



novel 
CASSETTE

*Mini-Split Air Conditioner
18,000 – 60,000 BTU/H Cassette Model
MCC R32 Series 50Hz*

TRANE
TECHNOLOGIES



Novel Round-Flow Cassette Standard

นวัตกรรมความเย็น สวยหรูระดับโลกจากทรน

เครื่องปรับอากาศแบบฝังใต้ฝ้าประดับเพดานกระจายลมรอบทิศทางแบบ 360 องศา รูปทรงเพรียวบาง หรูหรา ลงตัวกับห้องทุกสไตล์ กว้างไกลทั่วถึงทุกมุมห้องได้อย่างรวดเร็ว และด้วยขนาดที่มีให้เลือกตั้งแต่ 18,000-60,000 BTU/H จึงเหมาะกับห้องขนาดใหญ่ที่ต้องการความหรูหราในระดับตั้งแต่ขนาด 24-80 ตร.ม. เช่น ห้องนอนใหญ่ ห้องรับแขก และห้องรับประทานอาหาร

Trane Round-Flow Cassette หนึ่งใน Home Comfort Solutions จากทรนที่พิถีพิถันทุกความเย็นสบาย เพื่ออากาศที่เย็น บริสุทธิ์และตอบรับกับทุกความต้องการของชีวิตยุคใหม่

New! Wireless Control



Wireless Control



Wired Control (Option)

- รีโมทคอนโทรลไร้สายดีไซน์ใหม่ ใช้งานง่าย
- สัมผัสลมเย็นอย่างต่อเนื่องด้วยระบบควบคุมความเร็วพัดลม 4 ระดับ สูง กลาง ต่ำ และอัตโนมัติ
- Sleep Mode ปรับอุณหภูมิให้เหมาะสมขณะนอนหลับ
- Dry Mode ลดความชื้น ช่วยให้ผู้รู้สึกสบายตัวมากยิ่งขึ้น
- Swing Function กระจายลมเย็นให้ทั่วถึงทุกมุมห้องโดยอัตโนมัติ
- สามารถเลือกปรับอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 16-32°C
- ตั้งเวลาเปิด-ปิดเครื่องอัตโนมัติล่วงหน้า 24 ชั่วโมง
- Strong mode ช่วยเร่งความเย็นให้เร็วยิ่งขึ้น
- Optional Control สามารถเลือกใช้คอนโทรลดิจิทัลแบบมีสาย



ด้วยดีไซน์ที่ออกแบบมาเพื่อให้เหมาะสมกับการตกแต่งภายในห้องที่ทันสมัย **Trane Novel Round-Flow Cassette** รูปทรงเพรียวบางกะทัดรัดประหยัดพื้นที่ในการติดตั้ง อีกทั้งยังสามารถกระจายความเย็นได้ทั่วถึงทุกมุมห้องอย่างรวดเร็ว

- สวยหรู ทันสมัยและบางซ่อนรูป พร้อมด้วยดีไซน์ที่ออกแบบให้เข้าได้กับทุกการตกแต่งของห้อง
- ทำงานเงียบสนิทเพราะเสียงเห็นถึงความสุขสบายของการพักผ่อน เทรนจึงได้พัฒนาการทำงานของเครื่องให้เงียบสนิทไม่รบกวนการพักผ่อนของคุณ

- ระบบกระจายลมเย็นรอบทิศทาง แบบ 360 องศา พร้อม Swing Function ที่สามารถกระจายลมเย็นได้รอบทิศทางอย่างทั่วถึงรวดเร็วทุกพื้นที่ แม้ว่าจะเป็นห้องขนาดใหญ่ สามารถกำหนดทิศทางลม เพื่อส่งความเย็นเฉพาะที่ซึ่งสามารถเลือกได้ตามความพอใจของคุณ

- ด้วยขนาดเครื่องปรับอากาศที่มีความสูงเพียง 25 เซนติเมตร* จึงช่วยประหยัดพื้นที่สำหรับการติดตั้งในฝ้าได้มาก (*รุ่น MCCE18)



- เครื่องปรับอากาศทรน รุ่น Cassette ได้รับการออกแบบอย่างพิถีพิถันและมีคุณภาพ ได้รับมาตรฐานตาม มอก.2134-2553 คุณจึงมั่นใจได้ว่าเครื่องปรับอากาศทรนทุกเครื่องมีความเย็นเต็มปึก กับการประหยัดไฟสูงสุด
- ใช้สารทำความเย็น R32 ที่มีค่า GWP (Global warming potential) ต่ำ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ไม่ทำลายโอโซนในชั้นบรรยากาศ



