

SCHEDA DI RIFERIMENTO

MP ROTATOR™

Getti rotanti multipli per aree da 1,5 a 10,7 m di profondità

Hunter®



IRRIGAZIONE DEL PAESAGGIO | *Built on Innovation®*
Ulteriori informazioni. Visitate hunterirrigation.com

DATI DI FUNZIONAMENTO MP ROTATOR

10
mm/ora

MP-1000

Raggio: da 2,5 a 4,5 m

- Bordeaux: da 90° a 210°
- Azzurro: da 210° a 270°
- Verde oliva: 360°

MP-2000

Raggio: Da 4,0 a 6,4 m

- Nero: da 90° a 210°
- Verde: da 210° a 270°
- Rosso: 360°

Arco	Pressione		MP-1000					MP-2000				
	bar	kPa	Raggio m	Portata m³/ora	Portata l/min	Precip. mm/ora		Raggio m	Portata m³/ora	Portata l/min	Precip. mm/ora	
90° 	2,1	210	3,7	0,04	0,64	11	13	5,5	0,09	1,44	12	13
	2,8	280	4,1	0,05	0,80	11	13	6,1	0,10	1,63	11	12
	3,5	350	4,5	0,06	0,95	11	13	6,4	0,11	1,78	11	12
180° 	2,1	210	3,7	0,08	1,29	11	13	5,2	0,15	2,43	11	13
	2,8	280	4,1	0,10	1,59	11	13	5,8	0,18	2,92	11	12
	3,5	350	4,5	0,12	1,90	11	13	6,4	0,21	3,45	10	12
210° 	2,1	210	3,7	0,09	1,52	12	13	5,2	0,17	2,84	11	13
	2,8	280	4,1	0,11	1,86	11	13	5,8	0,20	3,26	10	12
	3,5	350	4,5	0,13	2,16	11	13	6,4	0,23	3,71	9	11
270° 	2,1	210	3,7	0,11	1,82	11	12	5,2	0,22	3,60	11	12
	2,8	280	4,1	0,14	2,39	11	13	5,8	0,25	4,17	10	12
	3,5	350	4,5	0,17	2,73	11	13	6,4	0,28	4,66	9	11
360° 	2,1	210	3,7	0,16	2,62	12	13	5,2	0,29	4,85	11	13
	2,8	280	4,1	0,19	3,18	11	13	5,8	0,34	5,61	10	12
	3,5	350	4,5	0,23	3,71	11	13	6,4	0,39	6,37	9	11

DATI DI FUNZIONAMENTO MP ROTATOR

10
mm/ora

MP-3000






Raggio: da 6,7 a 9,1 m

- Blu: da 90° a 210°
- Giallo: da 210° a 270°
- Grigio: 360°

MP-3500

Raggio: da 9,4 a 10,7 m

- Marrone chiaro: da 90° a 210°

Arco	Pressione		MP-3000					MP-3500				
	bar	kPa	Raggio m	Portata m³/ora	Portata l/min	Precip. mm/ora		Raggio m	Portata m³/ora	Portata l/min	Precip. mm/ora	
90° 	2,1	210	8,2	0,17	2,88	10	12	10,4	0,26	4,28	10	11
	2,8	280	9,1	0,20	3,26	10	11	10,7	0,29	4,84	10	12
	3,5	350	9,1	0,22	3,60	11	12	10,7	0,33	5,41	11	13
180° 	2,1	210	8,2	0,36	5,99	11	12	10,4	0,51	8,48	9	11
	2,8	280	9,1	0,42	6,90	10	12	10,7	0,65	10,83	11	13
	3,5	350	9,1	0,47	7,73	11	13	10,7	0,73	12,15	13	15
210° 	2,1	210	8,2	0,42	6,97	11	12	10,4	0,65	10,75	10	12
	2,8	280	9,1	0,49	8,03	10	12	10,7	0,75	12,45	11	13
	3,5	350	9,1	0,55	8,98	11	13	10,7	0,85	14,23	13	15
270° 	2,1	210	8,2	0,55	8,98	11	12					
	2,8	280	9,1	0,63	10,35	10	12					
	3,5	350	9,1	0,70	11,60	11	13					
360° 	2,1	210	8,2	0,72	11,94	11	12					
	2,8	280	9,1	0,84	13,80	10	12					
	3,5	350	9,1	0,94	15,43	11	13					

DATI SULLE PRESTAZIONI DI MP ROTATOR MP800

MP-800SR

Raggio: da 1,8 a 3,5 m

- Arancione e grigio: da 90° a 210°
- Verde lime e grigio: 360°

20
mm/h

Arco	Pressione		Raggio	Portata		Precip. mm/ora	
	bar	kPa		m	m³/ora	l/min	■
90° ◐	2,1	210	2,6	0,04	0,61	22	25
	2,8	280	3,1	0,05	0,87	21	24
	3,5	350	3,5	0,06	1,02	20	23
180° ◑	2,1	210	2,6	0,07	1,21	22	25
	2,8	280	3,0	0,10	1,59	21	24
	3,5	350	3,4	0,11	1,82	19	22
210° ◒	2,1	210	2,6	0,08	1,40	22	25
	2,8	280	3,0	0,11	1,85	21	24
	3,5	350	3,4	0,13	2,12	19	22
360° ●	2,1	210	2,6	0,14	2,38	22	25
	2,8	280	3,0	0,18	2,95	20	23
	3,5	350	3,3	0,20	3,33	19	21



