

Hunter®



ÁRJEGYZÉK 2023

ÁRJEGYZÉK

(nettó árak, az ÁFÁ-t nem tartalmazzák)

							
PROS-02 900 Ft	PROS-04 700 Ft	PROS-06 3.800 Ft	PROS-12 4.500 Ft	PGJ-04 3.500 Ft	PGP-ADJ 4.200 Ft	PGP ULTRA-04 4.500 Ft	I-20-04-SS 11.900 Ft
							
MP 800-90 2.600 Ft	MP800-360 2.600 Ft	MP 815-90 2.600 Ft	MP 815-210 2.600 Ft	MP 815-360 2.600 Ft	MP 1000-90 2.600 Ft	MP 1000-210 2.600 Ft	MP 1000-360 2.600 Ft
							
MP 2000-90 2.600 Ft	MP 2000-210 2.600 Ft	MP 2000-360 2.600 Ft	MP 3000-90 2.600 Ft	MP 3000-210 2.600 Ft	MP 3000-360 2.600 Ft	MP 3500-90 2.600 Ft	
							
MPLCS-515 2.600 Ft	MPCRS-515 2.600 Ft	MPSS-530 2.600 Ft	MPCORNER 2.600 Ft	MP KULCS 600 Ft			
							
4A fúvóka 500 Ft	6A fúvóka 500 Ft	8A fúvóka 500 Ft	10A fúvóka 500 Ft	12A fúvóka 500 Ft	15A fúvóka 500 Ft	17A fúvóka 500 Ft	
							
5 fúvóka 500 Ft	8 fúvóka 500 Ft	10 fúvóka 500 Ft	12 fúvóka 500 Ft	15 fúvóka 500 Ft	17 fúvóka 500 Ft		
							
2 fúvóka 700 Ft	4 fúvóka 700 Ft	6 fúvóka 700 Ft	LCS-515 700 Ft	SS-530 700 Ft	ES-515 700 Ft	CS-530 700 Ft	SS-918 700 Ft

PGJ & PGP®

PGJ öntözési sugár: 4,3 m - 11,6 m
 PGJ 1/2" belső menetes csatlakozás
 PGP-ADJ öntözési sugár: 6,4 m - 15,8 m
 PGP-ADJ 3/4" belső menetes csatlakozás

JELLEMZŐI

- Típusok: 10 cm kiemelkedésű
- Beállítható öntözési szög: 40°-360°
- Az öntözési szög felülről állítható
- A beállított öntözési szög könnyen ellenőrizhető
- Védő gumifedéllel készül
- Vízkenesű fogaskerék hajtómű
- PGJ javasolt működési nyomás: 1,7-3,8 bar (170-380 kPa)
- PGP-ADJ javasolt működési nyomás: 1,7-4,5 bar (170-450 kPa)



PGJ
8 fűvókával



PGP-ADJ
12 fűvókával



Típus	PGJ	PGP-ADJ
Kiemelkedés	10 cm	10 cm
Teljes magasság	18 cm	19 cm

PGJ	.75 fűvóka		1.0 fűvóka		1.5 fűvóka		2.0 fűvóka		2.5 fűvóka		3.0 fűvóka		4.0 fűvóka		5.0 fűvóka	
	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz
Nyomás	Sugár 4,9 m Piros: 40°-360°		Sugár 5,5 m Piros: 40°-360°		Sugár 6,4 m Piros: 40°-360°		Sugár 7,3 m Piros: 40°-360°		Sugár 8,2 m Piros: 40°-360°		Sugár 9,1 m Piros: 40°-360°		Sugár 10,1 m Piros: 40°-360°		Sugár 11,0 m Piros: 40°-360°	
bar	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc
2,0	4,6	2,4	5,5	3,2	6,4	4,8	7,3	6,2	8,2	8,1	9,1	9,3	10,1	13,8	11,0	17,6
2,5	4,9	2,7	5,5	3,5	6,4	5,4	7,3	7,1	8,2	9,0	9,1	10,6	10,1	14,8	11,0	18,5
3,0	5,2	3,0	5,8	3,8	6,7	6,0	7,6	8,0	8,5	9,8	9,4	12,0	10,4	15,7	11,3	19,4
3,5	5,2	3,2	5,8	4,1	6,7	6,4	7,6	8,8	8,5	10,5	9,4	13,1	10,4	16,3	11,3	20,1

