



8-WAY CASSETTE

กระจายลม 8 ทิศทาง พร้อมไฟส่องสว่าง
ในราคาสบายใจ สบายกระเป๋า



SkyAir

8-WAY CASSETTE

เครื่องปรับอากาศแบบฝังในฝ้ากระจายลม 8 ทิศทาง



FCRN

18,000-45,000 BTU/hr

R410A

8-Way Cassette

เครื่องปรับอากาศแบบฝังในฝ้ากระจายลม 8 ทิศทาง



FCRN (18,000-45,000 BTU/hr)



- เย็นเร็ว กระจายลม 8 ทิศทาง
- ทำงานเงียบเพียง 29 dBA
- ติดตั้งและดูแลรักษาง่าย
- มีปั๊มน้ำทิ้งเป็นอุปกรณ์มาตรฐาน
- หน้ากากไฟ LED ควบคุมอิสระ โดยไม่ต้องเปิดแอร์ (อุปกรณ์เสริม)

จะใช้แอร์แขวนแบบเดิมๆ ทำไม่หันมาใช้แอร์แบบฝังในฝ้ากันเถอะ



แบบแขวนทั่วไป

แบบฝังในฝ้า FCRN

การกระจายลม

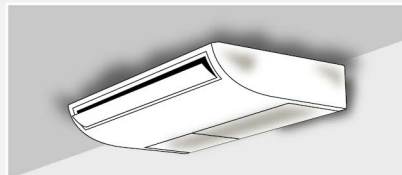


กระจายลมทางเดียว คนอยู่ไกลหนาว



กระจายลม 8 ทิศทาง เย็นสบายทั่วถึง

ความสวยงาม

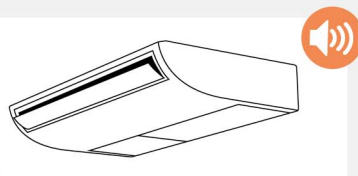


แขวนใต้ฝ้า ฝุ่นเกาะง่าย สกปรกร้าย



ฝังในฝ้า สวยงาม หรือติดตั้งแบบเปลือยสไตล์ Loft

ความเงียบ



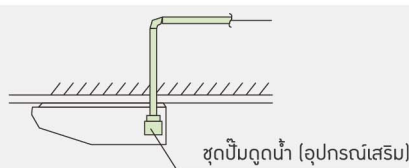
แอร์แขวนทั่วไปเสียงจะดังกว่า เหมาะสำหรับสถานที่ที่ไม่มีข้อจำกัดเรื่องเสียง



ทำงานเงียบกว่า เหมาะกับทุกการใช้งาน

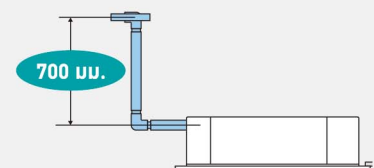
รุ่น	ระดับเสียงต่ำสุด
FCRN18F	29 dB
FCRN24F	32 dB
FCRN30F	34 dB
FCRN36-45F	37 dB

ปั๊มน้ำ



ชุดปั๊มน้ำ (อุปกรณ์เสริม)

มีปั๊มน้ำเป็นอุปกรณ์เสริม เพิ่มค่าใช้จ่าย



700 มม.

มีปั๊มน้ำติดตั้งเป็นอุปกรณ์มาตรฐาน

อุปกรณ์เสริม

รีโมท
พร้อมจอ LCD
แบบไร้สาย



BRC52A62
สำหรับหน้ากาก
แบบธรรมดา
(BC50FXW)



BRC62B64
สำหรับหน้ากาก
พร้อมไฟ LED
(BC50FLXW)

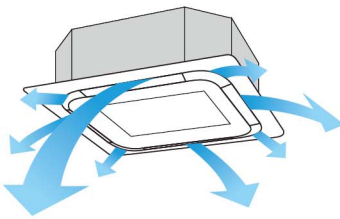
รีโมท
พร้อมจอ LCD
แบบมีสาย



BRC51A62
หมายเหตุ:
สายรีโมทไม่ได้รวมอยู่ในชุด
ต้องแยกซื้อต่างหาก

เย็นเร็วและทั่วถึงด้วยการกระจายลม 8 ทิศทาง

- ช่องลม 8 ทิศทางทำให้กระแสลมเย็นกระจายอย่างทั่วถึงและเย็นเร็วในทุกมุมห้อง ทำงานเงียบด้วยระดับเสียงต่ำสุดเพียง 29 เดซิเบล



