

I-25

Atış mesafesi: **11,9 - 21,6 m**
Debi: **0,82 - 7,24 m³/sa; 13,6 - 120,2 l/dak**

Güvenilir, dayanıklı ve çok yönlü I-25 Rotor, geniş çim alanları uygulamaları için mükemmel bir seçim olmasını sağlayan geniş bir nozul seçimi sunar.

ÖNEMLİ AVANTAJLAR

- Patentli otomatik açılı hafızası özelliği, eğer vandallar tarafından açısı değiştirildiyse bile; taretini orijinal açısına geri döndürür; 50° ile 360° arasında ayarlanabilir açı
- Aşınmayan dişli mekanizması, rotor hareket yönünün tersine çevrildiğinde bile rotoru hasarlardan korur.
- Peyzaj alanları arasında esneklik sağlamak ve stok adetini düşürmek için tek bir modelde kısmi ve tam daire
- Tanınmayı kolaylaştıran renk kodlu nozullar
- Drenaj çekvalfi düşük başlıklı drenajını önler (3 metre yüksekliğe kadar)

ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Nozul seçenekleri: 11
- Atış Mesafesi: 11,9 - 21,6 m
- Debi: 0,82 - 7,24 m³/sa; 13,6 ila 120,2 l/dk
- Garanti süresi: 5 yıl
- Önerilen basınç aralığı: 2,5- 7,0 bar
- Çalışma basınç aralığı: 2,5 - 7,0 bar
- Yağmurlama oranı: Yaklaşık 15 mm/sa
- Nozul atış yörüngesi: Standart = 25°

FABRİKA MONTAJLI OPSİYONLAR

- Arıtılmış Su Ayırt Etme Kapağı
- Yüksek hızlı rotasyon

KULLANICI MONTAJLI OPSİYONLAR

- HSJ-1, 1" (25 mm) PVC Swing Joint ile üretilmiştir.



I-25-04

Toplam yükseklik: 20 cm
Pop-up yüksekliği: 10 cm
Çıkış çapı: 5 cm
Giriş çapı: 1" (25 mm) BSP



I-25-06

Toplam yükseklik: 26 cm
Pop-up yüksekliği: 15 cm
Çıkış çapı: 5 cm
Giriş çapı: 1" (25 mm) BSP



I-25 Arıtılmış Su Ayırt Etme Kapağı
Tüm modellerde fabrikada montajlı bir opsiyon olarak bulunur



I-25 Yüksek Hız
Tüm paslanmaz çelik modellerde fabrikada montajlı bir opsiyon olarak bulunur

I-25 (PLASTİK) - ÖZELLİK KURUCU: SIRA 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Standart Özellikler	3 Özellik Seçenekleri	4 Nozul Seçenekleri
I-25-04 = 10 cm pop-up I-25-06 = 15 cm pop-up	Ayarlanabilir açı, plastik yükseltici, çekvalf ve 5 adet nozul	B = BSP giriş dişlileri R = Arıtılmış su ayırt etme kapağı	#4 - #28 = Fabrikada montajlı nozul numaraları

I-25 (PASLANMAZ ÇELİK) - ÖZELLİK KURUCU: SIRA 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Standart Özellikler	3 Özellik Seçenekleri	4 Nozul Seçenekleri
I-25-04-SS = 10 cm pop-up I-25-06-SS = 15 cm pop-up	Ayarlanabilir açı, paslanmaz çelik yükseltici, çekvalf ve 5 adet nozul	B = BSP giriş dişlileri R = Arıtılmış su ayırt etme kapağı HS = Yüksek hız HS-R = Yüksek hız ve arıtılmış su ayırt etme kapağı	#4 - #28 = Fabrikada montajlı nozul numaraları

Örnekler:

I-25-04-B = 10 cm pop-up, ayarlanabilir açı, BSP giriş dişlileri

I-25-04-SS-R-B-18 = 10 cm pop-up, ayarlanabilir açı, paslanmaz çelik yükseltici, arıtılmış su ayırt etme kapağı ve 18 numaralı nozul, BSP giriş dişlileri

