



รุ่น ASMG09CPTA 9,700 บีทียู SEER 17.37
ขนาดทำความเย็น 2400-9900 บีทียู

รุ่น ASMG12CPTA 11,700 บีทียู SEER 16.55
ขนาดทำความเย็น 2900-12100 บีทียู

รุ่น ASMG18CPTA 18,000 บีทียู SEER 17.35
ขนาดทำความเย็น 4500-18400 บีทียู

PRICE 20,900 บาท

PRICE 21,900 บาท

PRICE 34,900 บาท



ทนร้อน 52°C

ป้องกันฝุ่น PM2.5



Specification

INVERTER R32

Model	Inner Outer	ASMG09CPTA	ASMG12CPTA	ASMG18CPTA
		AOMG09CPTA	AOMG12CPTA	AOMG18CPTA
EGAT Label (มาตรฐานเบอร์ 5)	Cooling Capacity (ขนาดทำความเย็น Btu/h)	9,700 (2,400 - 9,900)	11,700 (2,900 - 12,100)	18,000 (4,500 - 18,400)
	SEER (อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงานตามฤดูกาล)	17.37	16.55	17.35
	Rating (ฉลากประหยัดไฟฟ้าเบอร์ 5)	5	5	5
	Electricity cost (ค่าไฟฟ้า บาท/ปี)	6,457	8,175	11,996
Power supply (แหล่งจ่ายไฟฟ้า)	220V 1Ph 50Hz			
Feeding method (จุดต่อไฟฟ้า)	Outdoor unit power supply (แหล่งจ่ายไฟที่ภายนอก)			
Design Capacity (ขนาดทำความเย็นที่ออกแบบ)	kW (กิโลวัตต์)	2.7 (0.7~2.9)	3.3 (0.8~3.5)	5.0 (1.3~5.3)
Input Power (กำลังไฟฟ้า)	W (วัตต์)	810	1,140	1,720
Current (กระแสไฟฟ้า)	A (แอมป์)	4.2	5.7	8.0
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	m³/h (cfm)	550 (324)		940 (553)
Sound Level (ระดับเสียง dB)	Inner (ชุดภายใน) Q/L/M/H	22/33/39/43		28/41/46/49
	Outer (ชุดภายนอก)	50		51
Starting Current (กระแสไฟฟ้าเริ่มต้น)	A	4.2	5.7	8.0
Max. Current (กระแสไฟฟ้าสูงสุด)	A	5.0	7.0	9.5
Moisture removal (การกำจัดความชื้น)	ℓ/h	1.0	1.5	1.9
Dimension H x W x D (ขนาดเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)	Inner (ชุดภายใน)	270 x 784 x 224		270 x 834 x 239
	Outer (ชุดภายนอก)	541 x 663 x 290		
Weight kg (น้ำหนัก กก.)	Inner (ชุดภายใน)	8.5		11.0
	Outer (ชุดภายนอก)	22.0		27.0
Connecting Pipe mm (ขนาดท่อ มม.)	Size (ขนาด)	Ø6.35 / Ø9.52		Ø6.35 / Ø12.70
	Pre.charge (เบี่ยงจากโรงงาน)	10		
	Max. (ความยาวเดินท่อสูงสุด)	20		
	Max.height (ความสูงต่างระดับสูงสุด)	15		
Refrigerant (สารทำความเย็น)	R32			
Operating temp. Range (ช่วงอุณหภูมิทำงาน)	Indoor side (ภายใน)	18°C~32°C		
	Outdoor side (ภายนอก)	18°C~52°C		
Features	Blue fin			
Condenser Type (ชนิดแผงคอยล์ร้อน)	Blue fin			
High Durability PCB Coating (แผงวงจรแบบทนทานพิเศษ)				
Operation Guarantee (ทำงานได้แม้ไฟตกหรือไฟเกิน 155V ถึง 265V), Withstands Spike Voltage (ทนไฟกระชากสูงสุดได้ถึง 450V)				
Anti-corrosion coating (Indoor) (ชุดภายในเคลือบสารป้องกันการกัดกร่อน)				

