

## MP Rotator راودلا شاشرلل MP800 لزون

لدعم MP Rotator راودلا شاشرلل MP800 لزون رفوي  
ةريغصلا تاحاسم لل آيلاثم نوكيل ،يلعأ بيسرت  
تاشاشرلا ديجتو.

### ةيساسأل تازيمل

- تاقبطلت ةعاس/م 20 ن م برقي بيسرت لدعم  
تاشاشرلا ديجتو
- ن ديزم قيقتل ئاقتل قباطم بيسرت  
يرلا ماظن ميمصت يف ةنورملاو ةطاسبلا  
تافلخلم ن لزونلا يمتحت جودزمل زفاقلا ةزيم  
لجراخلا
- يلعل لوصحلل ةيلاع ةبسنب يواستم عيزوت  
يصقأ قيقتل عم ،ةديج ةلاح يف ءارضخ تاحطسم  
هايمل مادختسا يف ةءافك  
ةددعتل تارايتلا ةينقت-
- ذادرلا نوكت عنمت حاي رلل ةمواقملا
- لزون ليعشت دنن طقف طبضلل لباق يرلا سوق -  
ببرختلا ةمواقم راودلا MP Rotator شاشر
- لزونل دادسنا عنمت كفلل ةلباق حشرم ةافصم -  
يف هيلع فرعتل ليهستل ينول فينصت -  
عقوملا



### ليغشتلا تافصاوم





- تازارطلا لكب آبيرقت 25% لىل لصت ةبسنب رطقلل فصن ليلقت ةينكامل
- لاكسابوليك 280 ،راب 2.8 :هه يصومل ليغشتلا طغض
- لاكسابوليك 210 ؛راب 2.1 دنن رطقلل فصنل طبضلقأ
- ةفيطنل ريغ هايمل تامادختسا عم ةيفصتلا مادختساب حصني
- تاونس 3 :نامضل ةرتف

### تارايل

- رطقلل فصن تاداعل لاكسابوليك 280 ؛راب 2.8 لىل طغضل ميطنتل Pro-Spray™ PRS40 زفاق عم مدختسأل  
ميسال
- رطق فصن ىندأ تاداعل لاكسابوليك 210 ؛راب 2.1 لىل طغضل ميطنتل Pro-Spray PRS30 زفاق عم مدختسأل

?????? ?????? ?????? MP ROTATOR - ?????? ??????\*

??? ??? ???? ????  
 ?????? ??????: 90° ??? 210°  
 ??? ???? ?????: 360°

يرلا سوق	طغصل ا		صقألا رطقال فصن						يندألا رطقال فصن		
	راب	لاكسابولي ك	فصن رطقال	ق فدتلا		ب سرتلا ل دعم م/س		فصن رطقال	ق فدتلا		
				م	عاسلا/م3	ق ق يدلا/رتل	■		▲	م	عاسلا/م3
90° 	2.1	200		2.6	0.04	0.61	22	25	1.8	0.03	0.49
	2.5	250		2.9	0.04	0.72	21	24	2.1	0.03	0.55
	<b>2.8</b>	<b>280</b>		<b>3.1</b>	<b>0.05</b>	<b>0.87</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>2.4</b>	<b>0.04</b>	<b>0.61</b>
	3.0	300		3.4	0.06	0.95	20	23	2.4	0.04	0.68
	3.5	350		3.5	0.06	1.02	20	23	2.7	0.04	0.72
	3.8	380		3.5	0.06	1.06	20	23	3.0	0.05	0.76
180° 	2.1	200		2.6	0.07	1.21	22	25	1.8	0.06	0.98
	2.5	250		2.8	0.08	1.40	21	24	2.1	0.07	1.10
	<b>2.8</b>	<b>280</b>		<b>3.0</b>	<b>0.10</b>	<b>1.59</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>2.4</b>	<b>0.07</b>	<b>1.21</b>
	3.0	300		3.3	0.10	1.74	19	22	2.4	0.08	1.36
	3.5	350		3.4	0.11	1.82	19	22	2.7	0.09	1.44
	3.8	380		3.5	0.11	1.89	18	21	3.0	0.09	1.51
210° 	2.1	200		2.6	0.08	1.40	22	25	1.8	0.07	1.15
	2.5	250		2.8	0.10	1.67	22	25	2.1	0.08	1.28
	<b>2.8</b>	<b>280</b>		<b>3.0</b>	<b>0.11</b>	<b>1.85</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>2.4</b>	<b>0.08</b>	<b>1.41</b>
	3.0	300		3.2	0.12	2.01	20	23	2.4	0.10	1.59
	3.5	350		3.4	0.13	2.12	19	22	2.7	0.10	1.68
	3.8	380		3.5	0.13	2.20	18	21	3.0	0.11	1.77
360° 	2.1	200		2.6	0.14	2.38	22	25	1.8	0.11	1.78
	2.5	250		2.8	0.16	2.65	20	23	2.1	0.12	1.97
	<b>2.8</b>	<b>280</b>		<b>3.0</b>	<b>0.18</b>	<b>2.95</b>	<b>20</b>	<b>23</b>	<b>2.4</b>	<b>0.13</b>	<b>2.12</b>
	3.0	300		3.1	0.19	3.22	20	23	2.4	0.13	2.23
	3.5	350		3.3	0.20	3.33	19	21	2.7	0.14	2.38
	3.8	380		3.5	0.22	3.71	18	21	3.0	0.16	2.65

