

# I-20

Радиус: от 4,9 до 14,0 м  
Поток: от 0,07 до 3,23 м³/ч;  
от 1,2 до 53,8 л/мин  
Линия подачи: ¾"

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модели с пластмассовой выдвижной штангой: Кустарниковый, 10 см, 15 см, 30 см
  - Модели со штангой из нержавеющей стали: 10 см, 15 см
  - Настройки сектора полива: 50°–360°
  - Заводское резиновое покрытие
  - Возможность регулировки сектора полива на верхней части дождевателя
  - Механизм быстрой проверки сектора
  - Зубчатый привод с водяной смазкой
  - Варианты сопел: 34
  - Наборы сопел: синие 1,5–8,0, серые 2,0–4,0 с низким углом, черные 0,50–3,0 малого радиуса, зеленые 6,0–13,0, MPR-20, MPR-30, MPR-35
  - Гарантийный срок: 5 лет
- ▶ Автоматическое возвращение сектора полива
  - ▶ Привод с несрываемой резьбой
  - ▶ Частичная и полная окружность в одной модели
  - ▶ Винт для отвертки или ключа
  - ▶ Регулятор FloStop®
  - ▶ Факультативный указатель технической воды
  - ▶ Штанга из нержавеющей стали
  - ▶ Запорный дренажный клапан (высота до 3 м)

## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Радиус: от 4,9 до 14,0 м
  - Поток: от 0,07 до 3,23 м³/ч; от 1,2 до 53,8 л/мин
  - Рекомендуемый диапазон давления: от 1,7 до 4,5 бар; от 170 до 450 кПа
  - Диапазон эксплуатационного давления: от 1,4 до 7,0 бар; от 140 до 700 кПа
  - Нормы полива: около 10 мм/ч.
  - Траектория сопла: стандартное = 25°, с низким углом = 13°
- ▶ = Описания специальных функций приведены на стр. 18



I-20 с указателем технической воды

В наличии как заводской вариант для всех моделей



I-20-00

Общая высота: 12 см  
Диаметр поверхностной части: 4,5 см  
Размер линии подачи: ¾"



I-20-04

Общая высота: 19 см  
Высота выдвижной штанги: 10 см  
Диаметр поверхностной части: 4,5 см  
Размер линии подачи: ¾"



I-20-06

Общая высота: 25 см  
Высота выдвижной штанги: 15 см  
Диаметр поверхностной части: 4,5 см  
Размер линии подачи: ¾"



I-20-12

Общая высота: 43 см  
Высота выдвижной штанги: 30 см  
Диаметр поверхностной части: 4,5 см  
Размер линии подачи: ¾"

### I-20 (ПЛАСТМАССА) – ВЫБОР ВАРИАНТОВ: ЗАКАЗЫВАЙТЕ 1 + 2 + 3 + 4

1	2	3	4
Модель	Стандартные функции	Варианты функций	Варианты сопел
I-20-00 = кустарниковый	Регулируемый сектор полива, пластмассовая штанга, запорный клапан, 8 стандартных сопел и 4 сопла с низким углом	(Пусто) = без дополнительных вариантов NCV = без запорного клапана (только для модели 10 см) R = указатель технической воды	Синие 1,5–8,0 Серое с низким углом Черное малого радиуса Зеленое с высокой пропускной способностью MPR-25-Q, T, H, F MPR-30-Q, T, H, F MPR-35-Q, T, H, F 1,5–4,0 = только сопла 1,5–4,0 могут устанавливаться на заводе
I-20-04 = выдвижная штанга 10 см			
I-20-06 = выдвижная штанга 15 см			
I-20-12 = выдвижная штанга 30 см			

### I-20 (НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ) – ВЫБОР ВАРИАНТОВ: ЗАКАЗЫВАЙТЕ 1 + 2 + 3 + 4

1	2	3	4
Модель	Стандартные функции	Варианты функций	Варианты сопел
I-20-04-SS = выдвижная штанга 10 см	Регулируемый сектор полива, штанга из нержавеющей стали, запорный клапан, 8 стандартных сопел и 4 сопла с низким углом	(Пусто) = без дополнительных вариантов NCV = без запорного клапана (только для модели 10 см) R = указатель технической воды	Синие 1,5–8,0 Серое с низким углом Черное малого радиуса Зеленое с высокой пропускной способностью MPR-25-Q, T, H, F MPR-30-Q, T, H, F MPR-35-Q, T, H, F 1,5–4,0 = только сопла 1,5–4,0 могут устанавливаться на заводе
I-20-06-SS = выдвижная штанга 15 см			

#### Примеры:

I-20-04 = выдвижная штанга 10 см, регулируемый сектор полива

I-20-12 - R - 4.0 = выдвижная штанга 30 см, регулируемый сектор полива, запорный клапан, указатель технической воды и сопло 4,0

I-20-06-SS - R - 3.0 = выдвижная штанга 15 см, регулируемый сектор полива, штанга из нержавеющей стали, указатель технической воды, и сопло 3,0