



▶ **CÔNG TY CỔ PHẦN
ĐIỆN MÁY GIA DỤNG HOÀ PHÁT**

MIỀN BẮC | CHI NHÁNH HÀ NỘI:

39 Nguyễn Đình Chiểu, P. Lê Đại Hành, Q. Hai Bà Trưng, Hà Nội
ĐT: 024 62848777
Fax: 024 62797085

MIỀN BẮC | CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG:

171 Trường Chinh, P. An Khê, Q. Thanh Khê, Đà Nẵng
ĐT: 0236 3724567
Fax: 0236 3720343

MIỀN BẮC | CHI NHÁNH TP. HCM:

643 Điện Biên Phủ, P. 25, Q. Bình Thạnh, TP. HCM
ĐT: 028 38404688
Fax: 028 38409605

HOTLINE.
1800 1022

FANPAGE.
fb.com/dienmaygiadunghoaphat

WEBSITE.
dienmay.hoaphat.com.vn

 **HOÀ PHÁT** | **Funiki**
ĐIỆN MÁY GIA DỤNG

ĐIỀU HÒA KHÔNG KHÍ FUNIKI

ĐÒNG ĐIỀU HÒA
TỦ ĐỨNG ÂM TRẦN

SẢN PHẨM CỦA
TẬP ĐOÀN HOÀ PHÁT





ĐIỀU HÒA TỬ ĐỨNG

► ÊM ĐỀM GIẤC NGỦ VỚI SLEEP MODE

Khi khởi động chế độ này qua điều khiển, điều hòa sẽ tự động tăng lên 1 độ C (chế độ làm lạnh) hoặc giảm 1 độ C (chế độ sưởi ấm) mỗi giờ, trong vòng 2 giờ đầu tiên. Sau đó, điều hòa sẽ duy trì mức nhiệt độ một cách ổn định trong vòng 5 giờ tiếp theo và tự động tắt điều hòa sau tổng 7 giờ kể từ khi bật Sleep Mode.

Chế độ này giúp điều chỉnh nhiệt độ điều hòa phù hợp với nhiệt độ cơ thể khi ngủ, giúp người dùng có giấc ngủ thoải mái, dễ chịu hơn, đồng thời, tiết kiệm điện năng đáng kể.

► TỰ CHẨN ĐOÁN LỖI THÔNG MINH

Khi máy xuất hiện lỗi trong quá trình hoạt động, điều hòa sẽ tự động tắt để bảo vệ hệ thống vận hành. Đồng thời, màn hình sẽ hiển thị mã lỗi để người dùng nắm được và nhanh chóng tìm cách khắc phục.

► CHẾ ĐỘ TỰ KHỞI ĐỘNG LẠI

Trong trường hợp điều hòa ngưng hoạt động do mất điện, khi có điện trở lại, máy sẽ tự khởi động và vận hành với những chế độ mà người dùng đã cài đặt trước đó.

ĐIỀU HÒA TỬ ĐỨNG FUNIKI MỘT CHIỀU LẠNH



TÍNH NĂNG

- Chế độ ngủ Sleep Mode
- Chức năng tự chẩn đoán lỗi
- Chức năng Tự khởi động lại máy
- Lớp mạ bảo vệ Golden Fin trên dàn lạnh
- Chế độ hút ẩm hoạt động độc lập



