

双室医用干燥箱 g1000.dc



箱内容积 (L)	2 x 500L
外部尺寸(高x宽x深 mm)	1844 x 1310 x 750
内部尺寸(高x宽x深 mm)	双室 1300 x 535 x 590
隔板尺寸(宽x深 mm)	540 x 572
隔板数量 (块)	10
隔板位置数量	每室10个
隔板间隔(mm) [可根据用户要求改动]	80
强制对流风扇 (为优化干燥效果而专门设计)	2 个风扇系统 (每室1个)
加热元件 (不锈钢外壳)	2 x 2.2 kW (每室都有1个加热单元)
微型数字式控制器 (带LED数值显示和LCD图文显示)	2只 (每室1只)
安全保护 (过热切断)	包括
用户校准装置	包括
按键误触摸保护功能	包括
温度范围	环境温度 + 5 °C 至 80 °C
温度精确度	传感器精度为 ± 0.1 °C 室内精度为 ± 0.1 °C
电源要求	220-240 V, 50-60 Hz 单相 (也可提供其它电压范围)



选配件描述

- tc 定时器(倒计时式)
(如已选择了任何一种可编程序控制器, 则不要选择此定时器.)
- rs RS通讯口, 用于向箱体输入控制信息或从箱体输出控制信息.
(需要另外选配驱动软件)
- c 可转动的脚轮(共4只, 其中2只可锁定.)
- hf HEPA过滤器(无菌干燥系统使用)
- td1 干燥风管(1) (只有1个箱室带风管) 可选(81根风管)
- td2 干燥风管(2) (2个箱室都带风管) 可选(162根风管)
- ps 双门贯通系统(前后都有门)
- s 隔板(在标准隔板数量的基础上再增加)

