

ferroli
بانک حرارت جهانی



پکیج شوفاژ دیواری
DOMITECH

نقاط قوت

- مبدل یکپارچه تمام مس (اختراع ثبت شده فرولی)
- صفحه نمایش گرافیکی بزرگ با قابلیت نوردهی برای تنظیم آسان و دقیق پارامترهای دستگاه
- پکیج‌های Domitech دارای سیستم ضد یخ زدگی مدار گرمایش شوفاژ می‌باشند.
- توانایی تولید فوری آب گرم بهداشتی
- قابلیت اتصال به انواع ترموستات اتاقی
- دارای سیستم کنترل تدریجی شعله برای گرمایش مرکزی و آب گرم بهداشتی

مزایای دستگاه

- محل نصب: مدل‌های F (فن دار): نصب در فضای باز در محل مسقف تا دمای ۵- درجه سانتیگراد امکان پذیر است.
- مدل‌های C (بدون فن): مانند مدل‌های فن دار ولی در محلی که در معرض باد نباشد.
- قابلیت تنظیم توان گرمایش ورودی برای هر دو حالت گرمایش مرکزی و آب گرم بهداشتی، که توسط برد الکترونیکی و میکروپروسسور دستگاه کنترل می‌شود.
- حداکثر اطمینان و ایمنی
- کارکرد آسایش/اقتصادی در حالت تولید آب گرم بهداشتی
- کلاس انرژی مطابق با استاندارد 92/42 EEC (برای مدل‌های فن دار با محفظه احتراق بسته)
- قابلیت کارکرد با گاز مایع (LPG)



مبدل حرارتی انحصاری فرولی

پکیج‌های Domitech دارای مبدل حرارتی دو کاره (اختراع ثبت شده فرولی) کارآمد و مطمئن می‌باشند که از اتصال یکپارچه لوله‌ها و پره‌های مسی ساخته شده و با رنگ مخصوص آلومینایز پوشش داده شده، این مبدل حرارتی دارای راندمان بالا در هر دو حالت گرمایش مرکزی و آب گرم بهداشتی می‌باشد. سطح کارایی ثابت این مبدل در مدت زمان کارکرد طولانی از نقاط قوت آن می‌باشد.



صرفه جویی در مصرف انرژی



عملکرد ضد یخ زدگی



ابعاد کوچک



عملکرد اقتصادی



نصب در فضای بیرون



عملکرد آسایش

۱- صفحه نمایش LCD

۲- دکمه های تنظیم دمای آب گرم بهداشتی

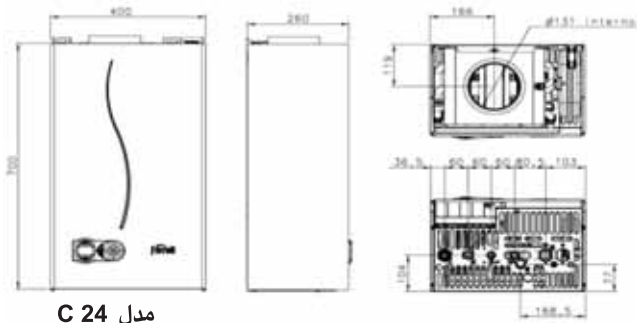
۳- دکمه روشن و خاموش و حالت آسایش/اقتصادی

