

碳纤维热压成型模温机

产品名称	碳纤维热压成型模温机
公司名称	南京欧能机械有限公司上海分公司
价格	18500.00/台
规格参数	品牌:欧能品牌 型号:EUOT-20-18
公司地址	上海市金山区卫昌路293号2幢8521室
联系电话	15951973919

产品详情

碳纤维热压成型模温机又称为碳纤维热压成型油加热器，高温油温机，热压成型电加热导热油炉，模具温度控制机等油加热模温机设备。

碳纤维热压成型模温机主要特点是在较低的运行压力下可获得常温至300℃，泵浦流量大，加热功率高。广泛使用于石油化工，塑料橡胶工业的压延、密炼、硫化，纺织印染工业的热定型、烘干，印刷工业的复合、覆膜等。本公司为专业油加热器生产厂家，引进德国先进的技术，优化系统设计，为客户提供低价优质的控温设备。油加热器；油温控制器；热油温控设备产品性能及特点1、能在较低的运行压力下<0.5Mpa，获得较高的工作温度 320℃，降低了用热设备的受压等级，可提高系统的安全性。2、加热均匀柔合，温度调节采用PID自整定智能控制，控温精度高 ± 1 ℃，可满足高工艺标准的严格要求。3、体积小，占地少，可安装在用热设备附近，不需专设锅炉房，不需要设专人操作，可降低设备投资及运行费用，减少运行中的能耗损失。回收投资快。4、运行控制及安全监测装置齐全完备，升温过程全自动控制，操作简捷，安装方便。5、闭路循环供热，热量损失小，节能效果显著，无环境污染，使用范围广。6、备有低温型 180℃，中温型 300℃，高温型 320℃，产品规格全，用户选择范围广。

碳纤维热压成型模温机的工作原理：机器自带的加热系统加热导热油后通过高温油泵打进客户所需要加热的模板，具体的加热功率及泵浦的大小根据客户提供的平板的尺寸及导热油的进出口的大小来设计。

碳纤维热压成型模温机应用行业：

应用领域，石油及化学工业：聚合、缩合、蒸馏、熔融、脱水、强制保温。

油脂工业：脂肪酸蒸馏、油脂分解、浓缩、酯化、真空臭等反应釜控温，反应釜加热。

合成纤维工业：聚合、熔融、纺丝、延伸、干燥。

纺织印染工作：热定型辊筒加热、烘房加热、热容染色。

非织造工业：无纺布。

饲料工业：烘干。

塑料及橡胶工业：热压、压延、挤压、硫化成型。

造纸工业：干燥、波纹纸加工。

木材工业：多合板、纤维板加压成型、层压板加热，热压板加热，油压机控温，木材干燥。

建材工作：石膏板烘干、沥青加热、混凝土构件养护。

机械工业：喷漆、印花烘干。

食品工业：烘箱加热，夹层锅加热。空调工业：工业厂房及民用建筑采暖。

筑路工业：沥青融化、保温。

制药工业：烘干。轻工业：生产油墨、洗衣粉。