

特劳士0.6吨蒸汽热源机，智能变频蒸汽模块炉，节能环保，无需报检

产品名称	特劳士0.6吨蒸汽热源机，智能变频蒸汽模块炉，节能环保，无需报检
公司名称	上海特劳士热能科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:特劳士 热效率: 98% 产地:上海
公司地址	浦东新区金吉路778弄2幢517室
联系电话	18201896395

产品详情

产品特点

1、智能变频控制

特劳士蒸汽模块炉采用变频控制技术，可根据实际需求智能调节运行功率，实现按需供热，节能降耗。与传统锅炉相比，变频控制可显著降低能耗，提高运行效率。同时，变频控制还能有效减少设备磨损，延长使用寿命。

2、占地面积小

特劳士蒸汽模块炉采用模块化设计，结构紧凑，占地面积小。与传统锅炉相比，模块炉的安装空间要求更低，特别适合空间有限的工业场所。此外，模块炉的布局灵活，可根据实际需求进行定制，进一步节省空间。

3、高效节能

特劳士蒸汽模块炉采用先进的燃烧技术和热回收系统，热效率高达98%以上。与传统锅炉相比，模块炉的热损失更低，能源利用率更高。此外，模块炉还配备了智能节能控制系统，可根据生产负荷自动调节运行参数，进一步降低能耗。

4、安全环保

特劳士蒸汽模块炉设计有完善的安全保护系统，包括超温保护、超压保护、缺水保护等，确保运行安全可靠。同时，模块炉采用低氮燃烧技术，NOx排放浓度低于30mg/m³，符合国家环保要求。此外，模块炉还配备了自动排污系统，可有效防止水垢堆积，延长设备寿命。

5、应用领域广

特劳士蒸汽模块炉广泛应用于纺织、印染、食品加工、医药生产、化工等行业。特别适用于需要高温高压蒸汽的生产工艺。此外，模块炉还可用于采暖、烘干、消毒等领域，应用范围广泛。

6、运营成本低

特劳士蒸汽模块炉具有运行稳定、维护简便、能耗低等优点，可显著降低企业的运营成本。与传统锅炉相比，模块炉的启动时间短，热效率高，能有效减少能源浪费。此外，模块炉的模块化设计使得维护和检修更加方便，进一步降低了运营风险。