

แบบติดตั้ง : ECO **INVERTER** Single-Split Type



รีโมทคอนโทรล  
ชนิดไร้สาย

SEER

CS-YU9VKT | CS-YU13VKT



รีโมทคอนโทรล  
ชนิดไร้สาย

SEER

CS-YU18VKT | CS-YU24VKT

COOLING MODELS



ข้อมูลจำเพาะ:

( ): หน่วยภายนอก

รุ่น	(50Hz)	CS-YU9VKT [CU-YU9VKT]		CS-YU13VKT [CU-YU13VKT]		CS-YU18VKT [CU-YU18VKT]		CS-YU24VKT [CU-YU24VKT]	
		CLER Points	380	CLER Points	400	CLER Points	570	CLER Points	770
ความสามารถในการทำความเย็น	(min-max) kW		2.6 (0.09-3.58)		3.6 (0.96-4.09)		5.3 (0.58-6.42)		7.0 (2.49-8.52)
	(min-max) Btu/h		9,514 (307-12,215)		12,245 (3,276-13,955)		18,359 (1,979-21,905)		24,037 (8,496-29,070)
SEER ค่าประหยัดไฟตามฤดูกาล	Btu/hW		18.80		19.04		17.96		18.25
EGAT ค่าประหยัดไฟ			5 ★		5 ★		5 ★		5 ★
ข้อมูลระบบไฟฟ้า	แรงดันไฟฟ้า	V	220		220		220		220
	กระแสไฟฟ้า	A	5.5		6.5		11.5		16.0
	กำลังไฟฟ้า (min-max)	W	700 (100-1,200)		1,010 (210-1,280)		1,650 (220-2,450)		2,000 (500-2,500)
การจัดความชื้น		L/h	0.5		1.0		1.6		3.0
		Pt/h	1.055		2.110		3.376		6.330
การไหลเวียนของอากาศ	ภายใน	m <sup>3</sup> /min (ft <sup>3</sup> /min)	10 (353)		10.5 (371)		16.3 (575)		21.7 (766)
	ภายนอก	m <sup>3</sup> /min (ft <sup>3</sup> /min)	28 (988)		30 (1,059)		35 (1,236)		36 (1,271)
ระดับเสียง	ภายใน (H / L / Q-Lo)	dB(A)	42/31/24		42/33/22		47/35/27		52/39/32
	ภายนอก (H / L)	dB(A)	49/48		49/48		57/53		57/57
ขนาด*	สูง	มม.	292 (545)		294 (545)		316 (545)		330 (700)
		นิ้ว	11.42 (24.41)		11.10 (24.41)		15.16 (24.41)		15.75 (30.31)
	กว้าง	มม.	792 (730)		881 (730)		997 (800)		1,120 (900)
		นิ้ว	34.65 (33.46)		37.99 (33.46)		42.13 (36.22)		47.64 (40.16)
ลึก	มม.	201 (285)		194 (285)		227 (315)		236 (350)	
	นิ้ว	14.57 (14.57)		14.57 (14.57)		12.28 (15.75)		12.87 (16.93)	
น้ำหนัก	ภายใน	กก.(ปอนด์)	9 (20)		9.5 (21)		12 (26)		14 (31)
	ภายนอก	กก.(ปอนด์)	24 (53)		25.5 (56)		33.5 (74)		51 (112)
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อส่งความเย็น	ท่อทองเหลือง	มม.	Ø 6.35		Ø 6.35		Ø 6.35		Ø 6.35
		นิ้ว	1/4		1/4		1/4		1/4
	ท่อสังกะสี	มม.	Ø 9.52		Ø 12.70		Ø 12.70		Ø 15.88
		นิ้ว	3/8		1/2		1/2		5/8
ความยาวท่อ	ความยาวท่อมาตรฐาน	เมตร	3		3		3		3
	ความยาวท่อสูงสุด	เมตร	20		20		20		25
	ความยาวท่อแบบติดตั้งสูงสุด	เมตร	10		10		10		15
	ระดับการเพิ่มน้ำยาแอร์**	กกรัม/เมตร	20		20		20		30
แหล่งจ่ายไฟ			หน่วยภายใน		หน่วยภายใน		หน่วยภายใน		หน่วยภายใน

\* ขนาดสินค้าที่ดูรายละเอียดในข้อมูลจำเพาะ

\*\* หากไม่ได้ค่อน้ำยาให้ยาวออกไป ปริมาณน้ำยาที่เพิ่มจะเพียงพอต่อการใช้งานภายในเครื่อง

หน่วยภายนอกอาคาร



CU-YU9VKT  
CU-YU13VKT



CU-YU18VKT



CU-YU24VKT