

## I-25

تام ادخت سالا ددعت مو نيتم لاو قو وثوم الا I-25 رفوي  
لثم ألل راخي الا اهل عجت الازون الا نم عساو ايلي كشت  
عساو ااحاسم يلع بشعلا تاقبي بطتل

### ةيساس الا تازي الا

- لاصح الا ةيئاق لل الا يرا لسوق ةداع ةزي لمعت  
سوق طمن يلى جرب الا ةداع يلع عارتخا ةءارب يلع  
لباق ير سوق؛ ةب يرخ ةلا يف هل يلى الا يرا  
ةجرد 360 يلى 50 نم طبض لل
- نم بي رخت لل ةمواقم الا هي جوت الا ةيلا ةيامح مت  
سكاعم الا حاجت الا يلى اهل يوت ةلا يف فلت الا  
ةكر لل
- قيقحتل دحاو زارط يف ةلمكو ةيئج ةرادت سا  
نوزخم الا ليلقتلو ةارضخ الا ااحطسم الا ربع ةنورم الا  
فرعت الا ةي لمع لهست ناو الا اب ةزمرم الازون  
سوق ل عيرس طبض QuickCheck™ يرا لسوق ةيلا  
يلا
- اءصل لل مواقم الا ذالوف الا نم ليصوت بوبن ارفوت ي  
ةناتم الا نم دي زملا
- ةي لمع في رصت الا دادت را عن نم سبحم عن مي  
(راتم 3 عافترا يتح) ةضفخمم الا سوؤر الا دن ع في رصت الا



### ليغش الا تافصاوم

- 11: الازون الا تاراخي
- م 21.6 يلى 11.9: رطقت الا فصن
- ةقيقتل 120.2 يلى 13.6؛ ةعاس/م 7.24 يلى 0.82: قفد الا
- الاكسابولي ك 700 يلى 250؛ راب 7.0 يلى 2.5: ةب يصوم الا طغض الا قاطن
- الاكسابولي ك 700 يلى 250؛ راب 7.0 يلى 2.5: ليغش الا طغض الا قاطن
- اب يرق ةعاس/م 15: بيسر الا لدع
- 25° = يساي ق: لزون الا راسم

### عنصم الا يف ةب كرم الا تاراخي الا

- ةجلا عم الا هايملل صاخ ةاطغ
- ةعرس الا يلاع نارود

### مدختسم الا ةطساوب ةي راي خ الا تابي كرت الا

- (مم 25) ةصوب 1 يس يف يبل نم ةزهاج HSJ-1 ةكرحتم ةلصو

## 25-ا تالزونل ءادل ا تاناي ب

لزونل ا	طغصل ا		رطق ل ا فصن	ق فدل ا		س/م لم ب س رت ل ا لدع م	
	راب	ل اك س اب وليك		م	ع اس ل ا ر ت م	ع ق ي ق د ل ا ر ت ل	■
4 • رفصأ	2.5	250	11.9	0.82	13.6	12	13
	3.0	300	12.2	0.91	15.2	12	14
	3.5	350	12.5	0.98	16.4	13	15
	4.0	400	12.5	1.05	17.5	13	16
	4.5	450	12.8	1.11	18.6	14	16
	5.0	500	13.1	1.18	19.6	14	16
	5.5	550	13.4	1.24	20.7	14	16
7 • *يلاق ت رب	2.5	250	13.4	1.44	24.0	16	19
	3.0	300	14.0	1.54	25.6	16	18
	3.5	350	14.3	1.61	26.9	16	18
	4.0	400	14.3	1.68	28.0	16	19
	4.5	450	14.6	1.75	29.1	16	19
	5.0	500	14.9	1.81	30.1	16	19
	5.5	550	15.2	1.87	31.1	16	19
8 • حتاف ي نب	2.5	250	14.0	1.65	27.5	17	19
	3.0	300	14.3	1.81	30.1	18	20
	3.5	350	14.9	1.94	32.3	17	20
	4.0	400	15.2	2.05	34.2	18	20
	4.5	450	15.2	2.16	36.0	19	22
	5.0	500	15.5	2.27	37.8	19	22
	5.5	550	15.8	2.38	39.6	19	22
10 • *حتاف رضخأ	3.0	300	15.2	2.15	35.8	18	21
	3.5	350	15.5	2.32	38.6	19	22
	4.0	400	15.8	2.48	41.3	20	23
	4.5	450	16.2	2.63	43.9	20	23
	5.0	500	16.2	2.78	46.3	21	25
	5.5	550	16.5	2.94	48.9	22	25
	6.0	600	16.8	3.07	51.1	22	25
13 • حتاف قرزأ	3.0	300	15.8	2.38	39.6	19	22
	3.5	350	16.2	2.57	42.8	20	23
	4.0	400	16.5	2.75	45.7	20	23
	4.5	450	16.5	2.91	48.5	21	25
	5.0	500	16.8	3.07	51.2	22	25
	5.5	550	16.8	3.24	54.0	23	27
	6.0	600	17.1	3.39	56.4	23	27
15 • *ي دامر	3.0	300	16.8	2.86	47.7	20	24
	3.5	350	17.1	3.05	50.8	21	24
	4.0	400	17.4	3.22	53.7	21	25
	4.5	450	17.4	3.38	56.3	22	26
	5.0	500	17.4	3.53	58.8	23	27
	5.5	550	17.7	3.69	61.5	24	27
	6.0	600	18.0	3.82	63.7	24	27
	6.2	620	18.3	3.88	64.6	23	27

