



Midea Group

- Didirikan tahun **1968**.
- Perusahaan dengan teknologi terdepan dunia yang dilengkapi dengan lini produk peralatan rumah tangga, sistem HVAC, robotika dan sistem otomatisasi industri.
- Peringkat **323rd** di **2018 Fortune Global 500**.
- Peringkat **245th** pada **2018 Forbes Global 2000**.
- Memiliki pendapatan sebesar **US\$36** milyar di 2017.
- Diekspor lebih ke **200** negara.

World's No.1 Brand of Air Treatment Products

- 1000+ Staff inti R&D: Midea RAC percaya akan pentingnya penelitian dan pengembangan yang berkelanjutan.
- 89 laboratorium teknologi termasuk Midea & Toshiba-Carrier R410A DC Inverter Lab dan Midea- Emerson Digital Scroll/Scroll Heating Application Lab.
- Investasi tahunan sebesar US\$300 juta.
- 35 sertifikasi kualitas global.
- 6000+ hak paten.
- 40+ Penghargaan Desain Internasional (2016-2017)



INTERNATIONAL DESIGN EXCELLENCE AWARDS

5 basis produksi di luar China dan 6 basis produksi di China, dengan kapasitas tahunan 67 juta set.



Toll Free (bebas pulsa)
0-800-1-888-523



service.center@midea.com <http://id.midea.com/>

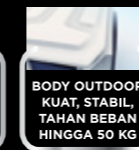
Instagram: @midea_indonesia Facebook: @mideaelectronicsindonesia

Spesifikasi teknis dan desain dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan sebelumnya.



DIAMOND OUTDOOR

Unit Outdoor AC Midea sangat efisien dan dilengkapi dengan bilah kipas yang bergigi persegi untuk memastikan pendinginan yang cepat.



GMCC COMPRESSOR



Kompresor adalah jantung dari AC. Midea menggunakan kompresor GMCC (30% kompresor AC dunia dari GMCC) untuk memastikan kompresor dapat bertahan dari kondisi apapun.



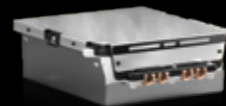
160 Volt

Pendinginan tetap sempurna, sekalipun berada ditegangan rendah 160 Volt.



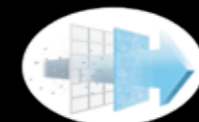
GOLDEN FIN

Lapisan anti karat pada indoor, lebih tahan lama dibandingkan lapisan anti karat lainnya.



FIRE PROOF - PCB BOX

Box metal yang menutupi semua sirkuit listrik pada AC Midea, memberikan keamanan bagi anda dan keluarga jika terjadi percikan api.



HIGH DENSITY FILTER

Membersihkan debu lebih efektif, mencegah perkembangan kuman dan bakteri.



COMPRESSOR INTELLIGENT ALERT

Fitur yang mendeteksi secara otomatis terjadinya kerusakan & bocornya pipa pada AC Midea.



Remote BACKLIGHT

Remote dengan fitur backlight, memudahkan penggunaan remote AC saat gelap / malam hari.

Garansi Residential AC:

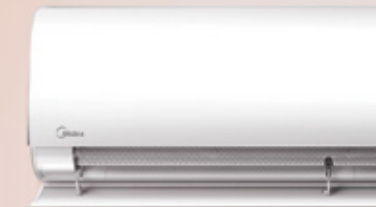


Garansi Light Commercial AC:



AIR CONDITIONER

RESIDENTIAL AC
LIGHT COMMERCIAL AC



BLANC INVERTER

MSIG-09CRDN1



FITUR

IECO MODE

Dengan teknologi iECO, mengurangi konsumsi energi secara signifikan selama 8 jam.

GEAR CONTROL

Hemat energi dengan penggunaan listrik yang rendah.

SUPER COOL

Dengan satu sentuhan fitur "Super Cool" mendinginkan ruangan dengan cepat.

BLANC

MSBC-05CRN1 / MSBC-07CRN1 / MSBD-09CRN1 / MSBD-12CRN1 / MSBC-18CRN1 / MSBD-24CRN1

STANDARD



FITUR

FIRE-PROOF ELECTRIC BOX

Melindungi AC anda dari timbulnya percikan api listrik / arus pendek.

