drewna, które gwarantują dokładne heblowanie umożliwiając uzyskanie idealnych wymiarów i gładkich powierzchni.

Produkty Zipper są projektowane z myślą o najwyższej wydajności i trwałości, co czyni je doskonałym wyborem do intensywnego użytku. Nasze maszyny łączą nowoczesne technologie z solidną konstrukcją, zapewniając niezawodność i długowieczność. Wybierając Zipper, inwestujesz w jakość i profesjonalizm. Zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą i odkrycia, jak ta marka może wzbogacić Twój warsztat i ułatwić Twoją pracę.

