



Nuova Acqua

با توجه به شرایط آب و هوایی، موقعیت ساختمان و مصالح مصرفی، قابل استفاده برای واحدهای تا ۲۰ مترمربع

محفظه احتراق باز آب گرم فوری، دائم و فراوان برای استفاده همزمان چند مصرف کننده، حتی در هنگام قطع برق

جهز به معتبرترین قطعات استاندارد اروپایی:

- پمپ سیرکولاتور سه سرعته با کنترل های خودکار پیش گیرانه
- شیرسسه طرفه خودکار ایتالیایی
- مخزن ذخیره آب گرم از جنس استینلس استیل با حجم ۶۰ لیتر

جهز به سیستم های پیشرفته الکترونیکی و مکانیکی:

- مشعل اتمسفریک با سیستم جرمه زن خودکار
- سیستم آیوتایز حفاظت از شعله
- سیستم اینتی خلیه کازهای ناشی از احتراق
- سیستم عیوب الکترونیکی
- سیستم ضد بخزدگی
- سیستم ضد گپیاز پمپ و شیرسسه طرفه
- سیستم اینتی کنترل حداقل و حداکثر آب مدار گرمایش
- سیستم کنترل میکروپروسسوری عملکرد دستگاه
- سیستم انتراق آسته
- سیستم ضد نوسان مدار آب گرم مصرفی
- سیستم با پس خودکار
- سیستم تنظیم خودکار جریان گاز

قابلیت اتصال به ترمومترات اندازی

راندمان بالا، بیش از ۹۵ %

Nuova Acqua	واحد	مشخصات فنی
26.7 23,000	kW kcal/hr	ظرفیت حرارتی ورودی
24.1 21,000	kW kcal/hr	ظرفیت حرارتی خروجی
90	°C	حداکثر دمای آب مدار گرمایش
63	°C	حداکثر دمای آب مدار آب گرم
60	lit	حجم مخزن ذخیره آب گرم
5	m.w.c	حداکثر ارتفاع پمپ
10	lit	ظرفیت منع انسداد
¾	inch	قطولوهای مدار گرمایش
½	inch	قطولوهای آب گرم و سرد
¾	inch	قطولوه رودکش
15	cm	قطر دودکش
57	kg	وزن خالمن
600 940 450	mm	ابعاد w h d

برق مورد نیاز 1ph-220V -50 Hz

* میزان مصرف گاز طبیعی اعلام شده، در حالت حداکثر توان کارکرد دستگاه می باشد.