THÔNG SỐ		ĐVT	FC 18MMC1	FC 27MMC1	FC 36MMC1	FC 50MMC1
LOẠI MÁY			1 CHIỀU (LẠNH)	1 CHIỀU (LẠNH)	1 CHIỀU (LẠNH)	1 CHIỀU (LẠNH)
MÔI CHẤT LÀM LẠNH		g	R410A/750	R410A/1200	R410A/2750	R410A/3000
CÔNG SUẤT NHIỆT (LÀM LẠNH)		W	5275	7620	9525	14068
CHỈ SỐ HIỆU SUẤT LÀM LẠNH TOÀN MÙA (CSPF)			3.08	3.19	3.48	2.90
THÔNG SỐ ĐIỆN	PHA		1Ph	1Ph	1Ph	3Ph
	ĐIỆN ÁP	V	220-240	220-240	220-240	380-415
	DÒNG ĐIỆN	A	8.3	11.5	12.9	8.7
	CÔNG SUẤT ĐIỆN	W	1820	2540	2900	5250
KÍCH THƯỚC SẢN PHẨM	CỤM TRONG NHÀ	mm	510*315*1750	510*315*1750	610*390*1925	550*350*1800
	CỤM NGOÀI TRỜI		765*303*555	890*342*673	946*410*810	900*350*1170
KÍCH THƯỚC BAO BÌ	CỤM TRONG NHÀ	mm	655*430*1910	655*430*1910	765*515*2070	685*480*1910
	CỤM NGOÀI TRỜI		887*337*610	995*398*740	1090*500*885	1032*443*1307
KHỐI LƯỢNG SẢN PHẨM (NET/GROSS)	CỤM TRONG NHÀ	Kg	37.0/47.2	35.5/45.8	55.5/73.7	49/63.2
	CỤM NGOÀI TRỜI		32.1/34.5	49.8/52.9	72.4/76.9	91.3/102.9
ĐƯỜNG KÍNH ỐNG DẪN CHẤT LÀM LẠNH	ỐNG HỒI	mm	12.7	15.9	19	19
	ỐNG ĐÁY		6.35	9.52	9.52	9.52

ĐIỀU HÒA TỦ ĐỨNG FUNIKI HAI CHIỀU NÓNG LẠNH



TÍNH NĂNG

- Chế độ ngủ Sleep Mode
- Chức năng tự chẩn đoán lỗi
- Chức năng Tự khởi động lại máy
- Lớp mạ bảo vệ Golden Fin trên dàn lạnh
- Chế độ hút ẩm hoạt động độc lập

THÔNG SỐ		ĐVT	FH 27MMC1	FH 36MMC1	FH 50MMC1	
LOẠI MÁY			2 CHIỀU (NÓNG/LẠNH)	2 CHIỀU (NÓNG/LẠNH)	2 CHIỀU (NÓNG/LẠNH)	
MÔI CHẤT LÀM LẠNH		g	R410A/1800	R410A/2950	R410A/3300	
CÔNG SUẤT NHIỆT	LÀM NÓNG	W	7620	10551	16120	
	LÀM LẠNH		7327	10551	14068	
CHỈ SỐ HIỆU SUẤT LÀM LẠNH TOÀN MÙA (CSPF)			2.99	3.29	2.81	
THÔNG SỐ ĐIỆN	PHA		1Ph	1 Ph	3 Ph	
	ĐIỆN ÁP		V	220-240	220-240	380-415
	DÒNG ĐIỆN	LÀM LẠNH	A	12.5	14.8	9.5
		LÀM NÓNG		12	13.3	10
	CÔNG SUẤT ĐIỆN	LÀM LẠNH	W	2600	3400	5300
		LÀM NÓNG		2400	3050	5350
KÍCH THƯỚC SẢN PHẨM	CỤM TRONG NHÀ	mm	510*315*1750	610*390*1925	540*410*1825	
	CỤM NGOÀI TRỜI		890*342*673	946*410*810	900*350*1170	
KÍCH THƯỚC BAO BÌ	CỤM TRONG NHÀ	mm	655*430*1910	765*515*2070	690*565*1965	
	CỤM NGOÀI TRỜI		995*398*740	1090*500*885	1032*443*1307	
KHỐI LƯỢNG SẢN PHẨM (NET/GRÖSS)	CỤM TRONG NHÀ	Kg	37.0/47.0	55.3/73.1	52.9/69.4	
	CỤM NGOÀI TRỜI		54.0/57.0	73/77.5	98.6/109.3	
ĐƯỜNG KÍNH ỐNG DẪN CHẤT LÀM LẠNH	ỐNG HỒI	mm	15.9	19	19	
	ỐNG ĐẨY		9.52	9.52	9.52	

