

Air Conditioner

Floor / Ceiling Type

- ขนาด 12,500-40,156 BTU/Hr.
- ติดตั้งแบบตั้งพื้นหรือแขวนได้ฝ้าเพดาน
- ระบบฟอกอากาศสมบูรณ์แบบ 3 ชั้น
- สามารถเลือกโหมดคอนโทรล ความคุมการทำงานได้ 2 แบบ
- หน้ากากจ่ายลมเย็นขึ้น-ลง เป็นแบบอัตโนมัติ (Auto Swing)
- สามารถปรับความเร็วลมได้ 4 ระดับ



เยี่ยมในความเป็นและคุณภาพ

R32
Refrigerant



Model DCR5

ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเครื่องปรับอากาศ สำหรับห้องคาน์ติงแควลลิบประสิทธิภาพพลังงาน (มอก.2134-2553)

ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศ สำหรับห้องแบบแยกส่วนระบายความร้อนด้วยอากาศ (มอก.1155-2557)

ฉลากประหยัดไฟ IUOS 5 ได้รับการรับรองจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย



รีโมทคอนโทรล ไร้สายแบบ Digital (Option)



รีโมทคอนโทรล ไร้สายแบบ Digital (Standard)



ระบบแผ่นฟอกอากาศ

Condensing Unit

- ตัวเครื่องภายนอกออกแบบโครงสร้างแข็งแรงสวยงามผลิตจากเหล็กชุบสี
- ผ่านกระบวนการเคลือบ และอบสีด้วยระบบ Powder Coating System
- ผ่านกระบวนการทดสอบรอยรั่วโดยใช้การอัดแรงดันสูง 600 ปอนด์/ตารางนิ้ว
- ระบบหน่วงเวลาช่วยป้องกันคอมเพรสเซอร์ทำงานเกินกำลัง
- ตัวเครื่องถูกออกแบบพิเศษจากโรงงาน และผ่านการทดสอบการใช้งานแบบต่อเนื่อง
- พร้อมอุปกรณ์ป้องกันที่ได้มาตรฐานจากโรงงาน



Model CE-125 - CE-245



Model CR-305-A



Model CR-365-A - CR-405
Model CR-365-3 - CR-405-3

SPECIFICATION

INDOOR UNIT MODEL			DCR5-400	DCR5-402	DCR5-600	DCR5-800	DCR5-1000	DCR5-1201	DCR5-1202	DCR5-1350	DCR5-1350
AIR FLOW	CFM		400	400	700	900	1,000	1,300	1,350	1,400	1,400
POWER SUPPLY	V / Ph / Hz		220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50
FAN	TYPE		CENTRIFUGAL DOUBLE INLET , DOUBLE WIDTH								
	Q'TY		2	2	2	2	2	4	4	4	4
MOTOR	TYPE		BLDC MOTOR								
	Q'TY		1	1	1	1	1	2	2	2	2
	HP		1/7	1/7	1/7	1/7	1/7	1/7	1/7	1/7	1/7
CONNECTION	SUCTION	INCH	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8
	LIQUID	INCH	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8
	DRAIN	INCH	7/8	7/8	7/8	7/8	7/8	7/8	7/8	7/8	7/8
DIMENSION	WIDTH	CM	101	101	101	131	131	191	191	191	191
	HEIGHT	CM	64	64	64	64	64	64	64	64	64
	DEPTH	CM	21	24	24	27	27	24	27	27	27
APPROX. WEIGHT	KG	32	34	38	52	47	62	65	68	68	
OUTDOOR UNIT MODEL			CE-125	CE-125	CE-185	CE-245	CR-305-A	CR-365-A	CR-365-3	CR-405	CR-405-3
COOLING CAPACITY	BTU/Hr.		12,500	13,003	19,000	25,000	31,200	36,100	36,000	40,156	40,000
	WATT		3,600	3,800	5,500	7,300	8,800	10,600	10,600	11,800	11,800
POWER INPUT	WATT		1,000	1,070	1,518.50	2,030	2,555	2,817	2,883	3,451.30	3,276
SEER.	BTU/WATT		13.44	13.40	13.55	13.55	13.00	13.39	13.25	12.83	12.85
COP	WATT/WATT		3.60	3.60	3.60	3.60	3.46	3.63	3.53	3.43	3.43
COMPRESSOR	TYPE		ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	SCROLL	ROTARY
REFRIGERANT	TYPE		R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32
POWER SUPPLY	V / Ph / Hz		220/1/50	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 CAPACITOR								
CONNECTION	SUCTION	INCH	1/2	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8
	LIQUID	INCH	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8
DIMENSION	WIDTH	CM	84.8	84.8	89.9	90.4	98	110	110	110	110
	HEIGHT	CM	54	54	59.6	64.6	79.5	110.5	110.5	110.5	110.5
	DEPTH	CM	32	32	37.8	37.3	39	40	40	40	40
APPROX. WEIGHT	KG	29.5	29.5	42	50	67	80	80	80	80	

Note : Cooling capacity base on 27°C D.B., 19°C W.B., Air on evaporator coil and 35°C Ambient air for outdoor unit. Specification subject to change without notice.
ISO9001:2015, ISO14001:2015, TIS18001:2011, ISO45001:2018, ISO/IEC17025:2005



STAR-Aire®

เยี่ยมในความเย็นและคุณภาพ

R32
Refrigerant



Model DCR 5

Floor/Ceiling type



ฉลากประหยัดไฟ IUOR 5
ได้รับการรับรองจากการไฟฟ้าผลิตแห่งประเทศไทย

เครื่องปรับอากาศคุณภาพสูง ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน
ISO9001:2015, ISO14001:2015, TIS18001:2011, ISO45001:2018, ISO/IEC17025:2005