



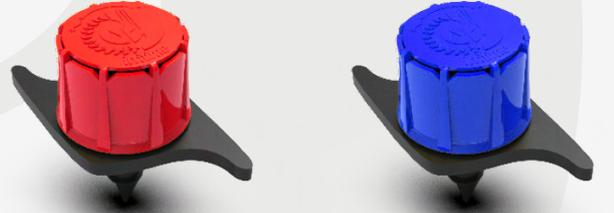
# irritime

قطارة مدمجة قابلة للتعديل بمعدل تدفق قابل للتعديل

## HAT - 70



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



خيارات الألوان المختلفة المتاحة

مجالات التطبيق

- البساتين ومحاصيل الفاكهة والخضروات والمشاتل والزهور

المواصفات الفنية

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

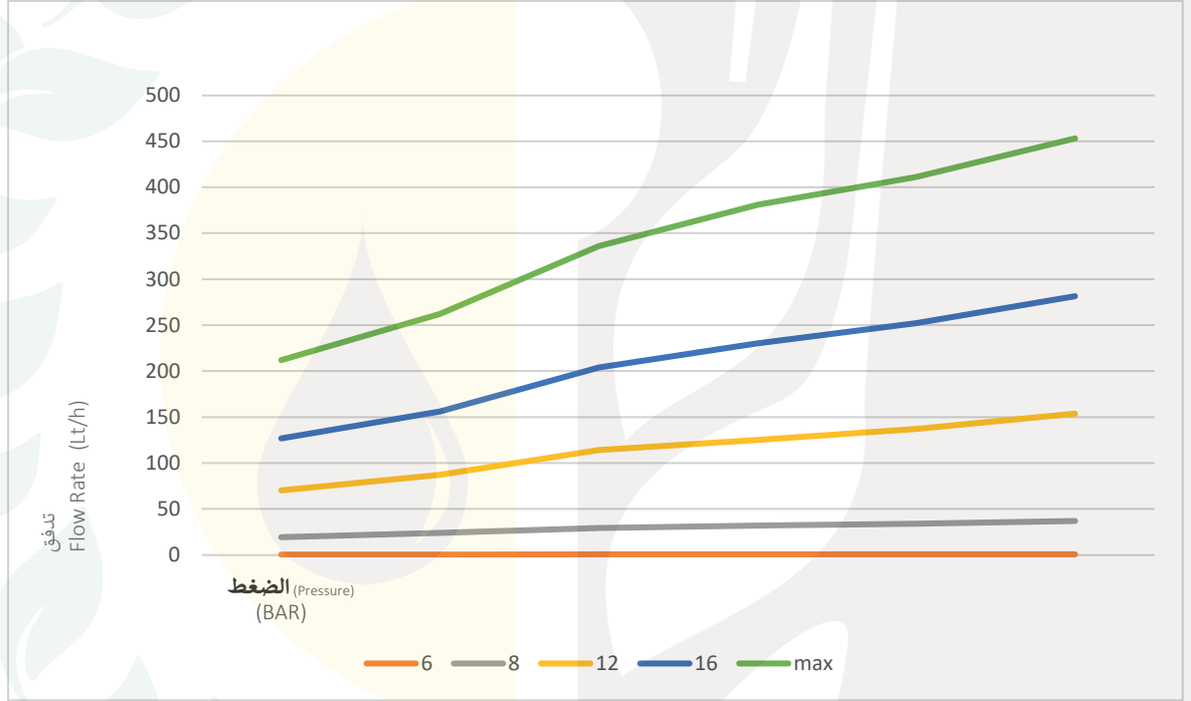




# irritime

قطارة مدمجة قابلة للتعديل بمعدل تدفق قابل للتعديل

عدد النقرات	تدفق (Flow Rate) Lt/h					
	الضغط (Pressure) (BAR)					
	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



المواصفات الفنية

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





# irritime

قطارة مدمجة قابلة للتعديل بمعدل تدفق قابل للتعديل

## HAT - 100



الكود	قطارة مدمجة قابلة للتعديل بمعدل تدفق قابل للتعديل	التعبئة والتغليف
HAT-100	0-100 lph	1.500