HIGH DENSITY

Efektif membersihkan debu dan mencegah perkembangan kuman dan bakteri.

CIA

Sistem proteksi pada AC saat kebocoran pipa, dengan memberikan kode EC (unit mati total).

MSFC

MSFC-05CRN1 / MSFC-09CRN1

STANDARD



FITUR

FIRE-PROOF ELECTRIC BOX

Melindungi AC anda dari timbulnya percikan api listrik / arus pendek.

TURBO MODE

Dengan sentuhan fitur "Turbo Mode" ruangan sejuk dan segar.

CIA

Sistem proteksi pada AC saat kebocoran pipa, dengan memberikan kode EC (unit mati total).

MSFC2

MSFC-05CRN1-32 / MSFC-09CRN1-32

STANDARD



FITUR

R32

Refrigerant generasi terbaru, pendinginan cepat dengan daya efisiensi tinggi.

TURBO MODE

Dengan sentuhan fitur "Turbo Mode" ruangan sejuk dan segar.

CIA

Sistem proteksi pada AC saat kebocoran pipa, dengan memberikan kode EC (unit mati total).

Spesifikasi		Blanc Inverter	
Model	Indoor Outdoor	MSIG-09CRDN1 (I) MSIG-09CRDN1 (O)	
Min/Max Volt	V	160/240	
Kapasitas	PK	1	
Kapasitas Pendingin	Btu/h	9,000 (2,350-10,910)	
Daya Listrik	W	910 (255 - 1150)	
Indoor	WxDxH (mm)	805x205x285	
Outdoor	WxDxH (mm)	681x285x434	
EER	(Btu/h) / W	11.67	
Panjang Pipa	M	25	
Perbedaan Tinggi	M	10	
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch) Gas (mm-inch)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)	
Tingkat Bintang	★	★★★★	

Spesifikasi		Blanc (MSBC & MSBD)			
Model	Indoor Outdoor	MSBC-05CRN1 (I) MSBC-05CRN1 (O)	MSBC-07CRN1 (I) MSBC-07CRN1 (O)	MSBD-09CRN1 (I) MSBD-09CRN1 (O)	
Min/Max Volt	V	160/240	160/240	160/240	
Kapasitas	PK	0.5	0.75	1	
Kapasitas Pendingin	Btu/h	5,000	7,000	8,500	
Daya Listrik	W	395	720	890	
Indoor	WxDxH (mm)	715x205x285	715x205x285	715x205x285	
Outdoor	WxDxH (mm)	681x285x434	681x285x434	681x285x434	
EER	(Btu/h) / W	12.66	9.72	9.55	
Panjang Pipa	M	20	20	20	
Perbedaan Tinggi	M	8	8	8	
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch) Gas (mm-inch)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)	
Tingkat Bintang	★	★★★★	★★	★★	
Model	Indoor Outdoor	MSBD-12CRN1 (I) MSBD-12CRN1 (O)	MSBC-18CRN1 (I) MSBC-18CRN1 (O)	MSBD-24CRN1 (I) MSBD-24CRN1 (O)	
Min/Max Volt	V	160/240	160/240	160/240	
Kapasitas	PK	1.5	2	2.5	
Kapasitas Pendingin	Btu/h	12,000	18,000	24,000	
Daya Listrik	W	1,099	1,813	2,015	
Indoor	WxDxH (mm)	805x205x285	958x223x302	1,038x235x325	
Outdoor	WxDxH (mm)	770x300x555	770x300x555	845x363x702	
EER	(Btu/h) / W	10.92	9.93	10.91	
Panjang Pipa	M	20	25	25	
Perbedaan Tinggi	M	8	10	10	
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch) Gas (mm-inch)	6.35 (1/4) 12.7 (1/2)	6.35 (1/4) 12.7 (1/2)	9.52 (3/8) 15.9 (5/8)	
Tingkat Bintang	★	★★★★	★★	★★★★	