ĐIỀU HÒA ÂM TRẦN

▶ CẢM BIẾN NHIỆT ĐỘ
FOLLOW ME

▶ KIỂM SOÁT DÒNG BỘ
2 DÀN LẠNH TRONG
MỘT KHÔNG GIAN CHUNG

▶ GHI NHỚ VỊ TRÍ CỬA GIÓ
CHO LẦN KHỞI ĐỘNG
TIẾP THEO

Cảm biến nhiệt độ phòng được tích hợp trong bộ điều khiển từ xa. Điều hòa sẽ tự động điều chỉnh nhiệt độ phòng dựa trên nhiệt độ xung quanh bộ điều khiển, giống như điều hòa đang hướng theo người sử dụng.

Khi một căn phòng có diện tích khá lớn, việc thiết lập 2 dàn lạnh là cần thiết để đảm bảo khí lạnh được phân phối đủ và đều đến mọi góc không gian. Lúc này, hai dàn lạnh cùng loại và cùng công suất sẽ được kết nối với một dàn nóng thông qua hệ thống kiểm soát chung và người dùng có thể dễ dàng điều khiển cả hai dàn lạnh này chỉ qua một thao tác trên điều khiển.

Khi bật điều hòa, cửa gió sẽ tự động mở lại đúng vị trí mà người dùng đã cài đặt trong lần sử dụng trước.



ĐIỀU HÒA ÂM TRẦN FUNIKI MỘT CHIỀU LẠNH



TÍNH NĂNG

- Cảm biến nhiệt Follow Me
- Chế độ ngủ Sleep Mode
- Chế độ không làm phiền Do Not Disturb
- Luồng gió 360 độ
- Ghi nhớ vị trí cửa gió cho lần bật kế tiếp
- Kiểm soát đồng bộ 2 dàn lạnh trong một không gian chung (CC 18MMC1 & CC MM24C1)
- Chẩn đoán rò rỉ môi chất lạnh

ĐIỀU HÒA ÂM TRẦN FUNIKI HAI CHIỀU NÓNG LẠNH



TÍNH NĂNG

- Cảm biến nhiệt Follow Me
- Chế độ ngủ Sleep Mode
- Chế độ không làm phiền Do Not Disturb
- Luồng gió 360 độ
- Ghi nhớ vị trí cửa gió cho lần bật kế tiếp
- Kiểm soát đồng bộ 2 dàn lạnh trong một không gian chung (CH 18MMC1 & CH MM24C1)
- Chẩn đoán rò rỉ môi chất lạnh

THÔNG SỐ		ĐVT	CC 18MMC1	CC 24MMC1	CC 36MMC1	CC 50MMC1
LOẠI MÁY			1 CHIỀU (LẠNH)	1 CHIỀU (LẠNH)	1 CHIỀU (LẠNH)	1 CHIỀU (LẠNH)
MÔI CHẤT LÀM LẠNH		g	R32/720	R32/1300	R32/1600	R32/1900
CÔNG SUẤT NHIỆT LÀM LẠNH		W	5275	7034	10551	14068
CHỈ SỐ HIỆU SUẤT LÀM LẠNH TOÀN MÙA (CSPF)			3.30	2.93	2.93	3.09
THÔNG SỐ ĐIỆN	PHA		1Ph	1Ph	3Ph	3Ph
	ĐIỆN ÁP	V	220-240	220-240	380-415	380-415
	DÒNG ĐIỆN	A	7	10.5	5.21	8.8
	CÔNG SUẤT ĐIỆN	W	1600	2400	3600	4550
KÍCH THƯỚC MÁY	CỤM TRONG NHÀ	PART B (BODY)	830*830*205	830*830*205	830*830*245	830*830*245
		PART A (PANEL)	950*950*55	950*950*55	950*950*55	950*950*55
	CỤM NGOÀI TRỜI	805*330*554	890*342*673	946*410*810	946*410*810	
KÍCH THƯỚC BAO BÌ	CỤM TRONG NHÀ	PART B (BODY)	910*910*250	910*910*250	910*910*290	910*910*290
		PART A (PANEL)	1035*1035*90	1035*1035*90	1035*1035*90	1035*1035*90
	CỤM NGOÀI TRỜI	915*370*615	995*398*740	1090*500*885	1090*500*885	
KHỐI LƯỢNG MÁY (NET/GROSS)	CỤM TRONG NHÀ	PART B (BODY)	22.2/26	22.2/25.9	25.8/29.9	28.0/32.1
		PART A (PANEL)	6/9	6/9	6/9	6/9
	CỤM NGOÀI TRỜI	38.9/41.5	51.8/55	66.1/71	71.5/76.1	
ĐƯỜNG KÍNH ỐNG DẪN CHẤT LÀM LẠNH	ỐNG HỒI	mm	12.7	15.9	15.9	15.9
	ỐNG ĐÁY	mm	6.35	9.52	9.52	9.52

