莱西新风系统批发

生成日期: 2025-10-21

新风系统是由送风系统和排风系统组成的一套**空气处理系统,它分为管道式新风系统和无管道新风系统两种。管道式新风系统由新风机和管道配件组成,通过新风机净化室外空气导入室内,通过管道将室内空气排出;无管道新风系统由新风机组成,同样由新风机净化室外空气导入室内。相对来说管道式新风系统由于工程量大更适合工业或者大面积办公区使用,而无管道新风系统因为安装方便,更适合家庭使用。 奥斯顿·淳以1935年,在经过多番尝试后发明、制造出了世界上***台可以过滤空气污染的热交换设备,也称之为新风系统。新风系统是根据在密闭的室内一侧用**设备向室内送新风,再从另一侧由**设备向室外排出,在室内会形成"新风流动场",从而满足室内新风换气的需要。实施方案是:采用高风压、大流量风机、依靠机械强力由一侧向室内送风,由另一侧用专门设计的排风风机向室外排出的方式强迫在系统内形成新风流动场。在送风的同时对进入室内的空气进过滤、、杀菌、增氧、预热(冬天)。防霾除霉新风系统内部配备的过滤模块,有效过滤空气中的PM2.5等有害物质。莱西新风系统批发

新风系统的主机安装位置对后期新风效果和整体品质造成一定影响,要提前设计规划好安装位置。一般,新风主机应安装在非居住区域,如阳台、卫生间、厨房、车库的吊顶上面,这样才不会占用额外的空间,隐蔽安装才不影响室内美观,而且噪音也会更小;安装前必须确保有足够的操作空间,并且为方便日后进行维护,应考虑主机周围预留下检修口和足够的维修空间;主机安装位置应选在所需风管长度小的地方以减小管路阻力。目前市场上常见的新风管道有PVC管、PE管(又分为不同质量级别□□ABS管、PE盾构管、金属管等。不同的风管种类,性能和特性不同,不同材质生产的价格成本肯定有区别的,对后期造价也有影响。莱西新风系统批发并将室内污浊的空气排出,实现24小时循环换气,让室内一直保持充沛的新鲜空气。

如何选择新风系统1. 新房和旧房都能装吗?如果是新房,经济条件允许,建议安装中央新风系统。从字面上看,是不是和中央空调系统很像?其实就连预先铺设的管道都是一样的,只不过连接的是新风机,而不是空调。同时安装的时候,应先设计安装新风系统,这是因为新风系统管道比较粗,不容易弯折,而中央空调的管道安装相对就容易许多了。不是新装修的房子就不能安装新风系统了吗?非也,可以沿着地板之下走管道。也可以选择安装单体式、壁挂式的新风系统。此外,选择新风系统主要要看出风量。一个正常人每小时需求的新风量要在30立方米每小时。推荐70平方米的房子,选择150出风量;120平米内的需要250风量的。再大的房间,正常房高,三口之家需要300以上的出风量。这一项参数在正规的新风机上都能找到。

新风机组是我们常见的一种中央空调末端设备,新风机组在我们的日常生活中肩负着空气循环流通的工作,能不能让人们呼吸到新鲜的空气就看新风机组的了,新风机组被***的应用于企业、医院、商超、酒店、综合经济体内,大家也常称它为空气清新机。对于新风机组来讲冷却系统是它非常重要的组成部分,那么冷却系统在运行的过程中哪里容易出现问题呢?小编现在就想给大家讲一下新风机组冷却系统哪里容易出问题下面就跟随小编的脚步来吧!新风机组的冷却水系统是上开启形式的一种系统,新风机组的冷却水通过冷却塔充分的与空气进行接触,自然在被冷却的同时空气也将许多灰尘、杂质等带入进水系统中,久而久之这些灰尘、杂物就会沉积在冷却塔、机组、管道内,形成淤泥,新风机组循环水的流量也会随之下降,影响了新风机组的热交换功能。除此之外,还有可能在安装设备时残留在系统内的焊渣、铁屑、泥土、油污等杂志也会沉积在系统内影响新风机组的热交换功能。

选择单向流,还是双向流的新风机?这跟武侠中的单刀流和双刀流还真不一样。单向流的新风机,顾名思义,只有一个吸气孔,把外边的新鲜空气抽进来,不断的给屋里施加压力,冲淡室内污浊空气,***终达到换气效果。双向流的新风机也比较容易理解,一边吸进来空气,一边抽出去空气,如此可以更高效率地换气。一般新房推荐双流的新风机,不想做大工程的只能购买壁挂式、单机式的新风机。新风系统很贵吗?新风系统的购买和安装,对于一般家庭来说都能承受。但新风系统内部的定期清理、净化滤网的替换,会有持续的费用产生。另一方面,新风系统与普通的空调不一样,空调并不会持续开启不停机。但新风系统几乎全年365天24小时不间断开启,电费也是一笔开支,现在更多的新风系统已经在降低能耗,但费用也需考虑在内。还需要注意的是,有些商家卖的时候并没有说明有无过滤网,等装上了告诉客户需要单独购买,一套完整的过滤系统下来也要几千块,所以买的时候一定要问清楚。

散醛去味新风系统虽然不能去甲醛,但是可以帮助能将室内含有甲醛的有害气体排出室外。莱西新风系统批发

无论是不是新装修的房子,提高室内空气质量,很多时候装一个换气扇就能解决大部分问题。莱西新风系 统批发

新风量决定着换气次数和换气量的大小,理论上新风量的数值当然是越高越好,但实际选择时还是需要根据室内面积和人员需求选择合适新风量的机型,新风量过大,会加大机器负荷,造成能量损耗。新风量的多少可按换气次数或者人均新风量两种计算方式推算而得。换气次数一般选择0.5-1次,50-80㎡的房子,一般选择150风量的;80-120㎡的房子,一般选择250风量的;120-180㎡的房子,一般选择350风量的。影响新风系统噪音值的因素包括两方面,机器本身和安装问题。风量越大的机型,产生噪音也会越大,要注意选型。同时,安装过程要注意主机吊装在非生活区,采用减震吊杆,垫上隔音棉,有条件可配备使用新风**消音管,辅助进行降噪处理。莱西新风系统批发

青岛圣德利特电气有限公司是一家有着雄厚实力背景、信誉可靠、励精图治、展望未来、有梦想有目标,有组织有体系的公司,坚持于带领员工在未来的道路上大放光明,携手共画蓝图,在山东省青岛市等地区的家用电器行业中积累了大批忠诚的客户粉丝源,也收获了良好的用户口碑,为公司的发展奠定的良好的行业基础,也希望未来公司能成为*****,努力为行业领域的发展奉献出自己的一份力量,我们相信精益求精的工作态度和不断的完善创新理念以及自强不息,斗志昂扬的的企业精神将**青岛圣德利特电气和您一起携手步入辉煌,共创佳绩,一直以来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,员工精诚努力,协同奋取,以品质、服务来赢得市场,我们一直在路上!