Spesifikasi		MSFC	
Model	Indoor Outdoor	MSFC-05CRN1 (I) MSFC-05CRN1 (O)	MSFC-09CRN1 (I) MSFC-09CRN1 (O)
Min/Max Volt	V	160/240	160/240
Kapasitas	PK	0.5	1
Kapasitas Pendingin	Btu/h	4,600	9,000
Daya Listrik	W	370	800
Indoor	WxDxH (mm)	715x194x285	805x194x285
Outdoor	WxDxH (mm)	681x285x434	700x275x550
EER	(Btu/h) / W	12.43	11.25
Panjang Pipa	M	20	20
Perbedaan Tinggi	M	8	8
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch) Gas (mm-inch)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)
Tingkat Bintang	★	★★★★	★★★★

Spesifikasi		MSFC2	
Model	Indoor Outdoor	MSFC-05CRN1-32 (I) MSFC-05CRN1-32 (O)	MSFC-09CRN1-32 (I) MSFC-09CRN1-32 (O)
Min/Max Volt	V	160/240	160/240
Kapasitas	PK	0.5	1
Kapasitas Pendingin	Btu/h	4,890	9,000
Daya Listrik	W	340	824
Indoor	WxDxH (mm)	715x194x285	805x194x285
Outdoor	WxDxH (mm)	681x285x434	681x285x434
EER	(Btu/h) / W	14.38	10.92
Panjang Pipa	M	20	20
Perbedaan Tinggi	M	8	8
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch) Gas (mm-inch)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)
Tingkat Bintang	★	★★★★	★★★★



STANDARD

MSAF

MSAF-05CRN2 / MSAF-09CRN2 /
MSAF-12CRN2 / MSAF-18CRN2



FITUR

R32

Refrigerant generasi terbaru, pendinginan cepat dengan daya efisiensi tinggi.

FIRE-PROOF ELECTRIC BOX

Melindungi AC anda dari timbulnya percikan api listrik / arus pendek.

CIA

Sistem proteksi pada AC saat kebocoran pipa, dengan memberikan kode EC (unit mati total).

LOW WATT

FOREST

MSFO-05CRLN2 / MSFO-09CRLN2



FITUR

R32

Refrigerant generasi terbaru, pendinginan cepat dengan daya efisiensi tinggi.

LOW VOLTAGE

AC Midea mampu menghadapi tegangan rendah hingga 160 Volt.

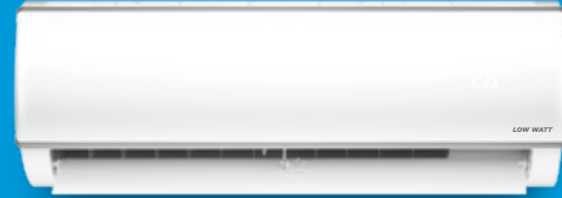
CIA

Sistem proteksi pada AC saat kebocoran pipa, dengan memberikan kode EC (unit mati total).

LOW WATT

FOREST 2

MSFO-05CRLN2-32 / MSFO-09CRLN2-32



FITUR

R32

Refrigerant generasi terbaru, pendinginan cepat dengan daya efisiensi tinggi.

LOW VOLTAGE

AC Midea mampu menghadapi tegangan rendah hingga 160 Volt.

CIA

Sistem proteksi pada AC saat kebocoran pipa, dengan memberikan kode EC (unit mati total).

PORTABLE

PF SERIES

MPF2-09CRN1 /
MPF2-12CRN1



FITUR

SELF EVAPORATIVE SYSTEM

Tidak repot membuang sisa air dalam penampung, karena menguap terkena panas kondensor.

AUTO SWING

Saluran keluar udara bergerak otomatis, mengarahkan aliran udara ke setiap sudut ruangan.

CIA

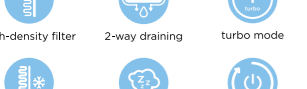
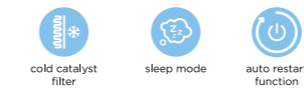
Sistem proteksi pada AC saat kebocoran pipa, dengan memberikan kode EC (unit mati total).

