

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rozdrabniacz-spalinowy-173cc-6km-kd5204-kraftdele-p-62245.html>

Rozdrabniacz spalinowy 173cc 6KM KD5204 KRAFT&DELE

Cena brutto	1 511,10 zł
Cena netto	1 228,54 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD5204
Kod producenta	KD5204
Kod EAN	5903957003740
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Rozdrabniacz spalinowy Kraft&Dele KD5204 173cc / 6KM

Spalinowy rozdrabniacz do gałęzi z silnikiem o pojemności 173cc i mocy 6KM, przeznaczony do pracy w ogrodzie bez dostępu do zasilania elektrycznego. Umożliwia rozdrabnianie gałęzi, pędów bylin i przyciętych krzewów o średnicy do 45mm, zamieniając odpad zielony w zrębki gotowe do kompostowania lub mulczowania.

Pojemność silnika 173cc

Moc 6 KM (4,3 kW)

Maks. średnica gałęzi 45 mm

Obroty 3000 obr/min

Charakterystyka urządzenia

Silnik spalinowy 173cc

Napęd spalinowy pozwala na pracę w dowolnym miejscu ogrodu — na działce, w sadzie lub przy żywopłocie — bez konieczności doprowadzania przedłużacza elektrycznego. Pojemność 173cc zapewnia wystarczający moment obrotowy do ciągłego rozdrabniania

twardego drewna.

Maksymalna średnica cięcia 45mm

Parametr ten określa największą gałąź, jaką urządzenie jest w stanie przetworzyć. Średnica 45mm odpowiada gałęziom o przekroju zbliżonym do grubego kciuka — wystarczająca do obsługi przyciętych gałęzi drzew owocowych, krzewów ozdobnych i żywopłotów.

Metalowy stelaż i kółka transportowe

Konstrukcja oparta na metalowym stelażu zapewnia stabilność podczas pracy, a wbudowane kółka umożliwiają przesuwanie maszyny po działce bez konieczności jej podnoszenia. Istotne przy urządzeniu o masie 41kg.

Zintegrowany kosz zbiorczy

Kosz wykonany z tworzywa odpornego na odkształcenia zbiera rozdrobniony materiał bezpośrednio przy maszynie. Ogranicza rozrzut zrębków i ułatwia ich transport do kompostownika lub miejsca składowania.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD5204
Pojemność silnika	173cc
Moc	6 KM / 4,3 kW
Obroty	3000 obr/min
Maks. grubość cięcia	45 mm
Waga	41 kg
Napęd	Spalinowy

Typowe zastosowania

- Rozdrabnianie gałęzi po przycinaniu drzew owocowych
- Przetwarzanie odpadów z cięcia żywopłotów
- Rozdrabnianie pędów krzewów ozdobnych
- Rozdrabnianie sztywnych pędów bylin po sezonie
- Przygotowanie zrębków do mulczowania grządek
- Produkcja materiału do kompostowania

-
- Porządkowanie działki i ogrodu po pracach pielęgnacyjnych

Napęd spalinowy a elektryczny — kiedy wybrać spalinowy?

Rozdrabniacz spalinowy sprawdza się wszędzie tam, gdzie brakuje gniazdka elektrycznego w pobliżu miejsca pracy lub gdy długość działki uniemożliwia wygodne korzystanie z przedłużacza. Silnik spalinowy generuje wyższy moment obrotowy przy niższych obrotach, co przekłada się na skuteczność przy twardszym i grubszym materiale. Wadą jest konieczność uzupełniania paliwa i okresowej konserwacji silnika.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym uruchomieniem należy sprawdzić poziom oleju silnikowego oraz upewnić się, że zbiornik paliwa jest napełniony mieszanką zgodną z wymaganiami silnika (szczegóły w instrukcji obsługi). Noże rozdrabniające wymagają okresowego przeglądu pod kątem stępienia — tępe ostrza zwiększają obciążenie silnika i obniżają jakość zrębków. Po sezonie zaleca się opróżnienie zbiornika paliwa i zabezpieczenie urządzenia przed wilgocią.

Podczas pracy należy stosować środki ochrony osobistej: rękawice ochronne, okulary lub przyłbicę oraz ochronniki słuchu. Do otworu zasypowego nie należy wprowadzać materiału rękoma — do podawania gałęzi służy popychacz lub odpowiedniej długości drąg.