

送风定温恒温箱 Economy Mechanical Convection Ovens | 基本功能型

DKL310C/410C/610C

强制送风
循环自动过升
防止过升
防止器自诊断
功能过电流漏
电断路器

CE认证

使用温度范围 室温+10~260℃

温度分布精度 ±2.5℃(at 210℃)

内容积 27L 90L 150L

确保基本功能的定值运转机型。



丰富的功能设定可以进行更加简单的操作，定值运转型的送风定温恒温箱。

■ 特点

- 易操作，定值运行、自动停止运行均可实现。

■ 安全性·保护

- 拥有自诊断回路（温度输入异常、温度上限过升防止）、过电流的漏电保护开关、独立过升防止器等安全功能。

■ 规格

型号	DKL310C	DKL410C	DKL610C	
方式	强制送风循环			
性能	使用温度范围	室温+10~260℃		
	温度调节精度	±1℃ (at210℃)		
	温度分布精度	±2.5℃ (at210℃)		
	最高温度到达时间	约60分钟 (室温+10~210℃)、约90分钟 (室温+10~260℃)		
构成	内装	不锈钢板		
	外装	冷轧钢板，表面耐药品性涂装		
	断热材	玻璃纤维		
	加热器	0.8KW	1.2KW	1.34KW
	送风机风叶/马达	离心风叶，马达10W×1		
	引线孔	内径30mm (右侧面1个)		
	排气口	内径30mm×2，上面		
控制器	温度控制方式	PID控制		
	温度设定方式	通过功能菜单键及上下键实现数码设定		
	温度表示方式	测定温度显示：红色4位LED，数码显示		
		设定温度显示：绿色4位LED，数码显示		
	定时器	1分~99小时59分		
运行功能	定值运行、自动停止运行			
附加功能	偏差修正功能、参数锁功能			
传感器	温度调节器：Pt100热电阻，超温保护用：液胀式温控器			
安全装置	自诊断功能 (温度传感异常、温度上限过升防止)、参数锁功能、独立过升防止器、过电流漏电保护开关			
规格	内尺寸 (宽×深×高mm)	300×300×300	450×450×450	600×500×500
	外形尺寸 (宽×深×高mm)	410×451×670	560×601×820	710×651×870
	内容积	27L	90L	150L
	棚板承重	15kg/层		
	棚板层数	6层	11层	13层
	棚受间距	35mm		
	电源 (50/60Hz) 额定电流	AC220V 4.5A	AC220V 6.5A	AC220V 7A
	重量	约35kg	约50kg	约65kg
	附属品	棚板	不锈钢冲压网板	
		棚受	4件	
选购品	架台	ON30C	ON61C	
	重叠支架	—	OD40C	OD60C
	其它	棚板 (1件棚板包含2件棚受)、引线孔 (30/50mm)		

1 灭菌器

2 造粒干燥装置

3 马弗炉

4 恒温箱干燥箱

5 恒温培养箱

6 等离子装置

7 纯水制造装置

8 恒温水槽

9 恒温水循环

10 旋转蒸发仪

11 冷冻干燥冷阱

12 搅拌器振荡器

13 清洗机

14 放射实验装置

15 内部观察装置

16 选购品