



دپارتمان تهویه مطبوع

Air Conditioning Department

انواع اسپلیت و کولرهای گازی



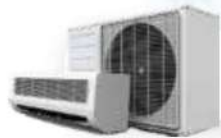
www.famcocorp.com

فهرست



کولر گازی

3



کاربرد و مزایای کولرهای گازی یا اسپلیت

5



کولر گازی دیواری

6



کولر گازی پنجره‌ای

7



کولر گازی کاستی (سقفی)

8



کولر گازی ایستاده

10



کولر گازی پرتابل

11

با کلیک بر روی عناوین فهرست به صفحه‌ی مورد نظر دسترسی خواهید داشت

قسمت‌هایی که آیکون دارند قابلیت لینک به سایت را دارند



کولر گازی یا اسپلیت

کولر گازی از جدیدترین تجهیزات تهویه مطبوع می باشد که سیستم کارکرد آن به این صورت است که در تابستان با جذب رطوبت و محیط و سیرکوله کردن هوای محیط باعث خنک شدن فضنا و در زمستان با دمیدن هوای گرم در محیط و گردش هوا باعث گرم شدن و یکنواختی دمای محیط می شود.

اجزای کولر گازی

کولر گازی از 4 بخش کلی زیر تشکیل شده است:

اجزا	وظیفه عملکردی در سیکل تراکمی
کمپرسور	متراکم سازی گاز مبرد
شیر انبساط	کنترل سرعت و میزان مبرد
اوایپراتور	جذب گرما و رطوبت محیط
کندانسور	دفع گرمای سیکل تراکمی به محیط بیرون

کولرهای گازی را می توان از نظر شکل ظاهری، مصرف انرژی و منطقه جغرافیایی کارکرد تقسیم بندی کرد.

تقسیم بندی از نظر شکل ظاهری



- 1 کولر گازی پنجره ای
- 2 کولر گازی یا اسپلیت دیواری
- 3 کولر گازی پرتاپل
- 4 کولر گازی یا اسپلیت ایستاده
- 5 کولر گازی یا اسپلیت کاستی

Air Conditioner





کاربرد و مزایای کولرهای گازی یا اسپلیت:

کارکرد بی صدا

ایجاد جریان هوا با سرعتی مطلوب

کاهش رطوبت محیط

یکپارچه بودن دمای محیط
با وجود ترموموستات

تغییر دمای محسوس در محیط

تنوع در مدل ها
برای انتخابی ساده تر

با وجود فیلترهای موجود
و گردش مکرر هوا در محیط
تا حد زیادی باعث فیلتراسیون هوا می گردد.





کولرگازی دیواری یا اسپلیت دیواری



در مواقعي که کولر گازی از دو تکه (پنل داخلی و یونیت خارجی) تشکیل شده باشد به آن اسپلیت گفته می‌شود. اسپلیت دیواری همانطور که از نام آن مشخص است، پنل داخلی آن روی دیوار نصب می‌شود و دارای ظرفیت حرارتی بین 9000 تا 36000 بی‌تی‌یو می‌باشد.



کولر گازی پنجره ای



این نوع کولر گازی از یک سیستم یکپارچه (کامپکت) تشکیل شده است که کمپرسور، فن، اوپرатор و کندانسور در یک باکس قرار گرفته اند و از این جهت به آن مدل پنجره ای می گویند که روی پنجره نصب می شود و باید گرمای کمپرسور و کندانسور به صورت طبیعی به هوای بیرون منتقل شود. این کولرهای دارای ظرفیتی از 7000 تا 30000 بی تی یو می باشند.

