

# DAIKIN



Máy điều hoà không khí loại hai dàn rời  
Dạng treo tường  
01 chiều lạnh





Thiết Kế Tinh Tế ▪  
Hoạt Động Hiệu Quả ▪  
Chức Năng Mạnh Mẽ ▪



## Kiểu dáng đẹp

Đã từng đoạt giải thiết kế tại Nhật Bản, dàn lạnh Daikin với mặt nạ phẳng tinh tế phù hợp với loại kiểu trang trí nội thất.



## Vệ sinh dễ dàng

Với thiết kế mặt nạ phẳng dễ lau chùi, rất tiện lợi làm vệ sinh cho mặt nạ dàn lạnh chỉ bằng thao tác đơn giản. Ngoài ra, mặt nạ này cũng có thể tháo lắp dễ dàng trong trường hợp cần làm vệ sinh bên trong.



Bụi

1. Khó loại bỏ bụi bẩn trên mặt nạ lưới bằng cách lau chùi thông thường
2. Giảm năng suất của máy vì tăng trở lực đường hút
3. Độ ồn cao hơn vì tăng trở lực đường hút

Mặt nạ lưới phía trước dễ bám bụi nếu không được vệ sinh thường xuyên

## Siêu tiết kiệm năng lượng

Với chỉ số COP (chỉ số hiệu quả năng lượng) từ 3,2 trở lên, làm cho máy lạnh Daikin trở nên đặc biệt hiệu quả trong quá trình sử dụng lâu dài.

MODEL	FT25D	FT35D	FT50F	FT60F
COP	3,21	3,20	3,21	2,68

## Hoạt động êm

Cả dàn nóng và dàn lạnh đều chạy rất êm, không gây ra tiếng ồn; Điều này rất quan trọng không chỉ cho chúng ta mà cả láng giềng của chúng ta.

Vận hành êm ái với 28dB, bạn chỉ nghe như tiếng thì thầm



Dàn lạnh	FT25D	FT35D	FT50F	FT60F
Độ ồn (dB)	28	31	35	36

Dàn nóng	R25D	R35D	R50B	R60B
Độ ồn (dB)	46	48	54	54

## Phin lọc xúc tác quang Titan

Lọc xúc tác quang Titan là công nghệ mới có khả năng lọc sạch ở cấp độ siêu phân tử bụi bẩn, thu hút và loại bỏ vi khuẩn, vi rút, làm sạch nấm mốc và khử mùi. Chức năng này được hoạt hóa rất đơn giản bằng cách phơi ra ánh sáng tự nhiên. (Áp dụng đối với loại 2HP và 2,5HP)



## Kiểu dáng đẹp

Đã từng đoạt giải thiết kế tại Nhật Bản, dàn lạnh Daikin với mặt nạ phẳng tinh tế phù hợp với loại kiểu trang trí nội thất.



## Vệ sinh dễ dàng



Với thiết kế mặt nạ phẳng dễ lau chùi, rất tiện lợi làm vệ sinh cho mặt nạ dàn lạnh chỉ bằng thao tác đơn giản. Ngoài ra, mặt nạ này cũng có thể tháo lắp dễ dàng trong trường hợp cần làm vệ sinh bên trong.



1. Khó loại bỏ bụi bẩn trên mặt nạ lưới bằng cách lau chùi thông thường

2. Giảm năng suất của máy vì tăng trở lực đường hút

3. Độ ồn cao hơn vì tăng trở lực đường hút

Mặt nạ lưới phía trước dễ bám bụi nếu không được vệ sinh thường xuyên

## Siêu tiết kiệm năng lượng

Với chỉ số COP (chỉ số hiệu quả năng lượng) từ 3,2 trở lên, làm cho máy lạnh Daikin trở nên đặc biệt hiệu quả trong quá trình sử dụng lâu dài.

MODEL	FT25D	FT35D	FT50F	FT60F
COP	3,21	3,20	3,21	2,68

## Hoạt động êm

Cả dàn nóng và dàn lạnh đều chạy rất êm, không gây ra tiếng ồn; Điều này rất quan trọng không chỉ cho chúng ta mà cả láng giềng của chúng ta.