eXcellence Series



รุ่น ASMA09BETA 9100 บีทียู SEER 13.22
PRICE 16,900 บาท

รุ่น ASMA13BETA 13906 บีทียู SEER 13.07
PRICE 20,900 บาท

รุ่น ASMA18FUTA 18745 บีทียู SEER 12.99
PRICE 30,900 บาท

รุ่น ASMA24FUTA 24508 บีทียู SEER 12.90
PRICE 42,900 บาท

รุ่น ASMA12BETA 11700 บีทียู SEER 13.17
PRICE 18,900 บาท

รุ่น ASMA30FUTA 28840 บีทียู SEER 13.76
PRICE 44,900 บาท



Specification

R32 Refrigerant R410A

Model	Inner Outer	ASMA09BETA	ASMA12BETA	ASMA13BETA	ASMA18FUTA	ASMA24FUTA	ASMA30FUTA
		AOMA09BETA	AOMA12BETA	AOMA13BETA	AOMA18FUTA	AOMA24FUTA	AOMA30FUTAS
EGAT Label (มาตรฐานเบอร์ 5)	Cooling Capacity (ขนาดทำความเย็น Btu/h)	9,100	11,700	13,906	18,745	24,508	28,840
	SEER (อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงานตามฤดูกาล)	13.22	13.17	13.07	12.99	12.90	13.76
	Rating (ฉลากประหยัดไฟฟ้าเบอร์ 5)	5	5	5	5	5	5★
Power supply (แหล่งจ่ายไฟฟ้า)	220V 1Ph 50Hz						
Feeding method (จุดต่อไฟฟ้า)	Outdoor unit power supply (แหล่งจ่ายไฟที่ภายนอก)						
Design Capacity (ขนาดทำความเย็นที่ออกแบบ)	kW (กิโลวัตต์)	2.63	3.30	4.08	5.49	7.18	8.45
Input Power (กำลังไฟฟ้า)	W (วัตต์)	731	950	1,130	1,531	2,016	2,225
Current (กระแสไฟฟ้า)	A (แอมป์)	3.5	4.5	5.3	6.9	9.4	10.5
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	m³/h (cfm)	640 (377)	640 (377)	920 (541)	1,250 (736)	1,350 (795)	1,520 (895)
Sound Level (ระดับเสียง dB)	Inner (ชุดภายใน) Q/L/M/H/S	29/32/35/39	30/32/35/39	29/34/38/40	34/38/41/44/47	35/39/43/46/49	41/44/47/50/52
	Outer (ชุดภายนอก)	51	51	51	53	55	54
Starting Current (กระแสไฟฟ้าเริ่มต้น)	A	12.0	21.0	29.0	42.0	55.0	60.0
Max. Current (กระแสไฟฟ้าสูงสุด)	A	5.0	7.4	7.5	10.0	14.0	17.0
Moisture removal (การกำจัดความชื้น)	ℓ/h	1.0	1.3	1.1	1.0	2.0	2.5
Dimension H x W x D (ขนาดเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)	Inner (ชุดภายใน)	262 x 820 x 206		320 x 998 x 238	340 x 1150 x 280		340 x 1150 x 280
	Outer (ชุดภายนอก)	540 x 680 x 252		540 x 680 x 252	650 x 830 x 320		914 x 970 x 370
Weight kg (น้ำหนัก กก.)	Inner (ชุดภายใน)	7.5	7.5	13.5	16.0	16.0	17.0
	Outer (ชุดภายนอก)	23.0	26.0	27.0	47.0	52.0	77.0
Connecting Pipe mm (ขนาดท่อ มม.)	Size (ขนาด)	Ø6.35 / Ø9.52		Ø6.35 / Ø9.52	Ø6.35 / Ø15.88	Ø6.35 / Ø15.88	Ø9.52 / Ø15.88
	Pre.charge (เบี่ยงจากโรงงาน)	7.5		7.5	7.5	7.5	7.5
	Max. (ความยาวเดินท่อสูงสุด)	15		15	15	20	30
	Max.height (ความสูงต่างระดับสูงสุด)	5		5	5	8	8
Refrigerant (สารทำความเย็น)	R32				R410A		
Operating temp. Range (ช่วงอุณหภูมิทำงาน)	Indoor side (ภายใน)	18°C~32°C					
	Outdoor side (ภายนอก)	21°C~46°C					