

SERIA ZRASZACZY 7005

Zraszacze wynurzalne o długim zasięgu

Najczęściej wybierane zraszacze do nawadniania obiektów sportowych!

ZASTOSOWANIE

Rotor 7005 Rain Bird jest wykonany z materiału odpornego na uszkodzenia mechaniczne, co chroni przed atakami wandalów, które często mają miejsce na terenach zieleni miejskiej. Został zaprojektowany i przetestowany pod kątem niezawodności wymaganej aktualnie przez rynek. Dzięki rozszerzonym funkcjom, dopasowanym do życzeń klientów, zraszacz ten jest odpowiedni do każdego rodzaju instalacji.

WŁAŚCIWOŚCI

- Pięcioletnia gwarancja.
- **Zabezpieczenie przed aktami wandalizmu: funkcja Memory Arc® przywraca oryginalne ustawienie sektora zraszacza.**
- **Swobodny ruch wieżyczki dyszy bez ryzyka uszkodzenia wbudowanego mechanizmu napędu.**
- Zabezpieczenie przed aktami wandalizmu: mosiężny wzmocniony pionowy wał wieżyczki z dyszami, wytrzymały na kopnięcia.
- Opcjonalny model z obudową ze stali nierdzewnej pomaga odstraszać wandalów na terenach zieleni publicznej.
- Łatwa regulacja promienia na sucho od góry zraszacza przy pomocy płaskiego śrubokręta w zakresie 50°-330° w modelach sektorowych, 360° w nieodwracalnych modelach pełnozakresowych.
- **Działanie pełnozakresowe i sektorowe w jednym zraszaczu, co zmniejsza wymagania związane z zapasami.**
- **Nastawne lewostronne i prawostronne blokady zatraskowe dla ułatwienia instalacji bez obracania obudowy i poluzowywania podłączenia rury.**
- Zawór zwrotny Seal-A-Matic™ (SAM) zapobiega odpływowi wody z niższych poziomów.
- Przekładnia smarowana wodą.
- Standardowa pokrywa gumowa.
- Dysze Rain Curtain™ z 3 portami dla optymalizacji nawadniania przy długim i średnim zasięgu oraz w pobliżu zraszacza, co zapewnia doskonałą równomierność zraszania.
- Dysze wymienne od frontu bez pomocy specjalnych narzędzi.
- Samonastawny regulator turbiny pozwala na wymianę dysz bez dodatkowych ustawień.
- Wytrzymała sprężyna powrotna zapewnia prawidłowe chowanie części wynurzanej.



ZAAPROBOWANA PRZEZ FRANCUSKĄ/
SZWAJCARSKĄ FEDERACJĘ PIŁKI NOŻNEJ
do stosowania na płytach boisk.
Jak określić



DANE TECHNICZNE

Promień: 11,9 do 21,7 m
Ciśnienie: 3,5 do 6,2 bar
Przepływ: 0,86 do 5,04 m³/h
1" (26/34) BSP / wlot z gwintem wewn.
Zawór stopowy typu SAM pracujący przy deniwelacjach terenu do 3,1 m.
Dysze Rain Curtain™: 04 (czarne), 06 (jasnoniebieskie), 08 (ciemnozielone), 10 (szare), 12 (beżowe), 14 (jasnozielone), 16 (ciemnobrązowe), 18 (ciemnoniebieskie).
Kąt trajektorii dyszy wynosi 25°

AKCESORIA

Kubek do sadzenia trawy

ZASTOSOWANIE

Pojemniki Sod Cup firmy Rain Bird przeznaczone są do zraszaczy 7005/8005 i służą do montażu na części wynurzanej zraszacza. Jest to doskonałe rozwiązanie dla obszarów, gdzie zraszacze nie mogą być widoczne. Można je stosować zarówno w nowych instalacjach, jak i w celu zmodernizowania systemów już zamontowanych.

MODELE

Sod Cup 7005/8005

WYMIARY

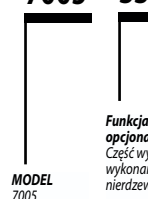
Wysokość wynurzenia: 12,7 cm
Wysokość całkowita: 25,7 cm
Średnica części wynurzanej: 4,8 cm
Średnica ogólna: 7,9 cm
UWAGA: wysokość wynurzenia mierzona od pokrywy do pierwszego portu dyszy. Całkowita wysokość obudowy mierzona w pozycji zamkniętej.

