

## Piła ścienna TYROLIT WSE912

[Link do produktu](#)

Symbol TR-11004000 - Data wydruku: 27-04-2026



### Opis produktu

Kompaktowy rozmiar, nowoczesna technologia, odpowiednio dobrane akcesoria – oto nowa WSE912. Piła ta, dzięki możliwości swobodnego montażu tarcz o średnicy do 700 mm i z maksymalną średnicą tarczy 925 mm, może być używana do większości prac związanych z cięciem, w szczególności w ciasnych pomieszczeniach, np. na balkonach.

Modułowa konstrukcja i możliwość szybkiego odłączenia podzespołów sprawiają, że nowa WSE912 jest niezwykle łatwa w serwisowaniu i eksploatacji. A co najlepsze: nawet w przypadku awarii fazy proces cięcia można dokończyć dzięki elastycznemu zasilaniu z innowacyjną technologią OmniGrid®. Niezbędne dla profesjonalnych operatorów.

### Kompaktowa głowica piły ściennej o wyjątkowej wydajności:

- Wąska szerokość - zaledwie 265 mm, niewielka waga, tylko 25 kg
- Wysoka wydajność cięcia, dzięki wydajnej technologii napędu P2® (zapewnia maksymalną wydajność i niezawodność: Innowacyjna koncepcja napędu P2® opiera się na magnesach trwałych i umożliwia pracę z wysokim momentem obrotowym przy jednoczesnej redukcji prędkości obrotowej silnika)
- Maksymalna głębokość cięcia 377 mm przy maks. średnicy tarczy piły ściennej 925 mm
- Tarczę piły ściennej o średnicy do Ø 700 mm można swobodnie zamocować bez wstępnego cięcia (głębokość cięcia 260 mm)
- Zintegrowane silniki napędowe podłączone do sterownika za pomocą tylko jednego kabla

- Chłodzone wodą ramię obrotowe zapewnia maksymalną niezawodność
- Możliwość cięcia na sucho przy użyciu specjalnych narzędzi i urządzeń diamentowych
- Jednolity otwór wiertniczy 6M207 o okręgu na średnicy 110 mm

### **Ośłona tarczy, która nie ma sobie równych:**

- Koncepcja „wszystko w jednym”, obejmująca: możliwość cięcia na gładko powierzchnią
- Solidna konstrukcja dzięki wyjątkowo statecznemu i odpornemu na skręcanie materiałowi
- Obsługa bez użycia narzędzi dzięki szybkim mocowaniom
- Gładkie wnętrze zapewniające minimalne przywieranie brudu i łatwiejsze czyszczenie
- Prowadnica wałka odporna na zanieczyszczenia
- Możliwość regulacji wysokości do 40 mm w celu wyrównania nierówności powierzchni
- Otwory umożliwiające wizualną ocenę położenia tarczy i głębokości cięcia

**Technologia OmniGrid®:** Niezawodna praca nawet przy niestabilnym zasilaniu. Dzięki innowacyjnej technologii OmniGrid® firmy Tyrolit możliwa jest praca nawet w sieciach jednofazowych i przy dużych długościach kabli, a tym samym w dużej odległości od źródła zasilania. OmniGrid® oferuje użytkownikom maksymalną elastyczność, gwarantując nieprzerwaną pracę nawet w trudnych warunkach zasilania na placu budowy:

- Możliwa praca 3- lub 1-fazowa nawet w przypadku niestabilnego źródła zasilania. Oznacza to, że przy zaniku 1-fazy możliwe jest kontynuowanie cięcia i tym samym dokończenie pracy.
- Możliwość pracy przy wahaniami napięcia (podnapięcie lub przepięcie) i długich przewodach – zapewniając maksymalną elastyczność.
- Zoptymalizowane programowanie do pracy z generatorem.
- Wizualna kontrola fazy i ostrzeżenie.

### **Przemyślane, funkcjonalne akcesoria:**

- Kompaktowy i wszechstronny wózek transportowy
  - Kompaktowa konstrukcja
  - Szybki dostęp do wszystkich podzespołów (koncepcja pick-up once)
  - System sterowania elektrycznego gotowy do pracy bez konieczności zdejmowania z wózka transportowego
  - Dodatkowe przegródki akcesoria lub małe części
  - Duże koła ułatwiające transport po schodach
  - budowany uchwyt
- Lekki system szyn z różnorodnym wyborem akcesoriów
  - Sprawdzony system szyn EX
  - Ultralekka konstrukcja aluminiowa
  - Konstrukcja skrzepiona, umożliwiająca precyzyjne cięcia
  - Dostępne są różne rodzaje stoppek mocujących, w tym: stopki stopniowane i kątowe
- Praktyczna skrzynka narzędziowa
  - Dedykowana skrzynka narzędziowa zapewniająca optymalną konserwację i dostępność podstawowych narzędzi na miejscu

### **W skład zestawu wchodzi:**

- piła ścienna WSE912- głowica z silnikiem,
- sterownik z pilotem
- osłona 900mm
- szyna 2200mm
- szyna 1100mm
- łącznik do szyn
- 3x stopki
- wózek transportowy

## Dane techniczne

Producent: Tyrolit

Typ: Piła ścienna

Masa: 43 kg

Typ silnika: Elektryczny

Napięcie znamionowe: 400V-3-50Hz

Moc silnika - kW: 11,0 kW

Max. średnica tarczy: 925 mm

Otwór mocujący: Śruba centralna

Głębokość cięcia: 377 mm

Gwarancja: 12 miesięcy

## Galeria

