

新型冷风机降温原理

产品名称	新型冷风机降温原理
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

性能特点：1.环保省能：节能号，耗能上仅仅有传统制冷设备的百分之十。2.空气调节性好：能进行空气对流，消除腐陈空气，外界新鲜空气经过滤网的制冷与除尘，可以使室内拥有清新、富氧量高、干净、清凉的空气。让用户体会到自然的感觉，减少空调病，更加舒心。3.成本低，投入少，见效快，安装简便4.安装后，维护简便，不需要人员，一般人员即可进行后期维护、保养5.不使用氟利昂，对环境亲和度好，不会造成环境污染

冷风机之所以比空调和风扇的优势高，重点在于设备内部安装了用来降温的湿帘。室外的空气进入到冷风机内，通过水循环浸透的湿帘时，湿帘中的水在蒸发的过程中吸收室外进入的空气热量，然后降温后的空气通过风道进入到室内房间。空气经过湿帘时会夹杂一定比例的水蒸气进入室内，提高室内的空气湿度，不仅将室内污浊的空气排放出去，还能大幅度的提高室内空气的新鲜度。

对冷风机进行除霜可以通过电化霜或者水化霜，在化霜完成后可以增长滴水的时间，在滴水完成后再启动冷风机的电机。新型冷风机降温原理

冷风机外壳，虽然同为冷风机外壳，有的外壳做的很薄，如果不做对比，恐怕选购者自以为冷风机外壳就是这种厚度。还有就是冷风机外壳是用那种材质制成的，很多厂家为了价格竞争把冷风机外壳做的很再生。所以选购者可以根据自己的实际需要定位。但是别选购了又贵却是再生的外壳 新型冷风机降温原理

冷风机风叶在使用时需要检测仪器进行平衡校正，选用风叶铝合金材料为佳，具有重量轻、耐高温、防锈抗腐蚀、结构坚固使用寿命长、运行平稳噪音低、风量大等特点，在同一安装位置下可实现正反双向通风、叶片角度可按出风要求任意调节。风叶有4片和6片、9片的，不同的机型配置的风叶数量也有规定的。

新型冷风机降温原理