Product Specifications

Models	Indoor unit		MCC5422B	MCC5482B
	Outdoor unit		TTK042KD	TTK048KD
Performance Data	Nominal Capacity	Btu/h	42,000	48,000
Electrical Data	Power Supply	V/ph/Hz	380-415/3/50	
	Airflow	cfm	1,400	1,600
Indoor Units				
Expansion Device			Capillary Tube	
Fan Motor	Туре		Permanent Split Capacitor	
	Quantity		1	1
	RLA/LRA	Α	0.60 / 0.68	0.73 / 0.91
Fan	Туре		Centrifu	igal Fan
	Quantity		1	1
Control Type	Wireless Remote Control	Standard	•	•
Features	Auto Restart	Standard	•	•
	3-Minute Timer Delay	Standard	•	•
	Fan Speed	Standard	3 + Auto	3 + Auto
	Temperature Setting	°C	16-32	16-32
	Programmable Timer	Hrs	24	24
	Auto Swing		•	•
	Dry Mode		•	•
	Sleep Mode		•	•
Installation Position	Ceiling Concealed		•	•
Dimensions	Panel (D xW x L)	mm	50 x 950 x 950	
	Body (D xW x L)	mm	285 x 840 x 840	
Weight	uncrated	kg	36	36
Outdoor Units				
Compressor	Туре		Scroll	
	Quantity		1	1
	RLA/LRA	Α	7.1 / 56.0	7.9 / 59.0
Fan Motor	Туре		Permanent Split Capacitor	
	Quantity		1	2
	RLA/LRA	Α	1.03 / 1.79	0.88 / 1.79
Fan	Туре		Propeller	
	Quantity		1	2
Dimensions	Height	mm	795	1,254
	Width	mm	1,018	988
	Depth	mm	360	350
Weight		kg	87	92
Piping Connection Type			Sweat Type	
Refrigerant Pipe Size	Suction	in	7/8	7/8
	Liquid	in	3/8	1/2

หมายเหตุ 1. สภาวะการทดสอบภายใต้มาตรฐาน (ARI) ที่สภาวะ 80°FDB / 67°FWB Indoor & 95°FDB Outdoor

2. Dimension ของ Outdoor Unit ที่ระบุใน Specification ความกว้างและความหนาไม่รวมขาตั้ง แต่ความสูงรวมขาตั้ง

รายละเอียดผลิตภัณฑ์อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

















Ingersoll Rand (NYSE:IR) advances the quality of life by creating comfortable, sustainable and efficient environments. Our people and our family of brands —including Club Car®, Ingersoll Rand®, Thermo King® and Trane®—work together to enhance the quality and comfort of air in homes and buildings; transport and protect food and perishables; and increase industrial productivity and efficiency. We are a \$13 billion global business committed to a world of sustainable progress and enduring results. For more information, visit

เทรน (ประเทศไทย)

เลขที่ 1126/2 ขั้น 30-31 อาคารวานิช 2 ถ.เพชรบุรีตัดใหม่ แขวงมักกะสัน เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 0-2704-9999









ด้วยดีไซน์ที่ออกแบบมาของ Trane Cassette เพื่อให้เหมาะกับการตกแต่ง ภายในห้องที่ทันสมัย รูปทรงจึงเพรียวบาง กะทัดรัดประหยัดพื้นที่ในการติดตั้ง อีกทั้ง ยังสามารถกระจายความเย็น 4 ทิศทาง ส่งความเย็นได้ทั่วถึงทุกมุมห้องอย่างรวดเร็ว

- สวยหรู ทันสมัยและบางช่อนรูป พร้อม ด้วยดีไซน์ที่ออกแบบให้เข้าได้กับทุกการ ตกแต่งของห้อง
- ทำงานเงียบสนิท เพราะเล็งเห็นถึงควาสุข สบายของการพักผ่อน เทรนจึงได้พัฒนา การทำงานของเครื่องให้เงียบสนิทไม่ รบกวนการพักผ่อนของคุณ
- Function ที่สามารถกระจายลมเย็นได้ รอบทิศอย่างทั่วถึงรวดเร็วทุกพื้นที่ แม้ว่าจะเป็นห้องขนาดใหญ่ และสามารถ กำหนดทิศทางลม เพื่อส่งความเย็นเฉพาะ ที่ ซึ่งสามารถเลือกได้ตามความพอใจ ของคุณ

• ระบบกระจายลม 4 ทิศทาง ด้วย Swina

 เครื่องปรับอากาศเทรนรุ่น Cassette ได้รับการออกแบบอย่างพิถีพิถัน และ มีคุณภาพ คุณจึงมั่นใจได้ว่าเครื่องปรับ อากาศเทรนทุกเครื่องมีความเย็น เต็มบีทียูพร้อมการประหยัดไฟ สูงสุด

อปกรณ์พิเศษ (Option)

- 45° Discharge Grille ส่วนระบายความ ร้อนแนวเฉียง 45 องศา เพิ่มประสิทธิภาพ ในการระบายความรักนแม้ในพื้นที่จำกัด
- คอยล์ระบายความร้อนแบบ Blue Fin หรือ Copper Fin หรือแบบเคลือบสารป้องกัน การผุกร่อน พร้อมด้วย Stainless Cosing ประสิทธิภาพลูงทนทานต่อการกัดกร่อน เช่น การติดตั้งริมทะเล



พร้อมด้วย Condensing Unit ที่มี มาตรฐานการทำงานสูง รับประกัน คณภาพคอมเพรสเซอร์นานถึง 5 ปี

Condensing Unit รูปทรงกะทัดรัดสวยงาม
เคลือบ Galvanize สามารถติดตั้งได้ใน
เนื้อที่จำกัด เชื่อถือได้ในการทำงานที่ให้
ประสิทธิภาพสูง ด้วยระดับเสียงที่ต่ำ พร้อม
ด้วยคอมเพรสเซอร์คุณภาพสูงที่เทรนรับ
ประกันนานถึง 5 ปี