

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-ogrodowy-class-black-34-30m-geko-g73643-p-19826.html>

## Wąż ogrodowy CLASS BLACK 3/4" 30m GEKO G73643

Cena brutto	<b>53,97 zł</b>
Cena netto	<b>43,88 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G73643</b>
Kod producenta	<b>G73643</b>
Kod EAN	<b>5901477119262</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Wąż ogrodowy CLASS BLACK 3/4" 30m GEKO G73643

Trójwarstwowy wąż ogrodowy z krzyżowym zbrojeniem tekstylnym, produkowany w Polsce. Konstrukcja zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz warunki atmosferyczne przy zachowaniu elastyczności w trakcie użytkowania.

Srednica 3/4" (19 mm)

Długość 30 metrów

Konstrukcja 3-warstwowa

Produkcja: Polska

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja 3-warstwowa ze zbrojeniem

Wąż składa się z trzech warstw połączonych z krzyżowym zbrojeniem tekstylnym. Taka budowa rozkłada naprężenia mechaniczne, zwiększa wytrzymałość na ciśnienie robocze i zapobiega pękaniu przy nagłych zmianach ciśnienia wody.

## Zwiększona sztywność strukturalna

Materiał o podwyższonej sztywności zapobiega załamywaniu się węża podczas użytkowania i przechowywania. Wąż nie skręca się samoczynnie, co ułatwia prowadzenie strumienia wody i eliminuje konieczność ciągłego prostowania.

## Odporność na rozwój glonów

Zastosowane tworzywo wewnętrznej warstwy hamuje osadzanie się i rozwój glonów wewnątrz węża. Zapobiega to zmniejszaniu przepływu wody oraz wydłuża okresy między koniecznością czyszczenia węża.

## Odporność atmosferyczna

Materiały zewnętrzne są odporne na promieniowanie UV, wahania temperatur oraz wilgoć. Wąż może być przechowywany na zewnątrz przez cały sezon bez utraty właściwości mechanicznych.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73643
Seria	CLASS BLACK
Średnica nominalna	3/4" (19 mm)
Długość	30 m
Konstrukcja	3-warstwowa ze zbrojeniem krzyżowym
Typ zbrojenia	Plecione tekstylne
Pochodzenie	Polska

## Zastosowanie

- Podlewanie trawników i większych powierzchni zielonych
- Nawadnianie rabat kwiatowych i grządek warzywnych
- Mycie tarasów, chodników i elewacji budynków
- Czyszczenie narzędzi ogrodowych i sprzętu
- Napełnianie zbiorników wodnych i basenów ogrodowych
- Prace porządkowe na działkach i w ogrodach przydomowych
- Zasilanie zraszaczy i systemów nawadniających

## Użytkowanie i konserwacja

### Przechowywanie

---

Przed sezonem zimowym należy odłączyć wąż od źródła wody, usunąć pozostałości wody i przechowywać w pomieszczeniu o temperaturze powyżej 0°C lub w miejscu chronionym przed mrozem. Wąż można zwijać na bębnie lub wieszaku, unikając ostrych zagięć.

### **Konserwacja**

Po zakończeniu sezonu zaleca się przepłukanie węża czystą wodą. W przypadku widocznych zabrudzeń wewnętrznych można zastosować delikatny roztwór czyszczący, a następnie dokładnie przepłukać. Regularnie sprawdzać połączenia końcówek z węzem pod kątem szczelności.

### **Kompatybilność z armaturą**

Średnica 3/4" to standard w armaturze ogrodowej. Wąż współpracuje z typowymi złączkami szybkozłącznymi, końcówkami natryskowymi i rozdzielaczami dostępnymi w większości sklepów ogrodniczych. Zaleca się stosowanie opasek zaciskowych dla trwałego połączenia.