

# 外拖空调风机规格 空调风机 罗图风机公司

|      |                      |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 外拖空调风机规格 空调风机 罗图风机公司 |
| 公司名称 | 潍坊罗图风机有限公司           |
| 价格   | 面议                   |
| 规格参数 |                      |
| 公司地址 | 山东省潍坊市坊子区王裴家工业园      |
| 联系电话 | 13235365893          |

## 产品详情

风机的喘振条件

- 1、风机的工作点落在具有驼峰形Q - H性能曲线的不稳定区域内；
- 2、风道系统具有足够大的容积，它与风机组成一个弹性的空气动力系统；
- 3、整个循环的频率与系统的气流振荡频率合拍时，产生共振。

潍坊罗图风机有限公司是一家集研发、营销和售后服务于一体的风机制造公司。公司产品有外转子空调风机、外转子轴流风机、热泵机组用暖通轴流风机、闭式冷却塔冷却风机、耐高温轴流风机、耐高温离心风机及公司针对不同行业和各种用途开发的定制风机

空调系统降低噪声的几个措施

(1) 主要考虑降低产生噪声的声源，选用空调设备时应选用振动小，噪声低的产品，如低噪声压缩机、电机、风机、水泵、空调机、风机盘管等。

当空调系统中的风量一定时，选用风机压头安全系数不宜过大，必要时选用送风机和回风机共同负担系统的总阻力。

(2) 在设计空调风道系统时风道应尽量减少阻力，管道的局部阻力不可过大，尽量减少变阻管、弯头、三道、风阀等的个数。每个送风系统的总风量和阻力不宜过大，必要时把大风量系统分成几个小风量系统。

(3) 尽量减小送风温差以减少送风量，风量减少了，空调风机哪家好，风机也可能相应减小号数，噪声降低。

- (4) 风道内风速应尽量在合理的范围内减少，外拖空调风机规格，风速降低，噪声会减弱。
- (5) 在制冷空调设备上加设防振措施，空调风机，以减小噪声。
- (6) 在风管内或弯头处加设消声设施，如消声器、消声弯头等。
- (7) 在机房或空调机内增加消声材料、吸收噪声。
- (8) 根据风道内的风量以及流速来确定消声器的有效流通截面积。(通过室内消声器的风速不宜大于5 m/s，通过消声弯头的风速不宜大于8m/s，通过其他类型的消声器风速不宜大于10m/s)。

风机达到正常转速时，应检测风机输入电流是否正常，外转子空调风机价格，风机的运行电流不能超过其额定电流。若运行电流超过其额定电流，应检查供给风机的电压是否正常。

风机所需电机功率是指在一定工况下，对离心风机和风机箱，进风口全开时所需功率较大。若进风口全开进行运转，则电机有损坏的可能。风机试车时将风机进口或出口管路上的阀门关闭，运转后将阀门渐渐开启，达到所需工况为止，并注意风机的运转电流是否超过额定电流。

潍坊罗图风机有限公司是一家集研发、营销和售后服务于一体的风机制造公司。公司产品有外转子空调风机、外转子轴流风机、热泵机组用暖通轴流风机、闭式冷却塔冷却风机、耐高温轴流风机、耐高温离心风机及公司针对不同行业和各种用途开发的定制风机

外拖空调风机规格-空调风机-罗图风机公司(查看)由潍坊罗图风机有限公司提供。潍坊罗图风机有限公司(www.rotorfan.cn)在风机、排风设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，罗图风机一直以客户为中心、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：郑。