

中文名稱 節能烘箱

Oven

廠牌 Yamato

產品型號 DNE650/650V/670/670V/850/850V

相關網頁 <http://www.yamato-net.co.jp/product/science/oven/forced/dne650-850v.htm>



特點：

- 與傳統型烘箱比較，節省50%以上電力。
- 最高溫度到達時間縮短15分鐘，待機時間，復歸時間短，提高作業效率。
- 密閉性高，灰塵不會進入烘箱內。
- 門扉封條可選用Viton材質(DNE650V/670V/850V)，達到無矽作業環境。
- 採用4重過昇防止器（自動過昇，加熱器室過昇，槽內過昇，溫度保險絲）。
- RS485，外部警報，時間終了介面，紀錄器輸出為標準附件，大幅提升烘箱功能。

規格：

| 機型 | DNE650 | DNE650V | DNE670 | DNE670V | DNE850 | DNE850V |
|-----------|--|---------|-------------------|---------|---------------------|---------|
| 方式 | 強制送風循環 | | | | | |
| 使用溫度範圍 | 室溫+10~260℃ | | | | | |
| 溫度調節精度 | ±0.1℃ (at 260℃) | | | | | |
| 溫度分度精度 | ±2.0℃ (at 260℃) | | | | | |
| 最高溫度到達時間 | 約65分 | | | 約55分 | | |
| 溫度控制/顯示模式 | 微電腦及PID控制/數字顯示 | | | | | |
| 內裝材質 | SUS304 | | | | | |
| 運轉機能 | 定值運轉，程式運轉（最多32段），自動啟動，自動停止。 | | | | | |
| 安全裝置 | 自我診斷機能(溫度檢知器異常，加熱器斷線，SSR短路，繼電器不良，自動過昇防止)，按鍵鎖定功能，獨立過昇防止器，過電流/漏電斷電器。 | | | | | |
| 內槽尺寸 | 寬600*深500*高500mm | | 600*500*500mm | | 600*500*1000mm | |
| 外形尺寸 | 寬770*深696*高959mm | | 寬770*深696*高959mm | | 寬770*深696*高1760mm | |
| 內容積 | 150L | | 150L | | 300L | |
| 電源50/60HZ | AC100~120V 14~16.5A | | AC200~240V 7~8.5A | | AC200~240V 12.5~15A | |
| 淨重 | 約90kg | | | 約130kg | | |

※1. 條件為溫濕度23±5℃，65RH±20%（無負荷）

※2. 尺寸不包含外部突出部分