

高溫爐 Muffle Furnaces FP101/301/311/411



特點

- 使用溫度範圍：100- 1150°C
- 內容積 1.5L、7.5L、11.3L 共 3 型供選擇
- 新型控制單元裝載。更容易使用
- 過溫防止器。漏電斷路器等等、安全功能充實
- 程式控制。自動開始 / 停機
- 多樣化可供選擇的附屬品
- 溫度傳感器採用長壽命的 R 熱電偶

機型	FP101	FP301	FP311	FP411
■ 性能				
溫度範圍	100~1150°C			
溫度調節精度	± 1.5°C (at 1150°C)			
常溫最高到達 溫度時間	大約 80 分鐘			
■ 構成				
傳感器	R 熱電偶			
加熱器	鐵鉻線加熱			
	1kW	2.4kW		3.25kW
■ 控制單元				
過升防止器	根據微型計算機的 ON· OFF 控制			
設定功能	定值運轉、自動開始、自動停止、程式控制 (最多 16 步驟)			
定時器	1 分至 99 小時 59 分 & 100 小時至 999 小時。數字設定，自動開始，自動停機			
■ 安全裝置				
	自我診斷功能 (存儲器異常、傳感器異常、傳感器決斷線、三端雙向閘流體開關 元件短路、爐內溫度異常)、漏電· 斷路器、過溫防止器			
■ 規格				
內尺寸 W* D* H mm	100* 150*100	200* 250*150		300* 250*150
外尺寸 W* D* H mm	346* 405*517	446* 505*567		506* 605*626
內容積 (升)	1.5	7.5		11.3
電源 (50/60Hz)	AC100V / 13A	AC100V / 26A	AC200V / 13A	AC200V / 19A
重量	約 24kg	約 42kg	約 42kg	約 48kg