Félkövér = ajánlott víznyomás

PGP ADJ	1 fűvóka		2 fűvóka		3 fűvóka		4 fűvóka		5 fűvóka		6 fűvóka	
	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz
Nyomás	Sugár 8,8 m Piros: 40°-360°		Sugár 9,1 m Piros: 40°-360°		Sugár 9,4 m Piros: 40°-360°		Sugár 10,1 m Piros: 40°-360°		Sugár 11,6 m Piros: 40°-360°		Sugár 11,6 m Piros: 40°-360°	
bar	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc
3,0	8,8	2,4	9,1	3,2	9,4	4,1	10,1	5,6	11,0	7,2	11,0	9,4
3,5	8,8	2,7	9,1	3,5	9,4	4,5	10,1	6,2	11,6	7,7	11,6	10,2
4,0	9,1	2,9	9,4	3,7	9,8	4,8	10,4	6,6	11,6	8,1	11,6	10,9
4,5	9,1	3,2	9,4	3,9	9,8	5,1	10,4	7,1	11,6	8,6	11,9	11,6

Félkövér = ajánlott víznyomás

PGP ADJ	7 fűvóka		8 fűvóka		9 fűvóka		10 fűvóka		11 fűvóka		12 fűvóka	
	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz
Nyomás	Sugár 12,2 m Piros: 40°-360°		Sugár 12,5 m Piros: 40°-360°		Sugár 13,4 m Piros: 40°-360°		Sugár 14,3 m Piros: 40°-360°		Sugár 14,9 m Piros: 40°-360°		Sugár 14,9 m Piros: 40°-360°	
bar	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc
3,0	11,6	12,0	11,9	14,5	12,5	17,5	13,4	24,0	14,0	31,7	14,3	41,8
3,5	12,2	12,9	12,5	15,6	13,4	19,2	14,0	26,1	14,6	34,1	14,6	45,0
4,0	12,2	13,8	12,5	16,6	13,4	20,9	14,3	28,0	14,9	36,3	14,9	48,1
4,5	12,2	14,6	12,8	17,6	13,7	22,4	14,3	29,9	15,2	38,4	15,2	50,9

Félkövér = ajánlott víznyomás

PGP® ULTRA & I-20

Öntözési sugár: 4,9 m - 14 m
3/4" belső menetes csatlakozás

JELLEMZŐI

- Típusok: 10 cm kiemelkedésű
- Beállítható öntözési szög: 50°-360°
- Védő gumifedéllel készül
- Az öntözési szög felülről állítható
- A beállított öntözési szög könnyen ellenőrizhető
- Vízkénesű fogaskerék hajtómű
- Javasolt működési nyomás: 1,7-4,5 bar (170-450 kPa)
- Szögmemória
- Törésbiztos hajtómű
- Egy házban az állítható és a körforgó szórófej
- A fúvókarögzítő csavar belső kulcsnyílású és hornyos fejjel
- Rozsdamentes acél forgórész (I-20-SS)
- Alacsony szögű fúvókák szürke színnel jelölve
- Normál fúvókák kék színnel jelölve



Típus	PGP ULTRA	I20-SS
Kiemelkedés	10 cm	10 cm
Teljes magasság	19 cm	19 cm

PGP ULTRA 12 fúvókával



I-20-SS 12 fúvókával Acél forgórész



Nyomás	2.0 LA fúvóka Sugár 8,5 m ● Szürke: 50°-360°		2.5 LA fúvóka Sugár 10,1 m ● Szürke: 50°-360°		3.5 LA fúvóka Sugár 10,7 m ● Szürke: 50°-360°		4.0 LA fúvóka Sugár 10,7 m ● Szürke: 50°-360°	
	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz
bar	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc
2,5	7,9	6,7	8,8	8,8	9,1	11,4	9,1	14,1
3,0	8,2	7,4	9,4	9,8	10,1	12,5	10,1	15,5
3,5	8,5	8,0	10,1	10,6	10,7	13,3	10,7	16,6
4,0	8,8	8,6	10,4	11,3	11,0	14,1	11,0	17,6

