

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stol-do-pilarki-ukosowej-200kg-1000-1650x580x810-910mm-g80831-geko-p-64181.html>



Stół do pilarki ukosowej 200kg 1000-1650x580x810-910mm G80831 GEKO

Cena brutto	224,84 zł
Cena netto	182,80 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	G80831
Kod producenta	G80831
Kod EAN	5903418302139
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Stół do pilarki ukosowej GEKO G80831 - 200 kg, 1000-1650 mm

Stalowy stół roboczy zaprojektowany do współpracy z pilarkami ukosowymi. Rozsuwana rama pozwala na podparcie długich elementów obrabianych, a regulowana wysokość wsporników umożliwia precyzyjne wyrównanie z blatem pilarki. Składana konstrukcja ułatwia transport i przechowywanie w warunkach mobilnych lub warsztatowych.

Nośność 200 kg

Regulacja szerokości 1000-1650 mm

Regulacja wysokości 810-910 mm

Konstrukcja Stal, malowana proszkowo

Charakterystyka

Rozsuwana rama robocza

Szerokość stołu regulowana w zakresie 1000-1650 mm pozwala na podparcie elementów o różnej długości — od krótkich listew po długie deski, belki i profile. Rozstaw dopasowuje się do faktycznych wymiarów obrabianego materiału, co eliminuje konieczność

stosowania dodatkowych podpór.

Regulowana wysokość wsporników

Zakres regulacji 810–910 mm umożliwia wyrównanie poziomu rolek podporowych z blatem roboczym pilarki ukosowej. Precyzyjne dopasowanie wysokości zapobiega opadaniu lub uniesieniu materiału podczas cięcia, co bezpośrednio wpływa na dokładność i powtarzalność cięć.

Rolki podporowe

Wbudowane rolki zmniejszają tarcie przy przesuwaniu materiału wzdłuż stołu. Ułatwiają pozycjonowanie długich i ciężkich elementów bez konieczności ich unoszenia, co przekłada się na ergonomię pracy — szczególnie przy powtarzalnych cięciach seryjnych.

Składane nogi i mobilność

Nogi składają się bez użycia narzędzi, co skraca czas przygotowania stanowiska i pakowania sprzętu. Kompaktowe wymiary po złożeniu pozwalają na transport w samochodzie dostawczym lub przechowywanie w ograniczonej przestrzeni warsztatu.

Montaż pilarki ukosowej

Centralna belka montażowa umożliwia zamocowanie pilarki ukosowej bezpośrednio na stole. Wspornik jest regulowany, co pozwala na dopasowanie do różnych modeli pilarek — zarówno kompaktowych, jak i większych urządzeń stacjonarnych. Przed zakupem warto sprawdzić rozstaw otworów montażowych posiadanej pilarki i porównać go z wymiarami belki montażowej.

Specyfikacja techniczna

Model	G80831
Typ	Stół do pilarki ukosowej
Maksymalne obciążenie	200 kg
Regulowana szerokość stołu	1000–1650 mm
Regulowana wysokość wsporników	810–910 mm
Głębokość blatu	580 mm
Konstrukcja	Stalowa, malowana proszkowo

Podparcie materiału	Rolki podporowe
Nogi	Składane
Zastosowanie	Pilarki ukosowe, cięcie długich elementów

Zastosowanie

- Cięcie długich desek i bali drewnianych przy użyciu pilarki ukosowej
- Obróbka profili aluminiowych i stalowych na budowie lub w warsztacie
- Podparcie belek i krokwi podczas cięcia pod kątem
- Seryjne cięcia elementów o powtarzalnych wymiarach
- Mobilne stanowisko pracy na placach budowy i w ekipach montażowych
- Warsztat stolarski — cięcie listew, ram okiennych, podłóg
- Obróbka elementów metalowych w warsztacie ślusarskim

Kompatybilność z pilarkami ukosowymi

Stół G80831 jest zaprojektowany jako akcesorium uniwersalne — współpracuje z większością pilarek ukosowych dostępnych na rynku, niezależnie od producenta. Kluczowym parametrem przy weryfikacji kompatybilności jest wysokość blatu roboczego posiadanej pilarki: powinna mieścić się w zakresie regulacji wsporników stołu (810–910 mm). Warto również sprawdzić, czy centralna belka montażowa pasuje do systemu mocowania konkretnego modelu urządzenia.