

СЕРИИ UNI-SPRAY™

Оросители с выдвинутой частью Rain Bird – лучшее качество и цена на рынке!

ПРИМЕНЕНИЕ

Универсальные Оросители UNI-Spray™ рекомендованы для малых по площади газонных участков, цветочных клумб и кустарников.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Для Вашего удобства, на заводе предустановлена форсунка VAN с регулируемым сектором.
- Экономия времени и денег: форсунки VAN с гибкими настройками.
- Можно использовать с форсунками MPR (с подобранным количеством осадков), в том числе с серией для полива живых изгородей и стелящихся растений.
- Легкое обслуживание внутренних частей сверху оросителя.
- 2 длины штока.
- Легкая и быстрая регулировка сектора полива даже во время работы оросителя.
- Активируемое давлением устройство самоочистки.
- Прочная втягивающая пружина из нержавеющей стали.
- Винт регулировки расхода и радиуса.
- Подфорсуночный фильтр.
- Опциональный, устанавливаемый в полевых условиях клапан SAM: удерживает разницу в высоте до 1,5 м.
- US-400: поставляется без форсунки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Давление: 1,0 - 2,1 бар
Расстояние: 2,1 - 5,5 м

РАЗМЕРЫ

Вход 1/2" BP
Видимый диаметр: 3,2 см
Высота корпуса:
- US-200: 9,6 см
- US-400: 15,0 см
Высота штока:
- US-200: 5,1 см
- US-400: 10,2 см

Серии 12-VAN

Форсунки	бар	м	м³/ч	■ мм/ч	▲ мм/ч
360°	1,0	2,7	0,40	55	63
	1,5	3,2	0,48	47	54
	2,0	3,6	0,59	46	53
	2,1	3,7	0,60	44	51
270°	1,0	2,7	0,30	55	63
	1,5	3,2	0,36	47	54
	2,0	3,6	0,45	46	53
	2,1	3,7	0,45	44	51
180°	1,0	2,7	0,20	55	63
	1,5	3,2	0,24	47	54
	2,0	3,6	0,30	46	53
	2,1	3,7	0,30	44	51
90°	1,0	2,7	0,10	55	63
	1,5	3,2	0,12	47	54
	2,0	3,6	0,15	46	53
	2,1	3,7	0,15	44	51

МОДЕЛИ

US-215 (арт: P2101501): с форсункой 15-VAN
US-410HE (арт: P40010): с форсункой 10-VAN
US-412HE (арт: P40012): с форсункой 12-VAN
US-415HE (арт: P40015): с форсункой 15-VAN
US-418 (арт: P41018): с форсункой 18-VAN
US-400 (арт: P40000): без форсунки, высота штока 10,2 см
US-408HE (арт: P40008): Высота штока: 10 см с установленной форсункой 8-HE-VAN
US-410HE (арт: P40010): Высота штока: 10 см с установленной форсункой 10-HE-VAN
US-412HE (арт: P40012): Высота штока: 10 см с установленной форсункой 12-HE-VAN
US-415HE (арт: P40015): Высота штока: 10 см с установленной форсункой 15-HE-VAN
US-418RN (арт: P40118): Высота штока: 10 см с установленной форсункой RVAN18
US-424RN (арт: P40124): Высота штока: 10 см с установленной форсункой RVAN1724



АКСЕССУАРЫ

US-SAM-KIT (арт: P90000): клапан, исключающий протечку, эрозию и загрязнения, вызванные низким позиционированием оросителя.
PA-8S (арт: A16501): пластиковая насадка для форсунок серии MPR, 1/2" (15/21) HP
1800-EXT (арт: A44500): пластиковая удлинительная насадка (добавляет 16,5 см) для всех моделей серии UNI-Spray™

ПОКАЗАТЕЛИ

■ 50%
▲ 50%

Серии 10-VAN

Форсунки	бар	м	м³/ч	■ мм/ч	▲ мм/ч
360°	1,0	2,1	0,44	96	111
	1,5	2,4	0,53	89	103
	2,0	2,7	0,57	76	88
	2,1	3,1	0,59	63	73
270°	1,0	2,1	0,33	96	111
	1,5	2,4	0,40	89	103
	2,0	2,7	0,43	76	88
	2,1	3,1	0,48	68	79
180°	1,0	2,1	0,22	96	111
	1,5	2,4	0,27	89	103
	2,0	2,7	0,29	76	88
	2,1	3,1	0,33	71	82
90°	1,0	2,1	0,11	96	111
	1,5	2,4	0,13	89	103
	2,0	2,7	0,14	76	88
	2,1	3,1	0,17	73	85

