

Midea

24-HOUR
SOLUTIONS
FOR ALL OF
LIFE'S SCENES



LIGHT COMMERCIAL AC CEILING

เครื่องปรับอากาศชนิดแขวนใต้ฝ้า

FIXED SPEED / R32

MUE (CRFN/HRFN) 18/24/30/36/48/60



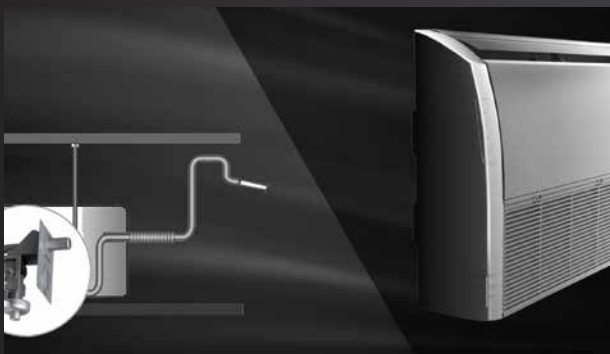
3D Air Flow

ตัวเครื่องถูกออกแบบให้ปรับบานเกร็ดบังคับทิศทางลมในแนวนอน และแนวตั้งอัตโนมัติ



Fresh Air

สามารถต่อเพิ่มชุดเติมอากาศบริสุทธิ์จากภายนอก (Fresh air intake) ได้ง่ายและสะดวก (อุปกรณ์เสริม)



Built-in Drain Pump (optional)

สามารถติดตั้งปั้มน้ำเพิ่มได้ง่ายและสะดวก (อุปกรณ์เสริม) สำหรับการติดตั้งแบบแขวน



Easy Maintenance

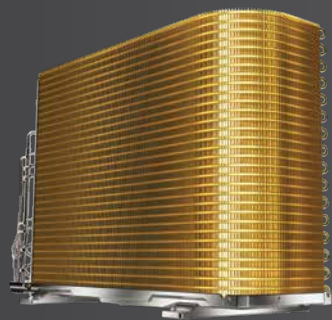
ชิ้นส่วนและอะไหล่กว่า 60% เป็นอะไหล่ร่วม (Universal Spare Parts) สามารถใช้ร่วมกับเครื่องปรับอากาศชนิดแขวนใต้ฝ้ารุ่นอื่นได้



PrimeGuard (Indoor)

เคลือบสารสีทอง Golden Fin Coating

คอยล์เย็นตัวในที่ออกแบบใหม่พิเศษ ด้วยการเคลือบสารสีทองป้องกัน การกัดกร่อนและการเกาะตัวของน้ำ



PrimeGuard (Outdoor)

เคลือบสารสีทอง Golden Fin Coating

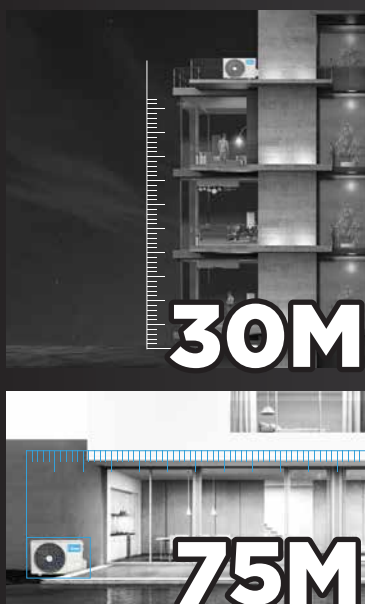
คอยล์ร้อนตัวนอกที่ออกแบบใหม่พิเศษ ด้วยการเคลือบสารสีทอง ป้องกันฝนกรดและการกัดกร่อน จากสภาพแวดล้อม ยืดอายุการใช้งาน

