

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podkaszarka-spalinowa-4-suwowa-jg-z-dodatkowym-wyposazeniem-12cz-p-48199.html>



## Podkaszarka spalinowa 4-suwowa JG z dodatkowym wyposażeniem (1/2cz.)

Cena brutto	<b>457,95 zł</b>
Cena netto	<b>372,32 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G81047</b>
Kod producenta	<b>G81047</b>
Kod EAN	<b>5901477186318</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Podkaszarka spalinowa 4-suwowa JG G81047

Spalinowa podkaszarka wyposażona w 4-suwowy silnik o pojemności 37,7 cm<sup>3</sup> i mocy 1,3 kW. Zestaw zawiera kompletne wyposażenie do różnych zastosowań — od precyzyjnego podkaszania żyłką po cięcie gęstych zarośli tarczami tnącymi, wraz z pełnym osprzętem ochronnym.

Typ silnika 4-suwowy 37,7 cm<sup>3</sup>

Moc nominalna 1,3 kW (1,8 KM)

Masa 7,25 kg

Zakres cięcia do 255 mm

### Charakterystyka techniczna

#### Silnik 4-suwowy górnozaworowy

Jednostka 1-cylindrowa o pojemności 37,7 cm<sup>3</sup> pracuje na czystej benzynie bezołowiowej — nie wymaga przygotowywania mieszanki paliwowo-olejowej. Olej znajduje się w oddzielnym zbiorniku (0,1 L). Konstrukcja 4-suwowa generuje mniejsze wibracje i hałas w porównaniu do silników 2-suwowych, przy jednoczesnym spalaniu paliwa z osobnego zbiornika o pojemności 0,63 L.

---

### **Przekładnia z przełożeniem 8:1**

Mechaniczna przekładnia przenosi moment obrotowy z wału silnika na głowicę tnącą ze zredukowaną prędkością obrotową. Przełożenie 8:1 oznacza, że na każde 8 obrotów silnika przypada 1 obrót narzędzia tnącego — przekłada się to na zwiększony moment obrotowy przy narzędziach tarczowych i stabilną pracę przy cięciu gęstej roślinności.

### **Rozrusznik linkowy i zapłon tranzystorowy**

Uruchamianie następuje przez pociągnięcie linki rozrusznika — standardowy system w podkaszarkach spalinowych, niezależny od zasilania elektrycznego. Zapłon tranzystorowy zapewnia stabilne iskrzenie w szerokim zakresie temperatur i obrotów silnika, co ułatwia rozruch w różnych warunkach.

### **Gaźnik membranowy**

Konstrukcja membranowa umożliwia pracę urządzenia w różnych pozycjach — w przeciwieństwie do gaźników pływakowych, które wymagają pozycji poziomej. Pozwala to na koszenie na pochyłościach i w trudno dostępnych miejscach bez ryzyka zatrzymania silnika z powodu nieprawidłowego przepływu paliwa.

## Wyposażenie do cięcia

---

### Narzędzia tarczowe

#### **Trójząb 255 mm**

Narzędzie z trzema ostrzami rozmieszczonymi równomiernie wokół osi. Przeznaczone do mniej wymagających zadań — cięcia trawy o średniej gęstości, młodych chwastów i delikatniejszej roślinności. Mniejsza liczba ostrzy (w porównaniu do tarcz wielozębnych) oznacza niższe obciążenie silnika i cichszą pracę, ale mniejszą efektywność przy gęstych zaroślach.

#### **Tarcza 40-zębna 255 mm**

Narzędzie do intensywnego cięcia — gęstych zarośli, chwastów o grubych łodygach, młodych samosiejek drzew i krzewów. 40 zębów rozmieszczonych na obwodzie 255 mm zapewnia agresywne cięcie przy odpowiedniej prędkości obrotowej. Wymaga większej mocy silnika niż trójząb, dlatego stosowana jest przy zadaniach wymagających przebicia przez odporne rośliny.

---

## Wyposażenie do podkaszania żyłką

Zestaw zawiera 3 głowice tnące z żyłką okrągłą o średnicy 2,4 mm oraz dodatkowe 10 metrów żyłki zapasowej. Żyłka o profilu okrągłym i grubości 2,4 mm stanowi kompromis między trwałością a obciążeniem silnika — nadaje się do trawy o różnej gęstości, w tym wyższej i bardziej wilgotnej. Trymer z kawałkami żyłki umożliwia precyzyjne wykańczanie krawędzi wzdłuż chodników, murków i wokół roślin ozdobnych.

## Osprzęt ochronny i ergonomia

---

### Maska ochronna z siatką

Osłona twarzy wykonana z wytrzymałej siatki metalowej zabezpiecza przed odłamkami kamieni, fragmentami roślin i pyłem wyrzucanymi przez obracające się narzędzie tnące. Konstrukcja siatkowa nie ogranicza pola widzenia i nie paruje, co jest istotne podczas długotrwałej pracy w upalne dni.

### Nauszniki ochronne

Ochrona słuchu przed hałasem generowanym przez silnik spalinowy i obracające się narzędzia. Poziom mocy akustycznej urządzenia wynosi 98,0 dB(A) — wartość przekraczająca próg wymagający stosowania ochrony słuchu (85 dB dla 8-godzinnej ekspozycji). Nauszniki tłumią hałas do bezpiecznego poziomu.

### Szelki z protektorem biodra

Regulowany system noszenia rozkłada masę urządzenia (7,25 kg) równomiernie na ramiona i biodra, redukując obciążenie punktowe. Wbudowany protektor biodra stanowi powierzchnię oparcia dla podkaszarki zawieszanej na szelkach, co zmniejsza nacisk na ciało podczas pracy i umożliwia swobodne manewrowanie urządzeniem.

### Ergonomiczny uchwyt sterowania

Panel kontrolny zintegrowany z uchwytem zawiera dźwignię przepustnicy (regulacja obrotów), włącznik oraz blokadę przed przypadkowym uruchomieniem. Rozmieszczenie elementów sterujących umożliwia obsługę bez zmiany chwytu, co zwiększa kontrolę nad urządzeniem podczas pracy.

## Specyfikacja techniczna

---

---

Model produktu	G81047
Model urządzenia	BC35-2
Model silnika	140FA
Typ silnika	4-suwowy, górnozaworowy, 1-cylindrowy
Pojemność skokowa	37,7 cm <sup>3</sup>
Moc nominalna	1,3 kW / 6500 obr/min (1,8 KM)
Przełożenie przekładni	8:1
Kierunek obrotu	w lewo (patrząc od góry)
Typ gaźnika	membranowy
Zapłon	tranzystorowy
Rozruch	rozrusznik linkowy
Paliwo	benzyna bezołowiowa
Pojemność zbiornika paliwa	0,63 L
Pojemność zbiornika oleju	0,1 L
Zakres cięcia (tarcze/trójzęb)	255 mm
Średnica żyłki	2,4 mm (profil okrągły)
Poziom mocy akustycznej LWA	98,0 dB(A)
Masa urządzenia	7,25 kg

## Zastosowanie

---

- Koszenie trawy na działkach przydomowych i rekreacyjnych
- Utrzymanie terenów zielonych wokół budynków użyteczności publicznej