



**TRANE**<sup>®</sup>



# NEW STYLUS



*Mini-Split Air Conditioner*

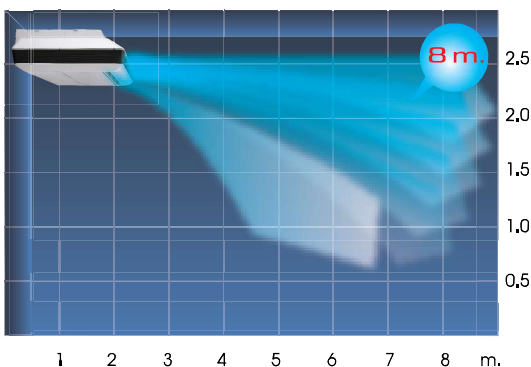
*13,600-40,000 BTU/H Ceiling-Suspended Model*

*MCX R410A Series 50 Hz*



เครื่องปรับอากาศแยกส่วนแบบตั้งพื้น และแขวนใต้ฝ้าเพดาน รูปลักษณ์ใหม่แห่งความเย็นจากทรน อีกระดับของ ความเย็นสบายที่คุณสัมผัสได้ ออกแบบเพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของคุณทั้งในด้านคุณภาพที่ดีเยี่ยม และรูปลักษณ์ที่สวยงาม สำหรับผู้ที่มองหาเครื่องปรับอากาศขนาด 12,000 - 40,000 Btu/h ดีไซน์แบบใหม่ด้วยระบบ Flexible Airflow กระจายลมเย็นได้มากถึง 2 ทิศทาง 6 ระดับ กว้างไกลถึง 8 เมตร ให้ความเย็นครอบคลุมทั่วทั้งห้อง สวยกลมกลืนกับทุกการตกแต่งภายในห้องคุณ ประหยัดเนื้อที่และติดตั้งง่าย คอยล์ทำความเย็นเคลือบสาร Hydrophilic ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการแลกเปลี่ยนความร้อน และช่วยลดความอับชื้นที่คอยล์ แผ่นกรองอากาศถอดทำความสะอาดง่ายด้วยตัวเอง

## Horizontal Air-Flow



## รักษ์โลกเพื่อโลกสีเขียว



ได้รับการออกแบบอย่างพิถีพิถันจากทีมวิศวกรของทรน เพื่อให้การกระจายลมเย็นจากเครื่องปรับอากาศทำได้เต็มประสิทธิภาพ พลังลมเย็นกว้างไกลถึง 8 เมตร ให้ความเย็นกระจายทั่วห้องอย่างทั่วถึง จึงช่วยประหยัดพลังงาน และค่าไฟฟ้า คุณจึงเย็นใจในเรื่องความประหยัด และเย็นสบายอย่างทั่วถึงไม่ว่าจะอยู่ส่วนใดของห้อง

สารทำความเย็นชนิด R-410A ที่ทั่วโลกต่างยอมรับว่าเป็นสารทำความเย็นซึ่งมีคุณสมบัติของการแลกเปลี่ยนความร้อนที่ดี ช่วยให้ระบบปรับอากาศมีประสิทธิภาพการทำงานที่ดี และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ไม่ทำลายโอโซนในบรรยากาศ



No Air Leak

ใส่ใจในทุกรายละเอียด ด้วย Cover Hanger Plate เพิ่มความสวยงามจากการติดตั้ง และไม่สูญเสียลมเย็นจากจุดต่างๆ ของเครื่อง

Hydrophilic Coil (Blue Fin) ช่วยลดการจับขึ้นที่คอยล์

ฝาครอบด้านหน้า

ช่องลมเข้า

ฝุ่นละออง

อากาศบริสุทธิ์



### Condensate Drain Pump (Option)\*

ปั้มน้ำขนาดเล็กของทราน สำหรับติดตั้งกับชุดเป่าลมเย็นของเครื่องปรับอากาศหรือคอยล์น้ำเย็นแบบติดผนัง ติดเพดาน และตั้งพื้น ซึ่งชุดปั้มน้ำประกอบด้วยส่วนของปั้มน้ำและส่วนควบคุมระดับน้ำ (เหมาะสำหรับเครื่องปรับอากาศขนาด 1-5 ตัน)

\*ควรคำนวณปริมาณการไหลของน้ำทั้งตามระยะท่อดูดและท่ออัดตามความเป็นจริง (อ้างอิงคู่มือการใช้งาน) เพื่อการใช้งานที่เหมาะสม

ฝาครอบด้านข้าง

ผลิตจากวัสดุคุณภาพสูง ทนทาน ไม่แตกเปราะง่าย

Drain Pan

แผ่นกรองอากาศ

สามารถกรองฝุ่นละอองเพื่อให้ได้รับอากาศบริสุทธิ์

ทุกเครื่องได้รับการออกแบบอย่างพิถีพิถันโดยวิศวกรผู้ชำนาญการ และได้ผ่านการตรวจสอบประสิทธิภาพการทำงานอย่างถี่ถ้วน เพื่อให้ได้มาซึ่งความพอใจสูงสุดของคุณ คุณจึงวางใจได้ถึงคุณภาพของ **NewStylus** เพราะทรานเย็นใจไม่ทอดทิ้ง