MP راولدلا شاشرلا مادختسا قيرط نع ةلوه سب ةم قلا ك لت لى ل لوصولا ن ك مي . ل اكسابولي ك 280 ؛ راب 2.8 وه MP Rotator راولدلا شاشرلا ل لمألا طغصل ا = ق م ا ع ا ل د و س ا ل ا ط ح ل ا  
 Rotator م PRS40 ع 280 ؛ راب 2.8 ل دعم ب طغصل ا مي طن ت ة في طوب زي م تي يدلا و ، ر تن م ن م PRS40 ع MP راولدلا شاشرلا ل لمألا طغصل ا = ق م ا ع ا ل د و س ا ل ا ط ح ل ا .

\* رطقال فصن صا ف ن ا ل ة ح ي ت ن ب س ر ت ل ا و ق ف د ت ل ا ت ا ل د ع م ر ي غ ت ت د ق .

MP815

??? ?????: 2.5 ??? 4.9 ?  
 ??? ???? ???? ???? ???? ???? ????  
 ????? ?????? ??????: 90° ??? 210°  
 ?????? ?????? ??????: 210° ??? 270°  
 ?????? ??????: 360°

زاوية الدوران	مقطع الري		م	وقت الدوران		معدل التدفق	
	قطر	مساحة الري		دقائق	لتر/ساعة	م	لتر/ساعة
90°	2.1	210	4.3	0.10	1.59	21	24
	2.5	250	4.5	0.10	1.74	21	24
	<b>2.8</b>	<b>280</b>	<b>4.6</b>	<b>0.11</b>	<b>1.85</b>	<b>21</b>	<b>24</b>
	3.1	310	4.8	0.12	1.97	21	24
	3.5	350	4.9	0.12	2.08	21	24
	3.8	380	4.9	0.13	2.20	22	25
180°	2.1	210	4.0	0.17	2.84	21	25
	2.5	250	4.3	0.20	3.26	21	24
	<b>2.8</b>	<b>280</b>	<b>4.5</b>	<b>0.21</b>	<b>3.52</b>	<b>21</b>	<b>24</b>
	3.1	310	4.6	0.22	3.63	21	24
	3.5	350	4.8	0.24	4.01	21	24
	3.8	380	4.9	0.25	4.20	21	24
210°	2.1	210	4.0	0.20	3.33	21	25
	2.5	250	4.3	0.22	3.63	20	23
	<b>2.8</b>	<b>280</b>	<b>4.5</b>	<b>0.25</b>	<b>4.16</b>	<b>21</b>	<b>24</b>
	3.1	310	4.6	0.26	4.39	21	25
	3.5	350	4.8	0.28	4.69	21	24
	3.8	380	4.9	0.30	4.92	21	24
270°	2.1	210	4.0	0.26	4.31	22	25
	2.5	250	4.3	0.28	4.69	20	23
	<b>2.8</b>	<b>280</b>	<b>4.5</b>	<b>0.32</b>	<b>5.30</b>	<b>21</b>	<b>24</b>
	3.1	310	4.6	0.33	5.56	21	24
	3.5	350	4.8	0.35	5.83	20	23
	3.8	380	4.9	0.37	6.09	20	23
360°	2.1	210	4.0	0.35	5.75	22	25
	2.5	250	4.3	0.39	6.43	21	24
	<b>2.8</b>	<b>280</b>	<b>4.5</b>	<b>0.42</b>	<b>7.08</b>	<b>21</b>	<b>24</b>
	3.1	310	4.6	0.45	7.57	21	25
	3.5	350	4.8	0.48	8.06	21	24
	3.8	380	4.9	0.51	8.55	21	25

MP Rotator 2.8 Pro-Spray PRS40

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/ar/irrigation-product/mp-rotator/nwzl-mp800-llrshash-aldwar-mp-rotator-072724>