



**MITSUBISHI
ELECTRIC**

Changes for the Better

ROOM AIR CONDITIONER



Econo Air

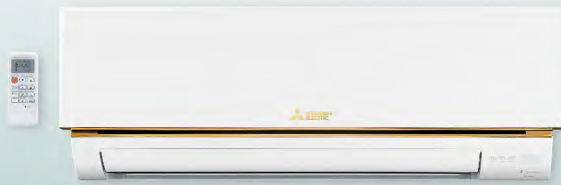
ความเย็นสบาย...
ที่มาพร้อมกับความคุ้มค่า



Mr.SLIM

เครื่องปรับอากาศ
ยอดนิยมอันดับหนึ่ง





MS-GN09VF
9,212 BTU
Capacity 2.7 kW
ขนาดห้อง 9-14 ตร.ม.***



MS-GN13VF
12,966 BTU
Capacity 3.8 kW
ขนาดห้อง 14-18 ตร.ม.***



MS-GN15VF
14,330 BTU
Capacity 4.2 kW
ขนาดห้อง 18-22 ตร.ม.***



MS-GN18VF
18,084 BTU
Capacity 5.3 kW
ขนาดห้อง 20-26 ตร.ม.***



MS-GN24VF
22,519 BTU
Capacity 6.6 kW
ขนาดห้อง 26-34 ตร.ม.***

***ขนาดห้อง เป็นค่าพื้นที่สูงสุดที่กำหนดไว้เฉพาะกับห้องนอนที่ไม่ถูกแสงแดดและใช้ในเวลากลางวันค่าที่กำหนดไว้กับค่านายหน้าขึ้นอยู่กับโครงการก่อสร้าง

Dual Barrier Coating

ไร้กังวลเรื่องสิ่งสกปรก

- ✓ ลดการเกาะติดของฝุ่นและละอองน้ำมัน* เคลือบสารลงบนชิ้นส่วนภายในเครื่องปรับอากาศ
- ชุดแลกเปลี่ยนความร้อน • พัดลมโพรงกระบอก
- ช่องส่งลม
- ✓ ช่วยให้เครื่องทำงานได้เต็มประสิทธิภาพ
- ✓ ลดการสะสมของสิ่งสกปรก ซึ่งเป็นต้นเหตุของกลิ่นอับชื้น
- ✓ เมื่อสิ่งสกปรกน้อยกว่า ก็ไม่จำเป็นต้องล้างเครื่องปรับอากาศบ่อย

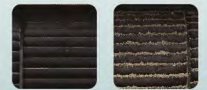


1 ชุดแลกเปลี่ยนความร้อน (Heat Exchanger)



เครื่องปรับอากาศที่เคลือบสาร / เครื่องปรับอากาศที่ไม่เคลือบสาร

2 พัดลมโพรงกระบอก (Line Flow Fan)



เครื่องปรับอากาศที่เคลือบสาร / เครื่องปรับอากาศที่ไม่เคลือบสาร

3 ช่องส่งลม (Air Duct)



เครื่องปรับอากาศที่เคลือบสาร / เครื่องปรับอากาศที่ไม่เคลือบสาร

หมายเหตุ : *Dual Barrier Coating สิทธิบัตรเลขที่ 4696721 etc. ใช้การเคลือบพิเศษกับชุดแลกเปลี่ยนความร้อน พัดลมโพรงกระบอก และช่องส่งลมที่ภายในตัวเครื่องปรับอากาศฟลูออไรด์ ป้องกันสิ่งสกปรกแบบไฮดรอฟิลิก เช่น ฝุ่น และละอองสารฟอสฟอรัสไฮดรอฟิลิกป้องกันสิ่งสกปรกแบบ ไฮโดรโฟบิก เช่น ละอองน้ำมัน ทำให้ยังคงความสะอาดอย่างต่อเนื่องเป็นไปหนึ่งปี

ที่สุดแห่งเทคโนโลยี...ประสิทธิภาพพลังงาน

- Econo Cool
- Fuzzy Logic "I FEEL" Control

ที่สุดแห่งเทคโนโลยี...เพื่อโลกสีเขียว

- Premium Safety
- RoHS

ที่สุดแห่งเทคโนโลยี...เพื่ออากาศสะอาด

- Air Clean Filter
- Nano Platinum Filter
- Dual Barrier Coating*

ที่สุดแห่งเทคโนโลยี...การควบคุม

- Auto Vane
- Swing Mode
- Auto Fan Speed
- Powerful Cool
- Timer On/Off
- Auto Restart
- Failure Recall
- Wireless Remote Control
- Self Diagnosis
- Emergency Protection Circuit

