

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pila-spalinowa-lancuchowa-ergo-3300-14-geko-g82000-p-20410.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Piła spalinowa łańcuchowa ERGO 3300 14" GEKO G82000

Cena brutto	<b>241,52 zł</b>
Cena netto	<b>196,36 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G82000</b>
Kod producenta	<b>G82000</b>
Kod EAN	<b>5901477120626</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Piła spalinowa łańcuchowa ERGO 3300 14" GEKO G82000

Spalinowa piła łańcuchowa z silnikiem dwusuwowym o pojemności 40 cm<sup>3</sup> i prowadnicą 14 cali. Wyposażona w system antywibracyjny redukujący zmęczenie podczas pracy.

Pojemność silnika 40 cm<sup>3</sup>

Długość prowadnicy 14" / 35 cm

Ilość ogniw 53

System antywibracyjny Tak

### Charakterystyka

#### Silnik dwusuwowy 40 cm<sup>3</sup>

Chłodzony powietrzem silnik zapewnia odpowiednią moc przy zachowaniu mobilności. Pojemność 40 cm<sup>3</sup> pozwala na cięcie drewna o średnicy do około 30 cm. Wymaga mieszanki paliwowej w proporcji 1:25 (olej do benzyny).

#### Prowadnica 14 cali (35 cm)

Długość prowadnicy determinuje maksymalną średnicę ciętego materiału. Prowadnica 14" sprawdza się przy pracach porządkowych

w ogrodzie, przycinaniu gałęzi i cięciu drewna opałowego o mniejszych wymiarach.

### System antywibracyjny

Mechanizm tłumienia drgań zmniejsza przenoszenie wibracji z silnika i łańcucha na rękojeści. Redukuje zmęczenie rąk podczas dłuższych sesji pracy i poprawia precyzję cięcia.

### Filtr powietrza siatkowy

Siatkowa konstrukcja filtra zatrzymuje większe zanieczyszczenia przed dostaniem się do komory spalania. Wymaga regularnego czyszczenia, szczególnie przy pracy w zakurzonej atmosferze.

## Specyfikacja techniczna

Model	G82000
Typ zasilania	Spalinowa
Pojemność skokowa silnika	40 cm <sup>3</sup>
Typ silnika	Dwusuwowy, chłodzony powietrzem
Typ świecy zapłonowej	L7T
Typ filtra powietrza	Siatkowy
Długość prowadnicy	14" / 35 cm
Ilość ogniw łańcucha	53
Podziałka łańcucha	3/8"
Szerokość rowka prowadnicy	1,3 mm (0.50")
Pojemność zbiornika paliwa	310 ml
Pojemność zbiornika oleju	210 ml
Proporcja mieszanki paliwo/olej	1:25
System antywibracyjny	Tak

## Zastosowanie

- Przycinanie gałęzi w ogrodzie i sadzie
- Cięcie drewna opałowego o średnicy do 30 cm
- Prace porządkowe na działce
- Usuwanie drzew o mniejszych średnicach
- Przygotowywanie drewna budowlanego
- Formowanie koron drzew

### Przygotowanie mieszanki paliwowej

---

Silnik dwusuwowy wymaga mieszanki benzyny bezołowiowej z olejem do silników dwusuwowych w proporcji 1:25. Oznacza to 40 ml oleju na 1 litr benzyny. Przygotowanie mieszanki we właściwych proporcjach zapewnia odpowiednie smarowanie silnika i wydłuża jego żywotność. Nie należy stosować czystej benzyny.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed każdym uruchomieniem należy sprawdzić napięcie łańcucha – prawidłowo napięty łańcuch powinien przylegać do prowadnicy, ale pozwalać na lekkie przesunięcie ręczne. Zbiornik oleju do smarowania łańcucha należy uzupełniać równolegle z paliwem, zachowując proporcję zużycia obu płynów.

Filtr powietrza siatkowy wymaga czyszczenia po każdych kilku godzinach pracy. Zanieczyszczony filtr ogranicza dopływ powietrza, co skutkuje spadkiem mocy i zwiększonym zużyciem paliwa. Świecę zapłonową L7T należy kontrolować co 25 godzin pracy i wymieniać zgodnie z zaleceniami producenta.

Po zakończeniu pracy zaleca się wyczyszczenie piły z wiórów i trocin, szczególnie w okolicy mechanizmu hamulca łańcucha. Dłuższe przerwy w użytkowaniu wymagają opróżnienia zbiornika paliwa – mieszanka traci właściwości po około 30 dniach przechowywania.

### Produkty powiązane

Do prawidłowej eksploatacji piły potrzebny jest olej do silników dwusuwowych, olej do smarowania łańcucha oraz łańcuch zapasowy o parametrach: 53 ogniwa, podziałka 3/8", szerokość 1,3 mm. Warto rozważyć zakup dodatkowej świecy zapłonowej L7T oraz filtra powietrza.