

ZRASZACZE SERII 8005

Chroń swoją trawę dzięki wysokiej wydajności i odporności na wandalizm

WŁAŚCIWOŚCI

- AUTORYZOWANY PRZEZ FRANCUSKĄ I SZWAJCARSKĄ FEDERACJĘ do instalacji na boiskach
- Odporność na wandalizm
- Mosiężny trzpień dodatkowo wzmacnia część wynurzalną w przypadku uderzeń bocznych
- niezrywalny mechanizm przekładni
- Funkcja pamięci łuku automatycznie przywraca zraszacz do jego pierwotnej ustalonej pozycji
- Możliwość przełączenia pomiędzy trybem sektorowym i pełnozakresowym
- Prosta nastawa kąta za pomocą śrubokręta od góry, dla trybu sektorowego w zakresie od 50° do 330°, a dla trybu pełnozakresowego 360°
- Niezależna regulacja lewej i prawej krawędzi znacznie ułatwia podłączenie do rury
- Zawór zwrotny SAM zatrzymuje wodę do 3,1m różnicy poziomu
- Dysze Rain Curtain z trzema wyjściami (zasięgi daleki, średni i niski) oznaczone kolorami
- Trajektoria strugi to 25°
- 5 lat gwarancji

OPCJE

- Obudowa tłoka ze stali nierdzewnej (SS) zabezpiecza przed skutkami wandalizmu na terenach publicznych
- Purpurowa pokrywa dla systemów wykorzystujących wodę niezdatną do picia
- Nakładka na trawę

DANE TECHNICZNE

- Zasięg: 11,9 - 24,7 m
- Dawka opadowa: 12 - 31 mm/h
- Ciśnienie robocze: 3,5 - 6,9 bar
- Przepływ: 0,86 - 8,24 m³/h
- Podłączenie 1" (26/34), wlot z gwintem wewnętrznym BSP
- Zawór stopowy zatrzymuje odpływ wody do 3,1 m wysokości
- Dysze Rain Curtain o trajektorii 25°: 04-czarne, 06-jasnoniebieskie, 08-ciemnozielone, 10-szare, 12-beżowe, 14-jasnozielone, 16-ciemnobrązowe, 18-ciemnoniebieskie, 20-czerwone, 22-żółte, 24-pomarańczowe, 26-białe

MODELE

- 8005: Wlot z gwintem wewnętrznym 1" BSP (plastikowy tłok)
- 8005-SS: Wlot z gwintem wewnętrznym 1" BSP (obudowa tłoka ze stali nierdzewnej)

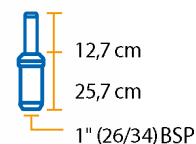


Seria 8005

12 do 31 mm/h

3,5 do 6,9 bar

0,86 do 8,24 m³/h
14,4 do 137,4 l/min



Opcjonalna nakładka SOD CUP

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

AKCESORIA

Nakładka Sod Cup

ZASTOSOWANIA

Nakładka Sod Cup firmy Rain Bird jest dopasowana do zraszaczy 8005 i pozwala na umieszczenie w niej kawałka prawdziwej trawy. Jest to idealne rozwiązanie dla obszarów, w których niezbędne jest ukrycie zraszaczy. Może być użyta w nowych instalacjach albo podczas rozbudowy.

