

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-prosty-aluminium-flo-89153-flo-p-14502.html>

## ZRASZACZ PROSTY ALUMINIUM /FLO/ 89153 FLO

Cena brutto	<b>3,54 zł</b>
Cena netto	<b>2,88 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>89153</b>
Kod producenta	<b>89153</b>
Kod EAN	<b>5906083891533</b>
Producent	<b>Flo</b>

### Opis produktu

#### Zraszacz prosty aluminium FLO 89153

Zraszacz prosty z aluminium przeznaczony do podlewania trawników, rabat kwiatowych i powierzchni ogrodowych. Konstrukcja aluminiowa zapewnia odporność na korozję i długotrwałą eksploatację w warunkach zewnętrznych.

Materiał korpusu Aluminium

Typ strumienia Prosty

Waga 63 g

Producent FLO

### Charakterystyka zraszacza prostego

#### Konstrukcja aluminiowa

Korpus wykonany z aluminium odpornego na korozję. Materiał nie rdzewieje pod wpływem wilgoci i nie degraduje się pod działaniem promieniowania UV, co wydłuża żywotność produktu w porównaniu do zraszaczy plastikowych.

#### Prosty strumień wody

Zraszacz generuje pojedynczy, prosty strumień wody o określonym zasięgu. Konstrukcja prostego strumienia umożliwia precyzyjne

kierowanie wody w wybrane miejsce bez rozpraszania kropeł na boki.

### Kompaktowe wymiary

Niewielka waga 63 g ułatwia montaż i demontaż zraszacza. Kompaktowa konstrukcja pozwala na łatwe przechowywanie poza sezonem oraz transport między stanowiskami podlewania.

### Zastosowanie ogrodnicze

Zraszacz przeznaczony do podłączenia do węża ogrodowego. Stosowany w systemach podlewania trawników, rabat, grządek warzywnych oraz innych powierzchni wymagających regularnego nawadniania.

## Specyfikacja techniczna

Model	FLO 89153
Kod EAN	5906083891533
Materiał korpusu	Aluminium
Typ strumienia	Prosty
Waga produktu	0,063 kg (63 g)
Producent	FLO

## Zastosowanie zraszacza prostego

- Podlewanie trawników i powierzchni trawiastych
- Nawadnianie rabat kwiatowych i ozdobnych
- Podlewanie grządek warzywnych
- Zraszanie ścieżek i powierzchni utwardzonych w celu ich ochłodzenia
- Nawadnianie młodych nasadzeń i krzewów
- Podlewanie roślin doniczkowych na tarasach i balkonach
- Zastosowanie w szklarniach i tunelach foliowych
- Mycie powierzchni zewnętrznych i narzędzi ogrodniczych

### Informacja o materiale

Aluminium stosowane w konstrukcji zraszaczy charakteryzuje się niską masą właściwą (ok. 2,7 g/cm<sup>3</sup>) oraz naturalną odpornością na korozję dzięki powstającej warstwie tlenku glinu. Materiał ten zachowuje właściwości mechaniczne w szerokim zakresie temperatur, co czyni go odpowiednim do zastosowań zewnętrznych przez cały sezon.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność połączeń. Zraszacz podłącza się do standardowego węża ogrodowego poprzez złączkę gwintowaną lub szybkozłączce. Po zakończeniu podlewania zaleca się odłączenie zraszacza i osuszenie, co zapobiega gromadzeniu się osadów mineralnych.

W przypadku używania wody o dużej twardości może dochodzić do odkładania się kamienia wapiennego na dyszach. Regularne płukanie zraszacza czystą wodą oraz okresowe czyszczenie octem lub środkiem odkamieniacza wydłuża okres eksploatacji. Poza sezonem zraszacz należy przechowywać w suchym pomieszczeniu.

Aluminiowa konstrukcja nie wymaga dodatkowej konserwacji antykorozyjnej. W przypadku uszkodzenia mechanicznego powierzchni zaleca się usunięcie ostrych krawędzi, aby zapobiec uszkodzeniu węża podczas podłączania.