

新型湿帘冷风机节能风机

产品名称	新型湿帘冷风机节能风机
公司名称	青州市百牧机械设备有限公司
价格	750.00/台
规格参数	品牌:百牧机械 型号:加工定制 产地:山东
公司地址	青州市开发区
联系电话	15244475549 15244475549

产品详情

冷风机的主要特点 (1)不会污染环境空气。此外，在降温效果上非常明显，对于不同地区，能够有合适的降温范围，来进行温度的稳定。(2)从其运行成本和投资效益来看，工业冷风机也是非常不错的，能够有较好的投资回收，以及较低的运行成本。

(3)在造价上，与传统的空调系统相比，是能够有效降低的，有的可以降至一半以下。(4)工业冷风机操作简单方便、维护工作量少而且容易进行。不需要的维护维修人员，也是能够进行一些的问题处理的。新型湿帘冷风机节能风机 (5)工业冷风机在运行过程中，噪音和振动小，并且机体本身不会向四周散热，这样能够避免出现过热现象。

冷风机的安装须知 一般来讲，工业冷风机安装在室外比较好。如果周围环境空气质量好的话，这对它而言是大大有利的。不过，其不能采用回风方式，因为有可能会出现问题。对于其中的风管，应避免长度过长，控制在15到20米比较好。在弯头的使用上，要尽量减少，甚至是不用。新型湿帘冷风机节能风机降温原理：系统的降温过程是在其核心湿帘纸内完成的，早波纹状的纤维纸表面有层薄的水膜，当室外的炎热空气被风机抽吸穿过湿纸时，水膜中的水分因吸收空气中的热量后会蒸发，带走大量热量，使经过湿帘纸的空气温度降低，经过这样处理后的凉爽湿润的空气进入室内，与室内热空气混合后，通过风机排出室外。

蒸发式冷风机降温换气机组原理：依据“水蒸发吸收热量，蒸发面积影响蒸腾功率”这然物理现象，使空气通过实践换热面积为外表多倍的蒸发湿帘，将很多的热量吸收，然后到达降温的意图。冷风机降温原理“多层波纹纤维叠合物”湿帘特性核心部件是直接蒸发式湿帘—“多层波纹纤维叠合物”湿帘是瑞典的专利发明，它是通过格外的“多层波纹纤维叠合物”，其特色是：有杰出的吸水功能和通风功能，质地健壮，耐水浸泡而不变形；耐腐蚀，正常运用寿命可超越5年。“风机”运用的蒸发湿帘，其换热面积为外外表积的100倍，因此降温作用显著。

体系构成：主机、排风口、新风口、风道。新型湿帘冷风机节能风机

