



**MITSUBISHI
ELECTRIC**

Changes for the Better

ROOM AIR CONDITIONER



NEW

GY Series

ดีไซน์ใหม่ ฟังก์ชันครบ
ตอบโจทย์ทุกการใช้ชีวิต

**INVERTER
SYSTEM**

Mr.SLIM

เครื่องปรับอากาศ
ยอดนิยมอันดับหนึ่ง



NEW

GY Series



FAST COOLING



FAST COOLING

ระยะเวลาการทำงานที่ลดลง

การทำงานปกติ

เวลา

การเปรียบเทียบระยะเวลาการทำความเย็นเมื่อคณูปุม Fast Cooling

เย็นเร็วทันใจในปุมเดียว

ช่วยปรับอุณหภูมิให้ลดลงในเวลาอันรวดเร็ว และจะกลับเข้าสู่โหมดทำความเย็นปกติอัตโนมัติหลังจาก 15 นาทีผ่านไป

*นอกจากแตกต่างกันนี้ยังอยู่กับสภาพแวดล้อมในการใช้งาน

อากาศสะอาดเพื่อสุขภาพที่ดีกว่า



V-Air Filter

แผ่นกรองฝุ่นที่ออกแบบพิเศษ สามารถจัดการอากาศภายในห้องให้สะอาดปลอดภัย ได้อย่างมีประสิทธิภาพ กำจัดเชื้อไวรัส แบคทีเรีย และเชื้อราได้ในระดับเซลล์



PM 2.5 FILTER

เทคโนโลยีเพื่อความสะอาด ช่วยกรองและตรวจจับสิ่งเจือปนในอากาศที่มีอนุภาคขนาดเล็ก 2.5 ไมครอนด้วยประจุไฟฟ้า

SLEEP MODE

หลับสบายตลอดคืน

ควบคุมอุณหภูมิภายในห้องนอน เพื่อให้คุณพักผ่อนนอนหลับได้อย่างเต็มที่



*นอกจากแตกต่างกันนี้ยังขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมในการใช้งาน

ลดภาระการล้างเครื่องปรับอากาศ

เคลือบสารพิเศษลงบนชิ้นส่วนภายในเครื่องปรับอากาศ เพื่อลดการเกาะติดของฝุ่นและละอองน้ำบนทำให้ไม่ต้องล้างแอร์บ่อย



เปรียบเทียบชิ้นส่วนภายในเครื่องปรับอากาศ

ชุดแลกเปลี่ยนความร้อน (Heat Exchanger)



พัดลมฟลอร์-ซอน (Live Flow Fan)



ช่องส่งลม (Air Duct)



SPECIFICATION

MODEL

Super Inverter (GY series)

	MSY-GY09VF	MSY-GY13VF	MSY-GY15VF	MSY-GY18VF	MSY-GY24VF	MSY-GY30VF	
EGAT Level 5							
SEASONAL ENERGY EFFICIENCY RATIO (SEER) (Btu/h/W)	22.06						
Electricity Charge (ประเมินจากการใช้งาน 8 ชม. ต่อวัน)	6,323	8,355	9,484	11,742	14,904	21,647	
Cooling	Capacity Rated (Min - Max)	9,554 (3,753-11,601)	12,624 (4,777-13,989)	14,330 (5,459-16,378)	17,742 (6,142-20,472)	22,519 (8,142-24,566)	27,978 (7,165-31,390)
	Total Input Rated (Min - Max)	0.75 (0.23-1.07)	1.02 (0.32-1.31)	1.26 (0.35-1.67)	1.38 (0.34-1.84)	1.90 (0.33-2.15)	2.5 (0.45-3.37)
	Running Current	4.1	5.0	6.0	6.3	8.7	11.4
Heating	SPL Indoor	18	19	25	27	28	30
	Low	24	29	34	36	37	37
	High	38	40	44	45	46	46
Air Circulation (Low - High)	3.5-9.9	3.7-11.1	4.8-12.5	6.8-19.0	7.8-19.8	9.3-21.2	
Coefficient of performance	3.73	3.83	3.36	3.77	3.47	3.28	
Power supply	220 V/ Single phase/ 50 Hz						
Operating Current Max	7.2	8.2	9.6	12.5	15.6		
Fast Cooling / Powerful Cool	Fast Cooling						
Error indication	2-ways, IDU sends Signal						
Timer switch	24 Hr. ON/OFF Timer						
Remote control switch	Wireless						
Indoor fan speeds	5+ AUTO						
Blow fan	Line flow fan						
Dimensions (H x W x D)	Indoor	280x838x239			325x1100x266		
	Outdoor	454x860x235	545x780x294	714x800x285	545x780x294	880x840x330	
	Weight	20.0	27.5	35.5	29.5	46.0	44.5
Piping size (Outer Diameter)	Liquid (diameter)	mm (in)				Ø 6.35 (1/4)	
	Gas (diameter)	mm (in)				Ø 12.7 (1/2)	
	Max.Length / Max.Height	m				20 / 12	
Refrigerant	R32						
Heat Exchanger	Multiflow Condenser (MFC)						