*ยกเว้นรุ่น MUE-48CRN1-RB4



2-Style Installation

รองรับการติดตั้งได้ 2 วิธีด้วยการ ออกแบบตัวเครื่องที่ทันสมัยอีกทั้ง ยังรองรับการติดตั้งได้ทั้งแบบ แขนงใต้ฝ้า และตั้งบนพื้น



30M

75M

ระยะเดินท่อสูงสุด 30 เมตร
แนวตั้ง หรือ 75 เมตรในแนวนอน

ควบคุมทุกพื้นที่ ได้ตามต้องการ



*อุปกรณ์เสริม



แผงควบคุมส่วนกลาง (Centralized Control)

แผงควบคุม 1 จุด สามารถรองรับ
การควบคุมแอร์ตัวในได้มากถึง
64 หน่วย

Global Quality Certifications:



ข้อมูลจำเพาะ



| Model | MUE-18CRN8-PC5 | MUE-24CRN8-PC5 | MUE-36CRN8-PC4 |
|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Indoor | MUE-18CRN8-PC5 | MUE-24CRN8-PC5 | MUE-36CRN8-PC4 |
| Outdoor | MOX430U-18CN8-PC5 | MOD30U-24CN8-PC5 | MOE30U-36CN8-SC4 |
| Power Supply (Indoor) | Ph-V-Hz 220V,1Ph, 50Hz | 220V,1Ph, 50Hz | 220V,1Ph, 50Hz |
| Power Supply (Outdoor) | Ph-V-Hz 220V,1Ph, 50Hz | 220V,1Ph, 50Hz | 220V,1Ph, 50Hz |
| TISI | SEER 14.14 | 13.76 | 14.77 |
| EGAT | No.5 5 ★ | 5 | 5 ★★ |
| Cooling | Capacity Btu/h | 18,200 | 25,900 |
| | Input W | 1,450 | 2,050 |
| | Rated Current A | 6.6 | 9.5 |
| Max. Input Consumption | W 1,980 | 2,950 | 3,206 |
| Max. Current | A 10.5 | 15.0 | 15.26 |
| Starting Current | A 37 | 54.5 | 70.0 |
| Indoor air flow (Hi/Mi/Lo) | m3/h 810/700/590 | 1,400/1,250/1,100 | 2,007/1,814/1,622 |
| Indoor noise level (Hi/Mi/Lo) | dB(A) 41.5/37.5/34.0 | 48.5/45.0/43.5 | 51.0/48.5/46.0 |
| Indoor unit | Dimension(W*D*H) mm | 1,068x675x235 | 1,285x675x235 |
| | Packing (W*D*H) mm | 1,145x755x318 | 1,360x755x318 |
| | Net/Gross weight Kg | 27.5/32.7 | 31.6/37.6 |
| Outdoor air flow | m3/h 4,200 | 3,950 | 7,500 |
| Outdoor noise level | dB(A) 58.5 | 59.5 | 60.0 |
| Outdoor unit | Dimension(W*D*H) mm | 890x342x673 | 946x410x810 |
| | Packing (W*D*H) mm | 995x398x740 | 1,090x500x885 |
| | Net/Gross weight Kg | 47.5/51 | 61/65.5 |
| Refrigerant type | Kg R32/1.3 | R32/1.75 | R32/2.6 |
| Design pressure | MPa 4.3/1.5 | 4.3/1.5 | 4.3/1.5 |
| Refrigerant piping | Liquid side/ Gas side mm(inch) | 6.35mm(1/4in)/12.7mm(1/2in) | 9.52mm(3/8in)/15.9mm(5/8in) |
| | Max. refrigerant pipe length m | 25 | 25 |
| | Max. difference in level m | 15 | 15 |
| Room temperature | Indoor(cooling/ heating) °C | 17~32 | 17~32 |
| | Outdoor(cooling/heating) °C | 18~43 | 18~43 |

