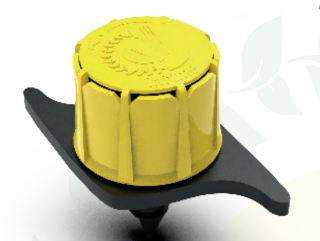


HAT - 70



الكود	قطًارة مدمجة قابلة للتعديل بمعدل تدفق قابل للتعديل	التعبئة والتغليف
HAT-70	0-70 lph	4.200



رمجالات التطبيق

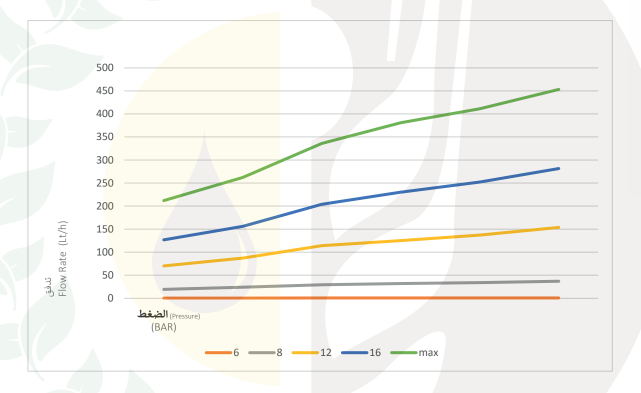
البساتين ومحاصيل الفاكهة والخضروات والمشاتل والزهور

رالمواصفات الفنية

- قطّارة قابلة للفتح؛ سهلة التنظيف من قبل المستخدمين -
 - •مقاومة عالية للأشعة فوق البنفسجية -
- مصنوعة من مواد خام أصلية لأداء مستقر وعمر طويل
 - . مكن تعديل معدل التدفق. 0-70 لتر/ساعة
- سهلة التركيب حتى على أصعب الأسطح دون استخدام المثاقب بفضل تصميمها الخاص
 - يمكن زيادة عدد أجهزة التنقيط بسهولة للوصول إلى كمية مياه كافية لأعمالك



تدفق (Flow Rate) Lt/h							
	(Pressure) (BAR) الضغط						
عدد النقرات	0,5	1	1,5	2	2,5	3	
6	0,4	0,5	0,6	0,6	0,7	0,8	
8	18,9	23,4	28,7	31,4	33,2	36,1	
12	50,7	63,3	84,9	93,2	103,3	116,8	
16	56,8	68,7	89,9	105,0	115,1	127,6	
max	85,0	106,2	131,8	150,8	159,0	171,7	



رالمواصفات الفنية

- توجد 8 فتحات لمخرج الماء على غطاء القطّارة
- يوجد 18 نقرة (قسم ضبط التدفق) على جسم القطارة.
 - للتشغيل الآمن للقطّارة بدون إزالة غطاء القطّارة -
 - مطلوب 2.5 لفة كحد أقصى
 - دورة كاملة واحدة كاملة للقطارة هي 12 نقرة



HAT - 100



الكود	قطًارة مدمجة قابلة للتعديل مجعدل تدفق قابل للتعديل	التعبئة والتغليف	
HAT-100	0-100 lph	1.500	

رمجالات التطبيق

- البساتين ومحاصيل الفاكهة والخضروات والمشاتل والزهور

رالمواصفات الفنية

•قطّارة قابلة للفتح؛ سهلة التنظيف من قبل المستخدمين

•مقاومة عالية للأشعة فوق البنفسجية -

مصنوعة من مواد خام أصلية لأداء مستقر وعمر طويل

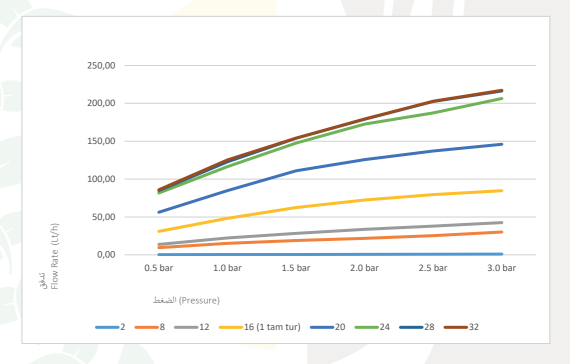
. مكن تعديل معدل التدفق. 100-0 لتر/ساعة

• يمكن زيادة عدد أجهزة التنقيط بسهولة لتحقيق كمية كافية من المياه لعملك





تدفق (Flow Rate) Lt/h						
2011 2.10	(Pressure) (BAR) الضغط					
عدد النقرات	0.5 bar	1.0 bar	1.5 bar	2.0 bar	2.5 bar	3.0 bar
2	0,30	0,40	0,50	0,60	0,80	1,00
8	9,60	15,20	19,00	21,80	25,40	30,10
12	13,70	22,30	28,30	33,60	37,90	42,60
16	31,00	48,20	62,50	72,40	79,60	84,70
20	56,20	84,90	110,90	125,70	137,00	146,00
24	81,70	116,50	147,60	172,60	187,30	206,30
28	84,80	122,90	153,90	179,00	202,40	216,40
32	86,00	125,30	154,10	179,40	202,90	217,30



رالميزات

يوجد 8 فتحات لمخرج المياه على غطاء القطارة -

- يوجد 32 نقرة (قسم ضبط التدفق) على جسم القطارة

للتشغيل الآمن للقطارة دون إزاحة الغطاء -

مطلوب 2.5 لفة كحد أقصى

•دورة كاملة واحدة كاملة للقطارة هي 16 نقرة



HAT - 140



الكود	قطّارة مدمجة قابلة للتعديل بمعدل تدفق قابل للتعديل	التعبئة والتغليف	
HAT-140	0-140 lph	1.000	

مجالات التطبيق

رالمواصفات الفنية

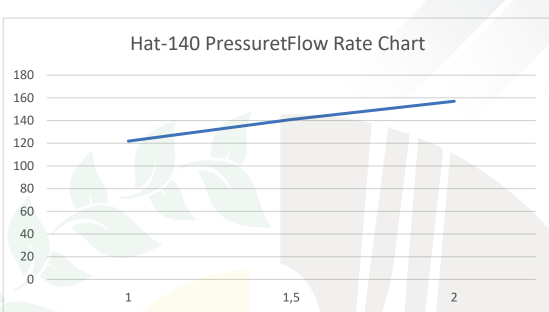
- •مصنوعة من مادة البولي بروبيلين الخام عالية الجودة المقاومة للصدمات
 - عكن تعديل معدل التدفق وفقًا لمتطلبات المياه ومراحل النمو -
 - مكن إغلاقها بالكامل -
- -ضغط العمل الاسمى 1.5 بار، ولكن يمكن ضبط التدفق حتى في الضغوط المنخفضة
 - •تصميمه الفريد يمنع انسداد القطارة في الظروف الصحراوية
 - . يمكن ضبط معدل التدفق من 0 إلى 140 لتر في الساعة



[•]مناسبة للأشجار ذات الاحتياجات المائية العالية

[•] يوصى به للتربة الرملية والظروف الصحراوية





Hat-140

رُ التجميع لتجميع القطّارة -يتوفر مثقاب يدوي **3** مم



تدفق (Flow Rate)	(Pressure) (BAR) الضغط			
	1	1,5	2	
Hat-140	122	141	157	