

Zraszacz statyczny Rain Bird 1812 - 30 cm



Dane techniczne

Producent: **Rain Bird**

Zasięg: **krótkiego zasięgu (promień poniżej 4,5m), średniego zasięgu (promień od 4,5 - 12m)**

Model zraszacza: **standardowy, z regulatorem ciśnienia, z wysoką wytrzymałością na zanieczyszczenia, z zaworem stopowym**

Dystrybucja wody: **zraszacz statyczny**

Zakres podlewania: **360 stopni, wybrany sektor**

Wysokość wynurzenia: **12" - ok. 30 cm**

Zraszacz 1812; wynurzenie 30 cm

Zraszacz statyczny Rain Bird 1812 służy do nawadniania rozmaitych terenów zieleni tj. ogródków przydomowych, terenów publicznych. Urządzenie jest niezawodne, trwałe, odporne na uszkodzenia mechaniczne. Urządzenie wyposażone jest w gwint boczny, który pozwala na wygodniejszy montaż bez potrzeby pogłębiania wykopów. W przypadku tego modelu niezwykle ważne jest prawidłowe **odpowietrzanie na zimę**. Szeroki wybór kompatybilnych dysz do zraszaczy statycznych zapewnia elastyczność w projektowaniu systemów i daje możliwość dostosowania go do własnych potrzeb. Zraszacz polecany jest wszędzie tam, gdzie zachodzi konieczność podlewania z większej wysokości. **Uwaga: dysze do zraszacza sprzedawane są oddzielnie**

SAM- zawór stopowy

PRS- regulacja ciśnienia do 2,1 bar

RD- wysoka wytrzymałość na zanieczyszczenia

Flow Shield - zdjęcie dyszy powoduje powstanie niskopręptwowej, pionowej strugi

Zastosowanie zraszacza RainBird 1812:

- nawadnianie grządek warzywnych
- nawadnianie powierzchni trawiastych
- nawadnianie łąk kwietnych
- nawadnianie trawników rekreacyjnych, ozdobnych
- nawadnianie rabat

Producent: Rain Bird

Typ: Zraszacz statyczny

Warianty

WYBÓR MODELU	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
standardowy	Na magazynie	72.94 zł 70.33 zł	72.94 zł
SAM (zawór stopowy)	Na magazynie	84.46 zł 81.45 zł	84.46 zł
SAM PRS (zawór stop. i regul. ciśnienia do 2,1 bar)	Na magazynie	137.42 zł 132.51 zł	137.42 zł
RD-SAM-PRS Flow Shield (z zaworem stop. i regul. ciśnienia)		133.30 zł 128.54 zł	133.30 zł

Parametry techniczne

- **Wysokość wynurzenia:** 30 cm
- **Wysokość obudowy:** 35 cm
- **Gwint:** gwint dolny 1/2"GW, gwint boczny 1/2" GW
- **Ciśnienie robocze:** 1,0 do 2,1 bar
- **Zakres zasięgów:** zależnie od dobranej dyszy
- **Możliwość regulacji:** regulacja kierunku łuku

Kompatybilny z dyszami statycznymi oraz rotacyjnymi Rain Bird, Hunter 1/2"

VIDEO