



## PILARKA 1400W 185MM 79257 STHOR

Cena brutto	<b>183,49 zł</b>
Cena netto	<b>149,18 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>79257</b>
Kod producenta	<b>79257</b>
Kod EAN	<b>5906083033575</b>
Producent	<b>Sthor</b>

### 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.