

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pila-spalinowa-lancuchowa-standard-4500-18-geko-g82001-p-20411.html>



## Piła spalinowa łańcuchowa Standard 4500 18" GEKO G82001

Cena brutto	<b>256,40 zł</b>
Cena netto	<b>208,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G82001</b>
Kod producenta	<b>G82001</b>
Kod EAN	<b>5901477127588</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Piła spalinowa łańcuchowa Standard 4500 18" GEKO G82001

Spalinowa piła łańcuchowa z silnikiem dwusuwowym o pojemności 43 cm<sup>3</sup> i mocy 2,3 KM. Wyposażona w prowadnicę 18 cali oraz system antywibracyjny, przeznaczona do cięcia drewna w warunkach terenowych bez dostępu do zasilania elektrycznego.

Moc silnika 2,3 KM

Pojemność skokowa 43 cm<sup>3</sup>

Długość prowadnicy 18" (40 cm)

System antywibracyjny Tak

### Charakterystyka techniczna

#### Silnik dwusuwowy 43 cm<sup>3</sup>

Pojemność skokowa 43 cm<sup>3</sup> zapewnia wystarczającą moc do cięcia drewna o średnicy do 35 cm. Silnik chłodzony powietrzem wymaga mieszanki paliwowej w proporcji 1:25 (benzyna:olej dwusuwowy). Typ świecy zapłonowej: L7T.

## Prowadnica 18 cali

Długość prowadnicy 40 cm (18") pozwala na przecinanie pni o średnicy do 35 cm jednym przejściem. Łańcuch z 72 ogniwami, podziałka .325" i szerokość rowka 1,3 mm (0.50") — parametry istotne przy wyborze łańcucha zamiennego.

## System antywibracyjny

Mechanizm tłumienia drgań redukuje przenoszenie wibracji z silnika na uchwyty, co zmniejsza zmęczenie rąk podczas dłuższej pracy. Szczególnie istotne przy pracach wymagających precyzji i ciągłego użytkowania.

## Zbiorniki paliwa i oleju

Pojemność zbiornika paliwa 520 ml i oleju do smarowania łańcucha 260 ml. Proporcje zapewniają synchroniczne zużycie obu płynów — przy prawidłowej pracy oba zbiorniki powinny opróżniać się w podobnym czasie.

## Specyfikacja techniczna

Model	G82001
Moc silnika	2,3 KM
Pojemność skokowa silnika	43 cm <sup>3</sup>
Typ silnika	Dwusuwowy, chłodzony powietrzem
Typ świecy zapłonowej	L7T
Typ filtra powietrza	Siatkowy
Długość prowadnicy	18" / 40 cm
Liczba ogniw łańcucha	72
Podziałka łańcucha	.325"
Szerokość rowka prowadnicy	1,3 mm (0.50")
Pojemność zbiornika paliwa	520 ml
Pojemność zbiornika oleju	260 ml
Proporcja mieszanki paliwo/olej	1:25
System antywibracyjny	Tak

## Zastosowanie

- Cięcie drewna opałowego z pni o średnicy do 35 cm
- Przycinanie gałęzi i koron drzew
- Ścinanie drzew o średnicy do 30 cm
- Prace porządkowe w lesie i na działce
- Przygotowanie materiału budowlanego z drewna

- 
- Prace w terenie bez dostępu do zasilania elektrycznego
  - Sezonowe prace leśne i ogrodnicze

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie mieszanki paliwowej

Silnik dwusuwowy wymaga mieszanki benzyny bezołowiowej z olejem do silników dwusuwowych w proporcji 1:25 (40 ml oleju na 1 litr benzyny). Używanie czystej benzyny prowadzi do zatarcia tłoka. Mieszankę należy przygotowywać w oddzielnym pojemniku, nie bezpośrednio w zbiorniku piły.

### Smarowanie łańcucha

Do zbiornika oleju stosować dedykowany olej do smarowania łańcuchów pił. Nie używać przepracowanego oleju silnikowego. Przed rozpoczęciem pracy sprawdzić, czy system smarowania działa — po uruchomieniu piły na jasnej powierzchni powinny pojawiać się ślady oleju z łańcucha.

### Konserwacja filtra powietrza

Filtr siatkowy należy regularnie czyścić — zatkany filtr ogranicza dopływ powietrza, co powoduje wzrost zużycia paliwa i spadek mocy. Przy intensywnym użytkowaniu kontrola co 5 godzin pracy, czyszczenie sprężonym powietrzem lub przemywanie w benzynie.

### Kontrola naprężenia łańcucha

Łańcuch powinien przylegać do prowadnicy, ale jednocześnie dawać się swobodnie przesunąć ręcznie. Zbyt luźny łańcuch może zskoczyć z prowadnicy, zbyt napięty powoduje nadmierne zużycie i zwiększa obciążenie silnika. Sprawdzać naprężenie przed każdym użyciem i w trakcie pracy.

### Produkty powiązane

Do prawidłowej eksploatacji piły niezbędne: olej do silników dwusuwowych, olej do smarowania łańcuchów, świeca zapłonowa L7T, pilnik okrągły do ostrzenia łańcucha (średnica dobrana do podziałki .325"), łańcuch zapasowy 72 ogniwa, podziałka .325", szerokość 1,3 mm.

