油温机 电或燃气加热导热油炉 严格选材 经久耐用 技术支持 欧诺智能

产品名称	油温机 电或燃气加热导热油炉 严格选材 经久耐用 技术支持 欧诺智能		
公司名称	南京欧诺智能装备有限公司		
价格	12999.00/台		
规格参数	品牌:欧诺智能 型号:TCUT 质保:一年质保,终身维护		
公司地址	南京市溧水经济开发区徐母塘路306号		
联系电话	18951905778		

产品详情

- 1、据统计,蒸汽加热约有20%的热量被浪费。但电加热油式模温机中,导热油循环加热,不会造成不必要的热量流失,电加热油式模温机热效率可以达到90%,更节约能源。热压机升温是通过电加热油式模温机发热管加热导热油来实现的,不像蒸汽加热中,需要不断排气,才能加热,造成大量的热量浪费。
- 2、电加热油式模温机安全性高、温度均匀。

电加热油式模温机温差在:正负1 、为了满足胶合板热压机加热需要,锅炉压力要在13公斤以上,而电加热油式模温机只需要3-4公斤压力,就能将温度加热到300 。由于蒸汽的温度决定于压力,当存在位置差别时即有压力差别,也就有温度的差别。蒸汽加热的热压机,容易存在温差,加热不均匀,影响质量。电加热油式模温机使用的传热性能好的导热油,温度均匀稳定,不会出现温度差。

3、提高生产效率,降低企业成本

电加热油式模温机相比锅炉加热,操作简单,自动控温可以提前加热压机,稳定压机温度。 由于锅炉存在很多安全隐患,还需要年检,设置专门的锅炉房,专人操作,这无形中也增加了企业的成本。由于电加热油式模温机温度均匀,稳定性好,对提高产品质量也有很大的作用。在当前市场经济的形势下,整个行业都在积极地想方设法降低生产成本和提高产品质量,蒸汽加热的压机改造成电加热油式模温机被证明是行之有效的途径。

4、电加热油式模温机热效率高,更加的节约能源。