

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-ogrodowy-class-black-12-20m-geko-g73632-p-19822.html>

## Wąż ogrodowy CLASS BLACK 1/2" 20m GEKO G73632

Cena brutto	<b>21,22 zł</b>
Cena netto	<b>17,25 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G73632</b>
Kod producenta	<b>G73632</b>
Kod EAN	<b>5901477119026</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Wąż ogrodowy CLASS BLACK 1/2" 20m GEKO G73632

Trójwarstwowy wąż ogrodowy ze wzmocnieniem tekstylnym, wyprodukowany w Polsce. Konstrukcja zapobiega załamywaniu i osadzaniu się glonów wewnątrz przewodu.

Srednica 1/2" (12,7 mm)

Długość 20 metrów

Konstrukcja 3-warstwowa

Pochodzenie Produkcja polska

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja 3-warstwowa

Wewnętrzna warstwa odporna na osadzanie glonów, środkowa warstwa zbrojenia tekstylnego w plecionym układzie krzyżowym oraz zewnętrzna warstwa ochronna. Taka budowa zapewnia wytrzymałość przy zachowaniu elastyczności.

#### Wzmocnienie tekstylne

Pletione krzyżowe zbrojenie w warstwie środkowej zwiększa odporność na ciśnienie robocze i rozciąganie. Zapobiega pękaniu przy

nagłych wzrostach ciśnienia wody oraz podczas przeciągania węża po nierównym terenie.

### Zwiększona sztywność

Materiał o kontrolowanej elastyczności utrzymuje okrągły przekrój przewodu nawet przy zaginaniu. Wąż nie załamuje się w ostrych zagięciach, co zapobiega blokowaniu przepływu wody podczas pracy.

### Odporność na glony

Specjalny skład materiału warstwy wewnętrznej ogranicza namnażanie się mikroorganizmów i glonów w przewodzie. Zachowanie czystości wody oraz brak nieprzyjemnego zapachu nawet przy długotrwałym użytkowaniu.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73632
Seria	CLASS BLACK
Średnica nominalna	1/2 cala (12,7 mm)
Długość	20 metrów
Liczba warstw	3 (wewnętrzna + zbrojenie + zewnętrzna)
Typ wzmocnienia	Plecionka tekstylna krzyżowa
Kolor	Czarny
Producent	GEKO (Polska)

## Zastosowanie

- Podlewanie trawników i rabat kwiatowych
- Nawadnianie warzywników i upraw ogrodowych
- Mycie kostki brukowej, tarasów i elewacji
- Czyszczenie narzędzi ogrodowych
- Napełnianie zbiorników wodnych i basenów
- Mycie pojazdów w warunkach domowych
- Prace porządkowe na działce i w gospodarstwie

## Użytkowanie i konserwacja

### Przechowywanie

Po zakończeniu sezonu ogrodowego należy opróżnić wąż z wody i przechowywać w miejscu chronionym przed mrozem. Zwinięty wąż można zawiesić lub ułożyć na dedykowanym wózku. Unikać narażenia na bezpośrednie działanie promieni UV przez długi czas.

---

### **Kompatybilność złączy**

Wąż o średnicy 1/2" współpracuje ze standardowymi złączami ogrodowymi dostępnymi w większości sklepów. Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić szczelność połączeń – ewentualne nieszczelności można usunąć przez dokręcenie złączek lub wymianę uszczelek.

### **Ochrona przed uszkodzeniami**

Mimo wzmocnionej konstrukcji należy unikać przeciągania węża po ostrych krawędziach, kamieniach czy metalowych elementach. Przy temperaturach ujemnych nie należy używać węża – woda w przewodzie może zamarznąć i spowodować pęknięcie warstw.