

TECH
ELECTRIC

Midea

TOSHIBA

Carrier

فصلنامه بدر تک ۵۷ بهار ۹۵ الکترونیک

- محصولات تک الکترونیک
- سخن مدیرعامل
- برگزاری دوره آموزشی تخصصی دستگاه های چیلر با اعطای گواهینامه رسمی از سازمان فنی و حرفه ای کشور
- معرفی دستگاه نسل پنجم VRF های میدیا در هتل لاله تهران
- محصولات توشیبا
- پروژه های بین المللی VRF شرکت میدیا
- معرفی دستگاه های چیلر اسکرو آب خنک و هوا خنک در اصفهان
- سری پنجم VRF های میدیا (V5X)
- محصولات کریر



با اسپلنت های **تک الکترونیک** خنکی را احساس کنید ..



تک الکترونیک TECH ELECTRIC



تک الکتریک TECH ELECTRIC

- کیفیت بی نظیر
- خدمات برتر
- تکنولوژی روز
- تنوع محصولات

نصب رایگان
۵ متر لوله رایگان
۵ سال ضمانت



بدر

شرکت بدر تک الکتریک (سهامی خاص)



سخن مدیر عامل

پدرم همیشه می گفت: وقتی که به این دنیا قدم گذاشتی به تو یک اسم خوب داده شد.

این موضوع را به طریقی که آن را گرفتی برگردان به فضایی که در آن مشغول به کار هستی. صرفاً درحالتی این حس در شرکت برانگیخته می شود که نام شرکت تنها متعلق به خودش باشد و برای خودش بکار رود. سابقه و اعتبار یک شرکت بر پایه درستی و امانت ساخته شده است و متعاقباً عمل هر کارمند شرکت بر شرکت منعکس می شود. پس در مقام یک مدیر، شما باید به کارمندان خود کمک کنید تا این موضوع را نیز مدنظر قرار دهند و احساس مسئولیت کنند و نسبت به محیط کار خود حس مالکیت داشته باشند.

من نمی توانم به اندازه کافی بر این ایده "مالکیت" تاکید نمایم. ولی می توانم با قاطعیت این را عنوان کنم که مدیران خوب به دنبال آن هستند تا افرادی را ترفیع درجه و ارتقاء دهند که احساس نظارت بر شرکت دارند، یک احساس مسئولیت ناب که باعث می شود همیشه مثل یک مالک شرکت رفتار کنند، درست مثل یک عضو از خانواده.

من با بیش از ۱۲ سال همراهی با شرکت بدر تک الکترونیک احساس غرور می کنم که اقرار نمایم، "من به شرکتی که یک حس عشق به کار دارم." و همواره مراقب نیک نامی شرکت و کارکنان و مشتریان آن هستم.

من انتظار دارم آنان که در موقعیت های رهبری در شرکت خدمت می کنند به همین گونه احساس مسئولیت کنند و حس مشابهی داشته باشند. هدف غایی من داشتن این حس در همه افراد شرکت است.

موفق باشید

دکتر محمد محمود

برگزاری دوره آموزش تخصصی دستگاه های چیلدر بدر تک الکتریک با همکاری سازمان آموزش فنی حرفه ای کشور

با توجه به اینکه صنعت تهویه مطبوع و تاسیسات همه ساله شاهد پیشرفت و طراحی و تنوع شده و تولیدات و کالاهای عرضه شده در هر دوره ایی با دوره قبل تفاوت های چشمگیری را نمایان می سازد، بدون شک داشتن یک سیستم خدمات پس از فروش موفق مستلزم ارتقاء و به روز کردن اطلاعات فنی و عملی عوامل و نمایندگان آن مجموعه می باشد .



لذا در این راستا آقای مهندس سلیمانی ، مدیریت خدمات پس از فروش شرکت بدر تک الکتریک با همکاری سازمان فنی و حرفه ایی کشور و با هدف ارتقاء سطح اطلاعات نمایندگان خدمات پس از فروش و پرسنل آنها دوره آموزشی سیستم های تهویه مطبوع صنعتی _ چیلر را با حضور ۲۹ نفر از نمایندگان در دفتر مرکزی شرکت بدر تک الکتریک برگزار نمودند . شرکت کنندگان در این دوره با گذراندن آموزش موارد فنی زیر نظر مدرسان سازمان آموزش فنی و حرفه ایی کشور و شرکت در آزمون سراسری موفق به دریافت گواهینامه الکترونیکی مورد تایید سازمان فنی و حرفه ایی کشور گردیدند.

