

РОТОРЫ СЕРИИ 8005

Распылитель дальнего радиуса действия с выдвижной частью Полнофункциональный лидирующий ротор!

ПРИМЕНЕНИЕ

Роторы Rain Bird 8005 разработан для применения в тяжелых условиях и против вандализма. Ороситель был спроектирован и тестирован для высокой надежности, которая востребована на современном рынке. Его расширенные возможности обеспечивают удачное применение в любых областях, благодаря дальнему радиусу орошения.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Торговая гарантия 5 лет
- Система регулировки Memoгу Arc™ (Запоминание угла) возвращает к исходным регулировкам сектора
- Несрываемый храповый механизм защищает от вандалов
- Специальная усиленная конструкция револьверной головки и штока рассчитаны для защиты от попыток вандализма
- Модель с покрытием штока из нержавеющей стали помогает избежать вандализма в общественных местах
- Регулировка сектора от 50° до 330° (на моделях с регулировкой сектора), а также 360° без реверса, легко осуществляется как "всухую", так и "вмокрую", с верхней крышки с помощью плоской отвертки
- Работа одной модели как в круговом режиме, так и с регулировкой сектора позволяет снизить складские запасы.
- Правая и левая регулировка сектора позволяет легко осуществлять монтаж без вращения корпуса и ослабления трубных соединений
- Антидренажный клапан Seal-A-Matic™ (SAM) предотвращает подтекание низко расположенных оросителей
- Смазка механизма осуществляется водой
- Стандартный резиновый колпачок
- Форсунки Rain Curtain™ с тремя портами для оптимальной работы при дальнем, среднем и ближнем поливе обеспечивая наилучшую равномерность
- Замена форсунок осуществляется извне без применения инструментов
- Саморегулирующийся турбинный регулятор позволяет производить замену форсунок без дополнительной регулировки
- Усиленная стягивающая пружина обеспечивает надежное опускание штока

РАЗМЕРЫ

Высота штока: 12.7 см
Общая высота: 25.7 см
Открытый диаметр: 4.8 см
Общий диаметр: 7.9 см



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

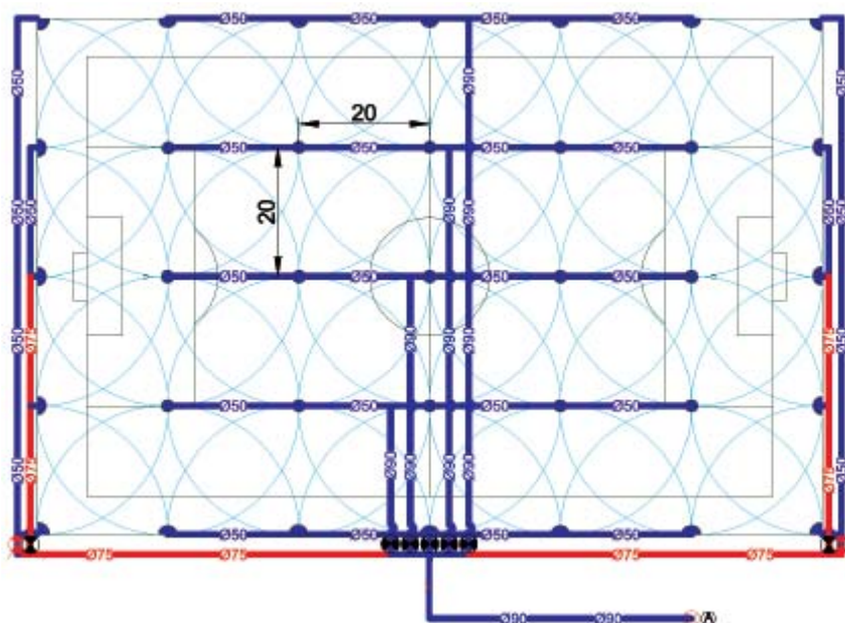
Радиус: от 17.4 до 24.7 м
Давление: от 3.5 до 6.9 м
Расход: от 2.54 до 8.24 м³/ч
Входной патрубок BSP 1" (26/34) ВР
Антидренажный клапан SAM удерживает разницу в высоте подъема до 3.1 м
Форсунки Rain Curtain: 12 (бежевая); 14 (светло-зеленая); 16 (темно-коричневая); 18 (темно-синяя); 20 (красная); 22 (желтая); 24 (оранжевая); 26 (белая)
Угол траектории форсунки: 25°

МОДЕЛИ

8005: Входной патрубок BSP 1" (26/34) ВР (с пластиковым штоком)
8005-SS: Входной патрубок BSP 1"(26/34) ВР (шток с покрытием из нержавеющей стали)

ПОКАЗАТЕЛИ

Nozzle	bar	m	m ² /h	■ mmh	▲ mmh
12	3,5	17,4	2,54	17	19
	4,0	17,9	2,68	17	19
	4,5	18,0	2,87	18	20
	5,0	18,1	3,06	19	22
	5,5	18,6	3,22	19	21
	6,0	18,6	3,30	19	22
14	3,5	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
	5,5	19,2	3,72	20	23
	6,0	19,6	3,96	21	24
16	3,5	18,7	3,28	19	22
	4,0	19,6	3,54	18	21
	4,5	20,1	3,77	19	22
	5,0	20,4	3,99	19	22
	5,5	20,4	4,22	20	23
	6,0	20,9	4,45	20	24
18	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
	6,0	21,5	4,95	21	25
20	3,5	19,9	4,25	21	25
	4,0	20,3	4,50	22	25
	4,5	21,1	4,79	22	25
	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
22	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
	6,0	22,9	6,71	26	30
	6,5	23,4	6,84	25	29
	6,9	23,5	6,97	25	29
24	3,5	19,3	5,11	27	32
	4,0	20,7	5,50	26	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
	6,9	24,1	7,45	26	30
26	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
	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



Пример расположения оросителей
 Разрешен Французско/Швейцарской Федерацией футбола
 Для установки на игровых полях