

Hunter'ın orijinal rotoru olarak PGP, yıllarca profesyonellerin tercihi olarak kalmasını sağlayan eşsiz güvenilirlik, dayanıklılık, çok yönlülük ve değer sunar.

Atış mesafesi: **6,4 - 15,8 m**  
Debi: **0,10 - 3,22 m<sup>3</sup>/sa; 1,7 - 53,7 l/dak**

## ÖNEMLİ AVANTAJLAR

- Çeşitli peyzaj alanları için üç değişik tip nozul mevcuttur: standart kırmızı, standart mavi, düşük açılı gri
- Suyu uygun alanlarda tutmak için 40° ile 360° arasında ayarlanabilir açı
- Güvenlik için fabrika montajlı kauçuk kapak
- Kolay kurulum için üstten ayarlanabilir açı
- Hızlı açı ayarı için QuickCheck™ açı mekanizması

## ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Nozul seçenekleri: 27
- Atış mesafesi: 4,9 - 14,0 m
- Debi: 0,10 ila 3,22 m<sup>3</sup>/sa; 1,7 ila 53,7 l/dk
- Önerilen basınç aralığı: 1,7 - 4,5 bar; 170 - 450 kPa
- Çalışma basınç aralığı: 1,4 ila 7,0 bar
- Yağmurlama oranı: yaklaşık 10 mm/sa
- Nozul atış yörüngesi: Standart = 25°, Düşük açı = 13°
- Garanti süresi: 2 yıl

## FABRİKA MONTAJ OPSİYONU

- Kırmızı #5-#8 nozul; Mavi #1.5-4.0

## KULLANICI MONTAJLI OPSİYONLAR

- Drenaj çekvalfi (1 m yüksekliğe kadar) P/N 142300SP



PGP-ADJ

Kolay ayarlanabilir açı ve atış mesafesi



PGP-ADJ

Toplam yükseklik: 19 cm  
Pop-up yüksekliği: 10 cm  
Çıkış çapı: 4 cm  
Giriş çapı: 3/4"

### PGP-ADJ - ÖZELLİK KURUCU: SIRA 1 + 2 + 3

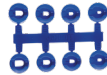







1	Model	2	Standart Özellikler	3	Özellik Seçenekleri
	PGP-ADJ-B = 10 cm pop-up		Ayarlanabilir açı, mavi nozul ağacı ile		<b>1.5 ila 4.0</b> = Fabrika montajlı mavi nozul numaraları
	PGP-ADJ = 10 cm pop-up		Kırmızı nozul ağacı ile ayarlanabilir açı		<b>#5 ila #8</b> = Fabrika montajlı kırmızı nozul numaraları <b>#7</b> = Fabrika montajlı kırmızı nozul numaraları

#### Örnekler:

- PGP-ADJ = 10 cm pop-up, ayarlanabilir açı
- PGP-ADJ-B-3.0 = 10 cm pop-up, ayarlanabilir açı ve #3.0 mavi nozul
- PGP-ADJ -07 = 10 cm pop-up, ayarlanabilir açı ve kırmızı nozul

