

SMC模具温度控制机 南京欧能机械极限超出您的想象 SMC模具温度控制机 SMC模温机

产品名称	SMC模具温度控制机 南京欧能机械极限超出您的想象 SMC模具温度控制机 SMC模温机
公司名称	南京欧能机械有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	
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

南京欧能机械提供智能化、高精度的SMC模具温度控制机，温度可达390℃。SMC复合材料作为一种力学性能的新材料，成型工艺比较复杂，尤其是成型过程中的温度控制，模温机起到很大作用。

复合材料模压成型时，不仅要压力机的上、下热板和模具快速加热、保温以及快速冷却进行控制，还要保证上、下热板和模具各部分温度均匀性，因此热板模具温度控制系统选择非常重要。

基本功能：

回油温度显示功能、加热功率切换功能、开机自动排气功能

高温油温机采用电脑PC板自优化微处理器

进口温控表，PID自动调节，省电35%以上。

采用国标碳素钢一体成型管路，减少管阻和积碳

电控箱与机身隔离，隔热效果好，电器使用寿命长。

进口电器配件，WEST、ABB、CARLO、LS、SCHNEIDER等。

安全保护及故障显示系统完善，维修、保养无需专业人员。

特点：

1、玻璃钢成型模温机预热可以提高入模时的料温，缩短物料加热时间，达到流动性的时间和成型周期。

- 2、使用温度350 ，控温精度 ± 0.1 ；提高物料内部温度的均一性，缩小物料与模具之间的温差，提高物料流动性的均匀程度。
- 3、模温机预热能进一步减少水分及挥发物含量，可以降低模压压力。
- 4、面对SMC玻璃钢成型阶段性升温要求的复杂条件，SMC模压成型模温机能通过PLC自动控制加热和冷却速率，可快速达到设定温度，便于调整。