

### ZRASZACZE SERII 8005

Zraszacze wynurzalne o długim zasięgu  
Zraszacz 8005 - teraz obsługuje większy zakres promieni !

- Teraz obsługuje większy zakres promieni (od 12 m do 24,7 m)
- Bardziej zielona trawa przy mniejszej ilości wody – dysze Rain Curtain™ zapewniają doskonałą równomierność
- Oszczędź czas i koszty wymiany stosując ten odporny na uszkodzenia i działanie wandalizacji zraszacz

#### WŁAŚCIWOŚCI

##### • Technologia dysz Rain Curtain™

- Dysze Rain Curtain™ dla optymalnego rozprowadzenia i nawodnienia blisko zraszacza skutkują wysoką równomiernością
- Dysze są wymienne od przodu, bez konieczności użycia specjalnych narzędzi

##### • Odporność na uszkodzenia i działanie wandalizacji

- Ochrona przed wandalami: Po ataku wandalizacji ustawienia sektora są przywracane na ustawienia wyjściowe (Memory Arc®).
- Niedemontowalny mechanizm przekładni zapobiega uszkodzeniom przez wandalizację
- Wzmocnione mosiądzem łączenie wieżyczki dyszy z częścią wynurzalną jest odporne na uszkodzenia przy uderzeniach bocznych
- Dostępny model z częścią wynurzalną ze stali nierdzewnej, która pomaga zapobiegać niszczeniu przez wandalizację na terenach publicznych

##### • Łatwość instalacji i konserwacji

- Suw w prawo i w lewo jest regulowany niezależnie, co umożliwia łatwy montaż bez konieczności obracania obudowy lub utraty połączenia z rurą
- Łatwe nastawianie sektora mokrego i sektora suchego od góry za pomocą płaskiego śrubokręta, w zakresie 50°-330° albo pełne 360° bez zawracania.
- Samonastawny regulator turbiny pozwala na wymianę dysz bez dodatkowych ustawień

##### • Rozwiązania projektowe i bezpieczeństwo

- Standardowy zawór stopowy Seal-A-Matic™ (SAM) zapobiega niekontrolowanemu wyciekowi z elementów położonych na obniżeniach terenu

- Standardowe pokrycie z zielonej gumy
- Mała część wystająca zmniejsza ryzyko obrażeń na terenach przeznaczonych do gry
- Opcjonalna zaślepka Sod Cup dla bezpieczeństwa graczy do zastosowań na terenach sportowych

##### • Trwałość

- Pięcioletnia gwarancja handlowa
- Przekładnia smarowana wodą
- Silna sprężyna powrotna zapewnia prawidłowe chowanie części wynurzalnej

#### DANE TECHNICZNE

Promień: 11,9 do 24,7 m

Ciśnienie: 3,5 do 6,9 bar

Natężenie przepływu: 2,54 do 8,24 m<sup>3</sup>/h

Włot z gwintem wewnętrznym 1" (26/34) BSP

Zawór stopowy SAM zatrzymuje do 3,1 m wzniosu

Dysze Rain Curtain™: 04-czarne, 06-jasnoniebieskie, 08-ciemnozielone, 10-szare, 12-beżowe, 14-jasnozielone, 16-ciemnobrązowe, 18-ciemnoniebieskie, 20-czerwone, 22-żółte, 24-pomarańczowe, 26-białe  
Kąt wylotowy dysz wynosi 25°

#### WYMIARY

Wysokość wynurzenia: 12,7 cm

Wysokość całkowita: 25,7 cm

Średnica części wystającej: 4,8 cm

Średnica całkowita: 7,9 cm

*Uwaga: wysokość wynurzenia jest mierzona od pokrywy do środka głównego portu dyszy. Wysokość obudowy mierzona przy schowanej części wynurzalnej.*

#### MODELE

8005: Włot z gwintem wewnętrznym 1" (26/34) BSP (rdzeń części wynurzalnej z plastiku)

8005-SS: Włot z gwintem wewnętrznym 1" (26/34) BSP (rdzeń części wynurzalnej ze stali nierdzewnej)



#### AKCESORIA

### Zaślepka Sod Cup

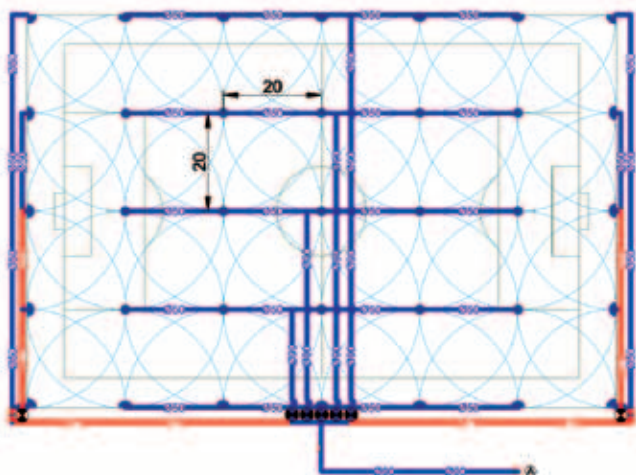
#### ZASTOSOWANIA

Zaślepka Sod Cup firmy Rain Bird jest dopasowana do zraszaczy 8005 i pozwala nałożyć na jej czubek kawałek prawdziwej trawy.

