



CENTRAL AIR

เครื่องปรับอากาศเซินทรัลแอร์ แบบติดผนัง ระบบอินเวอร์เตอร์

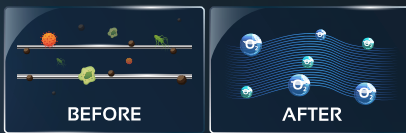


IVJP SERIES

IVJP Series มอบคุณประสิทธิภาพการประหยัดพลังงาน การันตีฉลากเบอร์ 5 สูงสุด 4 ดาว ในขนาด 9,300 BTU พร้อมยกระดับพื้นที่ของคุณด้วยดีไซน์แถบคาดสีเงินสุดพรีเมียม บนตัวเครื่องด้วยเทคโนโลยีใหม่ที่เข้ากับทุกไลฟ์สไตล์ ให้ทุกการใช้งานง่ายและสมาร์ทยิ่งขึ้น

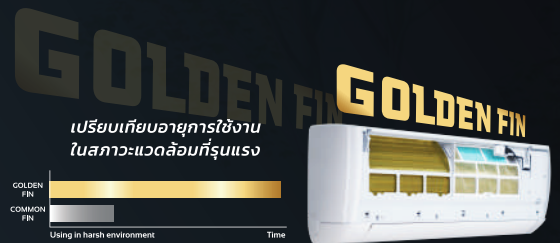


ICLEAN MODE



เป็นระบบฟังก์ชันการทำงานแบบอัตโนมัติ โดยระบบจะทำการไล่ความชื้นที่ตกค้างในแผงคอยล์เย็น เพื่อช่วยลดการเกิด เชื้อรา กลิ่นอับ และกลิ่นไม่พึงประสงค์ที่อาจส่งผลต่อสุขภาพและรบกวนความรู้สึกขณะใช้งาน

- ▶ เครื่องปรับอากาศระบบอินเวอร์เตอร์พร้อมฉลากเบอร์ 5 สูงสุดถึง 4 ดาว ในขนาด 9,300 BTU และแบบ 3 ดาว ในขนาดบีทียูอื่นๆ
 - ▶ มาพร้อมระบบ Turbo Mode, iFeel Mode, Auto Restart, Error Code Display, LED Display, Timer Mode
 - ▶ รองรับระบบ Wi-Fi Control
 - ▶ เคลือบสารป้องกันการกัดกร่อนที่ท่อ ยู-เบนด (U-Bend) ของแผงคอยล์เย็น เพื่อยืดอายุการใช้งาน
 - ▶ มีท่อน้ำยาแบบสำเร็จรูปยาว 4 เมตร พร้อมสายไฟ
 - ▶ ได้รับเครื่องหมายรับรอง MiT (Made in Thailand)
 - ▶ ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. 2134-2553 และ มอก. 1529-2561
 - ▶ รับประกันคอมเพรสเซอร์ 10 ปี อะไหล่ทุกชิ้นส่วน 5 ปี ฟรีค่าบริการ 3 ปี
- (หมายเหตุ : ค่าบริการฟรี 3 ปี เป็นไปตามเงื่อนไขในบัตรรับประกันเท่านั้น)

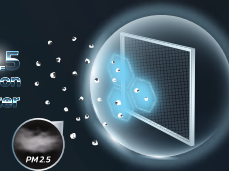


เปรียบเทียบอายุการใช้งาน
ในสภาวะแวดล้อมที่รุนแรง



พื้นของแผงคอยล์เย็นและแผงคอยล์ร้อน เคลือบสารชนิดพิเศษ GOLDEN FIN ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการไหลเวียนของสารทำความเย็น ทำให้คอยล์ร้อนระบายความร้อนได้ดีขึ้น ช่วยป้องกันการกัดกร่อนจากไอเค็มบริเวณชายทะเลและมลภาวะในพื้นที่อุตสาหกรรม เพื่อความทนทานคุ้มค่าในระยะยาว

