

## S324轴流式暖风机/S334铜管冷暖风机 养殖育雏 大功率加热风机

产品名称	S324轴流式暖风机/S334铜管冷暖风机 养殖育雏 大功率加热风机
公司名称	德州宇捷环保设备有限公司
价格	628.00/台
规格参数	功率:120/250 型号:S324 风量:2000/2800
公司地址	山东省德州市经济技术开发区长河街道办事处三八东路东汇大厦A座1301室
联系电话	15615189888

### 产品详情

#### S324轴流式暖风机/S334铜管冷暖风机性能特点

##### 1、热转换\*\*\*

在技术上采用电磁感应制热，节省能源、升温速度快、热\*\*\*。可按加热面积安装散热管道或风机盘管（壁挂机），比其它燃油、燃气、电供暖设备可节能35%以上。

##### 2、节能环保

电磁感应加热是具有时代前卫气息的绿色产品，采用\*\*\*的变频技术，将50HZ的低频电源转换为25000HZ高频电源，设备启动后无噪音。使用时不释放任何有害气体，无火、\*\*\*、无味，没有传统采暖设备诸多污染问题，在采暖过程中不会产生明火，真正做到保护环境和节能的效果。

北京节能检测中心\*\*\*检测：采用电磁感应原理，把1L水加热，电耗为0.117度。采用电加热管，把1L水加热，电耗为0.289度。两相比较，采用电磁感应原理加热，省电高达2.5倍左右。这个测试很明显的证明了我们产品节能的特点。

### 3、\*\*\*

加热核心部分内部散热，外部走电。产品恒功率，弱电控制强电，软启动软开关，无触点开关，无启动冲击电流，使用\*\*\*。

### 4、使用寿命长

加热核心部分采用电磁感应制热。恒定功率，通过变频脉宽调整，电压高时电流会自动下调，电压低时，电流会自动上调，\*\*\*电功率恒定，确保加热器使用寿命和用户加热的效果。

5、产品体积小 外形美观，安装简单。

### 6、智能控制

采用微电脑控制，并配有电子数字信号功率传感器（可自由调节），温控\*\*\*、灵敏，使室内温度均衡。恒温设置及各种报警功能，操作简单，易学易用。

### 7、安装运行费用低

电磁空气热风机研制成功后迅速推向市场并赢得认可，说明它有很大的优越性。长期运行费用少是它的\*\*\*所在。

### 8、健康舒适

非常适合现代家庭及中小型企业事业单位，宾馆别墅，温室大棚、林木苗圃及养殖场的越冬

，与其它同类取暖设备相比\*\*\*更加明显。

## S324轴流式暖风机/S334铜管冷暖风机的用途

**工业热风机用途**工业热风机是一种\*\*\*应用于工业生产中的热风设备，其主要作用是将空气加热并送入生产设备中，以满足生产过程中的加热需求。工业热风机具有多种用途，下面将详细介绍。

工业热风机可以用于干燥。在许多工业生产过程中，需要将物料进行干燥处理，以去除其中的水分。工业热风机可以将空气加热至一定温度，并将热风送入干燥设备中，使物料得以快速干燥。这种方法不仅\*\*\*，而且可以避免物料受到过度加热的风险。工业热风机可以用于加热。在许多工业生产过程中，需要将物料进行加热处理，以改变其物理或化学性质。工业热风机可以将空气加热至一定温度，并将热风送入加热设备中，使物料得以快速加热。这种方法不仅\*\*\*，而且可以避免物料受到过度加热的风险。

工业热风机还可以用于烘焙。在食品加工行业中，烘焙是一种常见的生产过程。工业热风机可以将空气加热至一定温度，并将热风送入烤箱中，使食品得以快速烘焙。这种方法不仅\*\*\*，而且可以避免食品受到过度加热的风险。工业热风机还可以用于加热空气。在一些工业生产过程中，需要将空气加热至一定温度，以满足生产设备的工作需求。工业热风机可以将空气加热至一定温度，并将热风送入生产设备中，以满足生产过程中的加热需求。

## S324轴流式暖风机/S334铜管冷暖风机安装说明

安装前应检查车间暖风机的完好性，擦去防锈油脂；

暖风机在工作前先检查散热器及其供水、排水管路的密封情况，调节装置的灵活程度，发现故障及时处理；

暖风机工作前，要排干净散热器中管道中的冷却水和混合气体，首先预热5-10分钟后，再进行送风工作

;

车间工业暖风机应保持清洁，利用压缩空气吹除散热器翅片及散热器各个部位的灰尘；

工业暖风机的热介质热水在使用前应该做软化处理，以减少水垢的产生；

散热片若被碰撞倒片，应该及时手工校正，以防通风阻力的增加