

PGP™ ULTRA

Радиус действия: **4,9–14,0 м**
Расход: **0,07–3,23 м³/ч; 1,2–53,8 л/мин**

Модель PGP Ultra устанавливает новые стандарты технологий использования роторных дождевателей благодаря наличию мощных функций, для разработки которых понадобилось более трех десятилетий работы, вместивших в себя исследования, обработку большого объема отзывов от клиентов и лабораторные испытания.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Патентованная функция автоматического возврата в начало сектора восстанавливает начальные настройки изделия в случае осуществления актов вандализма. Регулировка сектора выполняется в пределах 50°–360°
- Несъемный механизм привода имеет антивандальное исполнение, защищающее от повреждений в случае поворота в противоположном направлении
- Одна модель, обеспечивающая возможность работы в режиме вращения на полный оборот и перемещения в пределах сектора, гарантирует высокую эксплуатационную гибкость оборудования
- и помогает сократить текущий объем материальных запасов
- Регулировочный винт позволяет настраивать радиус действия изделия с помощью ключа Hunter или шлицевой отвертки.
- Насадки с плоской верхней частью обеспечивают быструю и простую установку изделия
- Дуговой механизм QuickCheck™ предназначен для быстрой регулировки сектора

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Количество вариантов насадок: 34
- Радиус действия: 4,9–14,0 м
- Расход воды: 0,07–3,23 м³/ч; 1,2–53,8 л/мин
- Рекомендуемое давление: 1,7–4,5 бар; 170–450 кПа
- Рабочее давление: 1,4–7,0 бар; 140–700 кПа
- Интенсивность полива: около 10 мм/ч
- Траектория насадки: стандартная = 25°, малый угол = 13°
- Стойки с насадками: синие 1,5–8,0, серые с малым углом 2,0–4,5, черные 0,50–3,0, зеленые 6,0–13,0, MPR-25, MPR-30, MPR-35
- Гарантийный период: 5 лет

ЗАВОДСКИЕ ВАРИАНТЫ

- Дренажный обратный клапан (для перепадов высоты до 3 м)
- Крышка, указывающая на то, что для полива используется непитьевая вода
- Синие насадки №1,5–4,0

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

- Дренажный обратный клапан (для перепадов высоты до 1 м), только для PGP-04 (арт. № 142300SP)
- HSJ-0 — предварительно собранное шарнирное соединение из ПВХ диаметром ¾"



PGP Ultra для технической воды

Предлагается для всех моделей в качестве устанавливаемого на заводе-изготовителе дополнительного оборудования



PGP Ultra

Простое регулирование рабочего сектора и радиуса действия



PGP-00

Общая высота: 19 см
Наружный диаметр: 4,5 см
Диаметр впуска: ¾"



PGP-04

Общая высота: 19 см
Высота выдвижения: 10 см
Наружный диаметр: 4,5 см
Диаметр впуска: ¾"



PGP-06

Общая высота: 25 см
Высота выдвижения: 15 см
Наружный диаметр: 4,5 см
Диаметр впуска: ¾"



PGP-12

Общая высота: 43 см
Высота выдвижения: 30 см
Наружный диаметр: 4,5 см
Диаметр впуска: ¾"

PGP-ULTRA — ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК: ПОРЯДОК 1 + 2 + 3 + 4

1	2	3	4
Модель	Стандартные функции	Дополнительные варианты	Варианты насадок
PGP-00 = модель для кустарников PGP-04 = с выдвижением на 10 см PGP-06 = с выдвижением на 15 см PGP-12 = с выдвижением на 30 см	Регулировка рабочего сектора, пластиковая стойка, 8 стандартных насадок и 4 насадки с малым углом	CV = дренажный обратный клапан CV-R = дренажный обратный клапан и указатель технической воды	Синий 1,5–8,0 Серый — малый угол Черный — короткий радиус Зеленый — высокий расход MPR-25-Q, T, H, F MPR-30-Q, T, H, F MPR-35-Q, T, H, F 1,5–4,0 = на заводе-изготовителе могут быть установлены только насадки 1,5–4,0

Примеры.

PGP-04 = модель с выдвижением на 10 см и регулируемым сектором

PGP-04-2.5 = модель с выдвижением на 15 см, регулируемым сектором и насадкой 2,5

PGP-12-CV-R-4.0 = модель с выдвижением на 30 см, регулируемым сектором, дренажным обратным клапаном, указателем технической воды и насадкой 4,0