I-25-06-SS-B = 15 cm pop-up, ayarlanabilir açı, paslanmaz yükseltici, BSP giriş dişlileri

I-25 STANDART NOZUL PERFORMANS VERİLERİ													I-25 NOZUL		
Nozul	Basınç		Atış mesafesi	Debi		Yağmurlama		Nozul	Basınç		Atış mesafesi	Debi		Yağmurlama	
	bar	kPa		m ³ /sa	l/dk	mm/sa	mm/sa		bar	kPa		m ³ /sa	l/dk	mm/sa	mm/sa
4 Sarı	2,5	250	11,9	0,82	13,6	12	13	15 Gri*	3,0	300	16,8	2,86	47,7	20	24
	3,0	300	12,2	0,91	15,2	12	14		3,5	350	17,1	3,05	50,8	21	24
	3,5	350	12,5	0,98	16,4	13	15		4,0	400	17,4	3,22	53,7	21	25
	4,0	400	12,5	1,05	17,5	13	16		4,5	450	17,4	3,38	56,3	22	26
	4,5	450	12,8	1,11	18,6	14	16		5,0	500	17,4	3,53	58,8	23	27
	5,0	500	13,1	1,18	19,6	14	16		5,5	550	17,7	3,69	61,5	24	27
7 Turuncu*	2,5	250	13,4	1,24	20,7	14	16	6,0	600	18,0	3,82	63,7	24	27	
	2,5	250	13,4	1,44	24,0	16	19	6,2	620	18,3	3,88	64,6	23	27	
	3,0	300	14,0	1,54	25,6	16	18	3,0	300	17,4	30,8	51,4	20	24	
	3,5	350	14,3	1,61	26,9	16	18	3,5	350	17,7	3,31	55,2	21	24	
	4,0	400	14,3	1,68	28,0	16	19	4,0	400	18,0	3,52	58,7	22	25	
	4,5	450	14,6	1,75	29,1	16	19	4,5	450	18,3	3,72	62,0	22	26	
8 Açık Kahverengi	5,0	500	14,9	1,81	30,1	16	19	5,0	500	18,9	3,91	65,2	22	25	
	5,5	550	15,2	1,87	31,1	16	19	5,5	550	19,2	4,11	68,5	22	26	
	2,5	250	14,0	1,65	27,5	17	19	6,0	600	19,5	4,28	71,4	23	26	
	3,0	300	14,3	1,81	30,1	18	20	6,2	620	19,5	4,35	72,5	23	26	
	3,5	350	14,9	1,94	32,3	17	20	3,5	350	18,0	3,72	62,1	23	27	
	4,0	400	15,2	2,05	34,2	18	20	4,0	400	18,6	3,97	66,2	23	27	
10 Açık Yeşil*	4,5	450	15,2	2,16	36,0	19	22	4,5	450	18,9	4,20	70,1	24	27	
	5,0	500	15,5	2,27	37,8	19	22	5,0	500	19,2	4,42	73,7	24	28	
	5,5	550	15,8	2,38	39,6	19	22	5,5	550	19,5	4,66	77,7	25	28	
	3,0	300	15,2	2,15	35,8	18	21	6,0	600	19,8	4,86	81,0	25	29	
	3,5	350	15,5	2,32	38,6	19	22	6,5	650	20,1	5,05	84,2	25	29	
	4,0	400	15,8	2,48	41,3	20	23	6,9	690	20,4	5,21	86,8	25	29	
13 Açık Mavi	4,5	450	16,2	2,63	43,9	20	23	3,5	350	18,6	4,56	76,0	26	30	
	5,0	500	16,2	2,78	46,3	21	25	4,0	400	19,2	4,88	81,3	26	31	
	5,5	550	16,5	2,94	48,9	22	25	4,5	450	19,5	5,18	86,3	27	31	
	6,0	600	16,8	3,07	51,1	22	25	5,0	500	19,8	5,47	91,1	28	32	
	3,0	300	15,8	2,38	39,6	19	22	5,5	550	20,1	5,78	96,3	29	33	
	3,5	350	16,2	2,57	42,8	20	23	6,0	600	20,1	6,04	100,6	30	34	
23 Koyu Yeşil	4,0	400	16,5	2,75	45,7	20	23	6,5	650	20,4	6,29	104,8	30	35	
	4,5	450	16,5	2,91	48,5	21	25	6,9	690	20,7	6,50	108,3	30	35	
	5,0	500	16,8	3,04	51,2	22	25	3,5	350	19,2	4,86	80,9	26	30	
	5,5	550	16,8	3,24	54,0	23	27	4,0	400	19,8	5,23	87,1	27	31	
	6,0	600	17,1	3,39	56,4	23	27	4,5	450	20,1	5,58	93,1	28	32	
								5,0	500	20,4	5,92	98,7	28	33	
25 Koyu Mavi*							5,5	550	21,0	6,29	104,9	28	33		
							6,0	600	21,0	6,60	110,0	30	34		
							6,5	650	21,3	6,90	115,1	30	35		
							6,9	690	21,6	7,15	119,2	31	35		
							3,5	350	18,3	5,31	88,5	32	37		
							4,0	400	19,2	5,63	93,8	31	35		
28 Siyah							4,5	450	20,1	5,93	98,8	29	34		
							5,0	500	20,7	6,21	103,5	29	33		
							5,5	550	21,3	6,52	108,6	29	33		
							6,0	600	21,3	6,77	112,8	30	34		
							6,5	650	21,6	7,01	116,9	30	35		
							6,9	690	21,6	7,21	120,2	31	36		



