



eco-04-30-90

Marque: Arrosage des espaces verts

Gamme de produit: Tuyères

Modèle de produit: Eco-Rotator

Référence: ECO043090

Description: Arroseur Eco-Rotator, 10 cm, escamotable avec buse MP3000-90, portée de 6,7 m à 9 m, 90° à 210°, grand filtre d'entrée et entrée de 15 mm (½")

Operating Specifications

Arc: 90° to 210°

Operating Pressure: 2,8 bar ; 280 kPa

Precipitation Rate: 10 mm/h

Radius: 8,2 à 9,1 m

Flow: 0,17 à 0,23 m³/h ; 2,88 à 3,83 l/min

Shipping Information

UPC-A: 0611698157008

Origine: Fabrication aux États-Unis

Palette pour transport maritime: 9000







Palette pour transport terrestre: 7200

Carton principal: 50

Performances MP Rotator - métriques



MP1000





Portée: 2,5 à 4,6 m
 Secteur réglable et cercle complet
Bordeaux: 90° to 210°
Vert Olive: 360°

Secteur	Pression				Portée	Débit		Pluvio. mm/hr	
	bar	kPa			m	m³/hr	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






Portée: 4 à 6,4 m
 Secteur réglable et cercle complet
Noir: 90° to 210°
Rouge: 360°

Secteur	Pression				Portée	Débit		Pluvio. mm/hr	
	bar	kPa			m	m³/hr	l/min		

<div>90°</div>	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
<div>180°</div>	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
<div>210°</div>	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
<div>360°</div>	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

Portée: 6,7 à 9,1 m
Secteur réglable et cercle complet
Bleu: 90° to 210°
Gris: 360°

Secteur	Pression				Portée	Débit		Pluvio. mm/hr	
	bar	kPa			m	m³/hr	l/min		
<div>90°</div>	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
<div>180°</div>	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
<div>210°</div>	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

Copyright © 2026 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://api.hunterirrigation.com/fr/irrigation-product/eco-rotator/eco-04-30-90020326>