

## 热风机原理\_热风机\_双能炉业查看

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 热风机原理_热风机_双能炉业查看         |
| 公司名称 | 聊城双能采暖工程有限公司             |
| 价格   | 100.00/件                 |
| 规格参数 | 品牌:双能<br>型号:YD1197       |
| 公司地址 | 莘县东鲁街道办事处寇庄村村西           |
| 联系电话 | 0635-2168888 18963579561 |

## 产品详情

1、双能复合燃烧式多回程热风炉的通风管道材质采用镀锌钝化处理，可有效延长管道使用寿命。

锌对于钢铁制品来说是一种阳极镀层，在发生腐蚀的时候，镀层就会先牺牲自己被腐蚀掉。由于锌是一种电位较负的活泼金属物质，本身就是很容易氧化的，与正电位金属在一起更会加速腐蚀速度，锌如果很快被腐蚀，就起不到对基体的防护作用。所以对镀锌板进行钝化处理可以让表面电位发生变化，也就会大大的提高表面的抗腐蚀能力，增强锌层的基本保护作用。

1、养殖为什么要用热风炉

热风炉用在畜禽养殖上，更有它独厚的优势，就是边供暖边换气。我们称之为“主动通风”。这种通风换气是伴随着棚舍温度上升来的，不和用排风机排风的负压通风一样，会带来棚舍温度的向下波动。如果控制不好，中间就会产生污浊，使得长期生活在其中的畜禽容易发病。若温度大幅改变，畜禽会产生应激，容易产生病害。请看我们说明书上的说明：

供暖与通风

供暖和通风在畜禽养殖上市非常重要的，同时又很矛盾。在传统意义上供暖需要封闭，通风则会导致棚舍内的温度降低，通常我们为了保证温度很少想到同时通风。试想人在“通风不足”的情况下都会感到“供氧不足”，更何况是畜禽。

热风采暖采用的是外循环方式，也具有换气的的作用。同时达到20—30%左右的通风要求。有了基本通风量就实现了主动通风的概念，不止节能也是意义重大。

双能福星系列锅炉结构特点

燃烧充分，无黑烟排放，操作环境较干净卫生。

环保达标，无二次污染。

间接换热，热风洁净度高。

热效率 > 95%。

热风温度调节方便，可连续供热。

供风温度稳定性  $\pm 5$  。

智能化控制，操作简单。

设备使用安全性高。

设备耐用性强，运行费用低，维护简单。

集地暖、风暖为一体，提供母猪、仔猪更适宜的生长环境。