* Her sprinkler ile birlikte verilen beş standart nozul.

NOT:

Tüm yağmurlama oranları 180° çalıştırma için hesaplanmıştır. 360°'lik sprinkler yağmurlama oranı için 2'ye bölün.

I-25 YÜKSEK HIZLI NOZUL PERFORMANS VERİLERİ

Nozul	Basınç		Atış mesafesi m	Debi		Yağmurlama mm/sa	
	bar	kPa		m ³ /sa	l/dk	■	▲
04 ● Sarı	2,5	250	11,0	0,81	13,6	14	16
	3,0	300	11,3	0,91	15,1	14	16
	3,5	350	11,6	0,99	16,4	15	17
	4,0	400	11,6	1,06	17,6	16	18
	4,5	450	11,6	1,13	18,8	17	19
	5,0	500	11,9	1,19	19,9	17	19
	5,5	550	11,9	1,26	21,1	18	21
07 ● Turuncu*	2,5	250	11,9	1,32	22,0	19	22
	3,0	300	12,2	1,46	24,3	20	23
	3,5	350	12,5	1,57	26,2	20	23
	4,0	400	12,8	1,68	27,9	20	24
	4,5	450	13,1	1,78	29,6	21	24
	5,0	500	13,4	1,87	31,1	21	24
	5,5	550	13,4	1,97	32,8	22	25
08 ● Açık Kahverengi	2,5	250	12,5	1,54	25,7	20	23
	3,0	300	12,8	1,72	28,6	21	24
	3,5	350	13,1	1,86	31,0	22	25
	4,0	400	13,4	2,00	33,3	22	26
	4,5	450	13,4	2,13	35,4	24	27
	5,0	500	13,7	2,25	37,5	24	28
	5,5	550	13,7	2,38	39,7	25	29
10 ● Açık Yeşil*	3,0	300	13,7	2,15	35,8	23	26
	3,5	350	14,0	2,32	38,6	24	27
	4,0	400	14,3	2,48	41,3	24	28
	4,5	450	14,6	2,63	43,9	25	28
	5,0	500	14,9	2,78	46,3	25	29
	5,5	550	15,2	2,94	48,9	25	29
	6,0	600	15,2	3,07	51,1	26	31
13 ● Açık Mavi	3,0	300	14,3	2,38	39,6	23	27
	3,5	350	14,6	2,57	42,8	24	28
	4,0	400	14,9	2,75	45,7	25	28
	4,5	450	15,2	2,91	48,5	25	29
	5,0	500	15,5	3,07	51,2	25	29
	5,5	550	15,5	3,24	54,0	27	31
	6,0	600	15,5	3,39	56,4	28	32

