

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przecinarka-do-laminatu-kd636-kraftdele-p-62862.html>

## PRZECINARKA DO LAMINATU KD636 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>458,85 zł</b>
Cena netto	<b>373,05 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD636</b>
Kod producenta	<b>KD636</b>
Kod EAN	<b>5903957007915</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Przecinarka do paneli laminowanych Kraft&Dele KD636

Ręczna gilotyna do cięcia paneli podłogowych i okładzinowych — umożliwia precyzyjne, bezpyłowe przycinanie materiałów o grubości do 16 mm i szerokości do 230 mm bez konieczności podłączenia do sieci elektrycznej. Przeznaczona do prac wykończeniowych na budowie i w remontowanych pomieszczeniach.

Szerokość cięcia 230 mm (9")

Głębokość cięcia 16 mm (5/8")

Cięcie ukośne 45°

Waga 7,3 kg

### Charakterystyka urządzenia

#### Cięcie bezpyłowe

Mechanizm gilotynowy nie wytwarza pyłu ani wiórów — w przeciwieństwie do pił tarczowych i szlifierek. Pozwala to na pracę wewnątrz wykańczanych pomieszczeń bez konieczności ich zabezpieczenia przed zanieczyszczeniem.

### Praca bez zasilania elektrycznego

Urządzenie jest w pełni mechaniczne — nie wymaga dostępu do gniazdka ani agregatu prądotwórczego. Umożliwia prace w obiektach bez aktywnej instalacji elektrycznej, np. na wczesnym etapie wykończenia.

### Długa dźwignia rękojeści

Rączka o długości 58,5 cm przekłada się na korzystny stosunek siły nacisku do oporu materiału. Cięcie paneli do 16 mm grubości nie wymaga nadmiernego wysiłku fizycznego nawet przy twardszych materiałach, jak MDF czy panele cementowo-wiórowe.

### Stabilny blat roboczy

Powierzchnia robocza o wymiarach 59 x 29,5 cm zapewnia stabilne podparcie dla standardowych desek podłogowych podczas cięcia. Stalowa konstrukcja utrzymuje narzędzie w miejscu i minimalizuje ryzyko przesunięcia materiału.

## Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD636
Szerokość cięcia	230 mm (9")
Głębokość cięcia (maks.)	16 mm (5/8")
Cięcie pod kątem	45°
Wymiary blatu roboczego	59 x 29,5 cm
Długość rączki	58,5 cm
Materiał	Stal
Waga	7,3 kg
Zasilanie	Brak (urządzenie mechaniczne)

## Zastosowanie

Przecinarka KD636 obsługuje szeroki zakres materiałów stosowanych w pracach podłogowych i okładzinowych. Warunkiem kompatybilności jest nieprzekroczenie maksymalnej grubości 16 mm i szerokości 230 mm.

- Panele laminowane podłogowe
- Płyty MDF
- Panele winylowe (LVT/SPC)

- 
- Płytki dywanowe
  - Płytki gumowe
  - Panele z PCV
  - Panele elewacyjne winylowe
  - Panele cementowo-wiórowe

### **Jak sprawdzić kompatybilność materiału**

Przed użyciem należy zweryfikować dwie wartości: grubość materiału (maks. 16 mm) oraz szerokość deski lub panelu (maks. 230 mm). Standardowe panele podłogowe mają grubość 7–12 mm, co mieści się w zakresie urządzenia. Panele SPC o podkładzie mogą zbliżyć się do górnej granicy — warto zmierzyć całkowity przekrój przed cięciem.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Urządzenie nie wymaga smarowania przed każdym użyciem, jednak regularne czyszczenie ostrza z pyłu drzewnego i resztek materiału przedłuża jego żywotność. Po zakończeniu pracy należy przechowywać przecinarkę w suchym miejscu — wilgoć może powodować korozję stalowych elementów mechanizmu.

Cięcie pod kątem 45° realizowane jest przez ustawienie prowadnicy kątowej dostępnej w urządzeniu — umożliwia to wykonywanie naroży i wykończeń bez dodatkowych narzędzi pomiarowych. Przed pierwszym użyciem zalecane jest wykonanie cięcia próbnego na odpadowym fragmencie materiału w celu kalibracji ustawień.