

I-80

Atış Mesafesi: **19,2 m - 29,6 m**
Debi: **4,59 - 13,5 m³/sa; 76,5 - 225,6 l/dak**

Son derece verimli ve çok yönlü I-80, kazılmadan Tamamen Üstten Servis özelliği olan ilk ticari spor çim rotorudur.

ÖNEMLİ AVANTAJLAR

- Ayrıcalıklı Tamamen Üstten Servis (TTS) tasarımı kazmadan servis sunulmasını sağlar
- PressurePort™ teknolojisi ve öne bakan üçlü nozullar (I-80) veya karşıt üçlü nozullar (I-80-ON) kısmi ve tam daire uygulamalarında olağanüstü nozul homojenliği oluşturur
- Alet gerekmeden yapılan kısmi ve tam daire açısı ayar mekanizması hızlı, kolay kurulum sağlar ve stoğunuzu azaltır (70°'ile 360°)
- Mandallı paslanmaz çelik yükseltici, rotoru sökmenize gerek kalmadan peyzaj alanında sağ sabit nokta açısı hizalamasını sağlar

ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- I-80 nozul seçenekleri: 7 standart
- I-80-ON nozul seçenekleri: 7 standart
- Atış mesafesi I-80: 19,8 - 28,7 m
- Atış mesafesi I-80-ON: 19,2 - 29,6 m
- Debi I-80: 4,6 - 13,5 m³/sa; 76,5 - 225,6 l/dak
- Debi I-80-ON: 4,9 - 13,3 m³/sa; 81,8 - 221,4 l/dak
- Önerilen basınç aralığı: 3,4 - 6,9 bar; 340 - 690 kPa
- Çalışma basıncı aralığı: 2,7 - 10,3 bar; 275 - 1030 kPa
- Yağmurlama oranları: yaklaşık 10 mm/sa
- Garanti süresi: 5 yıl

FABRİKA MONTAJ OPSİYONU

- Exclusive ProTech TC™ Estetik olarak temiz ve güvenli bir kurulum için çim kap opsiyonu:
 - Kazmaya gerek kalmadan yükseltici montajı
 - Kazmaya gerek kalmadan açısı ayarlamaları
 - Çabuk açılan çim kapağı montajı
 - Kapakdaki dişliler çimi tutar/çime kilitletir
- Aritılmış Su Ayırt Etme Kapağı

KULLANICI MONTAJLI OPSİYONLAR

- Kauçuk Kapak Kiti # 959300SP
- Çim Kapak Kiti # 959400SP
- HSJ, PVC Swing Jointler ile üretilmiştir



I-80-04-SS Pop-Up
I-80-04-SS-ON Pop-Up
Toplam yükseklik: 25 cm
Pop-up yüksekliği: 9,5 cm
Çıkış çapı: 11 cm
Giriş çapı: 1½"



I-80-04-SS-TC Çim Kapağı
I-80-04-SS-ON-TC Çim Kapağı
Toplam yükseklik: 29 cm
Pop-up yüksekliği: 9,5 cm
Çıkış çapı: 8,9 cm
Giriş çapı: 1½"



I-80 Çim Kabı Kiti
P/N 959400SP



I-80 Kauçuk Kapak Kiti
P/N 959300SP

I-80 - ÖZELLİK OLUŞTURUCU: SIRA 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Standart Özellikler	3 Özellik Opsiyonları	4 Nozul Seçenekleri
I-80-04-SS = 10 cm pop-up	Ayarlanabilir açısı, paslanmaz çelik yükseltici, çekvalf	R = Aritılmış su ayırt etme kapağı * B = BSP giriş dişlileri	#23 ila #53 = Fabrika montajlı nozul numarası, nozul paketi yok
I-80-04-SS-TC = 10 cm pop-up çim kapağı dahil	Ayarlanabilir açısı, paslanmaz çelik yükseltici, çekvalf, fabrika montajlı çim kapağı	* Çim kapağı aritılmış su kodu mevcut değildir	
I-80-04-SS-ON = 10 cm pop-up	Tam daire, karşılıklı nozullar, paslanmaz çelik yükseltici, çekvalf	R = Aritılmış su ayırt etme kapağı * B = BSP giriş dişlileri	#23 ila #53 = Fabrika montajlı nozul numarası, nozul paketi yok
I-80-04-SS-ON-TC = 10 cm pop-up çim kapağı dahil	Tam daire, karşılıklı nozullar, paslanmaz çelik yükseltici, çekvalf, fabrika montajlı çim kapağı	* Çim kapağı aritılmış su kodu mevcut değildir	

