

## G-001

### 产品特点

内置喷嘴，可防止喷嘴损坏  
不锈钢内胆（防止腐蚀）  
不锈钢管道和连接端口  
可与外部连接的温度探头一起使用（可选）  
泵（用于内部和外部循环），最大 4bar，最大流速 20L/40L/60L/min  
3 个独立系统：制冷，加热和预冷系统  
更快的加热和冷却时间  
高品质，防震脚轮，方便安全移动  
CE 认证和唯一的序列号用于跟踪

### 产品用途

温度控制系统，适用于 5-100L 不同的反应器，旋蒸和粘度计

### 安全机制

旋钮控制器

### 控制器

报警功能和低液位自动停止功能



G-001



型号	G-001	
温度范围 & 稳定性	-30°C - +200°C, ±0.2°C (15°C)	
槽容积	最大 10L	
适用	反应装置 5 - 20L	
冷却能力 ( HP )	4.5kW	
加热功率	2.5kW	
盖子开口直径	Ø80mm	
连接流体在出口泵	最大流速	20L/min.
耗功率, 压力高度, m	最大压力和扬程	4 bar, 38m
	+15°C	8.1kW
制冷量	0°C	4.3kW
	-25°C	1.4kW
外形尺寸	550x630x1060mm	
可选温度传感器	外部，即插 K 型温度探头	
材质	内部不锈钢，外部不锈钢粉末涂层，聚氨酯泡沫绝缘	
电源	230V, 50/60Hz	
订单号	EY0046	