

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-ogrodowy-obrotowy-trojramienny-motyl-sgZR-07-schmith-p-31104.html>

Zraszacz ogrodowy obrotowy trójramienny "motyl" SGZR-07 SCHMITH

Cena brutto	22,71 zł
Cena netto	18,46 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SGZR-07
Kod producenta	SGZR-07
Kod EAN	5902004716480
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Zraszacz ogrodowy obrotowy trójramienny "motyl" SGZR-07 SCHMITH

Obrotowy zraszacz z trzema ramionami roboczymi i charakterystyczną podstawą w kształcie motyla. Przeznaczony do automatycznego nawadniania trawników i rabat kwiatowych na działkach i w przydomowych ogrodach.

Typ konstrukcji Trójramienna obrotowa
Materiał Tworzywo sztuczne
Regulacja Strumień i zasięg
Model SGZR-07

Charakterystyka techniczna

Trójramienna konstrukcja obrotowa

Trzy niezależne ramiona obracają się pod wpływem ciśnienia wody, tworząc równomierny wzór nawadniania w układzie okrężnym. Każde ramię wyposażone w dysze rozpylające wodę w formie drobnych kropeł, co zapobiega erozji gleby i uszkodzeniu delikatnych roślin.

Podstawa stabilizująca

Podstawa w kształcie motyla zapewnia szeroką powierzchnię kontaktu z gruntem, co przeciwdziała przewracaniu się urządzenia podczas pracy. Konstrukcja umożliwia stabilne osadzenie zarówno na trawnikach, jak i utwardzonych powierzchniach.

Regulacja parametrów pracy

Możliwość dostosowania intensywności strumienia wody pozwala na kontrolę zasięgu nawadniania oraz ilości rozpylanej wody. Funkcja przydatna przy zróżnicowanych potrzebach wodnych roślin lub konieczności ograniczenia zasięgu pracy.

Materiał wykonania

Tworzywo sztuczne odporne na promieniowanie UV i wahania temperatur. Materiał nie koroduje pod wpływem wilgoci i nie wymaga zabezpieczeń antykorozyjnych, co upraszcza konserwację i wydłuża okres użytkowania.

Specyfikacja techniczna

Model	SGZR-07
Producent	SCHMITH
Typ zraszacza	Obrotowy trójramienny
Liczba ramion	3
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne
Typ podstawy	Motyl (stabilizująca)
Regulacja strumienia	Tak
Wzór nawadniania	Okrężny

Zastosowanie

- Nawadnianie trawników na działkach rekreacyjnych
- Podlewanie rabat kwiatowych i ozdobnych
- Zraszanie młodych nasadzeń krzewów
- Nawilżanie powierzchni przy upałach
- Podlewanie terenów zielonych przy domach jednorodzinnych
- Nawadnianie ogródków warzywnych
- Zraszanie powierzchni trawiastych wokół altanek

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i uruchomienie

Zraszacz podłącza się bezpośrednio do standardowego węża ogrodowego za pomocą szybkozłączki lub gwintowanego adaptera. Urządzenie wymaga minimalnego ciśnienia wody w instalacji (zazwyczaj 2-3 bary) do prawidłowego działania mechanizmu obrotowego. Przed pierwszym użyciem warto przepłukać instalację, aby usunąć zanieczyszczenia mogące zatkać dysze.

Konserwacja i przechowywanie

Po zakończeniu sezonu należy dokładnie osuszyć zraszacz i przechowywać w suchym pomieszczeniu. Dysze można okresowo czyścić miękką szczoteczką w przypadku osadzania się kamienia. W okresie zimowym urządzenie powinno być przechowywane w temperaturze powyżej 0°C, aby uniknąć uszkodzeń materiału.

Optymalizacja nawadniania

Najlepsze efekty nawadniania osiąga się w godzinach porannych lub wieczornych, gdy parowanie wody jest ograniczone. Czas podlewania należy dostosować do typu gleby – gleby piaszczyste wymagają częstszego, ale krótszego nawadniania, gleby gliniaste rzadszego, ale dłuższego. Regularne sprawdzanie wilgotności gleby na głębokości 5-10 cm pozwala uniknąć zarówno przesuszenia, jak i nadmiernego nawodnienia.

Produkty powiązane

Do zraszacza SGZR-07 polecane są węże ogrodowe o średnicy 1/2" lub 5/8", szybkozłączki standardu AQUA-STOP oraz podstawowe regulatory ciśnienia, jeśli instalacja wodna charakteryzuje się wysokim ciśnieniem roboczym przekraczającym 4 bary.

...