



WORLD STANDARD AIR CONDITIONERS



ความเรียบร้อยแบบจัดเต็ม



จัดเต็มฟังก์ชัน จัดเต็มเบอร์ 5
สูงสุดระดับ 5 ดาว

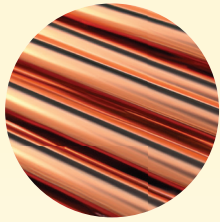


INVERTER

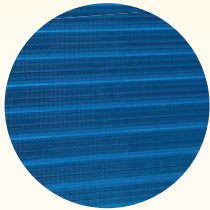
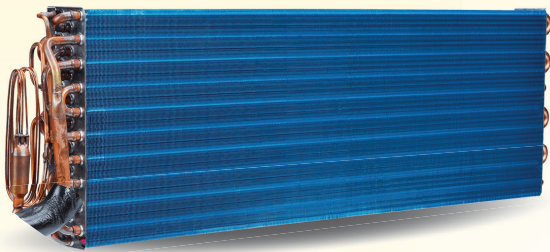
Premium First Class SE รวมฟังก์ชันที่ช่วยทำความสะอาด ยับยั้งเชื้อโรค พร้อมทั้งดักจับสิ่งสกปรก ฝุ่นละอองต่างๆ เช่น เส้นผม ขนสัตว์ และฝุ่นขนาดเล็ก PM 2.5 อีกทั้งยังมีแผ่นกรองที่ช่วยกำจัดกลิ่นอันไม่พึงประสงค์ ฟอรัมาลดีไฮด์ และสารประกอบอินทรีย์ (VOCs) อื่นๆ ก๊าซและกลิ่นที่เป็นอันตรายได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้อากาศในห้องสะอาดสดชื่นทำให้คุณพักผ่อนได้อย่างเต็มที่ในราคาที่ประหยัดมากขึ้น



COMPACT DESIGN & HIGH EFFICIENCY



100% Copper



Coated Blue Fin

ดีไซน์เรียบหรูและประสิทธิภาพการทำงานสูง



Quiet Luxury

ดีไซน์เรียบหรู เข้ากับห้องทุกสไตล์



Coated Blue Fin

คอยล์ชนิดเคลือบสารสีฟ้า Hydrophilic ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการแลกเปลี่ยนความร้อน ลดการอับชื้นที่คอยล์ ลดการสึกกร่อนของฟิน ช่วยยืดอายุการใช้งาน

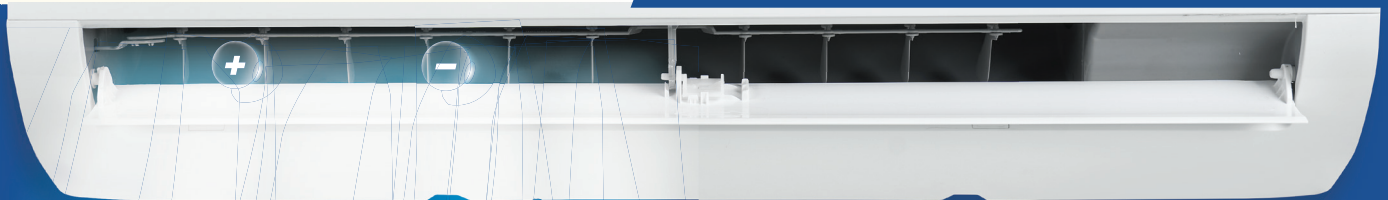


100% Copper

ใช้คอยล์ทองแดงทั้งหมดเพิ่มประสิทธิภาพในการแลกเปลี่ยนความร้อน และ ทนต่อสภาพแวดล้อม

HEALTHY & HAPPY

ดีต่อสุขภาพ ทำให้คุณมีความสุข



Hygienic Plasma

Generator ภายในคอยล์เย็นจะปล่อยไอออนบวกและไอออนลบเพื่อช่วยยับยั้งเชื้อไวรัสและแบคทีเรีย

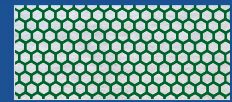


Nano Photocatalyst Filter

ช่วยกำจัดกลิ่นอันไม่พึงประสงค์ฟอรัมาลดีไฮด์ และสารประกอบอินทรีย์ (VOCs) อื่นๆ ก๊าซและกลิ่นที่เป็นอันตรายได้อย่างมีประสิทธิภาพ