PGP Kırmızı Nozul



PGP MAVI NOZUL PERFORMANS VERISI							PGP GRI DÜŞÜK AÇILI NOZUL PERFORMANS VERİLERİ							PGP NOZULLARI		
Nozul	Basınç		Atış mesafesi	Debi		Yağmurlama		Nozul	Basınç		Atış mesafesi	Debi		Yağmurlama		
	bar	kPa		PZT	m³/sa	l/dk	■		▲	bar		kPa	PZT	m³/sa	l/dk	
1,5 Mavi	1,7	170	8,8	0,27	4,5	7	8	4 LA Gri	1,7	170	6,4	0,30	4,9	14	17	 Mavi (P/N 665300)
	2,0	200	9,1	0,29	4,8	7	8		2,0	200	6,7	0,32	5,3	14	16	
	2,5	250	9,4	0,32	5,4	7	8		2,5	250	7,0	0,35	5,9	14	17	
	3,0	300	9,8	0,35	5,9	7	9		3,0	300	7,3	0,39	6,5	15	17	 Gri (P/N 233200)
	3,5	350	9,8	0,38	6,4	8	9		3,5	350	7,9	0,42	7,0	13	15	
	4,0	400	9,8	0,41	6,8	9	10		4,0	400	8,5	0,45	7,5	12	14	
	4,5	450	9,4	0,43	7,2	10	11		4,5	450	8,5	0,47	7,9	13	15	
2,0 Mavi	1,7	170	10,1	0,32	5,4	6	7	5 LA Gri	1,7	170	7,3	0,33	5,6	12	14	 Gri (P/N 233200)
	2,0	200	10,1	0,35	5,8	7	8		2,0	200	7,6	0,36	6,0	12	14	
	2,5	250	10,1	0,39	6,5	8	9		2,5	250	7,9	0,40	6,7	13	15	
	3,0	300	10,4	0,43	7,2	8	9		3,0	300	8,2	0,45	7,4	13	15	
	3,5	350	10,4	0,47	7,8	9	10		3,5	350	8,5	0,48	8,0	13	15	
	4,0	400	10,4	0,50	8,3	9	11		4,0	400	8,8	0,52	8,6	13	15	
	4,5	450	10,4	0,53	8,8	10	11		4,5	450	9,1	0,55	9,1	13	15	
2,5 Mavi	1,7	170	10,1	0,39	6,6	8	9	6 LA Gri	1,7	170	8,8	0,44	7,3	11	13	
	2,0	200	10,4	0,43	7,1	8	9		2,0	200	9,1	0,47	7,9	11	13	
	2,5	250	10,7	0,48	8,0	8	10		2,5	250	9,4	0,53	8,8	12	14	
	3,0	300	10,7	0,54	8,9	9	11		3,0	300	9,8	0,59	9,8	12	14	
	3,5	350	10,7	0,58	9,7	10	12		3,5	350	10,1	0,64	10,6	13	15	
	4,0	400	10,7	0,62	10,4	11	13		4,0	400	10,7	0,68	11,3	12	14	
	4,5	450	10,7	0,66	11,1	12	13		4,5	450	10,7	0,72	12,0	13	15	
3,0 Mavi	1,7	170	10,7	0,50	8,4	9	10	7 LA Gri	1,7	170	8,5	0,58	9,7	16	18	
	2,0	200	10,7	0,54	9,1	10	11		2,0	200	8,8	0,62	10,3	16	18	
	2,5	250	11,0	0,61	10,2	10	12		2,5	250	9,4	0,68	11,4	15	18	
	3,0	300	11,6	0,68	11,4	10	12		3,0	300	10,1	0,75	12,5	15	17	
	3,5	350	11,9	0,74	12,3	10	12		3,5	350	10,7	0,80	13,3	14	16	
