

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kosa-spalinowa-52cc-5-2km-kd5041-kraftdele-p-61731.html>

Kosa spalinowa 52cc 5,2km KD5041 KRAFT&DELE

Cena brutto	299,00 zł
Cena netto	243,09 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD5041
Kod producenta	KD5041
Kod EAN	5903175337436
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Kosa spalinowa KD5041 – 52cc, 5,2 KM, silnik 2-suwowy

KD5041 to kosa spalinowa z silnikiem dwusuwowym o pojemności 53cc i mocy 5,2 KM, przeznaczona do koszenia trawy, gęstej roślinności oraz usuwania młodych odrostów krzewów. Szerokość robocza 46 cm i obroty sięgające 9000 rpm pozwalają na efektywną pracę na powierzchniach o zróżnicowanym stopniu zarastania.

Moc silnika 5,2 KM

Pojemność silnika 53cc (2-suw)

Szerokość koszenia 46 cm

Maks. obroty 9 000 rpm

Charakterystyka techniczna

Silnik 2-suwowy z zapłonem CDI

Silniki dwusuwowe charakteryzują się prostszą budową i wyższą gęstością mocy względem masy urządzenia. Elektroniczny zapłon CDI zapewnia stabilne iskrzenie w szerokim zakresie obrotów, co przekłada się na pewniejszy rozruch i równomierne spalanie mieszanki.

Gaźnik membranowy

Gaźnik membranowy umożliwia pracę urządzenia w różnych pozycjach — także przy pochyleniu lub odwróceniu — bez ryzyka zakłócenia zasilania paliwem. Jest to rozwiązanie standardowe w narzędziach ogrodowych pracujących w zmiennych warunkach terenowych.

Sprzęgło odśrodkowe

Sprzęgło odśrodkowe przenosi napęd na głowicę tnącą dopiero po przekroczeniu określonych obrotów silnika. Na biegu jałowym (2800–3200 rpm) ostrze pozostaje nieruchome, co zwiększa bezpieczeństwo obsługi i redukuje zużycie elementów roboczych podczas przerw w pracy.

System antywibracyjny i obracana rękojeść

Układ tłumienia drgań ogranicza przenoszenie wibracji silnika na rękojeść, zmniejszając zmęczenie dłoni i ramion podczas dłuższej pracy. Obracana rękojeść ułatwia manewrowanie w miejscach o ograniczonej przestrzeni, np. wzdłuż ogrodzeń czy między drzewami.

Specyfikacja techniczna

Model	KD5041
Moc	5,2 KM
Typ silnika	2-suwowy
Pojemność silnika	53cc
Obroty maksymalne	9 000 rpm
Obroty biegu jałowego	2800–3200 rpm
Szerokość koszenia	46 cm
Typ sprzęgła	Odśrodkowe
Typ gaźnika	Membranowy
System zapłonowy	CDI
Rozrusznik	Ręczny
Pojemność zbiornika paliwa	1 l
Chłodzenie	Powietrzne
Poziom ciśnienia akustycznego	113 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	120 dB(A)
Dostępne elementy tnące	Ostrze 2-, 3-, 4- i 8-zębowe, przecinak nylonowy
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych i działkowych
- Usuwanie gęstej i wysokiej trawy na nieużytkach
- Wykaszanie poboczy dróg dojazdowych i rowów
- Przycinanie odrostów krzewów i młodych pędów
- Prace porządkowe wzdłuż ogrodzeń i murów
- Koszenie w miejscach niedostępnych dla kosiarek samojezdnych i rotacyjnych
- Utrzymanie terenów zielonych o zróżnicowanym ukształtowaniu

Elementy tnące — dobór do zastosowania

KD5041 jest kompatybilna z pięcioma rodzajami elementów tnących, co pozwala na dostosowanie narzędzia do rodzaju roślinności:

Przecinak nylonowy (trymer żyłkowy)

Stosowany do koszenia miękkiej trawy i chwastów w pobliżu przeszkód (krawężniki, słupki, drzewa). Bezpieczniejszy w użyciu na nierównym terenie, mniejsze ryzyko uszkodzenia twardych elementów otoczenia.

Ostrze 2- i 3-zębowe

Przeznaczone do trawy o średniej gęstości oraz roślinności łądługowej. Mniejsza liczba zębów oznacza mniejszą masę ostrza i niższe opory przy koszeniu standardowej roślinności.

Ostrze 4- i 8-zębowe

Tarcze wielozębne stosuje się przy gęstej, wysokiej trawie, twardych łądługach i młodych odrostach drzewiastych. Większa liczba krawędzi tnących zwiększa wydajność cięcia w trudnych warunkach.

Uwaga dotycząca poziomu hałasu

Zmierzone wartości hałasu określono zgodnie z normą EN 50144. Poziom ciśnienia akustycznego wynosi 113 dB(A), poziom mocy akustycznej 120 dB(A). Podczas pracy wymagane jest stosowanie ochronników słuchu. Wartości te należy uwzględnić przy planowaniu prac w pobliżu zabudowań mieszkalnych.

Zawartość zestawu

- Kosa spalinowa KD5041
- Trymer żyłkowy (przecinak nylonowy)
- Tarcza trójzębna do wysokiej i gęstej trawy
- Zestaw narzędzi serwisowych
- Zbiornik do sporządzania mieszanki olejowo-paliwowej
- Instrukcja obsługi w języku polskim

Przygotowanie paliwa — silnik 2-suwowy

Silnik dwusuwowy wymaga stosowania mieszanki benzyny bezołowiowej z olejem do silników 2-suwowych. Proporcje mieszanki (najczęściej 1:25 lub 1:50) należy ustalić zgodnie z zaleceniami producenta zawartymi w instrukcji obsługi. Stosowanie nieodpowiedniej mieszanki lub czystej benzyny powoduje trwałe uszkodzenie silnika i utratę gwarancji. W zestawie znajduje się pojemnik