



make yourself at home

MD Consumer Electric Appliance Vietnam Co.,Ltd
24-26 Đường B4, phường An Lợi Đông, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh
Tel: (028) 73015856

Văn phòng đại diện tại Hà Nội
ML 06-37 Vinhomes Green Bay, 07 Đại lộ Thăng Long, Phường
Mễ Trì, Quận Nam Từ Liêm, Hà Nội



RAC20210224



CATALOGUE SẢN PHẨM ĐIỀU HÒA DÂN DỤNG

make yourself at home



Midea group là một tập đoàn công nghệ hàng đầu của thế giới trong lĩnh vực thiết bị tiêu dùng, Hệ thống Sưởi, thông gió và điều hòa không khí (HVAC), công nghệ robot và hệ thống tự động hóa công nghiệp, và chuỗi cung ứng thông minh (logistics). Thành lập năm 1968 tại Quảng Đông, Trung Quốc, Midea đã gây dựng được một nền tảng toàn cầu với trên 130000 nhân sự và trên 200 công ty con, trên 60 chi nhánh tại nước ngoài và 12 đơn vị kinh doanh chiến lược, cũng như là cổ đông đa số của KUKA (sở hữu 95% cổ phần)

Kể từ năm 2015, Midea đã có được kỳ vọng phát triển ổn định, được xếp hạng tín dụng liên tục bởi ba tổ chức xếp hạng tín dụng quốc tế, bao gồm Standard & Poor, Fitch và Moody. Kể từ năm 2016, Midea Group đã lọt vào danh sách Fortune Global 500 trong năm năm liên tiếp.

Dấu mốc của Midea

1980 Gia nhập vào ngành sản xuất thiết bị gia dụng

1985 Bắt đầu sản xuất điều hòa dân dụng

1992 Thành lập công ty Welling Holding Limited

1993 Được niêm yết trên sàn chứng khoán Thâm Quyển

1996 Ra mắt sản phẩm điều hòa hai chiều đầu tiên sản xuất tại Trung Quốc

1998 Mua lại nhà máy sản xuất máy nén điều hòa Toshiba. Ra mắt sản phẩm điều hòa hai chiều DC đầu tiên

2004 Thành lập liên doanh với Toshiba-Carrier

2011 Thành lập liên doanh với Carrier tại Nam Mỹ. Lập Phòng thí nghiệm công nghệ Điều hòa inverter DC R410A Midea & Toshiba - Carrier

2016 Mua lại Kuka và hợp tác trong ngành công nghệ robot: Lọt vào danh sách Fortune Global 500

2022 Xếp hạng thứ 245 trong danh sách Fortune Global 500



Midea Group ranks
245 th
Fortune Global

TẬP ĐOÀN MIDEA

Air Still

Đỉnh cao của sự thoải mái.



Tính năng:

Điều chỉnh công suất	Chế độ ECO	Chế độ làm lạnh nhanh	Góc thổi rộng 110°	Đào gió 4 chiều	Thời xa 12m	Cảm biến hướng gió theo người dùng	Chế độ ngủ	Điều chỉnh độ ẩm	Tự làm sạch
Lưới lọc bụi HD	Màng lọc diệt khuẩn Cold Catalyst	Tản nhiệt mạ vàng	Dàn nóng thiết kế đường cắt kim cương	Cảm biến ánh sáng	Vận hành yên tĩnh	Phát hiện rò rỉ ga	Tự chuẩn đoán lỗi	Nhắc nhở vệ sinh	Thiết lập lịch hoạt động
		INVERTER QUATTRO							
E-box chống nước chống lửa	Ga R32								

Tính năng chính:

Tiết kiệm

Hiệu suất làm lạnh A+++ theo tiêu chuẩn Châu Âu. Chế độ iECO tiêu thụ năng lượng cực thấp trong 8 tiếng đêm. Nhờ vào điều khiển thuật toán thông minh từ vi mạch của bộ đảo pha, máy điều hòa AirStill có thể làm việc một cách ổn định ở tần suất cực thấp lên đến 8 giờ. Với tỷ lệ SEER cao tới 8,5, bạn có thể yên tâm với hiệu suất năng lượng tuyệt vời của hệ thống giữ khí.

