

复合材料smc模温机 75kw双机一体油温机 油循环温控设备

产品名称	复合材料smc模温机 75kw双机一体油温机 油循环温控设备
公司名称	南京欧能机械有限公司
价格	29650.00/台
规格参数	品牌:欧能 型号:EUOT 产地:南京
公司地址	江苏省南京市江宁区秣陵街道苏源大道119-3号
联系电话	025-68226791 15380427875

产品详情

复合材料smc模温机 75kw双机一体油温机 油循环温控设备具有控温准确、操作简单的特点，使用温度可达到300℃，基本可以满足玻璃钢成型温度控制的要求。

产品型号：EUOT

电源选择：3相380V 50HZ

温度范围：常温~300℃

传热媒介：导热油

控温精度：pid±1

出力选择：接触器/固态继电器/可控硅

功率选择：6-360KW（功率可定制导热油模温机）

玻璃钢中交联反应与模具温度有很大的关系，模具温度直接影响玻璃钢的性能。玻璃钢模具加热通常采用高温油温机主要的原因是当玻璃钢模具温度低时。玻璃钢难以固化成型。同时温度低，固化反应速率慢，会造成玻璃钢交联反应时间长，影响生产效率。玻璃钢局部因含胶量少而分层，从而进一步影响整体树脂的交联度，造成玻璃钢硬度低、耐腐蚀性、耐热性下降。如果玻璃钢模具温度过高时，物料内部反应太快，整体玻璃钢脆性过大。

复合材料smc模温机 75kw双机一体油温机 油循环温控设备的温度对玻璃钢物料的熔融、流动和固化成型过程有决定性的影响。更多了解，也欢迎来到欧能机械参观。