Félkövér=ajánlott víznyomás

Nyomás	1.5 fúvóka Sugár 9,8 m ● Kék: 50°-360°		2.0 fúvóka Sugár 10,4 m ● Kék: 50°-360°		2.5 fúvóka Sugár 10,7 m ● Kék: 50°-360°		3.0 fúvóka Sugár 11,6 m ● Kék: 50°-360°	
	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz
bar	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc
2,5	9,4	5,4	10,1	6,5	10,7	8,0	11,0	10,2
3,0	9,8	5,9	10,4	7,2	10,7	8,9	11,6	11,4
3,5	9,8	6,4	10,4	7,8	10,7	9,7	11,9	12,3
4,0	9,8	6,8	10,4	8,3	10,7	10,4	11,9	13,2

Félkövér=ajánlott víznyomás

Nyomás	4.0 fúvóka Sugár 12,2 m ● Kék: 50°-360°		5.0 fúvóka Sugár 12,8 m ● Kék: 50°-360°		6.0 fúvóka Sugár 13,1 m ● Kék: 50°-360°		8.0 fúvóka Sugár 13,4 m ● Kék: 50°-360°	
	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz
bar	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc
2,5	11,9	13,6	11,9	17,1	12,2	20,4	12,5	27,2
3,0	12,2	15,0	12,8	19,0	13,1	22,7	13,4	30,2
3,5	12,2	16,2	12,8	20,6	13,1	24,5	13,7	32,6
4,0	12,5	17,3	12,8	22,1	13,4	26,2	14,0	34,8

Félkövér=ajánlott víznyomás

PRO-SPRAY®

Fúvókamentes fix magasságú ház,
5 cm, 10 cm, 15 cm, 30 cm,
1/2" belső menetes csatlakozás

JELLEMZŐI

- Típusok: fix magasságú fúvókamentes ház 5 cm, 10 cm, 15 cm és 30 cm kiemelkedésű fej
- Minden belső menetes fúvóka beszerelhető
- Újszerű tömítés kialakítás
- Az öntözés legerősebb szórófej háza
- Nagy igénybevételre tervezett rugó
- A törlő tömítés a támasztóval egybeöntve
- Javasolt működési nyomás: 1,0-7,0 bar



MP ROTATOR®

Sávöntözők
Saroköntözők



MPLCS-515
bal sarokból



MPRCS-515
jobb sarokból



MPSS-530
sáv közepéről



MPCORNER
sarokból

MP STRIPS SÁVÖNTÖZŐK

- **MPLCS-515:** elefántcsont, sávöntöző a bal sarokból
- **MPRCS-515:** réz, sávöntöző a jobb sarokból
- **MPSS-530:** barna, sávöntöző a téglalap széléről

Típus	Nyomás	Sugár	Vízhozam
	bar	m	l/perc
MP sávöntöző a bal sarokból	2,5	1,4 × 4,5	0,79
	2,8	1,5 × 4,6	0,84
	3,0	1,6 × 4,7	0,87
	3,5	1,7 × 4,8	0,94
MP sávöntöző a jobb sarokból	2,5	1,4 × 4,5	0,79
	2,8	1,5 × 4,6	0,84
	3,0	1,6 × 4,7	0,87
	3,5	1,7 × 4,8	0,94
MP sávöntöző a téglalap széléről	2,5	1,4 × 8,9	1,57
	2,8	1,5 × 9,1	1,66
	3,0	1,6 × 9,3	1,72
	3,5	1,7 × 9,6	1,87

Félkövér=ajánlott víznyomás

MP CORNER SAROKÖNTÖZŐK

- **MP CORNER:**
Sugár: 2,5- 4,5 m
Állítható szögtartomány
Türkiz: 45°-105°

Szög	Nyomás	Sugár	Vízhozam
	bar	m	l/perc
45°	2,5	4,0	0,68
	2,8	4,1	0,70
	3,0	4,3	0,73
	3,5	4,4	0,78
90°	2,5	4,0	1,40
	2,8	4,1	1,44
	3,0	4,3	1,57
	3,5	4,4	1,67
105°	2,5	4,0	1,63
	2,8	4,1	1,70
	3,0	4,3	1,83
	3,5	4,4	1,94

