

TRANE

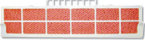
Coolplus

Minisplit Air Conditioner 12,600-40,100 Btu/h ConvertibleType MCX Series 50 Hz



เครื่องปรับอากาศแยกส่วนแบบตั้งได้ แขวนได้ ประหยัดไฟเบอร์ 5

- เครื่องปรับอากาศเทรนรุ่น CoolPlus ทาง เลือกใหม่สำหรับเครื่องปรับอากาศแบบตั้ง แขวนที่ได้รับการออกแบบเพื่อการใช้งาน อย่างเอนกประสงค์
- พร้อมความใส่ใจในการใช้พลังงานอย่าง ประหยัด จึงออกแบบให้ได้รับการรับรอง ฉลากเบอร์ 5 จาก กฟผ. และได้รับการรับรอง มาตรฐาน มอก. 2134 จาก สมอ. ทุกรุ่น
- ให้ความเย็นเต็มบีที่ยู คุ้มค่าด้วยมาตรฐาน เครื่องปรับอากาศจากเทรนซึ่งเป็นที่ยอมรับ ในเรื่องคุณภาพและความทนทานในการ ใช้งาน
- อุปกรณ์เสริมแผ่นฟูอกอากาศ Nano Silver -Titanium ช่วยยับยังการก่อตัวของเชื้อไวรัส แบคทีเรีย และช่วยกำจัดกุลินไม่พึง ประสงค์ เพื่ออากาศบริสุทธิมากยิ่งขึ้น



แผ่นฟอกอากาศ Nano Silver-Titanium

Outdoor Unit ที่มีมาตรฐานการทำงานสูง

- Outdoor Unit รูปทร[ั]งกะทัดรัดสวยงา**ุ**ม เคลือบ Galvanize ป้องกันสนิมอย่างดีติดตั้ง ได้แม้ในเนื้อที่จำกัด
- เชื้อถือได้ในประสิทธิภาพการทำงาน และ รับประกันคอมเพรสเซอร์นาน 5 ปี
- พร้อม Shut-off Valve ทุกรุ่น

Product Specifications

อุปกรณ์พิเศษ (Option)

ส่วนระบายความร้อนแบบ Blue Fin และแบบ Copper Fin พร้อมด้วย Stainless Casing ประสิทธิภาพสูงทนทานต่อการกัดกร่อน เช่น การติดตั้งริมท^{ู่}ะเล

ปั๊มน้ำขนาดเล็กของเทรน สำหรับติดตั้งกับ **ชุดเป่าลมเย็นของเครื่องปรับอากาศหรือคอยล์น**้ำ เย็นแบบติดกำแพง ติดเพดาน และตั้งพื้น ซึ่ง ชุดปั้มน้ำประกอบด้วยส่วนของปั้มน้ำและส่วน ควบคุมระดับน้ำ

*ควรคำนวณปริมาณการไหลของ น้ำทิ้งตามระยะท่อดูดและท่ออัด ตามความเป็นจริง (อ้างอิงคู่มือการ ใช้งาน) เพื่อการใช้งานที่เหมาะสม



Condensate Drain Pump (Option)

ควบคุมการทำงานด้วย Digital LED Wired Control หรือ Room Thermostat ซึ่งเลือกใช้งาน ได้ตามความเหมาะสม

Digital LED Wired Control



- แสดงอุณหภูมิห้อง
- ปรับความเร็วพัดลมได้ 4 ระดับ สูง กลาง ต่ำ และอัตโนมัติ









Room Thermostat



ตั้งอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 16 - 30 °C ปรับความเร็วพัดลมได้ 3 ระดับ สูง กลาง ต่ำ แสดงสถานะการทำงานของ คคมเพรสเซคร์

Models	Indoor unit		MCX512HB5	MCX518HB5	MCX524HB5	MCX530HB5	MCX536HB5	MCX536HB5	MCX042HB5
	Outdoor unit		TTK512CB5	TTK518CB5	TTK524LB5	TTK530KB5	TTK536KB5	TTK536KD5	TTK042KD5
Electrical Data	Power Supply	V/ph/Hz	220-240/1/50				380-41	380-415/3/50	
Performance Data	Cooling Capacity	Btu/h	12,600	18,300	25,000	30,000	37,600	36,200	40,100
	EER	Btu/h/W	11,77	11.66	11,95	11.33	11.66	11.18	11.47
	Airflow	CFM	400	600	800	1000	1200	1200	1400
Indoor Units									
Expansion Device			Capillary Tube						
Fan Motor	No.Use x (RLA/LRA)	A	0.40/0.54	0.64/1.07	0.64/1.07	2 x (0.64 / 1.07)	2 x (0.72/1.23)	2 x (0.72/1.23)	3 x (0.50/0.71)
Control Type	Digital LED Wired		٠	٠	•	•	٠	•	٠
	Room Thermostat		٠	٠	•	•	٠	•	•
Dimensions	H x W x D	mm	630x980x230	630x1,270x230	630x1,270x230	630x1,770x230	630x2,070x230	630x2,070x230	630x2,070x230
Weight		kg	30	34	37	48	70	70	71
Outdoor Units									
Compressor	Туре		Rotary		Scroll	Rotary	Scroll		
	RLA/LRA	A	4.9/22.0	7.2/36.0	10.3/52.9	12.0/66.0	14.7/100.0	5.3/46.0	5.5/41.0
Fan Motor	RLA/LRA	A	0.37/0.48	0.80/0.95	1.03/1.79	1.03/1.79	1.03/1.79	1.03/1.79	1.45/2.68
Dimensions	H x W x D	mm	540x848x256	700x963x340	795x1,018x360	795x1,018x360	795x1,018x360	795x1,018x360	795x1,018x360
Weight		kg	38	52	70	70	72	72	81
Piping Connection Type			Service Valve - Flare Connection Type Sweat Type						
Refrigerant Pipe Size	Liquid	in	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
	Suction	in	5/8	5/8	5/8	3/4	3/4	3/4	7/8
Refrigerant			R22						

Note: 1. Capacity is rated at ARI conditions of 80°/67° FDB/FWB for Indoor & 95° FDB for Outdoor

2. Outdoor unit dimensions depth is not icluded the dimensions of unit's legs.

3. Design and specification are subject to change without notice.





Trane optimizes the performance of home and buildings around the world. A business of Ingersoll Rand, the leader in creating and sustaining safe, comfortable, and energy efficient environments, Trane offers a broad portfolio of advance controls and HVAC systems, comprehensive building services, and parts. For more information, visit www.tranethailand.com

เทรน (ประเทศไทย)

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

@2015 Trane All rights reserved MS-SLB-MCX-CoolPlus-TH March 2, 2015



- แสดงสถานะการทำงานของ คอมเพรสเซอร์
 - Autorestart เริ่มการทำงานใหม่โดย คัตโบมัติ