

Dane aktualne na dzień: 11-04-2026 13:10

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pilarka-2000w-235mm-yt-82153-yato-p-2211.html>



## PILARKA 2000W 235MM YT-82153 YATO

Cena brutto	<b>370,62 zł</b>
Cena netto	<b>301,32 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-82153</b>
Kod producenta	<b>YT-82153</b>
Kod EAN	<b>5906083821530</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Moc [W]	<b>2000</b>
Prędkość obrotowa	<b>4500 obr/min</b>
Średnica [mm]	<b>235</b>
Głębokość cięcia	<b>83mm</b>
Rozmiar tarczy	<b>235x25,4x3</b>

### Opis produktu

#### Pilarka tarczowa 2000W 235mm YATO YT-82153

Pilarka tarczowa ręczna o mocy 2000W z tarczą 235mm, przeznaczona do cięcia elementów konstrukcyjnych z drewna. Urządzenie zaprojektowane do prac ciesielskich i dekarских, w których wymagany jest duży zasięg cięcia oraz stabilność prowadzenia.

Moc silnika 2000 W

Średnica tarczy 235 mm

Model YT-82153

Producent YATO

#### Charakterystyka pilarki tarczowej YATO YT-82153

**Moc 2000W i tarcza 235mm**

Silnik 2000W zapewnia stabilną prędkość obrotową podczas cięcia materiałów o dużym przekroju. Tarcza 235mm umożliwia głębokie cięcia w jednym przejściu, co skraca czas pracy przy kantówkach, krokwiach czy murłatach.

### Aluminiowa obudowa łożyska

Gniazdo łożyska wykonane ze stopu aluminium redukuje wibracje podczas pracy oraz odprowadza ciepło generowane przez silnik. Konstrukcja wpływa na stabilność cięcia i wydłuża żywotność komponentów mechanicznych.

### Usztywniona prowadnica cięcia

Wzmocniona prowadnica zapobiega odchyleniom tarczy podczas prowadzenia pilarki wzdłuż materiału. Stabilna podstawa umożliwia regulację kąta i głębokości cięcia, co ma znaczenie przy pracy z płytami lub deskami o różnej grubości.

### Pyłoszczelny włącznik

Włącznik zabezpieczony przed wnikaniem pyłu drzewnego i wiórów zachowuje funkcjonalność w warunkach intensywnego zapylenia. Konstrukcja dostosowana do obsługi prawą i lewą ręką ułatwia pracę w różnych pozycjach.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-82153
Producent	YATO
Moc nominalna	2000 W
Średnica tarczy	235 mm
Materiał obudowy łożyska	Stop aluminium
Typ włącznika	Pyłoszczelny, oburęczny
Regulacja głębokości cięcia	Tak
Regulacja kąta cięcia	Tak

## Zastosowanie pilarki tarczowej 235mm

- Cięcie krokwi i elementów więźby dachowej
- Przecinanie kantówek konstrukcyjnych o dużych przekrojach
- Cięcie murłat i belek stropowych
- Jednoczesne przecinanie kilku płyt OSB lub sklejki
- Cięcie tarcicy budowlanej o grubości do zakresu tarczy

- 
- Prace dekarские wymagające mobilności narzędzia
  - Szybkie przycinanie desek i łąt na budowie
  - Cięcie materiałów drewnopochodnych w warunkach zapylonych

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Dobór tarczy pilarskiej**

Pilarka współpracuje z tarczami o średnicy 235mm. Liczbę zębów należy dostosować do materiału: 24-40 zębów do drewna litego i tarczy, 48-60 zębów do płyt wiórowych i sklejki. Średnica otworu montażowego tarczy musi odpowiadać wrzecionu pilarki.

### **Regulacja głębokości i kąta cięcia**

Przed rozpoczęciem pracy należy ustawić żądaną głębokość cięcia za pomocą mechanizmu regulacyjnego. Przy cięciach skośnych konieczne jest odblokowanie podstawy i ustawienie odpowiedniego kąta. Po każdej regulacji należy sprawdzić dokręcenie śrub mocujących.

### **Konserwacja urządzenia**

Po zakończeniu pracy zaleca się usunięcie wiórów i pyłu z obudowy silnika oraz kanałów wentylacyjnych. Łożyska i mechanizmy ruchome wymagają okresowego smarowania zgodnie z zaleceniami producenta. Tarcza powinna być regularnie czyszczona z żywicy i kontrolowana pod kątem uszkodzeń zębów.

### **Produkty powiązane**

Do pilarki YATO YT-82153 zaleca się tarcze pilarskie 235mm dostosowane do typu ciętego materiału, prowadnice do cięcia prostoliniowego, systemy odsysania pyłu oraz dodatkowe prowadnice równoległe do precyzyjnych cięć wzdłużnych.