Đạt hiệu suất năng lượng CSPF Việt Nam: 7.06

Tỷ lệ SEER	Tỷ lệ SCOP	Mức hiệu suất làm lạnh	Mức hiệu suất làm nóng
8.5	4.0	A+++	A+

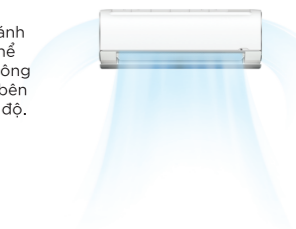
Cảm ứng

Bộ điều chỉnh tích hợp của các nếp trong máy điều hòa AirStill có thể cảm nhận và tạo gió linh động. Lựa chọn các chế độ luồng gió siêu nhẹ với bộ điều hướng linh động. Bạn có thể tận hưởng sự mát mẻ trong môi trường giữ hơi lạnh không có gió thổi trực tiếp.



Thiết kế dạng cánh hình chữ S

Nhờ vào thiết kế cửa thổi gió dạng cánh hình chữ S ở cả hai bên, khí lạnh có thể được đưa vào không gian của bạn không chỉ từ phía trước, mà còn từ bên trái bên phải của máy điều hòa, làm lạnh 360 độ.



Thông minh

Ứng dụng Midea Air vượt xa một chiếc điều khiển từ xa kỹ thuật số cho điều hòa của bạn. Bật mở điều hòa tự động và kiểm soát độ ẩm giữa 30%-90%. Nó cũng giúp vệ sinh tự động bên trong máy, và có thể chương trình hóa đồ thị không khí thông minh khi bạn đang say giấc.



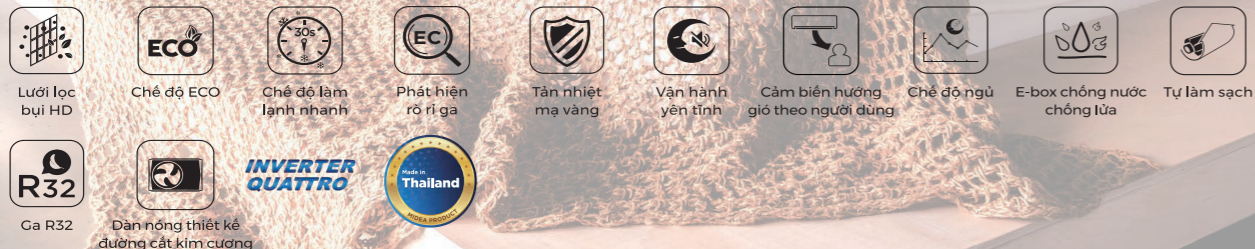
THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL			MSMTII-10HRFN8	MSMTII-13HRFN8
Điện nguồn		V-Ph-Hz	220-230V, 1Ph, 60Hz	220-230V, 1Ph, 60Hz
Làm lạnh	Công suất	Btu/h	10000	12300
	Công suất tiêu thụ	W	698	895
	Cường độ dòng điện	A	3.17	4.07
Sưởi ấm	Công suất	Btu/h	10000	11850
	Công suất tiêu thụ	W	771	910
	Cường độ dòng điện	A	3.51	3.3
Dàn lạnh	Kích thước (D x R x C)	mm	940x193x325	940x193x325
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	1055x385x290	1055x385x290
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	10.7/13.8	10.7/13.8
Dàn nóng	Kích thước (D x R x C)	mm	805x330x554	805x330x554
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	915x370x615	915x370x615
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	29.9/32.5	29.9/32.5
Môi chất làm lạnh - Loại Gas/ Khối lượng nạp		Kg	R32/0.71	R32/0.71
Áp suất thiết kế		Mpa	4.3/1.7	4.3/1.7
Ống đồng	Đường ống lồng/ Đường ống Gas (Φ)	mm	6.35 - 9.25	6.35 - 9.25
	Chiều dài đường ống tối đa	m	25	25
	Chênh lệch độ cao tối đa	m	10	10
Phạm vi làm lạnh hiệu quả (Chiều cao phòng tiêu chuẩn dưới 2.8m)		m ²	17-24	17-24
Hiệu suất năng lượng		CSPF	7.06	6.69