معرفی سری جدید VRF های میدیاد ر هتل لاله تهران

ورود دستگاه V5 (نسل پنجم VRF) میدیا در عرصه تهویه مطبوع به بازار ایران در سمینار تخصصی دی ماه سال گذشته با حضور ۲۰۰ نفر از میهمانان ارجمند در هتل لاله تهران اعلام گردید. شرکت کنندگان این گردهمایی مهندسی مشاور معتبر، سازندگان، فعالان صنف، نمایندگان فعال و منتخب این شرکت از تهران و شهرستانها به همراه بعضی از مدیران ارشد شرکت ها و سازمان های دولتی تشکیل داده بودند. پس از مراسم افتتاحیه، مدیریت فروش مهندسی، آقای مهندس آخوندی به معرفی خدمات مختلف مهندسی این واحد و استراتژی های واحد فروش پرداخته و اظهار امیدواری کردند با وجود به کارگیری نیروهای متخصص جوان با ارائه رایگان خدمات مهندسی بیش از پیش مشتریان و نمایندگان مورد حمایت قرار گیرند. سپس آقای Dennis مدیریت فروش خاورمیانه شرکت میدیا ضمن تشکر از شرکت بدرتک الکتریک به بررسی آخرین تغییرات سهم بازار دستگاه های تهویه مطبوع مرکزی میدیا از جمله چیلر، VRF، فن کویل و ... پرداختند. در ادامه برخی ویژگی های فنی و مزیت های رقابتی آخرین نسل VRF های میدیا توسط آقای مهندس جعفرپور کارشناس ارشد فروش مهندسی و آقای Tywin ارائه گردید. بعد از استراحتی کوتاه برنامه با تشریح چیلر های اسکرو هواخنک و آب خنک میدیا توسط آقای مهندس نظری و آقای Tony ادامه داده شد. سپس مدیریت محترم عامل شرکت بدرتک الکتریک آقای دکتر محمود ضمن ایراد سخنرانی در خصوص تاریخچه ای از شرکت های گروه بدر، مدعوین را از نقطه نظرات و سیاست های شرکت در سال آتی مطلع فرمودند و در نهایت شرکت کنندگان پرسش هایی در خصوص سیستم های تهویه مطبوع میدیا مطرح نمودند که توسط آقای مهندس دشتی پاسخ داده شد.





فقط
آسایش با اسپلیت های

TOSHIBA توشیبا

مجهز به ۷ فیلتر منحصر بفرده برای سلامتی و نشاط



- کم حجم و کم صدا
- بالاترین کیفیت و زیباترین طراحی
- دارای ریموت کنترل هوشمند
- قابلیت وزش باد با توان مضاعف
- ۵ سال گارانتی

آدام اسمیت ، پدر علم اقتصاد آزاد (ساز و کار بازار) معتقد بود که عرضه و تقاضا، خود بازار را به توازن رسانده و برای توسعه کافی هستند. بعدها کینز، دخالت محدود دولت را لازم و مؤثر تشخیص داد. آنچه که از مطالعه فرآیندهای توسعه کشورهای مختلف می توان استنتاج نمود، خودبخودی نبودن شکل گیری توسعه و ناکافی بودن ساز و کار بازار است. شاید توسعه و گسترش فعالیتها و تکنولوژی های گوناگون که به وسیع شدن عرضی بازارها منجر شده است ، کارآمدی ساز و کار بازار را کاسته است. به عبارت دیگر در حالی که شاخه های اقتصادی گسترش یافته اند، بدون برنامه ریزی متمرکز، اقتصاد آزاد ولی بدون برنامه، با توسعه در همه شاخه ها، همه کاره ی هیچ کاره ای خواهد شد که در هیچ حوزه ای با موفقیت قابل توجه قرین نخواهد بود و برای نتیجه بخش بودن تلاشها لازم است، جهات توسعه براساس نقشه از پیش تعیین شده شکل بگیرد و نه خود بخودی. با قوت هدایت و حمایت شود و در مقاطع مناسب بازبینی و اصلاح گردد .