Félkövér=ajánlott víznyomás

MP ROTATOR®

MP 800-815 öntözési sugár: 1,8 m -4,9 m
MP 1000-3500 öntözési sugár: 2,5 m -10,7 m

JELLEMZŐI

- A szórástávolság 25%-kal csökkenthető
- Könnyen beállítható szórásszög és sugár
- A levehető szűrő megakadályozza a fúvóka eltömődést
- Szélnek ellenálló többsugaras öntözés
- Egyenletes vízkijuttatás
- Alacsony öntözési intenzitás
- Ajánlott nyomástartomány: 2,8 bar (280 kPa)

MP SZERSZÁMOK



MP 1000-90
90°- 210°

MP 1000-210
210° - 270°

MP 1000-360
360°



MP 2000-90
90°-210°

MP 2000-210
210°-270°

MP 2000-360
360°



MP 3000-90
90°-210°

MP 3000-210
210°-270°

MP 3000-360
360°

MP 800-90
90°-210

MP 800-360
360°

MP 815-90
90°-210°

MP 815-210
210°-270°

MP 815-360
360°

MP 3500-90
90°-210°

Szög	Nyomás bar	MP 800 SR Sugár 1,8-3,5 m ● Narancssárga: 90°-210° ● Lime: 360°		MP 815 Sugár 2,5-4,9 m ● Bordó: 90°-210° ● Kék: 210°-270° ● Oliva: 360°		MP 1000 Sugár 2,5-4,5 m ● Bordó: 90°-210° ● Kék: 210°-270° ● Olajzöld: 360°		MP 2000 Sugár 4,0-6,4 m ● Fekete 90°-210° ● Zöld: 210°-270° ● Piros: 360°		MP 3000 Sugár 6,7-9,1 m ● Kék: 90°-210° ● Sárga: 210°-270° ● Szürke: 360°		MP 3500 Sugár 9,4-10,7 m ● Barna: 90-210°	
		Sugár m	Vízhozam l/perc	Sugár m	Vízhozam l/perc	Sugár m	Vízhozam l/perc	Sugár m	Vízhozam l/perc	Sugár m	Vízhozam l/perc	Sugár m	Vízhozam l/perc
90°	2,5	2,9	0,72	4,5	1,74	4,0	0,72	5,8	1,52	8,5	3,11	10,4	4,58
	2,8	3,1	0,87	4,6	1,85	4,1	0,80	6,1	1,63	9,1	3,26	10,7	4,84
	3,0	3,4	0,95	4,8	1,97	4,3	0,87	6,4	1,74	9,1	3,41	10,7	5,22
	3,5	3,5	1,02	4,9	2,08	4,4	0,95	6,4	1,78	9,1	3,60	10,7	5,41
180°	2,5	2,8	1,40	4,3	3,26	4,0	1,44	5,5	2,69	8,5	6,44	10,4	10,03
	2,8	3,0	1,59	4,5	3,52	4,1	1,59	5,8	2,92	9,1	6,90	10,7	10,83
	3,0	3,3	1,74	4,6	3,63	4,3	1,67	6,1	3,22	9,1	7,30	10,7	11,73
210°	2,5	2,8	1,67	4,3	3,63	4,0	1,71	5,5	3,07	8,5	7,54	10,4	11,66
	2,8	3,0	1,85	4,5	4,16	4,1	1,86	5,8	3,26	9,1	8,03	10,7	12,45
	3,0	3,2	2,01	4,6	4,39	4,3	1,93	6,1	3,45	9,1	8,53	10,7	13,40
	3,5	3,4	2,12	4,8	4,69	4,5	2,16	6,4	3,71	9,1	8,98	10,7	14,23
270°	2,5	-	-	4,3	4,69	4,0	2,01	5,5	3,90	8,5	9,66	-	-
	2,8	-	-	4,5	5,30	4,1	2,39	5,8	4,17	9,1	10,35	-	-
	3,0	-	-	4,6	5,56	4,3	2,54	6,1	4,43	9,1	10,95	-	-
	3,5	-	-	4,8	5,83	4,5	2,73	6,4	4,66	9,1	11,60	-	-
360°	2,5	2,8	2,65	4,3	6,43	4,0	2,92	5,5	5,19	8,5	12,89	-	-
	2,8	3,0	2,95	4,5	7,08	4,1	3,18	5,8	5,61	9,1	13,80	-	-
	3,0	3,1	3,22	4,6	7,57	4,3	3,34	6,1	5,95	9,1	14,63	-	-
	3,5	3,3	3,33	4,8	8,06	4,5	3,71	6,4	6,37	9,1	15,43	-	-

