

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skladana-pila-do-drewna-420mm-kd10099-kraftdele-p-62851.html>

SKŁADANA PIŁA DO DREWNA 420MM KD10099 KRAFT&DELE

Cena brutto	12,50 zł
Cena netto	10,16 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10099
Kod producenta	KD10099
Kod EAN	5903957008868
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Składana piła do drewna 420mm Kraft&Dele KD10099

Ręczna piła składana z ostrzem ze stali manganowej 65Mn przeznaczona do przycinania gałęzi i drewna. Kompaktowa konstrukcja z mechanizmem blokady ostrza sprawdza się zarówno w ogrodzie, jak i podczas prac w terenie. Całkowita długość w pozycji roboczej wynosi 420 mm.

Długość ostrza 180 mm (7")

Materiał ostrza Stal 65Mn

Twardość ostrza 48-54 HRC

Zagęszczenie zębów 7 zębów/cal

Charakterystyka produktu

Ostrze ze stali manganowej 65Mn

Stal 65Mn charakteryzuje się podwyższoną zawartością manganu, co przekłada się na odporność na ścieranie i elastyczność. Twardość na poziomie 48-54 HRC oznacza, że ostrze zachowuje ostrość przez długi czas użytkowania, jednocześnie nie jest kruche i

nie pęka przy bocznych obciążeniach.

Powłoka teflonowa (PTFE) na ostrzu

Warstwa PTFE zmniejsza tarcie podczas cięcia i zapobiega przywieraniu mokrego drewna, żywicy oraz wiórów do powierzchni ostrza. Efektem jest płynniejszy ruch piły i mniejszy wysiłek potrzebny do wykonania cięcia, szczególnie w przypadku świeżego lub wilgotnego drewna.

Blokada ostrza

Mechanizm blokady zabezpiecza ostrze przed przypadkowym złożeniem podczas pracy. Jest to istotny element bezpieczeństwa — bez blokady ostrze mogłoby się zamknąć pod wpływem bocznego nacisku, co stwarza ryzyko urazu. Blokada działa w obu pozycjach: otwartej (roboczej) i złożonej (transportowej).

Antypoślizgowa rękojeść

Rękojeść o długości 240 mm pokryta powłoką antypoślizgową zapewnia pewny chwyt nawet przy pracy w rękawicach lub przy wilgotnych dłoniach. Długość uchwytu pozwala na pracę dwoma palcami lub pełnym chwytem dłoni w zależności od potrzeb.

Zagęszczenie zębów — co oznacza wartość 7 TPI

Parametr TPI (teeth per inch, zębów na cal) określa liczbę zębów na jeden cal długości ostrza. Wartość 7 TPI plasuje tę piłę w kategorii cięcia ogólnego przeznaczenia — większe zęby agresywniej wchodzi w materiał i szybciej usuwają wióry niż piły o wartości 10–14 TPI. Sprawdza się przy cięciu gałęzi o średnicy do kilku centymetrów oraz przy pracach, gdzie ważniejsza jest szybkość cięcia niż gładkość powierzchni.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10099
Całkowita długość (rozłożona)	420 mm
Długość ostrza	180 mm (7")
Grubość ostrza	0,9 mm
Materiał ostrza	Stal manganowa 65Mn

Twardość ostrza	48-54 HRC
Powłoka ostrza	PTFE (teflon)
Zagęszczenie zębów	7 zębów/cal (7 TPI)
Długość rękojeści	240 mm
Powłoka rękojeści	Antypoślizgowa
Instrukcja	W języku polskim

Zastosowanie

- Przycinanie gałęzi i konarów w ogrodzie
- Prace leśne i pielęgnacja drzew
- Turystyka piesza i biwakowanie — cięcie drewna na opał
- Survival i wyprawy w teren
- Prace porządkowe po burzach i wichurach
- Cięcie drewna w miejscach z ograniczonym dostępem
- Użytek domowy i działkowy

Konserwacja ostrza

Po każdym użyciu ostrze należy oczyścić z wiórów i żywicy, a następnie przetrzeć suchą szmatką. Powłoka PTFE zmniejsza przywieranie zanieczyszczeń, jednak regularne czyszczenie wydłuża żywotność ostrza. Piłę przechowywać w pozycji złożonej z aktywną blokadą, w suchym miejscu. Ostrze nie nadaje się do ostrzenia metodą pilnikową ze względu na hartowanie indukcyjne zębów — po stopieniu wymaga wymiany.