

ตารางเปรียบเทียบค่าไฟตามขนาด BTU

รุ่น	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	SEER (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ค่าไฟฟ้า	
			ต่อปี*	เฉลี่ยต่อวัน**
FTKQ09YV2S	9,200	19.12*	7,025	19.25
FTKQ12YV2S	12,300	19.22*	9,343	25.60
FTKQ15YV2S	15,000	18.10	12,099	33.15
FTKQ18YV2S	18,100	18.86*	14,012	38.39
FTKQ24YV2S	20,500	18.40	16,266	44.57



*ค่าไฟต่อปี FTKQ09YV2S, FTKQ12YV2S และ FTKQ18YV2S เท่านั้น
**ค่าไฟเฉลี่ยต่อวัน กำหนดจากค่าไฟต่อปี FTKQ09YV2S คูณด้วยจำนวนชั่วโมงต่อวัน 365 วัน



MAX INVERTER | STAR KQ SERIES

SPECIFICATIONS

Models (รุ่น)	Indoor Unit (ชุดภายใน)		FTKQ09YV2S	FTKQ12YV2S	FTKQ15YV2S	FTKQ18YV2S	FTKQ24YV2S	
	Outdoor Unit (ชุดภายนอก)		RKQ09YV2S	RKQ12YV2S	RKQ15YV2S	RKQ18YV2S	RKQ24YV2S	
Cooling Capacity (ขนาดทำความเย็น)	kW		2.7 [0.7-2.9]	3.6 [0.7-3.8]	4.4 [1.1-4.8]	5.3 [1.1-5.4]	6.0 [1.1-6.1]	
	BTU/hr		9,200 [2,400-9,900]	12,300 [2,400-13,000]	15,000 [3,800-16,400]	18,100 [3,800-18,400]	20,500 [3,800-20,800]	
Power Consumption (ค่ามิไฟฟ้า)	W		860 [120-1,100]	1,130 [130-1,360]	1,385 [190-1,520]	1,740 [210-2,070]	1,930 [220-2,200]	
SEER (อัตราส่วนประสิทธิภาพของพลังงานตามฤดูกาล)	BTU/W.h		19.12*	19.22*	18.10	18.86*	18.40	
Power Source (แหล่งจ่ายไฟ)	V/Ph/Hz		220 V / 1 Phase / 50 Hz					
Indoor Unit (ชุดภายใน)			FTKQ09YV2S	FTKQ12YV2S	FTKQ15YV2S	FTKQ18YV2S	FTKQ24YV2S	
Front Panel Color (สีหน้าทึบ)			Pure White (ขาวสดใส)					
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m ³ /mjn (cfm)	9.9 [350]	11.2 [395]	11 [388]	12.9 [455]	13.2 [466]	
	M		8.4 [297]	8.8 [311]	8.5 [300]	10.6 [374]	11.5 [406]	
	L		7.1 [251]	7.1 [251]	7.0 [247]	8.6 [304]	9.8 [346]	
	SL		4.6 [162]	4.6 [162]	6.2 [219]	6.5 [230]	6.8 [240]	
Fan Speed (ระดับความเร็วพัดลม)			5 Steps, Quiet, Auto					
Air Direction Control (การกระจายลม)			Auto Swing (Up-Down) สวิตช์อัตโนมัติเฉพาะ (ขึ้น-ลง)					
Air Filter (แผ่นกรองอากาศ)			Air Quality filter - PM2.5 & Enzyme Blue (แผ่นกรอง PM 2.5 และเอนไซม์บลู)					
Sound Level (H/M/L/SL) (ระดับเสียง)	dBA		36 / 32 / 27 / 19	39 / 33 / 28 / 19	42 / 35 / 30 / 25	44 / 40 / 35 / 25	45 / 42 / 37 / 27	
Dimensions HxWxD (ขนาด: สูงกว้างลึก)	mm		285 x 770 x 226					
Weight (น้ำหนัก)	kg		8	8	9	9	9	
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Drain inch		Ø5/8					
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)			RKQ09YV2S	RKQ12YV2S	RKQ15YV2S	RKQ18YV2S	RKQ24YV2S	
Casing Color (สีชุดภายนอก)			Ivory White (ขาวขี้ขาว)					
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m ³ /mjn (cfm)	15.1 [533]	25.5 [900]	27.4 [967]	35.0 [1,236]	45.6 [1,610]	
	SL		12.8 [452]	22.2 [784]	25.7 [907]	27.0 [953]	39.1 [1,381]	
	Sound level (H/SL/MIN*) (ระดับเสียง)		dBA	47 / 44 / 40	48 / 44 / 40	48 / 44 / 43	50 / 46 / 44	51 / 47 / 45
	Dimensions HxWxD (ขนาด: สูงกว้างลึก)		mm	418 x 695 x 244		550 x 675 x 284		595 x 845 x 300
Weight (น้ำหนัก)	kg		21	24	28	32	40	
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Liquid Gas inch		Ø3/8					
	inch		Ø1/2					
Compressor Type (คอมเพรสเซอร์)			Hermetically Sealed Swing Type					
Refrigerant (สารทำความเย็น)			R32					
Chargeless (เดินท่อได้ไกลสูงสุดโดยไม่ต้องเติมน้ำยา)	m		15					
Max. Interunit Piping Length (ความยาวการเดินท่อบริเวณ)	m		15					
Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด)	m		12					
Outdoor Heat Exchanger (ขีปนาคอนคอยล์ร้อนของเครื่องภายนอก)			Copper Tube					

