



CENTRAL AIR FLOOR & CEILING TYPE

เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบตั้ง-แขวน ระบบอินเวอร์เตอร์



INVERTER

410 1BW SERIES

ขนาด 13,307 - 62,127 BTU



REMOTE CONTROLLER



CONDENSING

- แผงคอยล์เย็นแบบ HYDROPHILIC BLUE FIN
- สารทำความเย็น R410a (ชาร์จเต็มระบบ)
- สามารถทำความเย็นได้เร็ว กระจายลมได้แรงและไกล
- มีแผ่นกรองอากาศและแผ่นฟอกอากาศ
- รีโมทคอนโทรลดิจิทัลแบบมีสาย
- แข็งแรง ทนทาน ดูแลรักษาง่าย
- จลากรประหยัดไฟเบอร์ 5 (ตั้งแต่นาถ 13,000-40,000 BTU)
- รับประกันคอมเพรสเซอร์ 5 ปี อะไหล่ 1 ปี
- แผงคอยล์เย็นและคอยล์ร้อน ทำจากท่อทองแดง อายุการใช้งานยาวนาน
- ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. 1155-2557 และ มอก. 2134-2553 (ตั้งแต่นาถ 13,000-40,000 BTU)



Blue Fin



Pre Filter



Powerful Dehumidification



Auto Restart



High Durability



Error Code Display



LED Display



Sleep Mode



24h Timer

OPTION / อุปกรณ์เสริม

- แผงคอยล์ร้อนเป็นแบบ HYDROPHILIC BLUE FIN
- รีโมทคอนโทรลแบบไร้สาย
- ระบบ AUTO SWING
- อุปกรณ์ป้องกันแรงดันไฟฟ้าตกหรือเกิน



ผ่านการรับรองตามมาตรฐาน

ISO 9001 : 2015, ISO 14001 : 2015, ISO 50001 : 2018
ISO 45001 : 2018, ISO/IEC 17025 : 2005





เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบตั้ง-แขวน ระบบอินเวอร์เตอร์

Central Air - Floor & Ceiling Type Inverter

410 1BW SERIES

SPECIFICATIONS

| MODEL | INDOOR | CFH-410BW13-1 | CFH-410BW18-1 | CFH-410BW25-1 | CFH-410BW30-1 | CFH-410BW36-1 | CFH-410BW40-1 | CFH-410BW44-1 | CFH-410BW48-1 | CFH-410BW56-1 | CFH-410BW62-1 | |
|-----------------------------|------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------|
| | OUTDOOR | CCS-410BW13-1 | CCS-410BW18-1 | CCS-410BW25-1 | CCS-410BW30-1 | CCS-410BW36-1 | CCS-410BW40-1 | CCS-410BW44(A)-1 | CCS-410BW48(A)-1 | CCS-410BW56(A)-1 | CCS-410BW62(A)-1 | |
| SYSTEM | Cooling Capacity | 13,307 | 18,766 | 25,249 | 30,367 | 36,508 | 40,262 | 44,350 | 48,285 | 56,425 | 62,127 | |
| | Watts | 3,900 | 5,500 | 7,400 | 8,900 | 10,700 | 11,800 | 13,000 | 14,151 | 16,538 | 18,208 | |
| | Input Watt | 1,295 | 1,803 | 2,426 | 2,956 | 2,900 | 3,907 | 4,147 | 4,645 | 5,329 | 5,980 | |
| | SEER | 15.15 | 15.16 | 15.17 | 15.16 | 15.15 | 15.18 | 15.15 | 15.13 | 15.12 | 15.16 | 15.14 |
| | EGAT Certified | | | | | | | | - | - | - | - |
| | TIS Standard | | | | | | | | - | - | - | - |
| | Running Current | 6.54 | 9.10 | 12.25 | 14.93 | 17.32 | 19.73 | 7.35 | 7.88 | 8.82 | 10.12 | 10.36 |
| Power Supply | 220/1/50 | 220/1/50 | 220/1/50 | 220/1/50 | 220/1/50 | 220/1/50 | 380/3/50 | 380/3/50 | 380/3/50 | 380/3/50 | 380/3/50 | |
| Air Flow | CFM | 440 | 620 | 840 | 1,010 | 1,220 | 1,340 | 1,480 | 1,610 | 1,880 | 2,070 | |
| Air Direction | Type | Manual / Auto Swing (Option) | | | | | | | | | | |
| Motor Fan Coil | Watts | 54 | 54 | 69 | 69 | 54 x 2 | 54 x 2 | 54 x 2 | 54 x 2 | 54 x 2 | 54 x 2 | |
| Evaporator Coil | Type | Aluminium Blue Fin Inner Grooved With Copper Tube | | | | | | | | | | |
| Control | Type | Wired Remote Control / Wireless Remote Control (Option) | | | | | | | | | | |
| Drain | inch | 3/4 | 3/4 | 3/4 | 3/4 | 3/4 | 3/4 | 3/4 | 3/4 | 3/4 | 3/4 | |
| Dimension (W/H/D) | mm | 1,020/620/260 | 1,020/620/260 | 1,320/620/260 | 1,320/620/260 | 1,320/620/260 | 1,825/620/260 | 1,825/620/260 | 1,825/620/260 | 1,825/620/300 | 1,825/620/300 | |
| Weight | kg | 32 | 33 | 39 | 53 | 60 | 60 | 65 | 65 | 70 | 70 | |
| Compressor | Type | Rotary | Rotary | Rotary | Rotary | Rotary | Rotary | Rotary | Rotary | Rotary | Rotary | |
| Motor Condensing (DC Motor) | Watts | 47 | 47 | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 | 89 x 2 | 89 x 2 | 89 x 2 | |
| Condenser Coil | Type | Aluminium Fin Inner Grooved With Copper Tube | | | | | | | | | | |
| Expansion Device | Type | Electronic Expansion Valve | | | | | | | | | | |
| Refrigerant | Type | R410a | R410a | R410a | R410a | R410a | R410a | R410a | R410a | R410a | R410a | |
| Dimension (W/H/D) | mm | 820/560/330 | 920/812/377 | 1,040/862/427 | 1,040/862/427 | 1,040/965/427 | 1,040/965/427 | 1,040/965/427 | 1,052/1,270/427 | 1,052/1,270/427 | 1,052/1,270/427 | |
| Weight | kg | 43 | 56 | 70 | 77.5 | 78 | 78 | 78 | 105 | 110 | 110 | |
| Liquid Size | inch | 1/4 | 1/4 | 3/8 | 3/8 | 3/8 | 3/8 | 3/8 | 3/8 | 3/8 | 3/8 | |
| Suction Size | inch | 1/2 | 1/2 | 5/8 | 5/8 | 5/8 | 5/8 | 5/8 | 5/8 | 5/8 | 5/8 | |

Cooling capacity base on 27°C DB, 19°C WB, on evaporator coil and 35°C DB, 24°C WB, air on condenser. Specification are subject to change without notice for future improvement. (ข้อมูลเฉพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า)