MSY-GY09VF

9,554 BTU
ห้องขนาด 9-14 ตร.ม.*

MSY-GY13VF

12,624 BTU
ห้องขนาด 14-18 ตร.ม.*

MSY-GY15VF

14,330 BTU
ห้องขนาด 18-22 ตร.ม.*



MSY-GY18VF

17,742 BTU
ห้องขนาด 20-26 ตร.ม.*

MSY-GY24VF

22,519 BTU
ห้องขนาด 26-34 ตร.ม.*

MSY-GY30VF

27,978 BTU
ห้องขนาด 35-42 ตร.ม.*

*ขนาดของห้อง เป็นค่าพื้นที่สูงสุดที่กำหนดไว้เฉพาะกับห้องที่ไม่มีกำแพงค้ำและใช้ไม้อากาศกลางคืน ค่าที่กำหนดไว้คิดในหน่วยตารางเมตรเท่านั้น

- การเลือกเครื่องปรับอากาศที่เหมาะสมกับขนาดห้อง ขึ้นอยู่กับปัจจัยภายในและภายนอกอาคารเป็นสำคัญ ขนาดห้องที่แนะนำเป็นการประเมินเบื้องต้นสำหรับห้องที่อยู่ในสภาวะปกติเท่านั้น จึงควรปรึกษาร้านค้าผู้ชำนาญก่อนทุกครั้ง
- เพื่อประโยชน์ของผู้นับถือกรคุณการศึกษาข้อมูลและคำเตือนภายในคู่มือการใช้งานและการติดตั้งผลิตภัณฑ์ก่อนจะเชื่อมต่อหรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่บริษัท
- รายละเอียดดังกล่าว อาจเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า (Specification subjects to change without prior notice)
- การใช้งานเครื่องปรับอากาศในห้องที่มีความชื้นสูง และมีการใช้สารเคมีจากสเปรย์ น้ำยาต่าง ๆ เช่น ไร่เสริมสวย ไร่ตัดผม เป็นต้น จะส่งผลต่อประสิทธิภาพของการทำงานของเครื่องปรับอากาศ หากมีการใช้งานในสถานที่ดังกล่าว จะมีผลต่อการรับประกันเครื่องปรับอากาศ ท่านสามารถขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากพนักงาน หรือตัวแทนจำหน่ายใกล้บ้านท่าน



RoHS



บริษัท มิตซูบิชิ อิเล็กทริก กันยงวัฒนา จำกัด 28 ถนนกรุงเทพกรีฑา แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240
โทร 0-2763-7000 โทรสาร 0-2379-4759-62 โทรสาร ศูนย์บริการ 0-2379-4757, 0-2379-4763 www.mitsubishi-kyw.co.th



ข้อมูลเพิ่มเติม

