

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kosiarka-spalinowa-z-napedem-i-elektronicznym-startem-51cm-jg-geko-g83052-p-20446.html>



Kosiarka spalinowa z napędem i elektronicznym startem 51cm JG GEKO G83052

Cena brutto	1 328,86 zł
Cena netto	1 080,37 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G83052
Kod producenta	G83052
Kod EAN	5901477129421
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kosiarka spalinowa z napędem i elektronicznym startem 51cm JG GEKO G83052

Kosiarka spalinowa z napędem własnym i elektronicznym rozruchem, wyposażona w silnik OHV 4-suwowy o pojemności 173 cm³. Szerokość koszenia 51 cm, 4 tryby pracy oraz system centralnej regulacji wysokości cięcia.

Moc nominalna 3,6 kW

Szerokość koszenia 510 mm

Typ rozruchu Elektroniczny + ręczny

Napęd Samobieżny

Charakterystyka

Elektroniczny rozruch z akumulatorem

Uruchomienie kosiarki odbywa się przyciskiem, bez potrzeby szarpania linki rozruchowej. Akumulator zapewnia wygodny start nawet przy niższych temperaturach. Alternatywnie dostępny tradycyjny rozruch ręczny jako zabezpieczenie.

Napęd samobieźny z dużymi kołami

Koła tylne o średnicy 250 mm oraz przednie 205 mm w połączeniu z napędem na tylną oś ułatwiają prowadzenie kosiarki na nierównościach terenu i pochyłościach. Zmniejsza to wysiłek fizyczny podczas pracy na większych powierzchniach.

Cztery tryby koszenia

Koszenie z koszem (pojemność 60 l), wyrzut tylny, wyrzut boczny oraz mulczowanie. Mulczowanie polega na zmieleniu trawy i pozostawieniu jej na trawniku jako naturalny nawóz organiczny, co poprawia kondycję gleby.

System mycia obudowy

Przyłącze do standardowego węża ogrodowego pozwala na płukanie spodu obudowy po zakończeniu koszenia. Uruchomienie kosiarki przy podłączonej wodzie usuwa resztki trawy, zapobiegając ich przywieraniu i korozji.

Specyfikacja techniczna

Model	G83052
Moc nominalna silnika	3,6 kW
Typ silnika	OHV 4-suwowy
Pojemność silnika	173 cm ³
Układ napędowy	Samobieźny (napęd na tylną oś)
Typ rozruchu	Elektroniczny + ręczny awaryjny
Szerokość koszenia	510 mm
Zakres wysokości koszenia	25 - 70 mm
Regulacja wysokości	8-stopniowa, centralna (jedna dźwignia)
Tryby wyrzutu	Tylny / boczny
Funkcja mulczowania	Tak
Pojemność kosza	60 litrów
Średnica kół przód/tył	205 mm / 250 mm
Materiał obudowy	Metal
Składany uchwyt	Tak (w pełni składany)
Funkcje dodatkowe	System mycia obudowy, uchwyt na napoje (2 szt.)

Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych o powierzchni do 1000 m²
- Pielęgnacja większych działek rekreacyjnych
- Koszenie terenu z nierównościami i łagodnymi wzniesieniami

-
- Praca na wilgotnej trawie (funkcja grassation)
 - Mulczowanie trawników w sezonie wegetacyjnym
 - Koszenie przy krawężnikach (wyrzut boczny)
 - Zbieranie liści jesienią (kosz 60 l)

Regulacja wysokości koszenia

System centralnej regulacji pozwala na zmianę wysokości cięcia jedną dźwignią, bez konieczności przestawiania każdego koła osobno. Dostępnych jest 8 pozycji w zakresie od 25 mm (niskie podcięcie) do 70 mm (pozostawienie wyższej trawy). Niższe ustawienia stosuje się wiosną i do trawników ozdobnych, wyższe latem i w okresach suszy.

Funkcja grassation

Możliwość koszenia wilgotnej lub lekko mokrej trawy. Konstrukcja obudowy i geometria noży umożliwiają pracę rano (po rosie) lub po deszczu, co zwiększa elastyczność planowania prac porządkowych.

Użytkowanie i konserwacja

Silnik OHV 4-suwowy wymaga regularnej wymiany oleju (zazwyczaj co 25-50 godzin pracy) oraz kontroli poziomu przed każdym użyciem. Filtr powietrza należy czyścić co kilka użyć, szczególnie przy pracy w zapyłonym środowisku. Noże wymagają ostrzenia lub wymiany po około 25 godzinach koszenia, co zapewnia równe cięcie i zmniejsza obciążenie silnika.

System mycia obudowy należy stosować po każdym koszeniu mokrej trawy oraz co kilka użyć przy suchej. Czyszczenie zapobiega gromadzeniu się resztek organicznych, które mogą prowadzić do korozji metalowej obudowy. Po umyciu warto pozostawić kosiarkę na kilka minut z włączonym silnikiem, aby osuszyć wnętrze obudowy.

Akumulator rozruchowy wymaga ładowania przed sezonem oraz po dłuższym postoju. Większość akumulatorów tego typu ma pojemność wystarczającą na kilkadziesiąt rozruchów. W przypadku rozładowania dostępny jest awaryjny rozruch ręczny.

Składowanie

Składany uchwyt zmniejsza wymiary kosiarki, ułatwiając przechowywanie w garażu lub szopie. Przed zimowym składowaniem należy opróżnić zbiornik paliwa lub dodać stabilizator, wymienić olej oraz naładować akumulator.

Produkty powiązane

Do kosiarki można dokupić: zapasowe noże tnące, olej silnikowy 4-suwowy SAE 30 lub 10W-30, filtry powietrza, świece zapłonowe oraz pokrowce ochronne do przechowywania.