18 ° رمحاً	3.0	300	17.4	3.08	51.4	20	24
	3.5	350	17.7	3.31	55.2	21	24
	4.0	400	18.0	3.52	58.7	22	25
	4.5	450	18.3	3.72	62.0	22	26
	5.0	500	18.9	3.91	65.2	22	25
	5.5	550	19.2	4.11	68.5	22	26
	6.0	600	19.5	4.28	71.4	23	26
	6.2	620	19.5	4.35	72.5	23	26
20 ° نكاد ينب*	3.5	350	18.0	3.72	62.1	23	27
	4.0	400	18.6	3.97	66.2	23	27
	4.5	450	18.9	4.2	70.1	24	27
	5.0	500	19.2	4.42	73.7	24	28
	5.5	550	19.5	4.66	77.7	25	28
	6.0	600	19.8	4.86	81.0	25	29
	6.5	650	20.1	5.05	84.2	25	29
	6.9	690	20.4	5.21	86.8	25	29
23 ° نكاد رضخاً	3.5	350	18.6	4.56	76.0	26	30
	4.0	400	19.2	4.88	81.3	26	31
	4.5	450	19.5	5.18	86.3	27	31
	5.0	500	19.8	5.47	91.1	28	32
	5.5	550	20.1	5.78	96.3	29	33
	6.0	600	20.1	6.04	100.6	30	34
	6.5	650	20.4	6.29	104.8	30	35
	6.9	690	20.7	6.5	108.3	30	35
25 ° نكاد قرزاً*	3.5	350	19.2	4.86	80.9	26	30
	4.0	400	19.8	5.23	87.1	27	31
	4.5	450	20.1	5.58	93.1	28	32
	5.0	500	20.4	5.92	98.7	28	33
	5.5	550	21.0	6.29	104.9	28	33
	6.0	600	21.0	6.6	110.0	30	34
	6.5	650	21.3	6.9	115.1	30	35
	6.9	690	21.6	7.15	119.2	31	35
28 ° دوساً	3.5	350	18.3	5.31	88.5	32	37
	4.0	400	19.2	5.63	93.8	31	35
	4.5	450	20.1	5.93	98.8	29	34
	5.0	500	20.7	6.21	103.5	29	33
	5.5	550	21.3	6.52	108.6	29	33
	6.0	600	21.3	6.77	112.8	30	34
	6.5	650	21.6	7.01	116.9	30	35
	6.9	690	21.6	7.21	120.2	31	36

شاشر لك عم ةقفرم ةسي ايق تالزون 5\*

ءطءالم:

2. لىل ةمىق لاءم سق مءء ؁ ةءرد 360 ةىوازب شاشر لىل بىسرت لىل ءالءعم باسءل. ةءرد 180 ةىوازب لىل ءىءشءل لىل بىسرت لىل ءالءعم عىمء باسء مء

