

## SZABADFÖLDI ÖNTÖZÉS



### Főbb jellemzők:

- Tökéletesen kiegyensúlyozott működésű szórófej két egyenlő vízszugárral - nincs ingadozás
- A zárt kialakítás meggátolja a rovarbehatolást és védi a belső részeket
- Kiváló vízkibocsátási egyenletesség
- Fix vagy áthelyezhető állványra szerelhető
- Minden egység saját szűrővel rendelkezik a fúvókák védelme és a tisztítás megkönnyítése céljából
- Színkódolt fúvókák az egyszerű azonosításra
- UV-stabil anyagok biztosítják a tartósságot minden klimatikus környezetben
- Ellenáll a műtrágyáknak és vegyszereknek

### Vízkibocsátás (l/h) - Öntözési átmérő (m)

Fúvóka színkód	Nyomás (bar)					1 méteres magasságban
	1,7	2,1	2,4	2,75	3,1	
sárga	178	197	212	227	238	12
lila	220	238	257	276	291	13
zöld	307	333	360	386	409	14
kék	390	428	462	492	522	16
barna	466	511	553	591	625	17
narancs	572	625	678	723	765	17
piros	662	723	784	837	886	17

### Alkalmazási terület:

- Faiskolák
- Szabadföldi zöldségek
- Kelesztés és fagyvédelem
- Gyümölcstütnvények hűtése

### Műszaki adatok:

- 7 vízkibocsátású változat
  - sárga fúvóka - 200 l/h
  - lila fúvóka - 250 l/h
  - zöld fúvóka - 350 l/h
  - kék fúvóka - 450 l/h
  - barna fúvóka - 550 l/h
  - narancs fúvóka - 650 l/h
  - piros fúvóka - 750 l/h
- Vízkibocsátási szög 24 °
- Javasolt működési tartomány  
2-3 bar ( a szórófejeknél mérve )
- Csatlakozás: 1/2" külső menet
- Javasolt szűrés:
  - Tiszta víz - nem szükséges
  - Felszíni víz - 40 mesh / 400 mikron
  - Homokos víz - Hydrociklon

### Opcionális tartozékok:

- útvédő terelőlemez
- szerelt 120 cm-es adapter



# MEGANET SZÓRÓFEJ

1 méter magasan 2,5 bar nyomáson a szórófejnél

Sorok közötti távolság ( méter)

FŰVÓKA SZÍNKÓD	TÉNYLEGES VÍZKIBOCSÁTÁS	SZÓRÓFEJEK KÖZÖTTI TÁVOLSÁG ( méter)	5		6		7		8		9		10		
			CU	PR	CU	PR	CU	PR	CU	PR	CU	PR	CU	PR	
SÁRGA	210 l/h	5	94%	8,1	93%	6,8	90%	5,8	86%	5,1	79%	4,5	-	-	
		6	93%	6,8	90%	5,6	89%	4,8	87%	4,2	80%	3,8	-	-	
		7	90%	5,8	89%	4,8	92%	4,1	89%	3,6	79%	3,2	-	-	
		8	86%	5,1	87%	4,2	89%	3,6	86%	3,2	-	-	-	-	
		9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LILA	258 l/h	5	95%	9,9	92%	8,3	93%	7,1	91%	6,2	87%	5,5	79%	5	
		6	95%	8,3	92%	6,9	91%	5,9	91%	5,2	88%	4,6	80%	4,1	
		7	92%	7,1	91%	5,9	91%	5,1	93%	4,4	89%	3,9	79%	3,5	
		8	91%	6,2	91%	5,2	93%	4,4	94%	3,9	87%	3,4	-	-	
		9	87%	5,5	88%	4,6	88%	3,9	87%	3,4	-	-	-	-	
		10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZÖLD	360 l/h	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		6	-	-	95%	9,2	94%	7,9	91%	6,9	89%	6,2	88%	5,5	
		7	-	-	94%	7,9	91%	6,8	88%	5,9	90%	5,3	89%	4,8	
		8	-	-	91%	6,9	88%	5,9	88%	5,2	90%	4,6	90%	4,2	
		9	-	-	90%	6,2	90%	5,3	90%	4,6	93%	4,1	91%	3,7	
		10	-	-	88%	5,5	89%	4,8	90%	4,2	91%	3,7	88%	3,3	
KÉK	462 l/h	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		6	-	-	91%	12,5	90%	10,8	92%	9,4	91%	8,4	90%	7,5	
		7	-	-	90%	10,7	90%	9,2	93%	8,1	91%	7,2	88%	6,5	
		8	-	-	92%	9,4	93%	8,1	93%	7,1	88%	6,3	86%	5,6	
		9	-	-	91%	8,4	91%	7,2	88%	6,3	87%	5,6	86%	5,0	
		10	-	-	90%	7,5	88%	6,5	86%	5,6	86%	5,0	87%	4,5	
BARNA	552 l/h	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		6	-	-	93%	15,5	91%	13,3	93%	11,7	90%	10,4	89%	9,3	
		7	-	-	91%	13,3	90%	11,4	93%	10,0	91%	8,9	86%	7,8	
		8	-	-	93%	11,7	93%	10,0	94%	8,7	89%	7,8	85%	7,0	
		9	-	-	90%	10,4	91%	8,9	89%	7,8	86%	6,9	84%	6,2	
		10	-	-	89%	9,3	86%	7,8	85%	7,0	84%	6,2	83%	5,6	
NARANCS	678 l/h	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		6	-	-	95%	19,7	93%	16,9	94%	14,8	91%	13,1	88%	11,8	
		7	-	-	93%	16,9	92%	14,5	94%	12,7	91%	11,3	88%	9,9	
		8	-	-	94%	14,8	94%	12,7	95%	11,1	90%	9,9	87%	8,9	
		9	-	-	91%	13,1	91%	11,3	91%	9,9	86%	8,8	85%	7,9	
		10	-	-	88%	11,8	88%	9,9	87%	8,9	85%	7,9	83%	7,1	
PIROS	786 l/h	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		6	-	-	96%	23,4	95%	20,0	96%	17,5	93%	15,6	88%	14,0	
		7	-	-	95%	20,0	93%	17,2	94%	15,0	92%	13,4	89%	12,0	
		8	-	-	96%	17,5	94%	15,0	96%	13,2	92%	11,7	88%	10,5	
		9	-	-	93%	15,6	92%	13,4	92%	11,7	88%	10,4	86%	9,3	
		10	-	-	88%	14,0	89%	12,0	88%	10,5	86%	9,4	84%	8,4	

CU = egyenletesség ( % ) négyzet elrendezés esetén

PR = intenzitás ( mm / h ) középértéke





2310 Szigetszentmiklós  
Leshegy Ipari Park  
Leshegy u.10.  
Tel.:24-441-640 Fax.:24-441-641  
www.metra.hu