Vận hành êm ái với 28dB, bạn chỉ nghe như tiếng thì thầm



Dàn lạnh	FT25D	FT35D	FT50F	FT60F
Độ ồn (dB)	28	31	35	36

Dàn nóng	R25D	R35D	R50B	R60B
Độ ồn (dB)	46	48	54	54

## Phin lọc xúc tác quang Titan



Lọc xúc tác quang Titan là công nghệ mới có khả năng lọc sạch ở cấp độ siêu phân tử bụi bẩn, thu hút và loại bỏ vi khuẩn, vi rút, làm sạch nấm mốc và khử mùi. Chức năng này được hoạt hóa rất đơn giản bằng cách phơi ra ánh sáng tự nhiên. (Áp dụng đối với loại 2HP và 2,5HP)



Thẩm thấu



Loại trừ



## Phin lọc khử mùi xúc tác quang



Phin lọc sạch không khí với chức năng khử mùi xúc tác quang có tác dụng thu hút các phân tử cực nhỏ, khử các mùi khó chịu, loại bỏ vi khuẩn và vi rút. Phin lọc này hoạt động hiệu quả trên bề mặt rộng tăng khả năng làm sạch không khí trong phòng có máy điều hòa. (Áp dụng đối với loại 1HP và 1,5HP)



Chức năng lọc không khí  
Chức năng diệt khuẩn với phin lọc xúc tác quang

## Hoạt động mạnh mẽ



Chức năng làm lạnh nhanh giúp hơi lạnh đạt đến cực đại trong 20 phút đầu rồi trở về trạng thái đã cài đặt. Khởi động chức năng này bằng cách nhấn nút POWERFUL trên bộ điều khiển. Như vậy, khi trở về nhà trong một ngày hè nóng bức, bạn sẽ có tức thì làn gió mát sảng khoái chỉ với một động tác đơn giản.

## Thao tác thuận tiện

Có một nút TẮT/MỞ thứ hai trên dàn lạnh, phòng khi đánh mất bộ điều khiển hoặc bộ điều khiển hết pin.

## Độ bền cao



Dàn nóng Daikin có các cánh tản nhiệt được phủ lớp chống ăn mòn đặc biệt. Bề mặt là lớp nhựa Acrylic làm tăng cường khả năng chống lại mưa axit và hơi muối. Kế đến là lớp màng ngăn thấm nước có tác dụng chống rỉ sét. Đáy dàn nóng được làm bằng thép không gỉ để làm tăng thêm độ bền của máy.