\*อุปกรณ์เสริม

## NewStylus ควบคุมความเย็นได้อย่างง่ายดายตายทั้งแบบมีสายและไร้สาย

### Wireless Control



### LED Wired Control



### Wireless และ Digital Wired Control

สามารถควบคุมการทำความเย็นของเครื่องปรับอากาศ **NewStylus** ด้วยรีโมทคอนโทรลดิจิทัลทั้งแบบไร้สายและแบบมีสายที่ได้รับการออกแบบให้ใช้งานต่อการใช้งาน

- Fan Speed 4 ระดับ สูง กลาง ต่ำ และอัตโนมัติ
- Sweep Function สามารถเลือกให้กระจายลมเย็นแบบอัตโนมัติ (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

ทราน เครื่องหมายผลิตภัณฑ์สินค้าคุณภาพที่ได้รับการรับรองคุณภาพตามระบบมาตรฐานสากล ISO9001:2008 ซึ่งเป็นการรับรองว่าเครื่องปรับอากาศทรานเป็นที่เชื่อถือได้ ผลิตตามมาตรฐานสากล มีคุณภาพมาตรฐานการส่งออก พร้อมทั้งมีมาตรฐานความเย็นแบบเต็มมีทิว และยังได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.2134-2553 จากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม คุณจึงมั่นใจได้ว่า เครื่องปรับอากาศแบบตั้งแขวนทราน **NewStylus** สามารถตอบสนองความเย็นสบายได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

### Condensing Unit มาตรฐานการทำงานสูง



Condensing Unit รูปลักษณ์ใหม่ รูปทรงกะทัดรัดสวยงาม เคลือบ Galvanize สามารถติดตั้งได้ในพื้นที่จำกัด เชื่อถือได้ในการทำงานที่ให้ประสิทธิภาพสูง ด้วยระดับเสียงที่ต่ำ พร้อมด้วยคอมเพรสเซอร์คุณภาพดี ที่ทรานรับประกันคุณภาพนานถึง 7 ปี

Terminal Block ในคอนเดนซิ่งยูนิต เป็นชนิดไม่ลามไฟ และผ่านมาตรฐาน IEC60335-2-40

# Product Specifications

Models	Indoor unit	MCXA12GB5 TTKA12LB5	MCXA18GB5 TTKA18LB5	MCXA24GB5 TTKA24LB5	MCXA30GB5 TTKA30KB5	MCXA36GB5 TTKA36KB5	MCXA42GB5 TTKA42KB5
Electrical Data	Power Supply	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	380-415/3/50
Performance Data	Capacity	13,600	19,200	24,200	30,000	36,500	40,000
	SEER	13.00 / 13.00	13.10 / 13.10	13.32 / 13.32	13.06 / 13.06	12.42 / 12.42	12.50 / 12.50
	Nominal Airflow	400	600	800	1,000	1,200	1,400
<b>Indoor Units</b>							
Expansion Device							
Fan Motor							
Type							
Capillary Tube							
Permanent Split Capacitor							
Type							
Control Type							
Type							
Features							
Type							
Accessories							
Type							
Installed Position							
Type							
Dimensions							
Type							
Weight							
Type							
<b>Outdoor Units</b>							
Compressor							
Type							
Fan Motor							
Type							
Dimensions							
Type							
Weight							
Type							
Piping Connection Type							
Type							
Refrigerant Pipe Size							
Type							
Refrigerant							
Type							
TIS 2134-2553 Mark							
Type							
Compressor							
Type							
Fan Motor							
Type							
Dimensions							
Type							
Weight							
Type							
Piping Connection Type							
Type							
Refrigerant Pipe Size							
Type							
Refrigerant							
Type							
TIS 2134-2553 Mark							
Type							

1. ความเร็วพัดลมภายใน (AFM) ที่ต่ำกว่า 60° FDB/67° FMB (Indoor) และ 95° FDB (Outdoor)  
 2. Dimension ของ Outdoor Unit (Size) ในตาราง Specification ทุกรุ่นจะรวมขนาดในตารางนี้ไว้แล้ว แต่หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม  
 3. R = เลขระบุ Wireless Remote Control, W = เลขระบุ Digital Wired Control  
 4. ได้รับความคุ้มครอง มอก.2134-2553 ทุกรุ่น  
 5. รายละเอียดเพิ่มเติมสามารถสืบค้นได้ที่เว็บไซต์ของช่างจำหน่ายหรือช่างเทคนิค



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 \$12 billion global business committed to a world of sustainable progress and enduring results. For more information, visit [www.tranethailand.com](http://www.tranethailand.com)

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

