

شوفاگار

Chauffagekar

Industrial Co.

پکیج زمینی



پکیج زمینی سری P

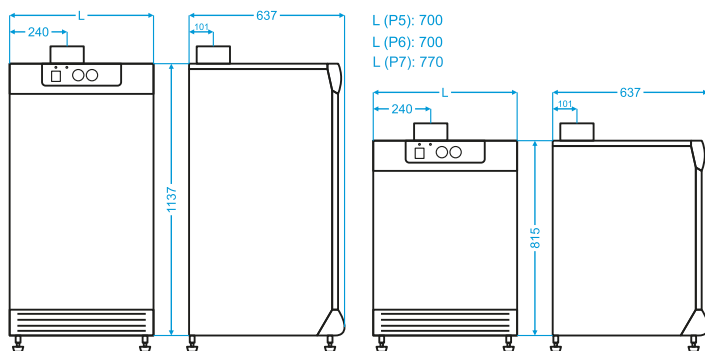


نگهداری و تعمیرات

قطعات و لوازم مصرفی در پکیج های زمینی به دقت انتخاب گردیده است تا در روند بهره برداری، مشتریان محترم بتوانند سریعتر و مطمئن تر دستگاههای معیوب را توسط شبکه گسترشده خدمات پس از فروش شفافاً کار آماده به کار نمایند.

مشتریان عزیز در تمامی نقاط ایران، پس از خرید می توانند از شبکه گسترشده خدمات پس از فروش شرکت صنعتی شفافاً کار جهت نصب پکیج زمینی توسط متخصصان آموختش دیده استفاده نمایند.

ابعاد پکیج



این پکیج ها دارای دیگ چدنی میباشند که به واسطه وجود فین های بسیار زیاد در سطح پره ها، دارای سطح حرارتی زیادی است. جنس این دیگ ها از چدن مخصوص آتشخوار است که مقاومت مناسبی در برابر اکسید شدن و عوامل تاثیرگذار بر سطح دارد. مقاومت چدن مخصوص در برابر میزانهای حاصل از احتراق که اسیدی می باشد نیز بالاست و قابل مقاومت با دیگر آلیاژهای مرسوم در پکیج های خانگی نمی باشد.

مقاومت بدنه

ضخامت بدنه پره های پکیج حدوداً 5 میلی متر است و مقاومت مناسبی در برابر عوامل محیطی مانند رطوبت و خورگویی سطحی دارد.

همچنین با وجود شیر اطمینان ۳ بار در مدارات آب، قبل از نصب این شیر، دیگ چدنی پکیج تا فشار ۵ بار تست می گردد؛ همینطور دیگ و متعلقات پکیج طی هر مرحله تولید، کنترل می شود.

گواهینامه

شرکت صنعتی شفافاً کار دارای گواهینامه مدیریت کیفیت ISO 9001:2015 از کمپانی SGS سوئیسی و گواهینامه استاندار ISO/IEC17025:2017 از مکار ملی تایید صلاحیت ایران (NACI) بوده و پکیج های زمینی این شرکت در تمامی مراحل تولید توسط واحد کنترل کیفیت از لحظه کیفیت تولید و بهره وری تست می گردد.

در صورت نصب و کاربری صحیح پکیج، دیگ چدنی آن به مدت ۱۰ سال و مابقی اجزا به مدت یک سال تحت ضمانت و گارانتی شرکت شفافاً کار می باشد.

نحوه عملکرد

پکیج های زمینی شفافاً کار در واقع یک موتورخانه کامل کوچک است که برای مصارف گرمایشی و آب گرم بهداشتی ویلاها و آپارتمان ها به راحتی پاسخگو و ایده آل میباشد. این محصول توانایی ارائه گرمایش و آب گرم به صورت همزمان را دارا بوده و در زمان تولید آب گرم مصرفی، جریان آب گرم گرمایشی قطع نمی شود. نصب و بهره برداری از این محصول راحت بوده و به سادگی در فضاهای کناری ساختمان (بالکن، نورگیر و ...) با تمہیدات ویژه نصب می گردد. سیستم آب گرم مصرفی در این پکیج دارای دو نوع متفاوت مخزن دار و مبدل دار (فوري) است که مشتری بنا به نياز خود می تواند هر کدام را سفارش دهد.

