

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	89,60 zł
Cena netto	72,84 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SGWO434-30
Kod producenta	SGWO434-30
Kod EAN	5902004748399
Producent	Narzędzia SCHMITH

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 m².

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.

...