

大型马弗炉

适于干燥和热处理应用的理想系统

- 最高使用温度1000°C
- 容量：864 立方英寸（15公升）
- 设计为间歇式使用方式

产品说明

- 椭圆型加热元件直接嵌入陶瓷纤维绝缘材料中，使整个炉腔内部的热量均匀分布。
- 内置通风口可排出有害的污染物和湿气，延长加热元件和设备的使用寿命。
- 配套包括电源线。
- 设定温度的单位为摄氏度°C
- 温度校准端口位于炉腔后部的，校准简单方便。
- 冷却风扇防止外壳温度过高。

运行

- 控制器具有自我调节功能，可自行调节或“协调”，达到极佳的温度精确度。
- B1控制器：数字式单点温度设定值控制器，可用于设置一组升温速度和持续时间。单个显示屏显示实际温度值或设定值。使用该控制器的炉子也使用机械式超温保护继电器。



F62730-33



安全装置

- 使用可调报警装置或过温保护装置(OTP)，可避免炉体或已装样品的炉腔过热。
- 炉门安全开关，打开炉门时即可切断加热元件的电源，从而保护操作员。
- 热电偶断路保护装置可切断加热元件的电源，停止热电偶加热。

应用

- 涂层的干燥和焙烧
- 玻璃饰面的干燥和焙烧
- 陶瓷和瓷砖制品热处理
- 玻璃热处理

产品规格

型号	炉腔尺寸大小 英寸 (cm)			整体尺寸大小 英寸 (cm)			炉腔容量 立方英寸 (公升)
	W	H	D	W	H	D	
F62730-33	11 (28)	7.5 (19)	11 (28)	21.5 (54.6)	14.25 (36.1)	13.75 (34.9)	864 (15)
使用温度范围							
电压	安培	功率	° C		° F		
240V 50/60Hz	12.4	1488	100 - 1000		212 - 1832		

订货资料

F62730-33 - 马弗炉 - RMB 17,000 (特价, 限量供应)



球兴科仪国际贸易(上海)有限公司
KOU HING HONG SCIENTIFIC SUPPLIES (SHANGHAI) LTD.

香港 (852) 2391 7783 上海 (021) 5854 0660 厦门 (0592) 2187 237
广州 (020) 3766 3378 北京 (010) 8262 5269 网址 www.kouhing.com