



New Stylus Series R

Minisplit Air Conditioners

*Minisplit
Air Conditioners
Convertible Type
12,000-60,000 Btu/h
MCX Series R 50 Hz*



New Stylus Series R

เครื่องปรับอากาศแยกส่วนแบบตั้งได้แขวนได้

- เครื่องปรับอากาศทรานรุ่น **New Stylus Series R** ได้รับการออกแบบด้วยดีไซน์เฉพาะตัวที่คำนึงถึงความต้องการของผู้ใช้ สำหรับผู้ที่ต้องการความสะดวกและความสะดวกสบายที่ลงตัว สามารถติดตั้งได้ทั้งแบบตั้งพื้นแบบติดผนังต่ำหรือแบบแขวนได้ฝ้าเพดานเพื่อประหยัดเนื้อที่ในการติดตั้ง
- สำหรับรุ่น 42,000-60,000 Btu/h สามารถติดตั้งได้เฉพาะแบบติดผนังต่ำ และแบบแขวนได้ฝ้าเพดาน
- สามารถควบคุมระบบการทำงานของคุณเครื่องปรับอากาศด้วย **Room Thermostat** ง่ายต่อการใช้งาน
- ให้ความเย็นเต็มประสิทธิภาพ และได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.)

พร้อมด้วย Outdoor Unit ที่มีมาตรฐานการทำงานสูง

- Outdoor Unit รูปทรงกะทัดรัดสวยงาม เคลือบ Galvanize ป้องกันสนิม สามารถติดตั้งได้ในเนื้อที่จำกัด
- มี Shut-off Valve ทุกรุ่น
- เชื้อถือได้ในการทำงานที่ให้อะสิทธิภาพสูงในการระบายความร้อน ด้วยระดับเสียงที่ต่ำ
- ระบบหน่วงเวลา 3 นาที เพื่อปกป้องคอมเพรสเซอร์และอุปกรณ์ไฟฟ้าทุกชิ้นในเครื่อง

อุปกรณ์พิเศษ (Option)

ส่วนระบายความร้อนแบบ Blue Fin หรือเคลือบสาร Aeris Coating และแบบ Copper Fin พร้อมด้วย Stainless Casing ประสิทธิภาพสูงสำหรับป้องกันการกัดกร่อนสำหรับพื้นที่ที่มีการกัดกร่อนสูง เช่น ริมทะเล



New Room Thermostat

- สามารถเลือกปรับอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 16°C - 30°C
- สามารถปรับระดับความเร็วลมได้ 3 ระดับ สูง กลาง และต่ำ ได้ตามต้องการ
- พร้อมไฟแสดงสถานะการทำงานของคอมเพรสเซอร์บนตัวเครื่อง



TKK512-524



TKK530



TKK036-042



TKK048-060

Specifications

Models	Indoor unit		MCX512GB	MCX518GB	MCX518GB	MCX524GB	MCX530GB	MCX536GB	MCX536GB	MCX042GB	MCX048GB	MCX060GB		
	Outdoor unit		TKK512QB	TKK515QB	TKK518QB	TKK524QB	TKK530QB	TKK536QB	TKK536QB	TKK042QD	TKK048QD	TKK060QD		
Electrical Data	Power Supply	V/ph/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	380-415/3/50	380-415/3/50	380-415/3/50	380-415/3/50		
Performance Data	Nominal Capacity	Btu/h	12,000	15,000	18,000	24,000	30,000	36,000	36,000	42,000	48,000	60,000		
	Nominal Airflow	cfm	400	600	600	800	1,000	1,200	1,200	1,400	1,600	2,000		
Indoor Units														
Expansion Device			Capillary Tube											
Fan Motor	Type		Permanent Split Capacitor											
	(RLA/LRA) x No. Use	A	0.40/0.54	0.52/0.83	0.52/0.83	0.67/1.07	(0.68/1.18)x2	(0.68/1.18)x2	(0.68/1.18)x2	(0.70/1.20)x2	(0.70/1.20)x2	(0.70/1.20)x2		
Control Type	Room Thermostat			
Features	3 Minutes Timer Delay			
	Fan Speed		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
	Temperature Setting	°C	16 - 30	16 - 30	16 - 30	16 - 30	16 - 30	16 - 30	16 - 30	16 - 30	16 - 30	16 - 30		
	Compressor Status			
Accessories	Drain Pump		Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option		
Installed Position	Ceiling			
	Low Wall			
	Floor			
Dimensions	Height	mm	620	620	620	620	620	620	620	620	620	620		
	Width	mm	1,082	1,082	1,082	1,332	1,582	1,582	1,582	1,832	1,832	2,082		
	Depth	mm	235	235	235	235	235	235	235	235	235	235		
Weight		kg	30	30	30	35	46	47	47	59	61	70		
Outdoor Units														
Compressor	Type		Rotary						Scroll					
	RLA/LRA	A	5.3/29.0	7.1/35.0	8.4/43.0	10.8/59.0	14.2/85.0	15.8/79.0	5.9/43.0	7.9/59.0	9.0/59.0	10.0/74.0		
	Compressor Warranty	Yr	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
Fan Motor	Type		Permanent Split Capacitor											
	(RLA/LRA) x No. Use	A	0.43/0.62	0.54/0.93	0.54/0.93	0.88/1.79	0.88/1.79	1.03/1.79	1.03/1.79	1.03/1.79	1.03/1.79	(0.54/0.93)x2	(0.88/1.79)x2	
Dimensions	Height	mm	585	585	585	585	692	795	795	795	1,254	1,254		
	Width	mm	830	830	830	830	830	1,018	1,018	1,018	988	988		
	Depth	mm	330	330	330	330	330	360	360	360	350	350		
Weight		kg	41	52	54	60	61	83	81	88	92	95		
Piping Connection Type			Flare Type						Sweat Type					
Refrigerant Pipe Size	Liquid	in	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	1/2	1/2		
	Suction	in	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	3/4	3/4	7/8	7/8		
Refrigerant / Charge		kg	R22/1.3	R22/1.4	R22/1.8	R22/2.3	R22/2.0	R22/2.3	R22/2.3	R22/2.5	R22/4.0	R22/4.2		

1. สภาพการทดสอบภายใต้มาตรฐาน (ARI) ที่สภาวะ 80°F - DB / 67°F - WB Indoor & 95°F - DB Outdoor
2. Dimension ของ Outdoor Unit ที่ระบุใน Specification ความกว้างและความหนาไม่รวมขาตั้ง แต่ความสูงรวมขาตั้ง
3. ได้รับการรับรองมาตรฐาน มอก. 2134-2545 ทุกรุ่นตั้งแต่ 12,000 - 36,000 Btu/h



ทราน (ประเทศไทย)

เลขที่ 1126/2 ชั้น 30-31 อาคารวานิช 2 ถนนสุขุมวิทตัดใหม่

แขวงมก๊กะสัน เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 0-2704-9999

<http://www.tranethailand.com>

บริษัท แอมแอร์ จำกัด

999/1 หมู่ที่ 9 อ.บางนา-ตราด กม.19 ต.บางโกลง

อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540

Literature Order Number: MS-SLB-MCX-R-TH

Date: Nov 2008

Supersedes: Dec 2007

Stocking Location: Bangkok, Thailand

Trane has a policy of continuous product and product data improvement and reserves the right to change design and specifications without notice.