

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pilarka-ukosowa-2200w-kd3013-kraftdele-p-62518.html>

## Pilarka ukosowa 2200W KD3013 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>294,40 zł</b>
Cena netto	<b>239,35 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD3013</b>
Kod producenta	<b>KD3013</b>
Kod EAN	<b>5903957003245</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Pilarka ukosowa Kraft&Dele KD3013 - 2200W, tarcza 210mm

Pilarka ukosowa (ukośnica) KD3013 przeznaczona jest do cięcia drewna miękkiego i twardego oraz materiałów drewnopochodnych. Umożliwia wykonywanie cięć prostych, ukośnych i skośnych z kątem ukosu do 45°, zarówno w warunkach warsztatowych, jak i podczas prac budowlanych i wykończeniowych.

Moc silnika 2200 W

Średnica tarczy 210 mm

Zakres ukosu 0° do 45° (L/P)

Prędkość obrotowa 5500 obr/min

### Charakterystyka pilarki ukosowej KD3013

#### Stół obrotowy z precyzyjną skalą

Stół obraca się w zakresie 0-45° zarówno w lewo, jak i w prawo. Regulacja kąta odbywa się na podstawie wygrawerowanej skali z blokadą w pozycjach 15°, 22,5° i 30°. Blokada w najczęściej używanych kątach skraca czas ustawiania narzędzia przy powtarzalnych cięciach.

### Regulowany laser prowadzący 650nm

Wbudowany laser wskazuje precyzyjnie linię cięcia na obrabianym materiale jeszcze przed uruchomieniem tarczy. Długość fali 650nm odpowiada czerwonemu pasmu widma — linia jest wyraźnie widoczna w typowych warunkach warsztatowych. Laser jest regulowany, co pozwala na jego dokładne skalibrowanie względem tarczy.

### Silnik 2200W, 5500 obr/min

Wysoka prędkość obrotowa tarczy przekłada się na gładką powierzchnię cięcia i zmniejsza ryzyko wyrywania włókien drewna. Moc 2200W pozwala na pracę z twardszymi gatunkami drewna i materiałami drewnopochodnymi bez wyraźnego spadku obrotów pod obciążeniem.

### Tarcza 210mm, 24 zęby

Tarcza o średnicy 210mm z 24 zębami to konfiguracja przeznaczona do szybkich cięć poprzecznych w drewnie. Mniejsza liczba zębów oznacza agresywniejsze cięcie i szybszy postęp — przy cięciach wykończeniowych wymagających gładziej powierzchni można zastosować tarczę z większą liczbą zębów (kompatybilność należy sprawdzić z producentem).

## Specyfikacja techniczna

Model	KD3013
Moc	2200 W
Napięcie zasilania	230 V / 50 Hz
Prędkość obrotowa tarczy	5500 obr/min
Średnica tarczy	210 mm
Liczba zębów tarczy	24
Cięcie proste (0° × 0°)	120 × 60 mm
Cięcie ukośne (0° × 45°)	120 × 33 mm
Cięcie skośne (45° × 0°)	80 × 60 mm
Cięcie ukośne złożone (45° × 45°)	80 × 33 mm
Zakres obrotu stołu	0° do 45° w lewo i prawo
Zakres cięcia ukośnego	-45° / 0° / +45°
Długość fali lasera	650 nm
Poziom ciśnienia akustycznego	93,6 dB(A)
Waga	ok. 7 kg

---

## Uwaga dotycząca poziomu hałasu

Poziom ciśnienia akustycznego wynoszący 93,6 dB(A) przekracza próg 85 dB(A), przy którym zaleca się stosowanie ochronników słuchu. Podczas użytkowania należy używać odpowiednich środków ochrony indywidualnej zgodnie z przepisami BHP.

## Typowe zastosowania

---

- Cięcie listew przypodłogowych i sufitowych pod kątem narożnikowym
- Przycinanie elementów ram okiennych i drzwiowych
- Obróbka desek i belek w stolarstwie meblowym
- Cięcie poprzeczne drewna konstrukcyjnego na budowie
- Wykonywanie połączeń na ukos w ramach i skrzynkach
- Przycinanie elementów podłóg drewnianych i paneli
- Prace wykończeniowe wymagające powtarzalnych cięć pod stałym kątem

## Wymiary cięcia — praktyczne wskazówki

---

Maksymalne wymiary przekroju materiału zależą od jednoczesnego ustawienia kąta stołu i kąta głowicy. Cięcie proste ( $0^\circ \times 0^\circ$ ) daje największy możliwy przekrój  $120 \times 60$  mm. Każde odchylenie od pionu lub obrót stołu zmniejsza dostępną głębokość lub szerokość cięcia — przed rozpoczęciem pracy warto sprawdzić, czy planowany profil mieści się w podanych limitach dla danej kombinacji kątów.

## Zawartość zestawu

---

- Pilarka ukosowa KD3013
- Tarcza tnąca 210mm / 24T
- Instrukcja obsługi w języku polskim