Серии 15-VAN

Форсунки	бар	м	м³/ч	■ мм/ч	▲ мм/ч
360°	1,0	3,4	0,60	52	60
	1,5	3,9	0,72	47	55
	2,0	4,5	0,84	41	48
	2,1	4,6	0,84	40	46
270°	1,0	3,4	0,45	52	60
	1,5	3,9	0,54	47	55
	2,0	4,5	0,63	41	48
	2,1	4,6	0,63	40	46
180°	1,0	3,4	0,30	52	60
	1,5	3,9	0,36	47	55
	2,0	4,5	0,42	41	48
	2,1	4,6	0,42	40	46
90°	1,0	3,4	0,15	52	60
	1,5	3,9	0,18	47	55
	2,0	4,5	0,21	41	48
	2,1	4,6	0,21	40	46



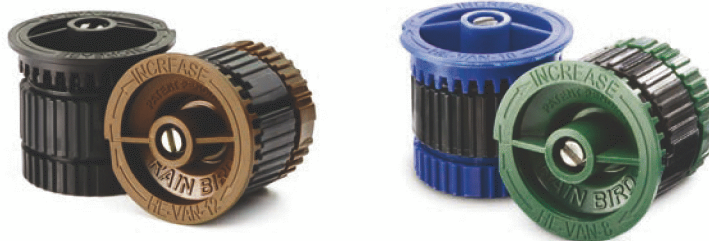
Серии 18-VAN

Форсунки	бар	м	м³/ч	■ мм/ч	▲ мм/ч
360°	1,0	4,3	0,96	52	60
	1,5	4,8	1,07	47	55
	2,0	5,4	1,20	41	48
	2,1	5,5	1,21	40	46
270°	1,0	4,3	0,72	52	60
	1,5	4,8	0,80	47	55
	2,0	5,4	0,90	41	48
	2,1	5,5	0,91	40	46
180°	1,0	4,3	0,48	52	60
	1,5	4,8	0,54	47	55
	2,0	5,4	0,60	41	48
	2,1	5,5	0,61	40	46
90°	1,0	4,3	0,24	52	60
	1,5	4,8	0,27	47	55
	2,0	5,4	0,30	41	48
	2,1	5,5	0,30	40	46

СЕРИЯ HE-VAN

Первые в мире высокоэффективные форсунки с изменяемым сектором полива

- Благодаря возможности настраивать сектор полива от 0° до 360°, вы сможете эффективно поливать ландшафты любых форм, экономя время и устраняя необходимость держать на складе большое количество форсунок с разным сектором полива.
- Форсунки Rain Bird серии HE-VAN имеют среднее значение показателя равномерности орошения DULQ более 70%, что превышает более чем на 40% показатели представленных на рынке форсунок с изменяемым сектором полива.
- Соответствие скорости осаджения форсунок Rain Bird® MPR и U-серии



ОСОБЕННОСТИ

- Легкая настройка сектора полива от 0° до 360° простым поворотом центрального винта, чтобы увеличить или уменьшить установленный сектор
- Функция ExactEdge™ обеспечивает точность при регулировке сектора. При повороте на нужный угол, форсунка легко фиксируется в необходимом положении, обеспечивая постоянную фиксацию краев полива.
- Ожидающая получения патента технология управления расходом Flow Control обеспечивает отличный полив на малых расстояниях и равномерное покрытие по всему участку.
- Более толстые струи и более крупные капли воды обеспечивают повышенное сопротивление воздействию ветра. Соответствие скорости осаджения форсунок Rain Bird® MPR и U-серии
- Жесткая верхняя заслонка минимизирует повреждения форсунки из-за нормального износа и истирания.
- Регулировочный винт из нержавеющей стали предназначен для настройки расхода и радиуса, с возможностью уменьшить радиус полива на 25%.
- Предназначен для использования со всеми распылителями Rain Bird® серий 1800®, UNI-Spray™ и переходниками Rain Bird для полива кустарников



