



NEW STYLUS ^{R-410A Green Refrigerant}

Mini-Split Air Conditioner
13,600 - 40,000 BTU/H Convertible Model
MCX R410A Series 50 Hz

TRANE
TECHNOLOGIES



7
YEAR
Compressor
Warranty

2
YEAR
Parts
Warranty

Copper
Condenser Coil

R-410A
Green Refrigerant

5
ENERGY STAR

TRANE



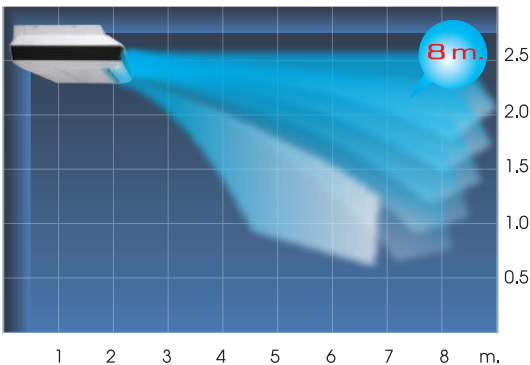
New Stylus

บิยามใหม่แห่งความเย็นสบาย



New Stylus เครื่องปรับอากาศแยกส่วนแบบตั้งพื้น และแขวนใต้ฝ้าเพดาน รูปลักษณ์ใหม่แห่งความเย็นจากทรน อีกระดับของความเย็นสบายที่คุณสัมผัสได้ ออกแบบเพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของคุณทั้งในด้านคุณภาพที่ดีเยี่ยม และรูปลักษณ์ที่สวยงาม สำหรับผู้ที่มองหาเครื่องปรับอากาศขนาด 12,000 - 40,000 Btu/h ดีไซน์ใหม่ด้วยระบบ Flexible Airflow กระจายลมเย็นได้มากถึง 2 ทิศทาง 6 ระดับ กว้างไกลถึง 8 เมตร ให้ความเย็นครอบคลุมทั่วทั้งห้อง สบายกลมกลืนกับทุกการตกแต่งภายในห้องคุณ ประหยัดเนื้อที่และติดตั้งง่าย คอยส์ทำความเย็นเคลือบสาร Hydrophilic ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการแลกเปลี่ยนความร้อน และช่วยลดความอับชื้นที่คอยล์ แผ่นกรองอากาศถอดทำความสะอาดง่ายด้วยตัวคุณเอง

Horizontal Air-Flow



New Stylus ได้รับการออกแบบอย่างพิถีพิถันจากทีมวิศวกรของทรน เพื่อให้การกระจายลมเย็นจากเครื่องปรับอากาศทำได้เต็มประสิทธิภาพ พลังลมเย็นกว้างไกลถึง 8 เมตร ให้ความเย็นกระจายทั่วห้องอย่างทั่วถึง จึงช่วยประหยัดพลังงาน และค่าไฟฟ้า คุณจึงมั่นใจในเรื่องความประหยัด และเย็นสบายอย่างทั่วถึงไม่ว่าจะอยู่ส่วนใดของห้อง

รักษ์โลกเพื่อโลกสีเขียว



สารทำความเย็นชนิด R-410A ที่ทั่วโลกต่างยอมรับว่าเป็นสารทำความเย็นซึ่งมีคุณสมบัติของการแลกเปลี่ยนความร้อนที่ดี ช่วยให้ระบบปรับอากาศมีประสิทธิภาพการทำงานที่ดี และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ไม่ทำลายโอโซนในบรรยากาศ



NewStylus ทุกเครื่องได้รับการออกแบบอย่างพิถีพิถันโดยวิศวกรผู้เชี่ยวชาญ และได้ผ่านการตรวจสอบประสิทธิภาพการทำงานอย่างถี่ถ้วน เพื่อให้ได้มาซึ่งความพอใจสูงสุดของคุณ คุณจึงวางใจได้ถึงคุณภาพของ **NewStylus** เพราะทรนเย็นใจไม่ทอดทิ้ง

NewStylus ควบคุมความเย็นได้อย่างง่ายดายทั้งแบบมีสายและไร้สาย

Wireless Control



LED Wired Control



ทรน เครื่องหมายผลิตภัณฑ์สินค้าคุณภาพที่ได้รับการรับรองคุณภาพตามระบบมาตรฐานสากล ISO9001:2008 ซึ่งเป็นการรับรองว่าเครื่องปรับอากาศทรนเป็นที่เชื่อถือได้ ผลิตตามมาตรฐานสากล มีคุณภาพมาตรฐานการส่งออก พร้อมมีมาตรฐานความเย็นแบบเต็มมัททิว และยังได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.2134-2553 จากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม คุณจึงมั่นใจได้ว่า เครื่องปรับอากาศแบบตั้งแขวนทรน **NewStylus** สามารถตอบสนองความเย็นสบายได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

Wireless และ Digital Wired Control

สามารถควบคุมการทำความเย็นของเครื่องปรับอากาศ **NewStylus** ด้วยรีโมทคอนโทรลดิจิทัลทั้งแบบไร้สายและแบบมีสายที่ได้รับการออกแบบให้ใช้งานง่ายต่อการใช้งาน

