

KT-1B-H6移动冷风机 工厂降温水冷空调

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | KT-1B-H6移动冷风机 工厂降温水冷空调 |
| 公司名称 | 上海青沃实业有限公司 |
| 价格 | 2580.00/台 |
| 规格参数 | 加水量:96L 耗水量:15-20L/H 功率:1100W |
| 公司地址 | 上海市青浦区青赵公路1803号三层I区311室 |
| 联系电话 | 13761636269 |

产品详情

KT-1B-H6移动冷风机 工业厂房降温水冷空调

移动冷风机是无压缩机、无冷煤、无污染的环保型产品，它是利用室外全新鲜空气蒸发冷却原理降温并与室内进行对流换气从而达到室内通风降温的目的。与传统压缩机空调系统相比，造价不足其一半，并且设备不占任何建筑面积。系统简单，易于快捷安装、维护，无须专业维护人员。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、现代家庭、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。

移动冷风机节能环保以及在人员密集且能够迅速降温的等特点,与传统的压缩式空调在工作原理及结构上不同,在降温速度、卫生、经济、环保、安装、运行维护等方面都有显著优点。表现在以下几个方面：

1、与传压缩机式的空调相比，在制冷速度方面，移动冷风机制冷速度迅速，对大空间一般开机10分钟后即可有明显效果,而传统压缩机式空调则需要较长的时间.对于干燥的地区,使用移动冷风机可适当加湿,防止空气干燥,而传统压缩式空调使用使空气越干燥.在热湿地区,由于夏季的高温和高湿,以及常遇的静止风,使人感到十分闷热,以致影响正常的工作和生活.采用移动冷风机即可取得良好的效果.

2、移动冷风机是依靠蒸发吸收空气中的热量达到降温，根据自然物理现象“水蒸发效率”这一原理：当热空气经过实际换气面积100倍有水蒸发的湿帘时，其大量的热量被吸收，从而实现空气降温的过程。它与传统空调相比不同的区别是不用压缩机，所以它节能、环保、并且清新、洁净的空气，为您创造更加健康、舒适的工作空间。

3、传统压缩式空调机对环境影响较大,如氟利昂中的氯原子对大气的臭氧层有破坏作用,运行中冷凝器也不断的向外散热,而移动冷风机无压缩机,无冷媒,无污染的环保型产品,且本身并不向周边散热.

4、传统压缩机式空调机运行时,要求门窗关紧,才能保持室内温度不变,这样会使室内换气次数低,空气质量差,使人产生头晕、头痛“空调病”对一些会产生有害气体的车间,甚至会引起中毒现象,而移动冷风机却可以解决这个问题,运行时门窗打开,冷气不断进入,热风不断排出,不必自我循环室内旧空气,而是始终保持新鲜自然的冷空气。

5、在安装,运行操作,维护保养方面:传统压缩式空调机一般需要冷水机组、冷却塔、末端装置等设备,系统复杂,安装、运行、维护都比较麻烦,须专业人员操作,而且耗资大,而移动冷风机系统快捷,无需安装,运行操作简单方便,插电即可使用,无须专业维护人员。

关于售后

对于我公司所售冷风机产品,我们承诺整机质保一年,终身维护!

电话24小时可及时提供产品使用过程中出现问题的解决方案。可上门服务。