Xtreme Save Inverter



Tính năng:



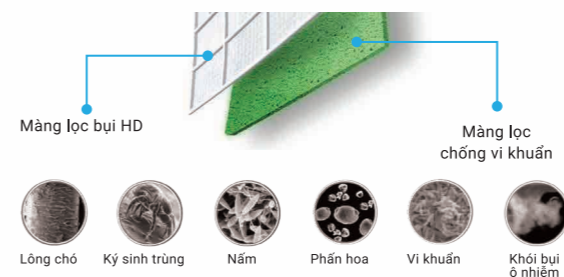
Tính năng chính:

Chế độ Eco



Kiểm soát năng lượng trong 8 giờ để đảm bảo thoải mái tối đa với mức tiêu thụ năng lượng cực thấp vào ban đêm.*

Bộ lọc kép



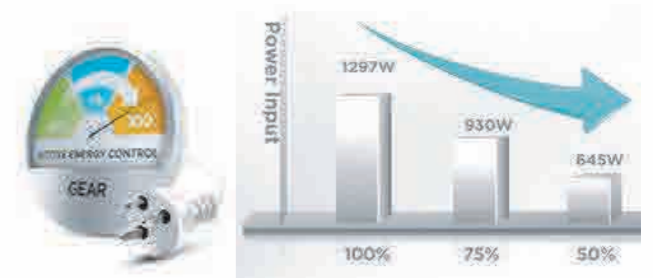
Hệ thống lọc kép loại bỏ triệt để các chất có hại trong hai bước liên tiếp, mang lại cho bạn bầu không khí trong lành và sạch sẽ.

Ion lọc không khí



Giải phóng 2 triệu ion dương và âm trong không khí. Chúng bao quanh và tiêu diệt vi khuẩn, virus có hại, đồng thời giúp khử mùi, mang lại không khí trong sạch.

Tính năng GearShift



Máy điều hòa biến tần Midea cho phép hoạt động với 3 mức công suất: 50%, 75%, 100%. Bạn có thể chọn mức công suất thấp hơn để tiết kiệm điện.

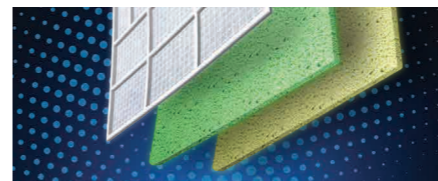
THÔNG SỐ KỸ THUẬT NEW

MODEL			MSAGII-10CRDN8	MSAGII-13CRDN8	MSAGII-18CRDN8
Điện nguồn		V-Ph-Hz	220~240v,1Ph,50Hz	220~240v,1Ph,50Hz	220~240v,1Ph,50Hz
Làm lạnh	Công suất	Btu/h	9500	12000	18000
	Công suất tiêu thụ	W	745	1060	1650
	Cường độ dòng điện	A	3.4	6.9	7.2
Sưởi ấm	Công suất	Btu/h	-	-	-
	Công suất tiêu thụ	W	-	-	-
Dàn lạnh	Cường độ dòng điện	A	-	-	-
	Kích thước (D x R x C)	mm	726x210x291	835x208x295	969x241x320
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	790x270x375	905x355x290	1045x315x405
Dàn nóng	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	8.2/10.3	9/11.6	11.9/15.2
	Kích thước (D x R x C)	mm	720x270x495	720x270x495	765x303x555
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	835x300x540	835x300x540	887x337x610
Môi chất làm lạnh - Loại Gas/ Khối lượng nạp		Kg	R32/0.38	R32/0.44	R32/0.65
Áp suất thiết kế		Mpa	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7
Ống đồng	Đường ống lồng/ Đường ống Gas (Ø)	mm	6.35 - 9.52	6.35 - 9.52	6.35 - 12.7
	Chiều dài đường ống tối đa	m	25	25	25
	Chênh lệch độ cao tối đa	m	10	10	10
Phạm vi làm lạnh hiệu quả (Chiều cao phòng tiêu chuẩn dưới 2.8m)		m ²	12~18	16~23	24~35
Hiệu suất năng lượng		CSPF	4.48	4.87	4.81

