



گروه صنعتی
کینگ تک

ECH2640 1056		مدل	
مواصفات قسم التبريد			
220 تن		قدرة التبريد الاسمية	
770		(KW) قدرة التبريد عند تحميل 100٪.	
380V-50HZ-3PH		الجهد والتردد والمرحلة	
ساعات غير ساعات الذروة	ساعات الذروة	(KW) استهلاك الكهرباء عند حمولة 100٪	
193.6	13.55		
ساعات غير ساعات الذروة	ساعات الذروة	استهلاك الكهرباء (أ)	
293.3	20.53		
5		أقصى ضغط عمل مسموح به (بار)	
193.6		(KW) إجمالي استهلاك الطاقة	
W:280	H:310	D:1125	أبعاد الجهاز (سم)
ممتلى	شاغر		وزن الآلة (كلغ)
52800	9200		
صلب ST52 - مسحوق الطلاء واللحام الالكتروستاتيكي CO ₂		مادة الهيكل الرئيسي للجهاز ونوع اللون	
جدول المواصفات الفنية للضاغط			
روتارى - اسكرال		نوع الضاغط	
55		عدد دوائر دورة التبريد	
R22-R410		نوع غاز التبريد	
الاستومرى - EPDM		عازلة	
جدول المواصفات الفنية للمبخرات			
Submersible-55		اكتب ورقم	
528		(GPM) تدفق المياه	
الاستومرى - EPDM :25mm		نوع العزل وسمكه	
Coppertube -th:0.75mm - D:10 - 16mm		مواصفات الأنابيب (المادة - السماكة - القطر)	
جدول المواصفات الفنية للمكثفات			
هو بارد		النوع والشكل	
Coppertube -th:0.75mm - D: 8mm		مواصفات الأنابيب (المادة - السماكة - القطر)	
فن اكسيال - محورى		نوع المروحة	
55-7150W		عدد المراوح وقوتها وخصائصها الكهربائية	
مع تناوب		كيف تتحكم في المراوح	
84000		(CFM) قدرة التهوية للمراوح	
مواصفات الفنية وجدول المعلومات الإضافية			
نظام التحكم فى الخطوة وإمكانية البرمجة مع التطبيق ios , android		مواصفات نظام التحكم	
3.5		COP كفاءة	
5		للأداء EER معامل	
التسليم كرسوم كاملة للغاز فى موقع التركيب		كيفية شحن جهاز الغاز	
6600		(M2) المساحة المغطاة	
286		عدد لفائف المروحة المغطاة	
مشخصات فنى بخش گرمايشى			
1056		(KW) طاقة التسخين	
غاز طبيعى NG - الغاز السائل LPG		نوع الوقود المستخدم	
121.4		الحد الأقصى لاستهلاك الغاز الطبيعى (متر مكعب فى الساعة)	
89.7		الحد الأقصى لاستهلاك غاز البترول المسال (كجم / ساعة)	
621		ΔT: 25 تصريف السبا الصحى (لترات فى الدقيقة) درجة	
93%		كفاءة التدفئة	
المواصفات الفنية للمضخة			
528		(GPM) دبي	
30 الى 25		رئيس (م)	
50HZ-1PH		استهلاك الكهرباء	