

燃煤热风炉,热风炉,双能炉业查看

产品名称	燃煤热风炉,热风炉,双能炉业查看
公司名称	聊城双能采暖工程有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:双能 型号:DH1702
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

优点三、环保

该炉采用燃烧与换热一体，炉体高温部分实行吊胆供热的最新加热技术，烟和清洁空气各行其道。空气通过炉体加热到180℃，变成无毒、无菌、清洁净化的新鲜空气。

优点四、自由

独特的炉体设计，可棚内棚外内外循环，内内循环，自动切换，升温与换气同步进行，迅速降低棚内氨气。彻底杜绝鸡雏煤气中毒，有效预防呼吸道疾病。

优点五、安全

产品供热不需暖气片，不用水，操作安全;不烧棚、不熏棚、无需维修，安装方便。炉体即使在满负荷工作时。依然能够有足够高的热利用率。在使用过程中不溢、不漏、不裂、不爆，男女老少皆能操作。

优点一、节能

采用更先进的负压富氧燃烧技术，负压风机能保证煤燃烧充分。全面避免正压燃烧带来的炉温不均，燃烧不透，烟气四溢，局部烧损等等去缺陷。让节能走在起点——从燃烧开始!燃煤需求量相

对于传统取暖方式能节省30%到50%。养殖热风炉点燃后直接加热，热能利用率极高。双风机人性化设计，更节能、更高效。风机和引烟机的工作均由温度自动控制仪控制，最大节

能的节省了电能。

优点二、高效

养殖热风炉在集成传统热风炉优点的基础上，不使用保温材料而最大程度回收了炉体外泄热量，使热风

炉在炉温达到摄氏150°度时仍然将烟筒的出烟口温度控制在摄氏100°以内。采用

国内先进的二次燃烧技术，使烟碳的浓烟再次充分燃烧，并有效保证烟煤中的挥发份和颗粒在高温状态下与氧气混合燃烧得以完全的高效利用。鸡舍升温迅速，育雏面积120分钟可达到38

燃煤量5-25kg/h。

优点三、环保

该炉采用燃烧与换热一体，炉体高温部分实行吊胆供热的最新加热技术，烟和清洁空气各行其道。空气通过炉体加热到180，变成无毒、无菌、清洁净化的新鲜空气。

热风炉燃烧状态

热风炉处于燃烧状态时，通过热风炉燃气管道和助燃空气管道向热风炉进入高炉燃气和助燃空气，高炉燃气和助燃空气燃烧产生热烟气使热风炉蓄热；热风炉处于燃烧状态时，其废气阀、烟道阀、助燃空气燃烧阀、高炉燃气燃烧阀、高炉煤气切断阀等阀均处于开启状态，其它各阀均处于关闭状态。

热风炉送风状态

热风炉处于送风状态时，向燃烧结束蓄有一定热量的热风炉送入冷风，冷风经热风炉加热后再送入高炉，热风炉处于送风状态时，其冷风阀、热风阀、冷风充压阀等处于开启状态，其它各阀均处于关闭状态。

热风炉闭炉状态

热风炉处于闭炉状态时，为保持温度，所有的阀门都是处于关闭状态的。

热风炉处于这三种状态之间的转换过程定义为换炉过程，在热风炉的操作过程中最基本的工作过程是换炉，换炉时，应保证整个热风炉系统不间断的向高炉送风，并应尽量使进入高炉的风量、风压变小，还应主要安全。