



# CENTRAL AIR WALL TYPE INVERTER

เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบติดผนัง ระบบอินเวอร์เตอร์

# IVGE

SERIES



## INVERTER



Blue Fin



Turbo Button



X-Fan Mode



Filter



Auto Swing



Error Code Display

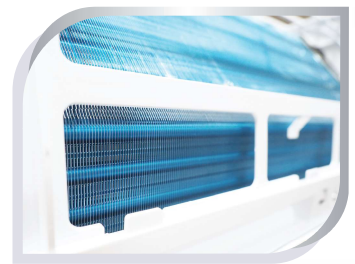


Auto Restart

แผงคอยล์เย็นและแผงคอยล์ร้อนแบบ HYDROPHILIC BLUE FIN เพิ่มประสิทธิภาพการไหลเวียนของสารทำความเย็น มีคุณสมบัติในการช่วยยืดอายุการใช้งานเครื่องปรับอากาศ ช่วยป้องกันการกัดกร่อนจากน้ำและอากาศที่เป็นกรด ลดการสึกกร่อนของตัวฟินได้ดียิ่งขึ้น

## FEATURES

- ทำงานด้วยระบบ DC INVERTER ระบบน้ำยา R32
- มีขนาด 30,700 และ 38,200 บีทียู
- จลาคประหยัดไฟเบอร์ 5 แบบ 1 ดาว
- ฟังก์ชันการใช้งาน Turbo Mode, X-Fan Mode, Auto Swing, Error Code Display, Auto Restart
- แผงคอยล์เย็นและคอยล์ร้อน ทำจากท่อทองแดง อายุการใช้งานยาวนาน
- มีแผ่นฟอกอากาศ และแผ่นกรองอากาศ
- สามารถถอดถาดน้ำทิ้งได้ในขนาด 38,200 บีทียู
- มีอุปกรณ์ป้องกันคอมเพรสเซอร์ หากความร้อนสูงเกินเกณฑ์
- มีท่อน้ำยาสำเร็จรูปยาว 4 เมตร พร้อมสายไฟ
- ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. 2134-2553, มอก. 1529-2561
- รับประกันคอมเพรสเซอร์ 10 ปี อะไหล่ 2 ปี



BLUE FIN



ตลอดระยะเวลา 40 กว่าปี ผลิตภัณฑ์ของ CENTRAL AIR ทุกรุ่น ทุกขนาด ใช้ท่อทองแดงที่แผงคอยล์ร้อนและแผงคอยล์เย็น เพื่อความทนทาน และอายุการใช้งานที่ยาวนาน



ผ่านการรับรองตามมาตรฐาน

ISO 9001 : 2015, ISO 14001 : 2015  
OHSAS 18001 : 2007











# เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบติดผนัง ระบบอินเวอร์เตอร์

## Central Air - Wall Type (INVERTER)



### SPECIFICATIONS

MODEL		INDOOR UNIT	CFW-IVGE30	CFW-IVGE36
		OUTDOOR UNIT	CCS-IVGE30	CCS-IVGE36
SYSTEM	Cooling Capacity	Btu/hr	30,700	38,200
		Watts	9,100	11,000
	Power Consumption	Watts	2,800	3,400
	SEER	Btu/hr/Watts	18.20	18.27
	EGAT Certified (2024)	Label No.5	 ★	 ★
	TIS Standard	มอก. 2134-2553		
		มอก. 1529-2561		
	Running Current	Amps	12.99	16.00
Power Supply	V/Ph/Hz	220/1/50	220/1/50	
INDOOR UNIT	Air Flow	CFM	1,000	1,200
		m3/h	1,700	2,050
	Air Direction Control	Type	Up-Down Auto Swing	
	Motor Size	Watts	60 (DC Motor)	70 (DC Motor)
	Evaporator Coil	Type	Blue Fin Inner Grooved With Copper Tube	
	Noise Level (Lo/Mid/Hi)	dB(A)	36/41/54	37/47/57
	Dimension (W/H/D)	mm.	1,080/325/245	1,350/326/253
	Packing (W/H/D)	mm.	1,125/397/320	1,438/418/352
OUTDOOR UNIT	Compressor	Type	Rotary	Rotary
	Motor Size	Watts	60 (DC Motor)	90 (DC Motor)
	Condenser Coil	Type	Blue Fin Inner Grooved With Copper Tube	
	Expansion Device	Type	Electronic Expansion Valve	
	Refrigerant	Type	R32	R32
	Refrigerant Charged	g.	1,400	1,850
	Noise Level	dB(A)	59	62
	Dimension (W/H/D)	mm.	958/660/402	1,000/746/427
	Packing (W/H/D)	mm.	1,029/715/453	1,077/785/480
	Weight (Net/Gross)	kg.	43/47.5	55/60
	Liquid Size	mm. (inch)	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
	Suction Size	mm. (inch)	15.88 (5/8)	15.88 (5/8)