

Апрель 2017

Модель	Описание устройства	ЕД	Цена \$
Рот орные дождеват ели			
PGJ-04	Выдвижной шток 100 мм. Полная высота 180 мм. Резьбовое соединение 1/2"	шт.	10,40
PGJ-06	Полная высота 230 мм. Выдвижной шток 150 мм. Резьбовое соединение 1/2"	шт.	21,60
PGJ-12	Высота дождевателя 410 мм. Шток 300мм. Соединение 1/2". Радиус до 11,6 м.	шт.	30,40
PGP-04	Радиус до 14 м. Общая Высота 190мм. Расход до 54л. Соединение 3/4"	шт.	12,80
PGP-12	Шток 300мм. Общая Высота 430мм. Расход до 54л. Соединение 3/4"	шт.	34,40
PGP-ADJ	Шток 100мм. Радиус до 16 м. Соединение 3/4". Общая высота 190мм.	шт.	12,00
I-25-04-B	Радиус до 21,5 м. Расход до 120л. Соединение 1". Выдвижной шток 100мм.	шт.	44,00
I-25-04-SS-B	Аналог I-25-04-B, но выдвижной шток из стали. Соединение 1" и шток 100 мм.	шт.	56,00
I-20-04	Аналог I-20-04NCV с запорным клапаном. Радиус до 14м. Соединение 3/4".	шт.	18,40
I-20-04SS	Аналог I-20-04SS-NCV с запорным клапаном. Соединение 3/4". Радиус до 14м.	шт.	27,20
I-40-04SS-B	Стальная штанга 10 см. Радиус до 23 м. Расход до 114 л/час. Соединение 1".	шт.	84,00
I-90-ADJ-B	Радиус до 31 м. Шток 80 мм. Регулируемый сектор. Соединение 1 1/2".	шт.	156,00
I-90-36V-B	Полный радиус. Противопоставленные сопла. Соединение 1 1/2". Сопло #43	шт.	156,00
Веерные дождеват ели серии "СПРЕЙ"			
PROS-00	Без выдвижной штанги, кустарниковый. Высота 40 мм. Соединение 1/2".	шт.	0,92
PROS-04	Выдвижная штанга 100 мм. Общая высота 155 мм. Соединение 1/2".	шт.	2,08
PROS-06	Штанга 150 мм. Высота в опущенном положении 225 мм. Соединение 1/2".	шт.	7,04
PRS40-04-CV	Штанга 100мм. Регуляция давления 2,8 bar. Запорный клапан. Соединение 1/2"	шт.	8,00
PRS40-06-CV	Штанга 150 мм. Запорный клапан. Регуляция давления 2,8 bar. Резьба 1/2"	шт.	16,80
PRS40-12-CV	Штанга 300 мм. Регуляция 2,8 bar. Дренажный клапан. Соединение 1/2".	шт.	20,80
PRS30-04	Выдвижной шток 100 мм. Полная высота 155 мм. Резьбовое соединение 1/2".	шт.	6,08
PRS30-06	Шток 150 мм. Регуляция давления 2,1 bar. Резьбовое соединение 1/2".	шт.	13,60
PRS30-12	Шток 300мм. Общая Высота 410мм. Регуляция 2,1 bar. Соединение 1/2".	шт.	16,00
PSU-04	Штанга 100 мм. Диаметр 30 мм. Соединение 1/2". Без промывочного сопла	шт.	2,26
PSU-06	Штанга 150 мм. Диаметр 30 мм. Давление до 4,8 bar. Соединение 1/2".	шт.	4,64
Веерные форсунки серии "СПРЕЙ"			
4A	Форсунки с регулируемым сектором полива. Радиус полива 1,2м	шт.	1,20
6A	Форсунки с регулируемым сектором полива. Радиус полива 1,8м	шт.	1,20
8A	Форсунки с регулируемым сектором полива. Радиус полива 2,4м	шт.	1,20
10A	Форсунки с регулируемым сектором полива. Радиус полива 3м	шт.	1,20
12A	Форсунки с регулируемым сектором полива. Радиус полива 3,7м	шт.	1,20
15A	Форсунки с регулируемым сектором полива. Радиус полива 4,6м	шт.	1,20
17A	Форсунки с регулируемым сектором полива. Радиус полива 5,2м	шт.	1,20
Веерные форсунки с прямоугольным сект ором полива серии "СПРЕЙ"			
CS-530	Полосовые сопла. Сектор полива 1,5м на 9м. Размещение в центре	шт.	1,40
ES-515	Полосовые сопла. Сектор полива 1,5м на 4,5м. Размещение в центре-слева	шт.	1,40
LCS-515	Полосовые сопла. Сектор полива 1,5м на 4,5м. Размещение внизу-слева	шт.	1,40
RCS-515	Полосовые сопла. Сектор полива 1,5м на 9м. Размещение внизу-справа	шт.	1,40
