

Air Conditioner

เยี่ยมในความเย็นและคุณภาพ



Floor / Ceiling Type

ชนิดตั้งพื้น / ชนิดแขวนใต้ฝ้าเพดาน

- ติดตั้งแบบตั้งพื้นหรือแขวนใต้ฝ้าเพดาน
- ระบบฟอกอากาศสมบูรณ์แบบ 3 ชั้น

สามารถเลือกรีโมทคอนโทรล ความสามารถในการทำงานได้ 3 แบบ



รีโมทคอนโทรล
อนาล็อก Analog



รีโมทคอนโทรล
ดิจิตอล Digital



รีโมทคอนโทรล
ดิจิตอล Digital



Model FCR5-400



Model FCR5-601-801



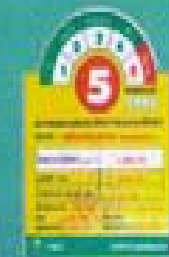
Model FCR5-1100-1301



ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเครื่องปรับอากาศ
สำหรับห้องเย็นซึ่งผลิตในประเทศไทย
(เบอร์.2134-2545)

ฉลากประหยัดไฟ เบอร์ 5

ได้รับการรับรองจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย



CONDENSING UNIT 5

MODEL AE,AR SERIES

- ★ ตัวเครื่องภายนอกออกแบบโครงสร้างแข็งแรงสวยงามผลิตจากเหล็กชุบกันสนิมด้วย Zinc Phosphate
- ★ ผ่านกระบวนการเคลือบและอบสีด้วยระบบ Powder Coating System
- ★ ชุดคอยล์ระบายความร้อนผลิตโดยใช้อลูมิเนียมแบบ Corrugated Fin
- ★ ถังทองแดงภายในเครื่องมาตรฐานสูง Inner Groove Tube เพิ่ม ประสิทธิภาพการระบายความร้อน
- ★ ผ่านกระบวนการทดสอบรอยรั่วโดยใช้การอัดแรงดันสูง 350 ปอนด์ตารางนิ้ว
- ★ ระบบทวนเวลา 3 นาที เพื่อป้องกันความเสียหายที่เกิดจากระบบไฟฟ้าขัดข้อง และช่วยป้องกันคอมเพรสเซอร์ทำงานเกินกำลัง
- ★ ตัวเครื่องถูกออกแบบพิเศษจากโรงงานและผ่านการทดสอบการใช้งานแบบต่อเนื่อง
- ★ พร้อมอุปกรณ์ป้องกันฟ้าผ่ามาตรฐานจากโรงงาน



Model AE125



Model AE195, AE265, AE305



Model AR355-A, AR405-B
Model AR355-3A, AR405-3B



รับประกัน
คอมเพรสเซอร์ 5 ปี

เครื่องปรับอากาศคุณภาพสูง ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, TIS 18001:1999, OHSAS 18001:2007



Indoor / Outdoor Unit Specification (Floor/ Ceiling Type)

INDOOR UNIT MODEL		FCR5-400	FCR5-601	FCR5-801	FCR5-1100	FCR5-1301	FCR5-1301	FCR5-1350	FCR5-1350
AIR FLOW	CFM	400	700	900	1,100	1,300	1,300	1,400	1,400
POWER SUPPLY	V-Ph-Hz	220/1/50							
FAN	TYPE	CENTRIFUGAL DOUBLE INLET , DOUBLE WIDTH							
	Q'TY	2	3	4	4	4	4	4	4
MOTOR	TYPE	PERMANENT SPLIT CAPACITY							
	Q'TY	1	1	1	2	2	2	2	2
	HP	1/20	1/10	1/10	1/15	1/10	1/10	1/10	1/10
CONNECTION	SUCTION	INCH	1/2	5/8	5/8	3/4	3/4	3/4	3/4
	LIQUID	INCH	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
	DRAIN	INCH	7/8						
DIMENSION	WIDTH	CM	101	131	131	191	191	191	191
	HEIGHT	CM	64						
	DEPTH	CM	22	24	24	24	27	27	27
APPROX. WEIGHT	KG	32	43	46	62	66	66	72	72

OUTDOOR UNIT MODEL		AE-125	AE-195	AE-265	AE-305	AR-355-A	AR-355-3A	AR-405-B	AR-405-3B
COOLING CAPACITY	BTU/HR	13,128.35	20,203.82	28,199.16	30,515.22	36,911.36	36,314.26	40,488.84	40,195.75
	WATT _{Unit 2134}	3,800	5,900	8,300	8,900	10,800	10,600	11,900	11,800
POWER INPUT	WATT	1,089	1,660.6	2,352.3	2,687.7	3,341.2	3,301	3,534.6	3,439.2
EER	BTU/WATT	12.06	12.17	11.99	11.35	11.05	11	11.45	11.69
COMPRESSOR	TYPE	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	SCROLL	SCROLL	SCROLL	SCROLL
POWER SUPPLY	V / Ph / Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	380/3/50	220/1/50	380/3/50
FAN MOTOR	TYPE	PERMANENT SPLIT CAPACITY							
CONNECTION	SUCTION	INCH	1/2	5/8	5/8	3/4	3/4	3/4	3/4
	LIQUID	INCH	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
DIMENSION	WIDTH	CM	84.8	95.5	98	98	92	92	94.5
	HEIGHT	CM	54	70	79	79	112	112	117.5
	DEPTH	CM	32	42.5	44	44	32.7	32.7	37.5
APPROX. WEIGHT	KG	38	52	65	67	80.5	80.5	91	95