MODELE

8005 Nakładka Sod Cup

ZRASZACZE SERII 8005

ZESTAWIENIE DANYCH

8005 Charakterystyka pracy						
Ciśnienie	Dysza	Zasięg	Przepływ	Przepływ	■ Dawka opadowa	▲ Dawka opadowa
bar		m	m ³ /h	l/m	mm/h	mm/h
3,5	○ 4	11,9	0,86	14,38	12	14
	● 6	13,7	1,28	21,34	14	16
	● 8	14,9	1,59	25,50	14	16
	● 10	16,1	2,10	35,43	16	19
	● 12	17,5	2,52	42,27	16	19
	● 14	18,0	2,89	48,18	18	21
	● 16	18,7	3,28	54,59	19	22
	● 18	19,2	3,69	61,43	20	23
	● 20	19,9	4,25	70,83	21	25
	● 22	20,0	5,08	79,07	25	29
	● 24	19,3	5,11	85,10	27	32
4,0	○ 26	20,0	5,57	92,67	28	32
	○ 4	11,9	0,93	14,38	13	15
	● 6	13,7	1,37	22,71	15	17
	● 8	14,9	1,75	30,44	16	18
	● 10	16,3	2,30	37,63	17	20
	● 12	17,7	2,70	44,74	17	20
	● 14	18,5	3,17	52,85	19	21
	● 16	19,6	3,54	58,98	18	21
	● 18	19,7	3,97	66,10	20	24
	● 20	20,3	4,50	74,95	22	25
	● 22	21,3	5,23	85,94	23	27
4,5	● 24	20,7	5,50	91,69	26	30
	○ 26	21,8	6,01	99,26	25	29
	○ 4	11,9	1,00	16,18	14	16
	● 6	13,7	1,45	24,28	15	18
	● 8	14,9	1,92	32,99	17	20
	● 10	16,5	2,40	40,22	18	20
	● 12	18,0	2,87	47,81	18	20
	● 14	18,9	3,37	56,12	19	22
	● 16	20,1	3,77	62,77	19	22
	● 18	20,1	4,22	70,36	21	24
	● 20	21,1	4,79	79,87	22	25
5,0	● 22	22,0	5,51	91,80	23	26
	● 24	22,0	5,88	98,08	24	28
	○ 26	22,6	6,42	106,44	25	29
	○ 4	11,9	1,06	18,08	15	17
	● 6	13,7	1,54	25,74	16	19
	● 8	14,9	2,09	34,83	19	22
	● 10	16,7	2,50	42,68	18	21
	● 12	18,3	3,05	50,92	18	21
	● 14	19,2	3,54	58,96	19	22
	● 16	20,4	3,99	66,44	19	22
	● 18	20,6	4,47	74,58	21	24
● 20	21,6	5,11	85,08	22	25	
● 22	22,4	5,84	97,39	23	27	
● 24	23,0	6,26	104,29	24	27	
○ 26	23,2	6,80	113,28	25	29	

Ciśnienie	Dysza	Zasięg	Przepływ dyszy	Przepływ	■ Dawka opadowa	▲ Dawka opadowa
bar		m	m ³ /h	l/m	mm/h	mm/h
5,5	○ 4	11,9	1,13	18,90	16	18
	● 6	13,7	1,62	26,84	17	20
	● 8	14,9	2,25	37,02	20	23
	● 10	16,8	2,70	44,60	19	22
	● 12	18,5	3,23	53,66	19	22
	● 14	19,2	3,72	61,98	20	23
	● 16	20,4	4,22	70,28	20	23
	● 18	21,0	4,74	78,97	21	25
	● 20	21,6	5,42	90,30	23	27
	● 22	22,8	6,19	103,15	24	28
	6,0	● 24	23,5	6,62	110,33	24
○ 26		24,1	7,14	119,05	25	28
● 12		18,6	3,30	55,07	19	22
● 14		19,6	3,96	66,06	21	24
● 16		20,9	4,45	74,12	20	24
● 18		21,5	4,95	82,56	21	25
● 20		22,1	5,65	94,18	23	27
● 22		22,9	6,71	108,12	26	30
● 24		23,9	6,92	115,31	24	28
○ 26		24,1	7,50	125,08	26	30
6,2		● 14	19,8	4,06	67,75	21
	● 16	21,0	4,54	75,70	21	24
	● 18	21,7	5,04	84,02	21	25
6,5	● 20	22,5	5,89	98,19	23	27
	● 22	23,4	6,84	112,73	25	29
	● 24	24,1	7,22	120,25	25	29
	○ 26	24,3	7,91	131,76	27	31
6,9	● 20	22,9	6,09	101,43	23	27
	● 22	23,5	6,97	116,19	25	29
	● 24	24,1	7,45	124,14	26	30
	○ 26	24,7	8,24	137,39	27	31

ZRASZACZE ROTACYJNE



Dysze Rain Curtain serii 8005

Opcjonalne dysze o wysokim przepływie serii 8005