

Link do produktu: <https://www.sklepnawadnianie.pl/zraszacz-wynurzalny-rain-bird-5004-pc30-rotacyjny-p-1992.html>



# Zraszacz wynurzalny RAIN BIRD 5004 PC/3.0 rotacyjny

Cena	<b>79,58 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>Y5410730</b>
Producent	<b>RAIN BIRD</b>

## Opis produktu

SERIA ZRASZACZY 5000

### 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 następny krok w ewolucji pracy zraszaczy.

### WŁAŚCIWOŚCI

- Technologia Stream Control™ (SCT) bez możliwości zamykania przepływu:
  - 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.
- 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 wynurzanie 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 m<sup>3</sup>/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) 5004 Plus: 10 cm  
Wysokość obudowy (ze schowaną częścią wynurzalną): 18,5 cm  
Średnica zewnętrzna: 4,5 cm