

Link do produktu: <https://termix24.pl/stol-maszynowo-roboczy-wolfcraft-master-cut-2600-pro-p-56790.html>



## STÓŁ MASZYNOWO-ROBOCZY WOLFCTAFT MASTER CUT 2600 PRO

Cena	<b>2 961,00 zł</b>
Cena poprzednia	<del>3 217,68 zł</del>
Numer katalogowy	<b>L/WF6918300</b>
Kod producenta	<b>WF6918300</b>
Kod EAN	<b>4006885691834</b>
Producent	<b>WOLFCRAFT</b>

### Opis produktu

#### Dane techniczne:

Szerokość produktu: 1185 mm  
Wysokość produktu: 863 mm  
Wymiary produktu po rozłożeniu (szer. x gł. x wys.): 765 x 1185 x 863 mm  
Wymiary produktu złożonego: 1110 x 200 x 765 mm  
Błat: 1035 x 695 mm  
Wysokość robocza: 863 mm  
Materiał płyta stołu: MDF, aluminium  
Materiał ramy stołu: stal, aluminium  
Ładowność: 120 kg

#### Dalsza specyfikacja produktu:

max. wysokość przedmiotu obrabianego dla funkcji stołu do piły tarczowej: 60 mm  
max. szerokość cięcia z równoległym ogranicznikiem jako piła stołowa: 625 mm  
średnica otworów mocujących 20 mm  
rozstaw otworów na blacie roboczym 128 mm  
zgodnie z DIN EN 62841

#### Zestaw zawiera:

1 zacisk wyłącznika  
1 popychacz  
1 osłona bezpieczeństwa  
1 wyłącznik bezpieczeństwa EU  
4 bloki zaciskowe  
4 szczęki zaciskowe  
1 płyta maszynowa z blokadą bezpieczeństwa  
2 wkładki tworzywowe do ręcznych pił tarczowych, wyrzynarek i frezarek  
1 pierścień do frezowania 15 mm 1 pierścień do frezowania 25 mm  
1 ogranicznik kątowy 1 ogranicznik równoległy  
Zestaw do mocowania narzędzi

#### Stół maszynowo-roboczy Wolfcraft Master Cut 2600 PRO

---

Wielofunkcyjny stół maszynowy MASTER cut 2600 to jeden produkt z **sześcioma obszarami zastosowania**. MASTER cut 2600 jest idealny dla wszystkich czynności związanych z pracami wykończeniowymi.

Stół maszynowy jest **kompatybilny** z wieloma dostępnymi na rynku narzędziami, niezależnie od producenta. Wyłącznik bezpieczeństwa znajduje się z boku stołu, dzięki czemu można go **szybko i bezpiecznie włączyć i wyłączyć**.

Wyposażony w **cztery bloki zaciskowe**, dzięki czemu można pewnie mocować obrabiane elementy do profilu stołu za pomocą ścisków.

**Dołączony klucz imbusowy** może być używany do przesuwania bloków mocujących w celu dopasowania ich do obrabianego materiału. Dodatkowo pełni funkcję nóżek do stołu, dzięki czemu można go przechowywać jako bardzo **kompaktową wolnostojącą jednostkę**.

Stół maszynowy można z łatwością obciążyć nawet materiałem z litego drewna dzięki nośności **do 120 kg**. Dzięki tylko jednemu produktowi jesteś niezawodnie i skutecznie przygotowany na niezliczone wyzwania w domu.

\*\*