

n2氮气置换性能曲线(dn610i型 温度上升特性曲线(dn610i型)流量计)
使用例

option (选购配件)

架台 棚板增购 外部通信端子(rs422a) 温度输出端子外部通信接口(rs232c变换) 外部警报端子 到时输
停电手动复归 右开门规格 forward
尺寸图 (mm)

规格

商品编号	212405		212408
型号	dn410i		dn610i
方式	强制送风循环		
性能 1	使用温度范围	室温+10 ~ 360	
	温度调节精度	± 0.2 (at 360)	
	温度分布精度	± 3.0 (at 360)	
	最高温度到达时间	约60分	
构成	内装/断热材	不朽钢板/玻璃绒+陶瓷纤维	
	加热器	sus加热管3.0kw	sus加热管4.0kw
	风扇	加热风扇、电容马达30w	
	流量计/气体导入口	最大流量30l、外径8mm、螺纹管	
控制器	温度控制方式	微电脑pid控制	
	温度设定方式	上下键数码设定方式	
	温度表示方式	绿色led数码显示	
	其它的显示	运行温度图形led显示	
	定时/定时分解能	1分--99小时以及100--999小时/1分或1小时	
	运行功能	定值运行: 一定温度下连续运行	
		自动开始: 一定时间后连续运行开始 自动停止: 一定时间后连续运行停止 程序运行: 最大16段编程 (可自由分割、反复、搭配)	
附加功能	定时功能: 24小时内为实际钟表时间定时 时间累计功能: 49999小时工作时间累计 温度修正功能 时间显示: 现在时刻显示 (电源off时也显示)		
回路控制/传感器	三端双向可控硅开关零交叉方式/双份k型热电偶		
安全装置	对传感器、加热器、风扇、ssr短路、主继电器、自防止等故障自我诊断。外加控键锁定、独立过温防开关、漏电开关等		
规格	内部尺寸	宽470x深450x高450mm	宽620x深600x高600mm
	外形尺寸 2	宽640x深695x高915mm	宽790x深846x高1065mm
	内容积	95l	223l
	棚板承重	约30kg/枚	
	板架段数/间距	12段/30mm	17段/30mm
	电源	单相 ac200v 50/60hz 16a 3	单相 ac200v 50/60hz 2
	净重	约80kg	约120kg
附属品	棚板材质	不锈钢线板	
	棚板数/板架数	2枚/4根	

1.条件为温湿度23 ± 5 , 65%rh ± 20% (无负荷) 2.不包含外部突出部分 3.不含电源插头

