

# GP-10HCN1 S6



220 فولت 60 هرتز أحادي الطور  
1.3

واحد حصان  
0.75

6

1 inch (25 mm)  
1 inch (25 mm)

294 X 196 X 246

15

- تستخدم للمياه النظيفة
- درجة حرارة الماء الداخل للمضخة من 0 الى 90 درجة مئوية
- درجة الحرارة المحيطية من 10 تحت الصفر الى 50 درجة مئوية
- أقصى حد لشفط الرأس تصل إلى 9 متر \*

- الخدمة الطويلة في الحياة
- مجهرزة بحماية من الحرارة العالية
- قناة مجرى المياه مقاومة الصدأ
- كفاعة عالية \*

معايير السلامة

\*IEC 41:2012-2-60335 ●

\*IEC 1:2010-60335 ●

**البيانات التقنية**  
**الفولتية الداخلية**

**القدرة الداخلية**  
**بالكيلووات**

**القدرة الخارجية**  
**بالكيلووات**

**أمبير (A)**

**ماسورة الشفط**

**ماسورة الصرف**

**حجم mm:**

**ارتفاع X عرض X طول**

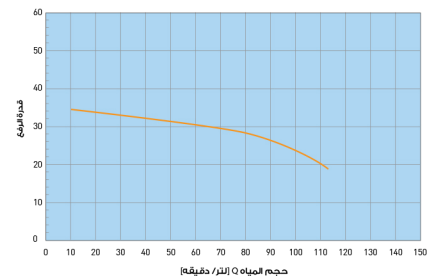
**الوزن [Kg]**

**نوع الاستخدام**  
**شروط التشغيل**

**الميزات**

**الشهادات**

**مضخة طرد مركري**  
**(SUS 304) ريش الدفع من صلب لا يصدأ**  
**رفع المياه**



**نوع المضخة**  
**ريش الدفع**  
**مجال التطبيق**  
**بيانات الأداء**

**المصميم**  
**جسم المضخة**  
**عمود المотор**

**مانع مكаниكي للتسرب**  
**نوع المانع**  
**مقاس العمود المотор**  
**قطر العمود**  
**عجلة التحميل**  
**حلقة مثبتة**  
**حلقة دائيرية**  
**المطاط الصناعي**  
**مستوى العزل**  
**درجة الحرارة**  
**قدرة الضخ [Ltr/min]**  
**قدرة الرفع [m]**

