



Hot King

زمستانی دلنشین با پادشاه گرما

گروه صنعتی آسایش صنعت آذر

تولید کننده پکیج شوفاژ دیواری و رادیاتور پنلی



گروه صنعتی آسایش صنعت آذر



شرکت آسایش صنعت آذر با برند تجاری (HOTKING) فعالیت خود را در زمینه تولید و فروش پکیج، رادیاتور پنبلی و حوله خشک کن آغاز کرده است. و همواره در صدد فروش محصولات برتر به بازار مصرف داخل و خارج دارد.



و بر این باور هستیم که در برابر تمامی مشتریانی که از محصولات و خدمات ما استفاده می کنند کاملاً مسئولیم که به خواسته های سریع و تلویحی مشتریان توجه داشته باشیم. شرکت آسایش صنعت آذر مفتخر است به ارائه محصولات با بهترین وضعیت، استفاده از با کیفیت ترین قطعات اصلی جهان و ارتقاء سطحی استانداردها در بازار های داخلی و چه در بازارهای کشورهای همسایه عنواع برترین کالا را بر خود اختصاص دهد.



مشخصات و ویژگی های پکیج هات کینگ

جدول مشخصات فنی پکیج

مشخصات فنی	واحد	24kw	28kw	32kw
حداکثر توان ورودی	KW	25.6	29.5	33.4
حداکثر توان خروجی	KW	24	28	32
بازدهی	KW	92.5	91.1	92
رنج تنظیم دمای سیستم گرمایشی	رادیاتور	C	35 - 80	35 - 80
	گرمایش از کف	C	35 - 50	35 - 80
رنج تنظیم دمای آب گرم مصرفی	C	35 - 60	35 - 60	35 - 60
فشار سیستم گرمایشی	حداکثر	Bar	3	3
	حداقل	Bar	0.5	0.5
فشار سیستم آب گرم مصرفی	حداکثر	Bar	6	6
	حداقل	Bar	0.3	0.3
دبی آب گرم مصرفی (درجه سیلیسیوس)	LIT/MIN	10	12.5	14
ابعاد (عرض ، عمق ، ارتفاع)	MN	712*330*404	712*330*404	712*330*404



مشخصات قطعات



بُرد

NORD GAS



مجموعه مشعل
POLIDORO



شیر گاز
SIGMA



ست برنجی
مبدل ثانویه
CONDEVO
Made in ITALY



منبع انبساط
ONAYSAN

مبدل اصلی
VALMEX



پمپ
GRUNDFOS



فن
FIME



رادیاتور پانلی

PANEL RADIATOR

۱۲ سال
گارانتی



۶۰۴۹۸۱۷۹۴۵

بیمه ایران

ویژگی ها و مزایا

- طراحی کلاسیک و چشم نواز
- سازگاری با انواع پکیج به دلیل نوع خاص آلیاژ فولاد
- کیفیت تولید با آخرین تکنولوژی روز دنیا
- کاهش تعداد دفعات هواگیری نسبت به رادیاتورهای پره ای (آلومینیومی)
- ۵ سال تحت پوشش بیمه ایرانی تا سقف ۱۰۰ میلیون ریال
- دارای استاندارد آکس به آکس (۵۰۰ میلیمتر)
- ورق استفاده شده با ضخامت ۱/۲ میلیمتر طبق استاندارد ۱۳-۱۲ st
- قابلیت نصب از دو طرف و یک بنا به درخواست مشتری ، دارای دوپنل و دوفین (کنوکتور)
- ظرفیت حرارتی ۱۹۲۰ کیلو کالری بر ساعت
- ظرفیت در تمامی مراحل نقاط جوش
- دارای بیشترین و واقعی ترین راندمان حرارتی
- دوام بالای رنگ به دلیل یکنواخت بودن مسیر خط رنگ و همچنین مواد اولیه مرغوب
- تجهیزات و دستگا های مورد استفاده در قسمت رنگ مطابق با آخرین فناوری روز دنیا
- زیرسازی قبل از عملیات رنگ با استفاده از مواد نانو
- مطابق با استاندارد ملی ایران

لوازم جانبی رادیاتور

- بست دیواری
- ماسوره در پوش ۱/۲
- پیچ و روپلاک جهت نصب

بسته بندی و مونتاژ رادیاتور پانلی

- بسته بندی رادیاتور های هات کینگ با نایلون های ضخیم حباب دار و استفاده از کارتن های با کیفیت و پلاستیک های محافظ گوشه ها موجب گردیده تا این محصول موقع حمل و نقل از هر نوع آسیب محفوظ بماند .


جدول مشخصات فنی و راندمان حرارتی رادیاتور

طول پهن (mm)	ظرفیت حرارتی (kcal/h)	حجم آبگیری (litr)	وزن (kg)	پهنا (mm)	ارتفاع (mm)	فاصله لوله ها (mm)	فشار تست (bar)	ماکسیم فشار	ماکسیم دما
600	1152	3.1	15.5	100	550	550	7.8	13	87 C°
800	1536	21	21	100	550	550	7.8	13	87 C°
1000	1920	5.2	27	100	500	500	7.8	13	87 C°
1200	2034	6.3	32	100	550	550	7.8	13	87 C°
1400	2688	7.4	37.5	100	550	550	7.8	13	87 C°
1600	3072	8.4	42.5	100	550	550	7.8	13	87 C°
1800	3456	9.5	48	100	550	550	7.8	13	87 C°
2000	3840	10.5	54	100	550	550	7.8	13	87 C°


تکنولوژی ساخت رادیاتورهای هات کینگ

- ورق های فولادی ST13 با استاندارد DIN1623
- ضخامت ورق جلوی رادیاتور: 1.12 میلیمتر
- ضخامت ورق کنونکور: 0.40 میلیمتر
- ضخامت ورق شبکه و بغل رادیاتور: 0.7 میلیمتر

تکنولوژی ساخت رادیاتورهای هات کینگ

- پودر الکترواستاتیک: پلی استر
- 90 درصد واحد براقیت RAL9016



رادیاتور حوله خشک



- رادیاتورهای حوله خشک کن تا فشار تست ۱۳BAR مورد آزمایش قرار می گیرند.
- رنگ آمیزی بر اساس استاندارد بین المللی RAL ۹۰۱۶
- رنگ آمیزی به صورت الکترواستاتیکی با پوششی از پلی استر صنعتی
- رادیاتورهای حوله ای قابلیت گرم نمودن محیط و خشک نمودن حوله و انواع مصنوعات پارچه را دارند.
- کلیه رادیاتورهای حوله ای دارای استانداردهای EN: TSE ۴۴۲ می باشند.



Asayesh Sanateh Azar Industrial Group



High comfort with Turkiye & Italian technology

WWW.HUTKING.IR