MODELE

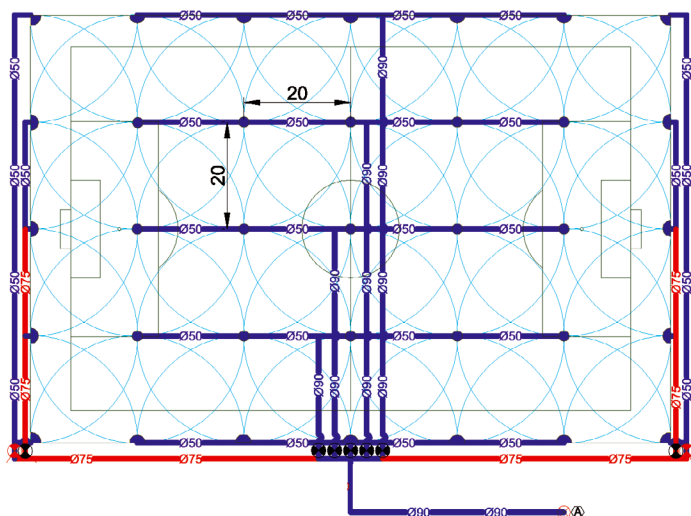
7005: 1" (26/34) (BSP) wlot z gwintem wewn. (plastikowa część wynurzalna)
7005-SS: 1" (26/34) (BSP) wlot z gwintem wewn. (część wynurzalna ze stali nierdzewnej)

Jak określić

7005 - SS



Funkcja opcjonalna:
Część wynurzalna wykonana ze stali nierdzewnej



Przykład projektu
Zaaprobowana przez francuską/szwajcarską federację piłki nożnej do stosowania na płytach boisk.



ZESTAWIENIE DANYCH

Dysza	bar	m	m ³ /h	■ mm/h	▲ mm/h
04	3,5	11,9	0,86	12	14
	4,0	11,9	0,93	13	16
	4,5	11,9	1,00	14	16
	5,0	11,9	1,06	15	17
	5,5	11,9	1,13	16	19
06	3,5	13,7	1,26	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	17
	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	2,12	16	19
	4,0	16,3	2,26	17	20
	4,5	16,5	2,40	18	21
	5,0	16,7	2,54	18	21
	5,5	16,8	2,68	19	22
12	3,5	17,5	2,52	16	19
	4,0	17,7	2,70	17	21
	4,5	18,0	2,87	18	21
	5,0	18,3	3,05	18	21
	5,5	18,5	3,23	19	22
14	3,5	18,1	2,92	18	21
	4,0	18,5	3,13	18	21
	4,5	18,8	3,34	19	22
	5,0	19,1	3,54	19	23
	5,5	19,4	3,75	20	23
16	3,5	19,7	3,96	20	23
	4,0	19,4	3,52	19	22
	4,5	19,8	3,75	19	22
	5,0	20,1	3,98	20	23
	5,5	20,6	4,22	20	23
18	3,5	19,3	3,70	20	23
	4,0	19,7	3,95	20	24
	4,5	20,1	4,21	21	24
	5,0	20,6	4,46	21	24
	5,5	21,0	4,71	21	25
18	6,0	21,5	4,96	21	25
	6,2	21,0	4,54	21	24
	6,0	21,0	4,45	20	23
	6,2	21,0	4,54	21	24
	6,2	21,7	5,04	21	25

■ 50% ▲ 50%

Standardowa pokrywa gumowa części wynurzane o 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.

Nastawne przełączniki lewej i prawej pozycji.

Mechanizm regulacji dla pracy sektorowej i nieodwracalnej pełzakresowej.

Dysze Rain Curtain™ dla doskonałej dystrybucji wody.

Aktywowana ciśnieniem wody uszczelka zabezpiecza wnętrze przed zanieczyszczeniami.

Element samonastawny ustawia się automatycznie po wymianie dyszy.

Filtr z wbudowanym zabezpieczeniem przed mrozem.

