

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-ogrodowy-4-warstwowy-34-30m-geko-new-g73787-p-25528.html>

## Wąż ogrodowy 4 Warstwowy 3/4" 30m GEKO NEW G73787

Cena brutto	<b>87,50 zł</b>
Cena netto	<b>71,14 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G73787</b>
Kod producenta	<b>G73787</b>
Kod EAN	<b>5901477162138</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Wąż ogrodowy 4-warstwowy 3/4" 30m GEKO G73787

Wąż ogrodowy o konstrukcji 4-warstwowej ze wzmocnieniem krzyżowym, przeznaczony do podlewania ogrodów, mycia powierzchni i zasilania urządzeń wymagających stabilnego przepływu wody. Produkcja polska z materiałów wolnych od substancji szkodliwych.

Średnica 3/4" (19 mm)

Długość 30 metrów

Liczba warstw 4 warstwy

Ciśnienie robocze do 24 bar

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja 4-warstwowa

Biała wewnętrzna warstwa zapobiega osadzeniu się glonów, czarna warstwa środkowa blokuje promieniowanie UV, oplót krzyżowy z przędzy poliestrowej wzmacnia strukturę, zewnętrzna obłewka chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi. Taka budowa zapewnia trwałość i zachowanie elastyczności przez wiele sezonów.

### Wzmocnienie krzyżowe

Plecione zbrojenie tekstylne ułożone krzyżowo zapobiega skręcaniu się węża podczas pracy oraz zwiększa odporność na rozerwanie przy wyższych ciśnieniach. Dzięki temu wąż nie zagina się w miejscach zgięć i utrzymuje stały przepływ wody.

### Zakres temperatur -10°C do +60°C

Materiały zachowują elastyczność w chłodniejsze dni i nie ulegają rozmiękczeniu w pełnym słońcu. Wąż można pozostawić na zewnątrz przez cały sezon bez ryzyka uszkodzenia struktury, choć na zimę zaleca się przechowywanie w pomieszczeniu.

### Skład wolny od substancji szkodliwych

Brak kadmu, baru, ołowiu i ftalanów oznacza zgodność z normami bezpieczeństwa dla produktów kontaktujących się z wodą pitną. Można bezpiecznie używać do napełniania zbiorników wody pitnej dla zwierząt czy podlewania warzyw.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73787
Średnica nominalna	3/4 cala (19 mm wewnętrzna)
Długość	30 metrów
Konstrukcja	4 warstwy + opłot krzyżowy
Maksymalne ciśnienie robocze	24 bar (2,4 MPa)
Zakres temperatur pracy	od -10°C do +60°C
Materiał wewnętrzny	PVC biały (antyglonowy)
Zbrojenie	Przędza poliestrowa - opłot krzyżowy
Ochrona UV	Tak (warstwa środkowa)
Skład	Wolny od kadmu, baru, ołowiu, ftalanów
Kraj produkcji	Polska

## Zastosowanie

- Podlewanie trawników, grządek i rabat kwiatowych
- Zasilanie zraszaczy ogrodowych i systemów nawadniających
- Mycie powierzchni utwardzonych, tarasów, elewacji
- Czyszczenie narzędzi ogrodowych i sprzętu
- Napełnianie zbiorników wodnych, basenów ogrodowych
- Praca z myjkami ciśnieniowymi o parametrach do 24 bar
- Zastosowania rolnicze - podlewanie upraw, napełnianie pojników

- 
- Prace budowlane wymagające dostępu do wody

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem przepłukać wąż czystą wodą przez kilka minut. Sprawdzić szczelność połączeń z armaturą – średnica 3/4" to standard pasujący do większości szybkozłączy i kranów ogrodowych. Unikać nadmiernego naciągu – 30 metrów wystarcza na obsługę średniej wielkości ogrodu bez konieczności mocnego rozciągania.

### Przechowywanie

Po zakończeniu sezonu opróżnić wąż z wody, zwinąć bez ostrych zagięć i przechowywać w pomieszczeniu o temperaturze powyżej 0°C. Mimo odporności na -10°C, długotrwałe przechowywanie w mrozie skraca żywotność materiału. Unikać składowania w miejscach nasłonecznionych – mimo ochrony UV, długotrwała ekspozycja na słońce przyspiesza starzenie się zewnętrznej warstwy.

### Sprawdzanie kompatybilności

Średnica 3/4" (19 mm) to najpopularniejszy rozmiar w instalacjach ogrodowych. Pasuje do standardowych złączy, pistoletów natryskowych i końcówek dostępnych w sklepach ogrodniczych. Maksymalne ciśnienie 24 bar pozwala na pracę z większością myjek ciśnieniowych klasy domowej (typowo 100-150 bar na wyjściu, ale ciśnienie w wężu jest niższe ze względu na opory przepływu).

### Produkty powiązane

Do węża zaleca się dokupienie zestawu złączy szybkozłącznych 3/4", pistoletu natryskowego z regulacją strumienia oraz uchwyty naściennego lub wózka na wąż ułatwiającego przechowywanie 30-metrowej długości.