

# Air Conditioner



## เครื่องปรับอากาศแบบตั้งพื้น/แขวนใต้ฝ้า Floor / Ceiling Type

- ขนาด 13,000 - 40,300 BTU/Hr.
- ควบคุมการทำงานด้วยรีโมทคอนโทรลสายแบบ Digital รีโมทคอนโทรลไร้สายแบบ Digital (Option)
- หน้ากากปรับทิศทางลมได้ 4 ทิศทาง

## Condensing Unit

### Model CR

- ออกแบบโครงสร้างสวยงาม
- เพิ่มคอยล์ให้ความเย็นเต็มประสิทธิภาพ
- โครงสร้างทำจากเหล็กกล้าเคลือบสีด้วยระบบ Powder Coating System
- พร้อมอุปกรณ์ป้องกันที่ได้มาตรฐานจากโรงงาน
- Service Valve

R32  
Refrigerant

เยี่ยมในความเห็นและคุณภาพ



Model : DCR-400 – DCR-1400



Remote Control (สายแบบ Digital) (STANDARD)



Remote Control (ไร้สายแบบ Digital) (OPTION)



ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศ สำหรับห้องด้านสิ่งแวดล้อมประสิทธิภาพพลังงาน (มอก.2134-2553) (มอก.2134-2553)



ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศ สำหรับคุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย (มอก.1529-2561) (มอก.1529-2561)



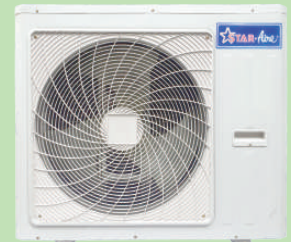
ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศ สำหรับห้องแบบแยกส่วนระบายความร้อนด้วยอากาศ (มอก.1155-2557) (มอก.1155-2557)



Model CR12



Model CR18 - CR33  
Model CR30-3 - CR33-3



Model CR36 - CR40  
Model CR36-3 - CR40-3

## SPECIFICATION

INDOOR UNIT MODEL			DCR-400	DCR-600	DCR-800	DCR-1000	DCR-1000	DCR-1100	DCR-1100	DCR-1200	DCR-1200	DCR-1400	DCR-1400
AIR FLOW	CFM		400	600	800	1,000	1,000	1,100	1,100	1,300	1,300	1,400	1,400
COOLING CAPACITY	WATT CAPACITY		3,800	5,300	7,300	8,800	8,800	9,500	9,500	10,600	10,600	11,800	11,800
	WATT INPUT		1,220	1,710	2,350	2,840	2,840	3,060	3,060	3,420	3,420	3,810	3,810
EER	BTU/WATT		10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58	10.58
POWER SUPPLY	V / Ph / Hz		220 / 1 / 50										
EVAPORATOR COIL	TYPE		COPPER TUBE AND ALUMINIUM FIN										
FAN	TYPE		CENTRIFUGAL DOUBLE INLET , DOBULE WMDH										
	Q'TY		2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4
MOTOR	TYPE		PERMANENT SPLIT CAPACITOR										
	Q'TY		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
CONNECTION	SUCTION	INCH	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8	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	3/8	3/8
DIMENSION	WIDTH	CM	101	101	131	131	131	131	131	191	191	191	191
	HEIGHT	CM	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64
	DEPTH	CM	21	24	24	27	27	27	27	24	24	27	27

OUTDOOR UNIT MODEL			CR 12	CR 18	CR 25	CR 30	CR 30-3	CR 33	CR 33-3	CR 36	CR 36-3	CR 40	CR 40-3
COOLING CAPACITY	BTU / HR.		13,000	18,100	25,000	30,000	30,000	32,400	32,400	36,200	36,200	40,300	40,300
POWER SUPPLY	V / Ph / Hz		220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	380/3/50	220/1/50	380/3/50	220/1/50	380/3/50	220/1/50	380/3/50
COMPRESSOR	TYPE		ROTARY										
EVAPORATOR COIL	TYPE		COPPER TUBE AND ALUMINIUM FIN										
MOTOR	TYPE		PERMANENT SPLIT CAPACITOR										
REFRIGERANT	TYPE		R32										
FAN DIAMETER	INCH		16	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	22	22	22	22
CONNECTION	SUCTION	INCH	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8	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	3/8	3/8
DIMENSION	WIDTH	CM	85	95	95	95	95	95	95	98	98	98	98
	HEIGHT	CM	54.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	79.5	79.5	79.5	79.5
	DEPTH	CM	28.50	37	37	37	37	37	37	39	39	39	39
APPROX. WEIGHT	KG		36	55	56	62	62	62	62	70	70	75	75

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.

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



ISBN.1155-2557



ISBN.2134-2553



ISBN.1529-2561



TUV NORD (Thailand) Ltd.



TUV NORD (Thailand) Ltd.



TUV NORD (Thailand) Ltd.



No. 150-15-11020



Made in Thailand



THAILAND Quality Standard



THAILAND Quality Standard

