

MP800 SERİSİ PERFORMANS VERİLERİ

MP800SR

Atış Mesafesi: 1,8 - 3,5 m
Ayarlanabilir Açı ve Tam Dönüş
● Turuncu ve Gri: 90° - 210°
● Küf Yeşili ve Gri: 360°

MP815

Atış mesafesi: 2,5 - 4,9 m
Ayarlanabilir Açı ve Tam Dönüş
● Bordo: 90° - 210°
● Açık Mavi: 210° - 270°
● Zeytin Yeşili: 360°

Açı	Basmaç		MIN. YARIÇAP		MAKS. YARIÇAP		Yağmurlama		Atış		Debi		Yağmurlama	
	bar	kPa	Atış mesafesi m	Debi l/dk	Atış mesafesi m	Debi m ³ /sa	Debi l/dk	■	▲	mesafesi m	m ³ /sa	l/dk	■	▲
90°	2,1	210	1,8	0,49	2,6	0,04	0,61	22	25	4,3	0,10	1,59	21	24
	2,8	280	2,4	0,61	3,1	0,05	0,87	21	24	4,6	0,11	1,85	21	24
	3,5	350	2,7	0,72	3,5	0,06	1,02	20	23	4,9	0,12	2,08	21	24
180°	2,1	210	1,8	0,98	2,6	0,07	1,21	22	25	4,0	0,17	2,84	21	25
	2,8	280	2,4	1,21	3,0	0,10	1,59	21	24	4,5	0,21	3,52	21	24
	3,5	350	2,7	1,44	3,4	0,11	1,82	19	22	4,8	0,24	4,01	21	24
210°	2,1	210	1,8	1,15	2,6	0,08	1,40	22	25	4,0	0,20	3,33	21	25
	2,8	280	2,4	1,41	3,0	0,11	1,85	21	24	4,5	0,25	4,16	21	24
	3,5	350	2,7	1,68	3,4	0,13	2,12	19	22	4,8	0,28	4,69	21	24
270°	2,1	210	--	--	--	--	--	--	--	4,0	0,26	4,31	22	25
	2,8	280	--	--	--	--	--	--	--	4,5	0,32	5,30	21	24
	3,5	350	--	--	--	--	--	--	--	4,8	0,35	5,83	20	23
360°	2,1	210	1,8	1,78	2,6	0,14	2,38	22	25	4,0	0,35	5,75	22	25
	2,8	280	2,4	2,12	3,0	0,18	2,95	20	23	4,5	0,42	7,08	21	24
	3,5	350	2,7	2,38	3,3	0,20	3,33	19	21	4,8	0,48	8,06	21	24

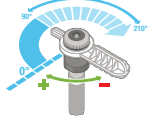
En düşük yarıçap olan 1,8 m'ye ulaşmak için giriş basıncını 2,1 bar (210 kPa) olarak ayarlayın. Pro-Spray PRS30 ile birlikte kullanın.

Çift Pop-up

MP Rotator, pop up yukarı kalktıktan sonra açılır ve pop up geri çekilmeden önce kapanır. Böylece, nozulu dışarıdan gelen kirlere karşı korur.

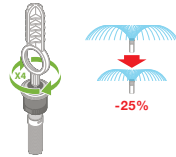
Açı Ayarlama Halkası

MP Rotator'ı, peyzaj alanının sol kenarıyla hizalanmış bir Sol Kenar Göstergesi ile birlikte takın. Açı halkasını istediğiniz şekilde ayarlayın.



Atış Mesafesi Ayarlama Vidası

MP Rotatorun, fabrika çıkışında atış mesafesi tam açık olarak ayarlanmıştır. Atış mesafesi, yaklaşık olarak %25 azaltılabilir.



Giriş Filtresi

Çıkarılabilir filtre, sprinkleri içerideki kirlere karşı korur.

Hunter®

REFERANS KARTI

MP Rotator®

1,5 ila 10,7 m mesafelerde çoklu dönen akış sistemi



BİREYSEL VE TİCARİ SULAMA | Built on Innovation®

Daha fazla bilgi edinin. hunterindustries.com web sitesini ziyaret edin

MP ROTATOR PERFORMANS VERİLERİ

MP1000

Atış mesafesi: 2,5 - 4,5 m
Ayarlanabilir Açı ve Tam Dönüş
● Bordo: 90° - 210°
● Açık Mavi: 210° - 270°
● Zeytin Yeşili: 360°

MP2000

Atış mesafesi: 4,0 - 6,4 m
Ayarlanabilir Açı ve Tam Dönüş
● Siyah: 90° - 210°
● Yeşil: 210° - 270°
● Kırmızı: 360°