	4,0	400	11,9	0,79	13,2	11	13		4,0	400	11,3	0,85	14,1	13	15	
	4,5	450	11,9	0,84	14,0	12	14		4,5	450	11,3	0,89	14,8	14	16	
4,0 Mavi	1,7	170	11,3	0,68	11,3	11	12	8 LA Gri	1,7	170	9,1	0,71	11,8	17	20	
	2,0	200	11,6	0,73	12,2	11	13		2,0	200	9,4	0,76	12,7	17	20	
	2,5	250	11,9	0,81	13,6	12	13		2,5	250	9,8	0,84	14,1	18	20	
	3,0	300	12,2	0,90	15,0	12	14		3,0	300	10,4	0,93	15,5	17	20	
	3,5	350	12,2	0,97	16,2	13	15		3,5	350	11,3	1,00	16,6	16	18	
	4,0	400	12,5	1,04	17,3	13	15		4,0	400	11,6	1,06	17,6	16	18	
	4,5	450	12,5	1,10	18,3	14	16		4,5	450	11,6	1,12	18,6	17	19	
5,0 Mavi	1,7	170	11,3	0,84	14,0	13	15	9 LA Gri	1,7	170	9,8	0,89	14,9	19	22	
	2,0	200	11,6	0,91	15,2	14	16		2,0	200	10,1	0,96	16,0	19	22	
	2,5	250	11,9	1,02	17,1	15	17		2,5	250	10,7	1,07	17,9	19	22	
	3,0	300	12,8	1,14	19,0	14	16		3,0	300	11,3	1,19	19,8	19	22	
	3,5	350	12,8	1,24	20,6	15	17		3,5	350	12,2	1,28	21,3	17	20	
	4,0	400	12,8	1,32	22,1	16	19		4,0	400	12,8	1,37	22,8	17	19	
	4,5	450	12,8	1,41	23,4	17	20		4,5	450	12,8	1,45	24,1	18	20	
6,0 Mavi	1,7	170	11,6	1,01	16,8	15	17	10 LA Gri	1,7	170	10,1	1,17	19,5	23	27	
	2,0	200	11,9	1,09	18,2	15	18		2,0	200	10,7	1,26	21,0	22	26	
	2,5	250	12,2	1,22	20,4	16	19		2,5	250	11,3	1,40	23,4	22	25	
	3,0	300	13,1	1,36	22,7	16	18		3,0	300	11,6	1,55	25,9	23	27	
	3,5	350	13,1	1,47	24,5	17	20		3,5	350	12,2	1,67	27,8	22	26	
	4,0	400	13,4	1,57	26,2	18	20		4,0	400	12,8	1,78	29,7	22	25	
	4,5	450	13,4	1,67	27,9	19	21		4,5	450	12,8	1,89	31,4	23	27	
8,0 Mavi	1,7	170	11,3	1,35	22,5	21	25	<p><b>NOT:</b> 180°'lik işlem için hesaplanan tüm yağmurlama oranları. 360° sprinkler için, 2.'ye bölünüz</p>								
	2,0	200	11,9	1,46	24,3	21	24									
	2,5	250	12,5	1,63	27,2	21	24									
	3,0	300	13,4	1,81	30,2	20	23									
	3,5	350	13,7	1,95	32,6	21	24									
	4,0	400	14,0	2,09	34,8	21	25									
	4,5	450	14,0	2,22	36,9	23	26									

