



- در ظرفیت های ۲/۵ الی ۱۸ تن واقعی سرمایشی
- با بالاترین ESEER راندمان
- با تکنولوژی Inverter دایکین ژاپن
- مناسب ترین سیستم مستقل سرمایش برای بناهای آپارتمانی و ویلایی از ۵۰ الی ۸۵۰ متر مربع
- قابلیت نصب موازی پکیج یونیت گرمایی یا موتورخانه مرکزی با مینی چیلر
- هوا خنک
- گاز R410
- گرمکن ضد یخ جهت کلید پمپ و اتصالات و مبدل
- کم صدا
- پمپ آب سیرکولاسیون با هد بالا (پمپ قویتر HI LIFT) بصورت استاندارد
- همراه با کیت هیدرولیکی (پمپ، فیلتر صافی، درین، شیر دستی، اتوماتیک ونت و فلوسوئیچ)
- اواپراتور تمام استیل (Stainless Steel) همراه گرمکن برقی
- تابلو برق و کنترل با تمامی محافظتهای لازمه الکترونیکی و مکانیکی
- پانل کنترل و نمایشگر دیجیتالی
- بصورت فقط سرمایشی (Cooling) ، (گرم و سرد Heat Pump به صورت سفارشی)
- توصیه میگردد در هنگام استفاده از پکیج های گرمایشی دیواری، از یک آبگرم دیواری مجزا جهت مصارف آبگرم نظیر دوش، دستشویی و آشپزخانه استفاده گردد تا در تامین آب داغ فن کوئل



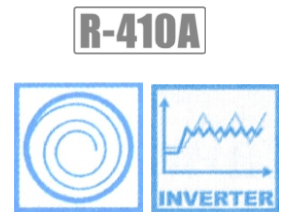
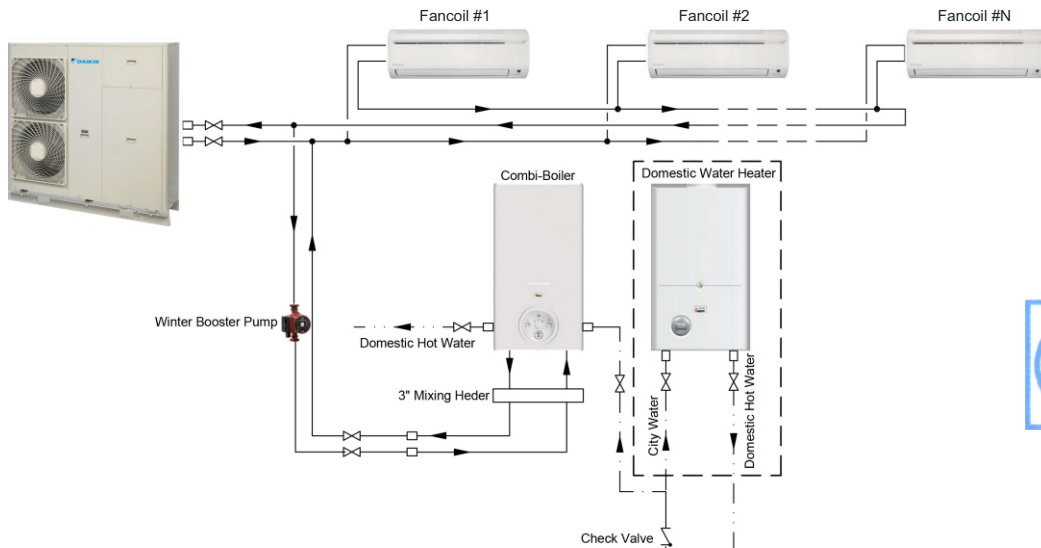
EWAQ-AC



EWAQ-BA



بهترین توصیه جهت استفاده از پکیج یونیت مستقل هر واحد مطابق شکل زیر:



R410 Cooling (INVERTER)

