

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-obrotowy-4-funkcje-sgZR-10-schmith-p-58191.html>

Zraszacz obrotowy 4-funkcje SGZR-10 SCHMITH

Cena brutto	54,49 zł
Cena netto	44,30 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SGZR-10
Kod producenta	SGZR-10
Kod EAN	5902004747958
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Zraszacz obrotowy 4-funkcje SGZR-10 SCHMITH

Zraszacz obrotowy z czterema trybami pracy, przeznaczony do nawadniania powierzchni do 300 m². Wyposażony w regulację kąta zraszania oraz system szybkiego montażu z możliwością połączenia szeregowego.

Powierzchnia nawadniania do 300 m ²
Średnica zasięgu 20 m
Regulacja kąta 30-360°
Liczba trybów 4 funkcje

Charakterystyka

Cztery tryby zraszania

Urządzenie oferuje cztery wzory strumienia wody, co umożliwia dostosowanie intensywności i rozkładu nawadniania do różnych typów roślin – od delikatnego oprysku dla młodych sadzonek po mocniejszy strumień dla trawników.

Regulacja obszaru nawadniania

Możliwość ustawienia kąta zraszania w zakresie 30-360° pozwala na precyzyjne dopasowanie do kształtu ogrodu. Przydatne przy nawadnianiu narożników, wzdłuż ogrodzeń lub pełnych okręgów wokół centralnego punktu.

System szybkiego montażu

Wbijany kolec zapewnia stabilne osadzenie w gruncie bez potrzeby dodatkowych narzędzi. Nypel kompatybilny ze standardowymi szybkozłączami ogrodowymi umożliwia podłączenie węża w kilka sekund.

Możliwość połączenia szeregowego

Dodatkowy nypel wyjściowy pozwala na podłączenie kolejnego zraszacza w szereg, co umożliwia nawadnianie większych lub nieregularnych powierzchni bez konieczności rozdzielania źródła wody.

Specyfikacja techniczna

Model	SGZR-10
Producent	SCHMITH
Liczba trybów zraszania	4 funkcje
Maksymalna powierzchnia nawadniania	300 m ²
Średnica zasięgu	20 m
Regulacja kąta zraszania	30-360°
Ciśnienie robocze	max. 6 bar
Ciśnienie rozrywające	max. 12 bar
Zakres temperatur pracy	0-60°C
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne
Typ montażu	Kolec wbijany w grunt
Typ połączenia	Nypel do szybkozłączy
Połączenie szeregowe	Tak

Zastosowanie

- Nawadnianie trawników o powierzchni do 300 m²
- Zraszanie rabat kwiatowych i grządek warzywnych
- Podlewanie krzewów ozdobnych i żywopłotów
- Nawadnianie młodych drzewek i nasadzeń
- Utrzymanie wilgotności gleby w ogrodach przydomowych
- Nawadnianie stref narożnych dzięki regulacji 30-360°
- Tworzenie systemów nawadniania szeregowego na większych działkach

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i uruchomienie

Wbij kolec w grunt na głębokość zapewniającą stabilność. Podłącz wąż ogrodowy do nypla za pomocą szybkozłącza. Ustaw wybrany tryb zraszania oraz kąt nawadniania przed uruchomieniem dopływu wody. Przy połączeniu szeregowym upewnij się, że ciśnienie wody jest wystarczające dla wszystkich podłączonych urządzeń.

Parametry ciśnienia

Ciśnienie robocze do 6 bar odpowiada standardowym instalacjom wodociągowym w gospodarstwach domowych (zwykle 2-4 bar). Ciśnienie rozrywające 12 bar oznacza dwukrotny zapas bezpieczeństwa. Nie używaj urządzenia w instalacjach o ciśnieniu przekraczającym 6 bar.

Konserwacja sezonowa

Po zakończeniu sezonu nawadniania usuń zraszacz z gruntu, opróżnij z wody i przechowuj w suchym miejscu. Zakres temperatur 0-60°C oznacza, że urządzenie może pracować w pełnym słońcu, ale nie powinno być narażone na mróz z wodą w środku. Przed zimą sprawdź, czy wszystkie elementy są suche.

Produkty powiązane

Do kompletu zaleca się: szybkozłącza ogrodowe kompatybilne z nypem zraszacza, wąż ogrodowy o odpowiedniej długości oraz ewentualnie dodatkowe zraszacze SGZR-10 do połączenia szeregowego w przypadku większych powierzchni.

...