



ZRASZACZ SZPILKOWY 89257 FLO

Cena brutto	2,47 zł
Cena netto	2,01 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	89257
Kod producenta	89257
Kod EAN	5906083071829
Producent	Flo

Opis produktu

Zraszacz szpilkowy FLO 89257

Zraszacz szpilkowy to kompaktowe urządzenie nawadniające przeznaczone do równomiernego rozprowadzania wody na małych i średnich powierzchniach ogrodowych. Model 89257 wyposażony jest w regulowany zasięg oraz system szybkiego montażu.

Maksymalny zasięg 9 m

Ciśnienie robocze max. 1 MPa (10 bar)

Typ montażu Szybkozłącza

Model 89257

Charakterystyka zraszacza szpilkowego

Zasięg nawadniania do 9 metrów

Maksymalny zasięg 9 metrów umożliwia pokrycie powierzchni do około 250 m² (w zależności od kąta ustawienia). Regulacja zasięgu pozwala dostosować strumień wody do wielkości nawadnianego obszaru, zapobiegając zraszaniu chodników czy elewacji budynków.

Ciśnienie robocze do 1 MPa

Maksymalne ciśnienie 1 MPa (10 bar) oznacza kompatybilność ze standardowymi instalacjami wodnymi w gospodarstwach domowych. Zraszacz działa optymalnie przy ciśnieniu 0,2-0,4 MPa, typowym dla sieci wodociągowej, zapewniając stabilny strumień wody bez ryzyka uszkodzenia.

System szybkiego montażu

Szybkozłączka pozwala na montaż i demontaż węża w kilka sekund bez użycia narzędzi. Uniwersalny standard złącza zapewnia kompatybilność z większością węży ogrodowych o średnicy 1/2" i 5/8". Szczelne połączenie eliminuje wycieki wody.

Konstrukcja szpilkowa

Metalowa szpilka umożliwia stabilne osadzenie zraszacza w gruncie. Lekka konstrukcja ułatwia przenoszenie i przestawianie urządzenia w trakcie nawadniania. Odporna na warunki atmosferyczne obudowa zapewnia długotrwałe użytkowanie.

Specyfikacja techniczna

Marka	FLO
Model	89257
Typ zraszacza	Szpilekowy
Maksymalny zasięg	9 m
Maksymalne ciśnienie robocze	1 MPa (10 bar)
Typ połączenia	Szybkozłączka
Regulacja zasięgu	Tak

Zastosowanie zraszacza szpilekowego

- Nawadnianie trawników o powierzchni do 250 m²
- Podlewanie rabat kwiatowych i ozdobnych
- Zraszanie warzywników i upraw niskopiętych
- Nawadnianie młodych drzewek i krzewów
- Podlewanie roślin na balkonach i tarasach (przy niższym ciśnieniu)
- Nawadnianie terenów zielonych wokół altanek i miejsc wypoczynku
- Zraszanie powierzchni trawiastych w ogrodach przydomowych

Jak dobrać ciśnienie wody

Ciśnienie w sieci wodociągowej wynosi zazwyczaj 0,2-0,4 MPa. Przy wyższym ciśnieniu woda może rozpryskiwać się nierównomiernie, przy niższym zasięg zraszacza się zmniejsza. Jeśli ciśnienie w instalacji przekracza 0,5 MPa, warto rozważyć montaż reduktora ciśnienia, aby wydłużyć żywotność urządzenia.

Montaż i użytkowanie

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność połączenia węża ze szybkozłączką. Zraszacz wbija się w grunt na głębokość 5-10 cm, zapewniając stabilność podczas pracy. Regulację zasięgu przeprowadza się poprzez obrót pierścienia regulacyjnego - ruch w prawo zwiększa zasięg, w lewo go zmniejsza.

Po zakończeniu nawadniania zraszacz należy odłączyć od węża i pozostawić do wyschnięcia. Przed sezonem zimowym urządzenie należy oczyścić z resztek ziemi i przechowywać w suchym pomieszczeniu. Regularne sprawdzanie drożności dysz zapobiega nierównomiernemu zraszaniu.

Produkty uzupełniające

Do zraszacza szpilkowego warto dobrać wąż ogrodowy o odpowiedniej długości oraz zestaw szybkozłączek umożliwiających szybką zmianę urządzeń nawadniających. W przypadku większych ogrodów rozważ użycie programatora podlewania, który automatyzuje proces nawadniania.

...