

## Высокоэффективные форсунки Pro

Струйные форсунки с регулируемым сектором обеспечивают равномерный полив с однородной интенсивностью, позволяя максимально экономить воду при использовании дождевателей.

### КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая эффективность работы благодаря высокой равномерности распределения воды в струе
- Однородная интенсивность полива 40 мм/час на расстояниях от 2,4 м до 5,2 м в
- Удобный хват в верхней части форсунки для упрощения регулировки сектора полива в пределах 0°–360°
- Утолщенная верхняя часть форсунки обеспечивает долговременную стойкости оборудования к повреждениям
- Быстрый монтаж благодаря четкому обозначению краев струи
- Полное отключение при настройке сектора 0°
- Цветовая маркировка с естественными оттенками, которая идеально вписывается в ландшафт и облегчает идентификацию изделий в полевых условиях
- Равномерная струя с четко очерченными краями для направленного полива ландшафта
- Рекомендуемое рабочее давление: 2,1 бар (210 кПа)
- Можно использовать в сочетании с корпусом дождевателя Pro-Spray PRS30 для регулировки давления в пределах до 2,1 бара (210 кПа)
- Гарантийный период: 2 года







#### 8A-HE (ОЛИВКОВАЯ) \*

**Радиус действия:** 2,4 м

Регулировка угла в пределах 0°–360°

Траектория: 20°





Сектор	Давление		Радиус		Поток		Инт. полива, мм/ч	
	бар	кПа	Пн	м³/ч	л/мин	■	▲	
90° 	1,0	100	2,0	0,05	0,87	52	60	
	1,5	150	2,2	0,06	1,02	51	59	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>2,4</b>	<b>0,06</b>	<b>1,06</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	
	2,5	250	2,6	0,07	1,21	43	50	
	3,0	300	2,8	0,08	1,32	41	47	
180° 	1,0	100	2,0	0,10	1,65	49	57	
	1,5	150	2,2	0,11	1,85	46	53	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>2,4</b>	<b>0,12</b>	<b>2,08</b>	<b>43</b>	<b>50</b>	
	2,5	250	2,6	0,14	2,37	42	48	
	3,0	300	2,8	0,15	2,57	39	45	
270° 	1,0	100	2,0	0,15	2,47	49	57	
	1,5	150	2,2	0,17	2,78	46	53	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>2,4</b>	<b>0,19</b>	<b>3,11</b>	<b>43</b>	<b>50</b>	
	2,5	250	2,6	0,21	3,55	42	48	
	3,0	300	2,8	0,23	3,86	39	45	
360° 	1,0	100	2,0	0,20	3,29	49	57	
	1,5	150	2,2	0,22	3,71	46	53	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>2,4</b>	<b>0,25</b>	<b>4,15</b>	<b>43</b>	<b>50</b>	
	2,5	250	2,6	0,28	4,73	42	50	
	3,0	300	2,8	0,31	5,50	39	45	

#### 10А-НЕ (ТЕМНО-СИНЯЯ) •

**Радиус действия:** 3,0 м

Регулировка угла в пределах 0°-360°





Траектория: 25°

Сектор	Давление		Радиус		Поток		Инт. полива, мм/ч	
	бар	кПа	Пн	м³/ч	л/мин	■	▲	
90° 	1,0	100	2,7	0,08	1,36	45	52	
	1,5	150	2,8	0,09	1,55	48	55	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>3,0</b>	<b>0,10</b>	<b>1,67</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	
	2,5	250	3,1	0,11	1,82	45	52	
	3,0	300	3,2	0,12	1,93	45	52	
180° 	1,0	100	2,7	0,16	2,65	44	50	
	1,5	150	2,8	0,18	2,94	45	52	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>3,0</b>	<b>0,19</b>	<b>3,24</b>	<b>43</b>	<b>50</b>	
	2,5	250	3,1	0,21	3,52	44	51	
	3,0	300	3,2	0,23	3,79	44	51	
270° 	1,0	100	2,7	0,24	3,97	44	50	
	1,5	150	2,8	0,26	4,41	45	52	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>3,0</b>	<b>0,29</b>	<b>4,85</b>	<b>43</b>	<b>50</b>	
	2,5	250	3,1	0,32	5,28	44	51	
	3,0	300	3,2	0,34	5,68	44	51	
360° 	1,0	100	2,7	0,32	5,30	44	50	
	1,5	150	2,8	0,35	5,88	45	52	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>3,0</b>	<b>0,39</b>	<b>6,47</b>	<b>43</b>	<b>50</b>	
	2,5	250	3,1	0,42	7,04	44	51	
	3,0	300	3,2	0,45	7,57	44	51	

