

Barnstead 优质大型马弗炉-----Barnstead Premium Large Muffle



Type F6000



坚固的设计，适于工业应用！

- * 最高温度：1200℃
- * 容量：864 立方英寸
- * 保修 24 个月

产品说明

- * 借助位于炉腔顶部、底部和两侧四个加热元件，升温更加均匀
- * 内置的通风口可排出有害的污染物和湿气；延长元件和设备的使用寿命
- * 炉腔后部带有直径为 0.95 厘米的端口，用于使用独立的测量装置监控炉腔温度

安全性

- * 借助不锈钢隔板，装料容量可加倍（最高可耐温 900℃）
- * 打开炉门时，炉门安全开关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，防止热电偶发生故障，出现失效情况
- * F6010 和 F6018 型号都带有电线和插头套件，其他型号则需要导线管连接

运行

- * 四种温控器型号
 - A1: 数字化单个设定点控制，单个显示屏显示实际温度值或设定值
 - B1: 带接线夹的数字化单个设定点控制器，可用于设置温度值和持续时间。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过温保护继电器
 - C1: 数字可编程控制器，带一个 8 段的存储程序。使用该控制器的炉子也可以使用机械过温保护继电器
 - D1: 数字可编程控制器，带 4 个存储程序（每个程序有 16 段），该控制器还包含 RS232 通信功能，使用该控制器的炉子也可以使用机械过温保护继电器

应用：灰化有机物和无机物样本、重量分析

产品规格

型号	W	炉腔体积 英寸(厘米)			整体体积 英寸(厘米)			炉腔体积 cu.in. (Liters)	炉体在 1000°C 保持均匀性	炉体在 1000°C 保持稳定	运输重量 英磅(千克)
		H	D	W	H	D					
F6000	12.8(33)	6.8(18)	10(25)	19.1(48.5)	21(53.3)	29.5(74.9)*	864(14)	±2.2°C	±0.2°C	134(60.8)	

以上为开门体积。

订购信息

型号	电源 (50/60赫兹)			温度控制范围		温度 控制组	型号
	伏特	安培	瓦特	°C	°F		
F6018	208	11.2	2325	100-1200	212-2192	A1	PH177×1
F6010	240	12.9	3095	100-1200	212-2192	A1	PH×1
F6028C	208	19.2	4000	100-1200	212-2192	B1	PH×2
F6020C	240	18.3	4400	100-1200	212-2192	B1	SH408×1
F6020C-33'	240	18.3	4400	100-1200	212-2192	B1	JS×16
F6028C-80	208	19.2	4000	100-1200	212-2192	C1	AY408×1A
F6020C-80	240	18.3	4400	100-1200	212-2192	C1	
F6020C-33-80'	240	18.3	4400	100-1200	212-2192	C1	
F6038CM	208	19.2	4000	100-1200	212-2192	D1	
F6030CM	240	18.3	4400	100-1200	212-2192	D1	
F6030CM-33'	240	18.3	4400	100-1200	212-2192	D1	

附件

描述	W	整体体积 英寸(厘米)	
		H	D
炉盘	1.075(27.3)	.75(1.9)	9(22.8)
炉盘	4(10.1)	.5(1.27)	3.25(8.2)
炉盘	3.8(9.6)	.75(1.9)	8(20.3)
不锈钢	12.8(33)		8.3(21)
架子上用的瓷钉 (4个)			
不锈钢可弯曲排气管: 2.5" 内径 * 5' 长用于排烟的 排气系统 (含有挂壁部件)			