

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pilarka-tarczowa-185mm-1500w-yt-82152-yato-p-25289.html>

Pilarka tarczowa 185mm 1500w YT-82152 YATO

Cena brutto	230,51 zł
Cena netto	187,41 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-82152
Kod producenta	YT-82152
Kod EAN	5906083059582
Producent	YATO

Opis produktu

Pilarka tarczowa 185mm 1500W YT-82152 YATO

Elektryczna pilarka tarczowa z tarczą 185 mm i silnikiem 1500W przeznaczona do cięcia drewna, płyt drewnopochodnych oraz materiałów budowlanych. Model wyposażony w regulację głębokości i kąta cięcia oraz system odprowadzania pyłu.

Moc silnika 1500 W
Średnica tarczy 185 mm
Głębokość cięcia do 65 mm
Regulacja kąta 0-45°

Charakterystyka pilarki tarczowej 185mm

Silnik 1500W z prędkością 4800 obr/min

Moc 1500W zapewnia wystarczającą wydajność do cięcia drewna litego oraz płyt kompozytowych o grubości do 65 mm. Prędkość obrotowa 4800 obr/min przekłada się na gładkie krawędzie cięcia i efektywną pracę przy materiałach o różnej twardości.

Regulacja głębokości cięcia do 65 mm

Mechanizm regulacji głębokości pozwala dostosować zagłębienie tarczy do grubości materiału oraz wykonywania cięć rowkowych. Maksymalna głębokość 65 mm przy cięciu prostopadłym wystarcza do obróbki desek konstrukcyjnych i standardowych płyt.

Nachylenie podstawy 0-45 stopni

Stalowa podstawa z możliwością nachylenia do 45° umożliwia wykonywanie cięć ukośnych niezbędnych przy łączeniach na ukos, fazowaniu krawędzi oraz przygotowywaniu elementów do połączeń stolarskich. Blokada kąta zapewnia powtarzalność ustawienia.

Port odprowadzania pyłu

Złącze do podłączenia odkurzacza przemysłowego redukuje ilość pyłu w miejscu pracy. Szczególnie przydatne podczas cięcia płyt wiórowych i MDF, które generują duże ilości drobnych opiółków wpływających na widoczność linii cięcia.

Specyfikacja techniczna YT-82152

Model	YT-82152
Moc znamionowa	1500 W
Prędkość obrotowa	4800 obr/min
Średnica tarczy	185 mm
Otwór tarczy	20 mm (standardowy)
Maksymalna głębokość cięcia (90°)	65 mm
Głębokość cięcia pod kątem 45°	ok. 45 mm
Zakres regulacji kąta cięcia	0-45°
Materiał podstawy	Stal
Tarcza w zestawie	185 mm, 24 zęby
Rodzaj uchwytu	Gumowany, ergonomiczny
Port odprowadzania pyłu	Tak

Zastosowanie pilarki tarczowej 185mm

- Cięcie desek konstrukcyjnych i kantówek do 65 mm grubości
- Obróbka płyt wiórowych, OSB i sklejki w pracach stolarskich
- Docinanie elementów szalunków budowlanych
- Przygotowywanie materiału do pokryć dachowych
- Cięcia wzdłużne drewna litego wzdłuż włókien
- Wykonywanie cięć poprzecznych z precyzyjnym kątem

-
- Fazowanie krawędzi przy ustawieniu 45 stopni
 - Cięcie płyt MDF i HDF w produkcji mebli

Użytkowanie i konserwacja

Dobór tarczy do materiału

Tarcza 24-zębowa w zestawie jest uniwersalna dla drewna konstrukcyjnego. Do płyt laminowanych zaleca się użycie tarcz o większej liczbie zębów (48-60), co minimalizuje wykruszenia warstwy wierzchniej. Średnica 185 mm to popularny standard z szeroką dostępnością tarcz zamiennych.

Sprawdzanie kompatybilności tarcz

Przy zakupie tarczy zamiennej należy sprawdzić: średnicę zewnętrzną (185 mm), średnicę otworu montażowego (20 mm) oraz maksymalną prędkość obrotową tarczy – musi być równa lub wyższa niż 4800 obr/min. Grubość tarczy wpływa na szerokość szczeliny cięcia.

Konserwacja po użyciu

Po zakończeniu pracy należy oczyścić obudowę i kanały wentylacyjne z pyłu drzewnego. Regularne sprawdzanie stanu szczotek węglowych oraz smarowanie łożysk tarczy przedłuży żywotność narzędzia. Stalową podstawę warto chronić przed korozją, szczególnie przy pracy na zewnątrz.

Produkty powiązane

Do pracy z pilarką tarczową 185mm przydatne są: tarcze zamienne o różnej liczbie zębów, prowadnica do cięć prostych, adapter do odkurzacza, klucze do wymiany tarczy oraz osłona tarczy zapasowa. Dla zwiększenia bezpieczeństwa warto rozważyć rękawice antywibracyjne i okulary ochronne.