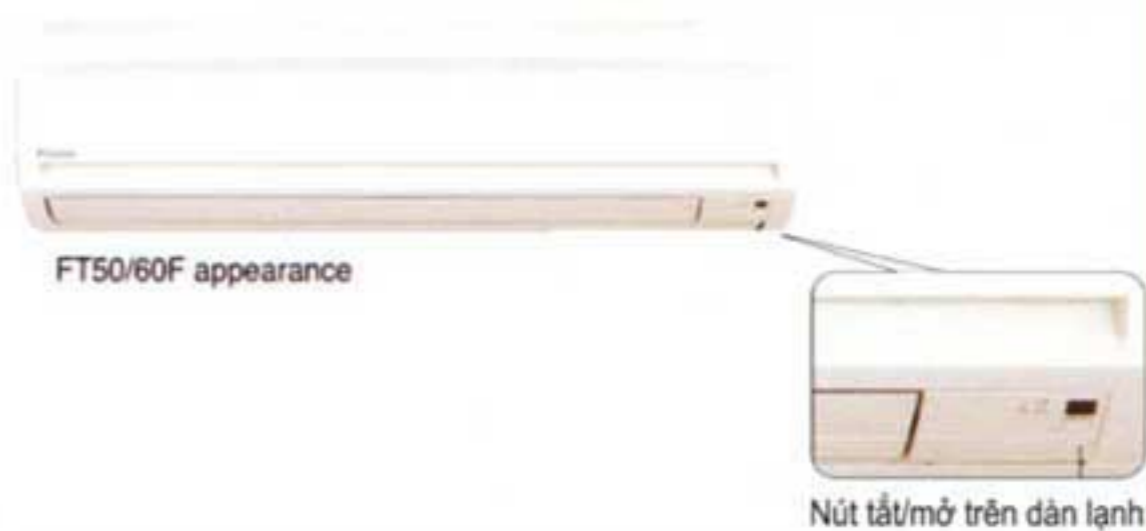
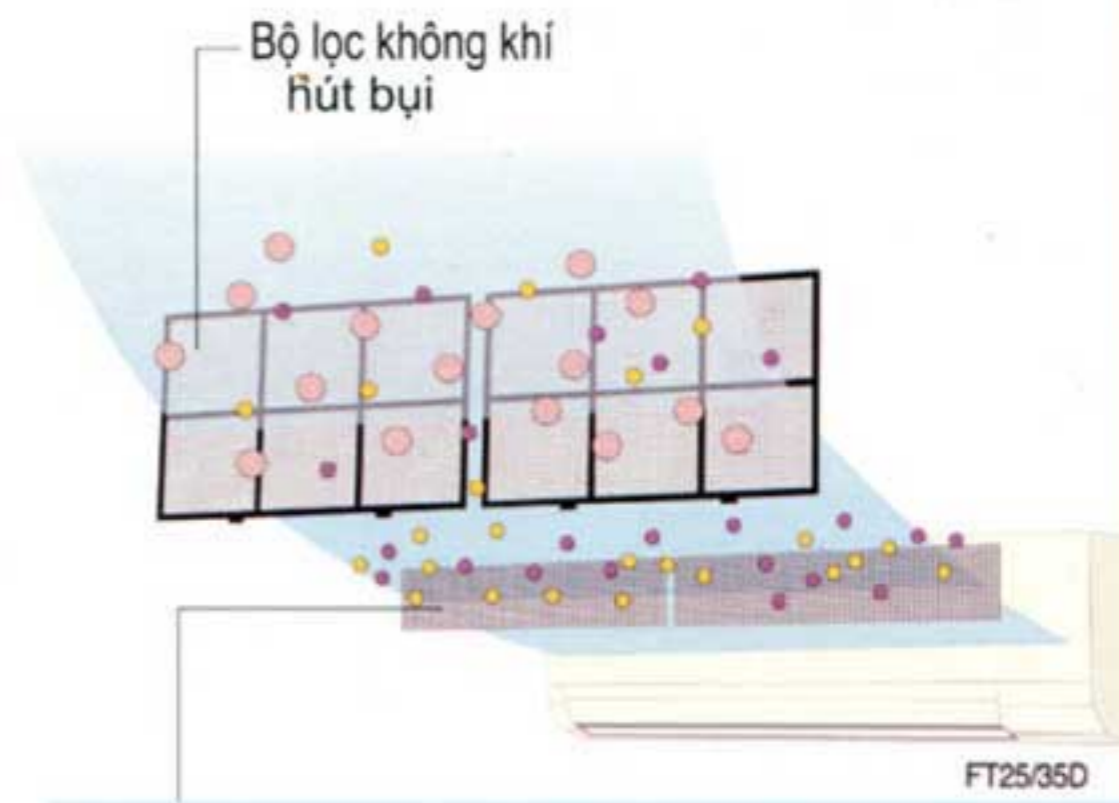
## Dễ bảo dưỡng



