



ARAZ  
industry



### مشخصات محصولات دیگ آب گرم فولادی

نام مدل	قدرت حرارت			حجم (لیتر)	طول (سانتیمتر)	عرض (سانتیمتر)	ارتفاع (سانتیمتر)	بوشن (اینچ)
	Kcal/Hr	BTU/Hr	KW					
H1	۷۲۰۰۰	۲۸۸۰۰۰	۸۴	۱۴۵	۹۷	۶۵	۸۰	۲
H2	۸۲۰۰۰	۳۲۸۰۰۰	۹۶	۱۶۵	۱۰۷	۶۵	۸۰	۲
H3	۹۲۰۰۰	۳۶۸۰۰۰	۱۰۷	۱۸۵	۱۱۷	۶۵	۸۰	۲
H4	۱۰۲۰۰۰	۴۰۸۰۰۰	۱۲۰	۲۰۵	۱۲۷	۶۵	۸۰	۲
H5	۱۲۰۰۰۰	۴۸۰۰۰۰	۱۴۰	۲۷۴	۱۳۰	۷۵	۹۵	۲
H6	۱۳۵۰۰۰	۵۴۰۰۰۰	۱۵۷	۲۹۰	۱۳۶	۷۵	۹۵	۲
H7	۱۳۵۰۰۰	۶۰۰۰۰۰	۱۷۵	۳۲۰	۱۵۰	۷۵	۱۰۰	۲/۵
H8	۱۵۰۰۰۰	۶۸۰۰۰۰	۲۰۴	۳۶۰	۱۶۰	۷۵	۱۰۰	۲/۵
H9	۲۰۰۰۰۰	۸۰۰۰۰۰	۲۳۳	۴۴۰	۱۶۵	۸۰	۱۱۰	۳
H10	۲۵۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰۰	۲۹۰	۵۱۰	۱۷۰	۹۰	۱۱۰	۳
H11	۳۰۰۰۰۰	۱۲۰۰۰۰۰	۳۵۰	۵۴۰	۱۷۵	۹۰	۱۱۵	۳
H12	۳۵۰۰۰۰	۱۴۰۰۰۰۰	۴۱۰	۶۰۰	۱۸۰	۹۵	۱۲۰	۳
H13	۴۰۰۰۰۰	۱۶۰۰۰۰۰	۴۶۵	۶۲۰	۱۹۰	۱۰۰	۱۲۰	۳
H14	۵۰۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰۰	۵۸۰	۶۹۰	۲۰۵	۱۰۰	۱۲۵	۴
H15	۶۰۰۰۰۰	۲۴۰۰۰۰۰	۷۰۰	۱۰۳۰	۲۱۵	۱۱۰	۱۳۰	۴
H16	۷۰۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰۰	۸۱۵	۱۰۸۸	۲۲۵	۱۱۵	۱۳۵	۴
H17	۸۰۰۰۰۰	۳۲۰۰۰۰۰	۹۳۰	۱۱۳۰	۲۴۵	۱۲۰	۱۳۵	۴
H18	۹۰۰۰۰۰	۳۶۰۰۰۰۰	۱۰۵۰	۱۲۶۰	۲۵۸	۱۲۰	۱۳۵	۵
H19	۱۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰	۱۱۶۰	۱۲۸۷	۲۶۸	۱۲۰	۱۳۵	۵

## 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 بار است.



### مشخصات محصولات فیلتر شنی گالوانیزه

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

## فیلترشنی

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



نام مدل	ظرفیت حرارتی			طول (سانتیمتر)	قطر (اینچ)	سایز ورودی و خروجی (اینچ)
	KW	FT <sup>2</sup>	Kcal/lit			
M1	۸۰	۳۶	۷۰۰۰۰	۸۲	۶	۲
M2	۱۲۰	۵۴	۱۰۰۰۰۰	۱۰۶	۶	۲
M3	۱۶۰	۷۲	۱۴۰۰۰۰	۱۳۶	۶	۲
M4	۲۰۰	۹۰	۱۷۰۰۰۰	۱۶۶	۶	۲

## مبدل استخری تمام استیل

مبدل حرارتی وسیله ای است برای انتقال دما بین دو یا حتی چند سیال بدون ترکیب شدن. امروزه بیشترین کاربرد مبدل های استیل برای سیستم گرمایشی استخر و ساختمان مسکونی است. زمانی که از مبدل در سیستم گرمایشی استفاده میشود در استهلاک و راندمان سیستم بسیار صرفه جویی میشود و در نتیجه عمر دستگاه تامین حرارت افزایش پیدا میکند و همچنین در مصرف انرژی صرفه جویی می شود.