Spesifikasi		MSAF	
Model	Indoor Outdoor	MSAF-05CRN2 (I) MSAF-05CRN2 (O)	MSAF-09CRN2 (I) MSAF-09CRN2 (O)
Min/Max Volt	V	160/240	160/240
Kapasitas	PK	0.5	1
Kapasitas Pendingin	Btu/h	4,890	9,000
Daya Listrik	W	340	824
Indoor	WxDxH (mm)	715x194x285	805x194x285
Outdoor	WxDxH (mm)	681x285x434	681x285x434
EER	(Btu/h) / W	14.38	10.92
Panjang Pipa	M	20	20
Perbedaan Tinggi	M	8	8
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch) Gas (mm-inch)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)
Tingkat Bintang	★	★★★★	★★★★
Model	Indoor Outdoor	MSAF-12CRN2 (I) MSAF-12CRN2 (O)	MSAF-18CRN2 (I) MSAF-18CRN2 (O)
Min/Max Volt	V	160/240	160/240
Kapasitas	PK	1.5	2
Kapasitas Pendingin	Btu/h	11,500	18,000
Daya Listrik	W	1,053	1,648
Indoor	WxDxH (mm)	805x194x285	957x213x302
Outdoor	WxDxH (mm)	770x300x555	770x300x555
EER	(Btu/h) / W	11.76	11.84
Panjang Pipa	M	20	25
Perbedaan Tinggi	M	8	10
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch) Gas (mm-inch)	6.35 (1/4) 12.7 (1/2)	6.35 (1/4) 12.7 (1/2)
Tingkat Bintang	★	★★★★	★★★★

Spesifikasi		Forest	
Model	Indoor Outdoor	MSFO-05CRLN2 (I) MSFO-05CRLN2 (O)	MSFO-09CRLN2 (I) MSFO-09CRLN2 (O)
Min/Max Volt	V	160/240	160/240
Kapasitas	PK	0.5	1
Kapasitas Pendingin	Btu/h	5,000	9,000
Daya Listrik	W	330	659
Indoor	WxDxH (mm)	715x194x285	805x194x285
Outdoor	WxDxH (mm)	681x285x434	770x300x555
EER	(Btu/h) / W	13.65	13.66
Panjang Pipa	M	20	20
Perbedaan Tinggi	M	8	8
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch) Gas (mm-inch)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)
Tingkat Bintang	★	★★★★	★★★★

Spesifikasi		Forest 2	
Model	Indoor Outdoor	MSFO-05CRLN2-32 (I) MSFO-05CRLN2-32 (O)	MSFO-09CRLN2-32 (I) MSFO-09CRLN2-32 (O)
Min/Max Volt	V	160/240	160/240
Kapasitas	PK	0.5	1
Kapasitas Pendingin	Btu/h	4,550	9,000
Daya Listrik	W	320	659
Indoor	WxDxH (mm)	715x194x285	805x194x285
Outdoor	WxDxH (mm)	681x285x434	770x300x555
EER	(Btu/h) / W	14.38	13.64
Panjang Pipa	M	20	20
Perbedaan Tinggi	M	8	8
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch) Gas (mm-inch)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)	6.35 (1/4) 9.52 (3/8)
Tingkat Bintang	★	★★★★	★★★★

Spesifikasi		PF Portable	
Model		MPF2-09CRN1	MPF2-12CRN1
Min/Max Volt	V	160/240	160/240
Kapasitas	PK	1	1.5
Kapasitas Pendingin	Btu/h	9,000	12,000
Daya Listrik	W	825	1,065
Dimensi	WxDxH (mm)	435x342x720	458x372x774
EER	(Btu/h) / W	10.91	11.25



FLOOR STANDING

MFGB2-18CRN1 /
MFGB2-24CRN1 /
MFGB-48CRN1 /
MFGB-60CRN1



FITUR

DUST PROOF AIR OUTLET

Kisi-kisi pada AC menutup otomatis saat dimatikan untuk mencegah debu & kotoran masuk.

AUTO RESTART

AC otomatis akan menyala setelah listrik padam.

CIA

Sistem proteksi pada AC saat kebocoran pipa, dengan memberikan kode EC (unit mati total).

DUCT

MTI-18CWN1 / MTI-24CWN1 / MTA5-36CRN1 /
MTC-48CWN1 / MTI-60CWN1



FITUR

SLIM DESIGN

Desain unit yang compact untuk ruangan yang sempit.

MULTI ZONE CONTROL

Temperatur setiap ruangan dapat diatur dengan satu remote.

