



新品

## 循環冷水機系列

### 產品特色

- 設計簡潔
- 過熱保護
- LED 顯示，PID 控制解析度為 0.1°C
- 自動診斷異常功能
- 延遲恢復壓縮機保護
- 強制流循環



CE



Winpact 循環冷水機系列是 Major Science 生物加工技術產品組合的最新成員，可為您的發酵及其他需求提供精確的溫度控制和出色的冷卻性能。循環式冷水機組設計簡潔，佔用空間極小；內置輪子提供了移動的便利，適合任何注重空間的實驗室。由於採購成本低，它是您遠離昂貴自來水的最佳選擇，也是滿足基本冷卻需求的完美替代品。

# Winpact



數位控制器，操作方便

\* 所有圖片僅供參考，實際產品可能與圖不同。  
\* 技術規格如有更改，恕不另行通知。

## 產品規格

型號	WCC-100	WCC-101
顯示	LED 顯示器	
溫度控制範圍	0°C to +100°C	
溫度穩定性	± 0.5°C at 20°C	
溫度精準度	± 0.5°C at 20°C	
控制器	PID 控制, PT100 感測器	
設定 / 顯示解析度	± 0.1°C	
冷卻能力 (中乙醇)	1900 BTU/h @ 0°C	
幫浦容積 (公升 / 分鐘)	5.5 升 / 分鐘	
水力頭	2.5 meter	
幫浦流量壓力 (帕)	0.19 bar	
幫浦連接	1/4" 矽膠管	
配件直徑 (內徑 / 毫米)	6.35 毫米 or 1/4"	
浴槽容量	10 公升	
冷媒	無氟冷媒 -R134a	
工作溫度	+20°C~+40°C	
工作濕度	最高 80%	
額定功率	110V; 60Hz, 14.5A	220V; 50Hz, 8A
內槽材質	不銹鋼 #304	
內槽體積 (寬 x 長 x 高)	235x295x150 毫米 (9.25"x11.61"x5.90")	
外部材料	粉末塗料	
壓縮機	1/4 HP	
尺寸 (寬 x 長 x 高)	340x560x670 毫米 (13.39"x22.04"x26.38")	
重量	大約 50 公斤 (110.2 lb)	
安全裝置	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 自動診斷異常顯示</li> <li>■ 電子過熱增加0.1°C, 熱熔斷器保護</li> <li>■ 延遲恢復壓縮機保護</li> </ul>	
流通量	週期約 5.5 L/min 冷卻系統延遲停電後恢復保護	
循環類型	噴射流強制循環, 可透過外部循環接入	
輸出功率	1000W	

## 訂購資訊

型號	產品描述
WCC-100	循環冷水機 110V
WCC-101	循環冷水機 220V