



# CENTRAL AIR WALL TYPE INVERTER

เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบติดผนัง ระบบอินเวอร์เตอร์



Golden Fin



Turbo Button



4 Way Auto Swing



i Clean



Error Code Display



Auto Restart



LED Display



แผงคอยล์เย็นและแผงคอยล์ร้อนเคลือบสารสีทองชนิดพิเศษ GOLDEN FIN ทำให้ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการไหลเวียนของสารทำความเย็น ช่วยให้ออยล์ร้อนระบายความร้อนได้ดี มีคุณสมบัติช่วยป้องกันการกัดกร่อนของไอเค็มบริเวณชายทะเลและสภาวะมลพิษต่างๆ ในย่านโรงงานอุตสาหกรรม ทำให้ยืดอายุการใช้งานได้นานยิ่งขึ้น

**GOLDEN FIN**

เปรียบเทียบกับอายุการใช้งานในสภาวะแวดล้อมที่รุนแรง

## FEATURES

- มีระบบทำความสะอาดแผงคอยล์เย็นอัตโนมัติ
- แผ่นฟอกอากาศแบบ Activated Carbon Filter ช่วยในการกำจัดกลิ่นอับและกลิ่นไม่พึงประสงค์
- ระบบ Auto Swing 4 ทิศทาง (ขึ้น-ลง, ซ้าย-ขวา)
- พร้อมด้วยระบบ Turbo Mode, Auto Restart, Sleep Mode, Timer Mode
- แผงคอยล์เย็นและคอยล์ร้อน ทำจากท่อทองแดง อายุการใช้งานยาวนาน
- มีอุปกรณ์ป้องกันคอมเพรสเซอร์ หากความร้อนสูงเกินเกณฑ์
- มีท่อน้ำยาแบบสำเร็จรูปยาว 4 เมตร พร้อมสายไฟ
- มาตรฐานประหยัดไฟ เบอร์ 5 และ มอก. 2134-2553, มอก.1529-2561
- รับประกันคอมเพรสเซอร์ 10 ปี อะไหล่ 5 ปี (สำหรับคำสั่งซื้อตั้งแต่ 1 มกราคม 2567 เป็นต้นไป)



ตลอดระยะเวลา 40 กว่าปี ผลิตภัณฑ์ของ CENTRAL AIR ทุกรุ่น ทุกขนาด ใช้ท่อทองแดงที่แผงคอยล์ร้อนและแผงคอยล์เย็น เพื่อความทนทาน และอายุการใช้งานที่ยาวนาน

## CONDENSING



ผ่านการรับรองตามมาตรฐาน

ISO 9001 : 2015, ISO 14001 : 2015  
ISO 45001 : 2018





# เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบติดผนัง ระบบอินเวอร์เตอร์

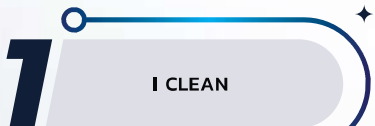
## Central Air - Wall Type (INVERTER)



### SPECIFICATIONS

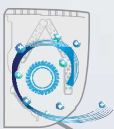
MODEL		INDOOR UNIT	CFW-2IVA09-1	CFW-2IVA13-1	CFW-2IVA18-1	CFW-2IVA25-1
		OUTDOOR UNIT	CCS-2IVA09-1	CCS-2IVA13-1	CCS-2IVA18-1	CCS-2IVA25-1
SYSTEM	Cooling Capacity	Btu/hr	9,500	12,800	18,500	25,200
		Watts	2,650	3,618	5,275	7,034
	Power Consumption	Watts	560	981	1,550	2,000
	SEER	Btu/hr/Watts	19.41	18.66	17.67	18.15
	EGAT Certified	Label No.5				
	TIS Standard	มอก.2134-2553				
	Running Current	Amps	4.40	5.90	7.10	9.10
Power Supply	V/Ph/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	
INDOOR UNIT	Air Flow	CFM	380	400	600	800
		m3/h	646	680	1,020	1,360
	Air Direction Control	Type	Left-Right Auto Swing , Up-Down Auto Swing			
	Motor Size	Watts	14 (AC Motor)	18 (AC Motor)	30 (DC Motor)	50 (DC Motor)
	Evaporator Coil	Type	Golden Fin Inner Grooved With Copper Tube			
	Noise Level (Lo/Mid/Hi/Turbo)	dB(A)	27/34/38/41	34/36/39/41	36/40/44/48	37/41/45/49
	Dimension (W/H/D)	mm.	800/300/198	850/300/198	970/315/235	1,100/330/235
	Packing (W/H/D)	mm.	850/370/270	900/370/270	1,025/385/305	1,160/400/305
Weight (Net/Gross)	kg.	10.40/13.00	10.80/13.50	13.70/16.40	14.80/18.80	
OUTDOOR UNIT	Compressor	Type	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
	Motor Size	Watts	24 (DC Motor)	24 (DC Motor)	40 (DC Motor)	69 (DC Motor)
	Condenser Coil	Type	Golden Fin Inner Grooved With Copper Tube			
	Refrigerant	Type	R32	R32	R32	R32
	Refrigerant Charged	g.	550	650	1,100	1,330
	Noise Level	dB(A)	51	52	54	59
	Dimension (W/H/D)	mm.	740/585/255	740/545/255	805/545/285	890/700/320
	Packing (W/H/D)	mm.	850/620/370	850/620/370	920/620/400	1,020/770/430
	Weight (Net/Gross)	kg.	24/27	26/29	33/36	51/55
	Liquid Size	mm. (inch)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)
Suction Size	mm. (inch)	9.52 (3/8)	12.70 (1/2)	12.70 (1/2)	15.88 (5/8)	

### I CLEAN



#### I CLEAN

ฟังก์ชันที่ช่วยทำความสะอาดสิ่งสกปรกที่ตกค้างภายในแผงคอยล์เย็นและลดการสะสมของกลิ่นอับชื้น



### 2

#### ACTIVATED CARBON FILTER

แผ่นฟอกอากาศชนิดพิเศษ ที่ช่วยลดกลิ่นอับและกลิ่นไม่พึงประสงค์ ช่วยกรองฝุ่นและอองภายในตัวเครื่อง ซึ่งเป็นที่มาของเชื้อโรคและเชื้อแบคทีเรียต่างๆ



#### VERTICAL AND HORIZON

ระบบกระจายลมเย็น 4 ทิศทาง ที่ส่งมอบพลังความเย็นแบบ Vertical and Horizon ครอบคลุมการปรับทิศทาง ได้แบบขึ้น-ลง และ ซ้าย-ขวา เพื่อส่งมอบความเย็นได้อย่างทั่วถึง

