

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pila-spalinowa-do-galezi-german-2500-geko-g82005-p-20413.html>

## Piła spalinowa do gałęzi German 2500 GEKO G82005

Cena brutto	<b>273,21 zł</b>
Cena netto	<b>222,12 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G82005</b>
Kod producenta	<b>G82005</b>
Kod EAN	<b>5901477120657</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Piła spalinowa do gałęzi German 2500 GEKO G82005

Kompaktowa piła spalinowa z silnikiem dwusuwowym o pojemności 25,4 cm<sup>3</sup>, przeznaczona do przycinania gałęzi i prac ogrodowych. Wyposażona w prowadnicę 10" oraz system antywibracyjny redukujący zmęczenie podczas użytkowania.

Moc silnika 1,5 KM

Pojemność 25,4 cm<sup>3</sup>

Długość prowadnicy 10" (25 cm)

System antywibracyjny Tak

### Charakterystyka

#### Silnik dwusuwowy 25,4 cm<sup>3</sup>

Pojemność skokowa 25,4 cm<sup>3</sup> zapewnia moc 1,5 KM przy zachowaniu niewielkiej wagi urządzenia. Silnik chłodzony powietrzem nie wymaga dodatkowych systemów chłodzenia, co upraszcza konstrukcję i zwiększa niezawodność podczas intensywnej pracy.

#### Prowadnica 10 cali

Długość prowadnicy 25 cm (10") została dobrana do prac przy gałęziach o średnicy do około 20 cm. Taki rozmiar zapewnia dobrą manewrowość przy pracy na wysokości i w gęstych koronach drzew, przy jednoczesnym zachowaniu wydajności cięcia.

### System antywibracyjny

Mechanizm tłumienia wibracji redukuje przenoszenie drgań z silnika na uchwyty. Rozwiązanie to zmniejsza zmęczenie rąk i ramion podczas dłuższych sesji pracy, zwiększając komfort i precyzję cięcia.

### Filtr powietrza siatkowy

Siatkowy filtr powietrza skutecznie zatrzymuje większe zanieczyszczenia przed wlotem do silnika. Konstrukcja siatkowa ułatwia czyszczenie i konserwację filtra, co jest istotne przy pracy w zapyłonym środowisku ogrodowym.

## Specyfikacja techniczna

Model	G82005
Moc silnika	1,5 KM
Pojemność skokowa	25,4 cm <sup>3</sup>
Typ silnika	Dwusuwowy, chłodzony powietrzem
Typ świecy zapłonowej	L7T
Typ filtra powietrza	Siatkowy
Długość prowadnicy	10" / 25 cm
Ilość ogniw łańcucha	40
Podziałka łańcucha	3/8"
Szerokość rowka prowadnicy	1,3 mm (0.50")
Pojemność zbiornika paliwa	230 ml
Pojemność zbiornika oleju	160 ml
Proporcja mieszanki paliwo/olej	1:25
System antywibracyjny	Tak

## Zastosowanie

- Przycinanie gałęzi drzew owocowych i ozdobnych
- Prace pielęgnacyjne w sadach i ogrodach
- Usuwanie nadłamanych i suchych gałęzi
- Formowanie koron drzew
- Pozyskiwanie drewna opałowego z cieńszych gałęzi
- Przygotowanie chrustu i materiału do kompostowania
- Prace porządkowe po wichurach

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie mieszanki paliwowej

Silnik dwusuwowy wymaga mieszanki benzyny z olejem w proporcji 1:25 (40 ml oleju na 1 litr benzyny). Stosowanie gotowych olejów do silników dwusuwowych zapewnia prawidłowe smarowanie i wydłuża żywotność silnika. Mieszankę należy przygotowywać w osobnym pojemniku przed zatankowaniem.

### Dobór łańcucha zamiennego

Przy zakupie łańcucha zamiennego należy zwrócić uwagę na trzy parametry: liczbę ogniw (40), podziałkę (3/8") oraz szerokość rowka (1,3 mm / 0.50"). Wszystkie trzy wartości muszą być zgodne z oryginałem, aby zapewnić prawidłową pracę piły i bezpieczeństwo użytkownika.

### Konserwacja filtra powietrza

Siatkowy filtr powietrza należy regularnie czyścić, szczególnie przy pracy w zapyłonym środowisku. Zanieczyszczony filtr ogranicza dopływ powietrza do silnika, co prowadzi do spadku mocy i zwiększonego zużycia paliwa. Czyszczenie wykonuje się przez przedmuchiwanie sprężonym powietrzem lub przemycie w benzynie.

### Smarowanie łańcucha

Zbiornik oleju o pojemności 160 ml wymaga regularnego uzupełniania. Zaleca się stosowanie dedykowanego oleju do smarowania łańcuchów pił, który zapewnia odpowiednią przyczepność i nie spływa z prowadnicy podczas pracy. Poziom oleju należy sprawdzać przed każdym użyciem piły.