Window Air Conditioner



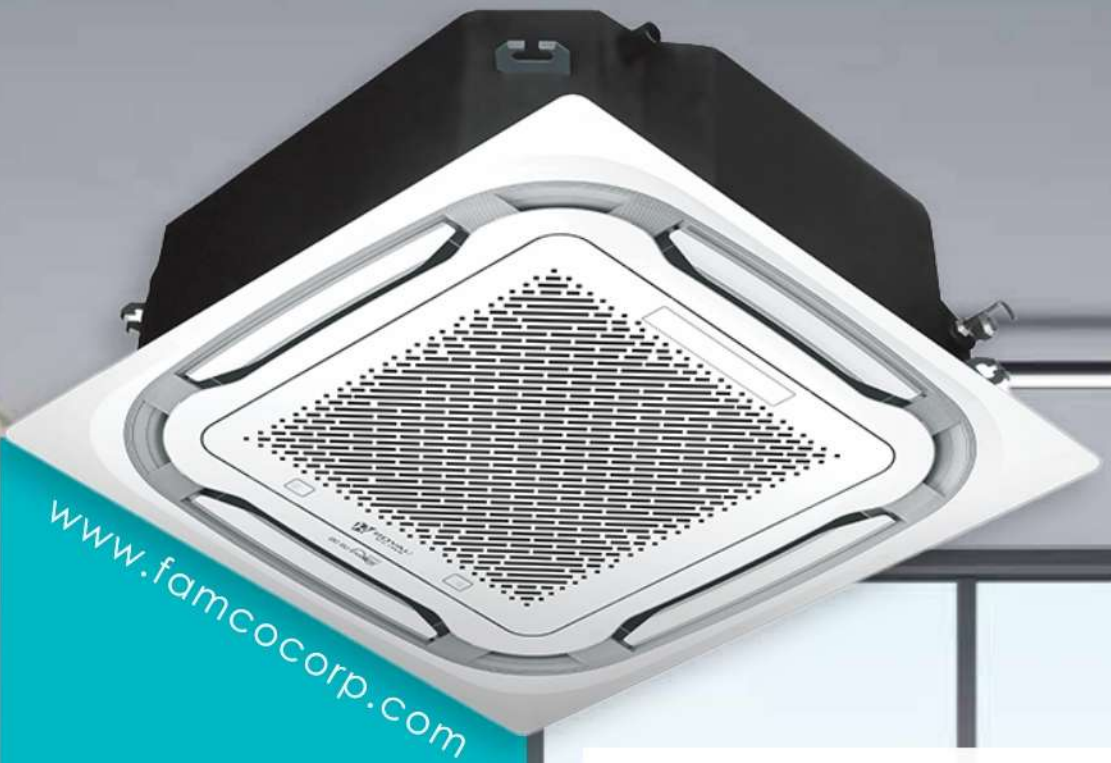
Ceiling Air Conditioner

www.famcocorp.com

کولر گازی کاستی



این مدل از کولر گازی نیز از دو تکه شامل پنل داخلی و یونیت خارجی تشکیل شده است. این کولرهای به علت نوع طراحی که دارند یونیت داخلی آنها برخلاف سایر اسپیلت ها فضایی از محیط را اشغال نمی کند و داخل سقف یا دیوار قرار می گیرند و فقط قاب دکوراتیو آنها بیرون از سقف قرار می گیرد.



Air conditioning

تهویه مطبوع

Air Conditioner



کولر گازی ایستاده (اسپلیت ایستاده)
www.famcocorp.com

کولر گازی ایستاده



کولر گازی ایستاده نیز مانند اسپلیت دیواری از دو بخش شامل یونیت خارجی و پنل داخلی تشکیل شده است و همانطور که از نام این کولرها پیداست پنل داخلی آن روی زمین به صورت ایستاده قرار می گیرد. اسپلیت های ایستاده دارای ظرفیت های بین 36000 بی تی یو تا 96000 بی تی یو می باشد.

