

MBA030C	MBA020C	مدل	مشخصات فنی
30	20	(TON)	ظرفیت اسمی سیستم
SCROLL		مدل کمپرسور	کمپرسور
15	10	(TON)	ظرفیت اسمی
2	2		تعداد
Brazed Plate		نوع اوپر انور	اوپر انور
9.9	8.9	(gallons each)	حجم آب (gallons each)
Dual		Circuit configuration	
1	1		تعداد
کویل مسی با فین الینیومی		نوع کندانسور - هوایی	کندانسور
2	2		تعداد فن
R410A		نوع مبرد	مبرد
2	2	Number of circuits	
1100	810	(Kg)	وزن
2660X1200X1855	2400X1200X1855	L x D x H	(mm)
10.40	10.34	EER * (BTU/W)	راندمان
3.06	3.04	COP * (W/W)	



چیلر مازولار هواخنک

Air Cooled Modular Chiller



- سیستم هوا خنک
- موتور فن کاملا بسته مقاوم در مقابل گرد و خاک و باران
- مجهز به کنترل های فشار بالا (HIGH PRESSURE SWITCH)
- منطبق با استانداردهای ISO ۹۰۰۲ UL ۹۵ ASHRAE ۱۵ آمریکا و
- فن کندانسور با بالанс دینامیکی
- پمپ سیرکولاتور مناسب با کیفیت بالا ساخت اروپای غربی و آمریکا
- اوپر انور بصورت مبدل حرارتی COAXIAL یا صفحه ای
- کمپرسور اسکرال کم میدا ساخت BITZER COPELAND DANFOSS
- رنگ پودری پخته مناسب جهت شرایط مناطق ساحلی
- مجهز به برد الکترونیکی کنترل و دارای قابلیت های زیر:
- حافظه نگهداری سوابق مشکلات عملیاتی دستگاه
- کنترل يخ زدگی دستگاه
- کنترل قطع و وصل پمپ سیرکولاتور

توجه: جهت جلوگیری از بخ زدگی در فصل زمستان سیستم
بایستی از آب تخلیه گردد.

	کلید مینیاتوری تابلو برق	MAC080	MAC0100	MAC0120	MAC0150
System MCA		25	25	32	32
System MOP		32	32	40	40