

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-ogrodowy-obrotowy-trojramienny-motyl-sgZR-08-schmith-p-31105.html>

Zraszacz ogrodowy obrotowy trójramienny "motyl" SGZR-08 SCHMITH

Cena brutto	18,43 zł
Cena netto	14,98 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SGZR-08
Kod producenta	SGZR-08
Kod EAN	5902004716497
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Zraszacz ogrodowy obrotowy trójramienny "motyl" SGZR-08 SCHMITH

Obrotowy zraszacz trójramienny z charakterystyczną podstawą w kształcie motyla. Konstrukcja zapewnia równomierne rozprowadzanie wody na powierzchni trawnika poprzez wirujący mechanizm z trzema ramionami.

Typ konstrukcji Trójramienny obrotowy
Materiał Tworzywo sztuczne
Regulacja Strumień wody
Model SGZR-08

Charakterystyka techniczna

Mechanizm obrotowy trójramienny

Trzy ramiona obracają się pod wpływem ciśnienia wody, wyrzucając strumień w różnych kierunkach. Ruch obrotowy zapewnia pokrycie powierzchni w zakresie 360 stopni. Im większe ciśnienie wody, tym szybszy obrót i większy zasięg.

Podstawa typu "motyl"

Rozłożysta konstrukcja podstawy zwiększa powierzchnię kontaktu z gruntem, co zapobiega przewracaniu się podczas pracy. Kształt ułatwia stabilne ustawienie na trawnikach oraz utwardzonej nawierzchni.

Regulowany strumień wody

Możliwość dostosowania intensywności wypływu wody pozwala kontrolować zasięg zraszania oraz zużycie wody. Przydatne przy różnych warunkach ciśnienia w instalacji wodnej lub przy zmianie obszaru nawadniania.

Tworzywo sztuczne odporne na UV

Materiał zachowuje właściwości mechaniczne podczas długotrwałej ekspozycji na słońce. Odporność na warunki atmosferyczne wydłuża okres użytkowania bez degradacji struktury.

Specyfikacja techniczna

Model	SGZR-08
Producent	SCHMITH
Typ zraszacza	Obrotowy trójramienny
Liczba ramion	3
Kształt podstawy	Motyl
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne
Kąt zraszania	360°
Regulacja strumienia	Tak
Montaż	Standardowe złącze węża ogrodowego

Zastosowanie

- Nawadnianie trawników o powierzchni średniej i dużej
- Podlewanie rabat kwiatowych wymagających regularnego zraszania
- Zraszanie młodych nasadzeń krzewów ozdobnych
- Nawilżanie powierzchni trawiastych w ogrodach przydomowych
- Utrzymanie wilgotności gleby w okresach suszy
- Zraszanie terenów zielonych w obiektach rekreacyjnych
- Nawadnianie roślin warzywnych wymagających podlewania od góry

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i uruchomienie

Zraszacz podłącza się do standardowego węża ogrodowego. Przed pierwszym użyciem należy przepłukać instalację wodą, aby usunąć ewentualne zanieczyszczenia mogące zablokować dysze. Sprawdzić, czy mechanizm obrotu działa płynnie przy minimalnym ciśnieniu wody.

Sprawdzanie ciśnienia wody

Zbyt niskie ciśnienie może uniemożliwić obrót ramion, ograniczając skuteczność nawadniania. Optymalne ciśnienie to 2-4 bary. Jeśli zraszacz nie obraca się, należy sprawdzić przepływ wody w instalacji oraz ewentualne zatkania dysz.

Czyszczenie dysz

Regularne usuwanie osadów z dysz zapobiega nierównomiernemu zraszaniu. W przypadku twardej wody zaleca się comiesięczne płukanie dysz octem lub specjalistycznym środkiem do usuwania kamienia. Zatkane dysze można przepchać cienkim drutem lub igłą.

Przechowywanie sezonowe

Po zakończeniu sezonu nawadniania zraszacz należy opróżnić z wody, wysuszyć i przechowywać w pomieszczeniu zamkniętym. Zabezpieczenie przed mrozem zapobiega pęknięciom materiału. Przed kolejnym sezonem sprawdzić szczelność połączeń oraz płynność obrotu.

Produkty powiązane

Do kompletu: wąż ogrodowy z odpowiednim ciśnieniem roboczym, łączniki szybkozłączne do węża, regulator ciśnienia wody (przy instalacjach o wysokim ciśnieniu), zestaw do naprawy węży ogrodowych.

...