

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pila-szablasta-2100w-kd1790-kraftdele-p-61513.html>

## PIŁA SZABLASTA 2100W KD1790 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>144,00 zł</b>
Cena netto	<b>117,07 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD1790</b>
Kod producenta	<b>KD1790</b>
Kod EAN	<b>5903175335128</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Piła szablasta KRAFT&DELE KD1790 2100W

Piła szablasta (posuwowa) o mocy 2100W przeznaczona do cięcia drewna, metali nieżelaznych oraz tworzyw sztucznych. Regulowana prędkość skoku umożliwi dopasowanie parametrów pracy do rodzaju ciętego materiału i zastosowanego ostrza.

Moc 2100 W

Prędkość skoku 0-2800 skok/min

Zasilanie 230 V / 50 Hz

Model KD1790

### Charakterystyka urządzenia

#### **Moc 2100 W**

Wysoka moc silnika przekłada się na skuteczność cięcia materiałów o większej grubości i twardości — zarówno drewna konstrukcyjnego, jak i profili z metali nieżelaznych, np. aluminium czy miedzi.

### Regulacja prędkości 0-2800 skok/min

Płynna regulacja prędkości skoku pozwala dobrać odpowiednie tempo cięcia do materiału. Niższe prędkości stosuje się przy metalach, wyższe przy drewnie — co wpływa na trwałość ostrza i jakość cięcia.

### Uniwersalność dzięki wymiennym ostrzom

Piła szablasta pracuje z różnymi typami brzeszczotów (do drewna, metalu, tworzyw sztucznych). Dobór ostrza do materiału decyduje o efektywności i bezpieczeństwie cięcia — ostrza sprzedawane są osobno.

### Konstrukcja do pracy w trudnym terenie

Piły szablaste sprawdzają się tam, gdzie inne narzędzia nie mają dostępu — przy rozbiórce, cięciu w miejscach trudno dostępnych, pracy na rusztowaniu lub przy cięciu materiałów nieregularnych kształtów.

## Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD1790
Typ urządzenia	Piła szablasta (posuwowa)
Moc	2100 W
Prędkość skoku	0-2800 skok/min (regulowana)
Zasilanie	230 V

## Zastosowanie

- Cięcie drewna budowlanego i konstrukcyjnego
- Cięcie metali nieżelaznych (aluminium, miedź, mosiądz)
- Cięcie tworzyw sztucznych i laminatów
- Prace rozbiórkowe i demontażowe
- Cięcie rur i profili w miejscach trudno dostępnych
- Przycinanie elementów instalacyjnych
- Prace ogrodowe — cięcie gałęzi i drewna opałowego

### Dobór ostrza — co warto wiedzieć

---

Piła szablata wymaga stosowania brzeszczotów dostosowanych do ciętego materiału. Ostrza do drewna mają grubsze zęby i większy rozstaw, ostrza do metalu — drobniejsze uzębienie i większą twardość. Używanie niewłaściwego ostrza skraca jego żywotność i pogarsza jakość cięcia. Brzeszczoty do pił szablatach dostępne są w systemie mocowania SDS lub na śrubę — przed zakupem należy sprawdzić, który typ mocowania obsługuje urządzenie.

## Zawartość zestawu

---

- Piła szablata KD1790
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Oryginalne opakowanie producenta