



## D-NET™ 9575

3D DAĞITICI SPRİNKLER

### UYGULAMALAR

Açık tarla bitkileri sulaması.



### ÖZELLİKLERİ VE AVANTAJLARI

- Benzersiz seviyede dağıtım homojenliği: son derece yüksek homojenlik sağlayan benzersiz kol tasarımı sayesinde maksimum su kullanım verimi.
- Debi ve yerleşim aralığına bağlı olarak, sprinklerin dağıtım homojenliği pazarda en üst sırada yer almaktadır.
- Katı setler üzerine monte edilebilir.
- UV korumalı, her tür iklim koşuluna ve tarım uygulamalarında enjekte edilen besin maddelerine dayanıklı malzemelerden imal edilmiştir.
- Netafim™ sprink ürün gamının tamamı ile kullanılabilir.

### ÖZELLİKLER

- 5 farklı nominal debi: 1200, 1400, 1600, 1800, 2000 l/sa.
- Nominal debi basıncı 3,0 bar.
- Önerilen çalışma basıncı: 2,0 ila 4,0 bar (sprinkler başlığında).
- Sudaki kum miktarının 2 ppm'den fazla olduğu durumlarda, sistemi korumak amacıyla bir Hidrosiklon monte edilmelidir. Kum/silt/kil katılarının 100 ppm'den fazla olduğu durumlarda ise, Netafim™ uzman ekibinin talimatları doğrultusunda bir ön arıtma işlemi gerçekleştirilmelidir.
- Su yörüngesi: 24 derece
- Giriş bağlantısı: 3/4" erkek dişli.
- Kolay tanıma için renk kodlu memeler.

## PERFORMANS TABLOSU

### DİKDÖRTGEN ARALIK

MEME BOYUT U (MM)	KOD RENGİ	ÇALIŞMA BASINCI (BAR)	DEBİ (L/SA )	SULAMA ÇAPI (M)	YAĞIŞ (MM/SA)								
					ARALIK (M X M)								
					12 x 15	12 x 16	12 x 17	12 x 18	15 x 15	15 x 16	15 x 17	15 x 18	
3,57 + 2,5	Mavi + sarı	2,0	980	22,0	5,5	5,1	4,8		4,4				
		2,5	1095	22,0	6,1	5,7	5,4		4,9				
		3,0	1200	23,0	6,7	6,3	5,9		5,3				
		3,5	1296	24,0	7,2	6,7	6,3	6,0	5,8	5,4			
3,96 + 2,5	Yeşil + sarı	2,0	1145	23,0	6,4	6,0	5,6	5,3	5,1	4,8			
		2,5	1280	24,0	7,2	6,7	6,3	6,0	5,7	5,4	5,1	4,8	
		3,0	1400	25,0	7,9	7,4	6,9	6,6	6,3	5,9	5,5	5,2	
		3,5	1515	25,0	8,5	8,0	7,5	7,1	6,8	6,4	6,0	5,7	
4,36 + 2,5	Gri + sarı	2,0	1306	23,0	7,3	6,8	6,4	6,0	5,8	5,4	5,1		
		2,5	1460	25,0	8,1	7,6	7,2	6,8	6,5	6,1	5,7	5,4	
		3,0	1600	25,0	8,9	8,3	7,9	7,4	7,1	6,7	6,3	5,9	
		3,5	1727	26,0	9,6	9,0	8,5	8,0	7,7	7,2	6,8	6,4	
4,76 + 2,5	Sarı + sarı	2,0	1471	22,0	8,2	7,7							
		2,5	1645	25,0	9,2	8,6	8,1	7,6	7,3	6,9	6,5	6,1	
		3,0	1800	26,0	10,1	9,4	8,9	8,4	8,0	7,5	7,1	6,7	
		3,5	1946	27,0	10,9	10,2	9,6	9,1	8,7	8,2	7,7	7,3	
5,10 + 2,5	Siyah + sarı	2,0	1632	22,0	9,1	8,5							
		2,5	1825	25,0	10,1	9,5	8,9	8,5	8,1	7,6	7,2		
		3,0	2000	27,0	11,1	10,4	9,8	9,2	8,9	8,3	7,8	7,4	
		3,5	2160	28,0	11,9	11,2	10,5	10,0	9,6	9,0	8,4	8,0	
5,10 + 2,5	Siyah + sarı	4,0	2310	29,0	11,9	11,2	10,5	10,0	9,6	9,0	8,4	8,0	

