

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-ogrodowy-premium-fi-1-2-50m-sgwop-14-schmith-p-32914.html>

Wąż ogrodowy "PREMIUM" fi 1 2", 50m SGWOP-14 SCHMITH

Cena brutto	93,43 zł
Cena netto	75,96 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SGWOP-14
Kod producenta	SGWOP-14
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Wąż ogrodowy "PREMIUM" fi 1/2", 50m SCHMITH SGWOP-14

Trzywarstwowy wąż ogrodowy klasy PREMIUM z wzmocnieniem z przędzy, przeznaczony do średniego użytkowania w ogrodzie. Konstrukcja zapewnia odporność na ciśnienie do 20 bar oraz stabilną pracę w zakresie temperatur od -15°C do +55°C.

Średnica 1/2 cala (12,7 mm)

Długość 50 metrów

Ciśnienie robocze do 20 bar

Konstrukcja 3-warstwowa

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja trzywarstwowa

Wąż składa się z trzech warstw: wewnętrznej przewodzącej wodę, środkowej wzmacniającej z przędzy oraz zewnętrznej ochronnej. Taka budowa zapewnia elastyczność przy jednoczesnej odporności na zginanie i skręcanie podczas pracy.

Wzmocnienie z przędzy

Warstwa środkowa wykonana z przędzy zwiększa wytrzymałość mechaniczną węża i pozwala na pracę przy ciśnieniu do 20 bar.

Zabezpiecza przed rozerwaniem przy nagłych wzrostach ciśnienia oraz podczas przeciągania przez ostre krawędzie.

Odporność na UV i algi

Materiał zewnętrzny zawiera stabilizatory UV chroniące przed degradacją pod wpływem promieniowania słonecznego. Wewnętrzna warstwa zapobiega osadzeniu się glonów, co ma znaczenie przy długotrwałym przechowywaniu wody w wężu.

Zakres temperatur -15°C do +55°C

Materiał zachowuje elastyczność przy ujemnych temperaturach do -15°C, co umożliwia użytkowanie wczesną wiosną i późną jesienią. Górna granica +55°C pozwala na pracę w pełnym słońcu bez ryzyka uszkodzenia struktury.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SGWOP-14
Klasa produktu	PREMIUM
Średnica nominalna	1/2 cala (12,7 mm)
Długość	50 m
Konstrukcja	3-warstwowa ze wzmocnieniem z przędzy
Maksymalne ciśnienie robocze	20 bar (2 MPa)
Zakres temperatur	-15°C do +55°C
Odporność na UV	Tak
Odporność na osadzanie glonów	Tak
Kod EAN	5902004765433
Jednostka sprzedaży	1 szt.

Zastosowanie

- Podlewanie trawników i rabat kwiatowych w ogrodach przydomowych
- Nawadnianie warzywników i upraw ogrodniczych
- Mycie powierzchni utwardzonych: kostki brukowej, płyt kamiennych, tarasów
- Czyszczenie alejek żwirowych i ścieżek ogrodowych
- Napełnianie zbiorników wodnych, oczek i basenów ogrodowych
- Mycie elewacji, ogrodzeń i elementów małej architektury
- Podłączenie do zraszaczy i systemów nawadniających
- Prace porządkowe w gospodarstwie domowym

Użytkowanie i konserwacja

Przechowywanie

Po zakończeniu sezonu należy opróżnić wąż z wody i przechowywać w miejscu osłoniętym, w temperaturze powyżej -15°C. Zaleca się zwinięcie węża na bębnie lub wieszaku, unikając ostrych zagięć. Mimo odporności na UV, długotrwałe przechowywanie w nasłonecznionym miejscu skraca żywotność materiału.

Kompatybilność z armaturą

Średnica 1/2 cala to standard w systemach ogrodowych. Wąż współpracuje ze standardowymi złączkami szybkozłącznymi, końcówkami natryskowymi oraz przyłączami do kranów ogrodowych. Przy podłączeniu do systemu o wyższym ciśnieniu warto sprawdzić, czy armatura wytrzyma 20 bar.

Eksploatacja

Przed pierwszym użyciem należy przepłukać wąż czystą wodą. Podczas pracy unikać przeciągania przez ostre krawędzie i narożniki, mimo wzmocnienia przędzy. Ciśnienie 20 bar to wartość maksymalna – w typowych instalacjach ogrodowych ciśnienie wynosi 2-4 bar, co zapewnia duży zapas bezpieczeństwa.

...