Standing Air Conditioner

famco

اسپلیت پرتاپل

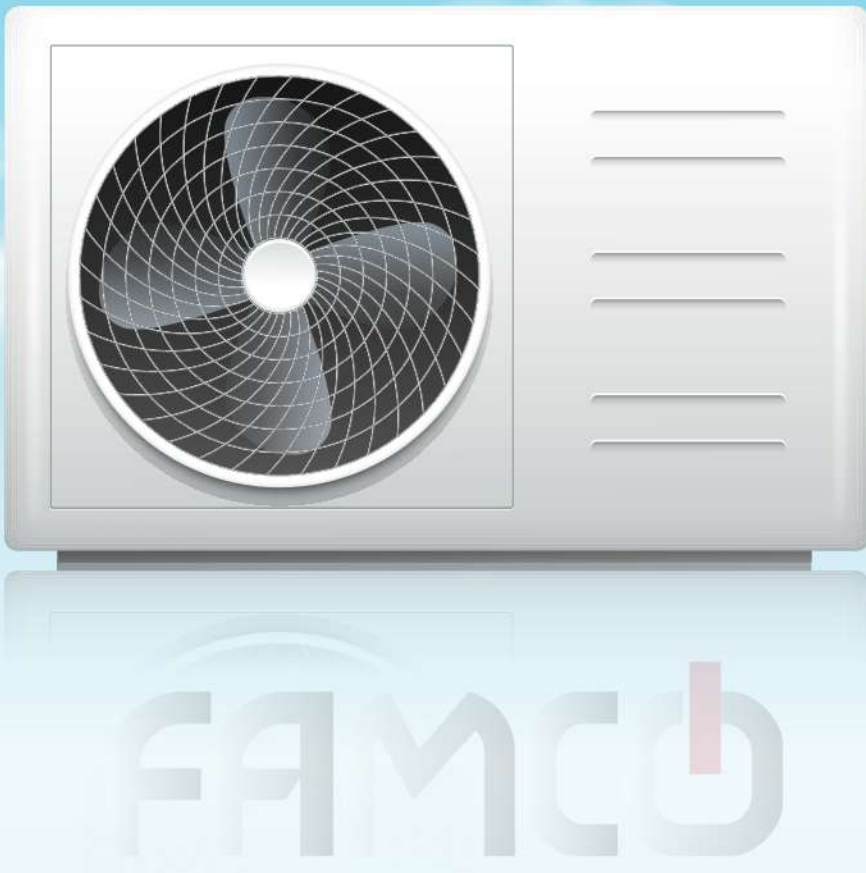
این مدل از کولر گازی نیز مانند کولر گازی پنجره ای دارای طراحی یکپارچه و یک تکه می باشد. کولر گازی پرتاپل قابل حمل و استفاده در هر مکانی می باشد به این شرط که دمای گرمای حاصل از کندانسور و کمپرسور از طریق دودکش ای که در دستگاه تعییه شده است به محیط بیرون منتقل شود و دارای ظرفیت حرارتی بین 7000 تا 18000 بی تی یو می باشد.

PORATBLE Air Conditioner



انواع اسپلیت های پرتاپل

اسپلیت های پرتاپل در دو مدل دو لوله و تک لوله تولید می شوند



دسته بندی کولرهای گازی بر حسب مصرف انرژی:

کولرهای گازی (ON/OFF) یا معمولی

این نوع از کولرهای گازی بدین صورت کار می کنند که دستگاه با رسیدن به دمای تنظیم شده ترموموستات خاموش شده و پس از افزایش 7 الی 10 درجه دمای محیط، روشن می شوند. این خاموش و روشن شدن های مکرر عامل اصلی افزایش مصرف انرژی در این نوع کولرهای معمولی باشد.

کولرهای گازی اینورتر یا کم مصرف

این نوع کولرهای گازی برخلاف کولرهای گازی معمولی با نزدیک شدن به دمای تنظیم شده خاموش نمی شوند، بلکه سرعت کمپرسور کاهش می یابد و پس از افزایش 7 الی 10 درجه دمای محیط مجدد دستگاه با سرعت بالا کار می کند و با حداقل رساندن دفعات خاموش و روشن شدن کمپرسور، از افزایش مصرف انرژی جلوگیری می کند.

