

Air Conditioner



เครื่องปรับอากาศแบบตั้งพื้น/แขวนใต้ฝ้า Floor / Ceiling Type

R32
Refrigerant

เยี่ยมในความเย็นและคุณภาพ

- ขนาด 13,000 - 40,300 BTU/Hr.
- ได้มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเครื่องปรับอากาศ สำหรับห้องเฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : ประสิทธิภาพพลังงาน (มอก. 2134-2553)
- ควบคุมการทำงานด้วยรีโมทคอนโทรลสายแบบ Digital , รีโมทคอนโทรลไร้สายแบบ Digital
- หน้ากากปรับทิศทางลมได้ 4 ทิศทาง
- ใบปรับพัดลมสามารถปรับขึ้นลงได้อัตโนมัติ(Optional)



Model DCR

Condensing Unit

Model CR

- ออกแบบโครงสร้างสวยงาม
- เพิ่มค่าอายุให้ความเย็นเต็มประสิทธิภาพ
- โครงสร้างทำจากเหล็กกล้าเคลือบสีด้วยระบบ Powder Coating System
- พร้อมอุปกรณ์ป้องกันใต้มาตรฐานจากโรงงาน
- Service Valve



Remote Control
สายแบบ Digital



Remote Control
ไร้สายแบบ Digital
(OPTION)



มอก. 2134-2553

ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเครื่องปรับอากาศ สำหรับห้องด้านสิ่งแวดล้อมประสิทธิภาพพลังงาน (มอก.2134-2553)



มอก. 1155-2557

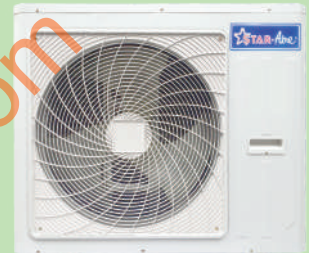
ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศ สำหรับห้องแบบแยกส่วน-บาย-pass ความร้อนด้วยอากาศ (มอก.1155-2557)



Model CR12



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



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

FANCOIL SPECIFICATION (INDOOR UNIT)

| 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 | BTU/HR | | 13,000 | 18,100 | 25,000 | 30,000 | 30,000 | 32,400 | 32,400 | 36,200 | 36,200 | 40,300 | 40,300 |
| | | มอก. 2134-2553 | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ | ◆ |
| 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 | 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 | 220/1/50 |
| EVAPORATOR COIL | TYPE | | COPPER TUBE AND ALUMINIUM FIN | | | | | | | | | | |
| FAN | TYPE | | CENTRIFUGAL DOUBLE INLET , DOBULE WIDTH | | | | | | | | | | |
| | Q'TY | | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| REFRIGERANT | TYPE | | R32 | R32 | R32 | R32 | R32 | R32 | R32 | R32 | R32 | R32 | R32 |
| MOTOR | TYPE | | PERMANENT SPLIT CAPACITOR | | | | | | | | | | |
| | Q'TY | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 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 | 24 | 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 | | | | | | | | | | |
| CONDENSER COIL | TYPE | | COPPER TUBE AND ALUMINIUM FIN | | | | | | | | | | |
| MOTOR | TYPE | | PERMANENT SPLIT CAPACITOR | | | | | | | | | | |
| FAN DIAMETER | INCH | | 16 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 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 | 28.5 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 39 | 39 | 39 | 39 |
| APPROX. WEIGHT | Kgs | | 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, TIS18001:2011, ISO45001:2018, ISO/IEC17025:2005



มอก. 1155-2557



มอก. 2134-2553



TUV NORD(Thailand) Ltd.



TUV NORD(Thailand) Ltd.



TUV NORD(Thailand) Ltd.



NSQ: TSI-145 17025



Made in Thailand



THAILAND
TRUSTED QUALITY



ISO 9001

