



ARAZ
industry



دیگ آبگرم فولادی

دیگ آبگرم فولادی یک مخزن تحت فشار است که آب در حال گردش سیستم موتورخانه مرکزی را توسط گرمای حاصل از احتراق مشعل گرم می کند. فشار کاری دیگ فولادی بطور معمول از ۶ تا ۱۰ باراست.

مشخصات محصولات دیگ آب گرم فولادی

نام مدل	قدرت حرارت								بوشن	ارتفاع	عرض	طول	حجم
	KW	BTU/Hr	Kcal/Hr										
H1	۸۴	۲۸۸۰۰	۷۲۰۰						۲	۸۰	۶۵	۹۷	۱۴۵
H2	۹۶	۳۲۸۰۰	۸۲۰۰						۲	۸۰	۶۵	۱۰۷	۱۶۵
H3	۱۰۷	۳۶۸۰۰	۹۲۰۰						۲	۸۰	۶۵	۱۱۷	۱۸۵
H4	۱۲۰	۴۰۸۰۰	۱۰۲۰۰						۲	۸۰	۶۵	۱۲۷	۲۰۵
H5	۱۴۰	۴۸۰۰۰	۱۲۰۰۰						۲	۹۵	۷۵	۱۳۰	۲۷۴
H6	۱۵۷	۵۴۰۰۰	۱۳۵۰۰						۲	۹۵	۷۵	۱۳۶	۲۹۰
H7	۱۷۵	۶۰۰۰۰	۱۳۵۰۰						۲/۵	۱۰۰	۷۵	۱۵۰	۳۲۰
H8	۲۰۴	۶۸۰۰۰	۱۵۰۰۰						۲/۵	۱۰۰	۷۵	۱۶۰	۳۶۰
H9	۲۲۳	۸۰۰۰۰	۲۰۰۰۰						۳	۱۱۰	۸۰	۱۶۰	۴۴۰
H10	۲۹۰	۱۰۰۰۰۰	۲۵۰۰۰						۳	۱۱۰	۹۰	۱۷۰	۵۱۰
H11	۳۵۰	۱۲۰۰۰۰	۳۰۰۰۰						۳	۱۱۵	۹۰	۱۷۵	۵۴۰
H12	۴۱۰	۱۴۰۰۰۰	۳۵۰۰۰						۳	۱۲۰	۹۵	۱۸۰	۶۰۰
H13	۴۶۵	۱۶۰۰۰۰	۴۰۰۰۰						۳	۱۲۰	۱۰۰	۱۹۰	۶۲۰
H14	۵۸۰	۲۰۰۰۰۰	۵۰۰۰۰						۴	۱۲۵	۱۰۰	۲۰۵	۶۹۰
H15	۷۰۰	۲۴۰۰۰۰	۶۰۰۰۰						۴	۱۳۰	۱۱۰	۲۱۵	۱۰۳۰
H16	۸۱۵	۲۸۰۰۰۰	۷۰۰۰۰						۴	۱۳۵	۱۱۵	۲۲۵	۱۰۸۸
H17	۹۳۰	۳۲۰۰۰۰	۸۰۰۰۰						۴	۱۳۵	۱۲۰	۲۴۵	۱۱۳۰
H18	۱۰۵۰	۳۶۰۰۰۰	۹۰۰۰۰						۵	۱۳۵	۱۲۰	۲۵۸	۱۲۶۰
H19	۱۱۶۰	۴۰۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰						۵	۱۳۵	۱۲۰	۲۶۸	۱۲۸۷



مشخصات محصولات فیلتر شنی گالوانیزه

نام مدل	ارتفاع (سانتیمتر)	قطر (سانتیمتر)	سایز ورودی و خروجی (اینج)
F1	۷۵	۵۰	۲
F2	۱۰۰	۵۰	۲
F3	۱۰۰	۶۰	۲
F4	۱۰۰	۷۰	۲
F5	۱۲۵	۸۰	۲

فیلتر شنی

عبور آب از فیلتر تصفیه استخرو جکوزی اولین مرحله در بهبود و اصلاح کیفیت آب مورد استفاده در استخرو جکوزی است و فیلتر شنی رایج ترین نوع فیلترهای تصفیه آب استخرو جکوزی می باشند.



