

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kosiarka-elektryczna-32cm-new-geko-g83023-p-21589.html>

## Kosiarka elektryczna 32cm NEW GEKO G83023

Cena brutto	<b>234,76 zł</b>
Cena netto	<b>190,86 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G83023</b>
Kod producenta	<b>G83023</b>
Kod EAN	<b>5901477151156</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Kosiarka elektryczna NEW GEKO G83023 – 32 cm szerokości koszenia

Elektryczna kosiarka rotacyjna z silnikiem 1200 W przeznaczona do regularnej pielęgnacji trawników o powierzchni do 300 m<sup>2</sup>. Model wyposażony w system 3-stopniowej regulacji wysokości cięcia oraz pojemny kosz na skoszoną trawę.

Pobór mocy 1200 W

Szerokość koszenia 320 mm

Wysokość cięcia 20-60 mm

Pojemność kosza 30 litrów

### Charakterystyka techniczna

#### Silnik elektryczny 1200 W

Pobór mocy 1200 W przy mocy nominalnej 2000 W zapewnia stabilną pracę podczas koszenia średnio zagęszczonej trawy. Zasilanie z sieci 230V eliminuje konieczność tankowania i ogranicza koszty eksploatacji w porównaniu do modeli spalinowych.

### Szerokość robocza 32 cm

Średnica cięcia 320 mm stanowi kompromis między wydajnością a manewrowością. Szerokość ta pozwala na efektywne koszenie małych i średnich trawników, jednocześnie ułatwiając pracę wokół przeszkód i w wąskich przejściach.

### 3-stopniowa regulacja wysokości

Możliwość ustawienia wysokości koszenia na poziomie 20, 40 lub 60 mm umożliwia dostosowanie do warunków trawnika i pory roku. Niższe ustawienie sprawdza się przy regularnym koszeniu, wyższe – przy odrastającej trawie lub w okresach suszy.

### Kosz na trawę 30 litrów

Pojemność zbiornika 30 litrów wystarcza do skoszenia około 150-200 m<sup>2</sup> bez konieczności opróżniania, przy założeniu regularnego koszenia. Konstrukcja kosza ułatwia wysypywanie zebranej trawy i czyszczenie po pracy.

## Specyfikacja techniczna

Model	NEW GEKO G83023
Typ napędu	Elektryczny
Pobór mocy	1200 W
Moc nominalna	2000 W
Prędkość obrotowa bez obciążenia	3450 obr/min
Szerokość koszenia	320 mm (32 cm)
Wysokość koszenia	20 / 40 / 60 mm (3 poziomy)
Pojemność kosza na trawę	30 litrów
Zasilanie	230V AC / 50Hz

## Zastosowanie

- Koszenie trawników przydomowych o powierzchni do 300 m<sup>2</sup>
- Utrzymanie terenów zielonych przy budynkach mieszkalnych
- Pielęgnacja małych ogrodów i działek rekreacyjnych
- Koszenie trawy wokół altan, rabat i elementów małej architektury
- Regularna pielęgnacja trawników ozdobnych
- Praca w miejscach z dostępem do zasilania elektrycznego

---

## Wymagania dotyczące zasilania

Kosiarka wymaga dostępu do gniazdka elektrycznego 230V. Przy powierzchni trawnika przekraczającej 20-25 metrów od źródła zasilania konieczne jest zastosowanie przedłużacza ogrodowego o odpowiednim przekroju przewodów (minimum 1,5 mm<sup>2</sup> dla długości do 25 m, 2,5 mm<sup>2</sup> dla długości do 50 m). Zaleca się stosowanie przedłużaczy z certyfikatem do użytku zewnętrznego, odpornych na wilgoć i promieniowanie UV.

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan ostrza i jego prawidłowe zamocowanie. Kosiarka powinna być ustawiona na równej powierzchni, a wysokość koszenia dostosowana do aktualnego stanu trawnika. Regulacji wysokości dokonuje się centralnym dźwignią lub osobnymi regulatorami przy kołach, w zależności od wersji modelu.

### Zasady bezpiecznej pracy

Podczas koszenia należy zachować bezpieczną odległość od przewodu zasilającego, unikając jego naciągnięcia lub przecięcia. Przed każdym rozpoczęciem pracy warto sprawdzić teren pod kątem obecności kamieni, patyków i innych twardych przedmiotów, które mogą uszkodzić ostrze lub zostać wyrzucone spod kosiarki.

### Konserwacja po pracy

Po zakończeniu koszenia należy odłączyć urządzenie od zasilania i oczyścić obudowę oraz kosz z resztek trawy. Szczególną uwagę należy zwrócić na przestrzeń pod pokrywą, gdzie gromadzą się skoszone źdźbła. Regularne czyszczenie zapobiega korozji i przedłuża żywotność kosiarki. Ostrze wymaga okresowego ostrzenia lub wymiany – zależnie od intensywności użytkowania, zazwyczaj raz na sezon.

### Przechowywanie

Kosiarkę należy przechowywać w suchym pomieszczeniu, zabezpieczonym przed działaniem mrozu i wilgoci. Przed dłuższym okresem nieużytkowania warto dokładnie oczyścić urządzenie i sprawdzić stan przewodu zasilającego. W przypadku przechowywania w pozycji pionowej należy upewnić się, że konstrukcja kosiarki na to pozwala.

### Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: przedłużacz ogrodowy o odpowiedniej długości i przekroju przewodów, zestaw zapasowych ostrzy, olej do konserwacji łożysk oraz pokrowiec ochronny do przechowywania kosiarki poza sezonem.