دسته بندی کولر های گازی بر حسب منطقه جغرافیایی یا نوع کمپرسور:

کولر های گازی با توجه به دمای منطقه جغرافیایی که دستگاه آنجا نصب می شود قابل دسته بندی می باشند که هر مدل کمپرسور برای منطقه جغرافیایی خاصی مناسب می باشد.

مناطق حاره ای:

در این مناطق به علت بالا بودن دمای هوا در تابستان می باشد از کولر های گازی با کمپرسور تروپیکال اسکرال، T3 و پیستونی استفاده شود.

مناطق معتدل:

در این مناطق به علت توازن دمایی موجود از کمپرسورهای روتاری و اسکرال میتوان استفاده نمود.

نکته :

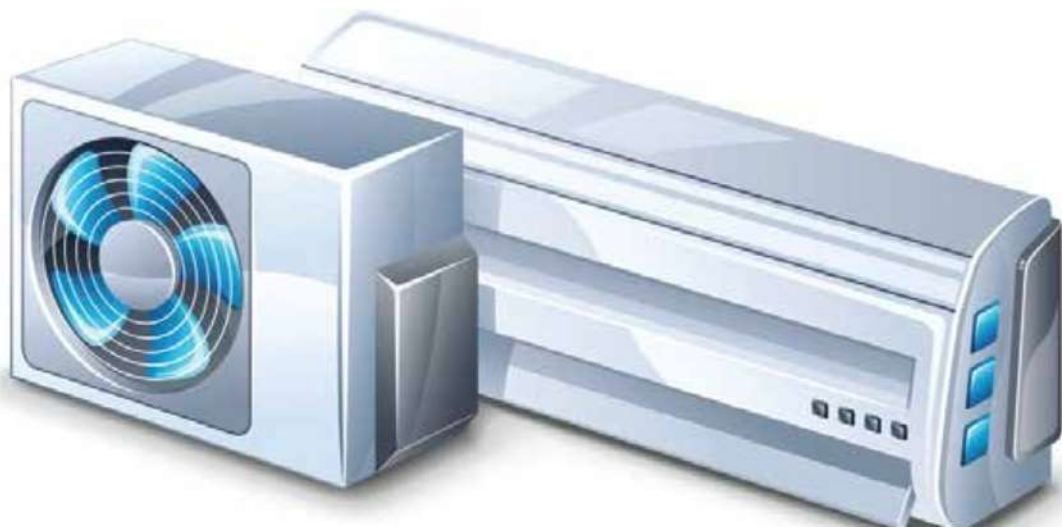
در مناطق معتدل مانعی برای استفاده از کمپرسور پیستونی T3 و تروپیکال وجود ندارد و صرفاً جهت کاهش مصرف انرژی این نوع کمپرسورها توصیه نمی شود.

انتخاب کولر گازی

برای انتخاب کولر گازی باید به منطقه جغرافیایی، فضای مورد نظر و نوع کاربری توجه نمود.

انتخاب بر اساس نوع منطقه جغرافیایی و کمپرسور

منطقه جغرافیایی	کولر گازی با کمپرسور روتاری T1	کولر گازی با کمپرسور T3	کولر گازی با کمپرسور پیستونی T3	کولر گازی با کمپرسور تروپیکال	کولر گازی با اسکرال
گرم و حاره ای	✗	✓	✓	✓	✓
معتدل	✓	✗	✗	✗	✗



انتخاب بر اساس میزان مصرف برق

برای انتخاب کولرگازی مناسب می بایست متراژ محیط مورد نظر را محاسبه کرده ، سپس بین کولرگازی معمولی و اینورتر یکی را انتخاب کنیم.