Jest to idealne rozwiązanie dla obszarów, w których niezbędne są niewidoczne zraszacze. Może być użyta w nowych instalacjach albo podczas rozbudowy.

#### MODELE

8005 Zaślepka Sod Cup

**ZRASZACZE SERII 8005**


Przykładowy projekt  
Zaprobowany przez Francuską / Szwajcarską Federację Piłki Nożnej  
do stosowania na płytach boisk.

**Standardowa pokrywa gumowa o widocznej średnicy 4,8 cm** - dla poprawy bezpieczeństwa na boiskach sportowych.

**Mechanizm zabezpieczający przed wandalami z funkcją Memory Arc®.**

**Mosiężny wzmocniony trzon** dla lepszego zabezpieczenia przed wandalami.

**Niedemontowalny mechanizm przekładni.**

**Zawór stopowy Seal-A-Matic™ (SAM)** zapobiega tworzeniu się kałuż i erozji.

**Regulowane zakresy lewej i prawej pozycji.**

**Mechanizm regulacji** dla pracy sektorowej i pełzakresowej bez nawrotu.

**Wymienne, zróżnicowane kolorystycznie Dysze Rain Curtain™** dla doskonałej dystrybucji wody.

**Aktywowana ciśnieniem uszczelka** zabezpiecza wnętrze przed zanieczyszczeniami.

**Element samonastawny** ustawia się automatycznie po wymianie dyszy.

**Filtr z wbudowanym zabezpieczeniem** przed mrozem.

**WYDAJNOŚĆ**

Dysza	bar	m	m <sup>3</sup> /h	■ mm/h	▲ mm/h
04	3,5	11,9	0,86	12	14
	4,0	11,9	0,93	13	15
	4,5	11,9	1,00	14	16
	5,0	11,9	1,06	15	17
	5,5	11,9	1,13	16	18
06	3,5	13,7	1,28	14	16
	4,0	13,7	1,37	15	17
	4,5	13,7	1,45	15	18
	5,0	13,7	1,54	16	19
	5,5	13,7	1,62	17	20
08	3,5	14,9	1,59	14	16
	4,0	14,9	1,75	16	18
	4,5	14,9	1,92	17	20
	5,0	14,9	2,09	19	22
	5,5	14,9	2,25	20	23
10	3,5	16,1	2,10	16	19
	4,0	16,3	2,30	17	20
	4,5	16,5	2,40	18	20
	5,0	16,7	2,50	18	21
	5,5	16,8	2,70	19	22
12	3,5	17,5	2,52	16	19
	4,0	17,7	2,70	17	20
	4,5	18,0	2,87	18	20
	5,0	18,3	3,05	18	21
	5,5	18,5	3,23	19	22
14	3,5	18,6	3,30	19	22
	4,0	18,0	2,89	18	21
	4,0	18,5	3,17	19	21
	4,5	18,9	3,37	19	22
	5,0	19,2	3,54	19	22
16	5,5	19,2	3,72	20	23
	6,0	19,6	3,96	21	24
	6,2	19,8	4,06	21	24
	3,5	18,7	3,28	18	21
	4,0	19,6	3,54	18	21
18	4,5	20,1	3,77	19	22
	5,0	20,4	3,99	20	23
	5,5	20,6	4,22	20	23
	6,0	21,0	4,45	20	24
	6,2	21,0	4,54	21	24
20	3,5	19,2	3,69	20	23
	4,0	19,7	3,97	20	24
	4,5	20,1	4,22	21	24
	5,0	20,6	4,47	21	24
	5,5	21,0	4,74	21	25
22	6,0	21,5	4,95	21	25
	6,2	21,7	5,04	21	25
	3,5	19,9	4,25	21	25
	4,0	20,3	4,50	22	25
	4,5	21,1	4,79	22	25
24	5,0	21,6	5,11	22	25
	5,5	21,6	5,42	23	27
	6,0	22,1	5,65	23	27
	6,5	22,5	5,89	23	27
	6,9	22,9	6,09	23	27
26	3,5	20,0	5,08	25	29
	4,0	21,3	5,23	23	27
	4,5	22,0	5,51	23	26
	5,0	22,4	5,84	23	27
	5,5	22,8	6,19	24	28
28	6,0	22,9	6,71	26	30
	6,5	23,4	6,84	25	29
	6,9	23,5	6,97	25	29
	3,5	19,3	5,11	27	32
	4,0	20,7	5,50	26	30
30	4,5	22,0	5,88	24	28
	5,0	23,0	6,26	24	27
	5,5	23,5	6,62	24	28
	6,0	23,9	6,92	24	28
	6,5	24,1	7,22	25	29
32	6,9	24,1	7,45	26	30
	3,5	20,0	5,57	28	32
	4,0	21,8	6,01	25	29
	4,5	22,6	6,42	25	29
	5,0	23,2	6,80	25	29
34	5,5	24,1	7,14	25	28
	6,0	24,1	7,50	26	30
	6,5	24,3	7,91	27	31
	6,9	24,7	8,24	27	31

■ 50% ▲ 50%