

# Eco-Rotator

Максимум эффективности, гибкости и производительности при компактном размере.

## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Автоматическое выравнивание интенсивности полива упрощает планирование и повышает гибкость системы
- Высокая равномерность распределения влаги обеспечивает здоровый ландшафт и максимально бережливый расход воды
- Функция двойного выдвижения защищает форсунку от внешнего мусора
- Большой сетчатый фильтр на входе задерживает загрязнения внутри системы
- Усиленная пружина для исправного втягивания стойки



## Эксплуатационные характеристики

- Низкая интенсивность полива
- Радиус действия: 1,8-9,1 м
- Рабочее давление: 1,7-3,8 бар; 170-380 кПа
- Рекомендуемое рабочее давление: 2,8 бар; 280 кПа
- Гарантийный период: 2 года

## Устанавливаемая пользователем дополнительная опция

- Дренажный обратный клапан: для модели высотой 10 см (для перепадов высоты до 2 м), артикул 462237SP

---

### ЭКО РОТАТОР - РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

#### MP1000














---

**Радиус:** 2,5 - 4,6 м

Регулируемый сектор полива и полнокруговой оборот











**Малиновый:** 90° - 210°

**Оливковый:** 360°

Сектор	Давление				Радиус	Расход		Норма мм/час	
	бар	кПа				л/ч	л/мин		
<div>90° </div>	1,7	170			...	...	...	...	...
	2,0	200			3,7	0,04	0,61	11	12
	2,5	250			4,0	0,04	0,68	10	12
	2,8	280			4,1	0,04	0,70	10	11
	3,0	300			4,3	0,04	0,73	10	11
	3,5	350			4,4	0,05	0,78	10	11
	3,8	380			4,6	0,05	0,81	9	11
<div>180° </div>	1,7	170			...	...	...	...	...
	2,0	200			3,7	0,07	1,20	11	12
	2,5	250			4,0	0,08	1,35	10	12
	2,8	280			4,1	0,08	1,40	10	11
	3,0	300			4,3	0,09	1,46	10	11
	3,5	350			4,4	0,09	1,56	10	11
	3,8	380			4,6	0,10	1,62	9	11
<div>210° </div>	1,7	170			...	...	...	...	...
	2,0	200			3,7	0,09	1,41	11	13
	2,5	250			4,0	0,10	1,58	10	12
	2,8	280			4,1	0,10	1,63	10	11
	3,0	300			4,3	0,10	1,71	10	11
	3,5	350			4,4	0,11	1,82	10	11
	3,8	380			4,6	0,11	1,89	9	11
<div>360° </div>	1,7	170			...	...	...	...	...
	2,0	200			3,5	0,14	2,40	12	14
	2,5	250			4,0	0,16	2,69	10	12
	2,8	280			4,1	0,17	2,81	10	12
	3,0	300			4,3	0,18	2,94	10	11
	3,5	350			4,4	0,19	3,17	10	11
	3,8	380			4,5	0,20	3,25	10	11







MP2000

**Радиус:** 4 - 6,4 m  
Регулируемый сектор полива и полнокруговой оборот  
**Черный:** 90° - 210°  
**Красный:** 360°

Сектор	Давление			Радиус	Расход		Норма мм/час	
	бар	кПа			л/ч	л/мин		
90° 	1,7	170		5,2	0,07	1,18	11	12
	2,0	200		5,5	0,07	1,23	10	11
	2,5	250		5,8	0,09	1,43	10	12
	2,8	280		6,1	0,09	1,52	10	11
	3,0	300		6,4	0,09	1,57	9	11
	3,5	350		6,7	0,10	1,68	9	10
	3,8	380		6,7	0,11	1,77	9	11
180° 	1,7	170		4,9	0,13	2,22	11	12
	2,0	200		5,2	0,14	2,35	11	12
	2,5	250		5,5	0,16	2,67	11	12
	2,8	280		5,8	0,17	2,80	10	12
	3,0	300		6,1	0,17	2,90	10	11
	3,5	350		6,4	0,19	3,15	9	10
	3,8	380		6,4	0,19	3,22	9	11
210° 	1,7	170		4,9	0,16	2,58	11	12
	2,0	200		5,2	0,17	2,75	11	13
	2,5	250		5,5	0,19	3,08	10	12
	2,8	280		5,8	0,20	3,25	10	12
	3,0	300		6,1	0,21	3,42	10	11
	3,5	350		6,4	0,22	3,70	9	10
	3,8	380		6,4	0,23	3,80	10	11
360° 	1,7	170		4,9	0,27	4,42	11	12
	2,0	200		5,2	0,28	4,72	11	13
	2,5	250		5,5	0,32	5,28	10	12
	2,8	280		5,8	0,33	5,55	10	12
	3,0	300		6,1	0,35	5,80	10	11
	3,5	350		6,4	0,37	6,25	9	10
	3,8	380		6,4	0,38	6,40	9	10

MP3000

**Радиус:** 6,7 - 9,1 m  
Регулируемый сектор полива и полнокруговой оборот  
**Синий:** 90° - 210°  
**Серый:** 360°

Сектор	Давление			Радиус	Расход		Норма мм/час	
	бар	кПа		м	л/ч	л/мин		
90° 	1,7	170		7,6	0,16	2,63	11	13
	2,0	200		8,2	0,17	2,77	10	11
	2,5	250		8,5	0,19	3,08	10	12
	2,8	280		9,1	0,20	3,25	9	11
	3,0	300		9,1	0,20	3,38	10	11
	3,5	350		9,1	0,22	3,67	11	12
	3,8	380		9,1	0,23	3,80	11	13
180° 	1,7	170		7,6	0,32	5,48	11	13
	2,0	200		8,2	0,35	5,88	10	12
	2,5	250		8,5	0,40	6,55	11	12
	2,8	280		9,1	0,41	6,88	10	11
	3,0	300		9,1	0,43	7,18	10	12
	3,5	350		9,1	0,47	7,77	11	13
	3,8	380		9,1	0,45	8,02	12	13
210° 	1,7	170		7,6	0,38	6,40	11	13
	2,0	200		8,2	0,41	6,85	10	12
	2,5	250		8,5	0,46	7,65	11	12
	2,8	280		9,1	0,48	8,02	10	11
	3,0	300		9,1	0,50	8,37	10	12
	3,5	350		9,1	0,54	9,03	11	13
	3,8	380		9,1	0,56	9,37	12	13
360° 	1,7	170		7,6	0,66	10,98	11	13
	2,0	200		8,2	0,70	11,72	10	12
	2,5	250		8,5	0,79	13,10	11	12
	2,8	280		9,1	0,83	13,75	10	11
	3,0	300		9,1	0,87	14,37	10	12
	3,5	350		9,1	0,93	15,52	11	13
	3,8	380		9,1	0,96	16,07	12	13

Жирный шрифт = Рекомендуемое давление

Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://api.hunterirrigation.com/ru/irrigation-product/mp-rotator/eco-rotator>  
020226