

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pilarka-stolowa-tarczowa-2500w-kd3150-kraftdele-p-61770.html>

## Pilarka stołowa tarczowa 2500W KD3150 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>565,80 zł</b>
Cena netto	<b>460,00 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD3150</b>
Kod producenta	<b>KD3150</b>
Kod EAN	<b>5903175337917</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Pilarka stołowa tarczowa Kraft&Dele KD3150 2500W

Pilarka stołowa KD3150 to urządzenie przeznaczone do poprzecznego i ukośnego cięcia drewna, materiałów drewnopochodnych oraz tworzyw sztucznych. Moc 2500W i tarcza 210mm pozwalają na pracę z elementami o wysokości cięcia do 90mm przy kącie prostym, co pokrywa typowe potrzeby stolarki budowlanej i wykończeniowej.

Moc znamionowa 2500 W

Średnica tarczy 210 mm

Wysokość cięcia 90° 70 mm

Regulacja pochyłu 0-45°

### Charakterystyka pilarki KD3150

#### Regulacja kąta cięcia 0-45°

Płynna regulacja pochyłu tarczy umożliwia wykonywanie cięć skośnych — niezbędnych przy montażu listew przypodłogowych, schodów, ram czy elementów dachowych. Kąt ustawia się bezpośrednio na korpusie maszyny.

### **Regulacja wysokości cięcia 0-80mm**

Możliwość dostosowania głębokości cięcia pozwala pracować zarówno z cienkimi deskami, jak i z elementami o grubości do 70mm (przy 90°) lub 50mm (przy 45°). Regulacja ogranicza też zbędne narażenie tarczy na obciążenia przy cieńszym materiale.

### **Stół roboczy 480×467mm z rozszerzeniem**

Podstawowy blat o wymiarach 480×467mm uzupełnia rozszerzenie 480×70mm, zwiększające stabilność podparcia długich elementów. Wydajność prawostronnego cięcia wynosi 630mm, co pozwala na obróbkę standardowych szerokości desek i płyt.

### **System odprowadzania trocin**

Wbudowany port odprowadzania trocin ogranicza gromadzenie urobku na stole roboczym i w otoczeniu maszyny. Podłączenie odkurzacza warsztatowego lub worka na trociny utrzymuje stanowisko pracy w czystości.

### **Prędkość obrotowa 5000 obr/min**

Wysoka prędkość tarczy zapewnia czyste cięcie w drewnie i materiałach drewnopochodnych, ograniczając strzępienie włókien. Przy cięciu sklejk i płyty wiórowej przekłada się to na mniejszą ilość odpadów i konieczność szlifowania krawędzi.

### **Waga 13,5kg i uchwyty transportowe**

Stosunkowo niska masa jak na urządzenie tej klasy mocy, w połączeniu z uchwytami do przenoszenia, ułatwia transport na plac budowy i do prac usługowych poza stałym warsztatem.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD3150
Producent	Kraft&Dele
Napięcie zasilania	230V / 50Hz

---

Moc znamionowa	2500 W
Średnica tarczy	210 mm
Prędkość obrotowa	5000 obr/min
Wysokość cięcia przy 90°	70 mm
Wysokość cięcia przy 45°	50 mm
Regulacja wysokości	0-80 mm
Regulacja pochyłu	0-45°
Wymiary stołu	480×467 mm
Rozwinięcie stolika	375 mm
Rozszerzenie stołu	480×70 mm
Wydajność cięcia prawostronnego	630 mm
Waga	13,5 kg
Gwarancja	12 miesięcy

## Zastosowania

---

- Cięcie desek i kantówek drewnianych na wymiar
- Obróbka sklejki i płyt wiórowych (meble, zabudowy)
- Cięcia ukośne elementów pod kątem do 45° (listwy, ramy, schody)
- Przycinanie listew przypodłogowych i wykończeniowych
- Cięcie elementów z tworzyw sztucznych (PVC, polistyren)
- Prace wykończeniowe na budowie i przy remontach
- Usługowe prace stolarskie poza stałym warsztatem

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Dobór tarczy

Urządzenie jest wyposażone w tarczę do cięcia drewna 210mm. Przy cięciu płyt wiórowych i sklejki zaleca się stosowanie tarcz z większą liczbą zębów (60-80T), co ogranicza strzępienie laminatu. Do tworzyw sztucznych stosuje się tarcze dedykowane do PVC. Przed wymianą tarczy należy zawsze odłączyć urządzenie od zasilania.

### Odprowadzanie trocin

Port odprowadzania trocin umożliwia podłączenie węża odkurzacza warsztatowego. Regularne opróżnianie zbiornika lub worka zapobiega zmniejszeniu wydajności ssania i gromadzeniu się trocin wewnątrz obudowy, co mogłoby wpływać na chłodzenie silnika.

### Konserwacja tarczy i prowadnic

Po każdej sesji pracy należy oczyścić blat stołu i szczeliny prowadnic z trocin. Ruchome elementy regulacji kąta i wysokości warto okresowo smarować smarem technicznym, aby zachować płynność ustawień. Tarcza wymagająca ostrzenia lub z uszkodzonymi zębami powinna zostać wymieniona przed kolejnym użyciem.

---

## Produkty powiązane

Do pilarki KD3150 warto rozważyć: tarcze zamienne 210mm (do drewna, sklejki, PVC), odkurzacz warsztatowy z portem do odprowadzania trocin, stoły rozszerzeń i podpory do długich elementów oraz naszniki ochronne i okulary ochronne — wymagane przy pracy z pilarką tarczową.