Pre-Filter



Nano Photo Catalyst Filter



HEPA Filter PM 2.5



Pre-Filter

ช่วยดักจับสิ่งสกปรกและฝุ่นละอองขนาดใหญ่ เช่น เส้นผม ฝุ่น ขนสัตว์



HEPA Filter PM2.5

ช่วยดักจับสิ่งสกปรกและฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5

LUXURY & FRIENDLY

หรูหรา มีระดับ และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม



Auto 4 Ways Swing
กระจายลมอัตโนมัติได้ถึง 4 ทิศทาง



Fan Speed
ปรับระดับพัดลมได้



Auto Restart
กลับมาทำงานได้อัตโนมัติหลังไฟฟ้าดับหรือ
ไฟฟ้าตก



Turbo
ฟังก์ชันที่ช่วยให้ห้องคุณเย็นเร็วทันใจในระยะ
เวลาอันสั้น



Smart Sense/I FEEL
ปรับอุณหภูมิในห้องให้เหมาะสมอัตโนมัติโดย
จะจับหาตำแหน่งของเซ็นเซอร์ที่ Remote
และส่งความเย็นไปยังตำแหน่งนั้น ทำให้รู้สึก
ผ่อนคลาย เย็นสบาย



Mode
เลือกโหมดการทำงานได้ตามความต้องการ
Auto – Cool – Dry - Fan



Timer
ตั้งเวลา ปิด/เปิด เครื่องปรับอากาศ



Sleep Mode
ฟังก์ชันที่ช่วยให้คุณหลับสบายทั้งคืนและยัง
ช่วยประหยัดพลังงาน



X-FAN/Clean
ป้องกันกลิ่นอับชื้นจากตัวเครื่องด้วยฟังก์ชัน
ไล่ความชื้น



R32
ระบบน้ำยา R32 นวัตกรรมที่ช่วยรักษา
สิ่งแวดล้อม ทนทาน และประหยัดพลังงาน

SAVING ENERGY & EASY MAINTENANCE



Label 5
มีฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5
ยิ่งดาวมาก ยิ่งประหยัดมาก

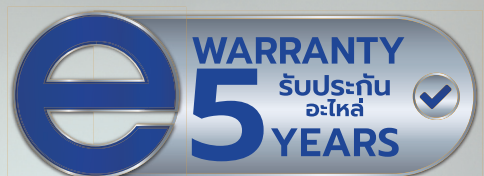
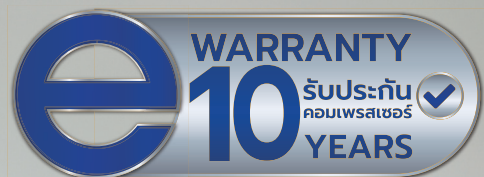


ECO/Energy Saving
โหมดประหยัดพลังงานช่วยประหยัดไฟฟ้าเพิ่ม
ขึ้น 20-60% จากโหมดปกติ



มีฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5
สูงสุดถึงระดับ 5 ดาว*

*ค่า SEER สูงถึง 24.60 ในขนาด 9500 BTU



SPECIFICATIONS

WALL MOUNTED TYPE

INVERTER



MODEL		Fancoil unit	WVG09F1	WVG12F1	WVG18F1	WVG24F1	
		Condensing unit	AVG09F1	AVG12F1	AVG18F1	AVG24F1	
Cooling capacity	TIS. Watt		2,700	3,600	5,300	7,100	
	EGAT. Btu/hr		9,500	12,500	18,500	24,500	
Current	Amp		3.20	4.87	7.73	10.67	
Power	TIS. Watt		740	980	1,450	1,950	
COP	TIS. Watt/Watt		3.57	3.43	3.15	3.12	
SEER	EGAT. (Btu/Hr)/Watt		24.60	23.10	23.10	23.10	
Label No.5 Ranking			5★★★★★	5★★★★★	5★★★★★	5★★★★★	
INDOOR UNIT	Power supply	V/Ph/Hz	220/1/50				
	Blower	Q'ty	1				
	Fan motor	Q'ty	1				
	Fan motor	Type	DC				
	Air Direction		Up-Down Auto Swing / Left-Right Auto Swing				
	Dimension	Width	m.m.	894		1,017	1,135
		Depth	m.m.	211		221	247
		Height	m.m.	291		304	328
Net Weight	Kgs.	11	11	14	16.5		
CONNECTION	Liquid	Inch	1/4				
	Suction	Inch	3/8		1/2	5/8	
	Drain	Inch	1/2				
Refrigerant Type			R32				
Flow control (Installed)			Electronic Expansion Valve (ODU)				
OUTDOOR UNIT	Power supply	V/Ph/Hz	220/1/50				
	Fan blade	Q'ty	1				
	Fan motor	Q'ty	1				
	Fan motor	Type	DC				
	Compressor	Type	Rotary				
	Dimension	Width	m.m.	848		965	
		Depth	m.m.	320		396	
		Height	m.m.	596		700	
Net Weight	Kgs.	30	30	44	53		

SIMILAR CO., LTD. (HEAD OFFICE)
235 Lasalle Road, Bangna-tai Sub-district,
Bangna District, Bangkok 10260 Thailand.

✉: marketing@eminent.co.th

🌐: www.eminent.co.th

📘: Eminent Air

☎: +66 2 083 5555

📞: +66 2 033 6235



Call Center ☎: +66 2 033 6229
LINE: @eminentairservice

Distributed by