

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-ogrodowy-premium-fi-1-30m-sgwop-130-schmith-p-32972.html>

Wąż ogrodowy "PREMIUM" fi 1", 30m SGWOP-130 SCHMITH

Cena brutto	191,34 zł
Cena netto	155,56 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SGWOP-130
Kod producenta	SGWOP-130
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Wąż ogrodowy PREMIUM fi 1", 30m SGWOP-130 SCHMITH

Trójwarstwowy wąż ogrodowy z wzmocnieniem tekstylnym, przeznaczony do średniego użytkowania w ogrodach przydomowych. Konstrukcja z filtrem UV zapewnia długotrwałą eksploatację w warunkach zewnętrznych.

Srednica 1 cal (25 mm)

Długość 30 m

Ciśnienie max 20 bar

Zakres temperatur -15°C do +55°C

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja 3-warstwowa

Wewnętrzna warstwa PVC, środkowa warstwa wzmacniająca z przędzy oraz zewnętrzna powłoka ochronna. Taka budowa zapewnia elastyczność przy jednoczesnej odporności na zgniatanie i załamania.

Wzmocnienie tekstylne

Środkowa warstwa z przędzy zwiększa wytrzymałość mechaniczną węża, zapobiegając rozerwaniom pod wpływem ciśnienia roboczego oraz podczas przeciągania po nierównych powierzchniach.

Odporność na UV i glony

Zewnętrzna warstwa zawiera stabilizatory UV chroniące przed degradacją pod wpływem promieniowania słonecznego. Gładka powierzchnia wewnętrzna zapobiega osadzaniu się glonów i bakterii.

Zakres temperatur -15°C do +55°C

Materiał zachowuje elastyczność w niskich temperaturach i nie ulega odkształceniom w upale. Wąż można przechowywać na zewnątrz przez cały sezon bez utraty właściwości.

Specyfikacja techniczna

Producent	Schmith
Model	SGWOP-130
Klasa produktu	Premium
Średnica nominalna	1 cal (25 mm)
Długość	30 m
Konstrukcja	3-warstwowa z wzmocnieniem tekstylnym
Ciśnienie robocze maksymalne	20 bar
Zakres temperatur pracy	-15°C do +55°C
Odporność na UV	Tak
Odporność na glony	Tak
Kod EAN	5902004734965

Zastosowanie

- Podlewanie trawników i rabat w ogrodach przydomowych
- Mycie tarasów, płyt kamiennych i kostki brukowej
- Czyszczenie podjazdu i elewacji budynków
- Napełnianie zbiorników i basenów ogrodowych
- Prace porządkowe na działkach rekreacyjnych
- Podłączenie do zraszaczy i systemów nawadniających
- Mycie narzędzi ogrodowych i sprzętu

Parametr ciśnienia roboczego

Wartość 20 bar oznacza maksymalne ciśnienie, jakie wąż wytrzyma bez uszkodzeń. Typowe ciśnienie w instalacjach wodociągowych wynosi 3-6 bar, co zapewnia wielokrotny zapas bezpieczeństwa. Przy podłączeniu do pompki ciśnieniowych należy sprawdzić ich parametry, aby nie przekroczyć dopuszczalnej wartości.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy przepłukać wąż czystą wodą w celu usunięcia ewentualnych zanieczyszczeń produkcyjnych. Po zakończeniu pracy zaleca się spuszczenie wody i luźne zwinięcie węża bez zawijania pod ostrym kątem.

Wąż można przechowywać na zewnątrz przez cały sezon wegetacyjny. Przed zimą należy całkowicie opróżnić go z wody i przechowywać w miejscu zabezpieczonym przed mrozem poniżej -15°C , co wydłuży żywotność materiału.

Unikać przeciągania węża po ostrych krawędziach, które mogą uszkodzić zewnętrzną warstwę ochronną. Regularnie sprawdzać stan końcówek i złączy, szczególnie w miejscach podłączenia do kranów i pistoletów natryskowych.

Produkty uzupełniające

Do węża można dokupić: szybkozłącza ułatwiające podłączanie akcesoriów, pistolety natryskowe z regulacją strumienia, zraszacze obrotowe lub oscylacyjne, uchwyty ścienne lub stojaki na wąż oraz łączniki do łączenia odcinków węży.

...