۴- فشار سنج مدار شوفاژ

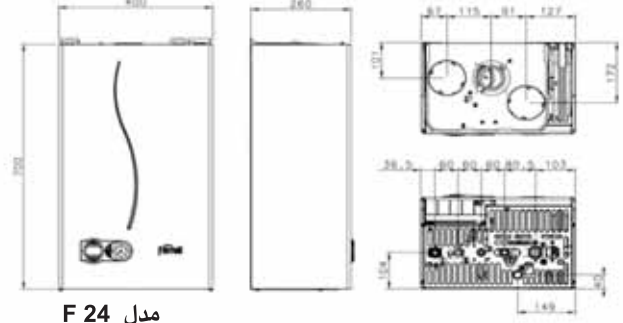
۵- دکمه تنظیم دمای مدار شوفاژ

۶- دکمه راه اندازی مجدد، انتخاب حالت تابستانی/زمستانی

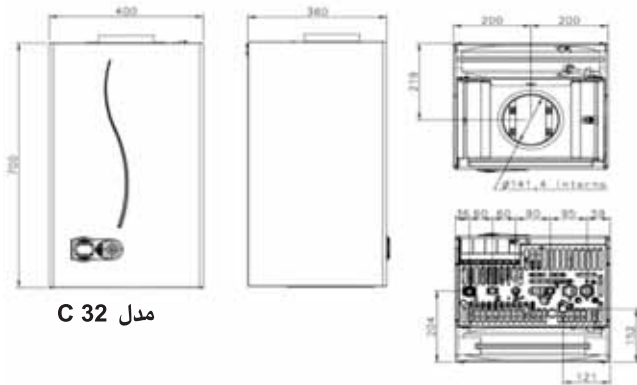




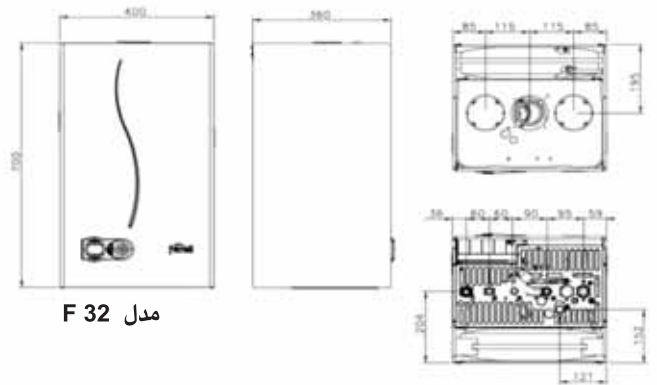
مدل C 24



مدل F 24



مدل C 32



مدل F 32

F 32	F24	C 32	C 24	مدل	
34.4	28.5	34.4	25.8	kW	max توان ورودی
11.5	8.3	11.5	8.3	kW	min
32.0	24.0	31.1	23.3	kW	max توان خروجی مدار شوفاژ
9.9	7.2	9.7	7.0	kW	min
32.0	24.0	31.3	23.5	kW	max توان خروجی آب گرم بهداشتی
9.9	7.2	9.7	7.0	kW	min
93.1	93.0	90.5	90.5	%	بازده دستگاه
***	***	**	**		کلاس انرژی
3 (<150 mg/kWh)	3 (<150 mg/kWh)	3 (<150 mg/kWh)	3 (<150 mg/kWh)	Nox	کلاس
15x1.35	11x1.35	15x1.25	11x1.25	n. x Ø	تعداد و قطر نازل گاز شهری
20.0	20.0	20.0	20.0	mbar	فشار گاز شهر
12.0	12.0	14.5	14.5	mbar	max فشار گاز شهر در مشعل
1.5	1.5	1.7	1.7	mbar	min
3.64	2.73	3.64	2.73	nm ³ /h	max مصرف گاز شهری
1.22	0.88	1.22	0.88	nm ³ /h	min
15x0.79	11x0.79	15x0.79	11x0.79	n. x Ø	تعداد و قطر نازل گاز مایع
37.0	37.0	37.0	37.0	mbar	فشار گاز مایع
35.0	35.0	35.0	35.0	mbar	max فشار گاز مایع در مشعل
5.0	5.0	5.0	5.0	mbar	min
2.69	2.0	2.69	2.0	kg/h	max مصرف گاز مایع
0.90	0.65	0.90	0.65	kg/h	min
3	3	3	3	bar	max فشار کارکرد مدار شوفاژ
0.8	0.8	0.8	0.8	bar	min
90	90	90	90	°C	max حداکثر دمای مدار شوفاژ
1.2	1.0	1.2	1.0	litres	حجم مدار شوفاژ پکیج
10	7	10	7	litres	حجم منبع انبساط
1	1	1	1	bar	فشار شارژ منبع انبساط
9	9	9	9	bar	max فشار کارکرد آب گرم بهداشتی
0.25	0.25	0.25	0.25	bar	min
0.5	0.3	0.5	0.3	litres	حجم مدار آب گرم بهداشتی
18.3	13.7	17.8	13.3	l/min	دبی آب گرم بهداشتی $\Delta T=25^{\circ}C$
15.2	11.4	14.8	11.1	l/min	$\Delta T=30^{\circ}C$
X5D	X5D	X5D	X5D	IP	درجه حفاظت الکتریکی
230/50	230/50	230/50	230/50	V/Hz	منبع برق
135	110	90	80	W	حداکثر مصرف برق
55	40	15	15	W	حداکثر مصرف برق در حالت تولید آب گرم بهداشتی
38	32	33	27	kg	وزن

ferroli



ITALY www.ferroli.it

SPAIN www.ferroli.es

FRANCE www.ferroli.fr

UNITED KINGDOM www.ferroli.co.uk

NETHERLANDS www.agpo.nl

GERMANY www.ferroli.de

TURKEY www.ferroli.com.tr

ROMANIA www.ferroli.ro

POLAND www.ferroli.com.pl

RUSSIA www.ferroli.msk.ru

UKRAINE www.ferroli.ua

BELARUS www.ferroli.by

IRAN www.ferroli.ir



نشانی: تهران، جاده قدیم کرج، میدان شیر پاستوریزه، خیابان ۱۷ شهریور،
کارخانجات صنعتی چترال
صندوق پستی: ۱۳۱۴۵/۹۸۸
تلفن دفتر فروش: ۸-۰۲۱)۶۶۶۵۲۰۱۶ (۰۲۱) فکس: ۰۲۱)۶۶۶۵۲۰۰۹
تلفن دفتر خدمات پس از فروش: ۱۳-۰۲۱)۶۶۶۵۲۰۱۲ (۰۲۱)

نماینده:

سازنده حق هر گونه تغییرات در مشخصات محصول را بدون اطلاع قبلی برای خود محفوظ می دارد.