

## کاتالوگ رادیاتور پنلی سانیکا

سانیکا فعالیت خود را از سال ۱۹۸۷ در ترکیه آغاز نمود و تا به امروز به تولیدات محصولات در زمینه لوله های زیربنایی، لوله های ابر سازه، حمام و سیستم گرمایشی پرداخته است. گفتنی است شرکت Sanica در تولید وان آکریلیک به عنوان شرکتی صاحب سبک در ترکیه معرفی شده است.

شعار sanica خدمت رسانی سریع، عرضه محصولات با کیفیت و اقتصادی به مشتریان در هر زمان و مکان است و عوامل و کارکنان شرکت همگی برای بهبود جایگاه خود در سطح جهان در تلاش اند.

مزایای رادیاتور پنلی

ظاهر مدرن

رادیاتورهای پنلی ظاهری جذاب و امروزی دارند و دیگر نیاز نیست که برای مخفی کردن آن ها از پنل های تزئینی استفاده نمایید.

اشغال فضای کم

رادیاتورهای فولادی پنلی با ساختار منحصر بفرد خود جای کمی را اشغال می کند.

عدم نیاز به هواگیری

رادیاتور پنلی برخلاف رادیاتور پره ای که باید به طور مکرر هواگیری شود، نیاز به هواگیری به دفعات زیاد ندارد.

مقرون به صرفه

قیمت فولاد از آلومینیوم پایین تر است به همین علت قیمت رادیاتور پنلی سانیکا نسبت به رادیاتورهای دیگر به صرفه تر می باشد.

تاسیسات دات کام: مرجع تخصصی مشاوره و خرید آنلاین تاسیسات

ایمنی بالا

رادیاتورهای پنلی نسبت به رادیاتورهای قدیمی از ایمنی بالایی برخوردار هستند و در صورت تماس با بدنه و اجزای دیگر رادیاتور، خطراتی مانند سوختگی در آن ها مشاهده نمی شود.

انتخاب مناسب رادیاتور پنلی و نکات نصب

نکات مهم حین نصب رادیاتور پنلی سانیکا

نصب روی دیوار

رادیاتور می بایست روی دیوار با فاصله معقول نصب گردد.

حفظ فاصله مناسب

رادیاتور پانلی را در ارتفاع ۷ تا ۱۰ سانتی متری از کف اتاق نصب نمایید تا گردش هوای بهتری را شاهد باشید.

تحت فشار نبودن شیرآلات

یکی از نکات مهم حین نصب رادیاتور وارد نشدن فشار روی شیرآلات است. اگر فشاری وارد شود موجب ترک خوردن گچ شده و بعد از مدتی آن ناحیه تخریب می شود.

استفاده از شیرهای ترموستاتیک

شیرهای ترموستاتیک مجهز به سنسور دمایی هستند که به صورت خودکار درجه حرارت محیط را کنترل می کند. در نتیجه استفاده از این شیرها منجر به کاهش مصرف انرژی و هزینه سوخت می شود.

استفاده از شیر هواگیری اتوماتیک

تاسیسات دات کام: مرجع تخصصی مشاوره و خرید آنلاین تاسیسات

بهتر است زمان نصب رادیاتور ، از شیرهای هوا گیری اتوماتیک استفاده نمایید تا از معضلات هواگیری دستی که احتمال ریسک نشت آب را در پی دارد در امان باشید.

انتخاب مکان مناسب

برای گردش بهتر هوا بهتر است فضای اطراف رادیاتور باز و وسیع باشد. معمولا رادیاتور ها را زیر پنجره نصب می کنند.



نوع	طول پنل (میلیمتر)	*ظرفیت حرارتی (کیلوکالری بر ساعت)	حجم آبگیری (لیتر)	وزن (کیلوگرم)	پسینا (میلیمتر)	ارتفاع (میلیمتر)	فاصله لوله ها (میلیمتر)
PKKP	400	731	2.44	11.1	106	550	500
PKKP	500	914	3.05	13.8	106	550	500
PKKP	600	1097	3.66	16.6	106	550	500
PKKP	700	1280	4.27	19.4	106	550	500
PKKP	800	1462	4.88	22.1	106	550	500
PKKP	900	1645	5.49	24.9	106	550	500
PKKP	1000	1828	6.1	27.7	106	550	500
PKKP	1100	2011	6.71	30.4	106	550	500
PKKP	1200	2194	7.32	33.2	106	550	500
PKKP	1300	2376	7.93	35.9	106	550	500
PKKP	1400	2559	8.54	38.7	106	550	500
PKKP	1500	2742	9.15	41.5	106	550	500

تاسیسات دات کام: مرجع تخصصی مشاوره و خرید آنلاین تاسیسات

برای دانلود کاتالوگ سایر محصولات و مقایسه با سایر محصولات به وبسایت تاسیسات دات کام به آدرس <https://Tasisat.com> مراجعه کنید. مشاورین شما در تاسیسات دات کام تا انتخاب بهترین محصول با بهترین شرایط در کنار شما هستند.