

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

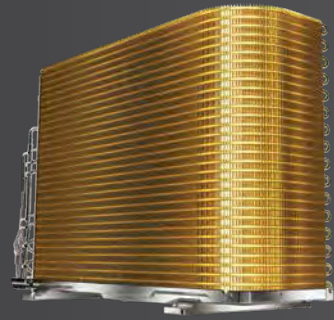
ชิ้นส่วนและอะไหล่กว่า 60% เป็นอะไหล่ร่วม (Universal Spare Parts) สามารถใช้ร่วมกับเครื่องปรับอากาศชนิดแขวนใต้ฝ้ารุ่นอื่นได้



PrimeGuard (Indoor)

เคลือบสารสีทอง Golden Fin Coating

คอยล์เย็นตัวในที่ออกแบบใหม่พิเศษ ด้วยการเคลือบสารสีทองป้องกัน การกัดกร่อนและการเกาะตัวของน้ำ



PrimeGuard (Outdoor)

เคลือบสารสีทอง Golden Fin Coating

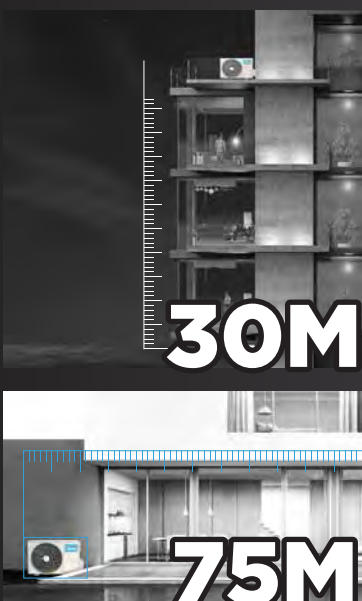
คอยล์ร้อนตัวนอกที่ออกแบบใหม่พิเศษ ด้วยการเคลือบสารสีทอง ป้องกันฝนกรดและการกัดกร่อน จากสภาพแวดล้อม ยืดอายุการใช้งาน

*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	220V1Ph, 50Hz	220V1Ph, 50Hz	220V1Ph, 50Hz
Power Supply (Outdoor)	Ph-V-Hz	220V1Ph, 50Hz	220V1Ph, 50Hz	220V1Ph, 50Hz
TISI	SEER	14.14	13.76	14.77
EGAT	No.5	5 ★	5	5 ★★
Cooling	Capacity	Btu/h 18,200	25,900	34,100
	Input	W 1,450	2,050	2,680
	Rated Current	A 6.6	9.5	12.8
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	1,650x675x235
	Packing (W*D*H)	mm 1,145x755x318	1,360x755x318	1,725x755x318
	Net/Gross weight	Kg 27.5/32.7	31.6/37.6	43.5/50.1
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	952x415x1,333
	Packing (W*D*H)	mm 995x398x740	1,090x500x885	1,095x495x1,480
	Net/Gross weight	Kg 47.5/51	61/65.5	95.2/107.9
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)	9.52mm(3/8in)/15.9mm(5/8in)
	Max. refrigerant pipe length	m 25	25	30
	Max. difference in level	m 15	15	20
Room temperature	Indoor(cooling/ heating)	°C 17~32	17~32	17~32
	Outdoor(cooling/heating)	°C 18~43	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	220V1Ph, 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	57,000
	Input	W 2,600	3,820	5,750
	Rated Current	A 4.9	8.0	10.5
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	1,650x675x235
	Packing (W*D*H)	mm 1,725x755x318	1,725x755x318	1,725x755x318
	Net/Gross weight	Kg 43.5/50.1	43.5/50.1	43.7/50.3
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	952x415x1,333
	Packing (W*D*H)	mm 1,095x495x1,480	1,095x495x1,480	1,095x495x1,480
	Net/Gross weight	Kg 94.9/108.0	99.4/112.5	109.5/122.7
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)	9.52mm(3/8in)/19mm(3/4in)
	Max. refrigerant pipe length	m 30	50	50
	Max. difference in level	m 20	30	30
Room temperature	Indoor(cooling/ heating)	°C 17~32	17~32	17~32
	Outdoor(cooling/heating)	°C 18~43	18~43	18~43



*อุปกรณ์เสริม
*รูปภาพประกอบเพื่อกรณียกเว้น
สีบางอย่างอาจจะแตกต่างกันไป
ขึ้นอยู่กับแต่ละรุ่น



*มาตรฐานประหยัดไฟเบอร์ 5 รองรับเฉพาะเครื่องปรับอากาศขนาดต่ำกว่า 40,000 บีทียู/ชั่วโมง

*โปรดศึกษาคู่มือการใช้งานและการติดตั้งอย่างละเอียด *สีของผลิตภัณฑ์อาจแตกต่างกันเนื่องจากข้อจำกัดด้านการพิมพ์ *ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ACool*
Awesome

บริษัท บี.เค.แอร์ซัพพลาย จำกัด

611,613 ถนนพระราม3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120
T: 02-284-2826 02-294-5260 02-294-5261 02-294-2972 F: 02-294-2973
email : bkairsupply@hotmail.com
LINE ID : @bkairsupply

ศูนย์บริการไทยดี

☎ 02-107-7799, 02-105-4413



ข้อมูลเพิ่มเติม

