

Чрезвычайно надежная модель PGJ предлагает все преимущества большого ротора в компактном корпусе небольшого разбрызгивателя с эффективными насадками и простой регулировкой сектора.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Регулировочный винт позволяет настраивать радиус действия изделия с помощью ключа Hunter или шлицевой отвертки
- Регулируемый в пределах от 40° до 360° сектор позволяет удерживать воду в требуемых зонах
- Стандартная насадка 2,0, устанавливаемая на заводе-изготовителе, существенно ускоряет процесс монтажа
- Дуговой механизм QuickCheck™ предназначен для быстрой регулировки сектора

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Количество вариантов насадок: 8
- Радиус действия: 4,0-10,7 м
- Расход: 0,08-1,0 м³/ч; 1,4-16,7 л/мин
- Рекомендованное давление: 1,7-3,8 бар (170-380 кПа)
- Рабочее давление: 1,4-7,0 бар (140-700 кПа)
- Интенсивность полива: около 15 мм/ч
- Рабочая траектория насадки: около 15°
- Гарантийный период: 2 года

ЗАВОДСКИЕ ВАРИАНТЫ

- Дренажный обратный клапан (для перепадов высоты до 2,1 м, кроме модели PGJ-00)
- Крышка, указывающая на то, что для полива используется непитьевая вода

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

- Дренажный обратный клапан (для перепадов высоты до 2,1 м, кроме модели PGJ-00) (арт. № 462078SP)
- Обратный клапан HC-50F-50M (для перепадов высоты до 9,7 м)



PGJ для технической воды

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

PGJ — ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК: ПОРЯДОК 1 + 2 + 3

1	Модель	2	Стандартные функции	3	Дополнительные варианты
	PGJ-00 = модель для кустарников		Регулировка сектора, 8 стандартных вариантов насадок		(пусто) = без доп. опций
	PGJ-04 = с выдвиганием на 10 см				V = дренажный обратный клапан
	PGJ-06 = с выдвиганием на 15 см				R = дренажный обратный клапан и указатель технической воды
	PGJ-12 = с выдвиганием на 30 см				(только для выдвигаемых моделей)

Примеры.

PGJ-04 = модель с выдвиганием на 10 см и регулируемым сектором

PGJ-06-V = модель с выдвиганием на 15 см, регулируемым сектором и дренажным обратным клапаном

PGJ-12-R = модель с выдвиганием на 30 см, регулируемым сектором, дренажным обратным клапаном и указателем технической воды



PGJ-00

Общая высота: 18 см
Наружный диаметр: 3 см
Входной диаметр: 1/2"



PGJ-04

Общая высота: 18 см
Высота выдвигания: 10 см
Внешний диаметр: 3 см
Входной диаметр: 1/2"



PGJ-06

Общая высота: 23 см
Высота выдвигания: 15 см
Наружный диаметр: 3 см
Входной диаметр: 1/2"



PGJ-12

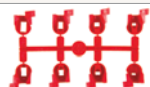
Общая высота: 41 см
Высота выдвигания: 30 см
Наружный диаметр: 3 см
Входной диаметр: 1/2"

ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ PGJ							
Насадка	Давление		Радиус м	Поток		Инт. полива, мм/ч	
	бар	кПа		м³/ч	л/мин	■	▲
0,50	1,7	170	4,3	0,08	1,4	9	11
	2,0	200	4,3	0,09	1,6	10	12
	2,5	250	4,6	0,11	1,8	10	12
	3,0	300	4,6	0,12	2,0	12	13
	3,5	350	4,9	0,13	2,2	11	13
	3,8	380	4,9	0,14	2,3	12	14
0,75	1,7	170	4,3	0,13	2,2	14	17
	2,0	200	4,6	0,14	2,4	14	16
	2,5	250	4,9	0,16	2,7	13	15
	3,0	300	5,2	0,18	3,0	13	15
	3,5	350	5,2	0,19	3,2	14	17
	3,8	380	5,5	0,20	3,4	13	15
1,0	1,7	170	5,2	0,18	3,0	13	15
	2,0	200	5,5	0,19	3,2	13	15
	2,5	250	5,5	0,21	3,5	14	16
	3,0	300	5,8	0,23	3,8	14	16
	3,5	350	5,8	0,24	4,1	15	17
	3,8	380	6,1	0,25	4,2	14	16
1,5	1,7	170	6,1	0,27	4,5	15	17
	2,0	200	6,4	0,29	4,8	14	16
	2,5	250	6,4	0,32	5,4	16	18
	3,0	300	6,7	0,36	6,0	16	18
	3,5	350	6,7	0,39	6,4	17	20
	3,8	380	7,0	0,40	6,7	16	19
2,0	1,7	170	7,0	0,34	5,6	14	16
	2,0	200	7,3	0,37	6,2	14	16
	2,5	250	7,3	0,42	7,1	16	18
	3,0	300	7,6	0,48	8,0	17	19
	3,5	350	7,6	0,53	8,8	18	21
	3,8	380	7,9	0,56	9,3	18	20
2,5	1,7	170	7,9	0,46	7,6	15	17
	2,0	200	8,2	0,49	8,1	14	17
	2,5	250	8,2	0,54	9,0	16	18
	3,0	300	8,5	0,59	9,8	16	19
	3,5	350	8,5	0,63	10,5	17	20
	3,8	380	8,8	0,65	10,9	17	19
3,0	1,7	170	8,8	0,51	8,5	13	15
	2,0	200	9,1	0,56	9,3	13	15
	2,5	250	9,1	0,64	10,6	15	18
	3,0	300	9,4	0,72	12,0	16	19
	3,5	350	9,4	0,78	13,1	18	20
	3,8	380	9,8	0,82	13,7	17	20
4,0	1,7	170	9,8	0,80	13,3	17	19
	2,0	200	10,1	0,83	13,8	16	19
	2,5	250	10,1	0,89	14,8	18	20
	3,0	300	10,4	0,94	15,7	17	20
	3,5	350	10,4	0,98	16,3	18	21
	3,8	380	10,7	1,00	16,7	18	20

Примечание.

Все значения интенсивности полива рассчитаны для работы в режиме с поворотом на 180°. Чтобы определить интенсивность полива при работе в режиме с оборотом на 360°, поделите указанное значение на 2.

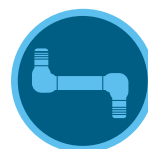
НАСАДКИ PGJ



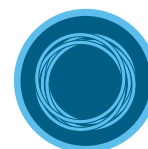
PGJ



Совместим с:



**Шарнирные
соединения SJ**



Hunter FlexSG