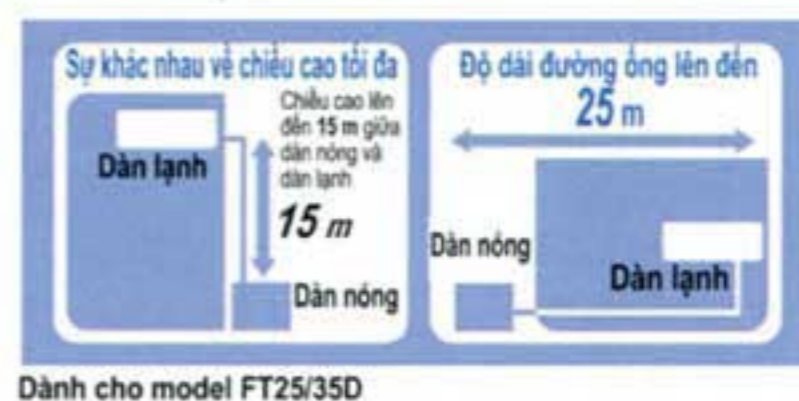
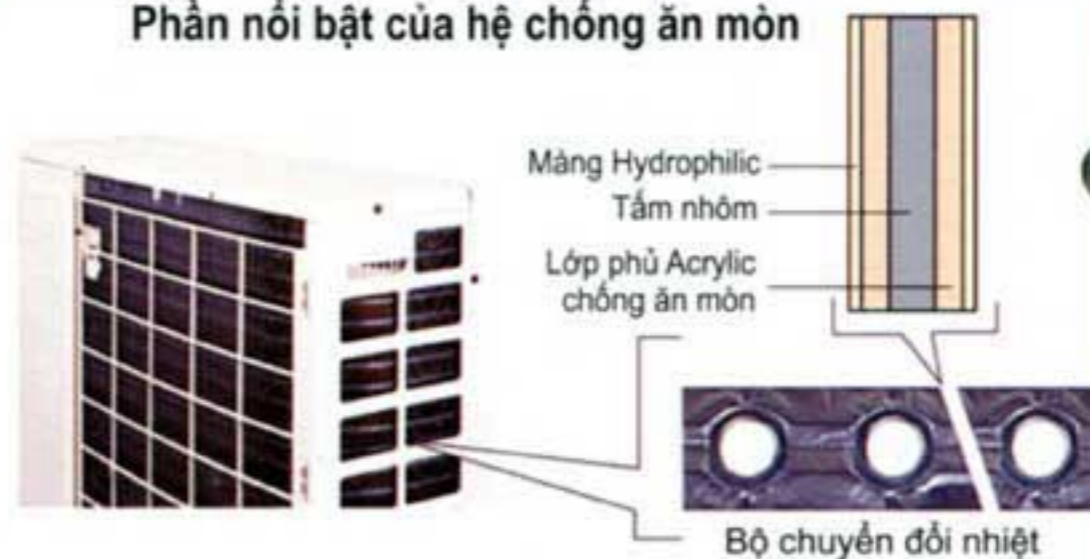
Các mã lỗi sẽ được hiển thị trên màn hình tinh thể lỏng của bộ điều khiển giúp cho việc bảo dưỡng được nhanh chóng và thuận tiện.

## Lắp đặt linh hoạt :

Đứng đầu về chiều dài đường ống dẫn môi chất lên đến 30m (máy 2HP và 2,5HP) cho phép lắp đặt dàn nóng ở mọi nơi (ban-công hay những nơi khuất để đảm bảo về mỹ quan) và tương tự, dàn lạnh có thể được lắp ở bất kỳ



### Phần nổi bật của hệ chống ăn mòn



# Bảng chức năng

Chức năng chính	Models	Loại treo tường	
		FT 25/35D	FT 50/60F
Luồng gió thổi tiện nghi	Đào gió 2 chiều mạnh mẽ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Góc hướng dòng rộng	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Tự động đảo chiều	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Điều khiển tiện nghi	Làm khô	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Tốc độ quạt tự động	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Phong cách sống tiện dụng	Làm lạnh nhanh	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Tắt/ Mờ trên dàn lạnh	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Không khí trong sạch và sức khoẻ của bạn	Phin lọc khử mùi xúc tác quang	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Phin lọc xúc tác quang Titan	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>New</b>
	Mặt nạ phẳng dễ lau chùi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Phin lọc chống nấm mốc	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cài đặt chế độ hẹn giờ	Hẹn giờ 24g	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Chế độ hoạt động ban đêm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cảm giác thoải mái	Tự động khởi động lại sau khi mất nguồn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Chức năng tự chẩn đoán	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Chống ăn mòn ở cánh tản nhiệt dàn nóng	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Bộ điều khiển trung tâm dành cho 5 phòng