20dBA	เสียงใบไม้ไหว
29dBA	เสียง 8-Way Cassette
40dBA	เสียงในห้องสมุด
60dBA	เสียงสนทนา
80dBA	เสียงนาฬิกาปลุก
120dBA	เสียงชุดเจาะถนน

ติดตั้งแต่ดูแลรักษาได้ง่าย

เข้าถึงกล่องควบคุมง่าย

สามารถตรวจเช็คกล่องควบคุมได้เพียงเปิดช่องลมเข้าเพื่อให้ง่ายต่อการติดตั้งและซ่อมบำรุง

ถอดมูมน้ากากได้

มูมน้ากากสามารถถอดได้เพื่อความสะดวกในการติดตั้ง โดยช่างติดตั้งสามารถสอดมือเข้าไปเพื่อปรับระดับความสูงหรือเช็คการรั่วของท่อน้ำทิ้งได้



ตะขอ Pre-hook

ระหว่างการติดตั้งหน้ากากสามารถแขวนหน้ากากไว้กับตะขอ pre-hook ก่อนเพื่อใช้มือทั้งสองในการติดตั้งได้ง่ายขึ้น

ส่องสว่างด้วยหน้ากากพร้อมไฟ LED (อุปกรณ์เสริม)

- CoolLight เทคโนโลยีใหม่ล่าสุดกับหน้ากากพร้อมหลอดไฟ LED ส่องสว่างบริเวณมุมหน้ากากทั้ง 4 ด้าน สามารถควบคุมการเปิด-ปิดอิสระโดยไม่ต้องเปิดแอร์



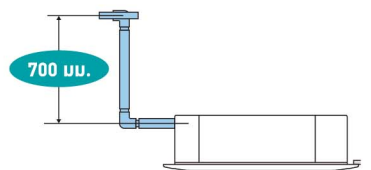
ติดตั้งในพื้นที่แคบได้ ขนาดบางสุดเพียง 24.6 ซม.



รุ่น	ความสูง (ซม.)
FCRN18/24F	24.6
FCRN30/36/42/45F	28.8

มีบิ๊มน้ำทิ้งติดตั้งเป็นอุปกรณ์หลัก

- สามารถบิ๊มน้ำทิ้งได้สูงถึง 700 มม. พร้อมลูกลอยที่ตรวจสอบระดับน้ำ



หน้ากากกระจายลม 8 ทิศทาง



หน้ากากแบบธรรมดา
(BC50FXW)



หน้ากากพร้อมไฟ LED
อุปกรณ์เสริม (BC50FLXW)

8-Way Cassette

เครื่องปรับอากาศแบบฝังในฝ้ากระจายลม 8 ทิศทาง



ราคาขายปลีกแนะนำรวมติดตั้ง (หน้าทากมาตรฐาน รีโมทไร้สาย)	30,900 THB	35,500 THB	42,900 THB	46,700 THB	53,800 THB	58,400 THB
---	------------	------------	------------	------------	------------	------------

