



شوفاگار

Chauffagekar

Industrial Co.

سوپر ٢٠٠



<<< **S200** >>>

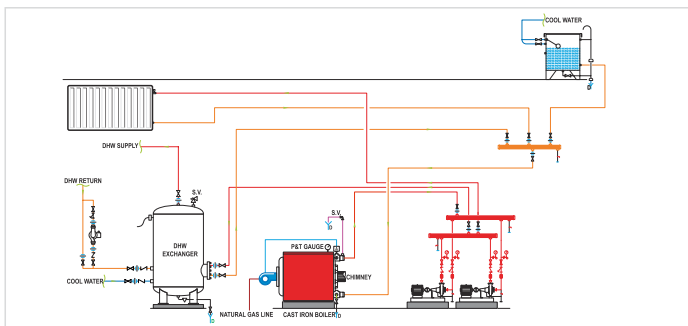


شوفاژکار

Chaussagekar
Industrial Co.

سوپر ۲۰۰

تمویر شما نیک زیر، نحوه نصب دیگ در موتورخانه را به صورتی ساده نشان می‌دهد:

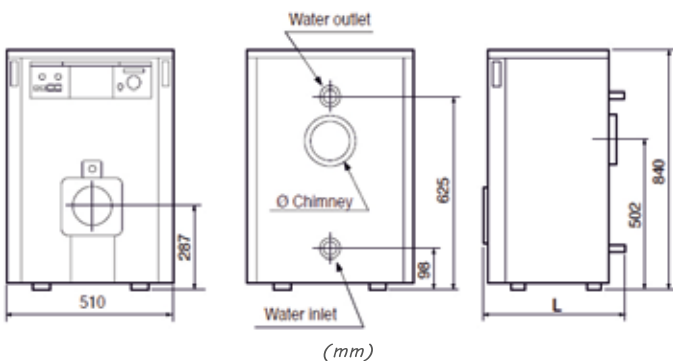


سرویس‌های دوره‌ای

به دلیل سبکی قطعات دیگ سوپر ۲۰۰، در برهای جلو و عقب دیگ به سادگی باز شده و قابل جایجا کردن می‌باشد. کوره بزرگ و پاس‌های دود قابل دسترس، به سادگی عملیات برس زدن و تمیز کردن را می‌سازد. بنابراین شما با نصب چند دیگ سوپر ۲۰۰ و دسترسی به محفظه احتراق و پاس‌های دود و همچنین کانال‌های آب، اطمینان می‌باید که پس از هر سرویس خواهید توانست دیگ را با اندازمان بالا مجددآراهندازی نمایید.

طراحی دیگ‌های سوپر ۲۰۰

دیگ‌های سوپر ۲۰۰ را حل مناسبی جهت گرمایش فضاها و آب گرم مصرفی در ساختمان‌ها رائه می‌دهد. این دیگ‌ها در مدل آب‌بندي بوشی عرضه شده است. کوپل کردن (هم‌بندي) دو یا چند دستگاه از دیگ‌های سوپر ۲۰۰ برای رسیدن به ظرفیت‌های حرارتی بالاتر، راه حل مناسبی جهت مرحله‌ای نمودن این دیگ‌ها در فصول مختلف می‌باشد که مصارف سوخت را از این طریق می‌توان بهینه کرد.



S200-8	S200-7	S200-6	S200-5	S200-4	واحد	مدل دیگ
78.5	68.6	58.7	48.8	36	kw	حداکثر ظرفیت
67500	59000	50500	42000	33500	kcal	ظرفیت
32	29	25	21	17	lit	حجم آب دیگ
					mm	قطر دودکش
0.0515	0.0449	0.0383	0.0317	0.0251	m^3	حجم محفظه احتراق
					(")	قطر ورودی و خروجی دیگ
110					mm	قطر دهانه مشعل گیر
1040	940	840	740	640	mm	طول
283	256	229	202	175	kg	وزن خالص
		90			°C	حداکثر دمای کاری
		4			bar	حداکثر شمار کاری
گاز طبیعی - گازویل					نوع سوخت	

موارد مصرف و کاربری

دیگ‌های سوپر ۲۰۰ با مشخصات اعلامی جهت ساختمان‌های کوچک که مترادف مفید آنها تا ۵۰۰ مترمربع است، به راحتی جوابگوی کل نیاز ساختمان می‌باشند. بدیهی است که نصب چند دستگاه دیگ سوپر ۲۰۰ می‌تواند مترادف مورد بهره‌برداری را افزایش دهد. همچنین ایده نصب چند دستگاه دیگ، خود از اصول بهینه سازی انرژی بوده و همواره سوخت کمتری نسبت به یک دیگ بزرگ مصرف می‌نماید.

مدت گارانتی

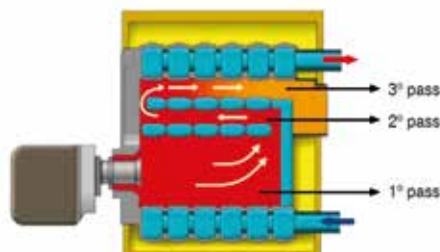
در صورت نصب صحیح توسط تکنسین های مجاز شرکت، دیگ های سوپر ۲۰۰ به مدت ۱۰ سال گارانتی می‌گردد.

جنس دیگ

از آلیاژ چدن آتش‌خوار بوده که علاوه بر داشتن انتقال حرارت مناسب، مقاومت بسیار بالایی در برابر اکسید شدن و عوامل شیمیایی تأثیرگذار بر سطح دارد. آلیاژ چدن در برابر عوامل محیطی مانند رطوبت محیط و مقاومت در برابر میعنایات حاصل از احتراق بسیار مناسب است و می‌توان گفت دیگ‌های آب گرم شرکت صنعتی شوفاژکار می‌تواند به نسل‌های بعدی یک خانواده سرویس مناسب و کارا در طی زمان ارائه کنند.

مقاومت بدنی و فشار کار

ضخامت بدنی پره دیگ حدوداً ۵ میلی‌متر بوده و قسمت‌های قرار گرفته در سمت احتراق بافین‌های بر جسته، به تعداد زیاد پوشانده شده است. فشار کاری دیگ معادل ۴ اتمسفر است.



نحوه عملکرد دیگ

دیگ‌های سوپر ۲۰۰ فضای کمی در موتورخانه اشغال می‌کند و از طریق تعویض منابع تک کویل و دوجداره با منابع دو کویله می‌توان سیکل را با یک کلکتور خورشیدی به راحتی کوپل (هم‌بندي) نمود. به دلیل شکل محفظه احتراق و پاس‌های دود، این دیگ با تمامی مشعل‌های با ظرفیت حرارتی مناسب سازگاری دارد.

حمل و نقل

به دلیل پرهای بودن دیگ سوپر ۲۰۰، حمل و نقل دیگ توسط یک نفر نیز به سادگی انجام شده و قابلیت نصب در موتورخانه را می‌باید. همچنین به دلیل این قابلیت، می‌توان دیگ را در مراحل اتمام عملیات ساختمانی در محل موتورخانه به راحتی نصب نمود و از صدمه رسیدن به دیگ در حین ساخت ساختمان، جلوگیری کرد.

شوفاژکار، گرم و ماندگار