

# 工厂降温设备 湖北降温设备 武汉贝格菲恩

产品名称	工厂降温设备 湖北降温设备 武汉贝格菲恩
公司名称	贝格菲恩通风设备（武汉）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市江夏区高新六路长咀工业园凤凰园D座
联系电话	18163558960

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：贝格菲恩通风设备（武汉）有限公司

贝格菲恩的风扇技术是专门为节能降耗、改善工作环境舒适度而开发的一系列产品。众所周知，凉爽舒适的效果并不只有通过制冷降温来实现；风扇吹拂的面积也取决于风扇的直径，与风扇的转速没有丝毫关系，而低转速大直径的"贝格菲恩"工业风扇这是结合了这些特点。

随着“贝格菲恩”系列超大直径的风扇运转而形成的大量气流向下推动，遇到地面后就产生了水平方向的气流，类似水平式地面喷气机。气流扩散的大小与风扇的直径和扇叶转动的速度有关，如果风扇连续运转，气流就会向外大量推移直至遇到侧墙或障碍物后随之上升，从而连续不断地构成了空气循环，这就是“贝格菲恩”系列风扇如此高效的特点。

在我们讲工业风扇静电粉末喷涂工艺之前，我们首先要了解静电粉末喷涂工艺的特点与优点。

静电粉末喷涂工艺的特点，绿色环保技术，节能、安全、污染小。而生产的工业风扇叶片表面涂层具有色泽均匀、耐腐蚀、抗冲击、附着力强、耐候性好的优点。

但是在叶片静电喷涂处理过程中，厂房降温设备，表面涂层也出现许多质量问题，这是无法避免的问题，所以我们就必须加强生产工艺控制，并且找出问题解决问题，这样可以保证表面质量不会因静

电涂抹而出现问题，以造成不必要的成本。

首先我们需要了解粉末喷涂原理：工业风扇叶片静电粉末喷涂主要采用高压静电法。由于工业风扇主要用于高大空间场所，粉末一般采用综合性能好的热固性聚酯粉末涂料。其基本原理是喷枪枪体上电极和高压发生器相联，湖北降温设备，产生高压静电场，使喷枪周围空气发生电晕电离，由于电晕电场的作用，当粉末从喷枪喷出时，粉末粒子与电离空气粒子碰撞形成带负电荷粒子，然后随气流被送到接地工件上而被吸附。再通过烘烤使粉末涂料固化，从而达到涂装目的。

## 振动

假设大型工业风扇转子转动时转子的物理质心与转轴惯性中心不在同一轴上，便会造成转子的不平衡。转子的物理质心与转轴惯性中心的最近距离称为偏心距，转子不平衡造成偏心距，当转子转动时由于离心力的作用产生一作用力于转轴支架而形成振动，且振动经由基路径传递到机械各部份。

## 异音

风噪听起来只有单纯的风声，而异音则不同，大型工业风扇运转时，除风声外，若还有其它声音发出，即可判断工业风扇出现了异音。异音可能因轴承内有异物或变形，以及组装不当而出现碰撞，或电机绕组缠绕不均，造成松脱，都可能产生异音。

工厂降温设备-湖北降温设备-武汉贝格菲恩(查看)由贝格菲恩通风设备（武汉）有限公司提供。贝格菲恩通风设备（武汉）有限公司（[www.bigfans.com.cn](http://www.bigfans.com.cn)）为客户提供“工业通风设备”等业务，公司拥有“贝格菲恩”等品牌。专注于工业制品等行业，在湖北武汉有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：张经理。同时本公司（[www.whgyfs.com](http://www.whgyfs.com)）还是从事武汉工业风扇，武汉防爆工业风扇，武汉工业落地风扇的厂家，欢迎来电咨询。