EASY MAINTENANCE

Penutup filter mudah dibuka, mudah dibersihkan.

CEILING & FLOOR

MUE-18CRN1 / MUE-24CRN1 / MUE-36CRN1 /
MUE-48CRN1 / MUE-60CRN1



FITUR

3D AIR FLOW

Pendinginan udara menyebar keseluruhan sudut ruangan.

2 STYLE INSTALLATION

Instalasi unit mudah, bisa dipasang berdiri di lantai atau digantung di dinding.

CIA

Sistem proteksi pada AC saat kebocoran pipa, dengan memberikan kode EC (unit mati total).

ROUND CASSETTE

MCA3-18CRN1 / MCD-24CRN1 / MCD-36CRN1 /
MCD-48CRN1 / MCD-60CRN1



FITUR

360° ROUND FLOW PANEL

Aliran udara menyeluruh di semua bagian ruangan agar pendinginan merata.

SLIM DESIGN

Desain slim, mudah dalam instalasi dan mudah ditempatkan dimanapun.

TURBO COOLING

Mempercepat pendinginan dalam waktu singkat.

Spesifikasi		Floor Standing	
Model	Indoor Outdoor	MFGB2-18CRN1 (I) MFGB2-18CRN1(O)	MFGB2-24CRN1 (I) MOUB-24CRN1(O)
Power Supply	V.Hz,Ph	220-240,50,1	220-240,50,1
Kapasitas	PK	2	2,5
Kapasitas Pendingin	Btu/h	20,000	24,000
Daya Listrik	W	2,030	2,600
Dimensi Indoor	WxDxH (mm)	510x315x1,750	510x315x1,750
Dimensi Outdoor	WxDxH (mm)	770x300x555	845x363x702
EER	W / W	2,89	2,71
Panjang Pipa	M	25	25
Perbedaan Tinggi	M	15	15
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch)	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)
	Gas (mm-inch)	12.7 (1/2)	15.9 (5/8)
Model	Indoor Outdoor	MFGB-48CRN1 (I) MOUB-48CRN1(O)	MFGB-60CRN1 (I) MOUB-60CRN1(O)
Power Supply	V.Hz,Ph	380-415,50,3	380-415,50,3
Kapasitas	PK	5	7
Kapasitas Pendingin	Btu/h	48,000	60,000
Daya Listrik	W	5,150	6,000
Dimensi Indoor	WxDxH (mm)	550x350x1,800	610x390x1,925
Dimensi Outdoor	WxDxH (mm)	900x350x1,170	900x350x1,170
EER	W / W	2,73	2,93
Panjang Pipa	M	50	50
Perbedaan Tinggi	M	30	30
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)
	Gas (mm-inch)	19 (3/4)	19 (3/4)

Spesifikasi		Duct		
Model	Indoor Outdoor	MTI-18CWN1 (I) MOUC-18CRN1 (O)	MTI-24CWN1 (I) MOUC-24CRN1 (O)	MTA5-36CRN1 (I) MOU-36CRN1 (O)
Power Supply	V.Hz,Ph	220-240,50,1	220-240,50,1	380-415,50,3
Kapasitas	PK	2	3	4
Kapasitas Pendingin	Btu/h	18,000	24,000	36,000
Daya Listrik	W	2,200	2,870	4,130
Dimensi Indoor	WxDxH (mm)	880x674x210	1,100x774x249	1,140x775x270
Dimensi Outdoor	WxDxH (mm)	770x300x555	845x363x702	990x345x965
EER	W / W	2,4	2,45	2,55
Panjang Pipa	M	25	25	30
Perbedaan Tinggi	M	15	15	20
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch)	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)
	Gas (mm-inch)	12.7 (1/2)	15.9 (5/8)	19 (3/4)
Model	Indoor Outdoor	MTC-48CWN1 (I) MOUB-48CRN1 (O)	MTI-60CWN1 (I) MOUC-60CRN1 (O)	
Power Supply	V.Hz,Ph	380-415,50,3	380-415,50,3	
Kapasitas	PK	5	7	
Kapasitas Pendingin	Btu/h	48,000	55,000	
Daya Listrik	W	5,200	6,360	
Dimensi Indoor	WxDxH (mm)	1,200x874x300	1,200x874x300	
Dimensi Outdoor	WxDxH (mm)	946x410x810	900x350x1,170	
EER	W / W	2,71	2,53	
Panjang Pipa	M	50	50	
Perbedaan Tinggi	M	30	30	
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)	
	Gas (mm-inch)	19 (3/4)	19 (3/4)	

