

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pilarka-tarczowa-190mm-1600w-dwe575k-dewalt-p-9943.html>

## Pilarka tarczowa 190mm 1600w DWE575K DeWALT

Cena brutto	<b>978,26 zł</b>
Cena netto	<b>795,33 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>DWE575K-QS</b>
Kod producenta	<b>DWE575K-QS</b>
Kod EAN	<b>5035048377444</b>
Producent	<b>DeWALT</b>

### Opis produktu

Podziałka precyzyjnego ustawiania głębokości cięcia do 67 mm  
Uniwersalna pilarka tarczowa do cięcia wzdłużnego i poprzecznego drewna oraz innych materiałów konstrukcyjnych  
Silnik o dużym momencie obrotowym i dużej mocy zapewnia najlepsze parametry cięcia  
Stabilna konstrukcja blokowa gwarantuje niski poziom drgań i długą żywotność  
Dodatkowa rękojeść umożliwia bezpieczną pracę oburącz  
Płynne ustawianie kąta ukosu do 57°  
Optymalne wyważenie zapewnia bezpieczną i komfortową pracę

### STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

tarcza pilarska z 24 zębami do precyzyjnego cięcia  
prowadnica równoległa  
klucz montażowy do piły  
mocny kufer transportowy  
przyłącze do odpylania

### Dane techniczne

Moc pobierana 1600 W  
Moc użyteczna 1000 W  
Prędkość bez obciążenia 5200 obr/min  
Średnica tarczy 190 mm  
Średnica otworu tarczy 30 mm  
Maks. kąt odchylenia od pionu 57 °  
Maks. głęb. cięcia przy 90° 67 mm  
Maks. głęb. cięcia przy 90° (z prowadnicami) - mm  
Maks. głęb. cięcia przy 45° 49 mm  
Maks. głęb. cięcia przy 45° (z prowadnicami) - mm  
Masa 4,0 kg  
Długość 355 mm  
Wysokość 245 mm  
Poziom wibracji na ramionach 2.5 m/s<sup>2</sup>  
Niepewność pomiaru K 1 (wibracje) 1.5 m/s<sup>2</sup>  
Ciśnienie dźwięku 89 dB(A)  
Niepewność pomiaru K 1 (hałas) 3 dB(A)  
Ciśnienie akustyczne 100 dB(A)  
Niepewność pomiaru K 2 (hałas) 3 dB(A)