

стандартная форсунка серии MP Rotator

Многоструйная технология и самая низкая интенсивность полива на рынке дождевателей позволили стандартным моделям серии MP Rotator завоевать репутацию лучших высокоэффективных форсунок. И это неудивительно, ведь форсунки MP Rotator экономят до 30% больше воды, чем традиционные решения.



КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Самая низкая интенсивность полива на рынке дождевателей — около 10 мм/ч
- Ровный полив упрощает планирование и повышает гибкость системы
- Функция двойного выдвижения защищает форсунку от внешнего мусора
- Высокая равномерность распределения влаги гарантирует здоровую растительность при максимально бережливом расходе водных ресурсов
- Ветроустойчивая многоструйная технология препятствует образованию водяного тумана
- Для защиты от вандализма регулировка рабочего сектора выполняется только во время работы форсунки
- Съёмный сетчатый фильтр защищает сопло от засоров
- Цветовая маркировка позволяет быстро найти нужную модель

Эксплуатационные характеристики

- На всех моделях предусмотрена возможность уменьшения радиуса действия приблизительно на 25%
- Рекомендуемое рабочее давление: 2,8 бар; 280 кПа
- Минимальный радиус достигается при давлении 2,1 бар; 210 кПа
- Гарантийный период: 3 года

Опции

- Используется в сочетании с выдвижной моделью Pro-Spray™ PRS40, что дает возможность регулировать давление до уровня 2,8 бар; 280 кПа с целью достижения номинального радиуса действия
- Используется в сочетании с выдвижной моделью Pro-Spray PRS30, что дает возможность регулировать давление до уровня 2,1 бар; 210 кПа с целью достижения номинального радиуса действия

MP1000

Радиус: 2,5 - 4,5 м

Регулируемый сектор полива и полнокруговой оборот

Малиновый: 90° - 210°

Голубой: 210° - 270°

Сектор	Давление			Радиус	Расход		Норма мм/час	
	бар	кПа			л/ч	л/мин	■	▲
90° 	1,7	170		-	-	-	-	-
	2,0	200		3,7	0,04	0,64	11	13
	2,5	250		4,0	0,04	0,72	11	13
	2,8	280		4,1	0,05	0,80	11	13
	3,0	300		4,3	0,05	0,87	11	13
	3,5	350		4,5	0,06	0,95	11	13
	3,8	380		4,5	0,06	1,02	12	14
180° 	1,7	170		-	-	-	-	-
	2,0	200		3,7	0,08	1,29	11	13
	2,5	250		4,0	0,09	1,44	11	13
	2,8	280		4,1	0,10	1,59	11	13
	3,0	300		4,3	0,10	1,67	11	13
	3,5	350		4,5	0,12	1,90	11	13
	3,8	380		4,5	0,12	1,93	12	13
210° 	1,7	170		-	-	-	-	-
	2,0	200		3,7	0,09	1,52	12	13
	2,5	250		4,0	0,10	1,71	11	13
	2,8	280		4,1	0,11	1,86	11	13
	3,0	300		4,3	0,12	1,93	11	13
	3,5	350		4,5	0,13	2,16	11	13
	3,8	380		4,5	0,14	2,24	11	13
270° 	1,7	170		-	-	-	-	-
	2,0	200		3,7	0,11	1,82	11	12
	2,5	250		4,0	0,12	2,01	10	12
	2,8	280		4,1	0,14	2,39	11	13
	3,0	300		4,3	0,15	2,54	11	13
	3,5	350		4,5	0,17	2,73	11	13
	3,8	380		4,5	0,17	2,84	11	13
360° 	1,7	170		-	-	-	-	-
	2,0	200		3,7	0,16	2,62	12	13
	2,5	250		4,0	0,18	2,92	11	13
	2,8	280		4,1	0,19	3,18	11	13
	3,0	300		4,3	0,20	3,34	11	13
	3,5	350		4,5	0,23	3,71	11	13
	3,8	380		4,5	0,23	3,83	11	13