Félkövér=ajánlott víznyomás

PRO-SPRAY®

Állítható szóráskepű fúvókák
Öntözési sugár: 1,2 m - 5,2 m

JELLEMZŐI

- Határozott, pontos élek
- Kiegyenlített csapadékeloszlás a 2,4 m-től az 5,2 m sugarú fúvókákig
- Egyszerűen állítható a bordás peremmel
- Nagyobb vízcseppek kibocsátására tervezték, a gyenge szél kevéssé téríti el
- Az egyenletes vízeloszlás szép öntözött területeket eredményez
- Az 1,2m és az 1,8m sugarú fejekkel rugalmasan lehet alkalmazkodni a különleges alakú öntözendő területekhez
- A fúvókákat színek jelölik, könnyen beazonosíthatóak
- 0° és 360° között állíthatók
- Ajánlott nyomástartomány: 2,1 bar (210 kPa)



4A fúvóka
Sugár 1,2 m



6A fúvóka
Sugár 1,8 m



8A fúvóka
Sugár 2,4 m



10A fúvóka
Sugár 3 m



12A fúvóka
Sugár 3,7 m



15A fúvóka
Sugár 4,6 m



17A fúvóka
Sugár 5,2 m

Szög	Nyomás bar	4A fúvóka Sugár 1,2 m ● Világoszöld: 0°-360°		6A fúvóka Sugár 1,8 m ● Világoskék: 0°-360°		8A fúvóka Sugár 2,4 m ● Barna: 0°-360°		10A fúvóka Sugár 3,0 m ● Piros: 0°-360°		12A fúvóka Sugár 3,7 m ● Zöld: 0°-360°		15A fúvóka Sugár 4,6 m ● Fekete: 0-360°		17A fúvóka Sugár 5,2 m ● Szürke: 0-360°	
		Sugár m	Víz l/perc	Sugár m	Víz l/perc	Sugár m	Víz l/perc	Sugár m	Víz l/perc	Sugár m	Víz l/perc	Sugár m	Víz l/perc	Sugár m	Víz l/perc
45° ▶	1,5	1,0	0,39	1,6	0,60	2,2	0,72	2,8	0,80	3,4	0,97	4,3	1,51	4,9	1,94
	2,1	1,2	0,48	1,8	0,65	2,4	0,83	3,0	0,94	3,7	1,23	4,6	1,79	5,2	2,23
	2,5	1,3	0,56	1,9	0,70	2,6	0,91	3,2	1,06	3,9	1,44	4,9	2,00	5,5	2,46
90° ◐	1,5	1,0	0,76	1,6	1,21	2,2	1,44	2,8	1,61	3,4	1,93	4,3	3,03	4,9	3,88
	2,1	1,2	0,83	1,8	1,35	2,4	1,65	3,0	1,89	3,7	2,46	4,6	3,57	5,2	4,45
	2,5	1,3	0,91	1,9	1,47	2,6	1,82	3,2	2,11	3,9	2,88	4,9	4,01	5,5	4,92
120° ◑	1,5	1,0	1,10	1,6	1,43	2,2	1,92	2,8	2,14	3,4	2,58	4,3	4,03	4,9	5,17
	2,1	1,2	1,25	1,8	1,61	2,4	2,20	3,0	2,52	3,7	3,28	4,6	4,76	5,2	5,94
	2,5	1,3	1,36	1,9	1,76	2,6	2,43	3,2	2,82	3,9	3,84	4,9	5,34	5,5	6,56
180° ◒	1,5	1,0	1,38	1,6	1,96	2,2	2,87	2,8	3,21	3,4	3,86	4,3	6,05	4,9	7,75
	2,1	1,2	1,60	1,8	2,24	2,4	3,30	3,0	3,78	3,7	4,92	4,6	7,14	5,2	8,91
	2,5	1,3	1,78	1,9	2,47	2,6	3,65	3,2	4,23	3,9	5,76	4,9	8,02	5,5	9,83
240° ◓	1,5	1,0	2,24	1,6	2,83	2,2	3,83	2,8	4,28	3,4	5,15	4,3	8,07	4,9	10,34
	2,1	1,2	2,59	1,8	3,28	2,4	4,40	3,0	5,03	3,7	6,56	4,6	9,52	5,2	11,88
	2,5	1,3	2,86	1,9	3,63	2,6	4,86	3,2	5,64	3,9	7,68	4,9	10,69	5,5	13,11
270° ◔	1,5	1,0	2,40	1,6	3,52	2,2	4,31	2,8	4,82	3,4	5,80	4,3	9,08	4,9	11,63
	2,1	1,2	2,75	1,8	4,02	2,4	4,95	3,0	5,66	3,7	7,38	4,6	10,71	5,2	13,36
	2,5	1,3	3,02	1,9	4,42	2,6	5,47	3,2	6,34	3,9	8,65	4,9	12,03	5,5	14,75
360° ◕	1,5	1,0	2,60	1,6	4,07	2,2	5,75	2,8	6,43	3,4	7,73	4,3	12,10	4,9	15,51
	2,1	1,2	2,98	1,8	4,62	2,4	6,61	3,0	7,55	3,7	9,84	4,6	14,28	5,2	17,82
	2,5	1,3	3,29	1,9	5,06	2,6	7,29	3,2	8,45	3,9	11,53	4,9	16,03	5,5	19,67

