



# PRO-SPRAY®

Применение: Частный/Комерческий

Модели: Кустарниковый, 5, 7,5, 10, 15, 30 см



*Прочный и надежный дождеватель для использования на приусадебных участках и коммерческих объектах*

## Краткое описание

Дождеватели Hunter Pro-Spray сконструированы с высокой точностью и гарантируют долговременную надежную эксплуатацию на приусадебных участках. Доступны модели с высотой выдвижной штанги до 30см. Pro-Spray имеет прочный корпус, эксклюзивный дизайн крышки, предотвращающий протекание и надежный внутренний механизм. Дождевателю подходят регулируемые и фиксированного сектора полива сопла, а также MP Rotator. Все модели идут в комплекте с промывочным соплом удобной конструкции для защиты от засорения. Pro-Spray подходят также все стандартные сопла с внутренней резьбой других производителей, что дает

дополнительное преимущество использования.

## ОСОБЕННОСТИ

- Применение: Приусадебный участок / Коммерческий объект
- Модели: кустарниковый, 5 см, 7,5 см, 10 см, 15 см, 30 см
- Подходят любые сопла с внутренней резьбой
- Модель без бокового впускного отверстия (NSI) для 15 см и 30 см
- Инновационный направленный дизайн промывочного сопла
- Гарантийный срок: 5 лет

## ОПИСАНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ

### □ УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО

Эта активированная давлением, специальная прокладка регулирует поток воды во время начала работы дождевателя, не допуская попадания загрязнений внутрь и сокращая застревание выдвижных штанг в поднятом положении. После того, как головка выдвинута до конца, прокладка полностью блокирует зазор штанги. Это позволяет расположить максимальное количество головок на зону.



### □ НЕТ ТЕЧИ ИЗ КРЫШКИ КОРПУСА ПРИ ВЫСОКОМ ДАВЛЕНИИ

Веерные разбрызгиватели модели Pro-Spray оснащены прочным прорезиненным корпусом и надежной крышкой, благодаря чему отлично подходят для сложных условий эксплуатации – в местах большого скопления людей и работы тяжелого оборудования. Кроме того, многорезьбовая стойка обеспечивает максимальное сцепление корпуса и крышки на головке, несмотря на высокое пиковое давление во впускном отверстии.



---

#### □ ВЫСОКОПРОЧНАЯ ПРУЖИНА

Мощная пружина предусмотрена для эксплуатации в любых условиях.



---

#### □ ИННОВАЦИОННЫЙ ДИЗАЙН ПРОКЛАДКИ

Пешеходное движение, ландшафтное оборудование, перепады температуры и давление воды зачастую приводят к ослаблению колпачков. Большинство корпусов разбрызгивающих дождевателей используют уплотнительные кольца, герметичность которых снижается сразу после ослабления. Pro-Spray выдерживает более одного полного оборота в 360° и остается герметичным при любом давлении.

## Модели



### PROS-02

Общая высота: 10 см

Высота выдвижной штанги: 5 см

Диаметр штанги: 5,7 см

Диаметр впускного отверстия: ½"



### PROS-00

Общая высота: 4 см

Диаметр впускного отверстия: ½"



### PROS-03

Общая высота: 12,7 см

Высота выдвижной штанги: 7,5 см

Диаметр штанги: 5,7 см

Диаметр впускного отверстия: ½"



### PROS-06-SI & PROS-06

Общая высота: 22 см

Высота выдвижной штанги: 15 см

Диаметр штанги: 5,7 см

Диаметр впускного отверстия: ½"



### PROS-04

Общая высота: 15,5 см

Высота выдвижной штанги: 10 см

Диаметр штанги: 5,7 см

Диаметр впускного отверстия: ½"



### PROS-12-SI & PROS-12

Общая высота: 41 см

Высота выдвижной штанги: 30 см

Диаметр штанги: 5,7 см

Диаметр впускного отверстия: ½"

## PRO-SPRAY® - ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК: ПОРЯДОК 1 + 2

1 Модель	2 Варианты
PROS-00 = адаптер для полива кустарникаов	(Пусто) = без дополни- тельных вариантов

PROS-02 = 5 см (2") выдвижная штанга  
 PROS-03 = 7,5 см (3") выдвижная штанга  
 PROS-04 = 10 см (4") выдвижная штанга  
 PROS-06 = 15 см (6") выдвижная штанга  
 PROS-06-NSI = 15 см (6") выдвижная штанга  
 PROS-12 = 30 см (12") выдвижная штанга  
 PROS-12-NSI = 30 см (12") выдвижная штанга, без бокового впускного отверстия

CV = запорный клапан заводской установки (*только для модели выдвигающегося разбрызгивателя*)

CV-R = крышка, указывающая на то, что используется непитьевая вода, заводской установки (*прессованная крышка пурпурного цвета использования в кустарниках*)

Examples:

PROS-04 - 10A = 10 см выдвижная штанга, и сопло с регулируемым сектором полива до 14,6 м

PROS-06 - CV - 12H = 15 см выдвижная штанга, запорный клапан и полуповоротное сопло до 3,7 м с сектором полива

PROS-12 - CV-R - RCS-515 = 30 см выдвижная штанга, запорный клапан, крышка, указывающая на то, что используется непитьевая вода, и полосовое сопло бокового правого угла

## ЗАВОДСКИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

- Запорный клапан (высота до 3 м)
- Запорный клапан устанавливается на моделях 10, 15 и 30 см
- Крышка, указывающая на то, что используется непитьевая вода

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ НА ВЫБОР

- Запорный клапан (высота до 3 м; Парт-номер 437400)
- Крышка, указывающая на то, что используется непитьевая вода (Парт-номер 458520)
- Пристегивающаяся крышка, указывающая на то, что используется непитьевая вода (Парт-номер PROSRCCAP)

## PRO-SPRAY: АКЦЕССУАРЫ

### ЗАГЛУШКА PRO-SPRAY

### САМОЗАЩЕЛКИВАЮЩАЯСЯ КРЫШКА-УКАЗАТЕЛЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОДЫ



---

### 213600SP

Ваш участок всегда будет иметь опрятный вид при установке заглушки Pro-Spray.



---

### PROS-RC-CAP

Все корпуса Pro-Spray оснащены самозащелкивающейся крышкой-указателем технической воды.

### ЗАКРЫВАЮЩЕЕСЯ СОПЛО



---

### 916400SP

Сопло с запором позволяет легко отключить систему орошения, оставляя при этом видимыми разбрызгивающие головки.

## ТТХ

Рабочие характеристики

- Рекомендуемое давление: 1,0 – 7,0 бар; 100 - 700 кПа

## Документы

### РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

---



PS ULTRA AND  
PRO-SPRAY  
INSTRUCTION  
GUIDE

### ЛИТЕРАТУРА

---





PRO-SPRAY®  
СТАТИЧЕСКИЕ  
ДОЖДЕВАТЕЛИ  
ДЛЯ  
ПРОФЕССИОНАЛОВО

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---



PRO-SPRAY  
ХАРАКТЕРИСТИКИ