

مشخصات کلی	
تعداد پره	11 پره
حجم آبگیری دیگ	345 لیتر
حجم محفظه احتراق	3896.0 متر مکعب
سایز اتصالات ورودی و خروجی	4 اینچ
قطر دهانه مشعل	178 میلی متر
قطر دودکش	564 میلی متر
ابعاد	متر میلی 2260x900x1200
وزن	2255 کیلوگرم
مناسب برای	تا 100 متر ارتفاع در ساختمان های بلند تا 30 طبقه
سایر ویژگی ها	<p>دارای گواهینامه مدیریت کیفیت ISO 9001:2008 از کمپانی SGS سوئیس</p> <p>قابلیت بهره برداری تا 100 متر ارتفاع در ساختمان های بلند تا 30 طبقه به منظور تولید آبگرم بهداشتی و آبگرم گرمایشی ساخته شده از جنس آلیاژ چدن آتش خوار</p> <p>مقاوم در برابر اکسید شدن و عوامل شیمیایی تاثیر گذار بر سطح و همچنین عوامل محیطی مانند رطوبت هوا و میعانات حاصل از احتراق</p> <p>طراحی سه پاس جهت افزایش حداکثری راندمان</p> <p>سپر حرارتی جهت جلوگیری از برخورد شعله با پره ها</p> <p>لوله آب پخش کن به منظور توزیع مناسب آب در گردش دیگ</p> <p>عایق کاری مناسب جهت به حد اقل رساندن اتلاف انرژی</p> <p>طراحی پره با حداکثر تبادل حرارتی از طریق ایجاد فین در سطح شاسی فلزی متناسب با انبساط و انقباض ناشی از تغییرات دما</p> <p>دارای چهار درب در جلوی دیگ جهت انجام سرویس های دوره ای</p>
مشخصات فنی	
حداکثر دمای کاری مجاز	105 درجه سانتی گراد
حداکثر فشار کاری مجاز	10bar
قدرت گرمادهی	741000 کیلوکالری در ساعت
نوع سوخت مصرفی	گاز طبیعی گازوبویل و گازوبویل سنگین