



MC12WMIP&MC12WMOP系列



WMI&WMO系列



R32一級能效 淨冷型(WM系列)

四合一冷觸媒活性碳銀離子抗菌過濾網



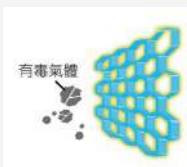
2年

全機保用

減低有毒氣體達95.5%

冷觸媒過濾網 Cold Catalyst Filter

可捕獲及分解空氣中的氨氣、三甲胺、甲醛、乙硫醇等有毒氣體及異味，減少氣體達95.5%■。



抗菌達99%

銀離子過濾網 Silver Ion Filter

高效抗菌、除去細菌性氣味、防止靜電，對金黃葡萄球菌、大腸桿菌、肺炎克雷伯氏菌、銅綠假單胞菌、鼠傷寒沙門氏菌等致病細菌，抗菌率達99%。銀離子能徹底深入細菌，破壞內部組織，使其無法繁殖△。

淨化空氣

活性碳過濾網 Active Carbon Filter

減少有害氣體甲醛達98%■，有效去除異味及淨化空氣。

手機 Wifi 遙控器

下載手機應用程式，隨時隨地啟動冷氣機、調校操作模式及溫度。自訂睡眠溫度曲線，調校每小時的溫度，有效避免室溫過低而著涼。



國際先進變頻技術

變頻式冷氣機於短時間內達至預設溫度，及後壓縮機會維持穩定的轉動速度，以保持平穩舒適的溫度，操作亦較寧靜

「隨處走」調節溫度

智能遙控器設有溫度感應器，可偵測遙控器周圍的溫度。當室內溫度還未達到預設溫度時，冷氣機會提升製冷效能，為家居調節舒適的室溫。



ECO Sleep 省電模式

於首兩小時，每小時上升一度，及後溫度不變，避免房間太冷，讓您進入甜美夢鄉，且慳電環保。



規格表

	1 匹	1.5 匹	2 匹	2.5 匹	1.5匹	
型號	室內	MC09WMI	MC12WMI	MC18WMI	MC24WMI	MC12WMIP
	室外	MC09WMO	MC12WMO	MC18WMO	MC24WMO	MC12WMOP
冷凍能力 (BTU/小時) - 額定 (最小至最大)	9,000 (4,580 - 10,300)	12,000 (3,040 - 12,730)	18,000 (7,000 - 18,000)	22,000 (1,250 - 23,000)		12,000 (2,491 - 14,671)
電源 (伏特/相/赫斯)	220-240 / 1 / 50					
能源標籤	1	2	1	1		1
耗電量 (瓦) - 額定 (最小至最大)	825 (301 - 1,022)	1100 (255 - 1,230)	1720 (580 - 1,748)	2014 (280 - 2,200)		825 (170 - 1,400)
操作電流 (安培)	6.1	7.3	7.6	8.8		3.7
氣流體積(高) (立方米/小時)	508	550	737	1045		560
尺寸 (闊x高x深) 毫米	室內 715 x 285 x 194 室外 668 x 469 x 252	805 x 285 x 194 720 x 495 x 270	957 x 302 x 213 765 x 555 x 303	1040 x 327 x 220 805 x 554 x 330		848 x 299 x 233 765 x 555 x 303
淨重 (公斤)	室內 7.4 室外 16.9	8.0 21.2	10.8 27.2	12.1 29.4		10.0 24.0
冷媒配管長度 (毫米/吋)	液體 6.35 (1/4") 氣體 9.52 (3/8")	6.35 (1/4") 9.52 (3/8")	6.35 (1/4") 12.7 (1/2")	6.35 (1/4") 12.7 (1/2")		6.35 (1/4") 9.52 (3/8")
最長配管長度 (米)	25	25	30	30		25
最大配管高低差 (米)	10	10	20	20		10
供電來源	室內機				室外機	
插頭	13A 標準插頭				不連插頭	
雪種	R32環保雪種					

其他功能

- 獨立抽濕
- 24小時預校開關
- 雙重防銹保護塗層
- Silence 寧靜模式
- My Mode 我的模式
- 機內防霉 Self Clean
- 溫度顯示燈
- 自動重啟
- 自動均勻送風
- 導風葉角度記憶
- 易拆洗面板及過濾網
- 2+3 2年全機及3年壓縮機保養

■ 根據China National Analytical Center, Guangzhou 測試，報告編號：2012007586 b及201400646 b
△ 根據Guangdong Detection Center of Microbiology 測試，報告編號：2012FM2285