

# 无锡国忠风机 沛县印染后整理设备空气整理机风机厂

产品名称	无锡国忠风机 沛县印染后整理设备空气整理机风机厂
公司名称	无锡市国忠风机厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市洛社镇双庙（312国道160公里处）
联系电话	18118897558

## 产品详情

- 1、高温离心风机主要由叶轮、机壳、进风口、电机、连接器、散热风叶等部分组成。
- 2、耐温风机叶轮采用多翼式单进离心叶轮，用的镀锌板或冷轧钢板制成，叶片依据空气动力原理设计。材料用强度高、耐用性好的钢板制造，并经严格的动、静平衡校正。空气性能良好，运转平稳。
- 3、进风口采用收敛流线型减涡形式，气流损失较小，风机的工作。
- 4、风机机壳与电机以金属铸件安装连接，电机轴头上安装散热风叶，金属铸件的外壁上开设进、出水管接口，对金属铸件与轴头进行降温，确保电机在高温下正常运行。
- 5、其电机采用特殊高温电机，风机流体部分采用耐温材料，降温结构性能可靠。相比其实锅炉引风机，本耐温风机结构简单，维护方便，性价比高等优点。

### 安装形式：

- 1、此风机有两种形式。从电机一侧正视，叶轮顺时针旋转者称右旋风机，以“右”表示；叶轮逆时针旋转者称左旋风机，以“左”表示。
- 2、风机的出口位置，以机壳的出风口角度表示。风机 1.5~6 出厂时均做成一种可调型式，使用单位根据要求再安装成所需要的位置。出风口位置调整范围是 $0^{\circ} \sim 255^{\circ}$ ，间隔是 $45^{\circ}$ 。传动方式均为“A”式直联传动。

传热温差也发生了变化，因此，风机盘管的制冷量随供回水温差的增大而减少，据统计当供水温度为7℃，供、回水温差从5℃提高到7℃时，制冷量可减少17%左右。热环境条件是屋顶离心风机指物理参数对人体的热舒适性所发生的综合作用。这些物理参数中主要包括空气干球温度、空气的屋顶离心风机相对湿度，空气流动速度、平均辐射温度、人体的代谢量及衣着等六项。其中，空气的温度及流动速度是评价风机盘管所提供的热环境舒适条件的重要参数。

1、风机主要由叶轮，机壳，印染后整理设备空气整理机风机厂，进风口，轴承箱，主轴，轴承箱支架等组成。通常情况下，叶轮，机壳，进风口的材质选用普通碳素钢Q235A，主轴选用45号碳素钢，轴承箱由于形状复杂通常选用铸铁材料HT200，轴承箱支架可采用铸铁材料，也可采用型钢（角钢，槽钢）、钢板等焊接而成。

2、在制造过程中严禁使用有夹层，重皮等缺陷的材料，零件外表面的材料不得有明显的划伤，铝材的局部划痕深度不得大于0.3mm，代用材料的主要性能指标应满足零件主要机械性能要求，B级以下的锈蚀材料不得应用在转动部件上，也不得应用在其余部件的外表面上。

3、根据通风机的用途和使用条件的不同，在选择材料时应考虑介质的腐蚀，介质的温度，输送气体的含尘量，防爆性及选择材料的经济性等方面的要求。

无锡国忠风机(多图)-沛县印染后整理设备空气整理机风机厂由无锡市国忠风机厂提供。无锡市国忠风机厂（[www.wxgzfj.com](http://www.wxgzfj.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！