

电磁导热油加热器 节能省电

产品名称	电磁导热油加热器 节能省电
公司名称	河北北上节能科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:北上电磁 耗电量:低 应用领域:工业锅炉
公司地址	河北省唐山市玉田县鸦鸿桥国际商贸城C06-26号
联系电话	13931560150 18713811971

产品详情

电磁导热油炉有什么优势？

超级节能 比燃煤锅炉节省20%比燃电锅炉节省50%-60%，省掉过长管道

环保效果佳 无烟尘排放和噪音污染，无脏乱差环境

安全性能好 稳定可靠，常压运行，无危险

购置成本低 比燃煤、燃电、燃气锅炉价格便宜

无需高额年检费用，无需锅炉工人费用，无需储存燃煤费

寿命长，不易损坏

可根据用户需要进行个性化设计，可任意组合，增减自如

运输、安装、拆卸、迁移方便，不受时间和地域限制

电磁导热油炉产品特点？

能在较低的运行压力下，获得较高的工作温度，可进行稳定的加热和精确的温度调节，具有完备的运行控制和安全检测装置，以电代煤、以电带油/汽，经济效益高，短期内可回收投资。在不同工作条件下，均能保持最佳热效率。液相输送热能，在<300 时的热载体较水的饱和蒸汽压力小70-80倍，且在寒冷地区不易冻结。

北方电磁变频电磁导热油炉优点？1、通过超音频隔离，绝无漏电，无老化部件。2、直接加热不锈钢/铜油管，结构简单，寿命长。3、体积小，功率密度高，加热温度范围宽，功率范围宽。4、电力

传输，分布式加热，无需锅炉建设以及维护管理，降低管理费。5、综合能量利用率高，节能/节钱显著。6、无加热用油容器，油流动即加热，自动控制，无人值守。7、无需运输燃料以及仓储燃料等，无燃烧废气噪音污染，清洁环保。8、自动化程度高，保护功能强，安全可靠。

导热油加热应用领域？

导热油加热应用于：塑胶压延、贴合、纺织、印染工业，焙烘机、干燥、热定型，塑料、橡胶、硫化工业，人造皮革加工，热压、廷压、挤压，石化工业，重油加热、保温、贮罐加热，高温固溶化装置、油漆烘烤干燥，印刷工业，木材干燥，食品工业，暖气热源等场合。在供热350℃，以及其它加热方式难以实现的场合，得到广泛应用。