

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pila-tasmowa-900w-kd5298-kraftdele-p-62864.html>

PIŁA TAŚMOWA 900W KD5298 KRAFT&DELE

Cena brutto	926,90 zł
Cena netto	753,58 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD5298
Kod producenta	KD5298
Kod EAN	5903957008721
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Piła taśmowa Kraft&Dele KD5298 900W

Stołowa piła taśmowa do drewna z silnikiem 900W, przeznaczona do cięcia prostego, ukośnego i krzywoliniowego. W zestawie znajdują się cztery ostrza taśmowe dostosowane do różnych rodzajów cięcia. Urządzenie waży 31 kg, co zapewnia stabilność podczas pracy.

Moc silnika **900 W**

Maks. wys. cięcia 90° **115 mm**

Maks. wys. cięcia 45° **65 mm**

Długość ostrza **1712 mm**

Charakterystyka urządzenia

Odchylany stół roboczy

Stół można pochylić w zakresie 45°–90°, co umożliwi wykonywanie cięć ukośnych bez konieczności mocowania materiału pod kątem. Przy nachyleniu 45° maksymalna wysokość cięcia wynosi 65 mm.

Ogranicznik z szybkim mocowaniem

Równoległy ogranicznik z mechanizmem szybkiego zacisku pozwala ustawiać powtarzalną szerokość cięcia bez każdorazowego mierzenia. Prowadnicę można zamontować po obu stronach brzeszczotu.

Zestaw czterech ostrzy

W komplecie znajdują się ostrza do cięcia poprzecznego, wzdłużnego i krzywoliniowego drewna. Szerokość ostrza mieści się w zakresie 3,5–12 mm — węższe ostrza umożliwiają cięcia po łuku, szersze zapewniają prostoliniowe prowadzenie.

Pojemnik na pył

Wbudowany pojemnik zbiera pył drzewny powstający podczas pracy, ograniczając jego emisję do otoczenia warsztatu. Rozwiązanie przydatne przy dłuższych sesjach cięcia w zamkniętych pomieszczeniach.

Specyfikacja techniczna

Marka / Model	Kraft&Dele / KD5298
Zasilanie	230-240 V, 50 Hz
Moc	900 W
Prędkość cięcia	800 m/min
Maks. wysokość cięcia 90°	115 mm
Maks. wysokość cięcia 45°	65 mm
Maks. wysokość materiału	245 mm
Średnica koła prowadzącego	255 mm
Długość ostrza (taśmy)	1712 mm
Szerokość ostrza	3,5-12 mm
Pochylenie stołu	45°-90°
Klasa ochrony	IP20
Waga	31 kg

Rodzaje cięcia

- Cięcie proste — prowadnica równoległa montowana po lewej lub prawej stronie brzeszczotu
- Cięcie ukośne — z wykorzystaniem pochylonego stołu (do 45°)
- Cięcie poprzeczne — z ogranicznikiem poprzecznym ustawionym prostopadle do taśmy
- Cięcie krzywoliniowe — wąskim ostrzem (3,5 mm) po zaplanowanym konturze

-
- Cięcie wzdłużne — szerokim ostrzem z prowadnicą równoległą
 - Obróbka elementów o nieregularnym kształcie — np. nóżki mebli, elementy dekoracyjne
 - Rozcinanie grubszych desek i belek — do 115 mm przy cięciu prostym

Dobór ostrza do zadania

Szerokość ostrza decyduje o minimalnym promieniu łuku, który można wyciąć. Ostrze 3,5 mm pozwala na cięcie po łuku o promieniu ok. 10–15 mm. Ostrze 12 mm nadaje się do długich cięć prostoliniowych, gdzie istotna jest stabilność prowadzenia taśmy. Przy wymianie ostrza należy sprawdzić napięcie taśmy zgodnie z instrukcją — zbyt luźna taśma odchyła się podczas cięcia, zbyt napięta skraca żywotność kół prowadzących.

Użytkowanie i konserwacja

Klasa ochrony IP20 oznacza ochronę przed ciałami stałymi o średnicy powyżej 12 mm, bez ochrony przed wilgocią. Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do pracy w suchych, zamkniętych pomieszczeniach. Nie należy stosować go do cięcia materiałów mokrych ani na zewnątrz.

Po każdej sesji pracy zaleca się opróżnienie pojemnika na pył oraz sprawdzenie stanu ostrza pod kątem pęknięć lub nadmiernego zużycia zębów. Koła prowadzące i prowadnice taśmy warto co kilkadziesiąt godzin pracy przetrzeć suchą szmatką i skontrolować ustawienie równoległości. Instrukcja obsługi dołączona do zestawu zawiera szczegółowe procedury regulacji napięcia taśmy i kalibracji kąta stołu.