

پکیج دیواری

ECO3

TECHNICAL DATA

ECO3 280 Fi	ECO3 240 Fi	Unit	شرح
30.1	25.8	KW	حداکثر توان ورودی
11.9	10.6	KW	حداقل توان ورودی
28	24	KW	حداکثر توان خروجی
10.4	9.3	KW	حداقل توان خروجی
95/1	95/21	%	حداکثر راندمان در بار اسمی
95/8	96/14	%	حداکثر راندمان در بار جزئی
3	3	bar	حداکثر فشار در سیستم گرمایشی
***	***		رده انرژی
10	8	L	ظرفیت منبع انبساط
1	1	bar	فشار منبع انبساط
35/60	35/60	°C	دامنه تنظیم دما (آب گرم مصرفی)
30/85	30/85	°C	دامنه تنظیم دما (سیستم گرمایی شوفاژ)
30/45	30/45	°C	دامنه تنظیم دما (سیستم گرمایش از کف)
16	13.7	l/min	دبی آب گرم مصرفی در اختلاف دمای ۲۵
11.4	9.8	l/min	دبی آب گرم مصرفی در اختلاف دمای ۳۵
2	2	l/min	حداقل دبی آب گرم مصرفی
0.15	0.15	bar	حداقل فشار راه اندازی سیستم آب گرم مصرفی
8	8	bar	حداکثر فشار سیستم آب گرم مصرفی
763	763	mm	ابعاد: ارتفاع
450	450	mm	عرض
345	345	mm	عمق
60/100	60/100	mm	قطر دودکش هم مرکز coaxial
گاز شهری / گاز مایع	گاز شهری / گاز مایع	-	نوع گاز مصرفی
20	20	mbar	فشار مورد نیاز گاز طبیعی (G20)
37	37	mbar	فشار مورد نیاز گاز مایع (G30/G31)
230	230	V	ولتاژ
165	135	W	توان برق مصرفی
IPX5D	IPX5D	-	ردیف حفاظتی
40	38	kg	وزن

* طبق استاندارد En 60529

پکیج دیواری **eco3** محصول مشترک گرم ایران و **BAXI** ایتالیا



Made in IRAN

پکیج های گرم ایران را فقط با بهترین برندهای جهان مقایسه کنید.

پکیج دیواری

TECHNICAL DATA

ECOFOUR

ECOFOUR	Unit	شرح
25.8	kW	حداکثر توان ورودی
10.6	kW	حداقل توان ورودی
24	kW	توان خروجی
20.600	Kcal/h	
9.3	kW	توان خروجی کاهش یافته
8.000	Kcal/h	
***		بهره وری مفید با توجه به استاندارد 92/42/CEE
3	bar	حداکثر فشار گرمایش مرکزی
6	L	ظرفیت منبع انبساط
1	bar	فشار منبع انبساط
8	bar	حداکثر فشار آب گرم مصرفی
0.15	bar	حداقل فشار دینامیکی آب گرم مصرفی
2	l/min	حداقل خروجی آب گرم مصرفی
13.7	l/min	میزان آب گرم مصرفی در ۲۵ درجه سانتی گراد
9.8	l/min	میزان آب گرم مصرفی در ۳۵ درجه سانتی گراد
10.7	l/min	میزان آب گرم مصرفی مطابق با استاندارد EN 6۲۵
30/85	°C	دامنه تنظیم دمای سیستم گرمایش مرکزی
35/60	°C	دامنه تنظیم دمای آب گرم مصرفی
C12-C32-C42-C52-C82-B22		نوع
60	mm	قطر مجرای دودکش (هم مرکز)
100	mm	قطر مجرای هوا (هم مرکز)
80	mm	قطر مجرای دود دو لوله ای
80	mm	قطر مجرای هوا دو لوله ای
146	°C	حداکثر دمای دودکش
116	°C	حداقل دمای دودکش
3		رده NOx
گاز شهری / گاز مایع		خانواده گاز
20	mbar	فشار تغذیه گاز طبیعی
30	mbar	فشار تغذیه گاز پروپان
230	V	ولتاژ اسمی
130	W	توان مصرفی
33	Kg	وزن خالص
730	mm	ابعاد: ارتفاع
400	mm	عرض
299	mm	عمق
IP X5D		کلاس حفاظتی در برابر رطوبت و نشستی آب (*)

