



## SERIJA 5000 Plus

### Najnovjša generacija v moderni tehnologiji razpršilcev. Merilo kakovosti

#### UPORABA

Razpršilci serije 5000 Plus z dometom za srednja območja izpopolnjujejo že tako številčno družino Rain Bird dinamičnih razpršilcev nastavljivih z zgornje strani. Razpršilci so še robustnejši in so izdelani za dolgo življenjsko dobo. Za namakanje vrtov ali travnatih površin predstavlja serija 5000 Plus najnovjšo generacijo v moderni tehnologiji razpršilcev.

#### OPIS

- Technologie Stream Control™ (SCT) omogoča zaporo pretoka (Flow-Shut-Off).
- Stožčasti ventil »Flow-Shut-Off« je nameščen v pretočni pasaji razpršilca in zagotavlja največjo moč pretoka.
- Povečana pretočna pasaza do vhoda šobe zmanjša padec tlaka in zagotavlja optimalno moč pretoka.
- Neoviran vhod pretočne pasaze razpršilca poveča največji pretok.
- Izboljšane Rain Curtain™ šobe
- Večji domet pri manjšem pretoku
- Izboljšano namakanje okoli samega razpršilca s posebej oblikovanimi šobami (Micro Ramps™)
- Še posebej enostavna odstranitev šob poenostavi vzdrževanje.
- Standardiziran zelen gumijasti pokrov.
- Nastavek za šobe, vključno s šobami z manjšim kotom pršenja in standardnimi Rain Curtain™ šobami (Uniform+)
- Posebej močno pokrivanje za uporabo na zelenih področjih
- Debris Sentry™: vstavljen v osnovo šobe razpršilca, filtrirna enota ščiti notranji del pred umazanijo.
- Močna vzmet zagotavlja zanesljivo vrnitev v ohišje.
- Nastavitev delovnega kota z navadnim izvijačem z zgornje strani
- Pogonski mehanizem, mazan z vodo za dolgoletno in zanesljivo delovanje
- Rotacijski razpršilec, model za krožno in sektorsko namakanje od 40° do 360° (dobavljiv je tudi model za neprekinjeno krožno namakanje).
- Vijak za nastavljanje dometa omogoča do 25 % zmanjšanje dometa brez zamenjave šobe.
- Višina dviga 10, 15 in 30 cm (merjena od pokrova ohišja do sredine šobe)
- Večnamensko tesnilo ščiti notranji del pred onesnaženjem in skrbi za zanesljiv dvig in vrnitev razpršilca v ohišje.
- Zaradi okrepljenega območja pretoka izgleda razpršilec še bolj robustno.
- Dodatni O – obročki ter tesnila skrbijo za dodatno zaščito proti peščenim delcem v vodi.



#### OPCIJE

MPR šobe poenostavijo načrtno razporeditev razpršilcev na namakalni površini, saj so količine namakanja različnih razpršilnih šob medsebojno usklajene, razpršilci z različnimi koti pršenja in dometom pa so lahko nameščeni na isto vejo. Uporabne so za vse Rain Bird razpršilce serije 5000 Plus.



#### • Opcija:

- notranji del razpršilca iz legiranega jekla pri modelih SS;
- nepovratni ventil Seal-A-Matic™ (SAM) za preprečevanje izliva vode iz razpršilca, ki zadržuje stolpec vode do 2,1 m.

#### KARAKTERISTIKE

Domet: 7,6 do 15,2 m.

Domet z vijakom za nastavljanje dometa: 5,7 m.

Pritisk: 1,7 do 4,5 bara.

Količina pretoka: 0,17 do 2,19 m<sup>3</sup>/h.

Kot pršenja:

standardna šoba Rain Curtain™ (Uniform+) 25°

šoba Rain Curtain™ z nižjim kotom pršenja 10°

Priključni navoj: 3/4 " (15/21) NN.

#### DIMENZIJE

Višina notranjega dela razpršilca (od pokrova do sredine šobe):

- 5004 Plus: 10 cm

- 5006 Plus: 15 cm

- 5012 Plus: 30 cm

Višina ohišja (pri zaprtem razpršilcu):

- 5004 Plus: 18,5 cm

- 5006 Plus: 24,5 cm

- 5012 Plus: 42,9 cm

Premer izhodnega vložka: 4,5 cm.

#### MODELI

Modeli za sektorsko namakanje (PC) so nastavljivi od 40° do 360°, krožno namakanje 360°.

5004-PL-FC: krožno namakanje

5004-PL-PC-3.0: sektorsko namakanje z vgrajeno šobo, Vel. 3.0

5004-PL-PC-SS-SAM-3.0: sektorsko namakanje, notranji del razpršilca iz legiranega jekla, SAM ventil za preprečevanje izliva vode in vgrajena šoba, Vel. 3.0

5006-PL-PC: sektorsko namakanje

5006-PL-PC-SS-SA: sektorsko namakanje,

notranji del razpršilca iz legiranega jekla,

SAM ventil za preprečevanje izliva vode in vgrajena šoba

5012-PL-PC: sektorsko namakanje

5000-S-PL-PC: sektorsko namakanje, model

Shrub