PM 2.5
Particulate Matter
2.5

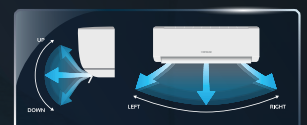


PM 2.5 PROTECTION FILTER

แผ่นฟอกอากาศชนิดพิเศษ สามารถกรองฝุ่นละอองขนาดเล็กมากถึง 2.5 ไมครอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

VERTICAL AND HORIZON

ระบบกระจายลมเย็น 4 ทิศทาง สามารถครอบคลุม การปรับทิศทางได้แบบขึ้น-ลง และ ซ้าย-ขวา เพื่อส่งมอบความเย็นอย่างทั่วถึง





INVERTER

CENTRAL AIR

เครื่องปรับอากาศเซิร์นทรัลแอร์ แบบติดผนัง ระบบอินเวอร์เตอร์

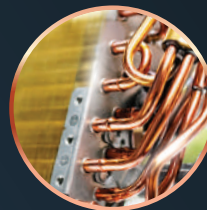
SPECIFICATIONS

	MODEL	INDOOR UNIT	CFW-IVJP09	CFW-IVJP13	CFW-IVJP18	CFW-IVJP25
		OUTDOOR UNIT	CCS-IVJP09	CCS-IVJP13	CCS-IVJP18	CCS-IVJP25
SYSTEM	Cooling Capacity	Btu/hr	9,300	13,000	18,800	25,000
		Watts	2,600	3,500	5,200	7,000
	Power Consumption	Watts	620	972	1,260	1,900
	SEER	Btu/hr/Watts	23.07	22.08	21.97	21.67
	EGAT Certified	Label No.5				
	TIS Standard	มอก.2134-2553				
		มอก.1529-2561				
	Running Current	Amps	3.00	4.70	5.90	8.50
Power Supply	V/Phase/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	
INDOOR UNIT	Air Flow	CFM	400	400	764	800
		m3/h	680	680	1,300	1,360
	Air Direction Control	Type	Left-Right Auto Swing , Up-Down Auto Swing			
	Motor Size	Watts	13 (DC Motor)	13 (DC Motor)	50 (DC Motor)	50 (DC Motor)
	Evaporator Coil	Type	Golden Fin Inner Grooved With Copper Tube			
	Noise Level (Hi/Mid/Lo)	dB(A)	40/36/31	40/36/31	47/43/38	47/44/40
	Dimension (W/D/H)	mm.	881x194x294	881x194x294	1,132x232x330	1,132x232x330
	Packing (W/D/H)	mm.	965x282x370	965x282x370	1,210x327x400	1,210x327x400
OUTDOOR UNIT	Weight (Net/Gross)	kg.	10/12	10/12	13/17	14/18
	Compressor	Type	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
	Motor Size	Watts	35 (DC Motor)	35 (DC Motor)	65 (DC Motor)	65 (DC Motor)
	Condenser Coil	Type	Golden Fin Inner Grooved With Copper Tube			
	Refrigerant	Type	R32	R32	R32	R32
	Refrigerant Charged	g.	520	580	880	1,250
	Noise Level	dB(A)	52	52	55	56
	Dimension (W/D/H)	mm.	711x280x538	711x280x538	890x355x700	890x355x700
Packing (W/D/H)	mm.	825x345x595	825x345x595	1,015x425x762	1,015x425x762	
Weight (Net/Gross)	kg.	22/25	23/26.5	38/42	39.5/45	
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 (ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า)



INVERTER
CONDENSING
CCS-IVJP09, 13, 18, 25



COPPER TUBE

ทองคำมาตรฐานความแข็งแรง ด้วยท่อทองแดงที่แผงคอยล์ร้อนและแผงคอยล์เย็นในแอร์ทุกรุ่นทุกขนาด มันใจในอายุการใช้งานที่ยาวนาน พร้อมมอบประสบการณ์ความเย็นที่คุณเชื่อมั่นได้

IVJP
SERIES

ผ่านกรรับรองตามมาตรฐาน

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