

I-80

Невероятно практичный и эффективный дождеватель I-80 — первая коммерческая модель ротора для спортивных газонов с технологией Total-Top-Service, которая позволяет обслуживать компоненты через верхнюю часть корпуса, то есть не выкапывая его из грунта.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эксклюзивная конструкция Total-Top-Service (TTS) позволяет комфортно обслуживать оборудование, не нарушая целостность поверхности земли
- Эксклюзивная технология PressurePort™ гарантирует непревзойденную равномерность работы форсунок
- Направленные вперед тройные форсунки (I-80) или противонаправленные тройные форсунки (I-80-ON) обеспечивают исключительную равномерность полива при эксплуатации изделия в режиме полного оборота с использованием всего рабочего сектора
- Дуговой механизм QuickCheck™ (I-80) предназначен для быстрой регулировки сектора и его контроля
- Дуговой механизм QuickSet-360 (I-80) позволяет мгновенно превратить ротор с регулируемым сектором в устройство, работающее в режиме полного оборота
- Одна модель, обеспечивающая возможность работы в режиме вращения на полный оборот и перемещения в пределах рабочего сектора, обеспечивает гибкие возможности установки и помогает сократить текущий объем материальных запасов (I-80)
- Шток из нержавеющей стали с трещоткой дает возможность выравнять правый край фиксированного сектора относительно участка, не разбирая ротор
- Дренажный обратный клапан предотвращает возникновение утечек в нижних точках участка (при наличии перепадов высоты до 5')



Эксплуатационные характеристики

- I-80
 - Количество вариантов стандартных форсунок с рабочей траекторией 22,5°: 7
 - Радиус действия: 19,8–28,7 м
 - Расход: 4,6–13,5 м³/ч (76,5–225,6 л/мин)
 - Диапазон давления: 50–100 фунтов на квадратный дюйм
- I-80-ON
 - Количество вариантов стандартных форсунок с рабочей траекторией 22,5°: 7
 - Радиус действия: 19,2–29,6 м
 - Расход: 4,9–13,3 м³/ч (81,8–221,4 л/мин)
 - Диапазон давления: 65–100 фунтов на квадратный дюйм
- Рекомендуемое давление: 3,4–6,9 бар; 340–690 кПа
- Диапазон рабочего давления: 2,7–10,3 бар (275–1030 кПа)
- Интенсивность полива: около 10 мм/ч
- Гарантийный период: 5 лет

Устанавливаемая пользователем дополнительная опция

- Комплект резиновых крышек, артикул 959300SP
- Комплект насадок для дерна, артикул 959400SP
- [Соединительные колена HSJ из ПВХ, в сборе](#)
 - HSJ-3-6-5-2-12 — соединительное колено HSJ 1½", рассчитанное на тяжелые условия эксплуатации, входное и выходное отверстия с наружной резьбой BSP 1½" (40 мм), одиночный верхний выход, прямой участок 12" (30,5 см)
 - HSJ-3-6-5-2-18 — соединительное колено HSJ 1½", рассчитанное на тяжелые условия эксплуатации, входное и выходное отверстия с наружной резьбой BSP 1½" (40 мм), одиночный верхний выход, прямой участок 18" (46 см)
 - HSJ-3-6-5-4-12 — соединительное колено HSJ 1½", рассчитанное на тяжелые условия эксплуатации, входное и выходное отверстия с наружной резьбой BSP 1½" (40 мм), тройной верхний выход, прямой участок 18" (46 см)
 - HSJ-3-6-5-4-18 — соединительное колено HSJ 1½", рассчитанное на тяжелые условия эксплуатации, входное и выходное отверстия с наружной резьбой BSP 1½" (40 мм), тройной верхний выход, прямой участок 12" (30,5 см)