- Fan Speed 4 ระดับ สูง กลาง ต่ำ และอัตโนมัติ
- Sweep Function สามารถเลือกให้กระจายลมเย็นแบบอัตโนมัติได้ (เฉพาะรุ่นขนาดทำความเย็นไม่เกิน 30,000 Btu/h)
- ปรับตั้งอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 15°C - 30°C
- ตั้งเวลาเปิด-ปิดอัตโนมัติตามเวลาจริงได้ล่วงหน้า 24 ชั่วโมง
- Sleep Mode เพื่อปรับอุณหภูมิอัตโนมัติขณะนอนหลับ
- Dry Mode สามารถควบคุมความชื้นได้อย่างมีประสิทธิภาพเพราะลดการเกิดและสะสมของเชื้อโรคในอากาศ
- Auto Restart สามารถเริ่มทำงานใหม่ได้อัตโนมัติ
- Econo Mode ระบบประหยัดพลังงานที่มีประสิทธิภาพ



Terminal Block ในคอนเดนซิ่งยูนิต เป็นชนิดไปลาไฟ และผ่านมาตรฐาน IEC60335-2-40

Condensing Unit มาตรฐานการทำงานสูง

Condensing Unit รูปลักษณ์ใหม่ รูปทรงกะทัดรัดสวยงาม เคลือบ Galvanize สามารถติดตั้งได้ในเนื้อที่จำกัด เชื่อถือได้ในการทำงานที่ให้ประสิทธิภาพสูง ด้วยระดับเสียงที่ต่ำ พร้อมด้วยคอมเพรสเซอร์คุณภาพดี ที่ทรนรับประกันคุณภาพนานถึง 7 ปี

Product Specifications

Models		Indoor unit	MCXA12GB5	MCXA18GB5	MCXA24GB5	MCXA30GB5	MCXA36GB5	MCXA42GB5
Electrical Data		Power Supply	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Performance Data		Capacity	13,600	19,200	24,200	30,000	36,500	380-415/3/50
		SEER	13.00	13.10	13.32	13.06	12.42	13.00
Indoor Units		Nominal Airflow	400	600	800	1,000	1,200	1,400
Expansion Device		Type	Capillary Tube					
		RLA	0.45	0.67	0.72	0.68 x 2	0.72 x 2	0.72 x 2
Control Type		Wireless Remote Control	•	•	•	•	•	•
		Digital Wired Control	•	•	•	•	•	•
Features		3 Minutes Timer Delay	•	•	•	•	•	•
		Auto Sweep	•	•	•	•	•	•
		Front Blade	•	•	•	•	•	•
		Lower Function (R)	•	•	•	•	•	•
		Dry Mode	•	•	•	•	•	•
		Sleep Mode	•	•	•	•	•	•
		Econo Mode	•	•	•	•	•	•
		Powercool Mode (R)	•	•	•	•	•	•
		Turbo Mode (W)	•	•	•	•	•	•
Accessories		Fan Speed	3 + Auto	3 + Auto	3 + Auto	3 + Auto	3 + Auto	3 + Auto
		Temperature Setting	15 - 30	15 - 30	15 - 30	15 - 30	15 - 30	15 - 30
		Programmable Timer	24	24	24	24	24	24
		Drain Pump	Option	Option	Option	Option	Option	Option
Installed Position		Ceiling	•	•	•	•	•	•
		Low Wall	•	•	•	•	•	•
		Floor	•	•	•	•	•	•
Dimensions		Height	630	630	630	630	630	630
		Width	1,075	1,325	1,325	1,575	2,075	2,075
		Depth	235	235	235	235	235	235
		Uncrated (Net)	30	34	37	48	70	70
Outdoor Units		Type	Rotary		Scroll			
		RLA	5.17	7.20	9.20	11.80	14.60	5.60
Fan Motor		Type	Permanent Split Capacitor					
Dimensions		RLA	0.5	0.5	0.5	0.5 x 2	0.5 x 2	0.5 x 2
		Height	585	692	795	1,254	1,254	1,254
		Width	830	830	1,018	988	988	988
		Depth	330	330	360	350	350	350
		Uncrated (Net)	43	54	65	81	84	85
Piping Connection Type		Shut Off Valve - Flare Connection Type	Shut Off Valve - Flare Connection Type					
Refrigerant Pipe Size		Liquid	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
		Suction	5/8	5/8	5/8	3/4	3/4	3/4
Refrigerant			R-410A					
TIS 2134-2553 Mark			☉					

1. สามารถทดสอบที่อุณหภูมิ (ARI) ที่กำหนด: 80° FDB (Indoor) และ 95° FDB (Outdoor)
 2. Dimension ของ Outdoor Unit ที่ระบุในตาราง Specification ความยาวและระยะห่างระหว่างท่อเดินอากาศ แต่ความสูงรวมอาจ
 3. R = ระบุว่าเป็น Wireless Remote Control, W = ระบุว่าเป็น Digital Wired Control
 4. ☉ ใช้งานได้กับหน่วย รุ่น R-410A-2553 เท่านั้น
 5. รายละเอียดผลิตภัณฑ์สามารถสืบค้นได้โดยใส่เลขรุ่นในช่องค้นหา



ทราน (ประเทศไทย)
 เลขที่ 1126/2 ชั้น 30-31 อาคารวานิช 2 ถ.เพชรบุรีตัดใหม่ แขวงมักกะสัน เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
 ☎ 0-2761-1111

