

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-3-ramienny-szpilka-89272-flo-p-7102.html>

ZRASZACZ 3-RAMIENNY - SZPILKA 89272 FLO

Cena brutto	7,02 zł
Cena netto	5,71 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	89272
Kod producenta	89272
Kod EAN	5906083892721
Producent	Flo
Materiał	ABS
Jednostka	SZT

Opis produktu

Zraszacz 3-ramienny ze szpilką Flo 89272

Zraszacz obrotowy do nawadniania trawników i powierzchni ogrodowych. Konstrukcja z trzema ramionami zapewnia pokrycie obszaru w pełnym zakresie 360 stopni przy jednoczesnym równomiernym rozłożeniu strumienia wody.

Liczba ramion 3

Zakres obrotu 360°

Materiał korpusu ABS

Typ mocowania Szpilka

Charakterystyka zraszacza ogrodowego

System trzech ramion obrotowych

Konstrukcja z trzema niezależnymi ramionami rozkłada strumień wody na większą powierzchnię. Obrót 360 stopni eliminuje martwe strefy nawadniania, co oznacza pełne pokrycie trawnika bez konieczności przestawiania urządzenia.

Szpilka mocująca do gruntu

Metalowa szpilka stabilizuje zraszacz na trawniku podczas pracy. Mocowanie wbijane w podłoże zapobiega przechylaniu się urządzenia pod wpływem ciśnienia wody i zapewnia stały punkt obrotu.

Szybkozłącze do węża

Złącze typu quick-connect umożliwia podłączenie węża ogrodowego bez użycia narzędzi. Korek zamykający zabezpiecza wylot przed wyciekami wody po odłączeniu węża, co pozwala na wymianę końcówek bez konieczności zakręcania kranu.

Korpus z tworzywa ABS

Materiał ABS charakteryzuje się odpornością na uderzenia i promieniowanie UV. W zastosowaniach ogrodowych oznacza to stabilność wymiarów podczas sezonowego użytkowania oraz odporność na pęknięcia przy kontakcie z twardym podłożem.

Specyfikacja techniczna

Marka	Flo
Model	89272
Typ zraszacza	Obrotowy 3-ramienny
Zakres pracy	360 stopni
Materiał	ABS
Typ mocowania	Szpilka do gruntu
Typ złącza	Szybkozłącze z korkiem

Zastosowanie zraszacza obrotowego

- Nawadnianie trawników rekreacyjnych o powierzchni do kilkudziesięciu metrów kwadratowych
- Podlewanie rabat kwiatowych i niskich krzewów ozdobnych
- Nawilżanie terenów zielonych w ogrodach przydomowych
- Równomierne rozkładanie wody na powierzchniach płaskich
- Chłodzenie powierzchni trawników podczas wysokich temperatur
- Wspomaganie kiełkowania świeżo wysianego trawnika
- Okresowe nawadnianie terenów zielonych w systemach rotacyjnych

Użytkowanie i konserwacja

Instalacja zraszacza

Szpile należy wbić w grunt na głębokość zapewniającą stabilność podczas obrotu ramion. Wąż ogrodowy podłącza się poprzez szybkozłącze. Po włączeniu wody zraszacz rozpoczyna obrót pod wpływem ciśnienia wypływającej wody.

Zakres nawadniania

Promień zasięgu zraszacza zależy od ciśnienia wody w instalacji. Przy standardowym ciśnieniu wodociągowym (2-4 bary) zraszacze trzyramienne osiągają zasięg od 3 do 6 metrów. Rzeczywista powierzchnia nawadniania wynosi od 28 do 113 m² w zależności od warunków hydraulicznych.

Konserwacja po sezonie

Przed przechowywaniem należy odłączyć zraszacz, usunąć pozostałości wody i oczyścić dysze z ewentualnych zanieczyszczeń. Tworzywo ABS wymaga przechowywania w miejscu zabezpieczonym przed bezpośrednim nasłonecznieniem w okresie zimowym.

Kompatybilność z systemami nawadniania

Zraszacz współpracuje ze standardowymi węzami ogrodowymi o średnicy 1/2 cala i 5/8 cala poprzez system szybkozłączy. Może stanowić element rozbudowanego systemu nawadniania z rozdzielaczami i timerami.