



پکیج چدنی شوفاژ زمینی دوگانه سوز (گازوئیلی-گازی) کلاس GL



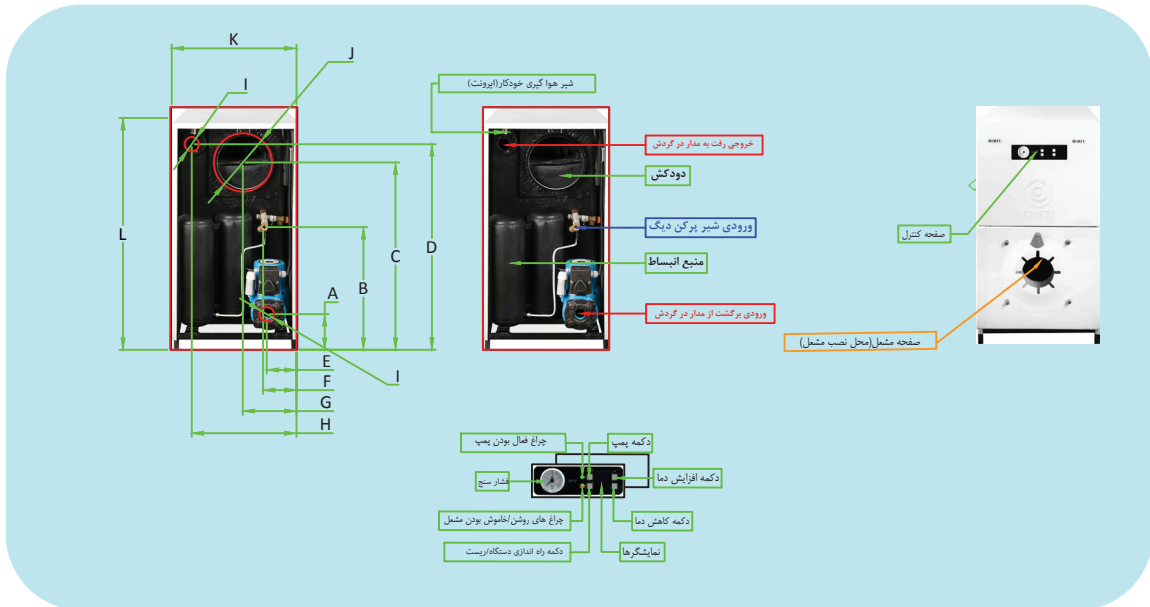
GL
CLASS

پکیج چدنی شوفاژ زمینی دوگانه سوز (گازوئیلی - گازی) کلاس GL



- ضمانت یک سال
- خدمات با یک پیام
- ظرفیت حرارتی ۸۸۰۰۰ تا ۵۵۰۰۰۰ کیلو کالری بر ساعت
- جایگزین مناسب موتور خانه
- پر قدرت ترین پکیج شوفاژ در ایران
- قابلیت کارکرد با دو نوع مشعل گازوئیلی و گازی
- مناسب جهت استفاده در مناطق ییلاقی و کوهستانی فاقد سوخت گاز طبیعی
- اولین و پر قدرت ترین پکیج شوفاژ دو گانه سوز (گازوئیلی - گازی) با دیگ چدنی در ایران
- قابلیت کارکرد در فشارهای پائین آب
- استفاده همزمان آب گرم مصرفی و گرمایش مطبوع
- مناسب ترین پکیج جهت استفاده در سیستم های گرمایشی دمنده دار (هواساز ، فن کوئل ، داکت اسپلیت و ...)
- احتراق کامل سوخت و حداقل آلایندگی در محیط
- راندمان حرارتی بالا، مصرف سوخت کم، زیبا و بادوام
- قابلیت نصب مدار گرمایش از کف
- مناسب ترین پکیج جهت کارکرد با آب سنگین و گچ دار
- قابلیت نصب و راه اندازی سریع و آسان
- عدم تشکیل پیل الکتریکی بین دیگ چدنی پکیج با رادیاتور آلومینیومی یا فولادی به منظور پرهیز از ضایعات شدید خوردگی
- مجهز به سامانه ضد گیر پمپ، ضد انجماد آب و عیب یاب الکترونیکی
- مجهز به سامانه کنترل پیشرفته با برد هوشمند دیجیتال
- قابلیت اتصال به سیستم BMS و شبکه

