

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kosiarka-spalinowa-40cm-metal-obudowa-jg-geko-g83050-p-20444.html>

## Kosiarka spalinowa 40cm /metal obudowa/ JG GEKO G83050

Cena brutto	<b>641,14 zł</b>
Cena netto	<b>521,25 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G83050</b>
Kod producenta	<b>G83050</b>
Kod EAN	<b>5901477129438</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Kosiarka spalinowa GEKO G83050 – 40 cm, metalowa obudowa

Spalinowa kosiarka z silnikiem czterosuwowym 99cc i metalową obudową roboczą. Przeznaczona do koszenia małych i średnich powierzchni trawnikowych bez dostępu do zasilania elektrycznego.

Moc silnika **1,6 kW (99cc)**

Szerokość cięcia **400 mm**

Pojemność kosza **45 litrów**

Regulacja wysokości **3-stopniowa**

### Charakterystyka

#### Silnik czterosuwowy OHV 99cc

Jednostka o pojemności 99 cm<sup>3</sup> z mocą nominalną 1,6 kW zapewnia stabilną pracę przy koszeniu średnio wysokiej trawy. Silnik czterosuwowy wymaga osobnego zbiornika na olej (w odróżnieniu od dwusuwowego), co przekłada się na niższe spalanie i mniejszą emisję spalin. Rozruch ręczny przez linkę startową.

### Metalowa obudowa robocza

Korpus kosiarki wykonany z metalu, co zwiększa odporność na uszkodzenia mechaniczne w porównaniu z konstrukcjami plastikowymi. Metal lepiej znosi kontakt z kamieniami, gałęziami i innymi przeszkodami terenowymi, wydłużając żywotność urządzenia.

### Szerokość cięcia 40 cm

Pas roboczy 400 mm to standard dla kosiarek kompaktowych. Przy takiej szerokości można efektywnie kosić powierzchnie do 500-600 m<sup>2</sup> bez nadmiernego wydłużania czasu pracy. Mniejsza szerokość ułatwia manewrowanie między drzewami i krzewami.

### 3-stopniowa regulacja wysokości koszenia

Zakres koszenia od 20 do 60 mm z trzema poziomami ustawień. Pozwala dostosować wysokość cięcia do typu trawy i sezonu - niższe ustawienie wiosną i jesienią, wyższe latem dla ochrony trawnika przed wysuszeniem.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G83050
Typ silnika	OHV 4-suwowy
Pojemność silnika	99 cm <sup>3</sup>
Moc nominalna	1,6 kW
Typ rozruchu	Ręczny
Napęd kół	Nie (kosiarka pchana)
Szerokość cięcia	400 mm
Wysokość koszenia	20 - 60 mm
Liczba poziomów regulacji	3 stopnie
Pojemność kosza	45 litrów
Typ wyrzutu	Tylny
Funkcja mulczowania	Nie
Średnica kół przód/tył	150 mm / 150 mm
Materiał obudowy	Metal
Składany uchwyt	Tak

## Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych o powierzchni do 600 m<sup>2</sup>
- Pielęgnacja terenów bez dostępu do zasilania elektrycznego

- 
- Utrzymanie działek rekreacyjnych i ogródków
  - Koszenie wokół budynków gospodarczych
  - Prace na terenach z nierównym ukształtowaniem
  - Koszenie trawy o średniej wysokości i gęstości

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym uruchomieniem należy uzupełnić olej silnikowy (silnik czterosuwowy wymaga osobnego zbiornika oleju) oraz napełnić zbiornik paliwa benzyną bezołowiową. Sprawdzić mocowanie noża i stan filtra powietrza. Rozruch odbywa się przez pociągnięcie linki startowej.

### Regulacja wysokości koszenia

Zmiana wysokości cięcia odbywa się przez przestawienie dźwigni regulacyjnej na jeden z trzech dostępnych poziomów. Regulację należy wykonywać przy wyłączonym silniku. Dla równomiernego cięcia wszystkie koła powinny być ustawione na tym samym poziomie.

### Opróżnianie kosza

Kosz o pojemności 45 litrów wystarcza na ok. 150-200 m<sup>2</sup> koszenia przy średniej wysokości trawy. Sygnałem do opróżnienia jest spadek wydajności wyrzutu. Kosz należy opróżniać przy wyłączonym silniku, zdejmując go z tylnego mocowania.

### Konserwacja sezonowa

Po sezonie koszenia należy opróżnić zbiornik paliwa lub dodać stabilizator benzyny. Wymienić olej silnikowy, oczyścić filtr powietrza, sprawdzić stan noża i w razie potrzeby naostrzyć lub wymienić. Metalową obudowę warto zabezpieczyć przed korozją, usuwając resztki trawy i wilgoci.

### Produkty powiązane

Do eksploatacji kosiarki mogą być potrzebne: olej silnikowy do silników czterosuwowych, benzyna bezołowiowa, zestaw do ostrzenia noży, filtry powietrza zamiennicze, świece zapłonowe.