در اختلاف دمای ۳۰ درجه سانتیگراد در آب گرم مصرفی، دبی خروجی آب گرم ۱ لیتر بر دقیقه می باشد که این میزان در موقعي که شفافاً در مدار نیست (مانند تابستان) میزان آبدھی بیشتر از ۲۰ لیتر بر دقیقه خواهد شد.

موارد مصرف

پکیج های زمینی شفافاً کار در دو نوع کلی کوتاه (با مبدل صفحه ای) و بلند (با منبع کویل دار ۳۰ لیتری) و در سه مدل ۵، ۶ و ۷ پره جهت نصب در فضاهای خارجی ساختمان ها، ویلاها و ... مناسب می باشند. لازم به ذکر است که طبق قوانین موجود در مقررات ملی ساختمان در فضای کاملاً بسته و بدون پیش بینی برای دریافت هوای احتراق، نصب دستگاه های با سوخت مایع یا گاز مجاز نیست (مبحث چهاردهم ۱۴-۹-۱-۲(ب)). این پکیج ها به دلیل قابلیت تولید همزمان آب گرم شفافاً و بهداشتی پاسخگوی تمامی نیازهای مصرف کنندگان می باشند.

مهم: این پکیج همچنین قابل استفاده در سیستم های گرمایش از کف و فن کویل می باشد که البته در این موارد مشتری می بایستی جهت انتخاب و سفارش محصول مناسب با واحد مهندسی فروش تماس حاصل نماید.

P7	P6	P5	واحد	مشخصه فنی
۶۲/۸	۵۷/۲۳	۴۱/۸۶	kW	ظرفیت حرارتی اسمی
۵۴....	۴۵,...	۳۶,...۰۰۰	kcal/hr	تعداد پره های چدنی
۲۱۴.۳	۱۷۸.۵۸۰	۱۴۲.۶۷۰	Btu/hr	میزان مصرف گاز
۷	۶	۵	m³/h	سوخت مورد استفاده
۶/۵۸	۵/۵۲	۴/۴۵	bar	گاز طبیعی
شیر گازی ۸۴۳ سیستم ایتالیا	۰/۵		bar	کنترل کننده گاز
			°C	حداقل فشار آب سیستم
۴۷			lit	حداکثر دمای آب در گردش سیستم
۸۵			inch	سایز لوله های رفت و برگشت شفافاً
۸			inch	سایز لوله های رفت و برگشت آب گرم مصرفی
۱			inch	سایز لوله گاز
۱/۲			Volt	ولتاژ برق مورد نیاز
۱/۲			mm	قطر دودکش
۲۲۰			cm	عرض پکیج کوتاه
۱۵۰			cm	طول پکیج کوتاه
-	-	۷۰	cm	ارتفاع پکیج کوتاه
-	-	۶۵	cm	عرض پکیج بلند
-	-	۹۵	cm	طول پکیج بلند
۷۷	۷۰	۷۰	cm	ارتفاع پکیج بلند
۶۵			kg	وزن پکیج کوتاه
۱۲۰			kg	وزن پکیج بلند
-	-	۱۸۰	lit	حجم آب داخل دیگ
۲۷.	۲۴۵	۲۲۰	lit	حجم منبع کویل دار
۳۵	۳۰	۲۵	lit/min	ظرفیت مبدل حرارتی پکیج کوتاه
۳۰			bar	فشار تست دیگ چدنی
۲۰.۰۰۰			lit/min	حداکثر دبی آب گرم پیداشتی در $\Delta T=25^{\circ}\text{C}$
۵			lit/min	حداکثر دبی آب گرم پیداشتی در $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$
۱۷	۱۵/۵	۱۴	lit/min	حداکثر دبی آب گرم پیداشتی در $\Delta T=35^{\circ}\text{C}$
۱۵.۵	۱۴	۱۲/۵	lit/min	راندمان حرارتی
۱۴	۱۲/۵	۱۱	lit/min	
۹۰		%		