

مشخصات بازدهی پکیج

INDOOR AIR		CONDENSER AIR TEMPERATURE					
		۳۵°C			۴۶°C		
SCFM	WB° C	TOTAL MBTUH	.SENS MBTUH	KWH	TOTAL MBTUH	.SENS MBTUH	KWH
۱۴۵۱	۲۲/۲	۵۴.۶	۲۶.۶	۶.۱۶	۴۸.۴	۲۴.۳	۶.۵۷
	۱۹/۵	۴۹.۹	۲۳.۵	۵.۸۰	۴۳.۷	۳۷.۳	۶.۴۰
	۱۶/۷	۵۵.۶	۴۰.۰	۵.۵۰	۴۳.۲	۳۷.۳	۶.۰۴
	۱۳/۹	۴۴.۷	۴۲.۰	۵.۳۷	۴۰.۰	۳۷.۳	۵.۹۸
۱۹۳۴	۲۲/۲	۵۶.۷	۲۹.۶	۶.۳۴	۴۹.۹	۲۷.۳	۶.۹۳
	۱۹/۵	۵۲.۰	۳۸.۵	۵.۹۸	۴۵.۸	۳۶.۲	۶.۵۷
	۱۶/۷	۴۸.۴	۴۵.۴	۵.۶۸	۴۳.۷	۴۰.۸	۶.۳۴
	۱۳/۹	۴۸.۴	۴۵.۴	۵.۶۸	۴۳.۷	۴۰.۸	۶.۳۴
۲۴۱۸	۲۲/۲	۵۸.۲	۳۲.۳	۴.۴۶	۵۱.۵	۳۰.۴	۷.۰۵
	۱۹/۵	۵۳.۶	۴۳.۱	۶.۱۰	۴۷.۳	۴۰.۴	۶.۶۹
	۱۶/۷	۵۱.۰	۴۸.۱	۵.۹۲	۴۵.۸	۴۳.۱	۶.۵۷
	۱۳/۹	۵۱.۰	۴۸.۱	۵.۹۲	۴۵.۸	۴۳.۱	۶.۵۷

پکیج یونیت یکپارچه سرمایشی و گرمایشی  
با کویل الکتریکی

Self-Contained Packaged Air Conditioning Unit And Heat Kit



مشخصات فنی پکیج ۵ تن برودت

مشخصات فنی	مدل	PC060-5
ظرفیت سرمایشی کل	BTUH	۵۲۰۰۰
ظرفیت سرمایش محسوس	BTUH	۳۸۵۰۰
ظرفیت حرارتی input	MBH	۱۵۰
ظرفیت حرارتی output	MBH	۱۱۰
برق	V/Ph/Hz	۳۸۰-۴۱۵/۳/۵۰
جریان مصرفی	A	۱۰/۳
جریان مصرفی فن اواپراتور	A	۲/۱
جریان مصرفی فن کندانسور	A	۱/۳
حداقل عبور جریان	A	۱۶/۴
تعداد ردیف کویل اواپراتور	No	۳
تعداد فن در اینج اواپراتور	No	۱۴
مساحت کویل اواپراتور	ft <sup>2</sup>	۶/۲۲
قطر فن کندانسور	in	۲۶
قدرت موتور کندانسور	HP	۱/۲
مساحت کویل کندانسور	ft <sup>2</sup>	۱۸/۲
تعداد فن در اینج کندانسور	No	۱۴
تعداد ردیف کویل کندانسور	No	۱
دبی هوا	CFM	۲۱۲۰
وزن خالص	Kg	۱۸۹

با راندمان بالا

دارای فن دو سرعت برای اواپراتور

با رله تاخیری (Time delay)

با کمپرسور هرمتیک دانفوس ، کویلند یا بریستول

کویلها با لوله مسی و فین آلومینیومی

دارای محل های نصب هیتر برقی و فیلتر هوا

پوشش رنگ کوره ای (پودری الکترواستاتیک) - حفاظ فن کندانسور

فن دستگاه از نوع سانتریفیوژ با قابلیت تنظیم دور الکتروموتور

قابل سفارش در ظرفیتهای ۵ تن برودت

مشخصات کویل الکتریکی

مدل	توان اسمی	حداقل عبور جریان (A)	حداقل عبور جریان (A)
HK ۱۵-۴	۹/۴ - ۱۱/۴	۱۵ - ۱۶	۲۰ - ۲۰
HK ۲۰-۴	۱۲/۳ - ۱۴/۷	۱۹ - ۲۱	۳۰ - ۳۰