**NOT:**  
180°'lik işlem için hesaplanan tüm yağmurlama oranları. 360°  
sprinkler için, 2.'ye bölünüz

PGP KIRMIZI NOZUL PERFORMANS VERİLERİ							
Nozul	Basınç		Atış mesafesi PZT	Debi		Yağmurlama mm/sa ▲	
	bar	kPa		m³/sa	l/dk	■	▲
1 Kırmızı	1,7	170	8,2	0,10	1,7	3	3
	2,0	200	8,5	0,11	1,8	3	3
	2,5	250	8,5	0,13	2,1	4	4
	3,0	300	8,8	0,15	2,4	4	4
	3,5	350	8,8	0,16	2,7	4	5
	4,0	400	9,1	0,18	2,9	4	5
2 Kırmızı	1,7	170	8,5	0,14	2,4	4	5
	2,0	200	8,8	0,16	2,6	4	5
	2,5	250	8,8	0,17	2,9	4	5
	3,0	300	9,1	0,19	3,2	5	5
	3,5	350	9,1	0,21	3,5	5	6
	4,0	400	9,4	0,22	3,7	5	6
3 Kırmızı	1,7	170	8,8	0,18	3,0	5	5
	2,0	200	9,1	0,20	3,3	5	5
	2,5	250	9,1	0,22	3,7	5	6
	3,0	300	9,4	0,25	4,1	6	6
	3,5	350	9,4	0,27	4,5	6	7
	4,0	400	9,8	0,29	4,8	6	7
4 Kırmızı	1,7	170	9,4	0,24	4,1	5	6
	2,0	200	9,8	0,27	4,4	6	6
	2,5	250	9,8	0,30	5,0	6	7
	3,0	300	10,1	0,34	5,6	7	8
	3,5	350	10,1	0,37	6,2	7	8
	4,0	400	10,4	0,40	6,6	7	9
5 Kırmızı	1,7	170	10,1	0,33	5,5	7	8
	2,0	200	10,4	0,36	5,9	7	8
	2,5	250	10,4	0,39	6,5	7	8
	3,0	300	11,0	0,43	7,2	7	8
	3,5	350	11,6	0,46	7,7	7	8
	4,0	400	11,6	0,49	8,1	7	8
6 Kırmızı	1,7	170	10,1	0,42	6,9	8	10
	2,0	200	10,4	0,45	7,5	8	10
	2,5	250	10,7	0,51	8,5	9	10
	3,0	300	11,0	0,57	9,4	9	11
	3,5	350	11,6	0,61	10,2	9	11
	4,0	400	11,6	0,66	10,9	10	11
7 Kırmızı	1,7	170	10,1	0,54	9,0	11	12
	2,0	200	10,4	0,58	9,7	11	12
	2,5	250	11,0	0,65	10,8	11	12
	3,0	300	11,6	0,72	12,0	11	12
	3,5	350	12,2	0,78	12,9	10	12
	4,0	400	12,2	0,83	13,8	11	13
4,5	450	12,2	0,88	14,6	12	14	

PGP KIRMIZI NOZUL PERFORMANS VERİSİ							
Nozul	Basınç		Atış mesafesi PZT	Debi		Yağmurlama mm/sa ▲	
	bar	kPa		m³/sa	l/dk	■	▲
8 Kırmızı	1,7	170	11,0	0,66	11,0	11	13
	2,0	200	11,3	0,71	11,8	11	13
	2,5	250	11,6	0,79	13,2	12	14
	3,0	300	11,9	0,87	14,5	12	14
	3,5	350	12,5	0,94	15,6	12	14
	4,0	400	12,5	1,00	16,6	13	15
9 Kırmızı	1,7	170	11,3	0,73	12,2	11	13
	2,0	200	11,6	0,80	13,4	12	14
	2,5	250	11,6	0,92	15,4	14	16
	3,0	300	12,5	1,05	17,5	13	16
	3,5	350	13,4	1,15	19,2	13	15
	4,0	400	13,4	1,25	20,9	14	16
10 Kırmızı	2,0	200	12,2	1,14	19,0	15	18
	2,5	250	12,8	1,29	21,4	16	18
	3,0	300	13,4	1,44	24,0	16	18
	3,5	350	14,0	1,56	26,1	16	18
	4,0	400	14,3	1,68	28,0	16	19
	4,5	450	14,3	1,79	29,9	17	20
11 Kırmızı	2,0	200	12,8	1,55	25,9	19	22
	2,5	250	13,7	1,73	28,7	18	21
	3,0	300	14,0	1,90	31,7	19	22
	3,5	350	14,6	2,05	34,1	19	22
	4,0	400	14,9	2,18	36,3	20	23
	4,5	450	15,2	2,30	38,4	20	23
12 Kırmızı	2,0	200	12,8	2,03	33,8	25	29
	2,5	250	13,4	2,26	37,7	25	29
	3,0	300	14,3	2,51	41,8	24	28
	3,5	350	14,6	2,70	45,0	25	29
	4,0	400	14,9	2,88	48,1	26	30
	4,5	450	15,2	3,06	50,9	26	30
5,0	500	15,8	3,22	53,7	26	30	

**NOT:**

Tüm yağmurlama oranları 180° işlemi için hesaplanır. 360° sprinklerine yönelik yağmurlama oranları için, 2 ile bölün.

**PGP NOZULLARI**



Kırmızı (P/N 130900)