\* Zeminden 1,0 metre yukarıda, En az 0,5 mm/sa,

CU = > %92

CU = > %88 ve < %92

CU = > %86 ve < %88

CU < %86

### ÜÇGEN ARALIK

MEME BOYUT U (MM)	KOD RENGİ	ÇALIŞMA BASINCI (BAR)	DEBİ (L/SA )	SULAMA ÇAPI (M)	YAĞIŞ (MM/SA)								
					ARALIK (M X M)								
					12 x 15	12 x 16	12 x 17	12 x 18	15 x 15	15 x 16	15 x 17	15 x 18	
3,57 + 2,5	Mavi + sarı	2,0	980	22,0	5,5	5,1	4,8		4,4	4,1	3,9		
		2,5	1095	22,0	6,1	5,7	5,4		4,9	4,6	4,3		
		3,0	1200	23,0	6,7	6,3	5,9		5,3	5,0	4,7		
		3,5	1296	24,0	7,2	6,7	6,3	6,0	5,8	5,4	5,1	4,8	
3,96 + 2,5	Yeşil + sarı	2,0	1145	23,0	6,4	6,0	5,6	5,3	5,1	4,8	4,5	4,2	
		2,5	1280	24,0	7,2	6,7	6,3	6,0	5,7	5,4	5,1	4,8	
		3,0	1400	25,0	7,9	7,4	6,9	6,6	6,3	5,9	5,5	5,2	
		3,5	1515	25,0	8,5	8,0	7,5	7,1	6,8	6,4	6,0	5,7	
4,36 + 2,5	Gri + sarı	2,0	1306	23,0	7,3	6,8	6,4	6,0	5,8	5,4	5,1	4,8	
		2,5	1460	25,0	8,1	7,6	7,2	6,8	6,5	6,1	5,7	5,4	
		3,0	1600	25,0	8,9	8,3	7,9	7,4	7,1	6,7	6,3	5,9	
		3,5	1727	26,0	9,6	9,0	8,5	8,0	7,7	7,2	6,8	6,4	
4,76 + 2,5	Sarı + sarı	2,0	1471	22,0	8,2	7,7			6,6	6,1			
		2,5	1645	25,0	9,2	8,6	8,1	7,6	7,3	6,9	6,5	6,1	
		3,0	1800	26,0	10,1	9,4	8,9	8,4	8,0	7,5	7,1	6,7	
		3,5	1946	27,0	10,9	10,2	9,6	9,1	8,7	8,2	7,7	7,3	
5,10 + 2,5	Siyah + sarı	2,0	1632	22,0	9,1	8,5			7,3	6,8			
		2,5	1825	25,0	10,1	9,5	8,9	8,5	8,1	7,6	7,2	6,8	
		3,0	2000	27,0	11,1	10,4	9,8	9,2	8,9	8,3	7,8	7,4	
		3,5	2160	28,0	11,9	11,2	10,5	10,0	9,6	9,0	8,4	8,0	
5,10 + 2,5	Siyah + sarı	4,0	2310	29,0	12,8	12,0	11,3	10,6	10,2	9,6	9,0	8,5	

\* Zeminden 1,0 metre yukarıda, En az 0,5 mm/sa,

CU = > %92

CU = > %88 ve < %92


CU = > %86 ve < %88

CU < %86

## AMBALAJ BİLGİLERİ



MODEL	KUTU İÇERİSİNDE Kİ ADET	KUTU BOYUTLARI (cm x cm x cm)	KUTU AĞIRLIĞI (kg)	PALETT EKİ KUTU ADEDİ	PALETTEKİ TOPLAM ADET	PALET AĞIRLIĞI (kg)
D-NET™ 9575	60	54 x 20 x 48	10,0	20	1200	210

## D-NET™ 9575 KATALOG NUMARALARI

MEME BOYUTU (MM)	KOD RENGİ	DEBİ (L/SA) *	KATALOG NO.	SPRINKLER RESMİ
3,57 + 2,5	Mavi + sarı	1200	60100-002000	
3,96 + 2,5	Yeşil + sarı	1400	60100-002010	
4,36 + 2,5	Gri + sarı	1600	60100-002020	
4,76 + 2,5	Sarı + sarı	1800	60100-002030	
5,10 + 2,5	Siyah + sarı	2000	60100-002040	

\*Nominal debi çalışma basıncı 3,0 bar

## TAMAMLAYICI ÜRÜNLER

ÜRÜN AÇIKLAMASI	KATALOG NO.	KONEKTÖR RESİMLERİ
SOKET 3/4" FTH - 3/4" FTH	65080-004700	
REDÜKTÖR BAĞLANTI ELEMANI 1" FTH - 3/4" FTH	65080-004610	

Sprink ünitesi montaj talimatları için lütfen D-Net™ 9575 kullanım kılavuzunu inceleyin.