

技術規格: IQAir® Allergen 100

一般規格	
電源需求	110 V/60 Hz
耗電量 *	1: 27, 2: 53, 3: 92, 4: 121, 5: 154, 6: 215 瓦; 待機: <1 Watt
尺寸(無 / 含外箱)	H 61 x W 38 x D 41 cm / 外箱: H 74 x W 43 x D 45 cm
重量(無 / 含外箱)	12 kg / 16 kg
輸出風量(含濾網) *	1: 70, 2: 130, 3: 240, 4: 310, 5: 370, 6: 560 m³/h
音量/輸出量 *	L _{PA} 1: 25, 2: 36, 3: 44, 4: 50, 5: 54, 6: 59 dB(A); L _{WA} 1: 35, 2: 46, 3: 54, 4: 60, 5: 64, 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)
EN1822 高規格	HEPA H13等級 (MPPS efficiency: ≥ 99.95% @ 0.22 μm 的風速值 ≤ 190 m³/h) HEPA H12等級 (MPPS efficiency: ≥ 99.50% @ 0.16 μm 的風速值 ≤ 475 m³/h)
濾網規格	
前置濾網	PreMax™ Filter F8 (S) 功能: 控制較粗、細顆粒物, 保護後端的濾網。 媒介: 非織造玻璃微纖維, 迷你褶高容量 / 密度。 效能: ≥ 55% at ≥ 0.3 μm (class F8) 面積容量: 2.8 m²
HEPA-濾網	HyperHEPA® Filter H12/13 (L) 功能: 控制細、超細顆粒的濾網。 媒介: 非織造玻璃微纖維, 醫療等級 HyperHEPA® 濾網。 效能: ≥ 99.97% at ≥ 0.3 μm (H12/13等級) 面積容量: 5.0 m²
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	VMF 壁掛架, PF40 粗顆粒前置濾網, InFlow, VM InFlow & OutFlow 風口連結模組 FlexVac & VM FlexVac 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)