Spesifikasi		Ceiling Floor		
Model	Indoor Outdoor	MUE-18CRN1 (I) MOUB-18CRN1 (O)	MUE-24CRN1 (I) MOUB-24CRN1 (O)	MUE-36CRN1 (I) MOUC-36CRN1 (O)/ MOUC-36CRN1 (O)
Power Supply	V.Hz,Ph	220-240,50,1	220-240,50,1	380-415,50,3
Kapasitas	PK	2	3	4
Kapasitas Pendingin	Btu/h	18,000	25,500	36,000
Daya Listrik	W	2,020	2,700	4,000
Dimensi Indoor	WxDxH (mm)	1,068x675x235	1,068x675x235	1,285x675x235
Dimensi Outdoor	WxDxH (mm)	770x300x555	845x363x702	946x410x810
EER	W / W	2,61	2,77	2,64
Panjang Pipa	M	25	25	30
Perbedaan Tinggi	M	15	15	20
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch)	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)
	Gas (mm-inch)	12.7 (1/2)	15.9 (5/8)	19 (3/4)
Model	Indoor Outdoor	MUE-48CRN1 (I) MOUB-48CRN1 (O)	MUE-60CRN1 (I) MOUB-60CRN1 (O)	
Power Supply	V.Hz,Ph	380-415,50,3	380-415,50,3	
Kapasitas	PK	5	7	
Kapasitas Pendingin	Btu/h	48,000	60,000	
Daya Listrik	W	5,150	6,300	
Dimensi Indoor	WxDxH (mm)	1,650x675x235	1,650x675x235	
Dimensi Outdoor	WxDxH (mm)	900x350x1,170	900x350x1,170	
EER	W / W	2,73	2,79	
Panjang Pipa	M	50	50	
Perbedaan Tinggi	M	30	30	
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)	
	Gas (mm-inch)	19 (3/4)	19 (3/4)	

Spesifikasi		Round Cassette		
Model	Indoor Outdoor	MCA3-18CRN1 (I) MOUB-18CRN1 (O)	MCD-24CRN1 (I) MOUB-24CRN1 (O)	MCD-36CRN1 (I) MOUB-36CRN1 (O)/ MOUC-36CRN1 (O)
Power Supply	V.Hz,Ph	220-240,50,1	220-240,50,1	380-415,50,3
Kapasitas	PK	2	3	4
Kapasitas Pendingin	Btu/h	18,000	25,000	36,000
Daya Listrik	W	2,050	2,600	4,000
Dimensi Indoor	WxDxH (mm)	570x570x260	840x840x205	840x840x245
Dimensi Outdoor	WxDxH (mm)	770x300x555	845x363x702	946x410x810
EER	W / W	2,61	2,82	2,64
Panjang Pipa	M	25	25	30
Perbedaan Tinggi	M	15	15	20
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch)	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)
	Gas (mm-inch)	12.7 (1/2)	15.9 (5/8)	19 (3/4)
Model	Indoor Outdoor	MCD-48CRN1 (I) MOUB-48CRN1 (O)	MCD-60CRN1 (I) MOUB-60CRN1 (O)	
Power Supply	V.Hz,Ph	380-420,50,3	380-415,50,3	
Kapasitas	PK	5	7	
Kapasitas Pendingin	Btu/h	48,000	58,000	
Daya Listrik	W	5,150	6,500	
Dimensi Indoor	WxDxH (mm)	840x840x245	840x840x287	
Dimensi Outdoor	WxDxH (mm)	900x350x1,170	900x350x1,170	
EER	W / W	2,73	2,71	
Panjang Pipa	M	50	50	
Perbedaan Tinggi	M	30	30	
Ukuran Pipa	Liquid (mm-inch)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)	
	Gas (mm-inch)	19 (3/4)	19 (3/4)	