

SAMSUNG



WIND-FREE™ DIGITAL INVERTER 

พลังเย็นสบาย ลมไม่ปะทะตัว



AR9400

The Ultimate Air Conditioner for Health
นวัตกรรมเย็นสบาย ห่วงใยสุขภาพ



WIND-FREE™
AR9400
Inverter



AR10NYFXAWKNST
AR13NYFXAWKNST
AR18NYFXAWKNST
AR24NYFXAWKNST

เทคโนโลยีแห่งความเย็น เพื่อคนที่คุณห่วงใย

- WIND-FREE™** วัตต์กรรพพลังเย็นกระจายทั่วห้องแบบไม่ปะทะผิว ผ่าน 21,000 Micro Holes
- Triangle Design ดีไซน์ใหม่ทรงสามเหลี่ยม ให้ประสิทธิภาพความเย็นที่โจ่ง เย็นเร็วขึ้นถึง 43%*1

เทคโนโลยีประหยัดไฟและความทนทาน

- Digital Inverter 8-Pole ให้ความเย็นรวดเร็ว พร้อมประหยัดไฟสูงสุด 68%*2
- Single User Mode ปรับระดับการทำความเย็นสำหรับผู้ใช้คนเดียว คุณค่าเหนือกว่า
- Triple Protector Plus ปกป้องคอมเพรสเซอร์และแผงวงจรระบบไฟฟ้ก ป้องกันไฟกระชาก และลดการเกิดรอยร่อนของสกินที่เพกคอยล์ร้อน
- DURAFIN™ แผงระบายความร้อนแบบใหม่ ป้องกันการกัดกร่อนและสนิม
- รับประกันคอมเพรสเซอร์ 10 ปี และชิ้นส่วนอื่นๆ 1 ปี
- รับประกันเพกคอยล์ร้อนและทอยล์เย็น 3 ปี

เทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ

- 3 Care Filter Plus ฟิลเตอร์ของอากาศสะอาดสุดที่มีขนาดกว้างขึ้น เคลือบสาร Zeomic ช่วยยับยั้งเชื้อรา แบคทีเรีย และสารก่อภูมิแพ้*3

เทคโนโลยีอัจฉริยะ:

- LED Indicator และ LCD Display หน้าจอแสดงผลการทำงานของเครื่องปรับอากาศ และแสดงอุณหภูมิภายในห้อง
- Auto Evaporator Cleaning Mode ระบบทำความสะอาดความเย็นอัตโนมัติ ลดความชื้นและกลิ่นอันไม่พึงประสงค์
- 2 Step Cooling สตาร์ทความเย็นเร็วที่โจ่ง แลปรับอุณหภูมิในความเร็วที่โจ่งด้วยอัตโนมัติ

ข้อมูลจำเพาะ:

	24,900 ฿	27,900 ฿	37,900 ฿	47,900 ฿
ราคาขายปลีก (Retail Price)	24,900 ฿	27,900 ฿	37,900 ฿	47,900 ฿
รหัสยูนิตอิน (Indoor unit)	AR10NYFXAWKNST	AR13NYFXAWKNST	AR18NYFXAWKNST	AR24NYFXAWKNST
รหัสยูนิตเอ้า (Outdoor unit)	AR10NYFXAWKXST	AR13NYFXAWKXST	AR18NYFXAWKXST	AR24NYFXAWKXST
แหล่งกระแสไฟฟ้า (Power Source)	Outdoor			
ระบบไฟฟ้า (Power Supply) (V./Hz. / Ø)	1Ph, 220-240V, 50Hz			
กำลังไฟฟ้า (Power Consumption) (W)	700	1065	1370	1730
กระแสไฟฟ้า (Running Current) (A)	3.8	5.2	6.4	7.7
ประสิทธิภาพการทำความเย็น (Cooling Capacity) (BTU/h)	9,000	12,000	18,000	21,600
ประสิทธิภาพการทำความเย็น (Cooling Capacity) (BTU/h) (min/max)	3,500 - 11,500	3,500 - 13,600	5,000 - 25,000	5,000 - 28,000
อัตราการไหลเวียน (Air Flow Rate) (m³/min)	10.00	10.80	17.00	17.60
ระดับความเร็วลมพัดลม (Fan Speed) (J/L, Tur / Tur / Hi / Mid / Lo)	1280 / 1210 / 1105 / 1000 / 860	1350 / 1280 / 1175 / 1035 / 895	1245 / 1175 / 1105 / 1035 / 900	1280 / 1210 / 1140 / 1035 / 930
การควบคุมทิศทางลมอัตโนมัติ (Air Direction Control)	Auto Up-Down			
SEER (BTU/hWh)	18.50	17.61	18.80	18.50
ค่าคอมเพรสเซอร์ (EGAT)	5	5	5	5
คอมเพรสเซอร์ (Compressor Model / Type)	UB9AK1090FJR / Rotary	UB9AK1090FJR / Rotary	UB9TK3150FE4 / Rotary	UB9TK3150FE4 / Rotary
กำลังคอมเพรสเซอร์ (Power Consumption) (W)	900	900	1510	1510
ปริมาณน้ำมัน (Refrigerant Charge) (g)	450	450	800	800
ประเภทน้ำมัน (Refrigerant Type)	R32	R32	R32	R32
ระดับความดังของเสียง (Operation Sound Level) (dBA)				
Indoor (High/Low)	39/20	40/20	42/26	45/30
Outdoor (High)	48	48	52	52
ขนาดยูนิต (Dimensions) (mm)				
Indoor (WxHxD)	828 x 267 x 265	828 x 267 x 265	1065 x 301 x 311	1065 x 301 x 311
Outdoor (WxHxD)	660 x 475 x 242	660 x 475 x 242	880 x 638 x 310	880 x 638 x 310
ขนาดยูนิต (Dimensions) / Include Package (mm)				
Indoor / Include Package (WxHxD)	886 x 317 x 335	886 x 317 x 335	1130 x 374 x 384	1130 x 374 x 384
Outdoor / Include Package (WxHxD)	778 x 550 x 331	778 x 550 x 331	1023 x 724 x 413	1023 x 724 x 413
น้ำหนัก (Weight) / Include Package (kg)				
Indoor / Include Package	10.4	10.4	15.2	15.2
Outdoor / Include Package	21.9	21.9	37.8	36.6
ชุดต่อสายการทำความเย็น (Piping Connection Model)	FSC143823	FSC143823	FSC141223	FSC145823
ขนาดท่อ (Dimension) (mm) (WxHxD)	500 x 500 x 70	500 x 500 x 70	500 x 500 x 70	545 x 545 x 75
น้ำหนักท่อทองเหลือง (Weight) (g)	1620	1620	1830	2330
ท่อทองแดง (Inch)	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
ท่อทองแดง (Inch)			1/4"	
ความยาวท่อทองแดง (Pipe Length) (m)			4.0	
ความยาวท่อเดินท่อทองแดง (Max. Field Piping Length) (m)	15.0	15.0	30.0	30.0
ความต่างระดับสูงสุด (Max. Level Difference) (m)	7.0	7.0	15.0	15.0

*1 พลังงานค่าเฉลี่ยรวมของเครื่องปรับอากาศแบบอินเวอร์เตอร์ AR12SVHWK RU, AR12CASER *2 พลังงานค่าเฉลี่ยรวมของเครื่องปรับอากาศแบบอินเวอร์เตอร์ AR09HSDQWK RU, AR09HCFSTWK *3 พลังงานค่าเฉลี่ยรวมของเครื่องปรับอากาศแบบอินเวอร์เตอร์ T007 ZECMIC, รุ่นมาตรฐาน T007, รุ่นประหยัด FTI สำหรับ Daikin/Hitachi/Airwell, Mitsubishi Electric, LG, Aermec/Inverter, Japan Food Research Laboratories สำหรับ HSAT 85 Institute of Tokyo Environmental Allergy สำหรับ City JT, Dext พลังงานค่าเฉลี่ยรวมของเครื่องปรับอากาศแบบอินเวอร์เตอร์รุ่นมาตรฐาน