

Air Conditioner



- ขนาด 18,783-40,098 BTU/Hr.
- ติดตั้งแบบฝังฝ้า สวยหรูภูมิฐานมีระดับ
- ระบบกระจายลม 4 ทิศทาง
- **Auto Swing** บานเกล็ดสายอัตโนมัติ
กระจายลมได้รอบทิศทาง
- ควบคุมด้วยรีโมทคอนโทรลไร้สาย
- ป้อนน้ำคุณภาพดี ประสิทธิภาพแรงดันสูง
- แผงคอยล์ GLOD FIN

R32
Refrigerant



รีโมทคอนโทรล
ไร้สายแบบ Digital

เยี่ยมในความเย็นและคุณภาพ



Model DCCM5-18 - DCCM5-40

Condensing Unit

- ★ ออกแบบโครงสร้างสวยงาม
- ★ เพิ่มคอยล์ให้ความเย็นเต็มประสิทธิภาพ
- ★ โครงสร้างทำจากเหล็กกล้าเคลือบสีด้วยระบบ
Powder Coating System
- ★ พร้อมอุปกรณ์ป้องกันที่ได้รับมาตรฐานจากโรงงาน
- ★ Service Valve



มอก.1155-2557

ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศ
สำหรับห้องแบบแยกส่วนระบายความร้อนด้วยอากาศ
(มอก.1155-2557)



มอก.1529-2561

ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศ
สำหรับคุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย
(มอก.1529-2561)



มอก.2134-2553

ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเครื่องปรับอากาศ
สำหรับห้องดับเสียงแวดล้อมประสิทธิภาพพลังงาน
(มอก.2134-2553)



ฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5
ได้รับการรับรองจากกรมไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย



Model CR-185 - CR-305-3



Model CR-365A - CR-405-3

SPECIFICATION

IN DOOR UNIT MODEL			DCCM5-18	DCCM5-25	DCCM5-30	DCCM5-30	DCCM5-36	DCCM5-36	DCCM5-36	DCCM5-40	DCCM5-40
AIR FLOW		CFM	600	850	1,000	1,000	1,150	1150	1150	1,235	1235
FAN		TYPE	SINGLE INET BACKWARD CURVED CENTRIFUGAL FAN								
		Q'TY	1	1	1	1	1	1	1	1	1
MOTOR		TYPE	PERMANENT SPLIT CAPACITY								
		Q'TY	1	1	1	1	1	1	1	1	1
CONNECTION	SUCTION	INCH	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8
	LIQUID	INCH	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
	DRAIN	INCH	1	1	1	1	1	1	1	1	1
FRONT DIMENSION	WIDTH	CM	95	95	95	95	95	95	95	95	95
	LENGTH	CM	95	95	95	95	95	95	95	95	95
	DEPTH	CM	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
APPROX. WEIGHT FRONT		KG.	6	6	6	6	6	6	6	6	6
UNIT DIMENSION	WIDTH	CM	83	83	83	83	83	83	83	83	83
	LENGTH	CM	83	83	83	83	83	83	83	83	83
	DEPTH	CM	21	25	25	25	25	25	25	29	25
APPROX. WEIGHT UNIT		KG.	22.2	25.8	28	28	28	28	28	30.5	30.5

OUTDOOR UNIT MODEL			CR-185	CR-255	CR-305-A	CR-305-3	CR-365-A	CR-365-3	CR-365-3B	CR-405-A	CR-405-3
COOLING CAPACITY		BTU/Hr.	18,783	25,578	32,927	34,079	36,065	36,033	36,582	40,098	40,035
		WATT (มอก.2134-2553)	5,300	7,300	8,800	8,800	10,600	10,600	10,600	11,800	11,800
POWER INPUT (มอก.1155-2557)		WATT	1,472	2,030	2,565	2,565	3,090	3,090	3,090	3,451.3	3,276
POWER INPUT (มอก.1529-2561)		WATT	1,472	2,030	2,565	2,565	3,090	3,090	3,090	3,451.3	3,276
SEER.		BTU/WATT	13.16	13.84	13.39	14.13	13.36	13.39	13.33	12.67	13.12
COP (มอก.2134-2553)		WATT/WATT	3.6	3.6	3.43	3.43	3.43	3.43	3.43	3.43	3.43
COMPRESSOR		TYPE	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY	SOROLL	ROTARY	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	380/3/50	220/1/50	380/3/50	380/3/50	220/1/50	380/3/50
FAN MOTOR		TYPE	PERMANENT SPLIT CAPACITY								
CONNECTION	SUCTION	INCH	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8
	LIQUID	INCH	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
	DRAIN	INCH	1	1	1	1	1	1	1	1	1
DIMENSION	WIDTH	CM	95	98	98	98	110	110	110	110	110
	HEIGHT	CM	69.5	79.5	79.5	79.5	110.5	110.5	110.5	110.5	110.5
	DEPTH	CM	37	39	39	39	40	40	40	40	40
APPROX. WEIGHT		KG.	55	63	67	67	80	80	90	90	90

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

