

烟台固体蓄能蓄热供暖 蓄能锅炉 低谷电蓄能锅炉

产品名称	烟台固体蓄能蓄热供暖 蓄能锅炉 低谷电蓄能锅炉
公司名称	烟台卓越新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	循环方式:自然循环锅炉 安装方式:快装锅炉
公司地址	烟台高新区桂山路南
联系电话	0535-6662956 13361331069

产品详情

自储能电锅炉工作原理自储能电锅炉主要原理是利用午夜后低谷电将储热介质加热到数百度高温储存热量，非低谷时通过自控装置将热量按需要释放，以可调温的循环水供暖或供给生活用水，以达到24时均衡供热的效果。2.自储能电锅炉在技术上的重大突破自储能电锅炉的重大创新在于采用固态储热材料和一体化结构设计，将加热、储热、取热、换热及控制功能组合在一起，形成一台真正的真空相变锅炉。本产品突破了传统水储热式电锅炉的陈旧技术，使用固体储能材料，大大提高了储热能力,对传统锅炉供热系统带来了革命性的突破，具有明显的优势。3.自储能电锅炉产品的显著特点(1)产品技术含量高，达国际先进水平本产品综合应用了材料学、传热学和控制技术的最新成果，并将它们有机地组合在一个系统中。

(2)系统稳定可靠内循环系统采用全不锈钢结构，延长使用年限；控制系统采用抗干扰能力强的plc系统，控制软件设置多重保护功能，进一步保证系统的可靠性。(3)储热能力强，一体化结构设计，占地面积小储热能力达到600kcal/升，是常压水的17倍；系统采用一体化设计，占地面积小，锅炉整体体积是常压水箱锅炉的1/10。(4)系统热效率高 加热方式采用辐射传热，传热效果稳定，效率极高；保温方式采用了高科技保温材料，保温效果好；系统设计热效率为95%。(5)真空相变锅炉，安全性高本产品经质量技术监督局审核，认定为真空相变锅炉，并已取得制造许可证，其制造安装按国家质量监督检验检疫局《国质检锅函（2002）288号》的规定，不需到质监局办理报验。“在正常操作条件下，不存在安全问题”，与一般锅炉相比，安全性能高，可布置在地下室内，没有消防隐患。(6)安装便捷，对锅炉房适应性强本产品可根据锅炉房特殊尺寸进行布置，采用现场安装方式，锅炉各重要部件可由建筑物的一般通道运抵现场组合安装；锅炉整体采用模块化设计，可适应各种不同的用户。(7)按需取热，恒温供热 由于其独特的可控取热方式，本产品可根据用户要求，在75 以下的指定温度持续恒温供热，并根据用户的需求结合实际气候温度，按需供热，系统反映灵敏，操作简单。(8)无需备份，“1=2”系统具有高度稳定性，可随时更换易损件，用户无需备用锅炉。(9)操作简单，无人值守 本产品采用了全智能化自控装置，操作极其简便，操作人员仅靠简单培训即可上岗，在全自动运行下可实现无人值守。采用触摸屏方式，人机对话界面友好,全中文界面，锅炉运行状态一目了然。(10)符合环保及用电政策本产品为储热式电锅炉；无烟、无噪音、零排放，符合环保要求；充分利用低谷电，对电厂及电网的安全、经济运行起极大支持作用。4.先进的控制系统自储能电锅炉的控制系统自动化程度高，安全可靠，操作界面友好。系统采用先进的可编程控制器（plc）控制，可靠稳定、响应速度快，精度高、抗干扰能力强，能在恶劣环境下

长时间、不间断运行，并配有各类通讯接口与模块，可方便各级连接和数据记录。本系统采用的是分时段控制出口水温的原理进行控制的，可根据用户的要求自动调节锅炉的出口水温，出口水温的精度可控制在 ± 1 的范围内，实现真正的持续恒温供热，同时用户可根据气候情况及自身的供暖要求进行出口水温的设置，遇到气温的突然变化，可以进行及时调整，从而最大程度地节省供暖成本，使锅炉的运行达到最佳经济状态

本产品的加工定制是是，循环方式是自然循环锅炉，安装方式是快装锅炉，品牌是烟台卓越，型号是ytzy，燃烧方式是室燃炉，出口压力是低压，锅炉用途是工业锅炉，适用燃料是多种燃料，应用领域是工厂酒店办公楼，结构形式是卧式，燃料是电加热锅炉，规格是ytzy，颜色是白