

ทางเลือกคุณภาพ...ถึงประหยัดเงิน
และประหยัดพลังงาน



MITSUBISHI ELECTRIC MR.SLIM ECONO AIR

ยอมรับโน้ตเด่น โฉมดีไซน์ ที่ทุกการใช้จ่ายสองปีคุ้มค่า
ด้วยมิชซูบิชิ ฮีลิกทริก มิไฮเตอร์สลิบ ECONO AIR
เพียงพร้อมฟังก์ชันคุณภาพ ให้ความสะดวกสบายแก่ทุกคน
ประหยัดพลังงาน ด้วยเทคโนโลยีเฉพาะของมิชซูบิชิ ฮีลิกทริก
ประหยัดเงิน ด้วยราคาที่คุ้มค่าเป็นจำนวนไร่
และดีคือ ทางเลือกของเทคโนโลยีความเย็น...วันนี้
ที่เทียบถึงคุณภาพ และความคุ้มค่า สำหรับคนรุ่นใหม่

ประหยัดทุกส่วน
ด้วยมาตรฐาน
ประหยัดไฟ
เบอร์ 5



POWERFUL COOL
ปรับแรง
การทำความ
เย็นเพิ่ม



CATECHIN PRE-FILTER
แผ่นกรองอากาศ
จากชาเขียว
ธรรมชาติ



AIR CLEANING FILTER
แผ่นกรอง
ไรฝุ่น



ECONO COOL
ประหยัด
เพิ่มถึง 20%



FUZZY LOGIC "I FEEL" CONTROL
ควบคุมความ
เย็นสบาย
ตามความรู้สึก



AIR CLEANING FILTER
แผ่นกรอง
ไรฝุ่น

Mr.SLIM

เลือกอย่างคุ้มค่า

เลือกมิชซูบิชิ ฮีลิกทริก มิไฮเตอร์สลิบ

Econo Air

MS-SGE09VC

MS-SGE13VC

MS-SGE18VC

MS-SGE24VC



MS-SGE09VC

ขนาดทำความเย็น 2.5kW
สำหรับห้องนอน 9-14 ตร.ม.



MS-SGE13VC

ขนาดทำความเย็น 3.6kW
สำหรับห้องนอน 14-20 ตร.ม.



MS-SGE18VC

ขนาดทำความเย็น 5.1kW
สำหรับห้องนอน 20-28 ตร.ม.



MS-SGE24VC

ขนาดทำความเย็น 6.5kW
สำหรับห้องนอน 28-36 ตร.ม.



MITSUBISHI ELECTRIC
PREMIUM SAFETY
ความปลอดภัยขั้นสูง

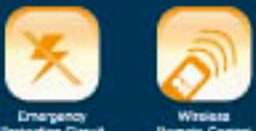
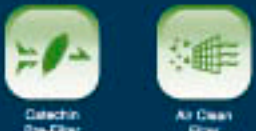
มาตรฐานความปลอดภัยขั้นสูง

ใช้ระบบป้องกันความปลอดภัยขั้นสูง (PREMIUM SAFETY) ใช้ระบบไฟฟ้ภายในที่ปลอดภัย (PREMIUM SAFETY) ใช้ระบบไฟฟ้ภายในที่ปลอดภัย (PREMIUM SAFETY) ใช้ระบบไฟฟ้ภายในที่ปลอดภัย (PREMIUM SAFETY)

RoHS



การติดตั้งเครื่องปรับอากาศที่ทึบและในขนาดห้องนอนอยู่ในระดับที่มาตรฐานสามารถลดค่าการสิ้นเปลืองได้ นอกจากนี้ยังมีบริการรับประกันเพิ่มเติมสำหรับห้องนอนในขนาดห้องนอนที่กว้างกว่า

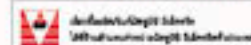


Specification

Model		ECONO AIR				
		MS-SGE09VC	MS-SGE13VC	MS-SGE18VC	MS-SGE24VC	
Electrical Data	EGAT Level 5					
	ENERGY EFFICIENCY RATIO (EER)	11.55	11.50	11.35	11.57	
	Cooling capacity	kW	2.5	3.6	5.1	6.5
		BTU/L	8,478	12,807	17,539	22,180
	Air circulation	m ³ /min	10.4	10.5	17.4	19.3
	Power supply (Outdoor Unit)		220 V / Single phase / 50 Hz			
	Power consumption	kW	0.775	1.115	1.580	2.04
	Running current	A	3.59	5.17	7.33	9.46
Coefficient of performance		3.23	3.23	3.23	3.24	
Features	Microprocessor control	O				
	Automatic temperature control	O				
	Timer switch	12 Hr. ON/OFF program timer				
	Remote control switch	Wireless				
	Indoor fan speeds	3+AUTO				
	Blow fan	Indoor	Line flow fan			
Outdoor		Propeller				
Dimensiona (H x W x D)	Indoor unit	mm	295 x 788 x 225		325 x 1100 x 258	
	Outdoor unit	mm	540 x 684 x 255	550 x 800 x 285	850 x 840 x 330	
Weight	Indoor unit	kg	9		16	
	Outdoor unit	kg	22	34	62	
Pipe size (Outer Diameter)	Liquid	mm	6.35 (1/4)			
	Gas	mm	9.52 (3/8)	12.70 (1/2)	15.88 (5/8)	
Length of connection pipe	Indoor unit	m	0.5			
	Outdoor unit	m	-			

หมายเหตุ : รายละเอียดต่างๆ อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า Specification subject to change without prior notice

- เพื่อประโยชน์ของผู้บริโภค กรุณาศึกษาข้อมูลและคำเตือนของผู้ใช้ที่มีการเปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มเติมนอกจากนี้ หรือดูตามคู่มือผลิตภัณฑ์ฉบับนี้ด้วย



บริษัท มิตซูบิชิ อิเล็กทริก กังยงวะตานิ จำกัด
MITSUBISHI ELECTRIC KANG YONG WATANA CO., LTD.
25 ซอยสุขุมวิท 11 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10240
Tel 0-2375-8811, 0-2375-8811 Fax 0-2375-4258-59 (สำนักงานใหญ่)
Tel 0-2375-4751, 0-2375-4753 (กรุงเทพฯ) http://www.mitsubishi-kepc.co.th



ศูนย์บริการลูกค้า
1688-8888
ศูนย์บริการลูกค้า
02-261-8888