

Bio Filter สัมผัสอากาศเย็นสะอาด ปราศจากฝุ่นและเชื้อโรคด้วยแผ่นกรองชีวภาพ



แผ่นกรองชีวภาพ ประกอบไปด้วย 2 ส่วน คือ

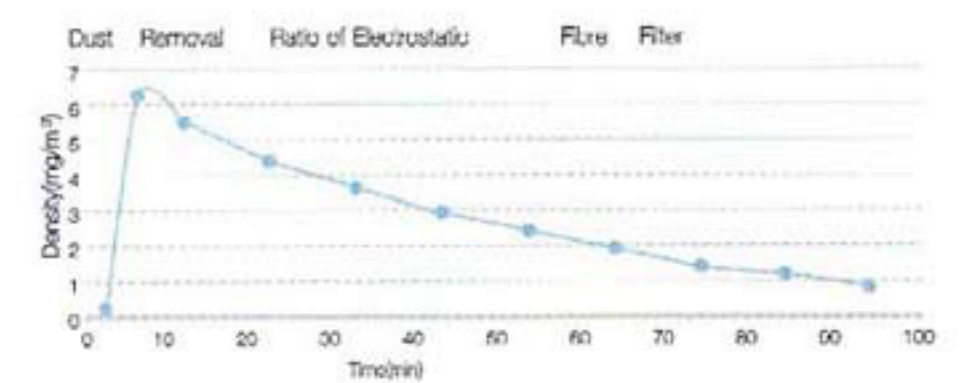
1. แผ่นกรอง Eco จะทำหน้าที่ดักจับฝุ่นละอองขนาดเล็กในอากาศ และแบคทีเรีย neurillities, เชื้อรา และ เชื้อโรค
2. เอนไซม์ทางชีวภาพ ทำหน้าที่กำจัดแบคทีเรีย และกำจัดปัญหาการเกิดมลภาวะที่พบได้ในเครื่องปรับอากาศทั่วไป



Active Carbon แผ่นฟอกอากาศ และกำจัดกลิ่นแอลกอฮอล์ คาร์บอน

แผ่นฟอกอากาศ Active Carbon จะทำงานเป็น 2 ระบบ คือ

1. แผ่นกรอง Active Carbon Electrostatic Fiber ทำหน้าที่กำจัดกลิ่นไม่พึงประสงค์ เช่น กลิ่นแอมโมเนีย (NH₃) และหยุดการทำงานของก๊าซเคมีที่มีอันตราย เช่น formaldehyde (HCHO)
2. แผ่นกรอง Electrostatic Fiber ทำหน้าที่ดักจับฝุ่นละออง, หมอกควัน, และขนของสัตว์เลี้ยง เพื่อป้องกันอาการภูมิแพ้



Auto-Restart Function ระบบเปิดเครื่องอัตโนมัติเมื่อไฟดับ

กรณีไฟดับหรือขัดข้อง ระบบจะเปิดเครื่องอัตโนมัติและจดจำค่าตั้งล่าสุดที่คุณตั้งไว้



Easy-cleaned Panel

หน้าทากออกแบบพิเศษ กอดล้างทำความสะอาดได้ง่าย



LCD Wireless Remote control

รีโมทคอนโทรล LCD หน้าจอใหญ่ ปุ่มกดเรืองแสงเห็นได้ชัดแม้เวลากลางคืน

Wall Type	Fancoil	MF-G09SA	MF-G12SA	MF-G18SA	MF-G24SA
	Condensing	MC-G09SA	MC-G12SA	MC-G18SA	MC-G24SA
ENERGY EFFICIENCY RATIO (EER)		11.21	11.09	11.75	
Cooling Capacity	W	2572	3324	5605	7000
	Btu./h	8776	11342	19127	23884
Power supply (Outdoor Unit)		220V/1Ph/50Hz	220V/1Ph/50Hz	220V/1Ph/50Hz	220V/1Ph/50Hz
Power consumption	W	782	1023	1628	2178
Running current	A	3.7	5	7.3	9.9
Control System		LCD Wireless Remote control			
Compressor Type		Rotary			
Refrigerant		R22			
Dimensions Indoor Unit (W*H*D)	mm	750x250x188	815X280X195	1060X330X260	1080×330×228
Dimensions Outdoor Unit (W*H*D)	mm	780X540X250	780X540X250	850x700x320	895×857×302
Indoor Unit (net weight)	kg	7.5	10	18	17
Outdoor Unit (net weight)	kg	30	35	52	72
Liquid (pipe size)	mm	Ø6.35(1/4")	Ø6.35(1/4")	Ø9.53(3/8")	Ø9.53(3/8")
Gas (pipe size)	mm	Ø9.53(3/8")	Ø12.7(1/2")	Ø15.88(5/8")	Ø15.88(5/8")



MF-G09SA (MC-G09SA)
8,776 Btu./h EER 11.21



MF-G12SA (MC-G12SA)
11,342 Btu./h EER 11.09



MF-G18SA (MC-G18SA)
19,127 Btu./h EER 11.75



MF-G24SA (MC-G24SA)
23,884 Btu./h EER 9.9

สนใจโปรดสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่