

РОТОРЫ СЕРИИ 7005

Ротор дальнего радиуса с выдвижной частью № 1 в мире для спортивных полей

ПРИМЕНЕНИЕ

Роторный ороситель Rain Bird 7005 разработан для применения в тяжелых условиях и против вандализма. Ороситель был спроектирован и протестирован для высокой надежности, которая востребована на современном рынке. Его расширенные возможности обеспечивают удачное применение в любых областях.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантия 5 лет
- Система регулировки Memory Arc™ (Запоминание угла) возвращает ротор в положение, заданное исходными установками угла
- Несрыываемый храповый механизм защищает от вандалов
- Специальная усиленная конструкция револьверной головки и штока рассчитаны для защиты от попыток вандализма
- Модель с покрытием из нержавеющей стали помогает избежать вандализм в общественных местах
- Регулировка сектора от 50° до 330° (на моделях с регулировкой угла), 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 втягивающая пружина обеспечивает надежное опускание штока



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Радиус: от 11.9 до 21.7 м
Давление: от 3.5 до 6.2 м
Расход: от 0.86 до 5.04 м³/ч
Входной патрубок ВЗР 1" (26/34) ВР
Антидренажный клапан SAM удерживает разницу в высоте подъема до 3.1 м
Форсунки Rain Curtain: 04 (черная), 06 (голубая), 08 (темно-зеленая), 10 (серая), 12 (бежевая), 14 (светло-зеленая), 16 (темно-коричневая), 18 (темно-синяя)
Угол траектории форсунки: 25°

РАЗМЕРЫ

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

МОДЕЛИ

7005: Входной патрубок BSP 1" (26/34) (с пластиковым штоком)
7005-SS: Входной патрубок BSP 1" (26/34) ВР (шток с покрытием из нержавеющей стали)

ПОКАЗАТЕЛИ

Nozzle	bar	m	m ³ /h	■ mmh	▲ mmh
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	1,46	15	18
	5,0	13,7	1,54	16	19
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
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
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
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
16	3,5	19,0	3,29	18	21
	4,0	19,4	3,52	19	22
	4,5	19,8	3,75	19	22
	5,0	20,1	3,98	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
20	3,5	21,0	4,45	20	23
	4,0	21,5	4,96	21	25
	4,5	21,5	4,96	21	25
	5,0	21,7	5,04	21	25



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

