

诸城晟睿牛肉加工蒸汽发生器 食品机械用电蒸汽发生器质优价廉

产品名称	诸城晟睿牛肉加工蒸汽发生器 食品机械用电蒸汽发生器质优价廉
公司名称	诸城市晟睿机械有限公司
价格	4600.00/4500
规格参数	品牌：晟睿:型号：0.3吨 产地：诸城市:功率：36 蒸发量：50:工作电压:370
公司地址	山东省潍坊市诸城市密州街道观海路2961号（注册地址）
联系电话	18660698076

产品详情

诸城晟睿机械专业生产各种电磁加热设备，电热管加热设备。

主导产品：电磁加热系列（电磁加热器、电磁蒸汽发生器、电磁锅炉、电磁硫化罐、蒸汽发生器）等成套设备。

应用领域：电磁加热挤出机、电磁加热注塑机、电磁加热硫化机、电磁加热拉丝机、电磁加热吹膜机、电磁加热吹塑机、电磁加热油田管道、电磁加热反应釜、电磁加热水浴循环、电磁加热导热油、电磁加热造粒机等很多地方都可以应用到电磁加热。

技术简介：电磁加热技术是一种利用电磁感应原理将电能转换为热能的装置。电磁控制器将380v，50/60 HZ的交流电变成直流电，再将直流电转换成频率为20-40HZ的高频高压电，高频电流流过线圈后产生高速变化的交变磁场，当磁场内的磁力线通过导磁性金属材料时会在金属体内产生无数的小涡流，使金属材料本身自行高速发热，从而达到加热金属材料筒内的物体。此外，料筒外部包裹一定厚度的隔热保温材料，这样就大大减少了热量的散失，比普通加热方式节电率可达30%-45%。由于电磁加热圈本身并不发热，因此具有使用寿命长、升温速度快、无需要维修等优点，减少了维修时间，降低了成本。环保节能方式的热转换效率大于96%。

技术优势：1、诸城晟睿机械有限公司新研发的电磁加热装置，主要适用于工厂企业、政府机关企业等大型领域及场所的供热、采暖等。由于电磁加热节电器中的加热圈本身并不发热，而且采用绝缘材料 and 高温电缆制造，所以不存在原电热圈的电阻丝在高温状态下氧化而缩短使用寿命的问题，具有使用寿命长、升温速度快、无需维修等优点。减少了维修时间，降低了用户使用成本。

2、运行可靠：闭环智能控制系统和完善的保护系统，保证设备长期安全可靠地运行，使用寿命可达10年以上。

3、改善工作环境：加热部分热量耗散少，表面可用手触摸，改善了生产现场的环境条件。

4、节电热效率高达90%以上，预热时间缩短三分之一，从而节约了大量的电能，因此节电效果十分显著，经专家鉴定并实际测算，节电可高达25%-40%。

电磁加热蒸汽锅炉优势：

1、安全性：电磁锅炉的电磁发生器和储水箱是完全分离的两个部分，电磁发生器产生的电磁能，传输到罐体内部，加热水，所以说是完全分离不带电的。

节能型：首先，使被加热的物体自行告诉发热，从而起到加热的效果，同时大大提高了热效率，因此，比普通电热水器节能、节电效果十分显著，其次设计，使罐体永不结垢，进一步提高节能效果，能适应宽电压工作，220V-380V快速加热，电能充分利用，与一般热水器比较，节电节水可达20%-30%，热效率高达98%以上，超出行业标准，再一次起到节能效果。

2、方便性：电源引入电控箱后，一键操作，锅炉便进入(或脱离)全自动运行状态。锅炉内水量减少，控制系统自动通过补水泵把水从水箱补充到锅炉内。

3、合理性：为合理有效的使用电能，特别将加热功率分为数段，并由控制器自动循环投入(切断)用户根据实际需要确定好加热功率后，只需合上相应漏电断路器(或按下相应的投切开关)即可。加热管的分段循环投切，降低了锅炉在运行中对电网的冲击。

4、可靠性：锅炉本体使用氩弧焊打底，手工焊盖面，经过X射线探伤的严格检查。锅炉使用钢材，严格按制造标准选用。锅炉使用配件，均选用国内外优质产品，并经试炉检验，保证了锅炉的长期正常运行。