

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wyrzynarka-1400w-kd1674-kraftdele-p-61062.html>

Wyrzynarka 1400W KD1674 KRAFT&DELE

Cena brutto	106,20 zł
Cena netto	86,34 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1674
Kod producenta	KD1674
Kod EAN	5903175330222
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Wyrzynarka sieciowa Kraft&Dele KD1674 1400W

Elektryczna wyrzynarka sieciowa przeznaczona do cięcia drewna i metalu. Model KD1674 oferuje regulację prędkości posuwu, możliwość cięcia ukośnego oraz przyłącze do odsysania pyłu, co czyni go narzędziem przydatnym zarówno w warsztacie stolarskim, jak i podczas prac remontowych.

Moc 1400 W

Zakres cięcia w drewnie 80 mm

Prędkość obrotowa 500–3000 obr/min

Regulacja kąta cięcia 0–45° lewo/prawo

Charakterystyka urządzenia

Regulacja prędkości 500-3000 obr/min

Płynna regulacja prędkości posuwu brzeszczotu pozwala dostosować parametry cięcia do rodzaju materiału. Niższe obroty sprawdzają się przy metalu i tworzywach sztucznych, wyższe — przy drewnie. Dzięki temu jedno urządzenie obsługuje różne materiały bez ryzyka przypalenia lub wyrwania krawędzi.

Cięcie ukośne 0-45°

Podstawa wyrzynarki umożliwia płynne ustawienie kąta cięcia w zakresie od 0 do 45° w obu kierunkach. Funkcja ta jest niezbędna przy wykonywaniu połączeń kątowych, wykończeń podłóg czy obróbce elementów montowanych skośnie.

Gniazdo odsysania pyłu

Wyrzynarka wyposażona jest w znormalizowane gniazdo do podłączenia odkurzacza warsztatowego. Odsysanie pyłu bezpośrednio przy miejscu cięcia poprawia widoczność linii cięcia i ogranicza ilość pyłu w otoczeniu pracy — istotne szczególnie podczas pracy wewnątrz pomieszczeń.

Ergonomia i chwyt

Rękojeść pokryta antypoślizgowym materiałem gumowym zapewnia pewny chwyt nawet przy dłuższej pracy. Wyważony środek ciężkości zmniejsza zmęczenie dłoni i nadgarstka podczas prowadzenia narzędzia wzdłuż linii cięcia.

Wymiana brzeszczotu

Model KD1674 umożliwia szybką wymianę ostrza bez użycia dodatkowych narzędzi. Pozwala to na sprawne przejście między typami brzeszczotów dostosowanych do różnych materiałów — drewna, metalu czy tworzyw sztucznych.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD1674
Typ	Wyrzynarka sieciowa
Moc	1400 W
Zasilanie	230 V / 50 Hz
Prędkość obrotowa	500-3000 obr/min
Zakres cięcia w drewnie	80 mm
Regulacja kąta cięcia	0-45° lewo/prawo
Materiał podstawy	Cynk
Długość kabla	2 m

Gniazdo odsysania pyłu	Tak (pasuje do standardowych odkurzaczy)
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

- Cięcie prostoliniowe i krzywoliniowe w drewnie i płytach drewnopochodnych
- Wycinanie otworów technologicznych w blatach i panelach
- Cięcie rur i profili metalowych (z odpowiednim brzeszczotem)
- Obróbka tworzyw sztucznych i laminatów
- Cięcia ukośne przy montażu podłóg, listew i okładzin
- Prace remontowo-wykończeniowe wewnątrz budynków
- Warsztatowa obróbka elementów meblowych

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy upewnić się, że napięcie zasilania wynosi 230 V / 50 Hz. Kabel o długości 2 m może wymagać zastosowania przedłużacza przy pracy w większych przestrzeniach — należy używać przedłużaczy o przekroju dopasowanym do mocy urządzenia (min. 1,5 mm²). Podstawa cynkowa wymaga czyszczenia z wiórów i pyłu po każdym użytkowaniu, co zapobiega zarysowaniu obrabianego materiału. Brzeszczoty należy wymieniać po zauważeniu oznak stępienia — praca tępych ostrzem zwiększa opory cięcia i obciążenie silnika.

Dobór brzeszczotu

Wyrzynarka KD1674 współpracuje ze standardowymi brzeszczotami w uchwycie typu T-shank (najczęściej spotykany standard). Do drewna stosuje się brzeszczoty z grubszym uzębieniem (TPI 6-10), do metalu — z drobnym uzębieniem (TPI 18-24), do tworzyw sztucznych — brzeszczoty o uzębieniu pośrednim lub specjalistyczne do laminatów.