

工业风扇货源 贤丰机电 徐州工业风扇

产品名称	工业风扇货源 贤丰机电 徐州工业风扇
公司名称	浙江贤丰机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省台州市温岭太平街道南泉路60号
联系电话	15888682856

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：浙江贤丰机电设备有限公司

工业大风扇使用规范

使用规范

- 1、风扇上的橡皮轮是用来减震的，不可丢掉不用。
- 2、不要在风扇下方抛扔任何物品；不要在风扇下方跳跃，天棚较低的用户更应注意。
- 3、尤其注意不允许在工业大风扇旋转的吊扇下方将婴幼儿托起。以防人体及其它物体接触旋转的风扇，发生机械损伤。
- 4、每年使用前检查工业大风扇悬挂装置的可靠性，要特别注意工业大风扇上的橡胶轮是否完好，这是用来减震的。
- 5、工业大风扇在使用中需要定期进行检查维修。检查工业大风扇的吊杆、螺钉、接线座、叶片等部位，有无松动、腐蚀、裂纹、变形等异常情况。如果有松动的螺丝及时拧紧，徐州工业风扇，损坏的零件应及时更换。
- 6、工业大风扇使用前在风扇下无人时进行测试。如果在试运行过程中发现抖动、噪音、气味等，工业风扇图片，请立即停止使用，查明原因并修复后再使用。
- 7、快速档启动，减少风机开关启动次数。应该先用快速档启动工业大风扇，等室内凉下来之后再改为慢

、中档，这样既省电，又能保护零件，延长工业大风扇使用寿命。同时要注意，频繁启动会使电机过热，缩短使用寿命。

8、避免连续操作。如需工业大风扇连续运转，应在2~3小时后停机片刻，防止电机过热烧坏。使用中如发现异常，应立即关机。使用工业大风扇时，不要将任何东西扔到风扇下面，这可能导致发生危险和机械损坏。

工业风扇选购技巧

1、看工业风扇在高速转动左右摆头时是否有间歇性停顿，是否有摆头不到位。

2、安全性能方面：看工业风扇前后网是否采用密网设计，产品整体结构是否合理(密网设计的工业风扇在使用过程中安全性能更高些);询问此款工业风扇是否带过热保护器，当工业风扇电机意外卡死时是否会自动断电。

3、工业风扇电机材质有铜线、铝线、铜包铝三种。杂牌工业风扇采用铝线或者铜包铝的电机的散热性能很差，工业风扇在高速运转时电机温升过高很容易烧毁的。而工业风扇肯定是采用100%正规铜线矽钢片制作而成的电机，其散热性能很好，工业风扇货源，工业风扇马达温升低，使用寿命长。

4、工业风扇扇叶材质有普通塑料扇叶、铝扇叶、铁扇叶、ABS塑胶扇叶四种。这四种扇叶材质各有优劣，不过在很多的场所里建议使用ABS塑胶扇叶，因为它吹出来的风非常凉快、自然、清新，而铝扇叶或者铁扇叶吹出来的风很硬，感觉不舒服。

5、工业风扇电机前后壳材质有铝制、铜制、铁制三种。普通工业风扇铜制或者铁制前后壳散热性能较差，而工业风扇铝制前后壳的散热性能比铜制、铁制要强的多了，有效的延长了工业风扇的使用寿命。

现在能源利用，节约节能已经成为大家都在关心的话题，随着工业大风扇的广泛应用，到底工业大风扇节能多少也成为大家都在讨论的问题，那么下面我们就来讨论一下工业大风扇到底能节能多少？

一、工业大风扇的节能

1、一台直径7.3M的节能风扇覆盖的面积约等于50个0.75M小风扇的覆盖面积。例如在一个9000平方米的厂房里，希望达到覆盖效果，需要小型风扇约需要300台，而工业节能风扇仅需6台。按使用4年，每年8个月，每天10小时计算，约合计运行10000小时，工业风扇价格，节能风扇耗电90000KW·h，小型风扇1080000KW·h，节能990000 KW·h，节能92%！

2、大型工业风扇不仅仅是一种冷却装置。它还可以更有效地将热量分散到整个家中。当暖空气升起时，冷空气可能被困在地板附近。在寒冷的月份，这种空气层积聚可能会成为问题，特别是在高顶或半球形天花板的空间中。吊扇将凉爽温暖的层分开，使整个室内温度均匀。通过简单地翻转大型工业吊扇开关来逆转风扇的正常运行方向，暖空气就会穿过天花板并沿着墙壁移动。这样可以散发空间的热量而不会产生散热。其结果是，暖空气是你需要的地方，在你居住的层面上，而不是在天花板上。因此，在冬季，您可以降低恒温炉的温度，从而节省能源成本。吊扇还可以保证太阳能和其他替代燃料热量的适当气流。

工业风扇货源-贤丰机电(在线咨询)-徐州工业风扇由浙江贤丰机电设备有限公司提供。浙江贤丰机电设备有限公司(www.wxfgd.com)在风机、排风设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情,贤丰机电一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场,衷心希望能与社会各界合作,共创成功,共创辉煌。相关业务欢迎垂询,联系人:陈峰。