

سوالات رایج در خصوص دیگ های فولادی کالور Calor

سؤال ۱: دیگ های فولادی کالور Calor چه ارزش و ویژگی های بارزی دارند؟ در چه سطح کیفیت قرار دارند؟

پاسخ: این دیگ های فولادی برگرفته و عیناً برابر با دیگ های فولادی آبگرم حرارت مرکزی رایج و متداول در اروپای شرقی می باشند. بدین ترتیب که دیگ های آبگرم حرارت مرکزی کالور Calor در ظرفیت اعلامی راندمانی حدود ۸۵ درصد و طول عمر حدود ۱۴ الی ۱۵ سال و وزن و ابعاد هندسی استاندارد اروپایی را دارند. راندمان حرارتی و سطوح تبادل حرارت داخلی این دیگ ها بسیار قابل قبول بوده و ضخامت و ابعاد مناسب و حساب شده ای دارند. این دیگ ها برای بازار داخلی ایران گزینه ای ارزشمند برای مشتریان بشمار می روند.

سؤال ۲: دیگ های فولادی کالور Calor تا چه ظرفیت حرارتی می باشند؟

پاسخ: دیگ های فولادی کالور مدل معمولی از ظرفیت ۳۶۰۰۰ الی ۲۰۰۰۰۰ کیلوکالری بر ساعت در ۷ مدل ظرفیتی می باشند.

دسته دوم از این دیگ ها، دسته ای هستند که تحت عنوان دیگ های دوگانه پیوسته (دوقلو) هستند که به شکل دو دستگاه دیگ روی همدیگر هستند. این دسته دیگ ها از ظرفیت ۱۶۰ الی ۴۰۰ هزار کیلوکالری بر ساعت در ۴ مدل ظرفیتی موجود می باشند.

سؤال ۳: آیا دیگ های فولادی کالور Calor را با ظرفیت حرارتی بالاتر از ۲۰۰۰۰۰ کیلوکالری بر ساعت هم می توان سفارش داد؟

پاسخ: خیر

سؤال ۴: آیا دیگ های فولادی کالور Calor گزینه بهتری برای خرید هستند یا دیگ های چدنی؟

با توجه به جمیع موارد در خصوص دیگ های چدنی و فولادی و مزایا و معایب هر کدام، دیگ های فولادی کالور Calor دارای راندمان مطلوب و کیفیت گرمایشی عالی می باشند که در مواردی که امکان بهره برداری از آنها برای کاربران وجود داشته باشد بی تردید می توانند بعنوان انتخاب اول و برتر گرمایشی در بازار کشورمان به شمار روند.

سؤال ۵ : آیا دیگ های فولادی کالور Calor را می توان بصورت مستقیم (بدون بهره گیری از مبدل حرارتی) برای گرمایش آب استخر استفاده نمود؟

پاسخ : استفاده از دیگ های فولادی یا چدنی (تحت هر برندی) بصورت مستقیم برای گرمایش آب استخر و جکوزی تحت هیچ حالتی مجاز نیست و باید حتماً در کنار دیگ از مبدل های حرارتی بعنوان یک واسطه انتقال گرما به آب استخر یا جکوزی استفاده نمود.

سؤال ۶ : وجه تمایز اصلی دیگ های فولادی کالور Calor را چه مواردی می دانید؟

پاسخ : راندمان حرارتی ۸۵ درصد در ظرفیت اعلامی (یعنی ظرفیت درست اعلام شده است)، قواره و سایزینگ نه چندان بزرگ در ظرفیت مربوطه بویلر نسبت به سایر بویلرها، مصرف سوخت معقول، ضخامت و آلیاژهای ورق های مورد استفاده در ساختار بویلر کاملاً درست از هر لحاظ، قیمت اقتصادی، شکل ظاهری مناسب و زیبا از لحاظ صنعتی، داشتن کنترل پنل آنالوگ و بدون برد الکترونیکی، وزن و حجم مناسب (نه زیاد و نه کم)، فشار کاری مناسب (۶ بار) و مطمئن برای مصرف کنندگان این محصولات، و مجموعاً یک بویلر مطمئن با قیمتی مناسب و سرویس دهی بی دردسر و طولانی مدت برای بهره برداران را می توان بعنوان مزایای بارز این محصول برشمرد.

سؤال ۷ : دیگ های فولادی کالور Calor چند پاس هستند؟

پاسخ : این دیگ ها در تیپ بویلرهای Reverse flame یا اصطلاحاً شعله برگشتی دسته بندی می گردند که دو پاس هستند.