در صورت انتخاب کولرگازی مدل on/off معمولی

در صورت انتخاب کولرگازی اینورتر		در صورت انتخاب کولرگازی مدل on/off معمولی	
ظرفیت حداقلی Btu/h	متراژ محیط متبرمربع	ظرفیت حداقلی Btu/h	متراژ محیط متبرمربع
12000	30-10	9000	20-10
18000	40-30	12000	40-30
24000	50-40	18000	45-30
30000	70-50	24000	60-45
48000	90-70	30000	80-60
48000	110-90	36000	100-80
60000	140-110	48000	120-100
960000	230-140	60000	150-120
		96000	250-150

نکته :

این ظرفیت های اعلام شده برای فضاهایی با ارتفاع سقف حداقل 3/5 متر اعلام شده است.



ظرفیت موجود در جداول بالا برای محیط های یک پارچه می باشد.



در صورت استفاده از یک دستگاه برای چند اتاق و یا فضایی با ارتفاع سقف زیاد، توصیه می شود قبل از انتخاب دستگاه مورد نیاز با کارشناسان واحد تهویه مطبوع فامکو تماس حاصل نمایید.



خدمات قابل ارائه در هایپر صنعت فامکو در زمینه کولرهای گازی:

ارائه مناسب ترین مدل از انواع کولرها

1

ظرفیت سنجی دقیق با توجه به شرایط محیطی

2

معرفی برندهایی با بهترین خدمات پس ازفروش

3

ارائه مشاوره فنی جهت انتخاب مناسب ترین دستگاه

4

تحویل فوری محصول انتخابی

5

نکته نهایی:

کاربری کولرهای گازی و اسپیلت ها برای محیط هایی که تبادل هوا با محیط بیرون ندارند مناسب می باشد.

1

کولر گازی باعث کاهش حداکثری رطوبت محیط می گردد.

2



انواع برندهای اسپلیت قابل ارائه در هایپر صنعت فامکو:



FAMCO

هاپر صنعت فامکو بزرگ ترین تامین کننده تجهیزات صنعتی در ایران ، با داشتن کامل ترین نمایشگاه ماشین آلات صنعتی، کشاورزی و ساختمانی در خدمت شما مشتریان عزیز می باشد.



انواع محصولات قابل ارائه تهویه مطبوع در هاپر صنعت فامکو:

چیلر

فن کویل

وی آراف

کولر گازی

دستگاه تصفیه هوا

داكت اسپلیت

دستگاه زنت

پرده هوا

ایرو واشر

کولر صنعتی

دستگاه هواساز

برج خنک کننده



FAMCO

هایپر صنعت



۶ بخشی از خدمات و امتیازات ما:

- دارای به روزترین و بزرگترین نمایشگاه دائمی تجهیزات صنعتی، کشاورزی، برقی و ساختمانی



- ارائه اطلاعات تخصصی به مشتریان از طریق مشاوره حضوری و رسانه های چاپی و دیجیتال.
- نصب و راه اندازی تخصصی تجهیزات صنعتی
- محاسبه، طراحی و ساخت انواع تجهیزات صنعتی
- دارای وب سایت جامع و به روز در زمینه ارائه اطلاعات فنی و تخصصی
- حضور پرنگ در بیش از ده ها نمایشگاه بین المللی صنعتی (تهران و شهرستان)
- دارای بیش از 30 واحد مختلف بصورت کاملاً تخصصی و حرفه ای
- ارائه دهنده به روزترین برندهای معتبر داخلی و خارجی
- ارسال سریع محصولات با بسته بندی ایمن
- ضمانت کیفیت و اصالت کالا
- در اختیار داشتن بیش از 200 نفر پرسنل شامل 120 کارشناس فروش جهت مشاوره به مشتریان فامکو
- هایپرصنعت فامکو دارای 4000 مترمربع زمین که بالغ بر 2000 مترمربع آن انبار، بیش از 1000 مترمربع زیرینای اداری و 800 مترمربع آن نمایشگاه مجموعه می باشد