نام مدل	ظرفیت حرارتی			KW	FT ²	Kcal/lit
	سایز ورودی و خروجی (اینج)	قطر (اینج)	طول (سانتیمتر)			
M1	۲	۶	۸۲	۸۰	۳۶	۷۰۰۰
M2	۲	۶	۱۰۶	۱۲۰	۵۴	۱۰۰۰۰
M3	۲	۶	۱۳۶	۱۶۰	۷۲	۱۴۰۰۰
M4	۲	۶	۱۶۶	۲۰۰	۹۰	۱۷۰۰۰

مدل استخراجی تمام استیل

مدل حرارتی وسیله‌ای است برای انتقال دما بین دو یا حتی چند سیال بدون ترکیب شدن.

امروزه بیشترین کاربرد مدل‌های استیل برای سیستم گرمایشی استخراج و ساختمان مسکونی است.

زمانی که از مدل در سیستم گرمایشی استفاده می‌شود در استهلاک و راندمان سیستم بسیار صرفه جویی می‌شود و در نتیجه عمر دستگاه تمامین حرارت افزایش پیدا می‌کند و همچنین در مصرف انرژی صرفه جویی می‌شود.



منبع دوجداره

منبع دوجداره یک آبگرمکن غیرمستقیم جهت تامین آب گرم مصرفی بهداشتی می باشد. در ساختمانهایی که موتورخانه مرکزی دارند برای تامین آبگرم لزوماً باید از منبع دوجداره یا منبع کویل دار استفاده کرد.

منبع دوجداره با ایجاد شرایط تبادل حرارتی به صورت غیرمستقیم بین آب سیستم موتورخانه و آب مصرفی سبب افزایش دما آب مصرفی می شود.

ردیف	حجم (litr)	ضخامت ورق داخلی (mm)	ضخامت ورق خارجی (mm)	وزن (kg)	طول (cm)	قطر جداره خارجی (cm)	قطر جداره داخلی (cm)
۱	۳۰۰	۴	۲	۱۱۳	۱۵۰	۵۶	۵۰
۲	۳۰۰	۴	۲.۵	۱۲۵	۱۵۰	۵۶	۵۰
۳	۳۰۰	۴	۳	۱۴۰	۱۵۰	۵۶	۵۰
۴	۳۰۰	۵	۲.۵	۱۵۰	۱۵۰	۵۶	۵۰
۵	۳۰۰	۵	۳	۱۶۰	۱۵۰	۵۶	۵۰
۶	۴۰۰	۴	۲	۱۳۵	۱۵۰	۶۶	۶۰
۷	۴۰۰	۴	۲.۵	۱۴۵	۱۵۰	۶۶	۶۰
۸	۴۰۰	۴	۳	۱۵۵	۱۵۰	۶۶	۶۰
۹	۴۰۰	۵	۲.۵	۱۷۰	۱۵۰	۶۶	۶۰
۱۰	۴۰۰	۵	۳	۱۸۰	۱۵۰	۶۶	۶۰
۱۱	۵۰۰	۴	۲	۱۵۵	۱۵۲	۷۲	۶۵
۱۲	۵۰۰	۴	۲.۵	۱۶۵	۱۵۲	۷۲	۶۵
۱۳	۵۰۰	۴	۳	۱۸۰	۱۵۲	۷۲	۶۵
۱۴	۵۰۰	۵	۲.۵	۲۰۰	۱۵۲	۷۲	۶۵
۱۵	۶۰۰	۵	۳	۲۱۰	۱۵۲	۷۲	۶۵
۱۶	۶۰۰	۴	۲	۱۷۰	۱۵۲	۷۷	۷۱
۱۷	۶۰۰	۴	۲.۵	۱۸۰	۱۵۲	۷۷	۷۱
۱۸	۶۰۰	۴	۳	۱۹۰	۱۵۲	۷۷	۷۱
۱۹	۶۰۰	۵	۲.۵	۲۲۰	۱۵۲	۷۷	۷۱
۲۰	۶۰۰	۵	۳	۲۳۰	۱۵۲	۷۷	۷۱
۲۱	۸۰۰	۴	۲	۲۲۰	۲۰۰	۷۸	۷۱
۲۲	۸۰۰	۴	۲.۵	۲۶۰	۲۰۰	۷۸	۷۲
۲۳	۸۰۰	۴	۳	۲۷۵	۲۰۰	۷۸	۷۲
۲۴	۸۰۰	۵	۲.۵	۳۰۰	۲۰۰	۷۸	۷۲
۲۵	۸۰۰	۵	۳	۳۲۰	۲۰۰	۷۸	۷۲
۲۶	۱۰۰۰	۴	۲	۲۷۰	۲۰۰	۸۶	۸۰
۲۷	۱۰۰۰	۴	۲.۵	۲۸۵	۲۰۰	۸۶	۸۰
۲۸	۱۰۰۰	۴	۳	۳۰۶	۲۰۰	۸۶	۸۰
۲۹	۱۰۰۰	۵	۲.۵	۳۳۰	۲۰۰	۸۶	۸۰
۳۰	۱۰۰۰	۵	۳	۳۶۰	۲۰۰	۸۶	۸۰
۳۰	۱۲۰۰	۵	۳	۴۲۰	۲۰۰	۱۱۴	۹۸
۳۰	۱۵۰۰	۵	۳	۴۵۰	۲۰۰	۱۱۴	۹۸
۳۰	۲۰۰۰	۵	۳	۵۵۰	۲۰۰	۱۲۰	۱۱۴