Xtreme Save Inverter



Tính năng :



Bộ lọc kép

Hệ thống lọc kép loại bỏ triệt để các chất có hại trong hai bước liên tiếp, mang lại cho bạn bầu không khí trong lành và sạch sẽ



Ion lọc không khí

Giải phóng các ion dương và âm ngăn chặn vi rút và vi khuẩn



Hệ thống diệt trùng UV Pro

Khử trùng bằng UVC sóng ngắn phá hủy cấu trúc của vi trùng, hiệu quả và an toàn



Lưới lọc bụi HD



Chế độ ECO



Chế độ làm lạnh nhanh



Phát hiện rò rỉ ga



Tản nhiệt mạ vàng



Vận hành yên tĩnh



Cảm biến hướng gió theo người dùng



Chế độ ngủ



E-box chống nước chống lửa



Tự làm sạch



Ga R32



Dàn nóng thiết kế đường cắt kim cương

INVERTER QUATTRO



Made in Thailand

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL			MSAGA-10CRDN8	MSAGA-13CRDN8	MSAGA-18CRDN8
Điện nguồn		V-Ph-Hz	220~240v,1Ph,50Hz	220~240v,1Ph,50Hz	220~240v,1Ph,50Hz
Làm lạnh	Công suất	Btu/h	9500	12000	18000
	Công suất tiêu thụ	W	745	1060	1650
	Cường độ dòng điện	A	3.4	6.9	7.2
Sưởi ấm	Công suất	Btu/h	-	-	-
	Công suất tiêu thụ	W	-	-	-
	Cường độ dòng điện	A	-	-	-
Dàn lạnh	Kích thước (D x R x C)	mm	726x210x291	835x208x295	969x241x320
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	790x270x375	905x355x290	1045x315x405
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	8.2/10.3	9/11.6	11.9/15.2
Dàn nóng	Kích thước (D x R x C)	mm	720x270x495	720x270x495	765x303x555
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	835x300x540	835x300x540	887x337x610
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	21.7/23.2	21.2/22.9	27.2/29.4
Môi chất làm lạnh - Loại Gas/ Khối lượng nạp		Kg	R32/0.38	R32/0.44	R32/0.65
Áp suất thiết kế		Mpa	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7
Ống đồng	Đường ống lỏng/ Đường ống Gas (Φ)	mm	6.35 - 9.52	6.35 - 9.52	6.35 - 12.7
	Chiều dài đường ống tối đa	m	25	25	25
	Chênh lệch độ cao tối đa	m	10	10	10
Phạm vi làm lạnh hiệu quả (Chiều cao phòng tiêu chuẩn dưới 2.8m)		m ²	12~18	16~23	24~35
Hiệu suất năng lượng		CSPF	4.48	4.87	4.81

Xtreme Save



Tính năng :



Lưới lọc bụi HD



Chế độ làm lạnh nhanh



Phát hiện rò rỉ ga



Tản nhiệt mạ vàng



Vận hành yên tĩnh



Cảm biến hướng gió theo người dùng



Chế độ ngủ



E-box chống nước chống lửa



Tự làm sạch



Ga R32



Dàn nóng thiết kế đường cắt kim cương

Tính năng chính :

Lớp phủ mạ vàng



Lớp phủ bảo vệ của Midea có khả năng chống oxy hóa và ăn mòn hơn các loại lá nhôm thông thường cung cấp 1 môi trường làm việc ổn định hơn, lâu dài hơn cho dàn ngưng.
Lớp phủ này còn hiệu quả trong việc ngăn chặn vi khuẩn sinh sôi và phát triển, ngoài ra chống chịu các tác nhân ăn mòn

