

SMC碳纤维复合材料成型用双机一体模温机 自动断电等保护

产品名称	SMC碳纤维复合材料成型用双机一体模温机 自动断电等保护
公司名称	珞石机械（成都）有限公司
价格	9800.00/台
规格参数	品牌:珞石机械 型号:EVO 产地:四川成都
公司地址	成都市双流区牧鱼街118号
联系电话	4009933028 19130633857

产品详情

SMC碳纤维复合材料成型用双机一体模温机特性比较：板式换热器比壳管式优势更大

- 1、传热效果上，由于不同的波纹板相互倒置而构成复杂流道，所以SMC碳纤维复合材料成型用双机一体模温机板式换热器在同等条件下的传热性能比管式更好。
- 2、占用空间上，板式换热器结构十分紧凑，单位体积内的换热面积为壳管式的2~5倍，占用的模温机空间为壳管式的五分之一。
- 3、重量上，[SMC碳纤维复合材料成型用双机一体模温机](#)板式换热器的板片厚度小，壳管式换热器的换热管厚度大，所以前者比后者要轻很多，适用于小型温控设备。
- 4、SMC碳纤维复合材料成型用双机一体模温机价格上，在相同换热面基等条件下，板式换热器的耗费比壳管式的要低很多，成本造价也低。
- 5、热损失上，板式换热器只有外壳版暴露在外面，散热损失为1%，一般不需要保温，而壳管式换热器使用必须用保温棉进行保温，才能确保热能损失降低。