DATI SULLE PRESTAZIONI DI MP ROTATOR MP800

MP-815

Raggio: da 2,5 a 4,9 m

- Bordeaux e grigio: da 90° a 210°
- Azzurro e grigio: da 210° a 270°
- Verde oliva e grigio: 360°

MP-820

Raggio: da 4,6 a 7,3 m

- Nero e grigio: da 90° a 210°
- Verde e grigio: da 210° a 270°
- Rosso e grigio: 360°

20
mm/ora

Arco	Pressione		Raggio	Portata	Portata	Precip. mm/ora		Raggio	Portata	Portata	Precip. mm/ora	
	bar	kPa				m	m³/h				l/min	■
90° ◐	2,1	210	4,3	0,10	1,59	21	24	6,1	0,19	3,20	21	24
	2,8	280	4,6	0,11	1,85	21	24	6,7	0,22	3,65	20	23
	3,5	350	4,9	0,12	2,08	21	24	7,3	0,25	4,19	19	22
180° ◑	2,1	210	4,0	0,17	2,84	21	25	6,1	0,39	6,50	21	24
	2,8	280	4,5	0,21	3,52	21	24	6,7	0,46	7,58	20	23
	3,5	350	4,8	0,24	4,01	21	24	7,0	0,50	8,36	20	24
210° ◒	2,1	210	4,0	0,20	3,33	21	25	6,1	0,44	7,34	20	23
	2,8	280	4,5	0,25	4,16	21	24	6,7	0,54	8,93	20	24
	3,5	350	4,8	0,28	4,69	21	24	7,0	0,57	9,54	20	23
270° ◓	2,1	210	4,0	0,26	4,31	22	25	6,1	0,58	9,58	21	24
	2,8	280	4,5	0,32	5,30	21	24	6,7	0,68	11,35	20	23
	3,5	350	4,8	0,35	5,83	20	23	7,0	0,75	12,49	20	24
360° ●	2,1	210	4,0	0,35	5,75	22	25	6,1	0,77	12,85	21	24
	2,8	280	4,5	0,42	7,08	21	24	6,7	0,90	14,99	20	23
	3,5	350	4,8	0,48	8,06	21	24	7,3	1,03	17,13	19	22

Grassetto = Pressione consigliata

Per ottenere il raggio nominale, regolare la pressione di ingresso a 2,8 bar (280 kPa). Abbinare ad un irrigatore Pro-Spray™ PRS40. Per ottenere le impostazioni più basse del raggio, regolare la pressione di ingresso a 2,1 bar (210 kPa). Abbinare a un irrigatore Pro-Spray PRS30.

DATI DI FUNZIONAMENTO MP ROTATOR

10
mm/ora

Angolo MP

Raggio: da 2,5 a 4,5 m

● Turchese: da 45° a 105°




Arco	Pressione		Raggio m	Portata m³/ora	Portata l/min
	bar	kPa			
45° 	2,1	210	3,5	0,04	0,61
	2,8	280	4,1	0,04	0,70
	3,5	350	4,4	0,05	0,78
90° 	2,1	210	3,5	0,08	1,27
	2,8	280	4,1	0,09	1,44
	3,5	350	4,4	0,10	1,67
105° 	2,1	210	3,5	0,09	1,48
	2,8	280	4,1	0,10	1,70
	3,5	350	4,4	0,12	1,94



Scopri quanto puoi risparmiare con il nostro Calcolatore del risparmio idrico disponibile su hunter.info/calculatorEM.

DATI DI FUNZIONAMENTO MP ROTATOR

- MP-LCS-515: Avorio, striscia angolo sinistro
- MP-RCS-515: Rame, striscia angolo destro
- MP-SS-530: Marrone, striscia laterale

	Pressione		Raggio m	Portata m³/ora	Portata l/min	Precip. mm/ora	
	bar	kPa				■	▲
Striscia angolo sinistro 	2,1	210	1,2 x 4,2	0,04	0,64	31	15
	2,8	280	1,5 x 4,5	0,04	0,72	26	13
	3,5	350	1,7 x 4,7	0,05	0,87	26	13
Striscia laterale destra 	2,1	210	1,2 x 4,2	0,04	0,64	31	15
	2,8	280	1,5 x 4,5	0,04	0,72	26	13
	3,5	350	1,7 x 4,7	0,05	0,87	26	13
Striscia laterale 	2,1	210	1,2 x 8,4	0,07	1,25	30	15
	2,8	280	1,5 x 9,0	0,09	1,44	26	13
	3,5	350	1,7 x 9,6	0,10	1,67	24	12



Grassetto = Pressione consigliata