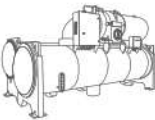
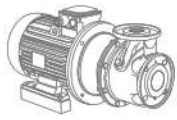
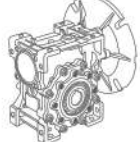
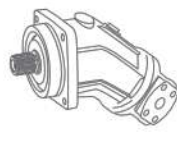
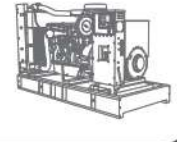
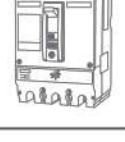
۱ درباره هایپر صنعت فامکو

شرکت "فن آوران آریا محور" با برند تجاری "هایپر صنعت فامکو"، با بیش از ۲ دهه فعالیت و بیش از ۳۰۰ هزار مشتری فعال، بزرگترین مجموعه تخصصی تجهیزات صنعتی در ایران می‌باشد. این شرکت با در اختیار داشتن دانش فنی بالا و تجربه بسیار قوی در حوزه صنعت، یکی از برجسته‌ترین و مطرح‌ترین شرکت‌های ایرانی در زمینه مشاوره، طراحی، ساخت و تامین کالاهای مورد نیاز در صنایع مختلف می‌باشد. صنایعی از قبیل:

- صنایع نساجی ■ نفت، گاز، پتروشیمی
- صنایع چاپ و بسته‌بندی کاغذ ■ فولاد
- صنایع فن آوری، مخابرات و الکترونیک ■ صنایع غذایی، بهداشتی و دارویی
- صنعت راه و ساختمان ■ صنایع آب و فاضلاب
- صنعت رباتیک ■ صنایع هوایی، دریایی و ریلی
- صنایع درمانی و بیمارستانی ■ صنایع چوب
- صنایع ماشین سازی ■ صنایع ماشین سازی



معرفی واحد ها و محصولات قابل ارائه در هایپر صنعت فامکو

	تهویه مطبوع	8	انواع پمپ (پمپ های مصارف عمومی و خاص هواده و خلاء)	
	ادوات و ماشین آلات کشاورزی	9	الكترومотор	
	کمپرسور	10	گیربکس	
	ماشین آلات و تجهیزات نظافتی صنعتی	11	هیدرولیک و پنوماتیک	
	فیلتراسیون و تصفیه	12	ژنراتور	
	تجهیزات گلخانه و آبیاری	13	برق صنعتی	
	ماشین آلات ساختمانی	14	بیرینگ و روانکار و تجهیزات انتقال نیرو	

معرفی واحد ها و محصولات قابل ارائه در هایپر صنعت فامکو

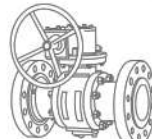


ماشین آلات
تزریق پلاستیک

21

15

پایپینگ

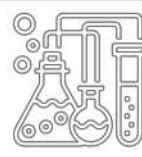


ابزار دقیق
و اتوماسیون صنعتی

22

16

مواد شیمیایی

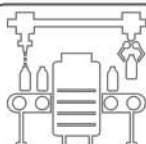


ماشین آلات
دام و طیور و آبزیان

23

17

سخت افزار و شبکه

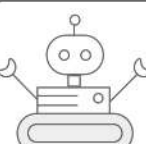
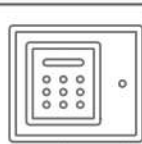


دستگاه و ماشین آلات
بسته بندی

24

18

تجهیزات آتش نشانی

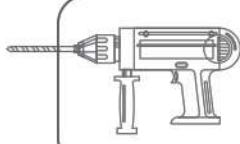


رباط صنعتی

25

19

رنگ پاش و تجهیزات
پاشش رنگ



ابزارآلات

26

20

تجهیزات پزشکی و
آزمایشگاهی



27

تجهیزات آسانسور





هایپر صنعت فامکو
نماد پویایی در صنعت

402-0

 +98 21 48 0000 49

 www.famcocorp.com

 famco_group

تهران • کیلومتر ۲۱ جاده مخصوص کرج
روبروی پالایشگاه نفت پارس • پلاک ۱۲

