

电热恒温鼓风干燥箱

采用先进的激光、数控加工设备生产的产品；应用于矿企业、化验室、科研单位等作干燥、烘焙熔蜡、灭菌用。

- ◆ 参照标准：GB/T 30435-2013 电热干燥箱及电热鼓风干燥箱；
- ◆ 箱体材质：箱体内均采用镜面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；
- ◆ 风道系统：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，提高工作室温度均匀度；
- ◆ 控制系统：高精度微电脑数显控制器，带定时功能，定时范围：1-9999min；
- ◆ 温度控制：恒温波动度为 $\pm 1^{\circ}\text{C}$ ，温度精确度为 0.1°C ；
- ◆ 环境温度： $+5 \sim 40^{\circ}\text{C}$ ；
- ◆ 电 源：AC 220V $\pm 10\%$ 50Hz(AC 380V $\pm 10\%$ 50Hz)；
- ◆ 选 配：可程式彩色触摸屏控制器，具备多段程序及定值功能，带三级用户权限、审计追踪功能。



名称	型号	控温范围 ($^{\circ}\text{C}$)	容积 (L)	内胆尺寸(mm) W×D×H	外形尺寸(mm) W×D×H	功率 (KW)	搁板 (标配)	备注
电热恒温鼓风干燥箱 (220 $^{\circ}\text{C}$ 内长期使用)	Labonco-9070A	RT+10 ~ 250	70	400×400×450	540×530×800	1.0	2	适配电源： 220V
	Labonco-9140A	RT+10 ~ 250	140	450×550×550	600×720×900	1.5	2	
	Labonco-9240A	RT+10 ~ 250	240	550×550×750	750×750×1150	2.5	2	
	Labonco-9420A	RT+10 ~ 250	420	640×585×1355	780×750×1880	3.1	3	适配电源： 380V
	Labonco-9620A	RT+10 ~ 250	620	780×600×1355	980×800×1880	4.0	4	
	Labonco-9920A	RT+10 ~ 250	1000	1000×600×1600	1140×800×2150	5.2	4	
电热恒温鼓风干燥箱 (270 $^{\circ}\text{C}$ 内长期使用)	Labonco-9075A	RT+10 ~ 300	70	400×400×450	540×530×800	1.0	2	适配电源： 220V
	Labonco-9145A	RT+10 ~ 300	140	450×550×550	600×720×900	1.5	2	
	Labonco-9245A	RT+10 ~ 300	240	550×550×750	750×750×1150	2.5	2	
	Labonco-9425A	RT+10 ~ 300	420	640×585×1355	780×750×1880	3.1	3	适配电源： 380V
	Labonco-9625A	RT+10 ~ 300	620	780×600×1355	980×800×1880	4.0	4	
	Labonco-9925A	RT+10 ~ 300	1000	1000×600×1600	1140×800×2150	5.2	4	

本彩页上的所有指标是在环境温度 20~25 $^{\circ}\text{C}$ 下测得。