**12A-HE (КОРИЧНЕВАЯ) •****Радиус действия:** 3,7 м

Регулировка угла в пределах 0°-360°





Траектория: 25°

Сектор	Давление		Радиус		Поток		Инт. полива, мм/ч	
	бар	кПа	Пн	м³/ч	л/мин	■	▲	
90° 	1,0	100	3,3	0,12	2,01	44	51	
	1,5	150	3,5	0,13	2,23	44	51	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>3,7</b>	<b>0,14</b>	<b>2,38</b>	<b>42</b>	<b>48</b>	
	2,5	250	3,8	0,16	2,65	44	51	
	3,0	300	3,9	0,17	2,84	45	51	
180° 	1,0	100	3,3	0,23	3,88	43	49	
	1,5	150	3,5	0,125	4,24	42	48	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>3,7</b>	<b>0,28</b>	<b>4,62</b>	<b>40</b>	<b>47</b>	
	2,5	250	3,8	0,30	5,03	42	48	
	3,0	300	3,9	0,33	5,53	42	50	
270° 	1,0	100	3,3	0,35	5,82	43	49	
	1,5	150	3,5	0,38	6,36	42	48	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>3,7</b>	<b>0,42</b>	<b>6,93</b>	<b>40</b>	<b>47</b>	
	2,5	250	3,8	0,45	7,55	42	48	
	3,0	300	3,9	0,50	8,29	44	50	
360° 	1,0	100	3,3	0,47	7,76	43	49	
	1,5	150	3,5	0,51	8,48	42	48	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>3,7</b>	<b>0,55</b>	<b>9,24</b>	<b>40</b>	<b>47</b>	
	2,5	250	3,8	0,60	10,07	42	48	
	3,0	300	3,9	0,66	11,05	44	50	

**15A-HE (ЧЕРНАЯ) •****Радиус действия:** 4,6 м

Регулировка угла в пределах 0°-360°

Траектория: 25°





Сектор	Давление		Радиус		Поток		Инт. полива, мм/ч	
	бар	кПа	Пн	м³/ч	л/мин	■	▲	
90° 	1,0	100	4,2	0,18	2,95	40	46	
	1,5	150	4,4	0,20	3,33	41	48	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>4,6</b>	<b>0,22</b>	<b>3,63</b>	<b>41</b>	<b>48</b>	
	2,5	250	4,7	0,24	4,05	44	51	
	3,0	300	4,8	0,26	4,28	45	51	
180° 	1,0	100	4,2	0,35	5,78	39	45	
	1,5	150	4,4	0,38	6,38	40	46	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>4,6</b>	<b>0,42</b>	<b>7,08</b>	<b>40</b>	<b>46</b>	
	2,5	250	4,7	0,47	7,76	42	49	
	3,0	300	4,8	0,50	8,39	44	50	
270° 	1,0	100	4,2	0,52	8,67	39	45	
	1,5	150	4,4	0,57	9,58	40	46	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>4,6</b>	<b>0,64</b>	<b>10,62</b>	<b>40</b>	<b>46</b>	
	2,5	250	4,7	0,70	11,64	42	49	
	3,0	300	4,8	0,75	12,59	42	50	
360° 	1,0	100	4,2	0,69	11,56	39	45	
	1,5	150	4,4	0,77	12,77	40	46	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>4,6</b>	<b>0,85</b>	<b>14,16</b>	<b>40</b>	<b>46</b>	
	2,5	250	4,7	0,93	15,52	42	49	
	3,0	300	4,8	1,01	16,78	44	50	

#### 17А-НЕ (СЕРАЯ) •

Радиус действия: 4,6 м

Регулировка угла в пределах 0°-360°

Траектория: 25°

Сектор	Давление		Радиус		Поток		Инт. полива, мм/ч	
	бар	кПа	Пн	м³/ч	л/мин	■	▲	
90° 	1,0	100	4,6	0,22	3,61	41	47	
	1,5	150	4,8	0,24	4,04	42	49	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>5,2</b>	<b>0,28</b>	<b>4,69</b>	<b>42</b>	<b>48</b>	
	2,5	250	5,3	0,29	4,90	42	48	
	3,0	300	5,4	0,31	5,25	43	50	
180° 	1,0	100	4,6	0,40	6,68	38	44	
	1,5	150	4,8	0,46	7,70	40	46	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>5,2</b>	<b>0,54</b>	<b>8,93</b>	<b>40</b>	<b>46</b>	
	2,5	250	5,3	0,56	9,33	40	46	
	3,0	300	5,4	0,50	10,02	41	48	
270° 	1,0	100	4,6	0,60	10,02	38	44	
	1,5	150	4,8	0,69	11,55	40	46	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>5,2</b>	<b>0,80</b>	<b>13,40</b>	<b>40</b>	<b>46</b>	
	2,5	250	5,3	0,84	14,00	40	46	
	3,0	300	5,4	0,90	15,05	41	48	
360° 	1,0	100	4,6	0,80	13,36	38	44	
	1,5	150	4,8	0,92	15,40	40	46	
	<b>2,1</b>	<b>210</b>	<b>5,2</b>	<b>1,07</b>	<b>17,87</b>	<b>40</b>	<b>46</b>	
	2,5	250	5,3	1,12	18,66	40	46	
	3,0	300	5,4	1,29	20,06	41	48	

Рекомендованное давление выделено **жирным шрифтом**

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://hunterirrigation.com/ru/irrigation-product/vysokoeffektivnye-forsunki-pro-122324>