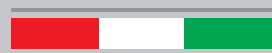


DIVATECH D

پکیج شوفاژ دیواری دیواتک



ساخت ایتالیا



ferroli

محصولات سرمایشی و گرمایشی فرولی ایتالیا

www.ferroli.ir



ویژگی منحصر به فرد

- جایگزینی سیستم کنترل احتراق و دود از طریق یونیزاسیون (اختراع ثبت شده و انحصاری فرولی ایتالیا) و حذف سوئبج فشار هوا و ونتوری، جهت کاهش میزان خرابی دستگاه

مشخصات کلی دستگاه

- ساخته شده با تکنولوژی روز اروپا در کارخانجات صنعتی فرولی ایتالیا
- توانمند در گرمایش و تامین آب گرم بهداشتی واحدهای مسکونی تا سقف ۱۸۰ متر مربع بوسیله DIVAtch F24D و تا سقف ۲۴۰ متر مربع بوسیله DIVAtch F32D
- کوچک و سبک، با طراحی مدرن و زیبا
- مجهر به عیب یاب هوشمند با توانایی ثبت تاریخچه ایرادهای احتمالی جهت مدیریت بهتر سلامت دستگاه
- مجهر به برد الکترونیکی و میکروپروسور پیشرفته جهت کنترل دقیق دستگاه
- مجهر به میدل اصلی مسی با روکش سطحی آلومینیوم و میدل ثانویه صفحه ای تمام استیل با راندمان بالا
- دارای محفظه احتراق بسته با امکان تامین هوای احتراق از محیط خارج ساختمان
- قابلیت اتصال به انواع ترموستات اتاقی و حسگرهای خارجی جهت تنظیم دمای اتاق بر اساس دمای هوای محیط داخلی و بیرونی ساختمان
- توانایی کارکرد در دو وضعیت اقتصادی و رفاه (eco/comfort) جهت مدیریت مصرف انرژی
- مجهر به پمپ سیرکولاتور با ۳ دور متغیر جهت افزایش توان انتقال آب
- مجهر به بای پس اتوماتیک، سیستم کنترل تدریجی شعله، سیستم ضد یخ زدگی و سیستم ضد گیرپاژ پمپ و فن بی صدا
- راندمان حرارتی بالا و مصرف کم برق و گاز
- قابلیت اتصال به انواع دودکش های هم محور (دو جداره جهت ورود و خروج هوا) و تک محور (تک لوله ای)
- دارای گواهینامه فنی از مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی
- بیشترین زمان گارانتی (۳ سال) و پشتیبانی (۱۰ سال)
- نصب و آموزش رایگان

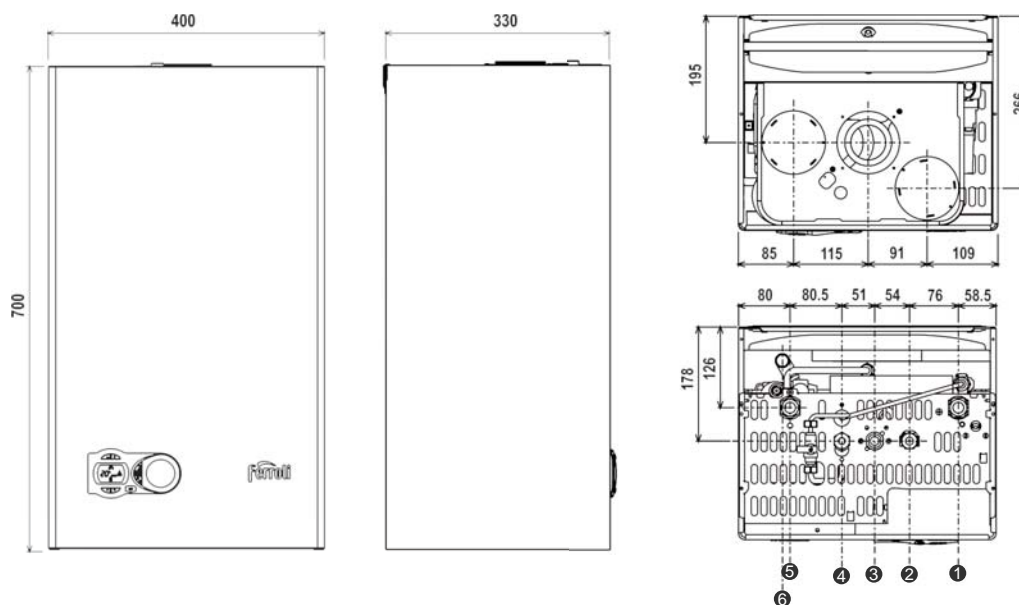


F32 D		F24 D		مدل
32 / 34.4	24 / 25.8	KW		توان ورودی / بیشترین توان خروجی
93.1	93	%		بیشترین راندمان دستگاه
★★★	★★★	-		کلاس انرژی (Directive 92/42 EEC)
3(<150MG/KWH)	3(<150MG/KWH)	-		کلاس NOx
1.22 / 3.64	0.88 / 2.73	m ³ /h		مصرف گاز شهری (بیشترین / کمترین)
0.8 / 3	0.8 / 3	bar		فشار کارکرد در حالت گرمایش (بیشترین / کمترین)
0.25 / 9	0.25 / 9	bar		فشار کارکرد در حالت آب گرم مصرفی (بیشترین / کمترین)
6	5	m.w.c		بیشترین هد پمپ
90	90	°C		بیشترین دمای گرمایش
10	8	lit.		ظرفیت منبع انبساط
18.3 / 15.2	13.7 / 11.4	lit./min		میزان جریان آب گرم مصرفی (Δt=25 °C / Δt=30 °C)
X5D	X5D	IP		درجه حفاظت الکتریکی
135	110	W		حداکثر مصرف برق
700*400*330	700*400*330	m ³		ابعاد (عمق، عرض، ارتفاع)
35	32	Kg		وزن



- ۱- تنظیم دمای آب گرم مصرفی
- ۲- تنظیم دمای مدار گرمایش
- ۳- صفحه نمایشگر
- ۴- انتخاب چگونگی کارکرد: اقتصادی (مصرف سوخت کمتر) / آسایش (آب گرم سریعتر) - خاموش / روشن کردن دستگاه
- ۵- انتخاب فصل: تابستانه (آب گرم مصرفی) / زمستانه (گرمایش + آب گرم مصرفی) - راه اندازی مجدد
- ۶- درگاه اتصال ابزار سرویس
- ۷- فشار سنج مدار سیستم گرمایش

F24 D - F32 D



توضیحات

- ۱- خروجی مدار شوفاژ پکیج (Ø3/4")
- ۲- خروجی آب گرم بهداشتی (Ø1/2")
- ۳- ورودی گاز (Ø1/2")
- ۴- ورودی آب سرد مصرفی (Ø1/2")
- ۵- ورودی مدار شوفاژ پکیج (Ø3/4")
- ۶- خروجی شیر اطمینان (Ø1/2")