

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-ogrodowy-premium-fi-1-2-25m-sgwop-12-schmith-p-32912.html>

## Wąż ogrodowy "PREMIUM" fi 1 2", 25m SGWOP-12 SCHMITH

Cena brutto	<b>42,50 zł</b>
Cena netto	<b>34,55 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>SGWOP-12</b>
Kod producenta	<b>SGWOP-12</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Wąż ogrodowy PREMIUM fi 1/2", 25m SCHMITH SGWOP-12

Trójwarstwowy wąż ogrodowy o średnicy nominalnej 1/2 cala, przeznaczony do regularnego podlewania oraz prac porządkowych w ogrodzie. Konstrukcja wzmocniona przędzy zapewnia odporność na ciśnienie do 20 bar oraz stabilność wymiarową podczas użytkowania.

Średnica 1/2" (12,7 mm)

Długość 25 m

Ciśnienie robocze do 20 bar

Zakres temperatur -15°C do +55°C

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja trójwarstwowa

Zewnętrzna warstwa odporna na UV i uszkodzenia mechaniczne, środkowa warstwa wzmocniająca z przędzy oraz wewnętrzna warstwa gładka zapobiegająca osadzeniu się glonów. Taka budowa zapewnia elastyczność przy zachowaniu odporności na zaginanie i przełamywanie.

#### Średnica 1/2 cala

Standardowy rozmiar pasujący do większości złączy szybkozłącznych i pistoletem natryskowych. Średnica nominalna 1/2" (około 12,7 mm wewnętrzna) zapewnia przepływ około 12-15 litrów na minutę przy ciśnieniu 3-4 bar, wystarczający do podlewania oraz mycia powierzchni.

### **Odporność na ciśnienie 20 bar**

Wzmocnienie z przędzy umożliwia pracę przy ciśnieniu do 20 bar (2 MPa), znacznie przekraczającym typowe ciśnienie w instalacjach domowych (2-4 bar). Zapewnia to bezpieczeństwo użytkowania nawet przy gwałtownych wzrostach ciśnienia podczas zamykania zaworu.

### **Zakres temperatur -15°C do +55°C**

Materiał zachowuje elastyczność w niskich temperaturach i nie ulega degradacji w upale. Możliwość pozostawienia na zewnątrz w sezonie wiosenno-letnim oraz przechowywania w nieogrzewanych pomieszczeniach zimą po opróżnieniu z wody.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SGWOP-12
Typ	Premium
Średnica nominalna	1/2 cala (12,7 mm)
Długość	25 m
Liczba warstw	3
Maksymalne ciśnienie robocze	20 bar
Zakres temperatur pracy	-15°C do +55°C
Wzmocnienie	Przędza
Odporność na UV	Tak
Ochrona przed glonami	Tak (gładka warstwa wewnętrzna)
Kod EAN	5902004765433
Jednostka sprzedaży	1 szt.

## Zastosowanie

- Podlewanie trawników, rabat kwiatowych i upraw warzywnych
- Mycie nawierzchni: płyt tarasowych, kamienia, kostki brukowej
- Czyszczenie narzędzi ogrodowych i mebli ogrodowych
- Napełnianie zbiorników wodnych, basenów ogrodowych
- Mycie pojazdów, rowerów, sprzętu sportowego
- Prace porządkowe na podwórku i w garażu

- 
- Przygotowanie podłoża przed malowaniem lub konserwacją

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem przepłukać wąż czystą wodą. Podłączyć do kranu z gwintem 3/4" za pomocą złączki szybkozłącznej lub standardowej oprawki z gumowym uszczelnieniem. Upewnić się, że połączenia są dokręcone ręcznie, bez użycia narzędzi.

### Przechowywanie sezonowe

Po zakończeniu sezonu opróżnić wąż z wody poprzez rozciągnięcie na pochyłości lub przewieszenie przez balustradę. Zwinąć na bęben lub zawiesić w luźnych pętlach w pomieszczeniu zabezpieczonym przed mrozem. Unikać zaginania pod ostrym kątem w miejscu podłączenia.

### Sprawdzanie kompatybilności

Średnica 1/2" to standard w systemach ogrodowych. Pasuje do złączek szybkozłącznych, pistoletów natryskowych, zraszaczy oraz końcówek regulowanych z gwintem wewnętrznym 1/2". Przy podłączeniu do kranu z gwintem 3/4" stosować adapter ze złączką szybkozłączną lub tradycyjną oprawkę z uszczelką gumową.

### Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: zestaw złączek szybkozłącznych 1/2", pistolet natryskowy z regulacją strumienia, bęben na wąż ścienny lub mobilny, adapter z zaworem odcinającym, zestaw naprawczy do szybkiej eliminacji przecieków.

...