

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MP ROTATOR® – MP800SR

MP800SR Радиус: 1,8 до 3,5 м
 Регулируемый сектор полива
 ● Оранжевое и серое: 90° - 210°
 ● Зеленое лаймовое и серое: 360°

Сектор полива	МАКС. РАДИУС				МИН. РАДИУС					
	Давление бар	Радиус м	Поток м³/ч	Поток л/мин	Норма мм/ч	Радиус м	Поток м³/ч	Поток л/мин		
90°	2,1	200	2,6	0,04	0,64	23	27	1,8	0,03	0,49
	2,5	250	2,9	0,05	0,78	23	26	2,1	0,03	0,55
	2,8	280	3,1	0,05	0,87	21	24	2,4	0,04	0,61
	3,0	300	3,4	0,06	0,95	20	23	2,4	0,04	0,68
	3,5	350	3,5	0,06	1,02	20	23	2,7	0,04	0,72
180°	2,1	200	2,6	0,07	1,25	22	26	1,8	0,06	0,98
	2,5	250	2,8	0,09	1,44	22	25	2,1	0,07	1,10
	2,8	280	3,0	0,10	1,59	21	24	2,4	0,07	1,21
	3,0	300	3,3	0,10	1,74	19	22	2,4	0,08	1,36
	3,5	350	3,4	0,11	1,82	19	22	2,7	0,09	1,44
210°	2,1	200	2,6	0,09	1,44	22	26	1,8	0,07	1,15
	2,5	250	2,8	0,10	1,67	22	25	2,1	0,08	1,28
	2,8	280	3,0	0,11	1,85	21	24	2,4	0,08	1,41
	3,0	300	3,2	0,12	2,01	20	23	2,4	0,10	1,59
	3,5	350	3,4	0,13	2,12	19	22	2,7	0,10	1,68
360°	2,1	200	2,6	0,15	2,50	23	26	1,8	0,11	1,78
	2,5	250	2,8	0,16	2,69	20	23	2,1	0,12	1,97
	2,8	280	3,0	0,18	2,95	20	23	2,4	0,13	2,12
	3,0	300	3,1	0,19	3,22	20	23	2,4	0,13	2,23
	3,5	350	3,3	0,20	3,33	19	21	2,7	0,14	2,38
3,8	380	3,5	0,22	3,71	18	21	3,0	0,16	2,65	



Жирным выделено оптимальное давление для MP Rotator, 2,1 бар (210 кПа). Для достижения наименьшего радиуса 1.8 м, необходимо регулировать давление на 2,1 бар. Используйте вместе с Pro-Spray® PRS30.

Hunter®

КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

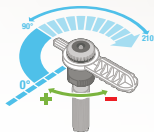
MP Rotator®

Множественные струи воды для полива от 1,5м до 10,7м

Заводские настройки регулятора радиуса на MP Rotator выдают максимальный радиус полива. Дальность может być nawadniania powierzchnię быть уменьшена примерно на 25%. С уменьшением радиуса потребление воды пропорционально уменьшается. Это позволяет сохранить равномерность полива даже для маленьких участков. самых



Настройка сектора полива у MP Rotator производится путем выравнивания слева по кромке заданной зоны, для этого sposób do wartości opadu. используется индикатор левой стороны. MP Rotator можно настроить на любой сектор полива, и при это не потерять исключительную равномерность распределения осадков.



Фильтр защищает MP Rotator от загрязнения внешними элементами.



ПОЛИВ ЧАСТНЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ | Built on Innovation®
 Узнать больше - Посетите hunterindustries.com

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MP ROTATOR®

MP1000

Радиус: От 2,5 до 4,5 м
Регулируемый сектор и полная окружность
● Бордовое: 90°-210°
● Голубое: 210°-270°
● Оливковое: 360°

MP2000

Радиус: от 4,0 до 6,4 м
Регулируемый сектор и полная окружность
● Черное: 90°-210°
● Зеленое: 210°-270°
● Красное: 360°

