

# SIS 120F / SIS 120P



Вход с внутренней резьбой на 1 ½"

2 модели:

- SIS120F: Полный поворот 360°

- SIS120P: Регулируемый сектор: 30–330°

Гамма форсунок: 7–17,5 мм

**И**мпульсные дождеватели серии SIS предназначены для использования на спортивных полях и в парках, так как в них можно установить контейнер с натуральной травой.

РОТОРНЫЕ ДОЖДЕВАТЕЛИ



## Характеристики

- Высокая скорость вращения < 1 мин/360°
- Гидравлический механизм вращения
- Простая регулировка сектора
- Две различные модели: одна с полным поворотом и одна с частичным поворотом
- Крышка с искусственной травой или из пластика зеленого цвета
- Модель SIS120F имеет также контейнер для натуральной травы
- Соленоид (версия "клапан в головке") установлен на верхушке дождевателя для более удобной замены
- Накидная гайка с винтом для защиты от вандалов
- Есть запасные части

## Дополнительные характеристики

- Винты крепления форсунок
- Высокая стабильность струи даже при ветреной погоде
- Доступна также версия с клапаном в головке
- Предназначена также для сточных вод

## Технические характеристики

- Радиус: 19,0–36,5 м
- Расход: 71,6–451,6 л/мин
- Рабочее давление: 3,0–7,0 бар
- Траектория: 22°



Тип дождевателя	SIS120P-PG	SIS120PV-PGV	SIS120F	SIS120FV
Общая высота	370 мм	450 мм	573 мм	660 мм
Высота штока	98 мм	99 мм	205 мм	206 мм
Диаметр открытой поверхности	246 мм	246 мм	246 мм	246 мм
Диаметр штока	180 мм	180 мм	242 мм	242 мм

## Характеристики

2 Форсунки SIS120P	Форсунка 7 мм		Форсунка 8 мм		Форсунка 9 мм		Форсунка 10 мм		Форсунка 11 мм		Форсунка 12 мм		Форсунка 13 мм*		Форсунка 14 мм		Форсунка 15 мм		Форсунка 17,5 мм	
	м <sup>3</sup> /ч	м	м <sup>3</sup> /ч	м	м <sup>3</sup> /ч	м	м <sup>3</sup> /ч	м	м <sup>3</sup> /ч	м										
Рабочее давление	4,6	19,0	5,7	19,5	6,8	20,0	7,9	20,5	8,8	21,0	10,0	21,5	11,2	22,0	12,7	22,5	14,1	23,0	17,0	24,0
3,0 бар	5,2	19,5	6,5	20,5	7,8	21,2	9,0	21,9	10,2	23,0	11,5	24,0	12,9	25,0	14,6	26,0	16,3	27,0	19,6	28,0
4,0 бар	5,8	20,6	7,2	21,5	8,7	22,4	10,0	23,3	11,3	24,8	12,8	26,5	14,4	27,5	16,3	29,0	18,1	30,0	21,8	31,0
5,0 бар	6,4	21,4	7,9	22,5	9,5	23,6	11,0	24,7	12,4	26,6	14,0	28,0	15,7	29,0	17,8	30,5	19,8	32,0	23,9	34,0
6,0 бар	6,8	21,9	8,5	23,3	9,2	24,7	11,8	26,1	13,3	27,9	15,1	29,4	16,9	30,5	19,2	32,0	21,4	33,5	25,8	36,5

  

3 Форсунки SIS120F	Форсунка 7 мм		Форсунка 8 мм		Форсунка 9 мм*		Форсунка 10 мм		Форсунка 11 мм		Форсунка 12 мм		Форсунка 13 мм		Форсунка 14 мм		Форсунка 15 мм		Форсунка 17,5 мм	
	м <sup>3</sup> /ч	м	м <sup>3</sup> /ч	м																
Рабочее давление	5,6	19,0	6,7	19,5	7,8	20,0	8,9	20,5	9,8	21,0	11,0	21,5	12,2	22,0	13,7	22,5	15,1	23,0	18,0	24,0
3,0 бар	6,3	19,5	7,6	20,5	8,9	21,2	10,1	21,9	11,3	23,0	12,6	24,0	14,0	25,0	15,7	26,0	17,4	27,0	20,7	28,0
4,0 бар	7,1	20,6	8,5	21,5	10,0	22,4	11,3	23,3	12,6	24,8	14,1	26,5	15,7	27,5	17,6	29,0	19,4	30,0	23,1	31,0
5,0 бар	7,9	21,4	9,4	22,5	11,0	23,6	12,5	24,7	13,9	26,6	15,5	28,0	17,2	29,0	19,3	30,5	21,3	32,0	25,4	34,0
6,0 бар	8,3	21,9	10,1	23,3	11,8	24,7	13,4	26,1	14,9	27,9	16,7	29,4	18,5	30,5	20,8	32,0	23,0	33,5	27,4	36,5

\* Стандартная форсунка

## Кодировка

Код	Описание
SIS 120-F	Импульсный дождеватель SIS120 1 1/2", 360° с контейнером для травы
SIS 120-FV	Импульсный дождеватель SIS120 1 1/2", 360° с контейнером для травы и клапаном в головке
SIS 120-P	Импульсный дождеватель SIS120 1 1/2", 30° -330°
SIS 120-PV	Импульсный дождеватель SIS120 1 1/2", 30-330° с клапаном в головке
SIS 120-PG	Импульсный дождеватель SIS120 1 1/2", 30° -330° с искусственной травой
SIS 120-PGV	Импульсный дождеватель SIS120 1 1/2", 30-330° с клапаном в головке и искусственной травой