



گروه صنعتی
کینگ تک

ECH2160-864		مدل
مشخصات بخش سرمایشی		
180 تن		ظرفیت برودتی اسمی
630		ظرفیت در 100% بار (KW) سرمایشی
380V-50HZ-3PH		ولتاژ و فرکانس و فاز
ساعات پیک	ساعات غیر پیک	میزان مصرف برق در 100% بار (KW)
11.08	158.4	
ساعات پیک	ساعات غیر پیک	میزان مصرف برق (A)
16.8	240	
5		حداکثر فشار کارکرد مجاز (BAR)
158.4		مصرف برق کلی (KW)
W:280	H:310	D:920
		ابعاد دستگاه (CM)
پر	خالی	وزن دستگاه (KG)
43200	7500	
فولاد ST52 - رنگ پودری الکترواستاتیک و جوش CO ₂		جنس استراکچر اصلی دستگاه و نوع رنگ
جدول مشخصات فنی کمپرسورها		
روتاری - اسکرال		نوع کمپرسور
45		تعداد مدار سیکل تبرید
R22-R410		نوع گاز مبرد
الاستومری - EPDM		عایق بندی
جدول مشخصات فنی اوپراتورها		
Submersible-45		نوع و تعداد
432		گذر آب (GPM)
الاستومری - EPDM :25mm		نوع عایق و ضخامت
Coppertube -th:0.75mm - D:10 - 16mm		مشخصات لوله ها (جنس - ضخامت - قطر)
جدول مشخصات فنی کندانسورها		
هوا خنک		نوع و شکل
Coppertube -th:0.75mm - D: 8mm		مشخصات لوله ها (جنس - ضخامت - قطر)
فن اکسیال - محوری		نوع فن
45-5850W		تعداد ، قدرت و مشخصات الکتریکی فن ها
با رله		نحوه کنترل فن ها
69000		ظرفیت هوادهی فن ها (CFM)
جدول ارائه مشخصات فنی و اطلاعات تکمیلی		
سیستم کنترل مرحله ای و قابلیت برنامه ریزی با اپلیکیشن ios , android		مشخصات سیستم کنترل
3.5		راندمان COP
5		ضریب عملکرد EER
تحويل بصورت شارژ کامل گاز در محل نصب		نحوه شارژ گاز دستگاه
5400		محدوده مساحت تحت پوشش (M ²)
234		تعداد فن کویل تحت پوشش
مشخصات فنی بخش گرمایشی		
864		توان گرمایشی (KW)
گاز طبیعی NG - گاز مایع LPG		نوع سوخت مصرفی
99.3		حداکثر مصرف گاز طبیعی (متر مکعب بر ساعت)
73.4		حداکثر مصرف گاز مایع (کیلوگرم بر ساعت)
508.2		دبی آبگرم بهداشتی (لیتر بر دقیقه) ΔT: 25°
93%		راندمان گرمایش
مشخصات فنی پمپ		
432		دبی (GPM)
30 تا 25		هد (M)
50HZ-1PH		برق مصرفی