

# 高温高湿风机出售 高温高湿风机 净科达环保科技

产品名称	高温高湿风机出售 高温高湿风机 净科达环保科技
公司名称	山东净科达环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊市坊子区坊城街道王裴家工业园
联系电话	15165605252

## 产品详情

箱式热处理炉的高温循环风机应该符合使用要标，需要计算出该热处理炉的气流速 $w$ ，高温高湿风机，根据公式： $Vq=3600w \cdot SymVh$ 来确定风机的风量 $v$ 选择箱式热处理炉风机时，为了有一定储量， $vF$ 还应增加1左右。另外，炉气在循环时会受到炉壁、电热元件、炉内构件、弯道和工件等阻力(即摩擦阻力和局部阻力)，风机叶轮在旋转时所产生的压力，所产生的压力，高温高湿风机生产厂家，必须克服上述阻力损失，炉气才能顺利循环流动，高温高湿风机出售，而阻力损失的大小，主要取决于炉气流速 $w$ ， $w$ 越大产生的各种阻力损失也越大，要求风机的风压也越大，风机的动力消耗也就越大。所以在选择风机时，必须综合考虑风机的风量和风压这两个主要参数，使得选择的风机经济。

退火炉高温风机是一种特种型的高温退火炉风机，主要应用于高温作业场所，温度一般在600摄氏度以上，其材质具有较强的耐高温、耐高压性。常用的型号有：不锈钢耐高温风机、传动高温风机、离心式高温风机等。

高温退火炉风机结构特点：

- 1、高温风机主要由叶轮、机壳、进风口、电机、连接器、散热风叶等部分组成。
- 2、叶轮采用多翼式单进离心叶轮，用优质的镀锌板或冷轧钢板制成，叶片依据空气动力原理设计。叶轮由10个后倾机翼型叶片、曲线型前盘和平板后盘组成。材料用强度高、耐用性好的优质钢板制造，并经严格的动、静平衡校正。
- 3、进风口采用收敛流线型减涡形式，气流损失较小，高温风机的工作效率高。
- 4、高温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，高温风机流体部分采用耐温材料，降温结构性能可靠。相比其它锅炉引风机，结构简单，维护方便，性价比高等优点。

### 高温风机的结构特点

- 1、高温风机主要由叶轮、机壳、进风口、电机、衔接器、散热风叶等部分组成。
- 2、叶轮选用多翼式单进离心叶轮，用优质的镀锌板或冷轧钢板制成，叶片根据空气动力原理规划。

叶轮由10个后倾机翼型叶片、曲线型前盘和平板后盘组成。资料用强度高、耐用性好的优质钢板制造，高温高湿风机价格，并经严厉的动、静平衡校正。空气性能良好，效率高，运转平稳。

高温高湿风机出售-高温高湿风机-净科达环保科技由山东净科达环保科技有限公司提供。山东净科达环保科技有限公司（[www.sdjkdfan.com](http://www.sdjkdfan.com)）为客户提供“高温风机，高温风机厂家，烘烤风机、高温高湿风机”等业务，公司拥有“净科达”等品牌。专注于风机、排风设备等行业，在山东潍坊有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：李艳峰。