## منبع دوجداره

منبع دوجداره یک آبگرمکن غیرمستقیم جهت تامین آب گرم مصرفی بهداشتی می باشد. در ساختمانهایی که موتورخانه مرکزی دارند برای تامین آبگرم لزوما 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 (liter)	ضخامت ورق داخلی (mm)	ضخامت ورق خارجی (mm)	وزن (kg)	طول (cm)	قطر جداره داخلی (cm)	قطر جداره خارجی (cm)
۱	۳۰۰	۴	۲	۱۱۳	۱۵۰	۵۰	۵۶
۲	۳۰۰	۴	۲.۵	۱۲۵	۱۵۰	۵۰	۵۶
۳	۳۰۰	۴	۳	۱۴۰	۱۵۰	۵۰	۵۶
۴	۳۰۰	۵	۲.۵	۱۵۰	۱۵۰	۵۰	۵۶
۵	۳۰۰	۵	۳	۱۶۰	۱۵۰	۵۰	۵۶
۶	۴۰۰	۴	۲	۱۳۵	۱۵۰	۶۰	۶۶
۷	۴۰۰	۴	۲.۵	۱۴۵	۱۵۰	۶۰	۶۶
۸	۴۰۰	۴	۳	۱۵۵	۱۵۰	۶۰	۶۶
۹	۴۰۰	۵	۲.۵	۱۷۰	۱۵۰	۶۰	۶۶
۱۰	۴۰۰	۵	۳	۱۸۰	۱۵۰	۶۰	۶۶
۱۱	۵۰۰	۴	۲	۱۵۵	۱۵۲	۶۵	۷۲
۱۲	۵۰۰	۴	۲.۵	۱۶۵	۱۵۲	۶۵	۷۲
۱۳	۵۰۰	۴	۳	۱۸۰	۱۵۲	۶۵	۷۲
۱۴	۵۰۰	۵	۲.۵	۲۰۰	۱۵۲	۶۵	۷۲
۱۵	۶۰۰	۵	۳	۲۱۰	۱۵۲	۶۵	۷۲
۱۶	۶۰۰	۴	۲	۱۷۰	۱۵۲	۷۱	۷۷
۱۷	۶۰۰	۴	۲.۵	۱۸۰	۱۵۲	۷۱	۷۷
۱۸	۶۰۰	۴	۳	۱۹۰	۱۵۲	۷۱	۷۷
۱۹	۶۰۰	۵	۲.۵	۲۲۰	۱۵۲	۷۱	۷۷
۲۰	۶۰۰	۵	۳	۲۳۰	۱۵۲	۷۱	۷۷
۲۱	۸۰۰	۴	۲	۲۲۰	۲۰۰	۷۱	۷۸
۲۲	۸۰۰	۴	۲.۵	۲۶۰	۲۰۰	۷۲	۷۸
۲۳	۸۰۰	۴	۳	۲۷۵	۲۰۰	۷۲	۷۸
۲۴	۸۰۰	۵	۲.۵	۳۰۰	۲۰۰	۷۲	۷۸
۲۵	۸۰۰	۵	۳	۳۲۰	۲۰۰	۷۲	۷۸
۲۶	۱۰۰۰	۴	۲	۲۷۰	۲۰۰	۸۰	۸۶
۲۷	۱۰۰۰	۴	۲.۵	۲۸۵	۲۰۰	۸۰	۸۶
۲۸	۱۰۰۰	۴	۳	۳۰۶	۲۰۰	۸۰	۸۶
۲۹	۱۰۰۰	۵	۲.۵	۳۳۰	۲۰۰	۸۰	۸۶
۳۰	۱۰۰۰	۵	۳	۳۶۰	۲۰۰	۸۰	۸۶
۳۰	۱۲۰۰	۵	۳	۴۲۰	۲۰۰	۹۸	۱۱۴
۳۰	۱۵۰۰	۵	۳	۴۵۰	۲۰۰	۹۸	۱۱۴
۳۰	۲۰۰۰	۵	۳	۵۵۰	۲۰۰	۱۱۴	۱۲۰

## رینگ جکوزی

ساختار کلی دهانه جکوزی با عنوان رینگ فلزی جکوزی شناخته می‌شود و در شکل ظاهری و زیبایی جکوزی نقش بسزایی دارد، منبع دوجداره با ایجاد شرایط تبادل حرارتی به صورت غیر مستقیم بین آب سیستم موتورخانه و آب مصرفی سبب افزایش دما آب مصرفی می‌شود.

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 استخر با بهترین کیفیت و کادری مجرب در زمینه ی تولید انواع ( دیگ های فولادی فیلترشنی ، مبدل های حرارتی ، رینگ جکوزی ، منبع دوجداره و...)

باعث 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