

Kod produktu: 578409

## Festool Akumulatorowa pilarka szablasta RSC 18 EB-Basic-5,0 578409

**1 783,77 zł**~~1 835,72 zł~~

### Festool Akumulatorowa pilarka szablasta RSC 18 EB-Basic-5,0 578409

#### Naprawdę mocna Naprawdę szybka Do najcięższego cięcia Akumulatorowa piła szablasta RSC 18





Akumulatorowa piła szablasta RSC 18 Festool jest mocna, szybka i super wytrzymała. Dzięki bezszczotkowemu silnikowi EC-TEC, przełączanemu skokowi wahadła i niskim wibracjom, prowadzi się ją łatwo i naprawdę szybko. Pełna moc jest przenoszona na brzeszczot, a nie na maszynę czy ramiona. W odpowiednim Systainerze RSC 18 i wyposażenie są dobrze widoczne i zabezpieczone. Festool oferuje brzeszczot do każdego zastosowania, a urządzenie odsysające pomaga usuwać pył.

#### Dane techniczne

- Napięcie akumulatora (napięcie znamionowe): 18V
- Liczba skoków roboczych: 0 - 3 000 min<sup>-1</sup>

- Skok: 32,00 mm
- Maks. skok wahadłowy: 3,00 mm
- Głębokość cięcia w drewnie: 230,00 mm
- Głębokość cięcia w profilach/ rurach metalowych: 175,00 mm
- Maks. grubość materiału - metal: 20,00 mm
- Pojemność akumulatora: 5,00 Ah
- Rodzaj napędu: Akumulator
- Ciężar produktu bez wyposażenia: 4,10 kg
- Masa transportowa z akcesoriami: 9,50 kg

### **Wartości dotyczące hałasu i wibracji**

- Cięcie drewna: Łączna wartość średnia drgań ah 11,00 m/s<sup>2</sup>
- Cięcie drewna: Szereg norm EN EN 62841
- Cięcie drewna: Tolerancja błędu (hałas) K 5,00 dB
- Cięcie drewna: Tolerancja błędu (wibracje) K 3,00 m/s<sup>2</sup>
- Cięcie drewna: Poziom ciśn. akust. (A) LpA 87,00 dB(A)
- Cięcie drewna: Poziom mocy akust. (A) LWA 98,00 dB(A)
- Cięcie płyt wiórowych: Łączna wartość średnia drgań ah 11,00 m/s<sup>2</sup>
- Cięcie płyt wiórowych: Szereg norm EN EN 62841
- Cięcie płyt wiórowych: Tolerancja błędu (hałas) K 5,00 dB
- Cięcie płyt wiórowych: Tolerancja błędu (wibracje) K 3,00 m/s<sup>2</sup>
- Cięcie płyt wiórowych: Poziom mocy akust. (A) LWA 98,00 dB(A)
- Poziom ciśn. akust. (A) LpA 87,00 dB(A)

### **Najważniejsze cechy produktu:**

- Mocny silnik EC-TEC oraz przełączany skok wahadłowy zapewniają dobre tempo. Piła szablasta RSC 18 daje się płynnie prowadzić i charakteryzuje się wyjątkowo niskim poziomem wibracji. Dlatego pełna moc jest przenoszona na brzeszczot, a nie na maszynę czy, Twoje ramiona
- Jakość, na której można polegać: stworzone do najtrudniejszych codziennych

zastosowań na placu budowy. Bezszcotkowy silnik EC-TEC zapewnia długą żywotność. Niskie wibracje chronią wszystkie części RSC 18. Dzięki temu jesteś przygotowany do nawet najtrudniejszych prac związanych z cięciem.

- Niezależnie od tego, co planujesz, mamy dla Ciebie odpowiednią tarczę pilarską. Dzięki specjalnemu uchwytnowi mocującemu szybko i bezdotykowo wymienisz tarczę i unikniesz nagrzania palców. Maszyna i całe wyposażenie są porządnie schowane w Systainerze: Aż po urządzenie do odsysania i akumulator Bluetooth® do wygodnego zdalnego włączania odkurzacza.

## Zalety i korzyści

- Duża moc: Dzięki mocnemu silnikowi EC-TEC i możliwości włączenia skoku wahadłowego
- Ekstremalnie niskie wibracje: Spokojne prowadzenie pilarki, ochrona użytkownika i maszyny
- Superwytrzymała: Stworzona do najtrudniejszych codziennych zastosowań na placu budowy
- Elastyczność: Odpowiednia tarcza pilarska do każdego materiału
- Bezdotykowo: Specjalny uchwyt umożliwia bezdotykową i szybką wymianę tarczy pilarskiej
- Pod ręką: Wszystko wygodnie posortowane w odpowiednim Systainerze
- Łatwe dozowanie: Łagodny rozruch i perfekcyjna kontrola szybkości skoku dzięki dużemu przełącznikowi przyspieszenia
- Praca bez pyłu: Z urządzeniem do odsysania w zakresie dostawy
- Oświetlone: dzięki wbudowanemu światłu LED obszar roboczy jest optymalnie oświetlony
- Elastyczność: Obracany o 180° brzeszczot ułatwia cięcie aż do ściany, sufitu lub podłogi
- Zabezpieczone: Po zarejestrowaniu, przez 30 dni od daty zakupu objęte gwarancją Festool Service ([festool.pl/serwis/gwarancja-all-inclusive](https://www.festool.pl/serwis/gwarancja-all-inclusive))

## Zastosowania

- Uniwersalne cięcie podczas przebudowy i demontażu
- Cięcie różnych materiałów (drewno, tworzywo sztuczne, metal i materiały budowlane)
- Otwory w dachu i ścianie w materiale płytowym, płytach gipsowych i konstrukcjach nośnych
- Przycinanie drewnianych krokwi i belek dachowych
- Wycinanie ram okiennych i drzwiowych z ościeżnicami i framugami
- Przycinanie rur metalowych i plastikowych na równi z powierzchnią

**Zakres dostawy**

akumulator BP 18 Li 5,0 ASI, urządzenie do odsysania RSC-AV, brzeszczot szablowy WOOD UNIVERSAL HSR 230/4,3 BI, Systainer SYS3 L 187

**Gwarancja all-inclusive**