Độ ồn thấp



Hoạt động với tiếng ồn thấp 26 dB, đảm bảo giấc ngủ ngon của bạn

Công nghệ tự làm sạch



Chức năng tự làm sạch giúp đánh bay bụi bẩn, vi khuẩn và hơi nước, tăng tuổi thọ và mang lại bầu không khí trong lành

THÔNG SỐ KỸ THUẬT NEW

MODEL		MSAG-24CRN8	
Điện nguồn		V-Ph-Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Làm lạnh	Công suất	Btu/h	23000
	Công suất tiêu thụ	W	2190
	Cường độ dòng điện	A	9.2
Sưởi ấm	Công suất	Btu/h	-
	Công suất tiêu thụ	W	-
	Cường độ dòng điện	A	-
Dàn lạnh	Kích thước (D x R x C)	mm	1083x244x336
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	1155x415x315
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	14.8/18.5
Dàn nóng	Kích thước (D x R x C)	mm	890x342x673
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	995x398x740
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	49.1/52.4
Môi chất làm lạnh - Loại Gas/ Khối lượng nạp		Kg	R32/1.2
Áp suất thiết kế		Mpa	4.8/1.5
Ống đồng	Đường ống lồng/ Đường ống Gas (Ø)	mm	6.35 - 12.7
	Chiều dài đường ống tối đa	m	25
	Chênh lệch độ cao tối đa	m	10
Phạm vi làm lạnh hiệu quả (Chiều cao phòng tiêu chuẩn dưới 2.8 m)		m ²	29~43
Hiệu suất năng lượng		CSPF	3.57

X-Cool Inverter

Làm lạnh mạnh mẽ và luôn bền bỉ.



Tính năng :



Ga R32



Cảm biến hướng gió theo người dùng



Lưới lọc bụi HD



Màng lọc diệt khuẩn Cold Catalyst



Tàn nhiệt mạ vàng



Dàn nóng thiết kế đường cắt kim cương



Vận hành yên tĩnh



Phát hiện rò rỉ ga



Tự chuẩn đoán lỗi

Tính năng chính :

Chế độ làm lạnh nhanh

17°C



Giúp nhiệt độ phòng đạt 17°C chỉ trong nháy mắt.

Chế độ Eco



70%
IECC Mode

Kiểm soát năng lượng trong 8 giờ để đảm bảo sự thoải mái tối đa với mức tiêu thụ năng lượng cực thấp vào ban đêm*.

Chế độ tự làm sạch



Chức năng tự làm sạch giúp đánh bay bụi bẩn, vi khuẩn và hơi nước, tăng tuổi thọ và mang lại bầu không khí trong lành.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

NEW

MODEL			MSAFA-10CRDN8	MSAFA-13CRDN8	MSAFA-18CRDN8
Điện nguồn		V-Ph-Hz	220~240V,1Ph,50Hz	220~240V,1Ph, 50Hz	220~240V,1Ph,50Hz
Làm lạnh	Công suất	Btu/h	9000	12000	17500
	Công suất tiêu thụ	W	745	1100	1748
	Cường độ dòng điện	A	5.1	7.3	7.6
Sưởi ấm	Công suất	Btu/h	-	-	-
	Công suất tiêu thụ	W	-	-	-
	Cường độ dòng điện	A	-	-	-
Dàn lạnh	Kích thước (D x R x C)	mm	715x194x285	805x194x285	957x213x302
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	780x270x365	870x270x365	1035x295x385
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	7.4/9.5	7.8/10	10.85/14
Dàn nóng	Kích thước (D x R x C)	mm	720x270x495	720x270x495	765x303x555
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	835x300x540	835x300x540	887x337x610
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	21.1/22.8	21.2/22.9	27.2/29.4
Môi chất làm lạnh - Loại Gas/ Khối lượng nạp		Kg	R32/0.38	R32/0.44	R32/0.65
Áp suất thiết kế		Mpa	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7
Ống đồng	Đường ống lồng/ Đường ống Gas (Φ)	mm	6.35 - 9.52	6.35 - 9.52	6.35 - 12.7
	Chiều dài đường ống tối đa	m	25	25	30
	Chênh lệch độ cao tối đa	m	10	10	20
Phạm vi làm lạnh hiệu quả (Chiều cao phòng tiêu chuẩn dưới 2.8m)		m ²	12~18	16~23	23~33
Hiệu suất năng lượng		CSPF	4.5	4.5	4.62