Örnek:
I-80-04-SS-B-25 = 10 cm pop-up, ayarlanabilir açısı, paslanmaz çelik yükseltici, çekvalf, BSP giriş dişlileri ve fabrika montajlı 25 numaralı nozul
I-80-04-SS-ON-R-B-38 = 10 cm pop-up, paslanmaz çelik yükseltici, çekvalf, tam daire karşıt nozul, aritılmış su ayırt etme kapağı, BSP giriş dişlileri ve fabrika montajlı 38 numaralı nozul
I-80-04-SS-ON-TC-B-48 = 10 cm pop-up, paslanmaz çelik yükseltici, çekvalf, tam daire karşıt nozul, fabrika montajlı çim kapağı, BSP giriş dişlileri ve fabrika montajlı 48 numaralı nozul

I-80-ON NOZUL PERFORMANS VERİSİ*

Nozul Seti		Basınç		Atış mesafesi PZT	Debi		Yağmurlama		
		bar	kPa		m³/sa	l/dk	mm/sa	mm/sa	
● Açık Kahverengi	● 23	● Açık Mavi	3,4	344	19,2	4,91	81,8	13,3	15,4
			4,1	413	19,8	5,22	87,1	13,3	15,4
● 803611	● Yeşil	● 315311	4,5	450	20,1	5,45	90,8	13,5	15,6
			4,8	482	20,4	5,66	94,3	13,6	15,7
● Açık Kahverengi	● 25	● Açık Mavi	4,5	450	21,6	6,50	108,3	13,9	16,0
			4,8	482	22,3	6,75	112,5	13,6	15,7
● 803611	● Mavi	● 315311	5,5	551	22,6	7,19	119,8	14,1	16,3
			6,2	620	22,9	7,65	127,5	14,6	16,9
● Açık Kahverengi	● 33	● Açık Mavi	4,5	450	22,6	7,02	117,0	13,8	15,9
			4,8	482	22,9	7,27	121,1	13,9	16,1
● 803611	● Gri	● 315311	5,5	551	23,5	7,77	129,5	14,1	16,3
			6,2	620	24,1	8,22	137,0	14,2	16,4
● Açık Kahverengi	● 38	● Açık Mavi	4,5	450	23,5	7,97	132,9	14,5	16,7
			4,8	482	24,1	8,31	138,5	14,3	16,6
● 803611	● Kırmızı	● 315311	5,5	551	25,0	8,84	147,3	14,1	16,3
			6,2	620	25,6	9,38	156,3	14,3	16,5
● Açık Kahverengi	● 43	● Açık Mavi	4,5	450	23,5	7,97	132,9	14,5	16,7
			4,8	482	24,1	8,31	138,5	14,3	16,6
● 803611	● Koyu Kahverengi	● 315311	5,5	551	25,0	8,84	147,3	14,1	16,3
			6,2	620	25,6	9,38	156,3	14,3	16,5
● Açık Kahverengi	● 48	● Açık Mavi	4,8	482	25,3	9,38	156,3	14,7	16,9
			5,5	551	25,9	9,90	165,0	14,8	17,0
● 803611	● Koyu Yeşil	● 315311	6,2	620	26,5	10,52	175,3	15,0	17,3
			6,9	689	27,1	11,09	184,7	15,1	17,4
● Açık Kahverengi	● 53	● Açık Mavi	4,8	482	27,4	10,65	177,5	14,2	16,3
			5,5	551	28,0	11,11	185,1	14,1	16,3
● 803611	● Koyu Mavi	● 315311	6,2	620	28,7	11,46	191,0	14,0	16,1
			6,9	689	29,3	12,15	202,5	14,2	16,4
● Açık Kahverengi	● 53	● Açık Mavi	4,8	482	27,7	11,31	188,5	14,7	17,0
			5,5	551	28,3	11,86	197,7	14,8	17,0
● 803611	● Koyu Mavi	● 315311	6,2	620	29,0	12,61	210,1	15,0	17,4
			6,9	689	29,6	13,29	221,4	15,2	17,6

