

کولر بالکنی مدل های AC 58, AC 48, AC 38



ما برای کیفیت کار می کنیم

آبسال

اوپریورسال سال سابق (تأسیس ۱۳۳۵)

کولر بالکنی مدل های AC 58, AC 48, AC 38

استفاده از کولر آبی در اکثر شهرهای ایران به دلیل دارا بودن هوای گرم و خشک، امکان پذیر است. کولر آبی باعث صرفه جوئی در مصرف برق می شود. زیرا جهت تبخیر آب، انرژی الکتریکی کمی مصرف می کند.

کولر آبی باعث ایجاد رطوبت در هوای خشک شده و از خشک شدن پوست جلوگیری می کند. رطوبت ایجاد شده توسط این کولر از شوک ناشی از الکتریسیته ساکن جلوگیری کرده و مانع از ترک خوردن وسایل چوبی می شود.

کولرهای آبسال، به گونه ای طراحی و ساخته شده است که رطوبت لازم را در هوای گرم و خشک ایجاد کرده و هوای مطبوع و هوای گرم را به شما هدیه می کند.

• کولر بالکنی

این کولر برای مکانهای طراحی شده است که ورودی کانال کولر در آنها از طریق پنجره یا بالکن ساختمان پیش بینی شده باشد. در این مدل علاوه بر اینکه در مصرف کانال صرفه جویی می گردد، به دلیل قرار گیری دهانه خروجی در سقف کولر فضای کمتری را در بالکن شما اشغال خواهد نمود در نتیجه نصب و سرویس به سهولت انجام می گیرد. این مدل دارای چهار بدنه مشبک می باشد که مقدار بازده خنکی را افزایش می دهد.

• ویژگیهای کولر آبسال

• پروانه

به دلیل یکپارچه بودن پروانه و بالانس شدن آن توسط دستگاههای تمام اتوماتیک مانع ازبروز لرزش پروانه و صدا در حین کار می شود، در نتیجه عمر یاطاقانها و کولر بسیار طولانی است.

• پوشال

به منظور جریان بهتر هوای تبخیر آب، پوشالها با ضخامت یکسان در تمام سطوح پخش گردیده و با دستگاههای اتوماتیک دوخته شده است به همین علت از ورود گرد و غبار به درون اتاق جلوگیری کرده و هوای خنک و مطبوعی را به شما هدیه می کند.

• نگهدارنده پوشال پلاستیکی

شرکت آبسال به عنوان اولین تولید کننده، اقدام به طراحی و ساخت نگهدارنده پوشال از جنس پلاستیک نموده است که علاوه بر سهولت نصب، خطرات احتمالی آسیب دیدن دست سرویسکار را برطرف نموده است. (مدلهای AC58, AC48)