MODEL			MSAFC-10CRDN8	MSAFC-13CRDN8	MSAFC-18CRDN8	MSAFB-24HRDN8
Điện nguồn		V-Ph-Hz	220~240V,1Ph,50Hz	220~240V,1Ph,50Hz	220~240V,1Ph,50Hz	220~240V,1Ph,50Hz
Làm lạnh	Công suất	Btu/h	9000	12000	17500	24000
	Công suất tiêu thụ	W	745	1100	1748	2600
	Cường độ dòng điện	A	5.1	7.3	7.6	11.5
Sưởi ấm	Công suất	Btu/h	-	-	-	25000
	Công suất tiêu thụ	W	-	-	-	2400
	Cường độ dòng điện	A	-	-	-	11
Dàn lạnh	Kích thước (D x R x C)	mm	715x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	780x270x365	870x270x365	1035x295x385	1120x405x315
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	7.4/9.5	7.8/10	10.85/14	12.3/15.8
Dàn nóng	Kích thước (D x R x C)	mm	720x270x495	720x270x495	765x303x555	890x342x673
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	835x300x540	835x300x540	887x337x610	995x398x740
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	21.1/22.8	21.2/22.9	27.2/29.4	42.9/45.9
Môi chất làm lạnh - Loại Gas/ Khối lượng nạp		Kg	R32/0.38	R32/0.44	R32/0.65	R32/1.42
Áp suất thiết kế		Mpa	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7
Ống đồng	Đường ống lồng/ Đường ống Gas (Φ)	mm	6.35 - 9.52	6.35 - 9.52	6.35 - 12.7	9.52 - 15.9
	Chiều dài đường ống tối đa	m	25	25	30	50
	Chênh lệch độ cao tối đa	m	10	10	20	25
Phạm vi làm lạnh hiệu quả (Chiều cao phòng tiêu chuẩn dưới 2.8m)		m ²	12~18	16~23	23~33	32~47
Hiệu suất năng lượng		CSPF	4.5	4.5	4.62	4.62



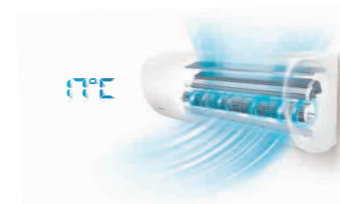
X- Cool Inverter

Làm lạnh mạnh mẽ và luôn bền bỉ.



Tính năng chính :

Chế độ làm lạnh nhanh



Giúp nhiệt độ phòng đạt 17°C chỉ trong nháy mắt.

Chế độ Eco



Kiểm soát năng lượng trong 8 giờ để đảm bảo sự thoải mái tối đa với mức tiêu thụ năng lượng cực thấp vào ban đêm*.

Chế độ tự làm sạch



Chức năng tự làm sạch giúp đánh bay bụi bẩn, vi khuẩn và hơi nước, tăng tuổi thọ và mang lại bầu không khí trong lành.

