

Eco Rotator

Hunter®



Ecologia + Economia

Vuoi un giardino verde e insieme risparmiare acqua e soldi? Allora devi provare l'Eco-Rotator. Un prodotto eco-nomico, eco-logico che riduce al minimo l'uso di acqua e i tempi di installazione, massimizzando flessibilità e prestazioni.

Questo irrigatore statico compatto è dotato di una testina MP Rotator preinstallata che consente di risparmiare circa il 30% d'acqua rispetto alle testine tradizionali. Insieme ad un irrigatore statico con un affidabile frizione in due pezzi, un robusto coperchio ed un doppio filtraggio ottieni una combinazione insuperabile per resistenza.



ECO ROTATOR

Le testine rotanti multitraiettoria sono resistenti al vento, rallentano l'erogazione dell'acqua e utilizzano il 30% di acqua in meno rispetto alle normali testine statiche

Doppio filtraggio per una doppia protezione contro i detriti

Eco Rotator ha tassi di applicazione uniformi con qualsiasi raggio o arco

Un robusto coperchio che allunga la durata su di un corpo facile da installare

Frizione in due pezzi per prestazioni sicure e affidabili



Grafici e specifiche

| Dati delle prestazioni di Eco Rotator (metrici) | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|-------------|----------------|----------------|---------------|-----|-------------------------|----------------|----------------|---------------|-----|----|
| ECO-04-1090 | | | | | | | | | | | | |
| Raggio: da 2,5 a 4,6 metri Arco regolabile e rotazione completa Codifica a colori: Ruggine | | | | | | | | | | | | |
| Arco | Pressione Bar kPa | Raggio m | Portata LPH | Portata LPM | Precip. mm/hr | | Raggio m | Portata LPH | Portata LPM | Precip. mm/hr | | |
| | | | | | ■ | ▲ | | | | ■ | ▲ | |
| 90° | 1,75 175 | --- | --- | --- | --- | --- | Ruggine = da 90° a 210° | 5,2 | 71 | 1,18 | 11 | 12 |
| | 2,00 200 | 3,7 | 36 | 0,61 | 11 | 12 | | 5,5 | 74 | 1,23 | 10 | 11 |
| | 2,25 225 | 3,8 | 38 | 0,63 | 10 | 12 | | 5,6 | 80 | 1,33 | 10 | 12 |
| | 2,50 250 | 4,0 | 41 | 0,68 | 10 | 12 | | 5,8 | 86 | 1,43 | 10 | 12 |
| | 2,75 275 | 4,1 | 42 | 0,70 | 10 | 11 | | 6,1 | 91 | 1,52 | 10 | 11 |
| | 3,00 300 | 4,3 | 44 | 0,73 | 10 | 11 | | 6,4 | 94 | 1,57 | 9 | 11 |
| | 3,25 325 | 4,3 | 45 | 0,75 | 10 | 11 | | 6,6 | 97 | 1,62 | 9 | 10 |
| 3,50 350 | 4,4 | 47 | 0,78 | 10 | 11 | 6,7 | 101 | 1,68 | 9 | 10 | | |
| 3,75 375 | 4,6 | 49 | 0,81 | 9 | 11 | 6,7 | 106 | 1,77 | 9 | 11 | --- | |
| 180° | 1,75 175 | --- | --- | --- | --- | --- | Nero = da 90° a 210° | 4,9 | 133 | 2,22 | 11 | 12 |
| | 2,00 200 | 3,7 | 72 | 1,20 | 11 | 12 | | 5,2 | 141 | 2,35 | 11 | 13 |
| | 2,25 225 | 3,8 | 76 | 1,27 | 10 | 12 | | 5,3 | 150 | 2,50 | 11 | 13 |
| | 2,50 250 | 4,0 | 81 | 1,35 | 10 | 12 | | 5,5 | 160 | 2,67 | 11 | 12 |
| | 2,75 275 | 4,1 | 84 | 1,40 | 10 | 11 | | 5,8 | 168 | 2,80 | 10 | 12 |
| | 3,00 300 | 4,3 | 88 | 1,46 | 10 | 11 | | 6,1 | 174 | 2,90 | 10 | 11 |
| | 3,25 325 | 4,3 | 91 | 1,51 | 10 | 11 | | 6,2 | 182 | 3,03 | 9 | 11 |
| 3,50 350 | 4,4 | 94 | 1,56 | 10 | 11 | 6,4 | 189 | 3,15 | 9 | 10 | | |
| 3,75 375 | 4,6 | 97 | 1,62 | 9 | 11 | 6,4 | 193 | 3,22 | 9 | 11 | --- | |
| 210° | 1,75 175 | --- | --- | --- | --- | --- | Blu = da 90° a 210° | 4,9 | 155 | 2,58 | 11 | 12 |
| | 2,00 200 | 3,7 | 85 | 1,41 | 11 | 13 | | 5,2 | 165 | 2,75 | 11 | 13 |
| | 2,25 225 | 3,8 | 89 | 1,48 | 10 | 12 | | 5,3 | 175 | 2,92 | 11 | 13 |
| | 2,50 250 | 4,0 | 95 | 1,58 | 10 | 12 | | 5,5 | 185 | 3,08 | 10 | 12 |
| | 2,75 275 | 4,1 | 98 | 1,63 | 10 | 11 | | 5,8 | 195 | 3,25 | 10 | 12 |
| | 3,00 300 | 4,3 | 102 | 1,71 | 10 | 11 | | 6,1 | 205 | 3,42 | 10 | 11 |
| | 3,25 325 | 4,3 | 106 | 1,76 | 10 | 11 | | 6,2 | 214 | 3,57 | 9 | 11 |
| 3,50 350 | 4,4 | 109 | 1,82 | 10 | 11 | 6,4 | 222 | 3,70 | 9 | 10 | | |
| 3,75 375 | 4,6 | 113 | 1,89 | 9 | 11 | 6,4 | 228 | 3,80 | 10 | 11 | --- | |

SPECIFICHE DEL COSTRUTTORE

| MODELLO | CARATTERISTICHE | OPZIONI |
|-------------------------------|--------------------|---|
| ECO Attacco femmina Ø 1/2" | 04 = Alzo da 10 cm | 1090 = MP1000 da 90° a 210° 2090 = MP1000 da 90° a 210° 3090 = MP3000 da 90° a 210° |
| ECO | 04 | 1090 |
| ESEMPIO | ▶ ECO - 04 - 1090 | |