



Zraszacz 3-ramienny 89263 FLO

Cena brutto	11,00 zł
Cena netto	8,94 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89263
Kod producenta	89263
Kod EAN	5906083892639
Producent	Flo
Materiał	ABS, cynk
Jednostka	SZT

Opis produktu

Zraszacz 3-ramienny 89263 FLO

Obrotowy zraszacz ogrodowy z trzema ramionami zapewniający równomierne nawadnianie powierzchni do 14 metrów średnicy. Konstrukcja z szpilką ze stopu cynku i systemem szybkozłączy ułatwia montaż oraz stabilne osadzenie w gruncie.

Średnica zraszania Do 14 m

Typ konstrukcji 3-ramienny obrotowy

Kąt obrotu 360°

Materiał szpilki Stop cynku

Charakterystyka techniczna zraszacza obrotowego

Trzyramienna konstrukcja obrotowa

Trzy ramiona rozmieszczone symetrycznie wokół osi centralnej obracają się pod wpływem ciśnienia wody. Taki układ zapewnia równomierne rozprowadzenie strumienia na całej powierzchni nawadniania bez martwych stref. Obrót pełny 360 stopni eliminuje konieczność przestawiania zraszacza podczas podlewania.

Szpilka ze stopu cynku

Stop cynku charakteryzuje się odpornością na korozję i wytrzymałością mechaniczną. Szpilka umożliwia stabilne osadzenie zraszacza w gruncie, również w glebie zbitej lub twardej. Materiał zapewnia trwałość elementu mocującego przez wiele sezonów użytkowania.

System szybkozłączy

Standardowe złącze szybkozłączne pozwala na podłączenie węża ogrodowego bez użycia narzędzi. Połączenie i rozłączenie następuje w kilka sekund poprzez proste wsunięcie lub odciągnięcie elementów. System kompatybilny z większością standardowych węży ogrodowych o średnicy 1/2 lub 5/8 cala.

Korek zamykający przepływ

Zintegrowany mechanizm zamykający umożliwia zatrzymanie przepływu wody bez konieczności odłączania węża od zraszacza. Funkcja przydatna przy przełączaniu między różnymi urządzeniami podłączonymi do tego samego węża lub podczas przerw w nawadnianiu.

Specyfikacja techniczna

Model	89263
Producent	FLO
Typ zraszacza	Obrotowy 3-ramienny
Średnica nawadniania	Do 14 m
Kąt obrotu	360°
Materiał szpilki mocującej	Stop cynku
System podłączenia	Szybkozłącze
Korek zamykający	Tak

Zastosowanie zraszacza ogrodowego

- Nawadnianie trawników rekreacyjnych o powierzchni do 150 m²
- Podlewanie trawników ozdobnych w ogrodach przydomowych
- Nawilżanie powierzchni trawiastych w upalne dni
- Podlewanie rabat kwiatowych i niskich krzewów
- Nawadnianie młodych nasadzeń trawy podczas kiełkowania
- Chłodzenie powierzchni trawiastych w strefach rekreacyjnych
- Uzupełniające podlewanie terenów zielonych przy niskich opadach

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i uruchomienie

Wbij szpilkę w grunt na głębokość zapewniającą stabilność. Podłącz wąż ogrodowy do szybkozłącza. Uruchom dopływ wody i sprawdź, czy ramiona obracają się swobodnie. Minimalne ciśnienie robocze powinno wynosić około 2 barów dla optymalnej pracy mechanizmu obrotowego.

Konserwacja po sezonie

Po zakończeniu sezonu nawadniania odłącz zraszacz, usuń pozostałości wody i zanieczyszczenia. Sprawdź stan szpilki i mechanizmu obrotowego. Przechowuj w suchym miejscu zabezpieczonym przed mrozem. Przed ponownym użyciem przepłucz dysze wodą, aby usunąć ewentualne zanieczyszczenia.

Dobór ciśnienia wody

Zraszacz wymaga ciśnienia wody w zakresie 2-4 barów. Przy ciśnieniu poniżej 2 barów mechanizm obrotowy może nie działać płynnie, a zasięg zraszania ulegnie zmniejszeniu. Ciśnienie powyżej 4 barów może powodować tworzenie mgły wodnej zamiast kropel oraz nadmierne zużycie mechanizmu.