СПРАВОЧНАЯ КАРТА

MP ROTATOR

Несколько вращающихся струй для зон радиусом от 1,5 до 10,7 м

Hunter®



ландшафтное орошение | Built on Innovation® Подробнее – на hunterirrigation.com

ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ МР ROTATOR

MP-1000

Радиус действия: 2,5-4,5 м

- Темно-бордовый: 90°-210°

Светло-синий: 210°-270° Оливковый: 360°

- Радиус действия: 4,0-6,4 м
- Черный: 90°-210°
- Зеленый: 210°-270°
- Красный: 360°

	• 071718110881711.5											
Сектор	Дав л бар	пение кПа	Радиус Пн	Поток м³/ч	Поток л/мин	Инт. п мл	юлива, и∕ч ▲	Радиус Пн	Поток м³/час	Поток л/мин	Инт. п	олива, i/ч ▲
90°	2,1	210	3,7	0,04	0,64	11	13	5,5	0,09	1,44	12	13
90	2,8	280	4,1	0,05	0,80	11	13	6,1	0,10	1,63	11	12
	3,5	350	4,5	0,06	0,95	11	13	6,4	0,11	1,78	11	12
180°	2,1	210	3,7	0,08	1,29	11	13	5,2	0,15	2,43	11	13
100	2,8	280	4,1	0,10	1,59	11	13	5,8	0,18	2,92	11	12
	3,5	350	4,5	0,12	1,90	11	13	6,4	0,21	3,45	10	12
210°	2,1	210	3,7	0,09	1,52	12	13	5,2	0,17	2,84	11	13
210	2,8	280	4,1	0,11	1,86	11	13	5,8	0,20	3,26	10	12
	3,5	350	4,5	0,13	2,16	11	13	6,4	0,23	3,71	9	11
270°	2,1	210	3,7	0,11	1,82	11	12	5,2	0,22	3,60	11	12
2/0	2,8	280	4,1	0,14	2,39	11	13	5,8	0,25	4,17	10	12
	3,5	350	4,5	0,17	2,73	11	13	6,4	0,28	4,66	9	11
360°	2,1	210	3,7	0,16	2,62	12	13	5,2	0,29	4,85	11	13
300	2,8	280	4,1	0,19	3,18	11	13	5,8	0,34	5,61	10	12
	3,5	350	4,5	0,23	3,71	11	13	6,4	0,39	6,37	9	11

ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ МР ROTATOR

MP-3000

280

350

9,1

0,84 13,80

9.1 0.94 15.43

2,8

3,5

360°

Радиус действия: 6,7-9,1 м

Синий: 90°-210°

Желтый: 210°-270°

Серый: 360°

MP-3500

Радиус действия: 9,4-10,7 м

• Светло-коричневый: 90°-210°

Серыи. 300													
	Сектор	Дав л бар	пение кПа	Радиус Пн	Поток м³/ч	Поток л/мин	Инт. по мм		Радиус Пн	Поток м ³ /ч	Поток л/мин		олива, 1/ч ▲
	90°	2,1	210	8,2	0,17	2,88	10	12	10,4	0,26	4,28	10	11
	90	2,8	280	9,1	0,20	3,26	10	11	10,7	0,29	4,84	10	12
	_	3,5	350	9,1	0,22	3,60	11	12	10,7	0,33	5,41	11	13
180°	19 0 °	2,1	210	8,2	0,36	5,99	11	12	10,4	0,51	8,48	9	11
	100	2,8	280	9,1	0,42	6,90	10	12	10,7	0,65	10,83	11	13
		3,5	350	9,1	0,47	7,73	11	13	10,7	0,73	12,15	13	15
	210°	2,1	210	8,2	0,42	6,97	11	12	10,4	0,65	10,75	10	12
	210	2,8	280	9,1	0,49	8,03	10	12	10,7	0,75	12,45	11	13
		3,5	350	9,1	0,55	8,98	11	13	10,7	0,85	14,23	13	15
2700	270°	2,1	210	8,2	0,55	8,98	11	12					
	2/0	2,8	280	9,1	0,63	10,35	10	12					
	J	3,5	350	9,1	0,70	11,60	11	13					
	2600	2,1	210	8,2	0,72	11,94	11	12					

10 12

11 13

ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ **ФОРСУНОК МР ROTATOR MP800**

MP-800SR

Радиус действия: 1.8-3.5 м

 Оранжевый и серый: 90°-210° Лимонно-зеленый и серый: 360°

Сектор	Давл	пение	Радиус	По	ток		олива,	
	бар	кПа	Пн	м³/ч	л/мин	MM/4 ■ ▲		
90°	2,1	210	2,6	0,04	0,61	22	25	
	2,8	280	3,1	0,05	0,87	21	24	
	3,5	350	3,5	0,06	1,02	20	23	
180°	2,1	210	2,6	0,07	1,21	22	25	
.00	2,8	280	3,0	0,10	1,59	21	24	
	3,5	350	3,4	0,11	1,82	19	22	
210°	2,1	210	2,6	0,08	1,40	22	25	
	2,8	280	3,0	0,11	1,85	21	24	
	3,5	350	3,4	0,13	2,12	19	22	
360°	2,1	210	2,6	0,14	2,38	22	25	
	2,8	280	3,0	0,18	2,95	20	23	
	3,5	350	3,3	0,20	3,33	19	21	



ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ФОРСУНОК MP ROTATOR MP800

MP-815

Радиус действия: 2,5-4,9 м

- Темно-бордовый и серый: 90°-210°
- Оливковый и серый цвета: 360°
- Светло-синий и серый: 210° -270°

MP-820

Радиус действия: 4,6-7,3 м

- Черный и серый цвета: 90-210°
- Зеленый и серый цвета: 210-270° Красный и серый цвета: 360°

19 22

Сектор Инт. полива, Инт. полива. Давление Радиус Поток Поток Радиус Поток Поток мм/ч бар кПа Пн м³/час л/мин м³/час л/мин 2.1 210 4,3 6,1 0,19 3,20 1,59 24 21 24 90° 2,8 280 4,6 0,11 1,85 21 24 6,7 0,22 3.65 20 23 3.5 350 4.9 2.08 24 7.3 0.25 4.19 19 22 0.12 21 2,1 210 4,0 0,17 2,84 21 25 6,1 0,39 6,50 21 24 180° 2,8 280 4.5 0.21 3.52 21 24 6.7 0.46 7.58 20 23 3.5 350 4,8 0,24 4,01 21 24 7,0 0,50 8,36 20 24 2.1 210 0.20 3.33 21 25 6.1 0.44 7.34 20 23 4.0 210° 280 2,8 4,5 0,25 4,16 21 24 6,7 0,54 8.93 20 24 3,5 350 4,8 0,28 4,69 21 24 7.0 0.57 9.54 20 23 2.1 210 4.0 0.26 4.31 22 25 6,1 0,58 9.58 21 24 2,8 280 4,5 0,32 5,30 21 24 6,7 0,68 11,35 20 23 3.5 350 4.8 0.35 5.83 20 23 7.0 0.75 12.49 20 24 2,1 210 4,0 0,35 5,75 22 25 6,1 0,77 12,85 21 24 360° 280 21 24 0,90 14,99 20 23 2,8 4,5 0,42 7,08 6,7

4.8 Полужирный шрифт = рекомендованное давление

0.48

3.5 350

Для настройки номинального радиуса действия установите давление на входе равным 2,8 бар (280 кПа). Используйте в комплекте с корпусом дождевателя Pro-Spray ™ PRS40. Для настройки минимального радиуса действия установите давление на входе равным 2,1 бар (210 кПа). Используйте в комплекте с корпусом дождевателя Pro-Spray PRS30.

8.06 21 24

ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ MP ROTATOR

MP CORNER

Радиус действия: 2,5-4,5 м • Бирюзовый: 45°-105°

Сектор	Дав л бар	іение кПа	Радиус Пн	Поток м³/ч	Поток л/мин
45°	2,1	210	3,5	0,04	0,61
	2,8	280	4,1	0,04	0,70
	3,5	350	4,4	0,05	0,78
90°	2,1	210	3,5	0,08	1,27
	2,8	280	4,1	0,09	1,44
	3,5	350	4,4	0,10	1,67
105°	2,1	210	3,5	0,09	1,48
	2,8	280	4,1	0,10	1,70
	3,5	350	4,4	0,12	1,94



Чтобы узнать, сколько воды можно сэкономить, воспользуйтесь калькулятором на странице hunter.info/calculatorRU.

ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ МР ROTATOR

- МР-LCS-515: слоновая кость, для полива полосы из левого угла
- MP-RCS-515: медь, для полива полосы из правого угла
- MP-SS-530: коричневый цвет, для полива полосы сбоку

	Давление бар кПа		Радиус Пн	Поток м ³ /ч	Поток л/мин	Инт. полив	ва, мм/ч
Для полива	2,1	210	1,2 x 4,2	0,04	0,64	31	15
полосы	2,8	280	1,5 x 4,5	0,04	0,72	26	13
из левого угла	3,5	350	1,7 x 4,7	0,05	0,87	26	13
	2,1	210	1,2 x 4,2	0,04	0,64	31	15
Right Corner Strip	2,8	280	1,5 x 4,5	0,04	0,72	26	13
	3,5	350	1,7 x 4,7	0,05	0,87	26	13
	2,1	210	1,2 x 8,4	0,07	1,25	30	15
Для полива полосы сбоку	2,8	280	1,5 x 9,0	0,09	1,44	26	13
	3,5	350	1,7 x 9,6	0,10	1,67	24	12



Полужирный шрифт = рекомендованное давление