Сектор полива	Давление бар	Давление кПа	MP1000		MP2000		MP1000		MP2000			
			Радиус м	Поток м³/ч	Поток л/мин	Норма мм/ч	Радиус м	Поток м³/ч	Поток л/мин	Норма мм/ч		
90°	1,7	170	-	-	-	-	-	-	-	-		
	2	200	3,7	0,04	0,64	11	13	5,5	0,08	1,29	12	13
	2,5	250	4,0	0,04	0,72	11	13	5,8	0,09	1,44	12	13
	2,8	280	4,1	0,05	0,80	11	13	6,1	0,10	1,63	11	12
	3	300	4,3	0,05	0,87	11	13	6,4	0,11	1,74	10	12
180°	1,7	170	-	-	-	-	-	-	-	-		
	2	200	3,7	0,08	1,29	11	13	5,2	0,14	2,27	11	13
	2,5	250	4,0	0,09	1,44	11	13	5,5	0,16	2,69	11	12
	2,8	280	4,1	0,10	1,59	11	13	5,8	0,18	2,92	11	12
	3	300	4,3	0,10	1,67	11	13	6,1	0,20	3,22	11	12
210°	1,7	170	-	-	-	-	-	-	-	-		
	2	200	3,7	0,09	1,52	12	13	5,2	0,17	2,84	11	13
	2,5	250	4,0	0,10	1,71	11	13	5,5	0,19	3,07	11	12
	2,8	280	4,1	0,11	1,86	11	13	5,8	0,20	3,26	10	12
	3	300	4,3	0,12	1,93	11	13	6,1	0,21	3,45	10	11
270°	1,7	170	-	-	-	-	-	-	-	-		
	2	200	3,7	0,11	1,82	11	12	5,2	0,22	3,60	11	12
	2,5	250	4,0	0,12	2,01	10	12	5,5	0,24	3,90	10	12
	2,8	280	4,1	0,14	2,39	11	13	5,8	0,25	4,17	10	12
	3	300	4,3	0,15	2,54	11	13	6,1	0,27	4,43	10	11
360°	1,7	170	-	-	-	-	-	-	-	-		
	2	200	3,7	0,16	2,62	12	13	5,2	0,29	4,85	11	13
	2,5	250	4,0	0,18	2,92	11	13	5,5	0,32	5,19	10	12
	2,8	280	4,1	0,19	3,18	11	13	5,8	0,34	5,61	10	12
	3	300	4,3	0,20	3,34	11	13	6,1	0,36	5,95	10	11

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MP ROTATOR®

MP Corner

Радиус: От 2,5 до 4,5 м
Регулируемый сектор полива
● Бирюзовое: 45°-105°

Сектор полива	Давление бар	Давление кПа	MP Corner		
			Радиус м	Поток м³/ч	Поток 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
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
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

Жирный шрифт = рекомендуемое давление



Оптимально сочетается с регулирующим элементом PRS40.I63

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MP ROTATOR®

MP3000

Радиус: от 6,7 до 9,1 м
Регулируемый сектор и полная окружность
● Синее: 90°-210°
● Желтое: 210°-270°
● Серое: 360°

MP3500

Радиус: от 9,4 до 10,7 м
Регулируемый сектор полива
● Светло-коричневое: 90°-210°

Сектор полива	Давление бар	Давление кПа	MP3000		MP3500		
			Радиус м	Поток м³/ч	Поток л/мин	Норма мм/ч	
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
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
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
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
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

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MP ROTATOR®

- MPLCS515: Цвета слоновой кости, MP полсовое для левого угла
- MPRCS515: Медно-красное, MP полсовое для правого угла
- MPSS530: Коричневое, MP боковое полсовое

	Давление бар	Давление кПа	MP полсовое		Поток л/мин
			Радиус м	Поток м³/ч	
MP полсовое для левого угла	1,7	170	1,1 x 4,2	0,04	0,67
	2,0	200	1,2 x 4,3	0,04	0,72
	2,5	250	1,4 x 4,5	0,05	0,79
	2,8	280	1,5 x 4,6	0,05	0,84
	3,0	300	1,6 x 4,7	0,06	0,87
MP полсовое для правого угла	1,7	170	1,1 x 4,2	0,04	0,67
	2,0	200	1,2 x 4,3	0,04	0,72
	2,5	250	1,4 x 4,5	0,05	0,79
	2,8	280	1,5 x 4,6	0,05	0,84
	3,0	300	1,6 x 4,7	0,06	0,87
MP боковое полсовое	1,7	170	1,1 x 8,3	0,08	1,34
	2,0	200	1,2 x 8,6	0,09	1,43
	2,5	250	1,4 x 8,9	0,09	1,57
	2,8	280	1,5 x 9,1	0,10	1,66
	3,0	300	1,6 x 9,3	0,10	1,72

Примечание: MP Rotator для полсового полива может быть отрегулирован на 25% радиуса, без потери равномерности.



Раскройте потенциал экономии воды с нашим калькулятором полива, приложение доступно на hunterindustries.com