

立式电热恒温鼓风干燥箱

用途概述

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

- 外箱体采用优质钢板，表面施以静电喷塑工艺，工作室采用304不锈钢钢材，四周圆角圆弧设计，便于清洁维护。
- 载物搁板可自由调节间距。
- 微电脑智能控温仪，具有设定、测定温度双数字显示、定时、功率抑制和PID自整定功能，控温精确、可靠。
- 热风循环系统由能在高温下连续运转的风机和优化设计的风道组成，工作室升温快，干燥速度快，温度均匀。
- 多层钢化玻璃大观察窗，便于观察工作室内情况。
- 采用新型的橡胶密封条，能耐连续高温工况，使用寿命长，更换方便。
- 超温报警系统，超过限定温度，仪表可进行声光报警并切断加热系统电源，保证实验安全运行不发生意外。
- Y型采用程式液晶触摸屏控制器，可设置多段程序控制，多种参数一屏显示，操作便捷，程序编辑方便。

可选配定制项目

- 外箱体升级不锈钢材质
- 工作室升级316不锈钢材质
- 升级程式液晶触控屏控温仪
- 风机5档调速
- 风机开闭门自动启停
- 加热系统开闭门自动启停
- 嵌入式打印机
- RS485通讯接口(附配套通讯软件)
- USB接口
- 测试孔
- 独立限温报警系统
- 短信监控报警系统(不含手机)



技术参数

| 型号 | 控温范围 (°C) | 电源电压 (V) | 功率 (W) | 容积 (L) | 工作室尺寸 (mm) | 外形尺寸 (mm) | 载物搁板 (标配) | 载物搁板 (最多) | 载物搁板 层高(mm) | | |
|------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|--------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|---|-----|
| DHG-9030A DHG-9030Y | RT+10 ~ 200°C | AC220V 50HZ | 700W | 32L | 300×300×350 | 440×500×620 470×560×700 | 2 | 2 | 132 | | |
| DHG-9070A DHG-9070Y | | | 1100W | 72L | 400×400×450 | 565×630×785 | 2 | 4 | 72 | | |
| DHG-9140A DHG-9140Y | | | 1600W | 141L | 490×525×550 | 655×760×905 | 2 | 4 | 92 | | |
| DHG-9240A DHG-9240Y | | | 2200W | 233L | 540×575×750 | 705×820×1105 | 2 | 4 | 122 | | |
| DHG-9423A | | | 2540W | 429L | 600×550×1300 | 860×800×1760 | 3 | 6 | 170 | | |
| DHG-9623A | | | 3700W | 624L | 800×600×1300 | 1060×850×1760 | 3 | 6 | 170 | | |
| DHG-9923A | | | 5150W | 1000L | 900×800×1400 | 1200×1075×1910 | 4 | 8 | 140 | | |
| DHG-9036A DHG-9036Y | | | RT+10 ~ 300°C | AC220V 50HZ | 950W | 32L | 300×300×350 | 470×560×700 | 2 | 2 | 132 |
| DHG-9076A DHG-9076Y | | | | | 1400W | 72L | 400×400×450 | 565×630×785 | 2 | 4 | 72 |
| DHG-9146A DHG-9146Y | | | | | 2000W | 141L | 490×525×550 | 655×760×905 | 2 | 4 | 92 |
| DHG-9246A DHG-9246Y | 2600W | 233L | | | 540×575×750 | 705×820×1105 | 2 | 4 | 122 | | |
| DHG-9426A | 3580W | 429L | | | 600×550×1300 | 860×800×1760 | 3 | 6 | 170 | | |
| DHG-9626A | 5800W | 624L | | | 800×600×1300 | 1060×850×1760 | 3 | 6 | 170 | | |
| DHG-9926A | 6600W | 1000L | | | 900×800×1400 | 1200×1075×1910 | 4 | 8 | 140 | | |
| DHG-9038A | 1200W | 32L | | | 300×300×350 | 505×585×805 | 2 | 2 | 132 | | |
| DHG-9078A | 1830W | 72L | | | 400×400×450 | 605×670×890 | 2 | 4 | 72 | | |
| DHG-9108A | 2000W | 101L | | | 450×450×500 | 655×700×955 | 2 | 4 | 82 | | |
| DHG-9148A | 2400W | 136L | 450×550×550 | 690×840×1005 | 2 | 4 | 92 | | | | |
| DHG-9248A | 3250W | 225L | 500×600×750 | 730×885×1205 | 2 | 4 | 122 | | | | |
| DHG-9079A | 2700W | 72L | 400×400×450 | 785×680×940 | 2 | 4 | 72 | | | | |
| DHG-9149A | 4100W | 136L | 450×550×550 | 840×850×1080 | 2 | 4 | 92 | | | | |
| DHG-9249A | 5800W | 225L | 500×600×750 | 880×870×1270 | 2 | 4 | 122 | | | | |

- DHG型产品均有定时功能，定时范围0 ~ 9999min，控温精度0.1°C，温度波动度±1°C，跟踪报警+10°C。
- RT表示室温

程式液晶触摸屏控制器(Y型)

可设置定值/30段程序运行/30段升温速率等三种运行模式，每段定时可达9999分钟，升温速率、即时显示设备运行状态、曲线图等多种参数一屏显示，操作界面美观便捷，并改善了常规仪表操作设置的繁琐情况。



程式液晶触摸屏
控制器 (Y型)