

Eco-Rotator

Questo irrigatore compatto offre la massima efficienza, flessibilità e prestazioni.

VANTAGGI PRINCIPALI

- Precipitazione uniforme automatica per semplificare la progettazione e la flessibilità dell'irrigazione
- Elevata uniformità di distribuzione per un paesaggio sano e la massima efficienza idrica
- La funzione Double-Pop protegge l'ugello dai detriti esterni
- L'ampia griglia di filtraggio in ingresso protegge l'ugello dai detriti interni al sistema
- Molla per impieghi gravosi per una retrazione costante del pistone

Caratteristiche di funzionamento

- Basso tasso di precipitazione
- Portata del raggio: da 1,8 a 9,1 m
- Intervallo di pressione di funzionamento: da 1,7 a 3,8 bar; da 170 a 380 kPa
- Pressione di funzionamento consigliata: 2,8 bar; 280 kPa
- Periodo di garanzia: 2 anni

Opzione installata dall'utente

- Valvola antidrenaggio: modello da 10 cm (fino a 2 m di elevazione) P/N: 462237SP



DATI DELLE PRESTAZIONI DI ECO ROTATOR





MP1000

Raggio: 2,5 - 4,6 m

Regolabile Arco

Ruggine: 90° to 210°

Verde oliva: 360°

| Arco | Pressione | | Raggio | Portata | | Precip. mm/ora | |
|---|-----------|-----|--------|---------------------|-------|----------------|-----|
| | bar | kPa | | m ³ /ora | l/min | ■ | ▲ |
| 90°  | 1,7 | 170 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 2,0 | 200 | 3,7 | 0,04 | 0,61 | 11 | 12 |
| | 2,5 | 250 | 4,0 | 0,04 | 0,68 | 10 | 12 |
| | 2,8 | 280 | 4,1 | 0,04 | 0,70 | 10 | 11 |
| | 3,0 | 300 | 4,3 | 0,04 | 0,73 | 10 | 11 |
| | 3,5 | 350 | 4,4 | 0,05 | 0,78 | 10 | 11 |
| | 3,8 | 380 | 4,6 | 0,05 | 0,81 | 9 | 11 |
| 180°  | 1,7 | 170 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 2,0 | 200 | 3,7 | 0,07 | 1,20 | 11 | 12 |
| | 2,5 | 250 | 4,0 | 0,08 | 1,35 | 10 | 12 |
| | 2,8 | 280 | 4,1 | 0,08 | 1,40 | 10 | 11 |
| | 3,0 | 300 | 4,3 | 0,09 | 1,46 | 10 | 11 |
| | 3,5 | 350 | 4,4 | 0,09 | 1,56 | 10 | 11 |
| | 3,8 | 380 | 4,6 | 0,10 | 1,62 | 9 | 11 |
| 210°  | 1,7 | 170 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 2,0 | 200 | 3,7 | 0,09 | 1,41 | 11 | 13 |
| | 2,5 | 250 | 4,0 | 0,10 | 1,58 | 10 | 12 |
| | 2,8 | 280 | 4,1 | 0,10 | 1,63 | 10 | 11 |
| | 3,0 | 300 | 4,3 | 0,10 | 1,71 | 10 | 11 |
| | 3,5 | 350 | 4,4 | 0,11 | 1,82 | 10 | 11 |
| | 3,8 | 380 | 4,6 | 0,11 | 1,89 | 9 | 11 |
| 360°  | 1,7 | 170 | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 2,0 | 200 | 3,5 | 0,14 | 2,40 | 12 | 14 |
| | 2,5 | 250 | 4,0 | 0,16 | 2,69 | 10 | 12 |
| | 2,8 | 280 | 4,1 | 0,17 | 2,81 | 10 | 12 |
| | 3,0 | 300 | 4,3 | 0,18 | 2,94 | 10 | 11 |
| | 3,5 | 350 | 4,4 | 0,19 | 3,17 | 10 | 11 |
| | 3,8 | 380 | 4,5 | 0,20 | 3,25 | 10 | 11 |





