

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-ogrodowy-4-warstwy-fi-3-4-30m-sgwo434-30-schmith-p-58209.html>

## Wąż ogrodowy 4 warstwy fi 3/4", 30m SGWO434-30 SCHMITH

Cena brutto	<b>90,84 zł</b>
Cena netto	<b>73,85 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SGWO434-30</b>
Kod producenta	<b>SGWO434-30</b>
Kod EAN	<b>5902004748399</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Wąż ogrodowy 4-warstwowy 3/4", 30m SCHMITH SGWO434-30

Wąż ogrodowy w klasie Premium z 4-warstwową konstrukcją, przeznaczony do średniego użytkowania w ogrodzie. Średnica przyłącza 3/4 cala zapewnia uniwersalność montażu z typowymi systemami nawadniania.

Długość 30 m
Średnica 3/4"
Ciśnienie max 20 BAR
Konstrukcja 4 warstwy

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja 4-warstwowa

Wielowarstwowa budowa zwiększa odporność mechaniczną i elastyczność węża. Wzmocnienie z przędzy wysokiej jakości zabezpiecza przed rozerwaniem przy ciśnieniu roboczym do 20 BAR.

#### Średnica 3/4 cala

Standardowy rozmiar przyłącza kompatybilny z większością systemów nawadniania ogrodowego, zraszaczy i końcówek. Zapewnia przepływ około 2000-2500 l/h przy standardowym ciśnieniu.

### **Odporność na warunki zewnętrzne**

Materiał zabezpieczony przed promieniowaniem UV i osadzaniem się glonów wewnątrz węża. Zakres temperatur -10°C do +50°C pozwala na sezonowe użytkowanie bez demontażu w chłodniejsze dni.

### **Długość 30 metrów**

Zasięg wystarczający do obsługi średnich ogrodów bez konieczności łączenia segmentów. Długość umożliwia dotarcie do większości punktów w obrębie działki o powierzchni do 500 m<sup>2</sup>.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SGWO434-30
Rozmiar przyłącza	3/4 cala
Długość	30 m
Konstrukcja	4-warstwowa ze wzmocnieniem
Klasa produktu	Premium
Ciśnienie rozrywające	do 20 BAR
Zakres temperatur	-10°C do +50°C
Odporność UV	Tak
Zabezpieczenie przed glonami	Tak
Kod EAN	5902004748399

## Zastosowanie

- Podlewanie trawników i rabat kwiatowych
- Nawadnianie warzywników i upraw ogrodowych
- Mycie powierzchni z płyt kamiennych i kostki brukowej
- Zasilanie zraszaczy i systemów nawadniania
- Czyszczenie ścieżek żwirowych i tarasów
- Napełnianie zbiorników wodnych i oczek
- Mycie narzędzi ogrodowych i sprzętu

### **Ciśnienie robocze a rozrywające**

---

Ciśnienie rozrywające 20 BAR oznacza wartość, przy której następuje uszkodzenie konstrukcji. Ciśnienie robocze w typowych instalacjach ogrodowych wynosi 2-6 BAR, co zapewnia znaczny margines bezpieczeństwa i długą żywotność węża.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem przepłukać wąż czystą wodą przez kilka minut. Po zakończeniu sezonu opróżnić z wody i przechowywać w pomieszczeniu osłoniętym, unikając bezpośredniego nasłonecznienia i temperatur poniżej -10°C.

Podczas użytkowania unikać zaginania węża pod ostrymi kątami i przeciągania po ostrych krawędziach. Regularnie sprawdzać stan złączy i uszczelek. W razie uszkodzenia zewnętrznej warstwy wąż należy wymienić, aby zapobiec dalszemu degradowaniu konstrukcji.

### **Kompatybilność przyłączy**

Rozmiar 3/4 cala to standard europejski odpowiadający średnicy zewnętrznej około 26,5 mm. Przed zakupem sprawdzić średnicę przyłącza w systemie nawadniania. W razie niezgodności dostępne są redukcje i adaptory.

...