● انجمن مهندسان تهویه مطبوع آمریکا (ASHRAE)

هیات مدیره جدید انجمن مهندسان تهویه مطبوع آمریکا، همزمان با نشست سالانه این انجمن، کار خود را آغاز کرد. رئیس جدید، آقای David Underwood از کانادا و عضو برجسته این انجمن است که تم مدیریتی ایشان " ایجاد ارتباطات " است.

● کتاب جدید ASHRAE برای ساختمانهای بلند

کتاب جدید ASHRAE با عنوان " راهنمای طراحی برای ساختمانهای بلند ، خیلی بلند و مگا بلند" منتشر شد. این کتاب، ساختمانهای با ارتفاع بیش از ۹۱ متر را بلند، بیش از ۳۰۰ متر خیلی بلند و بیش از ۶۰۰ متر را مگا بلند تعریف کرده و نسبت به نسخه اولیه آن که در سال ۲۰۰۴ منتشر شده بود به مراتب کاملتر و جامعتر نگاشته شده است.



2014 Brazil World Cup Stadium
City: Port Alegre, Brazil
Total Capacity: 1,016 HP



GEPOFIN
City: Potenza, Italy
Total Capacity: 400 HP



The Living World Alam Sutera
City: Serpong, Indonesia
Total Capacity: 1,600 HP



Emirati Housing Development
City: Al Ain, U.A.E
Total Capacity: 80,000 HP



Singapore Changi Airport T1
City: Singapore
Total Capacity: 725 HP



Royal City
City: Ha Noi, Vietnam
Total Capacity: 1,604 HP



Garden City
City: Sulaimaniyah, Iraq
Total Capacity: 2,400 HP



ASEM Resort Villa
City: Vientiane, Laos
Total Capacity: 4,900 HP



Hilton Barcelona Maria Cristina
City: Barcelona, Spain
Total Capacity: 140 HP

معرفی دستگاه های چیلر اسکرو آب خنک و هوا خنک در اصفهان

در تاریخ ۱۲ / ۰۳ / ۱۳۹۵ کلاس آموزشی در
موسسه آموزشی تأسیسات گستران با حضور
۹۰ نفر از مهندسين ، مجريان و مشاوران تهويه
مطبوع و تأسیسات برگزار گردید.

کلاس آموزشی در ابتدا توسط آقای مهندس
آخوندی با معرفی شرکت بدر تک الکتریک
آغاز گردید ، سپس آقای مهندس جعفرپور به
معرفی دستگاهها (چیلرهای اسکرو آب خنک ،
هوا خنک) و مزایای فنی و همچنین به مقایسه
تخصصی چیلرهای اسکرو عرضه شده در
بازار تهویه مطبوع ایران پرداختند و در انتها
آقای مهندس پورعصار در خصوص چیلرهای
سانتریفیوژ آب خنک توربوکر توضیحات مشروح
ارائه دادند.