خدمات پس از فروش و تامین قطعات با پشتوانه بیش از نیم قرن شرکت ایرفو



نوع	ابعاد	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
GLC		140	300	690	695	120	150	220	335	1,1/4"	Ø180	400	750
GLE		150	505	765	850	140	130	220	410	2"	Ø250	500	950
GLS		150	670	990	1020	120	115	250	510	3"	230x330	600	1140

ابعاد به میلی متر می باشد

پکیج چدنی شوفاژ زمینی دوگانه سوز (گازوئیلی - گازی) کلاس GL

GLC880	GLC1100	GLE1400	GLE1800	GLE2200	GLE2600	GLS3000	GLS3800	GLS4600	GLS5500	مدل واحد	مشخصات	
88 000	110 000	140 000	180 000	220 000	260 000	300 000	380 000	460 000	550 000	Kcal/hr	ظرفیت حرارتی اسمی (گاز شهری)	
102	128	164	211	257.5	304.5	344	442.5	541	639	Kw		
352 000	440 000	560 000	720 000	880 000	1 040 000	1 176 000	1 512 000	1 848 000	2 184 000	Btu/hr		
8	10	13	17	20.5	24	28	35.5	43	51	Kg/hr	میزان مصرف گازوئیل	
180-200										mmH2O	فشار گاز شهری (G20)	
10	13	16.5	21	26	30.5	35	45	54	65	m3/hr	میزان مصرف گاز طبیعی (شهری)	
3	5					6				bar	حداکثر فشار آب در گردش	
220/50					3*380/50					V(AC)/Hz	فرکانس/ولتاژ	
180-195			506-595			564-735			465-763		W	توان برق مصرفی
54										IP	کلاس حفاظت الکتریکی	
8	10	8	10	12	14	8	10	12	14	بره	تعداد پره دیگ	
210		550			830			1560		W	حداکثر توان ورودی برق بدون مشعل	
Ø180		Ø250				230*330				mm	قطر دودکش	
750			950			1140				mm	ارتفاع	
400		500				600				mm	عرض	
1000	1200	1330	1550	1770	1990	1500	1740	1980	2220	mm	عمق	
285	355	535	660	785	910	810	985	1160	1340	Kg	وزن	

توضیحات

برای اماکن وسیع که در جستجوی گرمای مطبوع به دور از مشکلات موتورخانه ای هستید پکیج های کلاس GL با ویژگی های ضریب ایمنی و بازده حرارتی بالا، با قابلیت نصب در کمترین فضا، بهترین انتخاب است.

جهت استفاده تا زیر بنای ۵۰۰۰ مترمربع و ظرفیت حرارتی تا ۵۵۰۰۰۰ کیلوکالری بر ساعت. مناسب برای واحد های مسکونی یا محیط های عمومی با مساحت زیاد (بانک ها، مدارس، بیمارستان ها، استخرها، ویلاها و...). جهت گرمایش و تامین آب گرم ساختمان های مسکونی و یا محیط های عمومی از ظرفیت ۸۸۰۰۰ تا ۵۵۰۰۰۰ کیلوکالری بر ساعت که عمدتاً فاقد سوخت گاز طبیعی است مناسب می باشد.

دارای مصرف سوخت کم بوده و به دلیل استفاده از دیگ چدنی با سطح حرارتی عالی، دارای بازده حرارتی بالا و مقاوم در مقابل خوردگی می باشد. استفاده از دیگ چدنی با سطح مقطع عبوری بالا در مدار گرمایش و عدم حساسیت به آب های با سختی بالا این پکیج ها را از نمونه های مشابه متمایز نموده است.

در پکیج های کلاس GL منبع آب گرم مصرفی با توجه به نوع کاربری میبایست بصورت جداگانه سفارش داده شود. تولید پکیج متناسب با مدار گرمایش از کف به صورت سفارشی امکان پذیر است.

کارخانجات صنعتی ایرفو

تهران، بزرگراه آیت ... سعیدی، شهرک ولیعصر، خیابان شهید میرزایی جنوبی، پلاک ۵۸

تلفن کارخانه: (۰۲۱) ۶۶۲۱۲۱۴۱ | فکس: ۶۶۲۱۲۱۳۹ | تلفن فروش: ۶۶۲۳۷۷۷۷ - ۶۶۲۱۲۱۴۰

کد پستی: ۱۳۳۹۸۹۲۹۷

www.irfu.ir