



CENTRAL AIR WALL TYPE INVERTER

เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบติดผนัง ระบบอินเวอร์เตอร์

IVJS

SERIES



Golden Fin



Turbo Button



4 Way
Auto Swing



i Clean



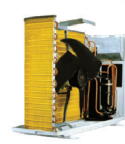
Error Code
Display



Auto Restart



LED Display



GOLDEN FIN

เปรียบเทียบอายุการใช้งานในสภาวะแวดล้อมที่รุนแรง

แผงคอยล์เย็นและแผงคอยล์ร้อนเคลือบสารสีทองชนิดพิเศษ GOLDEN FIN ทำให้ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการไหลเวียนของสารทำความเย็น ช่วยให้คอยล์ร้อนระบายความร้อนได้ดี มีคุณสมบัติช่วยป้องกันการกัดกร่อนของโอเดียมบริเวณชายทะเลและสภาวะมลพิษต่างๆ ในย่านโรงงานอุตสาหกรรม ทำให้ยืดอายุการใช้งานได้นานยิ่งขึ้น

FEATURES

- มีระบบทำความสะอาดแผงคอยล์เย็นอัตโนมัติ
- แผ่นฟอกอากาศแบบ Activated Carbon Filter ช่วยในการกำจัดกลิ่นอันธพาลและกลิ่นไม่พึงประสงค์
- 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



ตลอดระยะเวลา 45 ปี ผลิตภัณฑ์ของ CENTRAL AIR ทุกรุ่น ทุกขนาดใช้ท่อทองแดงที่แผงคอยล์ร้อนและแผงคอยล์เย็น เพื่อความทนทาน และอายุการใช้งานที่ยาวนาน

CONDENSING UNIT



ผ่านการรับรองมาตรฐาน

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





เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบติดผนัง ระบบอินเวอร์เตอร์ Central Air - Wall Type (INVERTER)



SPECIFICATIONS

MODEL		INDOOR UNIT	CFW-IVJS09-1	CFW-IVJS13-1	CFW-IVJS18-1	CFW-IVJS25-1
		OUTDOOR UNIT	CCS-IVJS09-1	CCS-IVJS13-1	CCS-IVJS18-1	CCS-IVJS25-1
SYSTEM	Cooling Capacity	Btu/hr	9,500	13,000	18,500	26,000
		Watts	2,700	3,500	5,300	7,000
	Power Consumption	Watts	820	1,150	1,700	2,200
	SEER	Btu/hr/Watts	17.16	17.81	17.33	17.66
	EGAT Certified (2024)	Label No.5				
	TIS Standard	มอก.2134-2553				
		มอก.1529-2561				
	Running Current	Amps	3.89	5.10	7.80	10.30
Power Supply	V/Ph/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	
INDOOR UNIT	Air Flow	CFM	353	382	500	764
		m3/h	600	650	850	1,300
	Air Direction Control	Type	Left-Right Auto Swing , Up-Down Auto Swing			
	Motor Size	Watts	13 (DC Motor)	13 (DC Motor)	30 (DC Motor)	50 (DC Motor)
	Evaporator Coil	Type	Golden Fin Inner Grooved With Copper Tube			
	Noise Level	dB(A)	41	43	47	50
	Dimension (W/H/D)	mm.	792/292/201	881/294/194	940/316/224	1,132/330/232
	Packing (W/H/D)	mm.	888/370/290	965/370/282	1,010/385/307	1,210/400/327
Weight (Net/Gross)	kg.	8 / 11	10 / 12	11 / 14	14 / 18	
OUTDOOR UNIT	Compressor	Type	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
	Motor Size	Watts	20 (DC Motor)	35 (DC Motor)	35 (DC Motor)	65 (DC Motor)
	Condenser Coil	Type	Golden Fin Inner Grooved With Copper Tube			
	Refrigerant	Type	R32	R32	R32	R32
	Refrigerant Charged	g.	400	470	690	1,120
	Noise Level	dB(A)	51	51	52	58
	Dimension (W/H/D)	mm.	650/456/233	705/530/279	705/530/279	900/700/350
	Packing (W/H/D)	mm.	760/510/315	825/595/345	825/595/345	1,015/762/425
	Weight (Net/Gross)	kg.	17 / 20	21 / 24	23 / 26	40 / 43
	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)	9.52 (3/8)	12.70 (1/2)	15.88 (5/8)	

Cooling capacity base on 27°C DB, 19°C WB, on evaporator coil and 35°C DB, 24°C WB, air on condenser. Specification are subject to change without notice for future improvement. (ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่另行通知ในส่วนนี้)

1 I CLEAN

I CLEAN

ฟังก์ชันที่ช่วยทำความสะอาดสิ่งสกปรกที่ตกค้างภายในแผงคอยล์เย็นและลดการสะสมของกลิ่นอันไม่พึงประสงค์

2 ACTIVATED CARBON FILTER

แผ่นฟอกอากาศชนิดพิเศษ ที่ช่วยลดกลิ่นอันไม่พึงประสงค์ ช่วยกรองฝุ่นละอองภายในตัวเครื่อง ซึ่งเป็นที่สะสมเชื้อโรคและเชื้อแบคทีเรียต่างๆ

3 VERTICAL AND HORIZON

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