MP2000**Радиус:**4,0 - 6,4 м

Регулируемый сектор полива и полнокруговой оборот

Черный: 90° - 210°**Зеленый:** 210° - 270°**Красный:** 360°

Сектор	Давление			Радиус	Расход		Норма мм/час	
	бар	кПа			л/ч	л/мин	■	▲
90° 	1,7	170		5,2	0,08	1,29	12	13
	2,0	200		5,5	0,09	1,44	12	13
	2,5	250		5,8	0,09	1,52	11	13
	2,8	280		6,1	0,10	1,63	11	12
	3,0	300		6,4	0,11	1,74	10	12
	3,5	350		6,4	0,11	1,78	11	12
	3,8	380		6,4	0,11	1,82	11	12
180° 	1,7	170		4,9	0,14	2,27	11	13
	2,0	200		5,2	0,15	2,43	11	13
	2,5	250		5,5	0,16	2,69	11	12
	2,8	280		5,8	0,18	2,92	11	12
	3,0	300		6,1	0,20	3,22	11	12
	3,5	350		6,4	0,21	3,45	10	12
	3,8	380		6,4	0,22	3,60	11	12
210° 	1,7	170		4,9	0,17	2,73	12	14
	2,0	200		5,2	0,17	2,84	11	13
	2,5	250		5,5	0,19	3,07	11	12
	2,8	280		5,8	0,20	3,26	10	12
	3,0	300		6,1	0,21	3,45	10	11
	3,5	350		6,4	0,23	3,71	9	11
	3,8	380		6,4	0,23	3,83	10	11
270° 	1,7	170		4,9	0,20	3,30	11	13
	2,0	200		5,2	0,22	3,60	11	12
	2,5	250		5,5	0,24	3,90	10	12
	2,8	280		5,8	0,25	4,17	10	12
	3,0	300		6,1	0,27	4,43	10	11
	3,5	350		6,4	0,28	4,66	9	11
	3,8	380		6,4	0,30	4,93	10	11
360° 	1,7	170		4,9	0,28	4,55	11	13
	2,0	200		5,2	0,29	4,85	11	13
	2,5	250		5,5	0,32	5,19	10	12
	2,8	280		5,8	0,34	5,61	10	12
	3,0	300		6,1	0,36	5,95	10	11
	3,5	350		6,4	0,39	6,37	9	11
	3,8	380		6,4	0,40	6,59	10	11

MP3000

Радиус: 6,7 - 9,1 м

Регулируемый сектор полива и полнокруговой оборот

Синий: 90° - 210°

Желтый: 210° - 270°

Серый: 360°

Сектор	Давление		Радиус	Расход		Норма мм/час	
	бар	кПа		л/ч	л/мин	■	▲
90° 	1,7	170	7,6	0,16	2,69	11	13
	2,0	200	8,2	0,17	2,88	10	12
	2,5	250	8,5	0,19	3,11	10	12
	2,8	280	9,1	0,20	3,26	10	11
	3,0	300	9,1	0,21	3,41	10	12
	3,5	350	9,1	0,22	3,60	11	12
	3,8	380	9,1	0,23	3,83	11	13
180° 	1,7	170	7,6	0,33	5,46	11	13
	2,0	200	8,2	0,36	5,99	11	12
	2,5	250	8,5	0,39	6,44	11	12
	2,8	280	9,1	0,42	6,90	10	12
	3,0	300	9,1	0,44	7,31	11	12
	3,5	350	9,1	0,47	7,73	11	13
	3,8	380	9,1	0,49	8,07	12	14
210° 	1,7	170	7,6	0,39	6,37	11	13
	2,0	200	8,2	0,42	6,97	11	12
	2,5	250	8,5	0,46	7,54	11	13
	2,8	280	9,1	0,49	8,03	10	12
	3,0	300	9,1	0,52	8,53	11	12
	3,5	350	9,1	0,55	8,98	11	13
	3,8	380	9,1	0,57	9,44	12	14
270° 	1,7	170	7,6	0,50	8,30	12	13
	2,0	200	8,2	0,55	8,98	11	12
	2,5	250	8,5	0,59	9,66	11	12
	2,8	280	9,1	0,63	10,35	10	12
	3,0	300	9,1	0,66	10,95	11	12
	3,5	350	9,1	0,70	11,60	11	13
	3,8	380	9,1	0,74	12,20	12	14
360° 	1,7	170	7,6	0,66	10,92	11	13
	2,0	200	8,2	0,72	11,94	11	12
	2,5	250	8,5	0,78	12,89	11	12
	2,8	280	9,1	0,84	13,80	10	12
	3,0	300	9,1	0,89	14,63	11	12
	3,5	350	9,1	0,94	15,43	11	13
	3,8	380	9,1	0,98	16,18	12	14

