

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kosa-spalinowa-kd5042-kraftdele-p-61732.html>

KOSA SPALINOWA KD5042 KRAFT&DELE

Cena brutto	438,15 zł
Cena netto	356,22 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD5042_2K
Kod producenta	KD5042_2K
Kod EAN	5903175337443
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Kosa spalinowa Kraft&Dele KD5042 — silnik 52cc, zestaw FULL XXL

KD5042 to kosa spalinowa z dwusuwowym silnikiem o pojemności 52cc i mocy 5,2 KM, przeznaczona zarówno do prac amatorskich, jak i profesjonalnych. Urządzenie dostępne jest w zestawie zawierającym komplet akcesoriów tnących, ochronnych i serwisowych.

Pojemność silnika 52 cc

Moc 5,2 KM

Zakres cięcia żyłką 42 cm

Waga 8 kg

Charakterystyka urządzenia

Silnik 2-suwowy 52cc z zapłonem CDI

Dwusuwowy układ roboczy oznacza prostszą konstrukcję, mniejszą liczbę ruchomych części i wyższy stosunek mocy do masy niż silniki 4-suwowe. Elektroniczny zapłon CDI zapewnia stabilną iskrę w szerokim zakresie obrotów — od 2800 rpm biegu jałowego do 11 000 rpm maksymalnych. Cylinder z chromowaną gładzią ogranicza zużycie ściernie i wydłuża resursu silnika.

Gaźnik membranowy z pompką paliwa

Gaźnik membranowy — w odróżnieniu od pływakowego — utrzymuje prawidłowe dozowanie paliwa niezależnie od kąta nachylenia urządzenia. Mechaniczna pompka paliwa (primer) ułatwia rozruch po dłuższym postoju, eliminując konieczność wielokrotnego pociągania linki w celu napełnienia komory gaźnika.

Wzmacniane sprzęgło odśrodkowe i przekładnia ślimakowa

Sprzęgło odśrodkowe przenosi napęd na wał dopiero po przekroczeniu progowych obrotów, co chroni silnik podczas rozruchu i biegu jałowego. Grube okładziny sprzęgła ograniczają poślizg i zapewniają pełne przeniesienie momentu obrotowego. Przekładnia ślimakowa z hartowanymi zębátkami i pierścieniem spiralnym zapobiega nawijaniu się roślinności na głowicę.

Ergonomia i prowadzenie

Uchwyt oburęczny z regulowanym rozstawem oraz rączki z tłumieniem drgań ograniczają zmęczenie podczas dłuższej pracy. Przełącznik wielofunkcyjny grupuje przepustnicę z blokadą przypadkowego uruchomienia, włącznik i blokadę obrotów w jednym miejscu dostępnym kciukiem. Szelki z poziomą regulacją wyważenia rozkładają ciężar 8 kg na barki i biodra operatora.

Specyfikacja techniczna

Model	KD5042 / KD5042_2K
Pojemność silnika	52 cc
Moc	5,2 KM
Typ silnika	Spalinowy, 2-suwowy
Prędkość obrotowa maks.	11 000 obr/min
Obroty biegu jałowego	2800-3200 rpm
System zapłonowy	CDI
Gaźnik	Membranowy
Uruchamianie	Rozrusznik z linki
Napęd	Sprzęgło odśrodkowe
Przekładnia	Ślimakowa, sprzęgło odśrodkowe wzmacniane
Kierunek obrotu ostrzy	Lewo
Zakres cięcia żytką	42 cm
Maks. średnica tarczy	255 mm
Pojemność zbiornika paliwa	1 L
Olej smarowniczy	Do silników 2-suwowych
Poziom mocy akustycznej	120 dB(A)
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	1830 x 610 x 420 mm

Waga	8 kg
------	------

Zastosowanie

- Koszenie trawy na działkach i ogrodach przydomowych
- Wykaszanie trawników o nieregularnym kształcie i przy ogrodzeniach
- Usuwanie zarośli i krzewów przy użyciu tarczy trójzębnej
- Pielęgnacja poszycia sadów i terenów zadrzewionych
- Wykaszanie rowów, skarp i terenów trudno dostępnych dla kosiarek
- Prace porządkowe na działkach rekreacyjnych i leśnych
- Profesjonalne prace w ogrodnictwie i utrzymaniu terenów zielonych

Zawartość zestawu FULL XXL

Akcesoria tnące

2 automatyczne głowice żyłkowe, trymer żyłkowy, żyłka tnąca, tarcza widiowa oraz tarcza trójzębna do wysokiej i gęstej trawy — zestaw pozwala na natychmiastowe rozpoczęcie pracy bez konieczności dokupowania osprzętu.

Akcesoria ochronne i eksploatacyjne

Maska ochronna twarzy, rękawice ochronne, szelki z regulacją oraz zbiornik do sporządzania mieszanki olejowo-paliwowej. Zestaw narzędzi serwisowych umożliwia samodzielne przeprowadzenie podstawowych czynności konserwacyjnych.

Paliwo i mieszanka

Silnik 2-suwowy wymaga mieszanki benzyny bezołowiowej z olejem do silników 2-suwowych. Stosunek mieszania podany jest w instrukcji obsługi dołączonej do zestawu (wersja polska). Zaleca się przygotowanie mieszanki w dedykowanym zbiorniku wchodzącym w skład zestawu, a nie bezpośrednio w zbiorniku urządzenia. Poziom hałasu 120 dB(A) wymaga stosowania ochronników słuchu podczas pracy.

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym uruchomieniem należy sprawdzić stan żyłki lub tarczy tnącej, poziom mieszanki paliwowej oraz szczelność połączeń wału. Tłok wyposażony w dwa pierścienie uszczelniające oraz łożysko igiełkowe w korbowodzie wymagają stosowania oleju 2-suwowego odpowiedniej klasy — olej przekładniowy lub motoryzacyjny nie jest tu właściwym zamiennikiem. Przekładnię kątową należy smarować smarem stałym zgodnie z zaleceniami producenta podanymi w instrukcji.

Po sezonie lub dłuższym postoju zaleca się opróżnienie zbiornika paliwa i przepłukanie gaźnika czystym paliwem, aby zapobiec żywiczeniu membrany.