Models (รุ่น)	Indoor Unit (ชุดภายใน)		FCRN18FXV1S	FCRN24FXV1S	FCRN30FXV1S	FCRN36FXV1S	FCRN42FXV1S	FCRN45FXV1S
	Outdoor Unit (ชุดภายนอก)		RN18CXV1S2	RR24CXV1S2	RR30CXV1S2	RR36DXV1S2	RR42DXV1S2	RR45DXV1S2
Cooling Capacity (ขนาดการทำความเย็น)		kW	5.3	6.4	8.4	9.8	12.3	13.2
		BTU/hr	18,000	21,800	28,600	33,400	42,000	45,000
Power Consumption (กำลังไฟฟ้าที่ใช้)		kW	1.71	2.10	2.71	3.16	4.11	4.81
Power Source (แหล่งจ่ายไฟ)		V/Ph/Hz	220 V / 1 Phase / 50 Hz				380 V / 3 Phase / 50 Hz	
Indoor Unit (ชุดภายใน)			FCRN18FXV1S	FCRN24FXV1S	FCRN30FXV1S	FCRN36FXV1S	FCRN42FXV1S	FCRN45FXV1S
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H/M/L/SL	m³/min	21/18/14/10	25/22/18/14	29/25/21/16	32/29/25/22		
	H/M/L/SL	cfm	730/620/510/360	890/760/620/490	1,030/870/730/580	1,120/1,030/890/760		
Sound Level (H/L) (ระดับเสียง)	H/M/L/SL	dB(A)	38/35/33/29	41/38/35/32	46/41/37/34	48/45/41/37		
Dimension (HxWxD) (ขนาด (สูงxกว้างxลึก))		mm	246 x 840 x 840			288 x 840 x 840		
Weight (น้ำหนัก)		kg	22			25		29
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Drain	mm	19.05					
Panel Dimension (HxWxD) ขนาดหน้าทาก (สูงxกว้างxลึก)		mm	58 x 950 x 950					
Panel Colour (สีหน้าทาก)			White (ขาว)					
Air Filter (แผ่นกรองอากาศ)			Resin Net					
Panel Mass Weight (น้ำหนักหน้าทาก)		kg	5					
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)			RN18CXV1S2	RR24CXV1S2	RR30CXV1S2	RR36DXV1S2	RR42DXV1S2	RR45DXV1S2
Colour (สีชุดภายนอก)			Ivory White (ขาววาฮ้าง)					
Sound Level (ระดับเสียง)		dB(A)	46	52		59	58	60
Dimension (HxWxD) (ขนาด (สูงxกว้างxลึก))		mm	651 x 855 x 328	753 x 855 x 328		852 x 1,030 x 400		
Weight (น้ำหนัก)		kg	43	50	60	84	95	98
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Liquid	inch	1/4			3/8		
	Gas	inch	1/2	5/8				
	Drain	mm	19.05					
Compressor Type (คอมเพรสเซอร์)			Rotary Type			Scroll Type		
Refrigerant (น้ำยา)			R410A					
Refrigerant Charge (ปริมาณน้ำยา)		kg	1.3 (7.5m)	2.1 (7.5m)	2.2 (7.5m)	3.4 (7.5m)	2.7 (7.5m)	3.05 (7.5m)
Max. Interunit Piping Length (ความยาวการเดินท่อสูงสุด)		m	30			45	50	
Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด)		m	15			25	30	

หมายเหตุ :
 1. ความสามารถในการทำความเย็นเป็นค่าสูงสุด ซึ่งรวมเอาผลของการสูญเสียจากความเย็น (การเพิ่มขึ้นของความร้อน) จากความร้อนของมอเตอร์พัดลมในชุดคอมเพรสเซอร์ที่เย็นไว้แล้ว
 2. ความสามารถในการทำความเย็นที่คำนวณได้จะแตกต่างกันไปตามสภาพแวดล้อม
 • อุณหภูมิอากาศภายนอกปกติ : 27° CDB, 19° CWB
 • อุณหภูมิอากาศภายนอกปกติ : 35° CDB, 24° CWB
 • ความยาวของท่อประปา : 7.5 m (แนวราบ)
 3. ค่าที่ได้จากข้อมูลนี้ขึ้นอยู่กับวิธีการติดตั้งและการใช้งานจริง ค่าเหล่านี้เป็นค่าประมาณเท่านั้น ค่าจริงจะขึ้นอยู่กับลักษณะการใช้งานจริง
 4. ราคาขายปลีกแนะนำรวมติดตั้ง (หน้าทากมาตรฐาน รีโมทไร้สาย) รวม VAT โดยคำนวณจากการเดินท่อ 4 เมตร

* อายุการใช้งานของพัดลมขึ้นอยู่กับวิธีการบำรุงรักษา
 * โปรดอ่านคู่มือการติดตั้งให้ละเอียดก่อนทำการติดตั้ง



คิดง่าย... คิดห่วงใยในสิ่งแวดล้อม



บริการ-แจ้งซ่อม ทุกวัน



www.daikin.co.th

ผู้จำหน่าย