## ةعرسلال يلاع 1-25 لزون ءاااانايب

لزونال	طعصال		رطوالا فصن	قوفاال		س/ملم بسرتال لاعم	
	راب	لاكسابوليك		م	ةعاسال/رتم	ةقوفاال/رتل	■
4 <sup>*</sup> رفصأ	2.5	250	11.0	0.81	13.6	14	16
	3.0	300	11.3	0.91	15.1	14	16
	3.5	350	11.6	0.99	16.4	15	17
	4.0	400	11.6	1.06	17.6	16	18
	4.5	450	11.6	1.13	18.8	17	19
	5.0	500	11.9	1.19	19.9	17	19
	5.5	550	11.9	1.26	21.1	18	21
7 <sup>*</sup> يلالاقاااا*	2.5	250	11.9	1.32	22.0	19	22
	3.0	300	12.2	1.46	24.3	20	23
	3.5	350	12.5	1.57	26.2	20	23
	4.0	400	12.8	1.68	27.9	20	24
	4.5	450	13.1	1.78	29.6	21	24
	5.0	500	13.4	1.87	31.1	21	24
	5.5	550	13.4	1.97	32.8	22	25
8 <sup>*</sup> اااااااااااا	2.5	250	12.5	1.54	25.7	20	23
	3.0	300	12.8	1.72	28.6	21	24
	3.5	350	13.1	1.86	31.0	22	25
	4.0	400	13.4	2.00	33.3	22	26
	4.5	450	13.4	2.13	35.4	24	27
	5.0	500	13.7	2.25	37.5	24	28
	5.5	550	13.7	2.38	39.7	25	29
10 <sup>*</sup> اااااااااااا*	3.0	300	13.7	2.15	35.8	23	26
	3.5	350	14.0	2.32	38.6	24	27
	4.0	400	14.3	2.48	41.3	24	28
	4.5	450	14.6	2.63	43.9	25	28
	5.0	500	14.9	2.78	46.3	25	29
	5.5	550	15.2	2.94	48.9	25	29
	6.0	600	15.2	3.07	51.1	26	31
13 <sup>*</sup> اااااااااااا	3.0	300	14.3	2.38	39.6	23	27
	3.5	350	14.6	2.57	42.8	24	28
	4.0	400	14.9	2.75	45.7	25	28
	4.5	450	15.2	2.91	48.5	25	29
	5.0	500	15.5	3.07	51.2	25	29
	5.5	550	15.5	3.24	54.0	27	31
	6.0	600	15.5	3.39	56.4	28	32
15 <sup>*</sup> اااااااا*	3.0	300	14.6	2.86	47.7	27	31
	3.5	350	14.9	3.05	50.8	27	32
	4.0	400	15.2	3.22	53.7	28	32
	4.5	450	15.5	3.38	56.3	28	32
	5.0	500	16.2	3.53	58.8	27	31
	5.5	550	16.5	3.69	61.5	27	31
	6.0	600	16.5	3.82	63.7	28	33
	6.2	620	16.5	3.88	64.6	29	33

18 • رمح أ	3.0	300	14.9	3.08	51.4	28	32
	3.5	350	15.2	3.31	55.2	29	33
	4.0	400	15.5	3.52	58.7	29	34
	4.5	450	16.2	3.72	62.0	29	33
	5.0	500	16.8	3.91	65.2	28	32
	5.5	550	17.4	4.11	68.5	27	31
	6.0	600	17.4	4.28	71.4	28	33
	6.2	620	17.4	4.35	72.5	29	33
20 • نكاد ينب*	3.5	350	15.5	3.72	62.1	31	36
	4.0	400	16.2	3.97	66.2	30	35
	4.5	450	16.5	4.20	70.1	31	36
	5.0	500	17.1	4.42	73.7	30	35
	5.5	550	17.7	4.66	77.7	30	34
	6.0	600	17.7	4.86	81.0	31	36
	6.5	650	18.0	5.05	84.2	31	36
	6.9	690	18.0	5.21	86.8	32	37
23 • نكاد رضخ أ	3.5	350	16.5	4.56	76.0	34	39
	4.0	400	17.1	4.88	81.3	33	39
	4.5	450	17.4	5.18	86.3	34	40
	5.0	500	17.7	5.47	91.1	35	40
	5.5	550	18.3	5.78	96.3	35	40
	6.0	600	18.3	6.04	100.6	36	42
	6.5	650	18.6	6.29	104.8	36	42
	6.9	690	18.6	6.50	108.3	38	43
25 • نكاد قرزأ*	3.5	350	17.1	4.86	80.9	33	38
	4.0	400	17.7	5.23	87.1	33	39
	4.5	450	18.3	5.58	93.1	33	39
	5.0	500	18.9	5.92	98.7	33	38
	5.5	550	19.5	6.29	104.9	33	38
	6.0	600	19.8	6.60	110.0	34	39
	6.5	650	20.1	6.90	115.1	34	39
	6.9	690	20.1	7.15	119.2	35	41
28 • دوس أ	3.5	350	17.4	5.31	88.5	35	41
	4.0	400	17.7	5.63	93.8	36	42
	4.5	450	18.0	5.93	98.8	37	42
	5.0	500	18.3	6.21	103.5	37	43
	5.5	550	18.9	6.52	108.6	36	42
	6.0	600	19.5	6.77	112.8	36	41
	6.5	650	19.8	7.01	116.9	36	41
	6.9	690	20.4	7.21	120.2	35	40

\* شاشر لك عم ةق فرم ةسايق تالزون 5

ءطءالم:

2. لىل ةمىقلا ةمسق مءء ةءرد 360 ةىوازب شاشرلل بىسرتللا ءالءعم باسءل ةءرد 180 ةىوازب لىءشءلل بىسرتللا ءالءعم عىمء باسء مء

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/ar/irrigation-product/rshashat-dwart/i-25>  
122324