Nozul	Basınç		Atış mesafesi m	Debi		Yağmurlama mm/sa	
	bar	kPa		m ³ /sa	l/dk	■	▲
15 ● Gri*	3,0	300	14,6	2,86	47,7	27	31
	3,5	350	14,9	3,05	50,8	27	32
	4,0	400	15,2	3,22	53,7	28	32
	4,5	450	15,5	3,38	56,3	28	32
	5,0	500	16,2	3,53	58,8	27	31
	5,5	550	16,5	3,69	61,5	27	31
	6,0	600	16,5	3,82	63,7	28	33
	6,2	620	16,5	3,88	64,6	29	33
18 ● Kırmızı	3,0	300	14,9	3,08	51,4	28	32
	3,5	350	15,2	3,31	55,2	29	33
	4,0	400	15,5	3,52	58,7	29	34
	4,5	450	16,2	3,72	62,0	29	33
	5,0	500	16,8	3,91	65,2	28	32
	5,5	550	17,4	4,11	68,5	27	31
	6,0	600	17,4	4,28	71,4	28	33
	6,2	620	17,4	4,35	72,5	29	33
20 ● Koyu Kahverengi*	3,5	350	15,5	3,72	62,1	31	36
	4,0	400	16,2	3,97	66,2	30	35
	4,5	450	16,5	4,20	70,1	31	36
	5,0	500	17,1	4,42	73,7	30	35
	5,5	550	17,7	4,66	77,7	30	34
	6,0	600	17,7	4,86	81,0	31	36
	6,5	650	18,0	5,05	84,2	31	36
	6,9	690	18,0	5,21	86,8	32	37
23 ● Koyu Yeşil	3,5	350	16,5	4,56	76,0	34	39
	4,0	400	17,1	4,88	81,3	33	39
	4,5	450	17,4	5,18	86,3	34	40
	5,0	500	17,7	5,47	91,1	35	40
	5,5	550	18,3	5,78	96,3	35	40
	6,0	600	18,3	6,04	100,6	36	42
	6,5	650	18,6	6,29	104,8	36	42
	6,9	690	18,6	6,50	108,3	38	43
25 ● Koyu Mavi*	3,5	350	17,1	4,86	80,9	33	38
	4,0	400	17,7	5,23	87,1	33	39
	4,5	450	18,3	5,58	93,1	33	39
	5,0	500	18,9	5,92	98,7	33	38
	5,5	550	19,5	6,29	104,9	33	38
	6,0	600	19,8	6,60	110,0	34	39
	6,5	650	20,1	6,90	115,1	34	39
	6,9	690	20,1	7,15	119,2	35	41
28 ● Siyah	3,5	350	17,4	5,31	88,5	35	41
	4,0	400	17,7	5,63	93,8	36	42
	4,5	450	18,0	5,93	98,8	37	42
	5,0	500	18,3	6,21	103,5	37	43
	5,5	550	18,9	6,52	108,6	36	42
	6,0	600	19,5	6,77	112,8	36	41
	6,5	650	19,8	7,01	116,9	36	41
	6,9	690	20,4	7,21	120,2	35	40

* Her sprinkler ile birlikte verilen 5 standart nozul içerir.

Notlar:

Tüm yağmurlama oranları 180° çalıştırma için hesaplanmıştır.
360°'lik sprinkler yağmurlama oranı için, 2'ye bölün.

I-25 NOZUL



Yüksek Hız