

Link do produktu: <https://www.sklepnawadnianie.pl/zraszacz-wynurzalny-5012-plus-pc-sam-prs-rain-bird-p-702.html>



Zraszacz wynurzalny 5012 PLUS PC SAM PRS Rain Bird

Cena	436,77 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	Y66050
Producent	RAIN BIRD

Opis produktu

Zraszacz 5012 Plus PC SAM PRS - zraszacz sektorowy 40 - 360°; wys. wynurzenia: 30 cm, z regulacją ciśnienia PRS i zaworem stopowym; część wynurzalna ze stali nierdzewnej.

SERIA ZRASZACZY 5000 Plus
Ewolucja w świecie zraszaczy

ZASTOSOWANIE

Seria zraszaczy średniego zasięgu 5000 Plus uzupełnia silną rodzinę zraszaczy nastawnych od góry, oferując jeszcze większą trwałość, wysoki standard jakości oraz funkcjonowania.

Zarówno dla ogródków przydomowych jak i obiektów komercyjnych stanowi następną krok w ewolucji pracy zraszaczy.

WŁAŚCIWOŚCI

- Technologia Stream Control™ (SCT) z możliwością zamykania przepływu:
- Wyłącznik Przepływu (zawór stożkowy) zintegrowany na kanale przepływu zraszacza zapewnia maksimum wydajności strumienia.
- Kształt drogi przepływu do otworu dyszy minimalizuje straty ciśnienia i zapewnia doskonałą pracę dyszy.
- Gładkie wejście do drogi przepływu w zraszaczu zwiększa maksymalne możliwości przepływu.
- Wzmocnione Dysze Rain Curtain™:
- Zwiększony zakres przy mniejszym przepływie na dyszę.
- Nowe Mikro-Pochylnie dla doskonałego nawadniania w pobliżu głowicy.
- Funkcja Wyjmowania Dyszy dla łatwej konserwacji rotora.
- Standardowa pokrywa gumowa.
- Dostępne dysze Rain Curtain™ o małym i standardowym kącie.
- Wytrzymała pokrywa dla specjalnej trwałości na obszarach rezydencyjnych i komercyjnych.
- Debris Sentry™ zintegrowany z wieżyczką rotora, zabezpiecza wnętrze przed zanieczyszczeniami.
- Wytrzymała sprężyna zwrotna zapewnia sprawne chowanie się zraszacza.
- Regulacja sektora od góry wymaga jedynie płaskiego śrubokręta.
- Przekładnia zębata smarowana wodą dla niezawodnej pracy.
- Rotacja sektora 40 - 360°.
- Nierdzewna śruba regulacji promienia pozwala na jego redukcję o 25% bez wymiany dysz.
- Rzeczywista wysokość wynurzenia od pokrywy do osi dyszy wynosi 10,5 i 30 cm.
- Wielofunkcyjna uszczelka aktywowana ciśnieniem chroni wnętrze przed zabrudzeniami i zapewnia sprawne wynurzenie i powrót.
- Wzmocniona droga przepływu dla dodatkowego wzmocnienia strumienia przeciwko oporom bocznym.
- Dodatkowe pierścienie "o-ring" i uszczelki chroniące przed "mechanicznymi" zabrudzeniami wody.

DANE TECHNICZNE

Promień: 7,6 do 15,2 m

Promień po redukcji: 5,7 m

Ciśnienie: 1,7 do 4,5 bar

Przepływ: 0,17 do 2,19 m³/h

Kąt strugi:

- Dysze Rain Curtain™ o standardowym kącie: 25°

- Dysze Rain Curtain™ o małym kącie: 10°

Dolny gwint wewnętrzny 3/4"

WYMIARY

Wysokość wynurzenia (od pokrywy do dyszy): 30 cm

Wysokość obudowy (ze schowaną częścią wynurzalną): 42,9 cm

Średnica zewnętrzna: 4,5 cm