Terminal Block ในคอนเดนซิ่งเป็นชนิดไม่ลามไฟ และผ่านมาตรฐาน IEC60335-2-40

พร้อมด้วย Condensing Unit ที่มีมาตรฐานการทำงานสูง รับประกันคุณภาพคอมเพรสเซอร์นานถึง 7 ปี

Condensing Unit รูปทรงกะทัดรัดสวยงาม เคลือบ Galvanize ผ่านกรรมวิธี Powder Paint เพื่อป้องกันสนิม สามารถติดตั้งได้ในพื้นที่จำกัด เชื้อคือได้ ในการทำงานที่ให้ประสิทธิภาพสูง ด้วยระดับเสียงที่ต่ำ พร้อมด้วยคอมเพรสเซอร์คุณภาพสูงที่ **Inru** รับประกันนานถึง 7 ปี และอะไหล่อื่นๆ 2 ปี

อุปกรณ์พิเศษ (Option)

- 45° Discharge Grill ส่วนระบายความร้อนแนวเฉียง 45 องศา เพิ่มประสิทธิภาพในการระบายความร้อน แม้ในพื้นที่จำกัด



Product Specifications

Model	Indoor Unit		MCCE184B	MCCE244B	MCCE304B	MCCE364B	MCCE364B	MCCE424B	MCCE484B	MCCE604B
	Outdoor Unit		TTKE18UB	TTKE24UB	TTKE30UB	TTKE36UB	TTKE36UD	TTKE42UD	TTKE48UD	TTKE60UD
Performance data	Nominal Capacity	Btu/h	18,000	24,000	30,000	36,000	36,000	42,000	48,000	60,000
	Nominal Airflow	cfm	600	800	1,000	1,200	1,200	1,400	1,600	2,000
Indoor Units										
Electrical Data	Power Supply	V/Ph/Hz	220-240/1/50							
Fan Motor	Type		Permanent Split Capacitor							
	RLA	A	0.35	0.45	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	0.5
Fan	Type		Centrifugal fan							
Control Type	Qty		1	1	1	1	1	1	1	1
	Wireless Remote Control	Standard	•	•	•	•	•	•	•	•
Feature	Fan Speed	Standard	3 + Auto	3 + Auto	3 + Auto	3 + Auto	3 + Auto	3 + Auto	3 + Auto	3 + Auto
	Auto Swing		•	•	•	•	•	•	•	•
Dimension (Body)	H x W x D	mm	246 x 840 x 840				288 x 840 x 840			
Weight (Body)	Uncrated (Net)	kg	26	26	26	29	29	29	31	31
Dimension (Panel)	H x W x D	mm	55 x 950 x 950							
Weight (Panel)	Uncrated (Net)	kg	5.3							
Outdoor Units										
Electrical Data	Power Supply	V/Ph/Hz	220-240/1/50				380-415/3/50			
Expansion Device			Capillary tube							
Compressor	Type		Rotary							
	RLA	A	5.85	7.50	10.50	12.10	6.05	7.85	7.20	9.20
Fan Motor	Type		Permanent Split Capacitor							
	RLA x Qty	A	0.35	0.56	0.73	0.75	0.75	0.75	0.58x2	0.65x2
Fan	Type		Propeller							
	Qty		1	1	1	1	1	1	2	2
Dimension	H x W x D	mm	545 x 800 x 315	655 x 825 x 310	700 x 900 x 350	805 x 970 x 395	805 x 970 x 395	805 x 970 x 395	1325 x 940 x 370	1325 x 940 x 370
Weight	Uncrated (Net)	kg	37	46	55	64	64	72	90	99
Piping Connection Type	Liquid	in	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
	Suction	in	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	3/4	3/4
Refrigerant			R-32	R-32	R-32	R-32	R-32	R-32	R-32	R-32
TIS2134-2553 Mark			⊕	⊕	⊕	⊕	⊕	-	-	-

- หมายเหตุ
1. ลักษณะการทดสอบภายใต้มาตรฐาน (ARI) ที่สภาวะ: 80°FDB / 67°FWB (Indoor) และ 95°FDB (Outdoor)
 2. Dimension ของ Outdoor Unit ที่ระบุใน Specification ความกว้างและความหนาไม่รวมขดลวด แต่ความสูงรวมขดลวด
 3. รายละเอียดผลิตภัณฑ์อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



TRANE



บริษัท บี.เค.เอส. จำกัด
 611613 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10120
 T: 02-284-2826 02-294-5260 02-294-5261 02-294-2972 F: 02-294-2973
 email: bkairsupply@hotmail.com LINE ID: bkairsupply.com