رینگ جکوزی

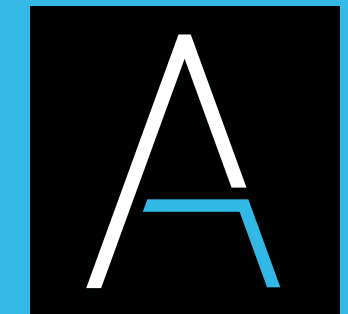
ساختار کلی دهانه جکوزی
با عنوان رینگ فلزی جکوزی
شناخته می شود و در
شكل ظاهری و زیبایی
جکوزی نقش بسزایی دارد،
منبع دوچداره با ایجاد
شرایط تبادل حرارتی به
صورت غیرمستقیم بین
آب سیستم موتورخانه و
آب مصرفی سبب افزایش
دما آب مصرفی می شود.

نام مدل	قطر بزرگ (سانتیمتر)	قطر کوچک (سانتیمتر)	سایز ورودی ها (اینچ)	سایز خروجی ها (اینچ)
۴ نفره	۲۲۰	۱۴۰	۲	۱۱/۲
۵ نفره	۲۳۰	۱۵۰	۲	۱۱/۲
۶ نفره	۲۴۰	۱۶۰	۲	۱۱/۲



مجموعه آراز صنعت تولید کننده تجهیزات موتور خانه و استخراج
بهترین کیفیت و قادری مجبوب در زمینه‌ی تولید انواع (دیگ‌های
فولادی فیلترشنا، مبدل‌های حرارتی، رینگ جکوزی، منبع دوجداره
و....)

باعت افتخار است فرصتی فراهم شود تا بتوانیم با
همکاری بیشتر از پیش در خدمت شما عزیزان باشیم.



industry



استان البرز - محمد شهر - خیابان مهندس زراعی



۰۹۰۳ ۸۰۰ ۸۰ ۵۲ / ۰۹۱۹ ۷۲۹ ۲۰ ۳۸



۰۲۳ ۳۶ ۷۰ ۵۸ ۱۶



a r a z i n d u s t r y