

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przecinarka-do-laminatu-kd635-kraftdele-p-62861.html>



## PRZECINARKA DO LAMINATU KD635 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>386,40 zł</b>
Cena netto	<b>314,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD635</b>
Kod producenta	<b>KD635</b>
Kod EAN	<b>5903957007908</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Przecinarka do paneli laminowanych Kraft&Dele KD635

Ręczna gilotyna do cięcia paneli laminowanych, MDF, winylowych i innych materiałów podłogowych o grubości do 16 mm. Pracuje bez zasilania elektrycznego, nie wytwarza pyłu i umożliwia cięcie pod kątem 45 stopni.

Szerokość cięcia 230 mm (9")

Głębokość cięcia 16 mm (5/8")

Cięcie ukośne 45°

Waga 5,4 kg

### Charakterystyka urządzenia

#### Praca bezpyłowa i bez zasilania

Gilotyna mechaniczna nie wymaga podłączenia do sieci elektrycznej. Eliminuje powstawanie pyłu, co ma znaczenie podczas prac wykończeniowych w zamkniętych, już wykończonych pomieszczeniach lub obiektach bez dostępu do prądu.

### Długa dźwignia — mniejszy wysiłek cięcia

Rączka o długości 60 cm zwiększa moment siły przekładany na ostrze. Dłuższa dźwignia pozwala przeciąć panel przy mniejszym nakładzie siły fizycznej, co redukuje zmęczenie podczas pracy seryjnej.

### Cięcie pod kątem 45°

Funkcja cięcia ukośnego umożliwia wykonanie narożników i wykończeń bez konieczności użycia dodatkowych narzędzi. Kąt 45° to standard przy montażu listew przypodłogowych i paneli elewacyjnych.

### Stalowa konstrukcja i mobilność

Korpus wykonany ze stali zapewnia stabilność podczas cięcia. Waga 5,4 kg oraz kompaktowe wymiary (50 × 26,5 × 6,5 cm) umożliwiają przenoszenie urządzenia między stanowiskami roboczymi bez potrzeby stałego mocowania.

## Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD635
Szerokość cięcia	230 mm (9")
Głębokość cięcia	16 mm (5/8")
Cięcie ukośne	45°
Materiał konstrukcji	Stal
Wymiary urządzenia	50 × 26,5 × 6,5 cm
Długość rączki	60 cm
Waga	5,4 kg
Zasilanie	Brak (urządzenie ręczne)

## Materiały i zastosowania

Przecinarka KD635 obsługuje szeroki zakres materiałów podłogowych i okładzinowych. Przed użyciem należy sprawdzić, czy grubość obrabianego materiału nie przekracza 16 mm — jest to maksymalna głębokość cięcia urządzenia.

- 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**

Kluczowe parametry to grubość (maks. 16 mm) i szerokość cięcia (maks. 230 mm). Standardowe panele laminowane klasy AC3-AC5 mają grubość 7-12 mm, panele SPC 4-8 mm, a płyty MDF stosowane jako podkład 6-12 mm — wszystkie mieszczą się w zakresie pracy urządzenia. W przypadku materiałów twardszych, takich jak panele cementowo-wiórowe, należy liczyć się z większym oporem podczas cięcia.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Urządzenie nie wymaga smarowania układu napędowego ani podłączenia do zasilania. Po każdej sesji roboczej zaleca się oczyszczenie ostrza i prowadnic z wiórów oraz pyłu materiałowego, co przedłuży żywotność krawędzi tnącej. Ostrze gilotyny jest elementem eksploatacyjnym — po zauważalnym pogorszeniu jakości cięcia (strzępienie krawędzi, konieczność użycia zwiększonej siły) należy je wymienić lub naostrzyć zgodnie z instrukcją obsługi.

### **Zawartość zestawu**

- 
- Przecinarka do paneli laminowanych KD635
  - Instrukcja obsługi w języku polskim
  - Oryginalne opakowanie producenta