МОДЕЛИ

HE-VAN-8 (арт: HE0801): 24° Траектория
HE-VAN-10 (арт: HE1001): 27° Траектория

HE-VAN-12 (арт: HE1201): 23° Траектория
HE-VAN-15 (арт: HE1501): 25° Траектория

Серии 8 HE-VAN

Форсунки	бар	м	м³/ч	■ мм/ч	▲ мм/ч
Сектор 360°	1,0	1,5	0,19	82	95
	1,4	1,8	0,22	66	76
	1,7	2,1	0,25	54	62
Сектор 270°	1,0	1,5	0,14	82	95
	1,4	1,8	0,16	66	76
	1,7	2,1	0,18	54	62
Сектор 180°	1,0	1,5	0,10	82	95
	1,4	1,8	0,11	66	76
	1,7	2,1	0,12	54	62
Сектор 90°	1,0	1,5	0,05	82	95
	1,4	1,8	0,05	66	76
	1,7	2,1	0,06	54	62
	2,1	2,4	0,07	45	52

Серии 10 HE-VAN

Форсунки	бар	м	м³/ч	■ мм/ч	▲ мм/ч
Сектор 360°	1,0	2,1	0,29	64	74
	1,4	2,4	0,34	56	65
	1,7	2,7	0,37	50	57
Сектор 270°	1,0	2,4	0,22	64	74
	1,4	2,7	0,25	56	65
	1,7	2,1	0,28	50	57
Сектор 180°	1,0	3,0	0,31	44	51
	1,4	2,1	0,15	64	74
	1,4	2,4	0,17	56	65
Сектор 90°	1,0	2,1	0,07	64	74
	1,4	2,4	0,08	56	65
	1,7	2,7	0,09	50	57
	2,1	3,0	0,10	44	51

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Давление: 1 - 2,1 бар

Показатели эффективности форсунок Rain Bird® HE-VAN

- Форсунки Rain Bird® HE-VAN характеризуются средним значением показателя равномерности орошения DULQ 70%, это более чем на 40% превышает показатели обычных форсунок с изменяемым сектором полива, применяемых в распылителях.
- Форсунки Rain Bird® серии HE-VAN имеют значение показателя SC ≤ 1,6, что на 35% ниже, чем у обычных форсунок с изменяемым сектором полива, применяемых в оросителях.

Серии 12 HE-VAN

Форсунки	бар	м	м³/ч	■ мм/ч	▲ мм/ч
360° Arc	1,0	2,7	0,38	51	58
	1,4	3,0	0,44	47	55
	1,7	3,3	0,49	44	51
270° Arc	1,0	2,7	0,28	51	58
	1,4	3,0	0,33	47	55
	1,7	3,3	0,37	44	51
180° Arc	1,0	3,7	0,40	40	47
	1,4	2,7	0,19	51	58
	1,4	3,0	0,22	47	55
90° Arc	1,0	3,7	0,24	44	51
	1,4	3,0	0,24	44	51
	1,7	3,3	0,27	40	47
	2,1	3,7	0,13	40	47

Серии 15 HE-VAN

Форсунки	бар	м	м³/ч	■ мм/ч	▲ мм/ч
360° Arc	1,0	3,3	0,59	53	61
	1,4	3,6	0,69	51	59
	1,7	4,2	0,76	42	49
270° Arc	1,0	4,6	0,84	40	47
	1,4	3,3	0,44	53	61
	1,4	3,6	0,51	51	59
180° Arc	1,0	4,2	0,57	42	49
	1,4	4,2	0,38	42	49
	1,7	4,6	0,42	40	47
90° Arc	1,0	4,6	0,63	40	47
	1,0	3,3	0,30	53	61
	1,4	3,6	0,34	51	59
	1,7	4,2	0,38	42	49
	2,1	4,6	0,42	40	47
	1,0	3,3	0,15	53	61
	1,4	3,6	0,17	51	59
	1,7	4,2	0,19	42	49
	2,1	4,6	0,21	40	47