

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pilarka-do-plytek-na-mokrosucho-1700w-kd1371-kraftdele-p-62119.html>

Pilarka do płytek na mokro/sucho 1700W KD1371 KRAFT&DELE

Cena brutto	207,68 zł
Cena netto	168,85 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD1371
Kod producenta	KD1371
Kod EAN	5903175339096
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Pilarka stołowa do płytek na mokro Kraft&Dele KD1371 1700W

Pilarka stołowa KD1371 to urządzenie przeznaczone do cięcia płytek ceramicznych małych i średnich formatów z zastosowaniem chłodzenia wodnego. Praca z mokrą tarczą eliminuje pylenie i wydłuża żywotność narzędzia skrawającego. Maszyna umożliwia cięcia proste oraz ukośne pod kątem 45°, co pozwala na fazowanie krawędzi bez dodatkowych narzędzi.

Moc wejściowa 1700 W

Średnica tarczy 180 mm

Głębokość cięcia 90° 34 mm

Kąt cięcia 45° – 90°

Charakterystyka urządzenia

Chłodzenie wodne tarczy

Tarcza diamentowa podczas pracy jest stale zwilżana wodą. Obniża to temperaturę cięcia, co zapobiega pękaniu płytek od naprężeń termicznych, ogranicza pylenie i wydłuża trwałość tarczy w porównaniu do cięcia na sucho.

Regulacja kąta cięcia 45°-90°

Stół tnący pozwala na ustawienie kąta między 45° a 90°. Cięcie pod kątem 45° umożliwia fazowanie krawędzi płytek, co jest wymagane przy narożnikach wewnętrznych i zewnętrznych podczas układania okładzin.

Moc 1700 W i prędkość 2990 RPM

Silnik o mocy 1700 W zapewnia wystarczający moment obrotowy do cięcia twardych materiałów ceramicznych. Prędkość obrotowa 2990 RPM bez obciążenia przekłada się na płynne prowadzenie cięcia bez zrywania krawędzi.

Kompaktowe wymiary i uchwyt transportowy

Wymiary stołu 330 × 360 mm i waga 7,5 kg umożliwiają transport na różne miejsca pracy. Urządzenie nie wymaga stałego stanowiska — sprawdza się zarówno w warsztacie, jak i bezpośrednio na placu budowy.

Specyfikacja techniczna

Model	KD1371
Napięcie zasilania	230 V / 50 Hz
Moc wejściowa	1700 W
Prędkość bez obciążenia	2990 RPM
Klasa izolacji	B
Średnica tarczy	180 × 22,2 × 2,2 mm
Wymiary stołu	330 × 360 mm
Głębokość cięcia 90°	34 mm
Głębokość cięcia 45°	17 mm
Zakres kąta cięcia	45° - 90°
Waga netto	7,5 kg
Gwarancja	12 miesięcy
Zawartość zestawu	Pilarka stołowa KD1371, instrukcja obsługi w języku polskim

Zastosowanie

- Cięcie płytek ceramicznych podłogowych i ściennych małych i średnich formatów
- Fazowanie krawędzi płytek pod kątem 45° do narożników wewnętrznych i zewnętrznych
- Cięcie płytek z gresu o standardowej grubości (do 34 mm przy cięciu prostym)
- Wykonywanie cięć ukośnych i skośnych na potrzeby dopasowania okładzin

-
- Prace wykończeniowe przy układaniu płytek w łazienkach, kuchniach i na tarasach
 - Prace usługowe w terenie — urządzenie przenośne, nie wymaga stałego stanowiska

Głębokość cięcia a grubość materiału

Głębokość cięcia 34 mm przy kącie 90° pozwala na obróbkę standardowych płytek ceramicznych i gresowych. Przy cięciu pod kątem 45° głębokość zmniejsza się do 17 mm — należy to uwzględnić przy wyborze urządzenia do materiałów o większej grubości, np. grubych płyt gresowych lub kamiennych.

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym użyciem należy sprawdzić poziom wody w zbiorniku — praca bez wody powoduje przegrzanie tarczy i może skutkować jej uszkodzeniem. Po zakończeniu pracy zaleca się opróżnienie zbiornika i wyczyszczenie stołu z osadu ceramicznego. Tarcza tnąca 180 × 22,2 mm jest elementem eksploatacyjnym wymagającym wymiany po zużyciu — przy zakupie zamiennika należy zachować zgodność wymiarów otworu mocującego (22,2 mm) i grubości (2,2 mm).