

# 技術規格: IQAir® HealthPro® 150

| 一般規格             |   |
|------------------|---|
| 電源需求             | 110V, 60 Hz   |
| 耗電量 *            | 1: 27, 2: 53, 3: 92, 4: 121, 5: 154, 6: 215 Watt; Standby: <1 Watt  |
| 尺寸(無 / 含外箱)      | H 61 x W 38 x D 41 cm / carton: H 74 x W 43 x D 45 cm   |
| 重量(無 / 含外箱)      | 13 kg / 17 kg   |
| 輸出風量(含濾網) *      | 1: 60, 2: 100, 3: 170, 4: 220, 5: 255, 6: 350 m³/h  |
| 音量/輸出量 *         | L <sub>PA</sub> 1: 22, 2: 34, 3: 41, 4: 48, 5: 52, 6: 59 dB(A); L <sub>WA</sub> 1: 32, 2: 44, 3: 52, 4: 58, 5: 63, 6: 69 dB(A)  |
| 風扇馬達             | 離心式，後傾式，散熱保護裝置，可長時間不停機運轉  |
| 控制面板             | 4鍵觸摸面板與16字符2行液晶顯示器  |
| 進風口              | 機器下方低座雙弧形處  |
| 出風口              | 機器上方320° 平均擴散   |
| 主機顏色 / 鎖臂顏色      | 灰色 / 白色   |
| 外殼材質             | 防氣化，耐衝擊，耐紫外線 ABS材質  |
| 效能               |   |
| 總系統效率(已認證)       | ≥ 99.97% 懸浮粒子 ≥ 0.3 μm (依不同風速個別測試)  |
| 空氣輸出(已認證)        | 有(所有已安裝的濾網做個別測試)  |
| 密度測試             | 有(100%不漏風測試)  |
| <b>EN1822</b> 高規 | HEPA H13等級 (MPPS efficiency: ≥ 99.95% @ 0.22 μm 的風速值 ≤ 190 m³/h)<br>HEPA H12等級 (MPPS efficiency: ≥ 99.50% @ 0.16 μm 的風速值 ≤ 475 m³/h)  |
| 濾網規格             |   |
| 前置含除氣味濾網         | <p><b>PreMax™ MG Filter F8MG (S)</b></p> <p>前置濾網層：</p> <p>功能：控制較粗、細顆粒物，保護後端的濾網。</p> <p>媒介：非織造玻璃微纖維，迷你褶高容量 / 密度。</p> <p>效能：≥ 55% at ≥ 0.3 μm (class F8)</p> <p>面積容量：1.9 m<sup>2</sup></p> <p>氣體與氣味濾網層：</p> <p>功能：控制廣範圍的化學污染物和氣味</p> <p>媒介：MultiGas™ 浸漬活性炭和活性氧化鋁 (AC/4 + IA/4)</p> <p>重量：1.0 kg</p> |
| HEPA-濾網          | <p><b>HyperHEPA® Filter H12/13 (L)</b></p> <p>功能：控制細、超細顆粒物網。</p> <p>媒介：非織造玻璃微纖維，醫療等級HyperHEPA® 濾網。</p> <p>效能：≥ 99.97% at ≥ 0.3 μm (H12/13等級)</p> <p>面積容量：5.0 m<sup>2</sup></p>  |
| 功能               |   |
| 顯示語言             | 4種語言供選擇：英，法，德，西班牙。  |
| 風量設定             | 6   |
| 智慧型濾網壽命偵測        | 有(監測個別濾網的使用量)   |
| 濾網壽命狀態顯示 LEDs    | 2   |
| 先進定時器            | 有(可設定運轉時段及天數)   |
| 先進風速選擇設定         | 有(可在兩個時段設定不同風速)   |
| 可調整濾網顆粒的負載量      | 2(大顆粒與小顆粒懸浮粒子)  |
| 附配件              | 遙控器(含電池)，電源線，輪子，性能測試鑑定書。  |
| 選購配件             | <b>VMF</b> 壁掛架， <b>PF40</b> 粗顆粒前置濾網， <b>InFlow, VMInFlow&amp;OutFlow</b> 風口連結模組<br><b>FlexVac &amp; VMFlexVac</b> 移動式與壁掛式污染源頭捕捉配備。  |
| 電器安規認證           | IEC/IECEE (CB-Scheme), UL, CSA, BSMI  |

All technical specifications are subject to change without prior notice.

\* per fan speed measured at 120V, 60Hz; tolerance ± 10% (± 10 m3/h)