THÔNG SỐ		ĐVT	CH 18MMC1	CH 24MMC1	CH 36MMC1	CH 50 MMC1	
LOẠI MÁY			2 CHIỀU (NÓNG/LẠNH)	2 CHIỀU (NÓNG/LẠNH)	2 CHIỀU (NÓNG/LẠNH)	2 CHIỀU (NÓNG/LẠNH)	
MÔI CHẤT LÀM LẠNH		g	R410A/1300	R410A/2000	R410A/2850	R410A/3300	
CÔNG SUẤT NHIỆT	LÀM LẠNH	W	5275	7034	10551	14068	
	LÀM NÓNG	W	5569	7620	11137	15240	
CHỈ SỐ HIỆU SUẤT LÀM LẠNH TOÀN MÙA (CSPF)			2.92	2.88	3.11	2.88	
THÔNG SỐ ĐIỆN	PHA		1Ph	1Ph	3Ph	3Ph	
	ĐIỆN ÁP	V	220-240	220-240	380-415	380-415	
	DÒNG ĐIỆN	LÀM LẠNH	A	8.5	11.3	6.5	9.2
		LÀM NÓNG	A	7.5	9.6	6.5	8.75
CÔNG SUẤT ĐIỆN	LÀM LẠNH	W	1920	2600	3600	5191	
	LÀM NÓNG	W	1700	2200	3600	4763	
KÍCH THƯỚC MÁY	CỤM TRONG NHÀ	PART B (BODY)	570*570*260	830*830*205	830*830*245	830*830*245	
		PART A (PANEL)	647*647*50	950*950*55	950*950*55	950*950*55	
	CỤM NGOÀI TRỜI	805*330*554	890*342*673	946*410*810	900*350*1170		
KÍCH THƯỚC BAO BÌ	CỤM TRONG NHÀ	PART B (BODY)	655*655*290	910*910*250	910*910*290	910*910*290	
		PART A (PANEL)	715*715*123	1035*1035*90	1035*1035*90	1035*1035*90	
	CỤM NGOÀI TRỜI	915*370*615	995*398*740	1090*500*875	1032*443*1307		
KHỐI LƯỢNG MÁY (NET/GROSS)	CỤM TRONG NHÀ	PART B (BODY)	16.4/9.4	22.2/26.2	26.1/30.0	28.3/32.3	
		PART A (PANEL)	2.5/4.5	6/9	6/9	6/9	
	CỤM NGOÀI TRỜI	37.8/40.4	52.9/55.9	73.0/77.5	98.6/109.3		
ĐƯỜNG KÍNH ỐNG DẪN CHẤT LÀM LẠNH	ỐNG HỒI	mm	12.7	15.9	15.9	19	
	ỐNG ĐÁY	mm	6.35	9.52	9.52	9.52	