

مشخصات فنی - چیلر اسکرال هواخنک ظرفیت معمولی

MC-SS/130RN1L	MC-SS/65RN1L	MC-SS/35RN1L	مدل دستگاه	
۱۳۰	۶۵	۳۵	kW	ظرفیت سرمایش
۴۲.۳	۲۰.۴	۱۱.۵	kW	توان ورودی جهت تامین سرمایش
۱۳۸	۶۹	۳۷	kW	ظرفیت گرمایش
۴۳	۲۱.۵	۱۱.۳	kW	توان ورودی جهت تامین گرمایش
۳.۰۷	۳.۱۹	۳.۰۴	kW/kW	EER
۳.۲۱	۳.۲۱	۳.۲۷	kW/kW	COP
۵۰ هرتز / ۳ فاز / ولتاژ (۴۱۵-۳۸۰)			V/PH/Hz	منبع تغذیه
۷۳	۳۶.۵	۱۹	A	جریان ورودی
R410a			-	نوع
اکسپنشن الکتریکی +لوله کاپیلاری			-	نحوه کنترل
۲	۱	۱	-	تعداد
shell & tube	shell & tube	double - tube	-	نوع
۲	۲	۱	-	تعداد
۲۲۰۰×۲۰۶۰×۱۱۲۰	۲۰۰۰×۱۷۷۰×۹۶۰	۱۰۲۰×۱۷۷۰×۹۸۰	mm	ابعاد خالص (طول*ارتفاع*عرض)
۲۲۵۰×۲۲۰۰×۱۱۸۰	۲۰۹۰×۱۸۹۰×۱۰۳۰	۱۰۷۰×۱۹۰۰×۱۰۳۰	mm	ابعاد بسته بندی (طول*ارتفاع*عرض)
۹۶۵	۵۳۰	۳۲۰	kg	وزن خالص
۱۰۳۵	۵۹۰	۳۳۰	kg	وزن در حال کار
کنترل فشار بالا و پایین کارکرد کمپرسور - کنترل فاز - آنتی فریز - کنترل جریان اضافه کمپرسور - کنترل بار اضافه کمپرسور - کنترل حجم گاز ورود و خروجی کمپرسور - کنترل دمای آب ورودی و خروجی اواپراتور - کنترل ولتاژ - کنترل دمای کمپرسور و ...			-	کنترل های حفاظتی دستگاه
-۱۰°	تا	۴۶°	درجه (C)	سرمایش
-۱۵°	تا	۲۴°	درجه (C)	گرمایش
				دامنه دمای کارکرد دستگاه