EWAQ032BAW	EWAQ025BAW	EWAQ021BAW	EWAQ016BAW	مدل	
30.9	24.7	20.7	16.6	Kw	ظرفیت سرمایشی
1684X1684X774		1684X1371X774		mm	ابعاد (HxWxD)
اسکرال - اینورتر					
25 - 120 تدریجی				%	مراحل کنترل ظرفیت
401	320	320	267	Kg	وزن با آب
1-1/4"				Inch	لوله ورود و خروج
90	72	60	48	L/min	دبی آب اواپراتور
30	42	30	20	Kpa	افت فشار اواپراتور
35.2	26.4	25.3	22.2	Amp	جریان اسمی
88.7	78.7	77.7	No Peak	Amp	حد اکثر جریان استارت
12.9	9.25	7.25	5.57	Kw	قدرت ورودی دستگاه
400/3/50				V/ph/HZ	منبع تغذیه برق

EWAQ064BAW	EWAQ050BAW	EWAQ040BAW	مدل		
62.3	49.7	41.5	Kw	ظرفیت سرمایشی	
1684X2980X780		1684X2358X780		mm	ابعاد (HxWxD)
اسکرال - اینورتر					
25 - 120 تدریجی				%	مراحل کنترل ظرفیت
738	577		Kg	وزن با آب	
1-1/2"				Inch	لوله ورود و خروج
185	148	124	L/min	دبی آب اواپراتور	
30	42	30	Kpa	افت فشار اواپراتور	
67.2	49.6	47.4	Amp	جریان اسمی	
120.7	101.9	99.8	Amp	حد اکثر جریان استارت	
27.4	19.7	15.4	Kw	قدرت ورودی دستگاه	
400/3/50				V/ph/HZ	منبع تغذیه برق

EWAQ013ACW1	EWAQ011ACV3	EWAQ009ACV3	مدل		
13.3	11.1	8.6	Kw	ظرفیت سرمایشی	
1435x1418x382		1435x1418x382		mm	ابعاد (HxWxD)
اسکرال - اینورتر					
25 - 120 تدریجی				%	مراحل کنترل ظرفیت
200	200		Kg	وزن با آب	
1-1/4"				Inch	لوله ورود و خروج
38.2	31.9	24.7	L/min	دبی آب اواپراتور	
40.9	49.1	58	Kpa	هد خارجی پمپ	
5.8	19.7	14.3	Amp	جریان اسمی	
5.18	3.9	2.83	Kw	قدرت ورودی دستگاه	
400/1/50	230/1/50		V/ph/HZ	منبع تغذیه برق	

- ظرفیت های سرمایشی بر اساس دمای هوای مرطوب ورودی 67°F (19.4°C) و دمای هوای خشک ورودی 80°F (26.7°C) و دمای آب سرد ورودی و خروجی 45/55°F (7/12°C) و دمای محیط 95°F (35°C) می باشند.
- جهت سایر شرایط به کاتالوگ جامع مینی چیلر مراجعه نمایید.

AIR CONDITIONING
TEHRAN
ASAI



تهران آسای
سیستمهای تهویه مطبوع

تهران آسای نماینده رسمی چیلر، فن کولر، هوارسان و مولتی پانل VRV دایکین ژاپن در ایران
دفتر مرکزی: تهران، خیابان پاسداران، پایین تر از
سه راه اقدسیه (موحد دانش)، نارنجستان نهم
شماره ۲، مجتمع سیلور، واحد ۲۴
کد پستی: ۱۹۵۷۶۳۳۵۱۳
تلفن: ۲۲۸۲۱۹۵۰
فاکس: ۲۲۸۲۱۹۵۹
خدمات پس از فروش: ۴۴۴۷۰۹۹۰

Pasdaran St., 9th Narenjestan Alley
No.2, Silver Building, Suite 24
Tehran 1957633513 Iran
www.tehranasai.com
ta@tehranasai.com
After Sales Tel: +9821 44470990

DAIKIN