### مجالات التطبيق

- البساتين ومحاصيل الفاكهة والخضروات والمشاتل والزهور

### المواصفات الفنية

قطارة قابلة للفتح؛ سهلة التنظيف من قبل المستخدمين

مقاومة عالية للأشعة فوق البنفسجية -

مصنوعة من مواد خام أصلية لأداء مستقر وعمر طويل

يمكن تعديل معدل التدفق. 0-100 لتر/ساعة

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

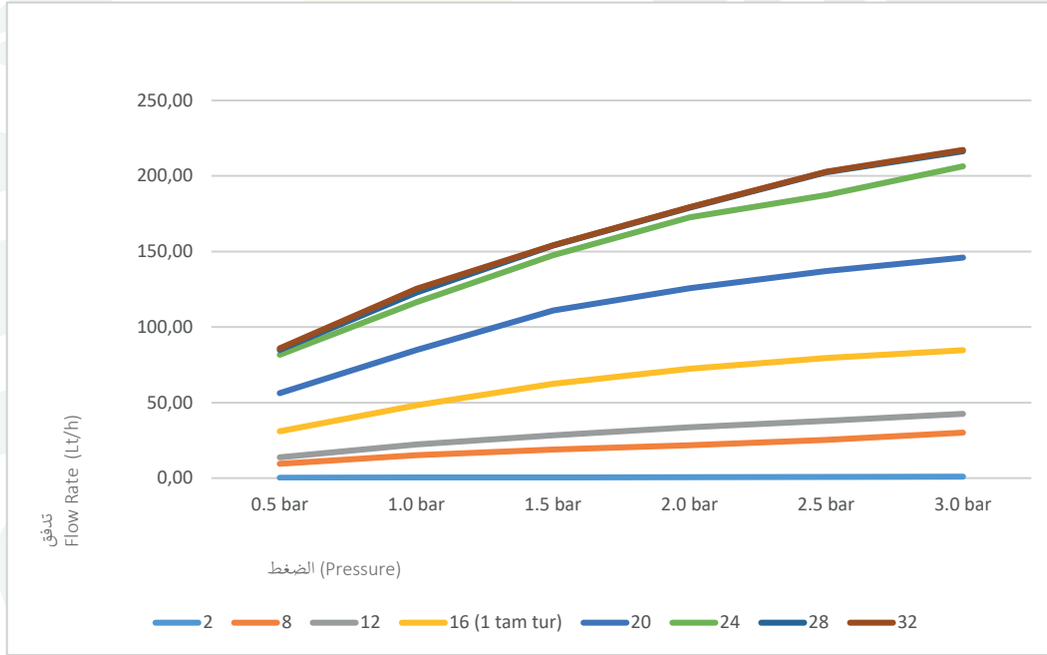




# irritime

قطارة مدمجة قابلة للتعديل بمعدل تدفق قابل للتعديل

عدد النقرات	تدفق (Flow Rate) Lt/h					
	الضغط (Pressure) (BAR)					
	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



## المميزات

- 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 -





# irritime

قطارة مدمجة قابلة للتعديل بمعدل تدفق قابل للتعديل

## HAT - 140



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

### مجالات التطبيق

- مناسبة للأشجار ذات الاحتياجات المائية العالية -
- يوصى به للتربة الرملية والظروف الصحراوية -

### المواصفات الفنية

- مصنوعة من مادة البولي بروبيلين الخام عالية الجودة المقاومة للصدمات -
- يمكن تعديل معدل التدفق وفقاً لمتطلبات المياه ومراحل النمو -
- يمكن إغلاقها بالكامل -
- ضغط العمل الاسمي **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 -

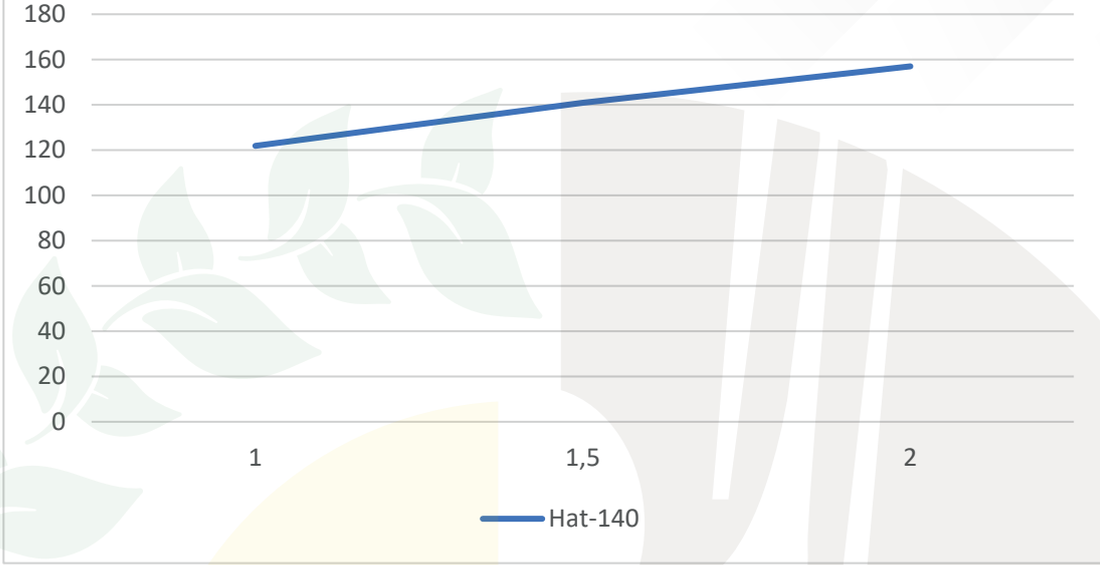




# irritime

قطارة مدمجة قابلة للتعديل بمعدل تدفق قابل للتعديل

### Hat-140 PressureFlow Rate Chart



التجميع ;  
لتجميع القطارة -  
يتوفر مثقاب يدوي 3 مم

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

+90 (332) 502 27 95



info@irritime.com  
www.irritime.com



Fevzi Çakmak Mah. 10762.  
Sok. B Apt. No:2D Karatay/KONYA