I-80 NOZULLAR



I-80 NOZUL PERFORMANS VERİSİ

Nozul Seti			Basınç		Atış Mesafesi m	Debi		Yağmurlama	
			bar	kPa		m³/sa	l/dk	mm/sa	mm/sa
Turuncu 803603	● 23	● Açık Yeşil	3,4	344	19,8	4,59	76,5	11,7	13,5
			4,1	413	20,1	5,02	83,7	12,4	14,3
● 803603	● Yeşil	● 315313	4,5	450	20,4	5,43	90,5	13,0	15,0
			4,8	482	20,4	5,50	91,6	13,2	15,2
Turuncu 803603	● 25	● Açık Yeşil	4,5	450	21,6	6,43	107,1	13,7	15,8
			4,8	482	21,9	6,66	110,9	13,8	16,0
● 803603	● Mavi	● 315313	5,5	551	22,3	7,16	119,2	14,5	16,7
			6,2	620	22,6	7,59	126,4	14,9	17,2
Turuncu 803603	● 33	● Açık Yeşil	4,5	450	21,9	6,95	115,8	14,4	16,7
			4,8	482	22,3	7,18	119,6	14,5	16,7
● 803603	● Gri	● 315313	5,5	551	22,9	7,70	128,3	14,7	17,0
			6,2	620	23,5	8,13	135,5	14,8	17,0
Turuncu 803603	● 38	● Açık Yeşil	4,5	450	23,2	7,93	132,1	14,8	17,1
			4,8	482	23,8	8,22	137,0	14,5	16,8
● 803603	● Kırmızı	● 315313	5,5	551	24,4	8,88	148,0	14,9	17,2
			6,2	620	25,0	9,36	156,0	15,0	17,3
Turuncu 803603	● 43	● Açık Yeşil	4,5	450	23,5	7,97	132,9	14,5	16,7
			4,8	482	24,7	9,36	156,0	15,4	17,7
● 803603	● Koyu Kahverengi	● 315313	5,5	551	25,3	9,88	164,7	15,4	17,8
			6,2	620	26,2	10,49	174,9	15,3	17,6
Turuncu 803603	● 48	● Açık Yeşil	4,5	450	23,5	7,97	132,9	14,5	16,7
			4,8	482	25,3	10,52	175,3	16,4	19,0
● 803603	● Koyu Yeşil	● 315313	5,5	551	25,9	10,99	183,2	16,4	18,9
			6,2	620	27,1	11,74	195,7	16,0	18,4
Turuncu 803603	● 53	● Açık Yeşil	4,5	450	23,5	7,97	132,9	14,5	16,7
			4,8	482	26,5	11,52	191,9	16,4	18,9
● 803603	● Koyu Mavi	● 315313	5,5	551	27,1	12,06	201,0	16,4	18,9
			6,2	620	28,0	12,81	213,5	16,3	18,8
● 803603	● Koyu Mavi	● 315313	6,9	689	28,7	13,54	225,6	16,5	19,0

= Nozul yuvası P / N 315300, nozul yuvasının arka tarafına monte edilmiştir.

● * ASAE standardına uygundur. Tüm yağmurlama oranları 360° işlemi için hesaplanmıştır. Tüm üçgen oranları eşkenardır.