MP2000

Raggio: 4 - 6,4 m

Regolabile Arco

Nero: 90° - 210°

Rosso: 360°

| Arco | Pressione | | Raggio | Portata | | Precip. mm/ora | |
|--|-----------|-----|--------|---------------------|-------|----------------|----|
| | bar | kPa | | m ³ /ora | l/min | ■ | ▲ |
| 90°  | 1,7 | 170 | 5,2 | 0,07 | 1,18 | 11 | 12 |
| | 2,0 | 200 | 5,5 | 0,07 | 1,23 | 10 | 11 |
| | 2,5 | 250 | 5,8 | 0,09 | 1,43 | 10 | 12 |
| | 2,8 | 280 | 6,1 | 0,09 | 1,52 | 10 | 11 |
| | 3,0 | 300 | 6,4 | 0,09 | 1,57 | 9 | 11 |
| | 3,5 | 350 | 6,7 | 0,10 | 1,68 | 9 | 10 |
| | 3,8 | 380 | 6,7 | 0,11 | 1,77 | 9 | 11 |
| 180°  | 1,7 | 170 | 4,9 | 0,13 | 2,22 | 11 | 12 |
| | 2,0 | 200 | 5,2 | 0,14 | 2,35 | 11 | 12 |
| | 2,5 | 250 | 5,5 | 0,16 | 2,67 | 11 | 12 |
| | 2,8 | 280 | 5,8 | 0,17 | 2,80 | 10 | 12 |
| | 3,0 | 300 | 6,1 | 0,17 | 2,90 | 10 | 11 |
| | 3,5 | 350 | 6,4 | 0,19 | 3,15 | 9 | 10 |
| | 3,8 | 380 | 6,4 | 0,19 | 3,22 | 9 | 11 |
| 210°  | 1,7 | 170 | 4,9 | 0,16 | 2,58 | 11 | 12 |
| | 2,0 | 200 | 5,2 | 0,17 | 2,75 | 11 | 13 |
| | 2,5 | 250 | 5,5 | 0,19 | 3,08 | 10 | 12 |
| | 2,8 | 280 | 5,8 | 0,20 | 3,25 | 10 | 12 |
| | 3,0 | 300 | 6,1 | 0,21 | 3,42 | 10 | 11 |
| | 3,5 | 350 | 6,4 | 0,22 | 3,70 | 9 | 10 |
| | 3,8 | 380 | 6,4 | 0,23 | 3,80 | 10 | 11 |
| 360°  | 1,7 | 170 | 4,9 | 0,27 | 4,42 | 11 | 12 |
| | 2,0 | 200 | 5,2 | 0,28 | 4,72 | 11 | 13 |
| | 2,5 | 250 | 5,5 | 0,32 | 5,28 | 10 | 12 |
| | 2,8 | 280 | 5,8 | 0,33 | 5,55 | 10 | 12 |
| | 3,0 | 300 | 6,1 | 0,35 | 5,80 | 10 | 11 |
| | 3,5 | 350 | 6,4 | 0,37 | 6,25 | 9 | 10 |
| | 3,8 | 380 | 6,4 | 0,38 | 6,40 | 9 | 10 |






MP3000

Raggio: 6,7 - 9,1

Regolabile Arco

Blu: 90° to 210°

Grigio: 360°

| Arco | Pressione | | | Raggio | Portata | | Precip. mm/ora | |
|--|-----------|-----|--|--------|---------|---------------------|----------------|----|
| | bar | kPa | | | m | m ³ /ora | l/min | ■ |
| 90°  | 1,7 | 170 |  | 7,6 | 0,16 | 2,63 | 11 | 13 |
| | 2,0 | 200 | | 8,2 | 0,17 | 2,77 | 10 | 11 |
| | 2,5 | 250 | | 8,5 | 0,19 | 3,08 | 10 | 12 |
| | 2,8 | 280 | | 9,1 | 0,20 | 3,25 | 9 | 11 |
| | 3,0 | 300 | | 9,1 | 0,20 | 3,38 | 10 | 11 |
| | 3,5 | 350 | | 9,1 | 0,22 | 3,67 | 11 | 12 |
| | 3,8 | 380 | | 9,1 | 0,23 | 3,80 | 11 | 13 |
| 180°  | 1,7 | 170 | | 7,6 | 0,32 | 5,48 | 11 | 13 |
| | 2,0 | 200 | | 8,2 | 0,35 | 5,88 | 10 | 12 |
| | 2,5 | 250 | | 8,5 | 0,40 | 6,55 | 11 | 12 |
| | 2,8 | 280 | | 9,1 | 0,41 | 6,88 | 10 | 11 |
| | 3,0 | 300 | | 9,1 | 0,43 | 7,18 | 10 | 12 |
| | 3,5 | 350 | | 9,1 | 0,47 | 7,77 | 11 | 13 |
| | 3,8 | 380 | | 9,1 | 0,45 | 8,02 | 12 | 13 |
| 210°  | 1,7 | 170 | | 7,6 | 0,38 | 6,40 | 11 | 13 |
| | 2,0 | 200 | | 8,2 | 0,41 | 6,85 | 10 | 12 |
| | 2,5 | 250 | | 8,5 | 0,46 | 7,65 | 11 | 12 |
| | 2,8 | 280 | | 9,1 | 0,48 | 8,02 | 10 | 11 |
| | 3,0 | 300 | | 9,1 | 0,50 | 8,37 | 10 | 12 |
| | 3,5 | 350 | | 9,1 | 0,54 | 9,03 | 11 | 13 |
| | 3,8 | 380 | | 9,1 | 0,56 | 9,37 | 12 | 13 |
| 360°  | 1,7 | 170 | 7,6 | 0,66 | 10,98 | 11 | 13 | |
| | 2,0 | 200 | 8,2 | 0,70 | 11,72 | 10 | 12 | |
| | 2,5 | 250 | 8,5 | 0,79 | 13,10 | 11 | 12 | |
| | 2,8 | 280 | 9,1 | 0,83 | 13,75 | 10 | 11 | |
| | 3,0 | 300 | 9,1 | 0,87 | 14,37 | 10 | 12 | |
| | 3,5 | 350 | 9,1 | 0,93 | 15,52 | 11 | 13 | |
| | 3,8 | 380 | 9,1 | 0,96 | 16,07 | 12 | 13 | |

Neretto = Prestazione ottimale della testina.

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://www.hunterindustries.com/it/irrigation-product/mp-rotator/eco-rotator>
071724