Tính năng :



Ca R32



Cảm biến hướng gió theo người dùng



Lưới lọc bụi HD



Màng lọc diệt khuẩn Cold Catalyst



Tản nhiệt mạ vàng



Dàn nóng thiết kế đường cắt kim cương



Vận hành yên tĩnh



Phát hiện rò rỉ gas



Tự chuẩn đoán lỗi

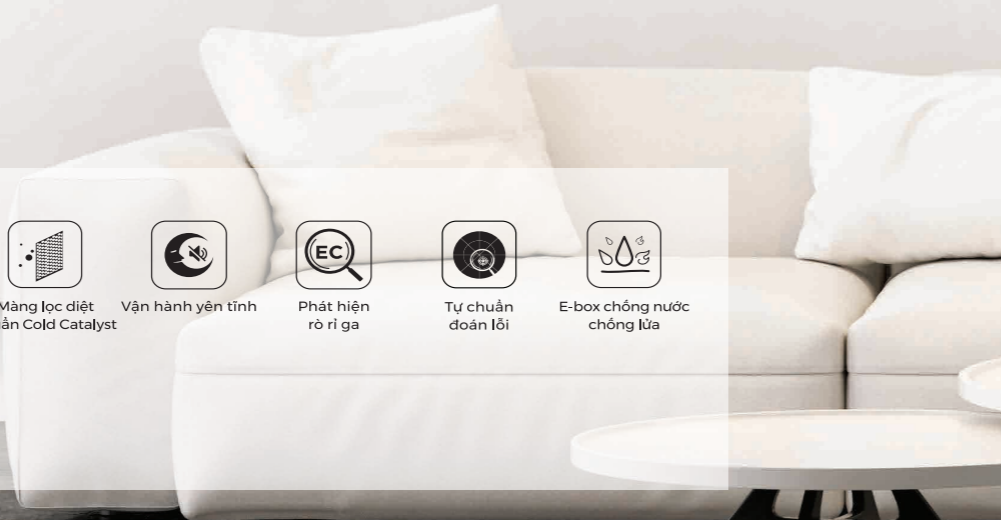
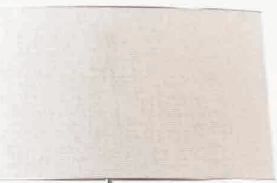
THÔNG SỐ KỸ THUẬT

NEW

MODEL			MSAFA-10HRDN8	MSAFA-13HRDN8	MSAFA-18HRDN8
Điện nguồn		V-Ph-Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Làm lạnh	Công suất	Btu/h	9000	12000	18000
	Công suất tiêu thụ	W	850	1213	1550
	Cường độ dòng điện	A	3.6	5.27	6.7
Sưởi ấm	Công suất	Btu/h	10000	13000	19000
	Công suất tiêu thụ	W	920	1088	1570
	Cường độ dòng điện	A	3.6	4.73	6.8
Dàn lạnh	Kích thước (D x R x C)	mm	805x194x285	805x194x285	957x213x302
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	870x270x365	870x270x365	1035x295x385
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	7.6/9.8	7.6/9.8	10/13
Dàn nóng	Kích thước (D x R x C)	mm	720x270x495	720x270x495	805x330x554
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	835x300x540	835x300x540	915x370x615
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	23.2/25.0	23.2/25.0	32.7/35.4
Môi chất làm lạnh - Loại Gas/ Khối lượng nạp		Kg	R32/0.55	R32/0.55	R32/1.08
Áp suất thiết kế		Mpa	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7
Ống đồng	Đường ống lỏng/ Đường ống Gas (Φ)	mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7
	Chiều dài đường ống tối đa	m	25	25	30
	Chênh lệch độ cao tối đa	m	10	10	20
Phạm vi làm lạnh hiệu quả (Chiều cao phòng tiêu chuẩn dưới 2.8m)		m ²	16 ~ 23	16 ~ 23	24 ~ 35
Hiệu suất năng lượng		CSPF	5.15	4.73	5.2

X - Cool

Làm lạnh mạnh mẽ và luôn bền bỉ.



Tính năng:



Cảm biến hướng gió theo người dùng



Lưới lọc bụi HD



Màng lọc diệt khuẩn Cold Catalyst



Vận hành yên tĩnh



Phát hiện rò rỉ ga



Tự chuẩn đoán lỗi



E-box chống nước chống lử



Dàn nóng thiết kế đường cắt kim cương



Ga R32

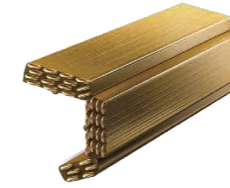
Tính năng chính:

Chế độ làm lạnh nhanh



Giúp nhiệt độ phòng đạt 17°C chỉ trong nháy mắt.