SS-530	Полосовые сопла. Сектор полива 1,5м на 9м. Размещение внизу-центр	шт.	1,40
SS-918	Полосовые сопла. Сектор полива 2,7м на 5,5м. Размещение внизу-центр	шт.	1,40
Форсунки MP-ROTATOR			
1000 90°	Радиус полива 2,5-4,5 м. Регулируемый сектор полива 90°-210°	шт.	8,40
1000 210°	Радиус полива 2,5-4,5 м. Регулируемый сектор полива 210°-270°	шт.	8,40
1000 360°	Радиус полива 2,5-4,5 м. Регулируемый сектор полива 360°	шт.	8,40
2000 90°	Радиус полива 4-6,4 м. Регулируемый сектор полива 90°-210°	шт.	8,40
2000 210°	Радиус полива 4-6,4 м. Регулируемый сектор полива 210°-270°	шт.	8,40
2000 360°	Радиус полива 4-6,4 м. Регулируемый сектор полива 360°	шт.	8,40
3000 90°	Радиус полива 6,7-9,1 м. Регулируемый сектор полива 90°-210°	шт.	8,40
3000 210°	Радиус полива 6,7-9,1 м. Регулируемый сектор полива 210°-270°	шт.	8,40
3000 360°	Радиус полива 6,7-9,1 м. Регулируемый сектор полива 360°	шт.	8,40
3500 90°	Радиус полива 9,4-10,7 м. Регулируемый сектор полива 90°-210°	шт.	8,40
MP SIDE STRIP	Сектор полива: боковое полосовое, 1,5м на 9,1м	шт.	8,40
MP RIGHT STRIP	Сектор полива: боковое полосовое для правого угла, 1,5м на 4,5м	шт.	8,40
MP LEFT STRIP	Сектор полива: боковое полосовое для левого угла, 1,5м на 4,5м	шт.	8,40

MP CORNER	Радиус полива 2,5-4,5 м. Регулируемый сектор полива 45°-105°	шт.	8,40
Баблеры			
PCN25	Потребление 0,06 м³. Тип полива: тонкие струйки. Расстояние от 0,3 до 0,9	шт.	2,16
PCN50	Потребление 0,11 м³. Тип полива: тонкие струйки. Расстояние от 0,3 до 0,9	шт.	2,16
PCN10	Потребление 0,23 м³. Тип полива: зонтиком. Расстояние от 0,3 до 0,9	шт.	2,16
PCN20	Потребление 0,46 м³. Тип полива: зонтиком. Расстояние от 0,3 до 0,9	шт.	2,16
PCB25	Потребление 0,06 м³. Тип полива: тонкие струйки. Расстояние от 0,6 до 1,2	шт.	2,16
PCB50	Потребление 0,11 м³. Тип полива: тонкие струйки. Расстояние от 0,6 до 1,2	шт.	2,16
PCB10	Потребление 0,23 м³. Тип полива: зонтиком. Расстояние от 0,6 до 1,2	шт.	2,16
PCB20	Потребление 0,45 м³. Тип полива: зонтиком. Расстояние от 0,6 до 1,2	шт.	2,16
MSBN25Q	Потребление 0,06 м³. Тип полива: многоструйный. Расстояние от 0,6 до 1,2	шт.	2,16
MSBN50H	Потребление 0,11 м³. Тип полива: многоструйный. Расстояние от 0,6 до 1,2	шт.	2,16
MSBN10F	Потребление 0,23 м³. Тип полива: многоструйный. Расстояние от 0,6 до 1,2	шт.	2,16
MSBN50Q	Потребление 0,11 м³. Тип полива: многоструйный. Расстояние от 0,6 до 1,2	шт.	2,16
MSBN10H	Потребление 0,23 м³. Тип полива: многоструйный. Расстояние от 0,6 до 1,2	шт.	2,16
MSBN20F	Потребление 0,45 м³. Тип полива: многоструйный. Расстояние от 0,6 до 1,2	шт.	2,16
Клапана элект ромагнит ные PGV			
PGV-100GB	Резьба 1" ВН. Высота 13см., длинна 11см.,ширина 6см. Без регулир. потока	шт.	17,00
PGV-101GB*	Резьба 1" ВН. Высота 13см., длинна 11см.,ширина 6см. С регулир. потока	шт.	18,00
PGV-151B*	Резьба 1½" ВН. Высота 19см., длинна 15см.,ширина 11см. С рег. потока	шт.	52,00
PGV-201B*	Резьба 2" ВН. Высота 20см., длинна 17см.,ширина 13см. С рег. потока	шт.	64,00
Клапана элект ромагнит ные PGV-JT			
PGV-100JTGB	Резьба 1" ВН. С отвинчивающейся крышкой . Без регулир. потока	шт.	17,00
PGV-101JTGB*	Резьба 1" ВН. С отвинчивающейся крышкой . С регулир. потока	шт.	18,60
