

DGG-9000A/B 系列

200°C/ 300°C立式电热恒温鼓风干燥箱

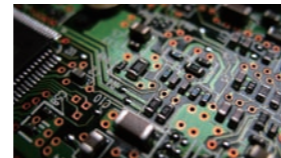
用途概述 | Purpose

供工矿企业、大专院校、食品加工、科研、医疗单位及各类实验室等作非易燃易爆物品及非挥发性物品的干燥、烘培、熔腊、消毒、灭菌之用。具体用途：玻璃器皿的干燥、实验样本、食品、化学物质的热变性、热硬化、热软化、水分排除；生物工程器皿、器具的干热杀菌；电子原件的干燥和老化等。

产品特点 | Feature

- ◆ 立式，底部加热式，垂直强迫对流，选用进口风机，保证工作室温度均匀。
- ◆ 不锈钢工作室，优质钢板静电喷涂外壳，多层钢化玻璃观察窗，不锈钢抛光搁板，使用安全，方便。
- ◆ 控温仪采用高速、高性能CPU处理芯片，高灵敏、高精度铂电阻传感器，具有定时开机、定时关闭、定值工作的固定编程控制功能；定时时间长达99小时。
- ◆ 控温仪自带传感器故障报警、上下限温度偏差报警、超温报警、参数记忆；温度显示校正，自诊断动态控制技术。
- ◆ D型为智能型十段可编程控制，实现温度的曲线编程运行。
- ◆ H型在原有鼓风干燥箱单控制器的基础上，增加了第二个温度控制器，实现多重保护，长期连续使用更安全可靠。

选配：独立限温控制报警系统，加装惰性气体端口和惰性气体流量表，风速调节，测试孔。



· 电子元器件干燥



· 食品的干燥



技术参数 9000A | Specification

型号Model	DGG-9030A	DGG-9070A	DGG-9140A	DGG-9240A	DGG-9420A	DGG-9620A	
	DGG-9030AD DGG-9030ADH	DGG-9070AD DGG-9070ADH	DGG-9140AD DGG-9140ADH	DGG-9240AD DGG-9240ADH	DGG-9420AD DGG-9420ADH	DGG-9620AD DGG-9620ADH	
容积Chamber Volume	30L	70L	140L	230L	430L	620L	
环境条件 Environmental condition	温度 5~30°C 相对最高湿度 80% 高度至 2000m						
方式Method	垂直强迫对流						
电源电压Power	AC220V,50Hz			AC380V,50Hz			
控温范围Range	室温 + 10°C~200°C						
温度 Temperature	分辨率Resolution	0.1°C (≤100°C) ; 1°C (>100°C)					
	波动度Fluctuation	± 1°C					
	均匀度Uniformity	± 2°C at 100°C			± 2.5°C at 100°C		
	控制器Controller 传感器Sensor	PID微处理器控制，触摸式，数字显示 铂电阻 PT100					
时间Timer	定时开，关（最长99小时，最短1分钟）						
材料Material	内部Internal	304不锈钢					
	外部External	08F					
尺寸(mm) Dimension W×D×H	内部Internal	300×300×350	400×400×450	450×550×550	500×600×750	600×550×1300	800×600×1300
	外部External	445×450×710	550×550×800	640×700×900	690×730×1100	770×710×1750	970×760×1750
净重Net weight	36KG	50KG	71.5KG	90KG	183KG	205KG	
消耗功率Consumption power	650W	940W	1390W	1890W	3370W	3970W	
搁板尺寸(mm)Shelf dimension	293×275	393×375	443×530	493×580	590×514	790×564	
搁板(提供/最多) Shelve(supply/most)	2/4	2/4	2/4	2/5	3/6	3/6	

注：性能参数若有变更，恕不另行通知。

技术参数 9000B | Specification

型号Model	DGG-9030B	DGG-9070B	DGG-9140B	DGG-9240B	DGG-9420B	DGG-9620B	
	DGG-9030BD DGG-9030BDH	DGG-9070BD DGG-9070BDH	DGG-9140BD DGG-9140BDH	DGG-9240BD DGG-9240BDH	DGG-9420BD DGG-9420BDH	DGG-9620BD DGG-9620BDH	
容积Chamber Volume	30L	70L	140L	230L	430L	620L	
环境条件 Environmental condition	温度 5~30°C 相对最高湿度 80% 高度至 2000m						
方式Method	垂直强迫对流						
电源电压Power	AC220V,50Hz			AC380V,50Hz			
控温范围Range	室温 + 10°C~300°C						
温度 Temperature	分辨率Resolution	0.1°C (≤100°C) ; 1°C (>100°C)					
	波动度Fluctuation	± 1°C					
	均匀度Uniformity	± 2°C at 100°C			± 2.5°C at 100°C		
	控制器Controller 传感器Sensor	PID微处理器控制，触摸式，数字显示 铂电阻 PT100					
时间Timer	定时开，关（最长99小时，最短1分钟）						
材料Material	内部Internal	304不锈钢					
	外部External	08F					
尺寸(mm) Dimension W×D×H	内部Internal	300×300×350	400×400×450	450×550×550	500×600×750	600×550×1300	800×600×1300
	外部External	445×450×710	550×550×800	640×700×900	690×730×1100	770×710×1750	970×760×1750
净重Net weight	36KG	50KG	71.5KG	90KG	183KG	205KG	
消耗功率Consumption power	1050W	1350W	1890W	2500W	4500W	5700W	
搁板尺寸(mm)Shelf dimension	293×275	393×375	443×530	493×580	590×514	790×564	
搁板(提供/最多) Shelve(supply/most)	2/4	2/4	2/4	2/5	3/6	3/6	

注：性能参数若有变更，恕不另行通知。