

吉林燃煤蒸汽热水锅炉 燃煤蒸汽热水锅炉现价 无锡杰能锅炉

产品名称	吉林燃煤蒸汽热水锅炉 燃煤蒸汽热水锅炉现价 无锡杰能锅炉
公司名称	无锡杰能锅炉有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区钱桥镇景盛路27号
联系电话	13771535517 13771535517

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：无锡杰能锅炉有限公司

确定供暖面积 一定吨位的锅炉其供暖面积是恒定，在选择锅炉之前必须先确定供暖面积。比如，某企业单位供暖面积是7万平米，其选用10吨蒸汽锅炉或7mw的热水锅炉即可满足供暖要求。当然，地处我国不同的地域，如中部，南部，寒冷的北方，其具体数据有所变化。

锅炉选型 燃料类型确定，供暖面积确定，锅炉型号随之确定。正常情况下，考虑到锅炉的工作效率，即热损失的问题，一般在选型的时候都稍有富裕，不能减配。

燃油蒸汽锅炉和往复泵工作原理

一、锅炉点火前的检查

1. 检查油泵及过滤器是否正常进油，燃气炉检查燃气压力是否正常，不宜过高或过低，打开油或气的供给阀门。
2. 烟道上的阀门必须全部开启（挡风板或节流阀），否则吹风清洗受影响，造成事故的隐患。

3. 检查控制柜上的各个旋钮，均应处在正常位置。例如：油、气燃料选择，应放在所燃燃料上；手动/自动上水旋钮，应放在自动位置；大火/小火位置旋钮，放在小火位置上；燃烧器旋钮放在相关的位置上。
4. 炉膛内若有遗留的积油或杂物应予清理干净。
5. 检查锅炉点火程序控制和灭火保护装置，立卧式燃煤蒸汽热水锅炉，均应灵活可靠。锅炉上的防爆门应灵活、严密。
6. 其他检查项目与蒸汽锅炉相同（具体内容参见本章一节）。以上工作全部完成后方能进行点火启动。

二、锅炉点火启动

（一）自动点火程序的燃油燃气锅炉

1. 程序控制有关要求

根据《蒸汽锅炉安全技术监察规程》规定，燃油燃气锅炉必须装设可靠的点火程序控制和熄火保护装置，且对点火程序中，点火前的总通风量和时间提出了原则要求。

燃油燃气锅炉自动点火程序均以程序控制器为操作指挥中心，程序控制器是全自动运行的心脏，程序控制系统充分考虑到各种必要的联锁，避免错误的操作和设备故障造成的事故，体现良好的安全性。

程序控制系统内的是控制器，燃煤蒸汽热水锅炉现价，控制器大致有三种：

- (1) 机械程序控制器；
- (2) 电子式程序控制器；
- (3) 实时控制微电脑程序控制器。

但无论采用何种控制器，其主要步骤大致有五个程序：炉膛自动吹扫程序、自动点火程序、熄火保护程序、安全联锁保护程序、燃烧负荷调节程序。燃气锅炉还有检漏控制程序。往复泵属于容积式泵，它是依靠活塞或柱塞在泵缸内的往复运动，燃煤蒸汽热水锅炉价位，使泵缸工作容积周期性地扩大与缩小来吸排液体。往复泵通常由两个基本部分组成，一端是实现机械能转换成压力能，并直接输送液体的部分，称液缸部分或液力端；另一端是动力和传动部分，称动力端。

燃煤蒸汽锅炉过热器管的现象

- (1) 过热器四周有蒸汽喷出的响声或声。
- (2) 蒸汽流量不正常地削减，吉林燃煤蒸汽热水锅炉，而流量不正常地不年夜于给水流量。
- (3) 炉膛负压减小或变为正压，严重时从炉门、看火孔向外喷汽和冒烟。
- (4) 过热器后的烟气温度不正常地削减或过热器前后烟气温差增年夜。

(5)损坏严重时，汽锅蒸汽压力削减。

(6)排烟温度显著削减，烟囱排出烟气颜色酿成灰白色或白色。

(7)引风机负荷加年夜，电流。

吉林燃煤蒸汽热水锅炉-燃煤蒸汽热水锅炉现价-

无锡杰能锅炉由无锡杰能锅炉有限公司提供。无锡杰能锅炉有限公司是江苏 无锡 ,工业锅炉及配件的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在无锡杰能锅炉领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创无锡杰能锅炉更加美好的未来。