

รายละเอียดเครื่องปรับอากาศมิตซูบิชิ อีเล็คทริก มิสเตอร์สลิม แบบฝังในฝ้าเพดาน

รุ่น Model			PL-P18BAK	PL-P24BAK	PL-P30BAK	PL-P36BAK	PL-P36BAK	PL-P42BAK	
ความสามารถในการทำความเย็น Cooling capacity	50Hz	kW	5.1	6.6	8.3	10.4		12.4	
		BTU/h	17,400	22,500	28,300	35,500		42,300	
กำลังไฟฟ้าที่ใช้ Total input		kW	1.65	2.11	2.79	3.51	3.35	5.47	
อัตราส่วนประสิทธิภาพของเครื่องปรับอากาศ EER		W/W	3.09	3.13	2.97	2.96	3.10	2.27	
รุ่น Model name			PL-P18BAK	PL-P24BAK	PL-P30BAK	PL-P36BAK	PL-P36BAK	PL-P42BAK	
กระแสไฟฟ้า Power Supply	50Hz		1ph 220V						
วัสดุในการทำตัวเครื่อง External Finish			Galvanized sheets						
กำลังขบมอเตอร์ Fan motor output		kW	0.05		0.12				
ระดับความเร็วพัดลม Airflow (ต่ำ-กลาง2-กลาง1-สูง) (low-Mi2-Mi1-high)	50Hz	CMM	14-16-18-20		20-22-25-28	22-24-27-30		24-26-29-32	
		CFM	495-565-635-705		705-775-885-990	780-850-955-1,060		850-920-1,025-1,130	
แรงดันลม External static pressure		Pa(mmAq)	0 (direct blow)						
การควบคุมการทำงานและตัวควบคุมอุณหภูมิ Operation control & thermostat			Remote control & Built-in						
ระดับเสียง Sound level (ต่ำ-กลาง2-กลาง1-สูง) (low-Mi2-Mi1-high)	50Hz	dB (A)	28-30-33-35		32-36-39-42	33-37-40-43		38-40-42-45	
ขนาดท่อน้ำทิ้ง (วัดด้านใน) Unit drain pipe I.D.		mm	32						
ขนาดตัวเครื่อง Dimensions	กว้าง W	mm	840						
	ลึก D	mm	840						
	สูง H	mm	258		298				
น้ำหนัก Weight		kg	23		25	27			
รุ่น Model name			PU-P18VAKD	PU-P24VAKD	PU-P30VAKD	PU-P36VAKD	PU-P36VAKD	PU-P42VAKD	
กระแสไฟฟ้า Power Supply	50Hz		1ph 220V				3ph 380V		
วัสดุในการทำตัวเครื่อง External Finish			Munsell 6.4Y 8.9/0.4						
วาล์วลดแรงดัน (R410A) Refrigerant (R410A) control			Capillary Tube						
ขนาดคอมเพรสเซอร์ Compressor output	50Hz	kW	1.3	1.8	2.2	2.7		4.6	
อุปกรณ์ป้องกัน Protection devices			Direct cut				Direct cut, Anti-phase protector, Thermal relay	Direct cut, Hp switch, Lp switch, Anti-phase protector, Thermal relay	
กำลังขบมอเตอร์ Fan motor output	50Hz	kW	0.031	0.075		0.065+0.065		0.10+0.10	
ระดับความเร็วพัดลม Airflow	50Hz	CMM(CFM)	31(1,095)	53(1,871)	50(1,765)	95(3,350)		100(3,530)	
ระดับเสียง Sound level	50Hz	dB (A)	51	54	55	54		56	
ขนาดตัวเครื่อง Dimensions	กว้าง W	mm	800		840	870		970	
	ลึก D	mm	285		330	295		345	
	สูง H	mm	550		880	1258		1258	
น้ำหนัก Weight		kg	36	56	72	85		108	
ระดับความต่างสูงสุด MAX.height difference		m	10		15	30			
ระดับความยาวท่อสูงสุด MAX.piping length		m	30			40			
ขนาดท่อน้ำยา O.D. Pipe size O.D.	Liquid	mm (in)	6.35 (1/4)			9.52 (3/8)			
	Gas	mm (in)	12.7 (1/2)		15.88 (5/8)				
ไม่ต้องเติมน้ำยาเพิ่มในกรณีความยาวท่อไม่เกิน No need to add refrigerant if the pipe less than maximum pipe length		m	7.5						

Notes: *1. Nominal cooling conditions (subject to JIS B8615-1) Indoor (ชุดติดตั้งภายใน) : 27degCDB/19degCWB(81degFDB/68degFWB) Outdoor (ชุดติดตั้งภายนอก) : 35degCDB/35degFDB Pipe length: 7.5m.(24-9/16ft.) Level difference (ระดับความต่าง) : 0m (0ft.)



RoHS



for a greener tomorrow

Eco Changes คือ การแสดงจุดยืนของกุ่มบริษัท ในด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม โดยผ่านหลากหลายธุรกิจ เราะช่วยเป็นแรงสนับสนุนเพื่อสร้างสังคมที่ยั่งยืนให้กลายเป็นจริง

มีทีมงานที่เชี่ยวชาญแนะนำระบบเครื่องปรับอากาศสำหรับอาคารและที่พักอาศัยขนาดใหญ่ โทร. 02-763-7000 ต่อ 7



เลือกซื้อผลิตภัณฑ์มิตซูบิชิ อีเล็คทริก
ได้ที่ร้านตัวแทนจำหน่ายมิตซูบิชิ อีเล็คทริกทั่วประเทศ

บริษัท มิตซูบิชิ อีเล็คทริก กันยงวัฒนา จำกัด
 MITSUBISHI ELECTRIC KANG YONG WATANA CO.,LTD.
 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



ศูนย์บริการ MITSUBISHI ELECTRIC
 ได้รับการรับรองมาตรฐานสากลระบบคุณภาพ ISO 9001 : 2008
 แห่งแรกในประเทศไทย