

| 通用規格               |  |
|--------------------|--|
| 電壓要求               | 220-240 V, 50/60 Hz  |
| 耗電量*               | 1:20, 2:36, 3:54, 4:74, 5:105, 6:135 W; 待機模式: <1 W   |
| 尺寸 (淨機 / 連包裝)      | 高 71 x 闊 38 x 深 41 厘米 / 外箱: 高 84 x 闊 43 x 深 45 厘米  |
| 重量 (淨機 / 連包裝)      | 16 公斤 / 20 公斤  |
| 各段風速的空氣輸出量 (已配置濾網) | 1: 50, 2: 100, 3: 170, 4: 240, 5: 310, 6: 440 立方米/小時   |
| 聲壓/功率級**           | L <sub>pa</sub> 1: 22, 2: 33, 3: 41, 4: 47, 5: 52, 6: 57 分貝(A); L <sub>WA</sub> 1: 32, 2: 43, 3: 51, 4: 57, 5: 62, 6: 67 分貝(A)                         |
| 風扇摩打               | 後傾離心式熱防護摩打, 可長時間持續運轉   |
| 控制板                | 4鍵觸控板配2行16字元液晶顯示屏  |
| 入風                 | 機底雙拱形設計  |
| 出風                 | 320°均衡送風   |
| 機身顏色 / 鎖臂顏色        | 淺灰色 / 白色   |
| 外殼材質               | 非釋氣、耐衝擊、防紫外線ABS  |
| 性能                 |  |
| 全套系統效能 (認證)        | 有效過濾 ≥ 0.3 微米的懸浮粒子達 99.97%或以上 (以最高風速經獨立測試計算)   |
| 空氣輸出量 (認證)         | 有(所有配置濾網經獨立測試)   |
| 防漏氣檢測              | 有  |
| EN1822歐盟標準         | HEPA H13 級別 (以 ≤ 190立方米/小時 空氣輸出率計算, 有效過濾 0.22 微米的懸浮粒子達 99.95%或以上)  |
|                    | HEPA H12 級別 (以 ≤ 475 立方米/小時 空氣輸出率計算, 有效過濾 0.16 微米的懸浮粒子達 99.50%或以上)   |
| 濾網配置               |  |
| 前置濾網               | <i>PreMax™ Filter F8 (S)</i><br>功能: 控制粗大及幼細的粒子; 保護後置的過濾網<br>介質: 非織造玻璃纖維, 高容量細褶設計<br>效能: 有效過濾 ≥ 0.3 微米的懸浮粒子達 55%或以上(F8 級別)<br>表面積: 2.8平方米               |
| 氣體及氣味濾網            | <i>V5-Cell™ Filter MG</i><br>功能: 控制多種化學污染物及氣味<br>介質: MultiGas™活性碳及浸漬活性氧化鋁 (AC/4 + IA/4)<br>重量: 2.5 公斤  |
| HEPA濾網             | <i>HyperHEPA® Filter H12/13 (L)</i><br>功能: 控制幼細及超微細粒子<br>介質: 非織造玻璃纖維, 醫療級別 HyperHEPA®濾網<br>效能: 有效過濾 ≥ 0.3 微米的懸浮粒子達 99.97%或以上(H12/13 級別)<br>表面積: 5.0平方米 |
| 產品特色               |  |
| 語言顯示               | 4種語言選擇: 英文、法文、德文、意大利文(或西班牙文)   |
| 風速設定               | 6  |
| 智能監測濾網壽命           | 有 (監測個別濾網實際使用壽命)   |
| 濾網壽命狀態顯示燈          | 3  |
| 預設時間制              | 有 (可設定操作日期及時間)   |
| 預設風速選擇             | 有 (可供兩個不同時段設定不同風速)   |
| 可調校濾網負載指標          | 3 (塵粒、化合物及微塵)  |
| 配件提供               | 遙控 (包括電池), 帶插頭電源線, 品質保證書   |
| 選擇性配件              | VMF掛牆架, PF40粗粒前置濾芯, InFlow, VM InFlow & OutFlow喉管接駁, FlexVac & VM Flex Vac便攜式及掛牆式套件.   |
| 電氣安全認證             | IEC/IECEE (CB-Schmem), CE, SEV, KTL, GOST-R  |

\*每段風速以230V, 50Hz量度, 誤差: +/-10% (+/- 10 立方米/小時); \*\*誤差: +/- 2 分貝(A)

所有技術規格參數如有調整, 恕不另行通知。