ข้อมูลโครงการ

1. เบื้องต้นทำความเย็น: อุณหภูมิภายใน 27°CDB, 19°CWB; อุณหภูมิภายนอก 35°CDB; ความยาวท่อ 7.5 ม.
2. อัตราการหมุนเวียนอากาศ: ปริมาณอากาศที่หมุนเวียนต่อชั่วโมง 1 ในกรณีใช้งานปกติและค่าดัชนีการกระจายตัวของลมที่สมดุล
3. ค่าเสียงข้างบนจากการคำนวณโดยอิงระดับเสียงที่ 1 เมตรจากเครื่องปรับอากาศที่ระบุขนาดที่หน้าผลิตภัณฑ์และมีการกระจายตัวของลมที่สมดุล
4. เครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพ 5 สามารถกระจายโดยชั้นอากาศที่ระบุในตารางประสิทธิภาพ 5 ของการไฟฟ้าด้วยผลิตภัณฑ์ประเภทนี้ (ฟว.) เครื่องปรับอากาศขนาด 220V, 50Hz
5. ข้อมูลการเปลี่ยนแปลงโดยไม่มีเงื่อนไขให้ทราบล่วงหน้า

* ในกรณีที่ความยาวท่อเกินกว่า



DAIKIN MAX INVERTER STAR KQ SERIES



ปรากฏการณ์คุ้ม...เย็นทันใจไร้กังวล

เย็นเร็วทันใจ ใน 1 นาที ด้วย Powerful Mode ใหม่!
พร้อมระบบทำความสะอาดตัวเอง และเป่าลมไล่ความชื้น
คุ้มเกินกว่าด้วย ประหยัดไฟเบอร์ 5 / 1 ดาว
ให้คุณประหยัดค่าน้ำได้ตั้งใจ



ประหยัดไฟ เบอร์ 5 / 1 ดาว



MAX INVERTER STAR KQ SERIES



FTKQ-YV2S

บริษัท สยามไดคินเทรด จำกัด 22 ซ.อ่อนนุช 55/1 แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250 โทร. 0-2838-3200 โทรสาร. 0-2721-7607



MAX INVERTER STAR KQ SERIES
เย็นเร็วทันใจ ใน 1 นาที ด้วย POWERFUL MODE ใหม่!
พร้อมประหยัดไฟเบอร์ 5 / 1 ดาว



