

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przecinarka-do-glazury-48-1200mm-kd10677-kraftdele-p-62894.html>

## Przecinarka do glazury 48" / 1200mm KD10677 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>357,65 zł</b>
Cena netto	<b>290,77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD10677</b>
Kod producenta	<b>KD10677</b>
Kod EAN	<b>5903957007540</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Przecinarka do glazury 48" / 1200 mm Kraft&Dele KD10677

Ręczna przecinarka do glazury z maksymalnym zasięgiem cięcia 1200 mm, przeznaczona do obróbki ceramiki, porcelany, gresu i kamienia naturalnego o grubości od 4 do 14 mm. Urządzenie pracuje bez zasilania elektrycznego — cięcie odbywa się metodą nacinania i łamania, co eliminuje pylenie i hałas typowy dla szlifierek kątowych.

Maks. długość cięcia 1200 mm

Zakres grubości płytek 4 - 14 mm

Średnica ostrza 22 mm

Waga 18 kg

### Charakterystyka konstrukcji

#### Stalowa podstawa 1,8 mm

Grubość blachy podstawy przekłada się na sztywność całej konstrukcji podczas cięcia. Ugięcie ramy pod obciążeniem powoduje odchylenie linii cięcia — solidna podstawa minimalizuje to ryzyko przy długich cięciach na pełnym zasięgu 1200 mm.

### Szyny odporne na korozję

Szyny prowadzące wykonane ze stali nierdzewnej lub pokrytej powłoką antykorozyjną zachowują gładkość powierzchni po dłuższym użytkowaniu. Korozja na szynach powoduje nierówny ruch głowicy i pogarsza jakość cięcia.

### Łożyska toczne głowicy

Profesjonalne łożyska zapewniają płynny, jednostajny ruch głowicy tnącej wzdłuż szyn. Równomierny nacisk ostrza na całej długości rysy warunkuje czyste pęknięcie płytki bez odprysków na krawędzi.

### Zasięg 1200 mm (48")

Długość cięcia 1200 mm umożliwia obróbkę płytek wielkoformatowych stosowanych w nowoczesnych aranżacjach podłóg i ścian. Przy standardowych płytkach 60×60 cm lub 120×60 cm narzędzie pozwala wykonać cięcie bez konieczności dzielenia materiału na mniejsze fragmenty.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD10677
Maksymalna długość cięcia	1200 mm (48")
Zakres grubości cięcia	4 - 14 mm
Średnica ostrza (kółka tnącego)	22 mm
Grubość blachy podstawy	1,8 mm
Wymiary urządzenia	144,5 × 22 × 38 cm
Waga	18 kg
Marka	Kraft&Dele

## Zastosowanie

Przecinarka przeznaczona do prostoliniowego cięcia płytek ceramicznych i kamiennych metodą nacinania i łamania. Zakres materiałów i grubości, z którymi urządzenie jest kompatybilne:

- Glazura ceramiczna ścienna (grubość typowo 6–10 mm)
- Gres porcelanowy podłogowy (grubość typowo 8–12 mm)
- Płytki z kamienia naturalnego — granit, marmur (do 14 mm)
- Płytki wielkoformatowe do 120 cm długości

- 
- Terakota i płytki klinkierowe
  - Prace remontowe i wykończeniowe w budownictwie mieszkaniowym
  - Układanie posadzek i okładzin ściennych

### **Jak sprawdzić kompatybilność z materiałem**

Przed cięciem należy zweryfikować dwa parametry: grubość płytki (musi mieścić się w zakresie 4–14 mm) oraz jej długość (maksymalnie 1200 mm). Metoda nacinania i łamania sprawdza się przy cięciach prostoliniowych. Do cięć ukośnych, wycięć otworów lub cięć krzywoliniowych wymagane jest inne narzędzie (szlifierka kąтова z tarczą diamentową lub elektryczna przecinarka z chłodzeniem wodnym).

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Po każdej sesji roboczej zaleca się oczyszczenie szyn i głowicy z pyłu ceramicznego — drobiny ściernie przyspieszają zużycie łożysk i powierzchni prowadzących. Szyny należy okresowo smarować odpowiednim środkiem (np. olejem maszynowym lub suchym smarem w sprayu), co utrzymuje płynność ruchu głowicy. Kółko tnące podlega zużyciu eksploatacyjnemu — pogorszenie jakości krawędzi cięcia sygnalizuje konieczność jego wymiany. Urządzenie należy przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji elementów stalowych nieobjętych powłoką ochronną.

### **Skład zestawu**

Przecinarka do glazury KD10677 • Instrukcja obsługi • Oryginalne opakowanie