



CENTRAL AIR

เครื่องปรับอากาศเซินทรัลแอร์ แบบติดผนัง ระบบ FIXED SPEED

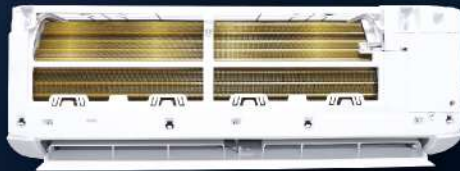
FIXED SPEED

MFE

SERIES



GOLDEN FIN



แผงคอยล์เย็นและแผงคอยล์ร้อน เคลือบสารสีทองชนิดพิเศษ GOLDEN FIN ทำให้ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการไหลเวียนของสารทำความเย็น ช่วยให้คอยล์ร้อนระบายความร้อนได้ดี มีคุณสมบัติช่วยป้องกันการกัดกร่อนของโอโซนบริเวณชายทะเลและสภาวะมลพิษต่างๆ ในย่านโรงงานอุตสาหกรรม ทำให้ยืดอายุการใช้งานได้นานยิ่งขึ้น



COPPER TUBE

ตลอดระยะเวลามากกว่า 47 ปี ผลิตกันที่ของ CENTRAL AIR ทุกรุ่น ทุกขนาด ใช้ท่อทองแดงที่แผงคอยล์ร้อนและแผงคอยล์เย็น เพื่อความทนทาน และอายุการใช้งานที่ยาวนาน

- ▶ พร้อมด้วยระบบ Auto Restart, Error Code Display, LED Display, Timer Mode
- ▶ มีท่อน้ำยาแบบสำเร็จรูปยาว 4 เมตร พร้อมสายไฟ
- ▶ รับประกันคอมเพรสเซอร์ 10 ปี อะไหล่ทุกชิ้นส่วน 3 ปี และฟรีค่าบริการ 3 ปี



CLEAN MODE



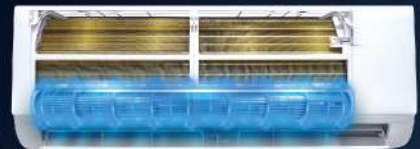
BEFORE



AFTER

เป็นระบบฟังก์ชันการทำงานแบบอัตโนมัติ โดยระบบจะทำการไล่ความชื้นที่ตกค้างในแผงคอยล์เย็น เพื่อช่วยลดการเกิด เชื้อรา กลิ่นอับ และกลิ่นไม่พึงประสงค์ ที่อาจส่งผลต่อสุขภาพและรบกวนความรู้สึกขณะใช้งาน

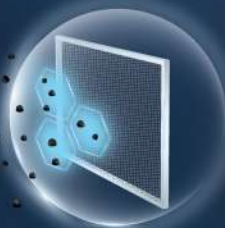
TURBO MODE



โหมดเพิ่มพลังการทำความเย็นที่ช่วยในการเร่งทำความเย็นระดับสูงสุด ทำให้แรงลมกระจายได้อย่างทั่วถึงและรวดเร็ว ด้ร้อนได้อย่างทันใจ

- ▶ ฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 (มาตรฐานล่าสุดปี 2567)
- ▶ ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. 2134-2553 และ มอก. 1529-2561
- ▶ ได้รับเครื่องหมายรับรอง MiT (Made in Thailand)

PM 2.5 Protection Filter



PM 2.5 PROTECTION FILTER

แผ่นฟอกอากาศชนิดพิเศษที่ช่วยดักจับและกรองฝุ่นละอองขนาดเล็กมากฯ ถึง 2.5 ไมครอนที่ไม่สามารถมองเห็นได้ด้วยตาเปล่า แต่สามารถส่งผลกระทบต่อระบบทางเดินหายใจ แผ่นฟอกอากาศชนิดนี้จะช่วยลดมลภาวะภายในห้องและช่วยสร้างอากาศใหม่ที่สะอาด ทำให้มั่นใจในทุกช่วงเวลาแห่งการพักผ่อน เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดียิ่งขึ้น

(หมายเหตุ : ค่าบริการฟรี 3 ปี เป็นไปตามเงื่อนไขในบัตรรับประกันเท่านั้น)





CENTRAL AIR

เครื่องปรับอากาศเซินทรัลแอร์ แบบติดผนัง ระบบ FIXED SPEED

FIXED SPEED

MFE

SERIES

SPECIFICATIONS

MODEL	INDOOR UNIT	CFW-MFE09	CFW-MFE13	CFW-MFE18-1	CFW-MFE25	
	OUTDOOR UNIT	CCS-MFE09	CCS-MFE13	CCS-MFE18-1	CCS-MFE25	
SYSTEM	Cooling Capacity	Btu/hr	9,300	12,300	18,250	25,000
		Watts	2,700	3,600	5,300	7,300
	Power Consumption	Watts	720	950	1,425	1,980
	SEER	Btu/hr/Watts	13.70	13.70	13.70	13.41
	EGAT Certified (2024)	Label No.5				
	TIS Standard	มอก.2134-2553				
		มอก.1529-2561				
	Running Current	Amps	3.30	4.40	6.40	9.00
Power Supply	V/Ph/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	
INDOOR UNIT	Air Flow (Hi/Mid/Lo)	CFM	364/311/247	365/312/276	482/441/394	706/640/617
		m3/h	619/528/465	620/530/470	820/750/670	1200/1090/1050
	Air Direction Control	Type	Left-Right Auto Swing , Up-Down Auto Swing			
	Motor Size	Watts	17 (AC Motor)	17 (AC Motor)	30 (DC Motor)	58 (DC Motor)
	Evaporator Coil	Type	Golden Fin Inner Grooved With Copper Tube			
	Noise Level (Hi/Mid/Lo)	dB(A)	41.5/38/34.5	42.5/37.5/34.5	43.5/40/36.5	48.5/45.5/44.5
	Dimension (W/H/D)	mm.	835/295/208	835/295/208	969/320/241	1,083/336/244
	Packing (W/H/D)	mm.	905/355/290	905/355/290	1,045/405/315	1,155/415/315
OUTDOOR UNIT	Weight (Net/Gross)	kg.	9.3 / 12.2	9.4 / 12.2	11.3 / 14.6	14.1 / 17.6
	Compressor	Type	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
	Motor Size	Watts	25 (AC Motor)	38 (AC Motor)	38 (AC Motor)	65 (AC Motor)
	Condenser Coil	Type	Golden Fin Inner Grooved With Copper Tube			
	Refrigerant	Type	R32	R32	R32	R32
	Refrigerant Charged	g.	550	600	710	1,380
	Noise Level	dB(A)	52.5	53.5	54	58.5
	Dimension (W/H/D)	mm.	765/555/303	805/554/330	805/554/330	890/673/342
	Packing (W/H/D)	mm.	887/610/337	915/615/370	915/615/370	995/740/398
	Weight (Net/Gross)	kg.	26 / 28.3	31.5 / 34.3	36.5 / 39.1	50.7 / 53.8
Liquid Size	mm. (inch)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	
Suction Size	mm. (inch)	9.52 (3/8)	12.70 (1/2)	12.70 (1/2)	15.88 (5/8)	

VERTICAL AND HORIZON

ระบบกระจายลมเย็น 4 ทิศทาง สามารถครอบคลุม การปรับทิศทางได้แบบ ขึ้น-ลง และ ซ้าย-ขวา เพื่อส่งมอบความเย็นได้อย่างทั่วถึง



CONDENSING UNIT
MODEL :: CCS-MFE