

פופסטאר



טבלת ביצועים

תחום הצבה מומלץ (מ')	רדיוס התזה (מ')		ספיקה (ל/ש)	לחץ (בר)	פופסטאר פלוס קוטר פיה
	מינ.	מקס.			
5-8	6.0	8.5	160	2.0	2 אפור
5-8	6.0	8.5	195	3.0	
5-8	6.0	8.5	230	4.0	
5-8	6.5	9.0	255	2.0	3 סגול
5-8	6.5	9.0	320	3.0	
5-8	6.5	9.0	375	4.0	
5.5-10	5.0	9.0	285	2.0	4 כתום
5.5-10	5.5	10.0	365	3.0	
5.5-10	6.0	10.0	440	4.0	
8-12	7.5	10.5	530	2.0	6 ירוק
8-12	8.0	11.5	685	3.0	
8-12	8.0	11.5	810	4.0	
10-12	8.5	10.5	600	2.0	8 כחול
10-12	8.5	10.5	770	3.0	
10-12	8.5	10.5	905	4.0	
10-14	7.0	9.5	930	2.0	9 שחור
10-14	8.5	11.5	1200	3.0	
10-14	9.0	12.0	1400	4.0	

גובה זרם המים 3.0 - 2.3 מ' בהתאם לפיה וללחץ

השקיית מדרונות: השקייה יעילה ללא נגר והרוויה אחידה של חתך הקרקע מומלצת עם פיות פופסטאר מס' 2-4 שיעור ההמטרה הנמוך מותאם להצבות 6-8 מטר



דגם זווית נמוכה, להשקיה בקו בודד

טבלת ביצועים

גובה זרם (מ')	תחום הצבה מומלץ (מ')	רדיוס הרטבה (מ')		ספיקה (ל/ש)	לחץ (בר)	פיה
		מינ.	מקס.			
95	5-8	4.0	7.5	275	1.5	4 אדום
110	5-8	4.0	8.0	315	2.0	
130	5-8	4.0	8.5	405	3.0	
150	5-8	4.0	8.5	470	4.0	

*כאשר בורג הפיזור בשימוש, לחץ העבודה המירבי המומלץ - 2.5 בר (למניעת עירפול)

מבנה ותכונות

- כיוון גיזרה - חופשי ללא מגבלות וכלים
- השקייה אחידה, שווי פיזור מעל 88% CU
- סחף רוח - טיפות גדולות מונעות סחף ומבטיחות מים ליד הממטיר
- הגנה מפני ונדליזם - צלעות עיגון בקרקע ומנגנון מוגן משבר
- תחזוקה - הממטיר היחיד המאפשר החלפת שבר בזמן קצר וללא פגיעה בדשא

דגמים

- **דגם פופסטאר פלוס** (עם המכסה הירוק) בעל זיכרון גיזרתי הזיכרון הגזרתי מבטיח שמירה על גיזרת ההשקייה המתוכננת מתאים במיוחד לשטחים ציבוריים מועדים לונדליזם
- **דגם זווית נמוכה** פתרון לפסי השקיה צרים עם קו בודד

נתונים טכניים

- תחום לחצים מומלץ: 2.2-4.5 בר
- לחץ מירבי - 5.0 בר
- גובה גיחה - 10 ס"מ
- גיזרת השקייה פופסטאר 30°-360°
- גיזרת השקייה פופסטאר פלוס 40°-360°
- השקייה יעילה בהצבות עד 12 מ'
- אל-נגר אינטגרלי- 1.5 מ'
- פיית פקק המאפשרת ביטול השקיית ממטירים בשטח
- כניסת מים 3/4"

פיזור מים מיטבי:

פוטנציאל בעדי של חריר הפיה מייצר טיפות מים גדולות בטווח הקרוב לממטיר, השלמה לסילון הראשי. טיפות גדולות מפחיתות סחף רוח, ומונעות כתמים יבשים.

