

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podkaszarka-spalinowa-multifunkcyjna-4w1-geko-g81057-p-20235.html>

Podkaszarka spalinowa multifunkcyjna 4w1 GEKO G81057

Cena brutto	508,13 zł
Cena netto	413,11 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G81057
Kod producenta	G81057
Kod EAN	5901477130038
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Podkaszarka spalinowa multifunkcyjna 4w1 GEKO G81057

Uniwersalne urządzenie spalinowe z wymiennymi adapterami umożliwiającymi koszenie trawy, przycinanie żywoplotów i cięcie gałęzi. System 4w1 pozwala na wykonywanie różnych prac pielęgnacyjnych w ogrodzie przy użyciu jednego silnika.

Moc silnika 3 KM (52 cm ³)
Typ silnika 2-suwowy
Liczba funkcji 4 w 1
Wał napędowy Składany

Charakterystyka techniczna

Silnik 2-suwowy 52 cm³

Jednostka napędowa o pojemności skokowej 52 cm³ i mocy 3 KM zapewnia wystarczający moment obrotowy do pracy z różnymi narzędziami. Silnik 2-suwowy wymaga mieszanki benzyny z olejem (zazwyczaj proporcja 1:40 lub 1:50 - należy sprawdzić w instrukcji), co upraszcza konstrukcję i redukuje masę urządzenia.

System wymienny 4w1

Cztery dedykowane adaptory montowane do korpusu głównego pozwalają na szybką zmianę funkcji: podkaszarka z żyłką lub tarczą, nożyce do żywopłotu, piła łańcuchowa do gałęzi oraz możliwość pracy z różnymi akcesoriami tnącymi. Jeden silnik obsługuje wszystkie narzędzia, co eliminuje potrzebę zakupu oddzielnych urządzeń.

Składany wał napędowy

Możliwość rozłożenia wału ułatwia transport i przechowywanie urządzenia w ograniczonej przestrzeni. Mechanizm składania jest szczególnie praktyczny przy przewożeniu w bagażniku samochodu lub składowaniu w niewielkim pomieszczeniu gospodarczym.

Dwa systemy tnące w podkaszarce

Głowica z żyłką do delikatnych prac wykończeniowych wokół przeszkód oraz tarcza trójząb 255 mm do gęstszych chwastów i trawiastych porostów. Średnica tarczy 255 mm przy grubości 1,8 mm i otworze montażowym 25,4 mm zapewnia stabilność cięcia przy zachowaniu bezpieczeństwa pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G81057
Typ silnika	Spalinowy 2-suwowy
Pojemność silnika	52 cm ³
Moc silnika	3 KM
Liczba funkcji	4 w 1 (podkaszarka, nożyce, piła, adapter uniwersalny)
Wał napędowy	Składany
Tarcza tnąca	Trójząb 255 × 25,4 × 1,8 mm
Prowadnica piły	14" (ok. 35 cm)
Pojemnik na mieszankę	600 ml
Wyposażenie	Pas naramienny, narzędzia montażowe

Zakres zastosowania

- Wykaszanie trawy wokół drzew, krawężników i ogrodzenia
- Usuwanie wysokich chwastów i zarośli przy użyciu tarczy tnącej
- Przycinanie i formowanie żywopłotów nożycami
- Cięcie gałęzi i przycinanie koron drzew piłą łańcuchową 14"
- Pielęgnacja terenów zielonych o zróżnicowanej strukturze
- Utrzymanie działek rekreacyjnych i przydomowych ogrodów
- Prace porządkowe w sadach i na nieużytkach

Zawartość zestawu

Kompletny zestaw obejmuje wszystkie elementy niezbędne do rozpoczęcia pracy z urządzeniem:

Elementy podstawowe

Korpus główny z silnikiem 2-suwowym i uchwytem, składany wał napędowy, pas naramienny do rozłożenia obciążenia podczas pracy oraz narzędzia montażowe do wymiany adapterów i konserwacji.

Adaptory robocze

Adapter podkaszarki z głowicą do żyłki oraz tarczą trójkąb 255 mm, adapter z nożycami do żywopłotu oraz adapter z piłą łańcuchową z prowadnicą 14" i łańcuchem tnącym.

Akcesoria dodatkowe

Pojemnik 600 ml do przygotowywania i przechowywania mieszanki paliwowej (benzyna + olej 2T), co ułatwia dozowanie odpowiednich proporcji paliwa.

Użytkowanie i konserwacja

Silnik 2-suwowy wymaga stosowania mieszanki paliwowej – benzyny bezołowiowej 95 oktanowej z olejem do silników 2-suwowych. Proporcja mieszania jest określona przez producenta (zazwyczaj 1:40 lub 1:50) i należy jej ściśle przestrzegać. Niewłaściwa proporcja może prowadzić do uszkodzenia silnika.

Przed pierwszym uruchomieniem należy sprawdzić poziom mieszanki, napięcie łańcucha w pile (jeśli używany jest adapter piły) oraz prawidłowe zamocowanie wszystkich elementów. Wymiana adapterów wymaga wyłączenia silnika i odczekania na zatrzymanie elementów ruchomych.

Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie elementów tnących z resztek roślinnych, sprawdzenie stanu żyłki lub ostrza oraz kontrolę mocowań. Przy dłuższych przerwach w użytkowaniu warto opróżnić zbiornik paliwa lub dodać stabilizator benzyny, aby uniknąć problemów z uruchomieniem silnika.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas obsługi urządzenia zaleca się stosowanie ochron osobistych: okularów ochronnych, rękawic roboczych, obuwia z ochronnymi noskami oraz odzieży przylegającej do ciała. Pas naramienny powinien być prawidłowo wyregulowany, aby zapewnić równowagę urządzenia i zredukować obciążenie rąk.