Açı	Basınç		Atış mesafesi m					Yağmurlama				
	bar	kPa	Debi m ³ /sa	Debi l/dk	mm/sa	mm/sa	Atış mesafesi m	Debi m ³ /sa	Debi l/dk	mm/sa	mm/sa	
90°	2,0	200	3,7	0,04	0,64	11	13	5,5	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
	3,5	350	4,5	0,06	0,95	11	13	6,4	0,11	1,78	11	12
180°	2,0	200	3,7	0,08	1,29	11	13	5,2	0,15	2,43	11	13
	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°	2,0	200	3,7	0,09	1,52	12	13	5,2	0,17	2,84	11	13
	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°	2,0	200	3,7	0,11	1,82	11	12	5,2	0,22	3,60	11	12
	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°	2,0	200	3,7	0,16	2,62	12	13	5,2	0,29	4,85	11	13
	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

MP ROTATOR PERFORMANS VERİLERİ

MP Corner

Atış mesafesi: 2,5 - 4,5 m
Ayarlanabilir Açı
● Turkuaz: 45° - 105°

Açı	Basınç		Atış mesafesi m		
	bar	kPa	Debi m ³ /sa	Debi l/dk	Debi l/dk
45°	2,0	200	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°	2,0	200	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°	2,0	200	3,5	0,09	1,48
	2,8	280	4,1	0,10	1,70
	3,5	350	4,4	0,12	1,94

Koyu Renk = Önerilen Basınç.



En iyi sonuçlar için basınç regülatiyonlu Pro-Spray® PRS40 ile çalışır

MP ROTATOR PERFORMANS VERİLERİ

MP3000

Atış mesafesi: 6,7 - 9,1 m
Ayarlanabilir Açı ve Tam Dönüş
● Mavi: 90° - 210°
● Sarı: 210° - 270°
● Gri: 360°

MP3500

Atış mesafesi: 9,4 - 10,7 m
Ayarlanabilir Açı
● Açık Kahverengi: 90° - 210°

Açı	Basınç		Atış mesafesi m					Yağmurlama				
	bar	kPa	Debi m ³ /sa	Debi l/dk	mm/sa	mm/sa	Atış mesafesi m	Debi m ³ /sa	Debi l/dk	mm/sa	mm/sa	
90°	2,0	200	8,2	0,17	2,88	10	12	10,4	0,26	4,28	10	11
	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°	2,0	200	8,2	0,36	5,99	11	12	10,4	0,51	8,48	9	11
	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°	2,0	200	8,2	0,42	6,97	11	12	10,4	0,65	10,75	10	12
	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
270°	2,0	200	8,2	0,55	8,98	11	12	10,4	0,65	10,75	10	12
	2,8	280	9,1	0,63	10,35	10	12	10,7	0,75	12,45	11	13
	3,5	350	9,1	0,70	11,60	11	13	10,7	0,85	14,23	13	15
360°	2,0	200	8,2	0,72	11,94	11	12	10,4	0,65	10,75	10	12
	2,8	280	9,1	0,84	13,80	10	12	10,7	0,75	12,45	11	13
	3,5	350	9,1	0,94	15,43	11	13	10,7	0,85	14,23	13	15

MP ROTATOR PERFORMANS VERİLERİ

- MPLCS515: Fildişi rengi, MP Sol Köşe Şeridi
- MPRCS515: Bakır rengi, MP Sağ Köşe Şeridi
- MPSS530: Kahverengi, MP Yan Şerit

	Basınç		Atış mesafesi m		
	bar	kPa	Debi m ³ /sa	Debi l/dk	Debi l/dk
MP Sol Köşe Şeridi	2,0	200	1,2 x 4,3	0,04	0,72
	2,8	280	1,5 x 4,6	0,05	0,84
	3,5	350	1,7 x 4,8	0,06	0,94
MP Sağ Köşe Şeridi	2,0	200	1,2 x 4,3	0,04	0,72
	2,8	280	1,5 x 4,6	0,05	0,84
	3,5	350	1,7 x 4,8	0,06	0,94
MP Yan Şerit	2,0	200	1,2 x 8,6	0,09	1,43
	2,8	280	1,5 x 9,1	0,10	1,66
	3,5	350	1,7 x 9,6	0,11	1,87



Hunterindustries.com adresinde yer alan Su Tasarrufu Hesaplayıcısını kullanarak su tasarrufu potansiyelinizi keşfedin.

Koyu Renk = Önerilen Basınç.

Notlar: Standart MP Rotator'lar, birçok toprak türünde görülen yüzey akışını ortadan kaldırmak için 10 mm/sa olan yavaş yağmurlama oranını kullanır. Orta dereceli topraklar ve daha hafif eğimler için MP800 Serisinin 20 mm/sa'lık yağmurlama hızını kullanın. MP Şeritler, projeye bağlı olarak Standart MP Rotator Serisi hem de MP800 Serisi ile birlikte kullanılabilir. Çalışma süreleri için yağmurlama oranlarını hesaba kattığınızdan emin olun.