Tản nhiệt mạ vàng



Công nghệ mạ vàng giúp ngăn chặn vi khuẩn sinh sôi, gia tăng độ bền và chống ăn mòn từ môi trường.

Chế độ tự làm sạch



Chức năng tự làm sạch giúp đánh bay bụi bẩn, vi khuẩn và hơi nước, tăng tuổi thọ và mang lại bầu không khí trong lành.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT NEW

MODEL			MSAFGII-10CRN8	MSAFG-13CRN8	MSAFG-18CRN8
Điện nguồn		V-Ph-Hz	220V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Làm lạnh	Công suất	Btu/h	9000	11500	18000
	Công suất tiêu thụ	W	775	1053	1660
	Cường độ dòng điện	A	3.6	5	7.3
Sưởi ấm	Công suất	Btu/h	-	-	-
	Công suất tiêu thụ	W	-	-	-
	Cường độ dòng điện	A	-	-	-
Dàn lạnh	Kích thước (D x R x C)	mm	715x194x285	805x194x285	957x213x302
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	780x270x365	870x270x365	1035x295x385
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	7.6/9.8	8.4/10.7	11.0/14.0
Dàn nóng	Kích thước (D x R x C)	mm	720x270x495	765x303x555	765x303x555
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	835x300x540	887x337x610	887x337x610
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	23.7/25.5	27.3/29.7	33.6/36
Môi chất làm lạnh - Loại Gas/ Khối lượng nạp		Kg	R32/0.42	R32/0.43	R32/0.75
Áp suất thiết kế		Mpa	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7
Ống đồng	Đường ống lỏng/ Đường ống Gas (Φ)	mm	6.35 - 9.52	6.35 - 9.52	6.35 - 12.7
	Chiều dài đường ống tối đa	m	20	20	25
	Chênh lệch độ cao tối đa	m	8	8	10
Phạm vi làm lạnh hiệu quả (Chiều cao phòng tiêu chuẩn dưới 2.8m)		m ²	12~18	16~23	24~35

MODEL			MSAFB-10HRN1	MSAFGI-24CRN8	MSAFC-24HRN1
Điện nguồn		V-Ph-Hz	220~240V,1Ph,50Hz	220V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Làm lạnh	Công suất	Btu/h	9000	23890	24000
	Công suất tiêu thụ	W	821	2100	2330
	Cường độ dòng điện	A	3.6	9.6	10
Sưởi ấm	Công suất	Btu/h	8500	-	27000
	Công suất tiêu thụ	W	711	-	2300
	Cường độ dòng điện	A	3.2	-	10
Dàn lạnh	Kích thước (D x R x C)	mm	805x194x285	1040x220x327	1040x220x327
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	870x270x365	1120x405x315	1120x405x315
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	8.1/10.2	13.6/16.9	13.2/16.2
Dàn nóng	Kích thước (D x R x C)	mm	720x270x365	890x342x673	890x342x673
	Kích thước đóng gói (D x R x C)	mm	835x300x540	995x398x740	995x398x740
	Khối lượng thực/ khối lượng đóng gói	Kg	26.9/28.9	47.6/51	53/55.9
Môi chất làm lạnh - Loại Gas/ Khối lượng nạp		Kg	R410A/0.66	R32/0.95	R410A/1.65
Áp suất thiết kế		Mpa	4.2/1.5	4.3/1.7	4.2/1.5
Ống đồng	Đường ống lỏng/ Đường ống Gas (Φ)	mm	6.25 - 9.52	6.35/12.7	9.52 - 15.9
	Chiều dài đường ống tối đa	m	20	25	25
	Chênh lệch độ cao tối đa	m	8	10	10
Phạm vi làm lạnh hiệu quả (Chiều cao phòng tiêu chuẩn dưới 2.8m)		m ²	11~17	31~45	32~47