* طبق استاندارد EN 60529

New product

پکیج دیواری ECOFOUR

محصول مشترک

گرم ایران و کمپانی باکسی ایتالیا

گرم ایران

+

BAXI



- کنترل پنل جدید به همراه صفحه نمایشگر LCD
- دارای کوچکترین ابعاد (۲۹۹*۴۰۰*۷۳۰ میلی متر)
- قابلیت انجام کلیه تنظیمات از طریق کنترل پنل
- بالاترین راندمان ممکن برای پکیج های فن دار غیر چگالشی
- تجهیزات هیدرولیک ساخته شده از برنج به همراه شیر برقی سه راهه
- تولید آبگرم مصرفی از طریق مبدل استنلس استیل (مبدل ثانویه)
- قابلیت ارتباط با سیستم های خورشیدی
- بالاترین درجه حفاظت IPx5D
- مبدل ارتقاء یافته با راندمان تقویت شده
- سیستم عیب یابی با قابلیت نمایش سابقه خطاها
- ترمومتر الکترونیکی و بای پاس اتومات
- تجهیزات ضد یخ زدگی کامل

پکیج زمینی Dacatech



- نوع: پره ای چدنی سبک فن دار / بدون فن
- ظرفیت : 24/000 - 62/000 kcal/h
- تعداد پره : ۴ پره تا ۹ پره
- دارای ترموستات کنترل دما و آبگرم مصرفی و ترموستات حد شیر برقی گاز SIT
- پمپ برگشت آبگرم مصرفی
- فاقد پمپ گردش آب شوفاژ (قابل اضافه شدن)
- حداقل ابعاد و وزن
- بازده و راندمان بالا
- سهولت نصب و راه اندازی

مشخصات فنی پکیج های زمینی گرم ایران مدل های DACATECH

بدون پمپ و مبدل (فقط گرمایش مرکزی) و با ترموستات					با پمپ آبگرم مصرفی، مبدل، ترموستات					واحد	کد محصول
ATW60	ATW50	ATW40	ATW30	ATW20	TW60	TW50	TW40	TW30	TW20		
72	56	47	35	28	72	56	47	35	28	kw	ظرفیت
62000	48000	40000	30000	24000	62000	48000	40000	30000	24000	Kcal/h	
80	62.2	52.8	38.8	31.1	80	62.2	52.8	38.8	31.1	kw	حداکثر توان ورودی
72	56	47	35	28	72	56	47	35	28	Kw	توان خروجی
9	7	6	5	4	9	7	6	5	4	عدد	تعداد پره چدنی
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	bar	حداکثر فشار آب گرمایش مرکزی
30/85 30/45	30/85 30/45	30/85 30/45	30/85 30/45	30/85 30/45	30/85 30/45	30/85 30/45	30/85 30/45	30/85 30/45	30/85 30/45	°c	بازه دمایی گرمایش مرکزی
-	-	-	-	-	30	28	24	18	14	l/min	میزان آبگرم مصرفی در $\Delta T = 35 \text{ } ^\circ\text{C}$
-	-	-	-	-	8	8	8	8	8	bar	حداکثر فشار آبگرم مصرفی
180	160	160	140	130	180	160	160	140	130	Ømm	قطر دودکش
گاز طبیعی / LPG											نوع سوخت
IPX4D	IPX4D	IPX4D	IPX4D	IPX4D	IPX4D	IPX4D	IPX4D	IPX4D	IPX4D	IP	کلاس حفاظتی

• کلمه مدل های فوق، پکیج زمینی dacatech بدون فن هستند (مدل های فن دار ATWF و TWF) .



پکیج زمینی گندانسینگ



- Power HT-A 1.650
- توان خروجی اسمی : 601 kW
- ابعاد : 1526 x 762 x 2192 mm
- نوع سوخت : گاز شهری / گاز مایع
- وزن : 674 kg