Phin lọc khí với chức năng diệt khuẩn xúc tác quang không có khung KAF970A44



Bộ lọc xúc tác quang Titan Apatite KAF952B42



Chuỗi dây chống thất lạc bộ điều khiển KKF917A4

## Phụ kiện tùy chọn

STT	Tên phụ kiện	FT25/35D	FT50/60F
<b>Dàn lạnh</b>			
1	Điều khiển trung tâm (tối đa 5 dàn lạnh)	KRC72	
2	Bộ chuyển đổi hẹn giờ	KRP413A1S	
3	Phin lọc khử mùi xúc tác quang không khung	KAF970A44	-
4	Phin lọc xúc tác quang Titan Apatite	-	KAF952B42
5	Bộ bảo vệ chống mất remote có dây xích	KKF917A4	
<b>Dàn nóng</b>			

# THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model	Dàn lạnh		FT25DVM	FT35DVM	FT50FVM	FT60FVM
	Dàn nóng		R25DVM	R35DVM	R50BV1	R60BV1
Công suất lạnh	kW		2,62	3,58	5,3	6,6
	Btu/h		8.900	12.200	18.090	22.530
Điện nguồn	1 phase, 220-230-240 V, 50Hz					
Cường độ dòng điện	A		3,94	5,52	7,9	11,6
Công suất điện tiêu thụ	W		815	1.120	1.650	2.460
COP	W/w		3,21	3,2	3,21	2,68
Dàn lạnh		FT25DVM		FT35DVM	FT50FVM	FT60FVM
Màu mặt nạ	Trắng					
Lưu lượng gió (cao)	m <sup>3</sup> /phút		8,8	9,9	16,2	17,5
	Cfm		311	350	572	618
Tốc độ quạt	5 cấp và tự động					
Độ ồn (cao/thấp)	dB(A)		36/28	39/31	45/35	47/36
Kích thước (cao x rộng x dày)	mm		283 x 800 x 195		290 x 1.050 x 238	
Khối lượng máy	kg		9		12	
Dàn nóng		R25DVM		R35DVM	R50BV1	R60BV1
Màu vỏ máy	Trắng ngà					
Máy nén	Kiểu		Roto kín			
	Công suất điện		W	700	1.100	1.500
Môi chất nạp (R-22)	Kg		0,76	0,95	1,35	1,70
Độ ồn	dB (A)		46	48	54	
Kích thước (cao x rộng x dày)	Mm		560 x 695 x 265		685 x 800 x 300	
Khối lượng máy	Kg		27	33	49	61
Dây hoạt động	°CDB		19.4 đến 46			
Kích cỡ đường ống	Lồng	mm	ø6.4			
	Hơi		ø9.5	ø12,7	ø15,9	
	Nước xả		ø18.0			
Chiều dài đường ống tối đa	m		25		30	
Chênh lệch độ cao tối đa			15			

Ghi chú : giá trị trên ứng với điều kiện hoạt động ở điện áp 220V, 50Hz

### Điều kiện đo

- Công suất lạnh ứng với nhiệt độ trong phòng 27°CDB, 19°CWB; nhiệt độ ngoài trời 35°CDB; chiều dài đường ống 5m đối với máy R25/35D và 7,5m đối với máy R50/60B
- Độ ồn dựa trên điều kiện nhiệt độ như trên. Đây là giá trị qui đổi trong điều kiện không dội âm. Trong quá trình hoạt động thực tế nếu có cao hơn là do ảnh hưởng môi trường xung quanh



### About ISO 14001

ISO 9001 is a plant certification system defined by the international Organization for Standardization (ISO) relating to quality assurance. ISO 9001 certification covers quality assurance aspects related to the "design, development, manufacture, installation, and supplementary service" of products manufactured at the plant.



### About ISO 14001

ISO 14001 is the standard defined by the International Organization for standardization (ISO) relating to environmental management systems. Our group has been acknowledged by an internationally accredited compliance organisation as having an appropriate programme of environmental protection procedures and activities to meet the requirements of ISO 14001.