MP3500

Радиус: 9,4 - 10,7 m

Регулируемый сектор полива и полнокруговой оборот

Светло-коричневый: 90° - 210°

Сектор	Давление		Радиус	Расход		Норма мм/час	
	бар	кПа		л/ч	л/мин	■	▲
90° 	1,7	170	10,1	0,24	3,94	9	11
	2,0	200	10,4	0,26	4,28	10	11
	2,5	250	10,4	0,28	4,58	10	12
	2,8	280	10,7	0,29	4,84	10	12
	3,0	300	10,7	0,31	5,22	11	13
	3,5	350	10,7	0,33	5,41	11	13
	3,8	380	10,7	0,34	5,68	12	14
180° 	1,7	170	10,1	0,50	8,36	10	11
	2,0	200	10,4	0,51	8,48	9	11
	2,5	250	10,4	0,60	10,03	11	13
	2,8	280	10,7	0,65	10,83	11	13
	3,0	300	10,7	0,70	11,73	12	14
	3,5	350	10,7	0,73	12,15	13	15
	3,8	380	10,7	0,75	12,41	13	15
210° 	1,7	170	10,1	0,59	9,80	10	12
	2,0	200	10,4	0,65	10,75	10	12
	2,5	250	10,4	0,70	11,66	11	13
	2,8	280	10,7	0,75	12,45	11	13
	3,0	300	10,7	0,80	13,40	12	14
	3,5	350	10,7	0,85	14,23	13	15
	3,8	380	10,7	0,90	14,91	13	16
270° 	1,7	170					
	2,0	200					
	2,5	250					
	2,8	280				Not Available	
	3,0	300					
	3,5	350					
	3,8	380					
360° 	1,7	170					
	2,0	200					
	2,5	250					
	2,8	280				Not Available	
	3,0	300					
	3,5	350					
	3,8	380					

Примечание: Рекомендуемые значения давления выделены жирным шрифтом

MP ROTATOR- РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MP CORNER

MPCorner
Радиус: 2,5 - 4,5 m
Adjustable Arc: 45° - 105°
Цвет: Бирюзовый

Сектор	Давление		Радиус	Расход	
	бар	кПа		л/ч	л/мин
45° 	1,7	170
	2,0	200	3,5	0,04	0,61
	2,5	250	4,0	0,04	0,68
	2,8	280	4,1	0,04	0,70
	3,0	300	4,3	0,04	0,73
	3,5	350	4,4	0,05	0,78
	3,8	380	4,5	0,05	0,81
90° 	1,7	170	3,2	0,07	1,15
	2,0	200	3,5	0,08	1,27
	2,5	250	4,0	0,08	1,40
	2,8	280	4,1	0,09	1,44
	3,0	300	4,3	0,09	1,57
	3,5	350	4,4	0,10	1,67
	3,8	380	4,5	0,10	1,73
105° 	1,7	170	3,2	0,08	1,34
	2,0	200	3,5	0,09	1,48
	2,5	250	4,0	0,10	1,63
	2,8	280	4,1	0,10	1,70
	3,0	300	4,3	0,11	1,83
	3,5	350	4,4	0,12	1,94
	3,8	380	4,5	0,12	2,00

Примечание: Рекомендуемые значения давления выделены жирным шрифтом

Copyright © 2024 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://www.hunterindustries.com/ru/irrigation-product/mp-rotator/standartnaya-forsunka-serii-mp-rotator>
071624