

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pilarka-1400w-185mm-79257-sthor-p-13726.html>

PILARKA 1400W 185MM 79257 STHOR

Cena brutto	221,79 zł
Cena netto	180,32 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	79257
Kod producenta	79257
Kod EAN	5906083033575
Producent	Sthor

Opis produktu

Pilarka tarczowa STHOR 1400W 185mm - model 79257

Elektryczna pilarka tarczowa przeznaczona do cięcia drewna, materiałów drewnopochodnych i laminatów. Wyposażona w silnik o mocy 1400W i tarczę o średnicy 185mm, zapewnia maksymalną głębokość cięcia 65mm przy kącie prostym.

Moc silnika 1400 W

Średnica tarczy 185 mm

Głębokość cięcia 65 mm (90°)

Prędkość obrotowa 4800 obr./min

Charakterystyka pilarki tarczowej STHOR 79257

Moc 1400W i prędkość 4800 obr./min

Silnik o mocy 1400W generuje moment obrotowy wystarczający do przecinania drewna litego, płyt wiórowych i materiałów kompozytowych. Prędkość 4800 obrotów na minutę zapewnia płynne prowadzenie tarczy bez zatrzymywania się w twardszych fragmentach materiału.

Regulacja kąta cięcia 0-45°

Podstawa pilarki umożliwia zmianę kąta cięcia w zakresie od 0° do 45°, co pozwala na wykonywanie cięć skośnych potrzebnych przy łączeniu elementów na ukos, montażu listew przypodłogowych czy wykonywaniu ramiaków. Ustawienie kąta odbywa się za pomocą skali z blokadą pozycji.

Tarcza 185mm - głębokość cięcia do 65mm

Średnica tarczy 185mm pozwala na przecięcie materiału o grubości do 65mm przy cięciu prostym i około 45mm przy maksymalnym nachyleniu 45°. Wystarczy to do cięcia standardowych desek, belek konstrukcyjnych, płyt OSB czy blatów roboczych.

Zabezpieczenia i przyłącze odsysania pyłu

Zabezpieczenie włącznika przed przypadkowym uruchomieniem wymaga jednoczesnego naciśnięcia dwóch przycisków. Przyłącze do odsysania pyłu pozwala na podłączenie odkurzacza warsztatowego, co redukuje ilość trocin w powietrzu i poprawia widoczność linii cięcia.

Specyfikacja techniczna

Model	79257
Producent	STHOR
Moc znamionowa	1400 W
Prędkość obrotowa	4800 obr./min
Średnica tarczy	185 mm
Maksymalna głębokość cięcia przy 90°	65 mm
Zakres regulacji kąta cięcia	0-45°
Zabezpieczenie włącznika	Tak
Przyłącze do odsysania pyłu	Tak
Uchwyt pomocniczy	Tak

Zastosowanie

- Cięcie desek i belek drewnianych w warsztacie stolarskim
- Skrącanie elementów konstrukcyjnych podczas budowy lub remontu
- Cięcie płyt wiórowych, MDF i OSB przy wyrobie mebli
- Formatowanie płyt laminowanych i blatów kuchennych
- Cięcie paneli podłogowych i ściennych
- Wykonywanie cięć skośnych do połączeń na ukos
- Przycinanie listew i elementów wykończeniowych
- Prace remontowe wymagające szybkiego cięcia materiałów drewnopochodnych

Użytkowanie i konserwacja

Dobór tarczy

Używaj tarcz o średnicy 185mm z otworem montażowym zgodnym ze specyfikacją pilarki. Do drewna litego stosuj tarcze z mniejszą liczbą zębów (24-40), do płyt wiórowych i laminatów - tarcze z większą liczbą zębów (48-60) dla czystszej cięcia bez wyszczerbień.

Prowadzenie pilarki

Przed rozpoczęciem cięcia upewnij się, że materiał jest stabilnie zamocowany. Pilarkę prowadź równomiernie, bez wywierania nadmiernego nacisku - ciężar narzędzia wystarczy do posuwu. Zbyt duży nacisk może spowolnić tarczę i obniżyć jakość cięcia.

Konserwacja

Po zakończeniu pracy oczyść obudowę i kanał odsysania pyłu z trocin. Regularnie sprawdzaj stan tarczy - tępe zęby zwiększają obciążenie silnika i pogarszają jakość cięcia. Kontroluj dokręcenie śruby mocującej tarczę oraz stan szczotek silnika.

Produkty powiązane

Do pilarki STHOR 79257 zaleca się tarcze o średnicy 185mm z odpowiednim otworem montażowym. Warto rozważyć zakup prowadnicy do cięć prostych, ściskaczy do mocowania materiału oraz ochraniaczy słuchu ze względu na poziom hałasu generowany przez silnik 1400W.