

## RAIN BIRD 5004PC-R 7-15,2m nyomásszabályozószeleppel

rain\_bird\_PC\_SAM\_rotoros\_szorofej.jpg

Az 5000 PLUS sorozatú rotoros öntözőfej közepes hatótávolságú, mely a legújabb fejlesztések eredményeként kiemelkedő tulajdonságokkal rendelkezik. Az 5000 PLUS az öntözőfejek egy teljesen új generációjához tartozik.

Értékelés: Még nincs értékelve

Ár

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Gyártó [RAIN BIRD](#)

Leírás

**Mágnesszelep**

**Folyadék típus:** tiszta víz

**Felhasználás:** háztartási, lakossági, mezőgazdasági

**Alkalmazás:** automata öntözés

**Típus:** Spray rotoroszórófej

**Termékcsalád:** Rain Bird 5000 széria

## FELHASZNÁLÁS

Az 5000 PLUS sorozatú rotoros öntözőfej közepes hatótávolságú, mely a legújabb fejlesztések eredményeként kiemelkedő tulajdonságokkal rendelkezik. Az 5000 PLUS az öntözőfejek egy teljesen új generációjához tartozik.

## JELLEMZŐK

- Áramlás-vezérlési technológia (SCT) elzáró szerkezettel:
  - Vízszugár lezárása kúpos szeleppel, melynek különleges kialakítása csak minimális nyomásvesztést okoz
  - A kedvező hidraulikai kialakításnak köszönhetően a fúvóka teljesítménye megnövekszik
  - Az áramlási út kedvező kialakítása megnöveli a lehetséges legnagyobb vízkibocsátást
- Megújított Rain Curtain esőfüggöny fúvókák:
  - Megnövelt öntözési sugár kisebb vízfogyasztással
  - Új mikrobarázda a kiemelkedően jó közelöntözés biztosításához
  - Fúvóka egyszerre és gyors eltávolítása, mellyel a karbantartás könnyebbé válik
- Zöld gumi
- Fúvókalevél, mely tartalmazza az alacsonyszögű és az esőfüggöny fúvókákat is
- Terhelésnek ellenálló kialakítás kiskerti és közterületi alkalmazáshoz
- Debris Sentry™ megvédi a belső részeket az elszennyeződéstől
- Erős rozsdamentes acél visszahúzó rugó
- Öntözési tartomány felülre történő állítása egy egyszerű csavarhúzóval
- Vízkényszerű turbinahajtás a megbízható működéshez
- 40-360° közötti szögállítás; körcikk és visszaforduló teljes körű öntözése egy fejjel
- Szórási sugár állító csavarral a sugár 25%-kal csökkenthető a fúvóka cseréje nélkül
- Valódi 10, 15 és 30 cm kiemelkedés a fúvóka közepéig mérve
- Működés közben lezárható a vízszugár, megkönnyítve ezzel a szervizelést, illetve a fúvókacserét
- Iszapos, homokos víz károsító hatását biztonsági tömítőgyűrű küszöböli ki
- Egy második O-gyűrű tömítés, mely homokos víz esetén is védi a meghajtószerkezetet
  - Megerősített szár az oldalirányú terhelésfelvételére
  - SAM visszafolyásgátló szelep külön rendelhető, mely 2.1 m szintkülönbségig tartja vissza a vizet

## ÖNTÖZŐFEJEK MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

Szórási sugár: 7.6-15.2 m  
Sugárállító csavarral: 5.7m  
Üzemi nyomás: 1.7-4.5 bar  
Vízfogyasztás: 0.17-2.19 m<sup>3</sup>/h

Vízszög kilépés szöge:  
Rain Curtain es függöny fúvókák: 25°  
LA alacsony szög fúvókák: 10°  
3/4" belső menetes alsó csatlakozás.

## MÉRETEK

Valódi kiemelkedés a fúvóka közepéig mérve:  
5004 PLUS: 10 cm  
5006 PLUS: 15 cm  
5012 PLUS: 30 cm  
Szórófej magassága (szár behúzott állapotban):  
5004 PLUS: 18.5 cm  
5006 PLUS: 24.5 cm  
5012 PLUS: 42.9 cm  
Felülre látható átmérő: 4.5 cm

## KIEGÉSZÍTŐK

Illesztett szóráskep (MPR) fúvókák, melyek nagymértékben megkönnyítik a tervezést és kivitelezést. Egy fúvókacsaldon belül egyenletes vízeloszlást biztosítanak. Rain Bird 5000 Plus szórófejekhez.

## TÍPUSOK

Körcik (PC) öntözési fejek 40-360° között állíthatók.  
5004-PLUS-FC: Teljes kör öntözése vissza nem forduló szórófejjel 360°  
5004-PLUS-PC 3.0: Körcik öntözése 40-360°-ig, 3.0 fúvókával  
5004-PLUS-PC-SS-SAM 3.0: Acélszáras fej, durva felületű területek pld. tenispályák öntözésére, visszafolyásgátló szeleppel, 3.0 fúvókával  
5006-PLUS-PC: Körcik öntözése 40-360°-ig  
5006-PLUS-PC-SS: Acélszáras, körcik öntözése 40-360°-ig  
5012-PLUS-PC: Körcik öntözése 40-360°-ig  
5000-S-PLUS-PC: Állócsere szerelhető változat, körcik öntözése (Shrub)