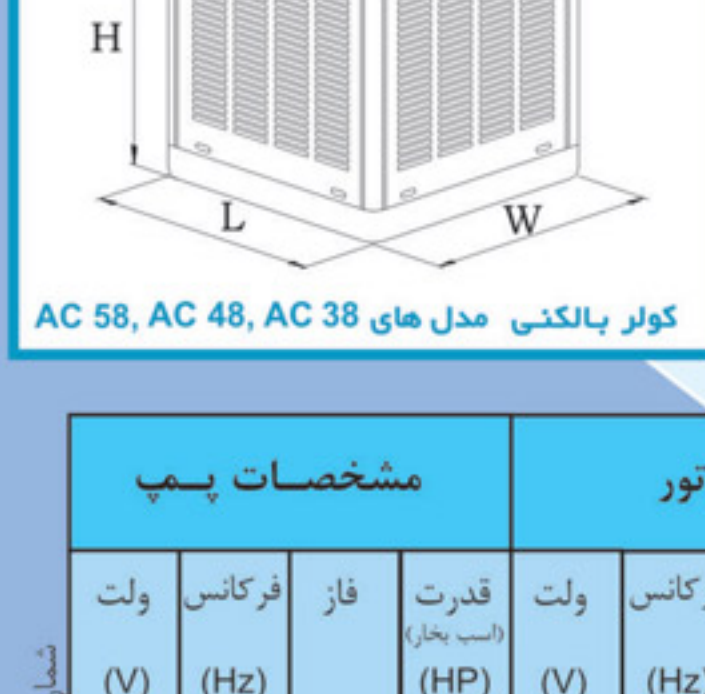
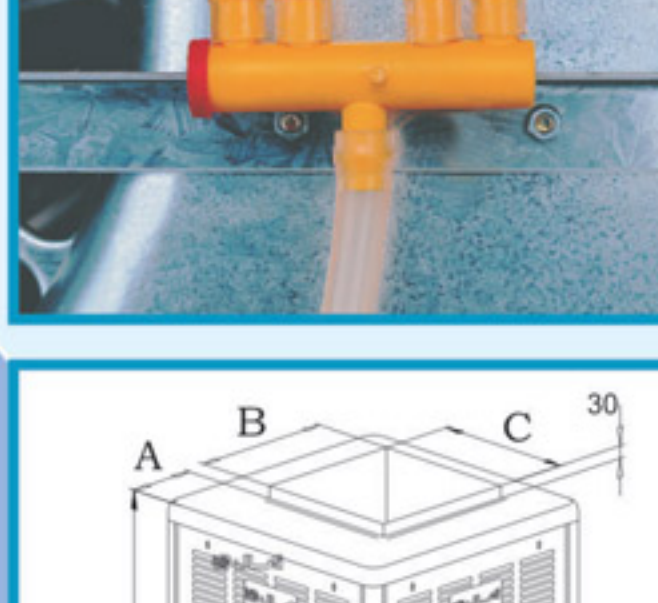
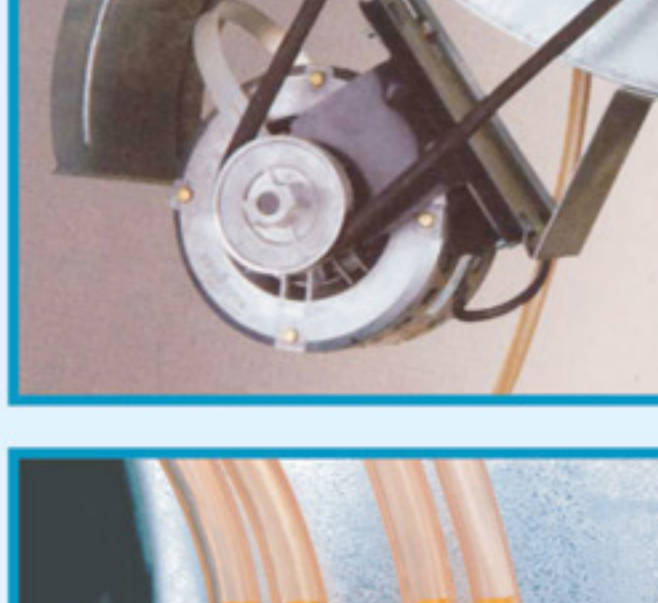
• بدنه

بدنه و قسمتهای فلزی کولرهای آبسال از جنس ورق گالوانیزه تولید شده و با لایه ضخیمی از رنگ پودری پوشش داده شده است. درنتیجه در برابر زنگ زدگی بسیار مقاوم بوده و از زیبایی، دوام و عمر بسیار طولانی برخوردار است.

کولرهای آبسال مجهر به سیستم جدید آبرسانی است. این سیستم که توسط متخصصین آبسال طراحی شده است آب را بصورت یکنواخت روی پوشالها تقسیم می کند بطوری که :

۱- باعث افزایش بازده خنکی کولر می شود.

۲- از ریختن آب بر روی الکتروموتور جلوگیری می کند در نتیجه امکان سوختن آن وجود ندارد.



کارخانه و دفتر مرکزی (تهران) : نارمک - خیابان دانشگاه علم و صنعت - شماره ۵۴

صندوق پستی: ۸۵۳-۷۶۵-۱۶۷

کارخانه ساوه: شهر صنعتی کاوه - خیابان ششم

دفتر مرکزی فروش: ۰۲۱(۷۷۴۵۱۰۹۲-۷۷۴۵۵۰۹۵-۷۷۴۵۵۰۹۸)

خدمات پس از فروش: ۰۲۱(۷۷۲۹۰۰۷)

e-mail: info@aabsal.com web-site: www.Aabsal.com