

30万大卡导热油锅炉 煤改电导热油锅炉 导热油炉 电加热工业锅炉

产品名称	30万大卡导热油锅炉 煤改电导热油锅炉 导热油炉 电加热工业锅炉
公司名称	江苏瑞源加热设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 安装方式:快装锅炉 品牌:广益
公司地址	盐城市盐都区大纵湖镇鹏程路68号
联系电话	80996330 15371115597

产品详情

一、导热油锅炉 概述

30万大卡导热油锅炉 煤改电导热油锅炉 导热油炉 电加热工业锅炉

一、原理：

导热油锅炉是将加热元件直接插入有机载体（导热油）中直接加热，利用循环泵，强制导热油进行液相循环，将热量传递给用一个或多种用热设备，经用热设备卸载后，重新通过循环泵，回到加热器，再吸收量，传递给用热设备，如此周而复始，实现热量的连续传递，使被加热物体温度升高，达到加热的工艺要求。

二、安全：

导热油锅炉只承受泵压，导热油加热系统无爆炸危险，因而其更加安全；有机热载体加热器的烟气排放量极少，无排污污染及热污染，达到环保要求。导热油热稳定性能好、传热性能佳、低蒸汽压、以及无毒无味、对设备无腐蚀等许多优点。

导热油锅炉采用数显温控仪控温，具有超温报警、低油位报警、超压力报警功能，它是化工、石油、机械、印染、食品、船舶、纺织、薄膜等行业中一种高效节能的供热设备。

三、应用：

广泛应用高温定型、板材加温、橡胶、烘干、印染、化工、胶合板生产、防水卷材生产、沥

青加热无纺布热轧机、玻璃钢热压机、反应釜、模具、烘房、烘箱等各需热行业。

二、导热油锅炉 产品图片

30万大卡导热油锅炉 煤改电导热油锅炉 导热油炉 电加热工业锅炉

三、导热油锅炉 特点

型号	gyd型
加热方式	电加热
电压	380v
功率	非标定制
结构	全焊接结构
加热介质	导热油
热效率	95%以上
泵	卧式离心泵
压力	低压 (< 0.5mpa)
温度控制	pid温度控制器 (富士电气pxr5 / 9)
电路控制加热器	ssr (固态继电器)
环境影响	无污染
温控精度	± 1
温度范围	最高400
辅助设备	无辅助设备
防爆	是
使用年限	8-10年
操作	全自动
测试	压力测试和功能测试
证书	ce、iso14001、iso9001、sgs、bv
1、管路防爆装置	
2、吹气回油功能 (选购)	
3、回油温度显示	
4、开机自动排气功能	
5、加热功率切换功能	
6、即时冷却关机功能 (选购)	
7、隔离式电器控制箱，延长电器使用年限	
8、rs485通讯功能，实现自动化管理 (选购)	
9、热油by-pass泄压回路	
10、多点温度控制机组可订做	
11、油泵马力和加热功率可以定做	
12、电器采用omron , fuji , te , lg , moeller , abb	

四、导热油锅炉 细节展示

五、导热油锅炉 安装现场

供应厂家直销 管道导热油锅炉 高温小型电加热导热油锅炉

六、导热油锅炉 购买须知

1、gyd型导热油锅炉规格参数表

2.导热油锅炉多种方式对比图

导热油加热器多种加热方式对比图

项目	燃气锅炉	燃煤锅炉	燃油锅炉
燃料种类	煤气	煤	柴油
环境影响	有污染	有污染	严重污染
燃料价值	25800kcal	4200kcal	8650kcal
热转化率	80%	60%	80%
辅助设备	燃烧器、通风设备	水处理和给水设备，运煤设备等	燃烧器、水处理设备等
安全因素	有爆炸危险二氧化碳中毒	有爆炸危险二氧化碳中毒	有爆炸危险
使用寿命	6-7年	6-7年	5-6年
控温精度	± 10	± 20	± 10
人员操作	专人操作	专人操作	专人操作
维护	专人维护	专人维护	专人维护

如上表所述，电导热油炉使用无污染的能源作为导热介质，实现了较高热转换效率。且相比前三种加热设备，另由于设备使用导热油炉作为导热媒介，实现了较高的温控精度。同时，产品运行实现自动化控制，无需专人之，电导热油炉具有明显的优势。

七、瑞源客户

八、瑞源资质

九、咨询热线

江苏瑞源加热设备科技有限公司是一家生产和销售高品质电加热设备的民营企业。拥有成套完善的生产设备和一支技术力量雄厚的研发及生产队伍。主要生产环保节能的导热油电加热设备、水恒温机、热风炉、真空煨烧炉、电加热管等。并为国内多家大型科研机构及出口企业配套生产各种电加热设备。年生产能力超3500台套。通过了iso9001：2008、iso14001：2004、ce、bv和中国制造网的sgs等等一系列认证。

购买须知：由于我公司产品非标定制，请亲们联系客服告诉我们详细的工艺参数，我们会根据每一位客户的要求免费为您设计出一套最适合您的方案，快联系我们吧！

qq邮箱：15371117085

联系电话：15371117085

本产品的加工定制是是，安装方式是快装锅炉，品牌是广益，型号是GYD，燃烧方式是电加热，循环方式是辅助循环锅炉，出口压力是低压，锅炉用途是工业锅炉，燃料耗量是无，适用范围是薄膜化纤、食品、橡胶、塑料、机械化工行业等，结构形式是卧式，规格是GYD-60,GYD-150,GYD-200,GYD-250,GYD-300，热效率是95%以上，温控精度是 ± 1 ，认证是CE、ISO9001、ISO14001