Félkövér=ajánlott víznyomás

PRO-SPRAY®

Fix szóráskepű fűvókák
Öntözési sugár: 1,5 m - 5,2 m

JELLEMZŐI

- A fűvókák eltérő színűek, a telepítés után is könnyen beazonosíthatók
- Optimális méretű vízcseppek, a lehető legkisebbre csökkenti a ködképződést és a legnagyobbra növeli az egyenletességet



Szög	Terület	Nyomás bar	5 fűvóka Sugár 1,5 m ● Kék		8 fűvóka Sugár 2,4 m ● Barna		10 fűvóka Sugár 3,0 m ● Piros		12 fűvóka Sugár 3,7 m ● Zöld		15 fűvóka Sugár 4,6 m ● Fekete		17 fűvóka Sugár 5,2 m ● Szürke	
			Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz
			m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc
90°	Q	1,5	1,3	0,38	2,1	0,84	2,7	1,33	3,4	2,00	4,2	3,06	4,9	3,88
		2,1	1,5	0,46	2,4	1,03	3,0	1,57	3,7	2,43	4,6	3,62	5,2	4,59
		2,5	1,7	0,51	2,7	1,13	3,3	1,71	4,0	2,69	4,9	3,95	5,5	5,01
120°	T	1,5	Használja a Hunter 4A fűvókát		2,1	1,12	2,7	1,77	3,4	2,67	4,2	4,08	Használja a Hunter 17A fűvókát	
		2,1	Használja a Hunter 4A fűvókát		2,4	1,37	3,0	2,09	3,7	3,25	4,6	4,83	Használja a Hunter 17A fűvókát	
		2,5	Használja a Hunter 4A fűvókát		2,7	1,51	3,3	2,28	4,0	3,59	4,9	5,27	Használja a Hunter 17A fűvókát	
180°	H	1,5	1,3	0,76	2,1	1,69	2,7	2,65	3,4	4,01	4,2	6,12	4,9	7,76
		2,1	1,5	0,92	2,4	2,05	3,0	3,14	3,7	4,87	4,6	7,25	5,2	9,18
		2,5	1,7	1,02	2,7	2,27	3,3	3,43	4,0	5,39	4,9	7,91	5,5	10,01
240°	TT	1,5	Használja a Hunter 4A fűvókát		Használja a Hunter 8A fűvókát		Használja a Hunter 10A fűvókát		3,4	5,34	4,2	8,16	Használja a Hunter 17A fűvókát	
		2,1	Használja a Hunter 4A fűvókát		Használja a Hunter 8A fűvókát		Használja a Hunter 10A fűvókát		3,7	6,49	4,6	9,66	Használja a Hunter 17A fűvókát	
		2,5	Használja a Hunter 4A fűvókát		Használja a Hunter 8A fűvókát		Használja a Hunter 10A fűvókát		4,0	7,18	4,9	10,54	Használja a Hunter 17A fűvókát	
270°	TQ	1,5	Használja a Hunter 4A fűvókát		Használja a Hunter 8A fűvókát		Használja a Hunter 10A fűvókát		3,4	6,01	4,2	9,19	Használja a Hunter 17A fűvókát	
		2,1	Használja a Hunter 4A fűvókát		Használja a Hunter 8A fűvókát		Használja a Hunter 10A fűvókát		3,7	7,30	4,6	10,87	Használja a Hunter 17A fűvókát	
		2,5	Használja a Hunter 4A fűvókát		Használja a Hunter 8A fűvókát		Használja a Hunter 10A fűvókát		4	8,08	4,9	11,86	Használja a Hunter 17A fűvókát	
360°	F	1,5	1,3	1,52	2,1	3,37	2,7	5,31	3,4	8,01	4,2	12,25	Használja a Hunter 17A fűvókát	
		2,1	1,5	1,85	2,4	4,10	3,0	6,28	3,7	9,74	4,6	14,49	Használja a Hunter 17A fűvókát	
		2,5	1,7	2,04	2,7	4,54	3,3	6,85	4,0	10,78	4,9	15,81	Használja a Hunter 17A fűvókát	

