

# 工厂冷风机降温空调

产品名称	工厂冷风机降温空调
公司名称	青州市百牧机械设备有限公司
价格	560.00/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

1.冷风机，其在降温原理上，冷风机湿帘是否发挥了作用？

冷风机的降温原理，其是为：当冷风机运行时，通过其内部具有多孔的湿帘表面，来将空气的干球温度降低至与湿球温度接近的数值。而且，空气越干燥，那么其温差是越大，且会有好的降温效果。

因此，从上述中可以看出，冷风机湿帘，其在冷风机中，是很重要和关键的。

2.冷风机湿帘，其是固定在冷风机内部的吗？其湿帘降温的话，湿度是否会很大？

冷风机湿帘，其是固定在冷风机内部的，所以，这个问题的答案是肯定的。而且，在通常情况下，也确实是这样。而对于冷风机湿帘降温，则是通过增加水的蒸发表面积来加快其蒸发速度，从而达到降温效果。所以说，在湿度上，是不会小的。工厂冷风机降温空调

水冷风机原理大全1、冷风机的降温原理是当风机在运行的时候会进入到腔内产生的负压，让冷风机外面的空气流经多孔的湿润的湿帘表面，使湿帘空气的干球温度降到接近于冷风机外的空气的湿球温度，冷风机的出口的干球温度需要比室外的温度低5-12摄氏度，在干燥的地区可以达到15摄氏度，空气越干燥，其温差就会越大，而且降温的效果会越好。由于空气都是从外面接引到室内的，这个也叫正压系统，所以才可以保持室内空气的持续清新；由于冷风机原理是利用蒸发降温，所以冷风机不仅有降温的功能，还具有室内增湿的功能，这样的双重功能对于工厂车间无是较好不过，因为很多车间需要一定的湿度。工厂冷风机降温空调

冷风机的降温原理是冷系统内制冷剂的低压蒸汽被压缩机吸入并压缩为高压蒸汽后排至冷凝器。同时轴流风扇吸入的室外空气流经冷凝器，带走制冷剂放出的热量，使高压制冷剂蒸汽凝结为高压液体。高压

液体经过过滤器、节流机构后喷入蒸发器，并在相应的低压下蒸发，吸取周围的热量。同时贯流风扇使空气不断进入蒸发器的肋片间进行热交换，并将放热后变冷的空气送向室内。如此室内空气不断循环流动，达到降低温度的目的。工厂冷风机降温空调