MODEL		ECONO AIR					
		MS-GN09VF	MS-GN13VF	MS-GN15VF	MS-GN18VF	MS-GN24VF	
Electrical Data	EGAT Level 5						
	SEASONAL ENERGY EFFICIENCY RATIO (SEER)	(Btu/h/W)	13.22	13.18	13.35	13.06	13.36
	Cooling capacity	Btu/h	9,212	12,996	14,330	18,084	22,519
		kW	2.7	3.8	4.2	5.3	6.6
	Air circulation	m ³ /min	10.2	14.9	15.8	20.7	21.3
	Power supply	220 V / Single phase / 50 Hz					
	Power consumption	kW	0.74	1.04	1.14	1.47	1.79
Running current	A	3.4	4.8	5.3	6.8	8.5	
Coefficient of performance (W/W)		3.65	3.64	3.68	3.61	3.69	
Features	Microprocessor control	O					
	Automatic temperature control	O					
	Timer switch	12 Hr. ON / OFF program timer					
	Remote control switch	Wireless					
	Indoor fan speeds	4 + AUTO					
	Blow fan	Indoor	Line flow fan				
	Outdoor	Propeller					
Dimensions (H x W x D)	Indoor unit	mm	290 x 825 x 237		325 x 1126 x 237		
	Outdoor unit	mm	525 x 718 x 255			880 x 840 x 330	
Net Weight	Indoor unit	kg	9	9.5	15.5		
	Outdoor unit	kg	24.5	31.5	32	33	51.5
Piping size (Outer Diameter)	Liquid	mm.in	6.35 (1/4)				
	Gas	mm.in	9.52 (3/8)		12.70 (1/2)	15.88 (5/8)	
	Max.Length / Max.Height	m	20 / 10			30 / 10	
Length of connection pipe	Indoor unit	m	0.5				
	Outdoor unit	m	-				
Refrigerant		R32					
Heat Exchanger		Copper (Blue Fin)	Multiflow Condenser (MFC)				

HOTLINE SERVICE 1325 (จันทร์-ศุกร์ 7:30 - 24:00 น., เสาร์-อาทิตย์ 8:00 - 22:00 น.)

ISO 9001, ISO 14001, RoHS, Premium Safety, Bureau Veritas, UKAS, Mitsubishi Electric

หมายเหตุ : • การเลือกเครื่องปรับอากาศที่เหมาะสมกับขนาดห้องขึ้นอยู่กับปัจจัยทั้งภายในและภายนอกอาคารเป็นสำคัญ ขนาดห้องที่แนะนำเป็นการประเมินเบื้องต้นสำหรับห้องที่อยู่ในสภาวะปกติเท่านั้นจึงควรปรึกษานายช่างผู้ชำนาญก่อนทุกครั้ง

- เพื่อประโยชน์ของผู้บริโภค กรุณาศึกษาข้อมูลและคำเตือนภายในคู่มือการใช้งานและการติดตั้งผลิตภัณฑ์อย่างละเอียดหรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมกับบริษัทฯ
- รายละเอียดดังกล่าว อาจเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า Specification subject to change without prior notice
- การใช้งานเครื่องปรับอากาศในห้องที่มีความชื้นสูง และมีการใช้สารเคมีจากสเปรย์ น้ำยาต่างๆ เช่นร้านเสริมสวย ร้านตัดผม เป็นต้น จะส่งผลต่อประสิทธิภาพของการทำงานของเครื่องปรับอากาศหากมีการใช้งานในสถานที่ดังกล่าว จะมีผลต่อการรับประกันเครื่องปรับอากาศท่านสามารถทราบบทละเอียดเพิ่มเติมได้จากพนักงาน หรือตัวแทนจำหน่ายใกล้บ้านท่าน

บริษัท บี.เค.แอร์ซัพพลาย จำกัด
611,613 ถนนพระราม3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120
T: 02-284-2826 02-294-5260 02-294-5261 02-294-2972 F: 02-294-2973
email: bkairsupply@hotmail.com

QR Code: @bkairsupply

ศูนย์บริการ MITSUBISHI ELECTRIC ได้รับบริการพร้อมมาตรฐานสากล ระบบคุณภาพ ISO 9001