Félkövr=ajánlott víznyomás

KIS SUGARÚ FŰVÓKÁK

2Q - 4Q - 6Q
90° szögben

2H - 4H - 6H
180° szögben



Szög	Terület	Nyomás bar	2 fűvóka Sugár 0,6 m ● Barna		4 fűvóka Sugár 1,2 m ● Zöld		6 fűvóka Sugár 1,8 m ● Kék	
			Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz
			m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc
90°	Q	1,5	0,6	0,28	1,2	0,77	1,8	1,93
		2,1	0,6	0,33	1,2	0,84	1,8	2,01
		2,5	0,6	0,36	1,2	0,87	1,8	2,06
180°	H	1,5	0,6	0,56	1,2	1,54	1,8	3,86
		2,1	0,6	0,67	1,2	1,67	1,8	4,03
		2,5	0,6	0,73	1,2	1,74	1,8	4,12

Félkövr=ajánlott víznyomás

SÁVÖNTÖZŐ FŰVÓKÁK

Nyomás bar	LCS-515		RCS-515		SS-530	
	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz
	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc
1,5	1,2×4,3	2,1	1,2×4,3	2,1	1,5×9,0	4,2
2,1	1,5×4,5	2,5	1,5×4,5	2,5	1,5×9,1	5,0
2,5	1,5×4,5	2,7	1,5×4,5	2,7	1,5×9,1	5,5

LCS-515
bal sarokból

RCS-515
jobb sarokból

SS-530
középről

ES-515
keskeny oldal középről

CS-530
középpontból

SS-918
széles sáv középből

Nyomás bar	ES-515		CS-530		SS-918	
	Sugár	Víz	Sugár	Víz	Sugár	Víz
	m	l/perc	m	l/perc	m	l/perc
1,5	1,2×4,3	2,1	1,5×9,0	4,2	2,7×5,5	5,5
2,1	1,5×4,5	2,5	1,5×9,1	5,0	2,7×5,5	6,5
2,5	1,5×4,5	2,7	2,5×9,1	5,5	2,7×5,5	7,1

Félkövr=ajánlott víznyomás

Hunter[®]

Diamond Street 1940
92078 San Marcos, California - USA,
Tel. +1 760 744 5240,
www.hunterindustries.com

 **HIDROSZER**

Fecske utca 3,
6120 Kiskunmajsa - Hungary,
Tel. +36 77 481 222,
Fax +36 77 483 310,
hidroszer@hidroszer.hu,
www.hidroszer.hu