










# 2005 אקווה מאסטר

ממטירון רב שימושי - למטעים, חממות ועמדות ירקות-עמדה 55

## אביזרים לעמדת השקיה 55

מוצר	מק"ט	
<b>צינורית פ.א 5/8 מ"מ</b>		
	897071	נעץ זכר 5/8
	6720380160	נעץ נקבה 5/8
	897065	פקק
	6130210427	מנקב 4.5 מ"מ לנעץ 5/8 שטוח לעמדות 55, 51, 50
<b>צינורית פ.א 7/10 מ"מ</b>		
	897077	נעץ זכר
	830904	נעץ נקבה
	830906	פקק
	6431040215	מחבר זוויתי
	6130210424	מנקב 7.5 מ"מ (שחור) לעמדות 53, 52



**2 אפשרויות התקנה:**  
1. צינורית פ.א 5/8 + פרפר 4/7 - ספיקות עד 160 ל/ש  
2. צינורית פ.א 7/10 מ"מ + פרפר 7/10 - ספיקות 160-300 ל/ש



## יישומים

- לגידולי ירקות, תבלינים ופרחים, שטח פתוח וחממות
- הצבות עד 7 מטר

## מבנה ותכונות

- מבנה פשוט ואמין, שלושה חלקים בלבד: גשר, סביבון ופיה
- הגנת חרקים
- אחידות שווי פיזור גבוהה
- טיפות עדינות להשקיה מיטבית
- תחזוקה פשוטה
- תחום עבודה מומלץ 1.5-2.5 בר
- תחום ספיקות 70-300 ל/ש בלחץ 2 בר
- סיבון מומלץ: 80 מש, 200 מיקרון

## 2005 טבלת ביצועים

הצבות (מ') / שיעור המטרה (מ"מ/ש')										קוטר (מ')	ספיקה (ל/ש)	לחץ (בר)	צבע פיה	צבע סביבון
7x7	6x7	6x6	5x7	5x6	5x5	4x7	4x6	4x5	4x4					
2.1	2.5	2.9	3.0	3.5	4.2	3.7	4.3	5.2	6.5	9.5	104	1.5	כתום	ירוק
2.4	2.8	3.3	3.4	4.0	4.8	4.3	5.0	6.0	7.5	9.5	120	2.0		
2.7	3.2	3.7	3.8	4.5	5.3	4.8	5.6	6.7	8.4	9.5	134	2.5		
2.8	3.2	3.8	3.9	4.5	5.4	4.9	5.7	6.8	8.5	9.5	138	1.5		
3.3	3.8	4.5	4.6	5.3	6.4	5.7	6.7	8.0	10.0	10.0	160	2.0		
3.7	4.3	5.0	5.2	6.0	7.2	6.5	7.5	9.1	11.3	10.5	179	2.5		
3.5	4.1	4.8	4.9	5.7	6.9	6.1	7.2	8.6	10.7	10.5	173	1.5		
4.1	4.8	5.6	5.7	6.7	8.0	7.2	8.4	10.1	12.6	11.0	200	2.0		
4.6	5.3	6.2	6.4	7.4	8.9	8.0	9.3	11.2	14.0	11.0	223	2.5		
4.4	5.1	5.9	6.1	7.1	8.5	7.6	8.9	10.7	13.3	10.5	215	1.5		
5.1	6.0	7.0	7.2	8.3	10.0	8.9	10.4	12.5	15.7	11.5	250	2.0		
6.2	7.2	8.4	8.7	10.1	12.1	10.8	12.6	15.2	19.0	12.0	305	2.5		
5.3	6.2	7.3	7.5	8.7	10.5	9.4	10.9	13.1	16.4	12.0	260	1.5		
6.0	7.1	8.2	8.5	9.9	11.8	10.6	12.3	14.8	18.5	12.5	300	2.0		
7.4	8.7	10.1	10.4	12.1	14.6	13.0	15.2	18.2	22.8	13.0	365	2.5		

\* גובה בדיקה 60 ס"מ מעל פני הקרקע

CU>92%	CU=89-92%	CU=85-88%	CU<85%	קוד צבעוני לאחידות הפיזור
--------	-----------	-----------	--------	---------------------------

