

育雏供暖电热风机 宏泽温控 泰州电热风机

产品名称	育雏供暖电热风机 宏泽温控 泰州电热风机
公司名称	青州市宏泽温控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市王坟镇王坟村村西路南
联系电话	13964717222

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：青州市宏泽温控设备有限公司

养殖暖风炉选用的间接式原煤技术性，间接式养殖暖风炉能够集点燃与换热为一体，以炉墙高温部位开展换热，与气体各行其道，确保加温，加热迅速，热效高。间接式养殖暖风炉的商品特性：1、换热温度高，热使用率高，花费与开水(蒸气)加热炉比，项目投资节约40%左右，工业用电热风机，运作成本费用节约35%左右。2、暖风清理，。3、升温快速，暖风温度平稳，长寿命，泰州电热风机，检修低成本。4、燃料可挑选原煤、燃柴、汽柴油、燃气。间接式养殖暖风炉间接式养殖暖风炉还采用了耐热对策，进而使使用寿命更长，输出暖风温度高。并选用竖向侵蚀散热器和空气压力排烟系统方法，换热部位不积尘土，不用清除，热特性平稳。间接式养殖暖风炉能够应用各种各样煤或木料做燃料，并装有二次送风设备，点燃，经济收益高。并且该机器设备重量轻，安装便捷，且，在具体运用中还是有较为高的实际意义的。间接式养殖暖风炉集点燃与换热为一体以炉墙高温部位开展换热的间接性加温技术性，烟和气体各行其道，加温，热效率说达到(60-75%)，加热迅速，重量轻，安装便捷，育雏供暖电热风机，应用靠谱，且价格便宜(与一吨加热炉相乡，该加温系统软件只等于加热炉加温系统软件价钱的一半)。间接式养殖暖风炉采用了耐热对策，进而使其使用寿命比列管式热风锅炉大大的增加，并选用了竖向侵蚀散热器和空气压力式排烟系统方法，换热部位不积尘土，不必清除，热特性平稳。能用各种各样煤或柴作燃料，并装有二次送风设备点燃。

当热风炉拱顶温度降到90℃时，刚开始烧炉，开启燃烧气体点燃阀、煤气紧急切断阀及其气体、煤气调节阀门，将煤气量调整至40000-55000m³/h，大棚电热风机，煤气工作压力调整至6—1kPa，燃烧气体压力4-5kPa，燃烧气体总流量与煤气量的比率为0.6—0.7。将热风炉上端拱顶温度烧至100℃后，终止烧炉，开展闷炉实际操作。当饲养热风炉拱顶温度降到90℃时，刚开始排风，开启热风炉下边的手孔，以

拱顶温度按1 ° C/min的升高速率为标准，向热风炉内排风，当热风炉温度降到贴近90 ° C时，终止排风，关掉手孔、热电动风阀及其逆流休电动风阀就可以。再度反复开展烧炉，先后循环系统。该方式只可用顶燃式热风炉，而且冷却是运用热风炉下边手孔，因此欠缺驱动力。应用该方式冷却时进排风量操纵较难，而且热风炉下边的炉算子和支撑冷却不匀称。只应用四座及左右的、而且有本身加热设备系统软件的热风炉，应用范畴小，饲养热风炉的隔热保温是在一座热风炉烧炉，另外另一座热风炉冷却的标准下开展的。该方式为没法保持热风炉隔热保温的循环系统烧炉方式，因为该先进设备较多，实际操作繁杂，逐渐被预热炉技术性和炉加板式热交换器技术性所取代。

环保 经测试：“ 养殖暖风炉排出的格林曼黑度<1，排放量低于国家规定的排放标准，同时炉膛内在工作状态呈负压，大火外蹿现象，干净卫生，是一款节能环保型产品。

五、安全

养殖暖风炉采用无水负压运行方式，了烟气窜入风道造成人畜现象的发生及高压炸而产生的危害。

六、用途广泛。几乎可满足各行各业的采暖、烘干需求，一种特殊的设计，除了可满足于采暖、烘干，亦可用于采暖加湿，克服了传统养殖暖风炉只能采暖烘干，不能采暖加湿的弊端。

育雏供暖电热风机-宏泽温控(在线咨询)-泰州电热风机由青州市宏泽温控设备有限公司提供。“牛舍风机,降温湿帘,养殖风机,燃油,燃气,燃煤,电热风机”选择青州市宏泽温控设备有限公司，公司位于：山东省潍坊市青州市王坟镇王坟村村西路南，多年来，宏泽温控坚持为客户提供好的服务，联系人：孟经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。宏泽温控期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事车间排风机，车间排风扇，厂房排风机的厂家，欢迎来电咨询。