

玻璃钢通风机

产品名称	玻璃钢通风机
公司名称	陕西隆泰环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	西安市雁塔区电子城街道南三环齐王村工业园19号
联系电话	13700276135 13289883518

产品详情

1.风机允许全压起动或降压起动，但应注意，全压起动时的电流约为5~7倍的额定电流，降压起动转矩与电流平方成正比，当电网容量不足时，应采用降压起动。（当功率大于11KW时，宜采用降压起动。）

2.风机在试车时，应认真阅读产品说明书，检查接线方法是否同接线图相符；应认真检查供给风机电源的工作电压是否符合要求，电源是否缺相或同相位，所配电器元件的容量是否符合要求。

3.试车时人数不少于两人，一人控制电源，一人观察风机运转情况，发现异常现象立即停机检查；首先检查旋转方向是否正确；风机开始运转后，应立即检查运转电流是否平衡、电流是否超过额定电流；若不正常现象，应停机检查。运转五分钟后，停机检查风机是否有异常现象，确认无异常现象再开机运转。

4.双速风机试车时，应先起动低速，并检查旋转方向是否正确；起动高速时必须待风机静止后再起动，以防高速反向旋转，引起开关跳闸及电机受损。

5.风机达到正常转速时，应检测风机输入电流是否正常，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。

6.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。

产品特点：

1、本公司生产的风机和防爆风机是按我国标准制做的新型耐腐蚀离心式通风机，是以优质碳素钢为骨架，以特定工艺加工的聚脂玻璃钢进行复合制做，不但具有全玻璃钢风机的耐腐蚀性能，也具备了钢质风机的结构强度。

2、离心通风机适用于排送温度不超过 80 的腐蚀性气体，可用作一般工厂及建筑物通风换气。防爆离心风机用于防爆通风系统，性能结构与风机相同。

3、风机由叶轮、机壳、进风口、支架等组成。6 C 以上配传动机构、A 式为叶轮和电机直接传动，C 式为皮带传动，D 式为联轴器传动。传动方式也可按用户要求特殊制作。

A、叶轮为机翼型后倾式，用优质钢板作为骨架，经特殊性处理后按特定工艺制作玻璃钢防腐层；具有强度高，空气动力性能好等特点，经两次平衡精度达 G 5.6 级，整体运转平稳。

B、机壳以玻璃钢制作的整体蜗壳型结构。内表面平滑，阻力小；进风口为玻璃钢制作整体收敛式，经精加工后用螺钉固定在机壳入口侧，精度高，能使气体顺利进入叶轮，流动阻力小。

C、传动组：A 式、C 式、D 式三种传动方式的风机。主轴均以优质钢制成，和腐蚀气体接触处有特殊的防护层，结构简单，维护方便。

D，支架由 A 3 钢焊接而成。

适用范围：特别适用与各种型式的废气净化塔配套使用。是废气净化塔的理想辅机设备。