

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-ogrodowy-class-black-1-30m-geko-g73653-p-19829.html>

## Wąż ogrodowy CLASS BLACK 1" 30m GEKO G73653

Cena brutto	<b>107,19 zł</b>
Cena netto	<b>87,15 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G73653</b>
Kod producenta	<b>G73653</b>
Kod EAN	<b>5901477119569</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Wąż ogrodowy CLASS BLACK 1" 30m GEKO G73653

Trójwarstwowy wąż ogrodowy o średnicy 1 cala (25 mm) i długości 30 metrów, wzmacniany krzyżowym zbrojeniem tekstylnym. Produkt krajowy przystosowany do intensywnej eksploatacji w warunkach ogrodowych.

Średnica nominalna 1" (25 mm)

Długość 30 m

Konstrukcja 3-warstwowa

Pochodzenie Polska

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja 3-warstwowa

Wąż składa się z trzech warstw materiału połączonych ze sobą. Wewnętrzna warstwa kontaktuje się z wodą, środkowa zawiera zbrojenie tekstylne, zewnętrzna chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi. Taka budowa zapewnia trwałość przy zachowaniu elastyczności.

### Krzyżowe zbrojenie tekstylne

Warstwa wzmacniająca z plecionki tekstylnej ułożonej krzyżowo zwiększa odporność na ciśnienie robocze i zapobiega rozciąganiu węża podczas użytkowania. Zbrojenie stabilizuje średnicę wewnętrzną, co przekłada się na stały przepływ wody.

### Zwiększona sztywność

Materiał o kontrolowanej elastyczności zapobiega załamywaniu się węża w miejscach zgięć oraz samoistnym skrętom podczas rozwijania. Wąż zachowuje okrągły przekrój, co eliminuje blokowanie przepływu wody.

### Ochrona przed glonami

Materiał wewnętrznej warstwy zawiera dodatki zapobiegające osadzaniu się glonów i mikroorganizmów. Rozwiązanie istotne przy długotrwałym przechowywaniu wody w wężu oraz przy użytkowaniu w ciepłych miesiącach.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73653
Seria	CLASS BLACK
Średnica nominalna	1" (25 mm)
Długość	30 m
Konstrukcja	3-warstwowa ze zbrojeniem
Typ zbrojenia	Krzyżowe tekstylne
Kraj produkcji	Polska
Przeznaczenie	Podlewanie ogrodowe

## Zastosowanie

- Podlewanie trawników i większych powierzchni ogrodowych
- Nawadnianie nasadzeń ozdobnych i użytkowych
- Zasilanie zraszaczy i systemów nawadniających
- Mycie powierzchni utwardzonych, tarasów i elewacji
- Napełnianie zbiorników i basenów ogrodowych
- Prace porządkowe wymagające dużego zasięgu
- Zastosowania przemysłowe o niewielkim ciśnieniu

## Użytkowanie i przechowywanie

### Dobór średnicy do zastosowania

---

Średnica 1" zapewnia przepływ ok. 30-40 litrów na minutę przy standardowym ciśnieniu wodociągowym (3-4 bary). Parametr istotny przy zasilaniu wielu zraszaczy jednocześnie lub przy dużych odległościach od źródła wody. Przy długości 30 m spadek ciśnienia będzie niewielki.

### **Przechowywanie sezonowe**

Przed zimą wąż należy opróżnić z wody i przechowywać w pomieszczeniu o temperaturze powyżej 0°C. Materiały polimerowe tracą elastyczność w niskich temperaturach. Wąż można zwijać na bębnie lub wieszać w luźnych pętlach — unikać ostrych zagięć pod kątem mniejszym niż 90 stopni.

### **Kompatybilność złączy**

Wąż 1" współpracuje ze standardowymi szybkozłączkami ogrodowymi dostępnymi w handlu. Przy montażu złączy zaciskowych warto użyć opasek zaciskowych — zapobiegają one zsuwaniu się węża pod ciśnieniem wody.