

太原电加热锅炉 电加热锅炉规格 山西奥通锅炉

产品名称	太原电加热锅炉 电加热锅炉规格 山西奥通锅炉
公司名称	山西奥通环保自动锅炉有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市小店区坞城南路针织街16号富佳苑小区
联系电话	15835009001 15835009001

产品详情

电锅炉_认准山西奥通锅炉厂家_专业销售安装电锅炉，冷凝锅炉等产品，厂家直销，价格实惠，现货供应安装。

电锅炉的优点是什么？它的特点是无危险，无需监督，无需考虑锅炉房的泄压，节约钢材，简化工艺，废弃锅炉再利用，省去补给泵，停电保护良好。它经久耐用，节省了用户的投资。常压锅炉也称为无压热水锅炉。这意味着锅炉顶部向大气开放，不能承受加热系统水柱的静压。离子交换软化方法主要依靠钠离子交换器中的交换树脂进行软化处理。由于交换树脂的强吸附能力，可以吸附水中游离的钙和镁离子，使锅炉给水的硬度达到合格标准。有两大类离子交换剂，无机和有机。无机交换树脂只能进行表面交换，软化效果差，使用较少。有机交换树脂的特征在于颗粒的核心结构是松散的，并且交换反应可以在颗粒的表面和内部同时进行，并且软化效果良好，因此更多地使用。

电加热锅炉山西取暖电锅炉报价-山西采暖电锅炉的选择-山西节能采暖电锅炉

山西奥通锅炉厂家主要经营各种电锅炉，冷凝锅炉等等，比质量-放心质量，值得信赖!技术设计和优良零部件结合，具有结构先进、体积小、气体含油量少、进气容量实时调节，能完全满足各行各业客户需求；每台整机都经过八十多道工序检验，电加热锅炉规格，使设计上要求的高精密度得以确保，电加热锅炉定做，欢迎致电咨询！

智能电锅炉采用模糊控制软件，可根据上一时段工作状态，合理调整下一时段工作状态，电加热锅炉保养，由温控器和超导暖气片相结合构成的智能电采暖系统，特殊节电、节能，并且温度标准和取暖时间可以自行控制，合理的使用能源，如广泛推广应用可节省大量能源。

采用水电分离热管传热原理，热效率达99%以上，传热速度非常快，室内升温快，采用微电脑控制水温，智能控制供暖系统，采用屏蔽静音循环泵，无噪音，利用空气自然对流的原理完成冷暖空气大循环，其供暖不会产生可感气流且房间各处温度一致，保持室内温度均匀，有利人体健康。

山西电锅炉报价_安全可靠_电锅炉多少钱一台?专业电锅炉，蓄热电锅炉，冷凝锅炉电话，蒸汽锅炉，质保一年，售后无忧，欢迎来厂参观，煤改电电锅炉，免费获取报价，维修无忧，欢迎您的参观指导!

电锅炉运行成本

计算整个采暖期间一平方米电地暖采暖成本的公式：

单位面积热负荷 × 热负荷系数 × 日常电锅炉工作时间 × 采暖期天数 × 电价单价 = 电锅炉整个采暖期单位面积采暖费用。

电锅炉加热运行状态可分为以下几种：

1.用户长时间待在家中，电锅炉加热炉连续运行24小时。
为了节省运行成本，适当降低夜间电锅炉的加热温度。

电锅炉加热费用为： $0.06\text{kw}/\text{平} \times 0.6 \times 10\text{小时} \times 140\text{天} \times 0.48\text{元}/\text{度} = 24.2\text{元}/\text{平}$

2，上班族，太原电加热锅炉，电锅炉用户只在中午，晚上，电锅炉加热炉在3个时段间歇运行。

电锅炉加热费用为： $0.06\text{kw}/\text{平} \times 0.6 \times 6\text{小时} \times 140\text{天} \times 0.48\text{元}/\text{度} = 14.5\text{元}/\text{平}$

太原电加热锅炉-电加热锅炉规格-山西奥通锅炉(推荐商家)由山西奥通环保自动锅炉有限公司提供。山西奥通环保自动锅炉有限公司在工业锅炉及配件这一领域倾注了诸多的热忱和热情，山西奥通锅炉一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：任经理。