



## ZRASZACZ WYNURZALNY 89162 FLO

Cena brutto	<b>10,27 zł</b>
Cena netto	<b>8,35 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>89162</b>
Kod producenta	<b>89162</b>
Kod EAN	<b>5906083071836</b>
Producent	<b>Flo</b>

### Opis produktu

#### Zraszacz wynurzalny FLO 89162

Zraszacz wynurzalny przeznaczony do nawadniania trawników i powierzchni zielonych o średnicy do 8 metrów. Mechanizm wynurzalny ukrywa dyszę pod powierzchnią gruntu, gdy system nawadniania nie jest aktywny.

Zasięg nawadniania do 8 m średnicy

Wysokość wynurzenia 10 cm

Kąt natrysku 25-360°

Gwint przyłączeniowy 1/2" GZ

### Charakterystyka techniczna

#### Mechanizm wynurzalny 10 cm

Dysza podnosi się automatycznie po uruchomieniu systemu nawadniania i chowa się po zakończeniu pracy. Rozwiązanie estetyczne, które nie przeszkadza w koszeniu trawnika i nie wpływa na wygląd ogrodu.

#### Regulacja kąta natrysku 25-360°

Możliwość ustawienia sektora nawadniania od wąskiego pasa (25°) po pełne koło (360°). Pozwala dostosować strefę zraszania do

kształtu trawnika i uniknąć nawadniania chodników, tarasów czy elewacji budynków.

### Wewnętrzny filtr ochronny

Siatka filtracyjna zatrzymuje cząstki stałe obecne w wodzie przed dostaniem się do dyszy. Zapobiega blokowaniu otworów wylotowych i zapewnia równomierny rozrzut wody przez cały okres użytkowania.

### Zasięg do 8 metrów średnicy

Przy ciśnieniu roboczym 1-5 barów zraszacz pokrywa powierzchnię koła o średnicy do 8 metrów. Odpowiedni do nawadniania mniejszych trawników, rabat i powierzchni zielonych w ogrodach przydomowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	FLO 89162
Wysokość całkowita	15 cm
Wysokość wynurzenia dyszy	10 cm
Przyłącze	Gwint żeński 1/2"
Kąt natrysku	25-360° (regulowany)
Średnica zakresu nawadniania	do 8 m
Ciśnienie robocze	1-5 bar
Wydajność maksymalna	600 l/h
Typ dyszy	Kołowa z regulacją sektora

## Zastosowanie

- Nawadnianie trawników przydomowych o powierzchni do 50 m<sup>2</sup>
- Zraszanie rabat kwiatowych i powierzchni zielonych
- Instalacje nawadniające w ogrodach ozdobnych
- Systemy podlewania terenów rekreacyjnych
- Nawadnianie stref przyległych do chodników i tarasów (z regulacją sektora)
- Uzupełnienie większych systemów nawadniania w trudno dostępnych miejscach

### Instalacja i kompatybilność

Zraszacz montuje się bezpośrednio na rurze z gwintem 1/2" w systemach nawadniających. Wymaga ciśnienia roboczego w zakresie 1-5 barów – sprawdź ciśnienie w instalacji wodnej przed zakupem (standardowe ciśnienie w sieci wodociągowej wynosi 2-4 bary). Przy ciśnieniu poniżej 1 bara mechanizm wyrzeczny może nie działać poprawnie.

---

## **Konserwacja i eksploatacja**

Regularnie sprawdzaj stan filtra wewnętrznego – raz na sezon wyjmij go i przepłucz pod bieżącą wodą. Przed sezonem zimowym opróżnij zraszacz z wody, aby zapobiec pęknięciu mechanizmu w wyniku zamarzania. Jeśli strumień wody staje się nierównomierny, zdemontuj dyszę i oczyść otwory wylotowe.

## **Produkty powiązane**

Do budowy kompletnego systemu nawadniania mogą być potrzebne: rury PE do instalacji podziemnych, złączki z gwintem 1/2", zawory elektromagnetyczne do automatyzacji, sterowniki nawadniania oraz regulatory ciśnienia.

...