PGV-100-JTMMB	Резьба 1" НР. С отвинчивающейся крышкой . Без регулир. потока	шт.	17,00
Соленоиды			
AC 24V	Стандартный соленоид 24V. Подходит для большинства контроллеров	шт.	10,40
DC 9V	Соленоид 9V. Подходит для контроллеров серии NODE с батарейным питан.	шт.	16,00
Конт роллеры			
ELC-401i-E	4 - стационарный контроллер для помещений. До 4 запусков в день	шт.	40,80
ELC-601i-E	6 - стационарный контроллер для помещений. До 4 запусков в день	шт.	46,40
XC-401i-E	4 - стационарный контроллер для помещений. До 4 запусков в день	шт.	68,00
XC-601i-E	6 - стационарный контроллер для помещений. До 4 запусков в день	шт.	76,00
XC-801i-E	8 - стационарный контроллер для помещений. До 4 запусков в день	шт.	104,00
XC-401-E	4 - стационарный контроллер для улицы. До 4 запусков в день	шт.	104,00
XC-601-E	6 - стационарный контроллер для улицы. До 4 запусков в день	шт.	120,00
XC-801-E	8 - стационарный контроллер для улицы. До 4 запусков в день	шт.	144,00
PC-401-E	4 зоны, возможность расширения до 16. Наружный	шт.	152,00
PC-401i-E	4 зоны, возможность расширения до 16. Внутренний	шт.	144,00
PCC-1201i-E	12 зон, для помещений. Функция "Цикл и впитывание". Энергонезав. Память	шт.	212,00
PCC-1201-E	12 зон, для улицы. Функция "Цикл и впитывание". Энергонезав. Память	шт.	220,00
PCM-300	3 стационарный модуль расширения	шт.	42,40
PCM-900	9 стационарный модуль расширения	шт.	160,00
HC-1201i-E	12 зон, возможность расширения до 36. Внутренний. Сенсорный дисплей. Возможность удаленного доступа	шт.	260,00
HC-601i-E	6 зон. Внутренний. Сенсорный дисплей. Возможность удаленного доступа	шт.	220,00
HC-1200M	Модуль расширения на 12 зон для контроллера HC-1201i-E	шт.	140,00
IC-601-PL	6 зон. Для помещений/улицы. Пластиковый корпус. Гарантия 5 лет	шт.	360,00
IC-600-M	6 зон. Для помещений/улицы. Металлический корпус. Гарантия 5 лет	шт.	688,00
ICM-600	Модуль расширения	шт.	89,60
NODE-100 VALVE-B	Автономный 1 зонный контроллер с клапаном PGV-101G + соленоид 9v	шт.	109,60
NODE-200	Автономный 2 зонный контроллер, питание 9v	шт.	132,00
NODE-400	Автономный 4 зонный контроллер, питание 9v	шт.	156,00
Погодные дат чики и сенсоры			
RAIN-CLIC	Датчик дождя, регулируемое кольцо вентиляции для установки задержки	шт.	32,00
MINI-CLIK	Датчик дождя, регулировка чувствительности к осадкам от 3мм до 25мм	шт.	32,00
MWS	Мини-метеостанция, сочетает в себе датчики дождя и ветра	шт.	204,00
MWS-FR	Мини-метеостанция, сочетает в себе датчики дождя, ветра и заморозков	шт.	236,00
SOLAR-SYNC	датчик солнечной синхронизации, отключение полива в дождь и заморозки	шт.	124,00
Аксессуары и дополнения			
FLEX-SG	Гибкая трубка, давление до 6,9 бар. Применяется для соединений	м/пог	1,09

HSBE-50	Колено 1/2" наружная резьба - спиральная трубная вставка	шт.	0,25
HSBE-75	Колено 3/4" наружная резьба - спиральная трубная вставка	шт.	0,26
MP TOOL	Ключ для регулировки MP-ROTATOR	шт.	1,32
SJ-506	Шарнирное соединение 1/2", длина 15см	шт.	2,00
SJ-7506	Шарнирное соединение 1/2"-3/4", длина 15см	шт.	2,16
SJ-706	Шарнирное соединение 3/4"-3/4", длина 15см	шт.	2,16
SJ-512	Шарнирное соединение 1/2", длина 30см	шт.	2,40
SJ-7512	Шарнирное соединение 1/2"-3/4", длина 30см	шт.	2,40
SJ-712	Шарнирное соединение 3/4"-3/4", длина 30см	шт.	2,40