

## 上海贝乐曼立式电热恒温鼓风干燥箱-200°C/250°C系列

### 产品概述:

本产品可供工矿企业、化验室、科研单位等作干燥、烘焙、熔蜡、灭菌用。

### 产品特点:

1. 箱体内外均采用优质不锈钢氩弧焊制作而成,箱体外采用优质钢板,造型美观、新颖;
2. 采用具有超温偏差保护、数字显示的微电脑 PID 温度控制器,带有定时功能,控温精确可靠。具有来电恢复功能,保证设备不会因停电、死机而造成数据丢失;
3. 带透明观察窗,观察工作室内物品,一目了然。热风循环系统由能在高温下连续运转的风机和合适风道组成,提高工作室内温度均匀度;
4. 采用新型的合成硅密封条,能长期高温运行,使用寿命长,便于更换。



DHG-9140A、DHG-9240A



DHG-9920A

### 以下可选配项:

DHG-9030A、DHG-9070A

DHG-9420A、DHG-9620A

1. 独立限温报警系统,超过限制温度即自动中断,保证实验安全运行不发生意外。
2. 可配打印机或 RS485 接口,用于连接打印机或计算机,能记录温度参数的变化状况。
3. 可加配触屏多段程控表,多段温度、时间和升温速率等参数能同时设置与编程,可以进行温度上升的梯度控制,从箱内初始温度缓慢升温等功能,也可预设自动开机、待机与关机功能,含温度曲线及温度记录数据功能。
4. 可增配辅助加热管,使箱体的温度均匀性达到更好的效果(测试点 150°C≤2°C)
5. 可加配短信报警系统,设备运行异常时,实验管理人员手机上可接收到报警信息。

### 技术参数: (可选择无极调节风速)

型号	DHG-9030A	DHG-9070A	DHG-9140A	DHG-9240A	DHG-9420A	DHG-9620A	DHG-9920A
控温范围	RT+10 ~ 200°C/250°C						
温度分辨率/波动度	0.1°C/±1.0°C						
温控仪表	PID 微电脑调节,双排显示,含定时功能及超温声音报警功能						
工作环境温度	+5 ~ 40°C						
定时范围	1-9999min						
温度均匀度	±2.5% (测试点为 100°C)				±3% (测试点为 100°C)		
加热方式	底部加热,不锈钢电加热管				背部加热,不锈钢电加热管		
电源电压	220V/50Hz				380V/50Hz		
风道	单风道,强制对流			左右双风道,强制对流	背部三个加热温区,每区独立风道强制对流		
输入功率	700W	1000W	1600W	2000W	3000W	3800W	5700W
容积	31.5L	72L	136L	225L	429L	624L	1000L
内胆尺寸 mm (宽×深×高)	300×300×350	400×400×450	450×550×550	500×600×750	600×550×1300	800×600×1300	890×740×1590
外形尺寸 mm (宽×深×高)	450×510×690	550×540×770	600×690×920	690×730×1130	780×680×1790	980×780×1740	1050×880×2060
载物托架(标配/最多)	2 / 3	2 / 4	2 / 5	2 / 5	3 / 6	3 / 6	3 / 8

注:以上(DHG-9030A、9070A、9140A、9240A)外型尺寸的深度含7cm的门把手尺寸,如果不考虑门把手尺寸,则外型深度尺寸减去门把手尺寸7cm。(DHG-9420A、9620A)的外型尺寸深度不含门把手尺寸,为净尺寸。