

工业冷风机与中央空调机相比的优点

产品名称	工业冷风机与中央空调机相比的优点
公司名称	青州市铭朗机械设备有限公司
价格	700.00/台
规格参数	品牌:铭朗 型号:定制 产地:山东·青州
公司地址	山东省潍坊市青州市经济开发区吕家村朝阳街113号
联系电话	18654708271

产品详情

工业冷风机与中央空调机相比的优势？

工业冷风机与中央空调机相比的优点：

1、工业冷风机的工作原理是利用水蒸发制冷，送风距离远、风量大，能使封闭式的场所温度分布均匀，兼具过滤功能。令室内环境舒适，含氧量高，空气清新，而传统中央空调是直接利用氟里昂制冷，送风温差大，风量小，房间温度不易均匀。且通风换气功能差，不适合半封闭式场所，若长时间使用易得“空调病”。

2、工业冷风机在使用寿命方面比传统中央空调长一倍，总体故障率低，设备保养简单方便。

蒸发型冷气机一次性投资小，而且总体运行效率高，运行费用省，以2000平方米的空间为例，用蒸发型冷气机主机20台，以一小时满负荷计算，运行电量为20KW，传统中央空调（180匹）每小时运行电量为180KW，按每天运行10小时算，每月能节省48000元电费。节能达89%，蒸发型冷风机介绍传统空调能耗大、运行费用高，这就在一定程度上限制了购量。我公司的蒸发型冷风机，体现了节能、人性、美观、环保等特性，为电子、纺织、制鞋、塑胶、机械车间、卷烟厂、现代家君、办公室、超市、医院、娱乐场、候车室等环境的通风降温提供了完美的解决方案。

而中央空调机是需要打孔安装，要固定在一个地方。利用压缩机制冷。工业冷风机机在能耗方面比中央空调机占有优势。但是在制冷效果方面不如中央空调机。

冷风机与空调相比有什么优势？

- 1、空调透风换气功能差，不适合半封锁式场所，若长时间使用易得“空调病”。
- 2、蒸发型冷气机一次性投资小，而且总体运行效率高，运行用度省。令室内环境恬静，含氧量高，空气清新，而传统中心空调是直接利用氟里昂制冷，送风温差大，风量小，房间温度不易平均。
- 3、蒸发型冷风机使用寿命比传统中心空调长一倍，总体故障率低，设备保养简朴利便。
- 4、蒸发型冷风机是利用水蒸发制冷，送风间隔远、风量大，能使封锁式的场所温度分布平均，兼具过滤功能。