سری پنجم VRF های میدیا (Variable Refrigerant Flow) **V5X**

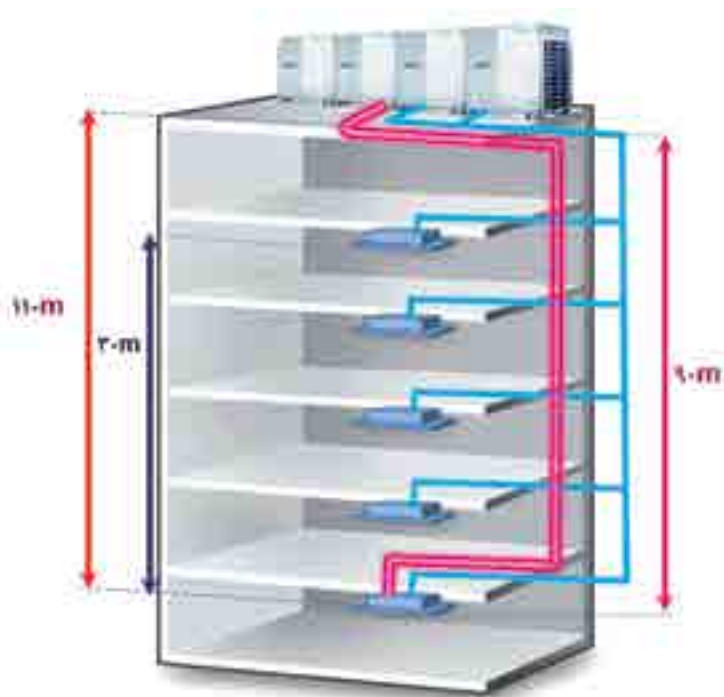
دستگاه های vrf (Variable Refrigerant Flow) به دستگاه هایی گفته می شود که با جریان متغیر مبرد کار می کنند . در این نوع دستگاه ها یک واحد متغیر (واحد بیرونی) می تواند به تعداد زیادی یونیت داخلی از هر نوع (دیواری ، کاستی ، داکت و) متصل می گردد . یک دستگاه بیرونی از نوع Vrf می تواند حداکثر ۶۴ پنل داخلی را پوشش دهد.

ویژگی های V5X :

- ۱- استفاده از تکنولوژی کمپرسور های دور متغیر (DC- INVERTER)
- ۲- قابلیت نصب سری یونیت های بیرونی از ظرفیت ۲۲ HP تا ظرفیت ۸۸HP
- ۳- امکان اتصال به انواع یونیت های داخلی تا ۶۴ عدد
- ۴- قابلیت کنترل توسط سیستم مرکزی، نرم افزاری و اینترنتی
- ۵- امکان طراحی و اجرا در صورت ارتفاع های زیاد ما بین یونیت های داخلی و یونیت خارجی تا ۱۱۰ متر
- ۶- قابلیت اجرای لوله کشی با حجم بالا تا متر ۱۰۰۰ متر و امکان اجرا دورترین مسیر تا فاصله ۲۰۰ متر بین یونیت بیرونی و آخرین یونیت های داخلی
- ۷- قابلیت محاسبه انرژی مصرفی در یونیت های داخلی و یونیت های خارجی

تهیه و تنظیم : مهندس فتح الله دشتی

سرپرست فنی CAC





اسپلیت های کریر

پیشرو در صنعت تهویه مطبوع جهان
با بیش از یک قرن تجربه



جدیدترین سری از دستگاه‌های VRF

ساخت شرکت
Midea



V5X



بدر

شرکت بدر تک الکترونیک (سهامی خاص) www.badrtech.com

شرکت بدر تک الکترونیک نماینده انحصاری خدمات مشتریان تهویه مطبوع مرکزی

میدیا، الکترونیک، توشیبا و کریر در ایران

تهران | خیابان شهید مطهری | خیابان ترکمنستان | روبروی فروشگاه شهوند | شماره ۱۸

تلفن: ۶-۸۸۴۵۵۰۶۱ | شماره: ۸۸۴۳۶۰۴۰

سامانه پیام کوتاه:

مشتریان عزیز پیشنهادات و انتقادات ارزشمندتان را به شماره ۱۰۰۰۸۸۴۵۵۰۷۰ ارسال نمایید.

ارائه مشاوره رایگان:

شرکت بدر تک الکترونیک آمادگی دارد تا در صورت اعلام تمایل شما، مهندسان خبره شرکت را جهت بازدید از پروژه‌های مورد نظر شما اعزام نماید و نظرات کارشناسی در مورد سیستم‌های سرمایش و گرمایش تاسیسات مورد نیاز را به صورت رایگان در اختیار کارفرمایان محترم قرار دهد.

ارسال فصلنامه:

جهت دریافت نسخه الکترونیکی این شماره، خواهشمند است درخواست خود را به آدرس پست الکترونیک newsletter@badrtech.com ارسال نمایید.

جهت دریافت رایگان فصلنامه، لطفا درخواست خود را با ذکر مشخصات به شرکت بدر تک الکترونیک ارسال فرمائید. همچنین امکان دریافت تمامی شماره‌های قبلی، از طریق سایت، به آدرس www.badrtech.com وجود دارد.