ข้อมูลจำเพาะ



| Model | MUE-36CRN8-PC4 | MUE-48CRN8-PB8 | MUE-60CRN8-PB8 |
|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Indoor | MUE-36CRN8-PC4 | MUE-48CRN8-PB8 | MUE-60CRN8-PB8 |
| Outdoor | MOE30U-36CN8-PC4 | MOE30U-48CN8-SB8 | MOE30U-60CN8-SB8 |
| Power Supply (Indoor) | Ph-V-Hz 220V,1Ph, 50Hz | 380V,3Ph, 50Hz | 380V,3Ph, 50Hz |
| Power Supply (Outdoor) | Ph-V-Hz 380V,3Ph, 50Hz | 380V,3Ph, 50Hz | 380V,3Ph, 50Hz |
| TISI | SEER 14.23 | 13.33 | 10.54 |
| EGAT | No.5 5 ★ | - | - |
| Cooling | Capacity Btu/h | 34,900 | 48,000 |
| | Input W | 2,600 | 3,820 |
| | Rated Current A | 4.9 | 8.0 |
| Max. Input Consumption | W 3,303 | 4,580 | 6,960 |
| Max. Current | A 5.63 | 9.0 | 13.0 |
| Starting Current | A 30 | 49 | 73 |
| Indoor air flow (Hi/Mi/Lo) | m3/h 2,007/1,814/1,622 | 2,083/1,892/1,700 | 2,191/1,998/1,803 |
| Indoor noise level (Hi/Mi/Lo) | dB(A) 51.5/48.5/46.0 | 53.0/50.5/48 | 54.5/52.5/50 |
| Indoor unit | Dimension(W*D*H) mm | 1,650x675x235 | 1,650x675x235 |
| | Packing (W*D*H) mm | 1,725x755x318 | 1,725x755x318 |
| | Net/Gross weight Kg | 43.5/50.1 | 43.5/50.1 |
| Outdoor air flow | m3/h 7,500 | 7,600 | 7,600 |
| Outdoor noise level | dB(A) 60.5 | 61.5 | 62 |
| Outdoor unit | Dimension(W*D*H) mm | 952x415x1,333 | 952x415x1,333 |
| | Packing (W*D*H) mm | 1,095x495x1,480 | 1,095x495x1,480 |
| | Net/Gross weight Kg | 94.9/108.0 | 99.4/112.5 |
| Refrigerant type | Kg R32/2.6 | R32/2.9 | R32/3.2 |
| Design pressure | MPa 4.3/1.5 | 4.3/1.5 | 4.3/1.5 |
| Refrigerant piping | Liquid side/ Gas side mm(inch) | 9.52mm(3/8in)/15.9mm(5/8in) | 9.52mm(3/8in)/19mm(3/4in) |
| | Max. refrigerant pipe length m | 30 | 50 |
| | Max. difference in level m | 20 | 30 |
| Room temperature | Indoor(cooling/ heating) °C | 17~32 | 17~32 |
| | Outdoor(cooling/heating) °C | 18~43 | 18~43 |



*อุปกรณ์เสริม
รูปภาพประกอบเพื่อชมขนาดเท่านั้น
สินค้าจริงอาจจะแตกต่างกันไป
ขึ้นอยู่กับแต่ละรุ่น



*มาตรฐานประหยัดไฟเบอร์ 5 รองรับเฉพาะเครื่องปรับอากาศขนาดต่ำกว่า 40,000 บีทียู/ชั่วโมง

*โปรดศึกษาคู่มือการใช้งานและติดตั้งอย่างละเอียด *สีของผลิตภัณฑ์อาจแตกต่างจากสีจริงเนื่องจากข้อจำกัดด้านการพิมพ์ *ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ACOOL*
wesome

บริษัท เอ็มดี คอนซูเมอร์ แอพพลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด
555 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

☎ 02-027-7812 Fax: 02-026-6372

ศูนย์บริการในเตี้ย ☎ 02-107-7799, 02-105-4413



Midea E-Home



Facebook



Youtube



www.midea.com

