

WUgb 3400

全嵌式雙溫酒櫃

Vinidor



LIEBHERR

全嵌式

LIEBHERR

WUgb 3400

雙溫酒櫃

Vinidor



↑
82-87
↓



形式設計	嵌入式
最大儲存瓶數(750cc/瓶)	34
電壓	115V/60Hz
運轉使用安培	2.0A
外觀顏色	玻璃門黑框
尺寸規格(H/W/D)CM	82-87 / 60 / 58
箱溫控制	
溫度控制系統	LCD電子式觸控面板
溫度顯示	雙溫區獨立數位溫度顯示
故障時警報	面板顯示及警示聲
箱門未關警示聲	聲音
兒童安全功能	有
特色	
溫度區	2
溫度調節範圍	+5 °C to +20 °C
活性碳過濾裝置	有
箱內照明設備	可調式LED
層架材質	櫟木層架
儲存架數量	5
滑軌式外拉層板	3
可調左右開門設計	有

特色



數位溫度顯示

精確的電子溫控系统配有數位溫度顯示，提供實際設定的數值資訊。箱門與溫度異常警報裝置亦可透過面板顯示及警示聲，通知使用者異常狀況，例如冰箱門未關閉。兒童安全鎖可防止控制面板被誤觸。



LED照明系統

創新的LED照明系統，讓箱體內部擁有均勻的照明，不受紫外線照射。由於LED散發的熱能非常小，葡萄酒即使放置在光線充足的櫃體中，仍可長期存放不變質。



可控溫度範圍

所有葡萄酒，無論是紅葡萄酒還是白葡萄酒，最佳成熟過程的前提條件是在理想的溫度範圍內儲存。不管環境溫度如何波動，藉由精確的電子溫度控制系統與最新的空調技術，依然可精準控制溫度，並保持恆溫。



活性炭過濾裝置

環境的氣味會影響長時間儲存的葡萄酒。在葡萄酒櫃中，透過易更換的FreshAir活性炭過濾裝置提供了完美的空氣品質。



低振動儲存環境

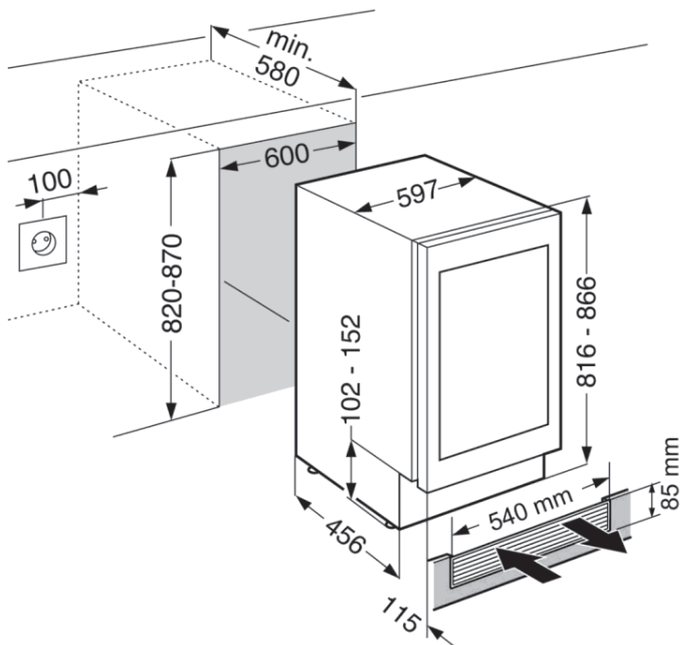
即使是輕微的振動也會影響葡萄酒的熟成過程，並妨礙單寧的萃取。利勃所有的葡萄酒櫃均配置獨特超低振動壓縮機，以確保葡萄酒儲存在最優質穩定的環境條件下。



理想濕度調節

保持適當的濕度環境是儲存葡萄酒的一個重要關鍵要素。在適當的濕度環境下，軟木塞才能保持柔軟不乾裂，確保酒瓶內的酒體不會變質。葡萄酒應以平放方式保存，同時由瓶內保持軟木塞的濕潤程度。酒櫃的溼度維持在50%以上，便可提供最完美的儲存環境。只需按下風扇鈕，就能更快速的讓酒櫃內的溫度與空氣溼度達到均勻的狀態。

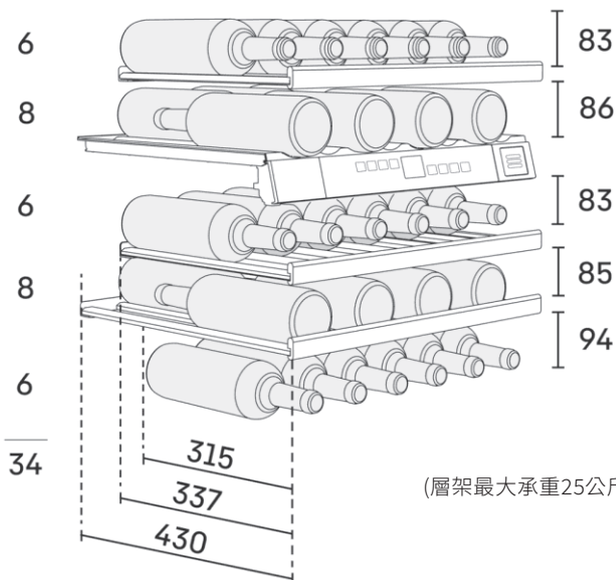
安裝技術圖



最大儲存瓶數
(750cc/瓶)



層架間距離高度
[mm]



(層架最大承重25公斤)



home.liebherr.tw

KE 總代理 嘉儀企業股份有限公司

成立於1968年，每個細節都用心，每個環節都關心

諮詢專線：台北(02)2505-5878 新竹(03)553-4998
台中(04)2381-8388 高雄(07)550-5398
網址：<http://ke.kenk.com.tw>



嘉儀公司保留隨時修改產品資料及技術數據的權利，產品以實機為主。本目錄的圖像、標記、名稱及商號，不論已註冊否，均為本公司擁有，需取得嘉儀公司同意方可使用。

0917202288