

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pila-elektryczna-lancuchowa-2800w-16-40cm-kd10641-kraftdele-p-61845.html>

Piła elektryczna łańcuchowa 2800W / 16" 40cm KD10641 KRAFT&DELE

Cena brutto	221,84 zł
Cena netto	180,36 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10641
Kod producenta	KD10641
Kod EAN	5901638112859
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Piła łańcuchowa elektryczna Kraft&Dele KD10641 — 2800W / 16" (40 cm)

Elektryczna pilarka łańcuchowa z silnikiem poprzecznym o mocy 2800W i prowadnicą o długości 16 cali (40 cm). Przeznaczona do cięcia drewna opałowego, prac ogrodowych i pielęgnacji drzew. Wyposażona w podwójny hamulec bezpieczeństwa z czasem reakcji poniżej 0,12 s oraz automatyczny system smarowania łańcucha.

Moc silnika 2800 W

Długość prowadnicy 16" / 40 cm

Prędkość łańcucha 13 m/s

Waga ok. 5,5 kg

Charakterystyka piły KD10641

Silnik poprzeczny 2800W

Układ silnika poprzecznego zapewnia lepsze wyważenie masy wzdłuż osi piły, co przekłada się na mniejsze zmęczenie podczas dłuższej pracy. Moc 2800W pozwala na cięcie twardych gatunków drewna liściastego oraz grubszych kłód bez wyraźnego spadku

prędkości łańcucha.

Podwójny hamulec bezpieczeństwa

Hamulec reaguje w czasie poniżej 0,12 sekundy — zarówno na gwałtowne odrzucenie piły (kickback), jak i na naciśnięcie osłony ręki. To rozwiązanie wymagane przez normy bezpieczeństwa EN 60745 dla elektronarzędzi klasy profesjonalnej.

Automatyczne smarowanie łańcucha

Zbiornik oleju o pojemności 170 ml zasila pompę smarującą łańcuch podczas pracy. Ciągłe smarowanie zmniejsza tarcie, ogranicza zużycie łańcucha i prowadnicy oraz redukuje ryzyko przegrzania podczas intensywnego cięcia.

Metalowa regulacja naciągu i grzebień oporowy

Metalowy mechanizm regulacji naciągu łańcucha zapewnia trwałość i precyzję ustawienia. Metalowy grzebień oporowy stabilizuje piłę względem ciętego materiału, ogranicza drgania i poprawia kontrolę nad narzędziem podczas cięcia pod kątem.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10641
Napięcie zasilania	230 V / 50 Hz
Moc znamionowa	2800 W
Typ silnika	Poprzeczny
Prędkość łańcucha	13 m/s
Długość prowadnicy	16" (ok. 40 cm)
Maks. długość cięcia	395 mm
Liczba ogniw łańcucha	57 szt.
Podziałka łańcucha	3/8" (19 mm)
Hamulec bezpieczeństwa	Podwójny, czas reakcji
Zbiornik oleju (smarowanie)	170 ml
Regulacja naciągu łańcucha	Metalowa
Waga	ok. 5,5 kg

Zastosowanie

- Cięcie drewna opałowego — kłody i polana o średnicy do ok. 35 cm

-
- Wycinka drzew i krzewów w ogrodzie
 - Przcycinanie i usuwanie konarów oraz gałęzi
 - Prace porządkowe po burzach i wichurach
 - Przygotowanie materiału do kominka i pieca
 - Obróbka drewna budowlanego na działce lub budowie
 - Pielęgnacja sadu i przydomowych nasadzeń drzew

Zawartość zestawu

Piła elektryczna KD10641 2800W, prowadnica 16", łańcuch (57 ogniów, podziałka 3/8"), klucz do napinania łańcucha, osłona prowadnicy, instrukcja obsługi w języku polskim, oryginalne opakowanie.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym uruchomieniem należy sprawdzić poziom oleju w zbiorniku smarowania i uzupełnić go olejem do łańcuchów pił (olej przekładniowy lub dedykowany olej biodegradowalny). Naciąg łańcucha powinien być kontrolowany przed każdą sesją pracy — prawidłowo naciągnięty łańcuch nie opada swobodnie od prowadnicy, ale daje się przesunąć ręcznie wzdłuż szyny. Regulacji dokonuje się metalowym mechanizmem bocznym bez konieczności użycia dodatkowych narzędzi poza dołączonym kluczem. Po zakończeniu pracy zaleca się wyczyszczenie rowka prowadnicy z wiórów i żywicy oraz sprawdzenie stanu ogniw tnących łańcucha.

Piła zasilana jest z sieci 230V/50Hz — do pracy w terenie wymagany jest przedłużacz o odpowiednim przekroju żyły (min. 1,5 mm² dla długości do 25 m, 2,5 mm² powyżej 25 m) oraz klasie ochrony IP44 lub wyższej.