



**MÁY ĐIỀU HÒA KHÔNG KHÍ 2 DÀN - DẠNG TREO TƯỜNG**  
**MODEL FTE - 01 CHIỀU LẠNH**



**CÔNG NGHỆ HÀNG ĐẦU NHẬT BẢN**

# THÊM NHIỀU TÍNH NĂNG VƯỢT TRỘI CHO D

## Cải tiến mẫu mã

Vẻ đẹp tinh tế, phù hợp với mọi kiến trúc của không gian xung quanh, thiết kế mặt nạ phẳng còn làm giảm bụi bám vào dàn lạnh, một trong những nguyên nhân gây ảnh hưởng đến hoạt động của máy.



## Tăng hiệu quả tiết kiệm năng lượng

Công suất thiết kế cho không gian phòng ngủ thường vào khoảng 1HP. Model FTE25F đáp ứng yêu cầu này và cho chỉ số COP (chỉ số hiệu quả năng lượng) đến 3,2. Con số này cho thấy đặc tính siêu tiết kiệm điện và rất hiệu quả cho việc sử dụng trong thời gian dài

Model	FTE25F	FTE35F
COP	3,23	3,10

## Hoạt động êm

Để tăng tính tiện nghi cho cuộc sống, chúng ta thường đòi hỏi dàn lạnh phải hoạt động êm, cũng như hàng xóm của chúng ta lại yêu cầu dàn nóng phải không gây ồn ào. Model mới FTE thỏa mãn được các yêu cầu này với độ ồn cực nhỏ khi hoạt động.

Dàn lạnh	FTE25F	FTE35F
Độ ồn (dB)	28	32
Dàn nóng	RE25J	RE35J
Độ ồn (dB)	46	47

## Chiều dài đường ống đáp ứng mọi yêu cầu lắp đặt

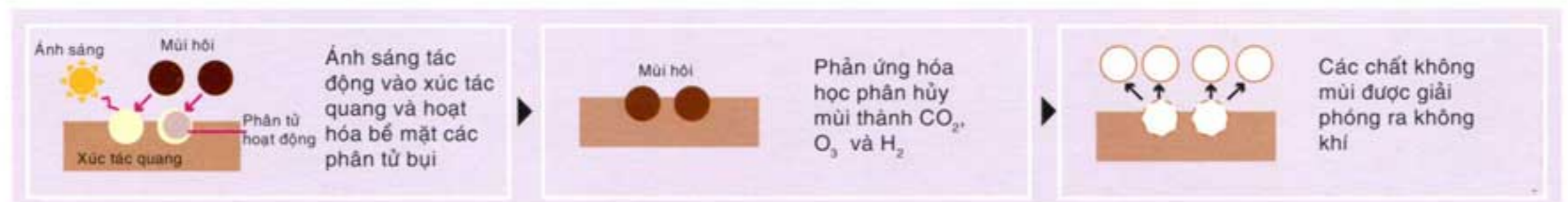
Model mới FTE cho phép chiều dài đường ống lên đến 25m làm cho việc lắp đặt dễ dàng và linh động hơn. Khoảng cách này cho phép lắp đặt dàn nóng ở mọi nơi (ban-công hay những nơi khuất để đảm bảo vẻ mỹ quan) và tương tự, dàn lạnh có thể được lắp ở bất kỳ vị trí nào mà không ảnh hưởng đến trang trí nội thất của căn phòng.

## 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 mùi khó chịu, loại bỏ vi khuẩn và vi rút. Phin lọc này hoạt động hiệu quả trên bề mặt rộng làm tăng khả năng làm sạch không khí trong phòng có máy điều hòa. Trong trường hợp được bảo dưỡng thường xuyên theo định kỳ, phin lọc này có thể duy trì đến 03 năm

### Cơ chế khử mùi xúc tác quang

Phin lọc khử mùi xúc tác quang được làm bởi oxýt titan. Dưới tác dụng của ánh sáng, phản ứng oxy hóa xảy ra mạnh mẽ và phân hủy các chất bám trên phin lọc thành dioxyt cacbon không mùi và nước



## Bảng chức năng

	Đảo gió 2 chiều mạnh mẽ		Tốc độ quạt tự động
	Góc hướng dòng rộng		Nút Tắt/ Mở trên dàn lạnh
	Tự động đảo chiều (lên và xuống)		Phin lọc khử mùi xúc tác quang
	Chế độ làm khô		Mặt nạ phẳng dễ lau chùi

# ĐỒNG TIÊU CHUẨN

## Đảo gió 2 cánh



Hệ thống đảo gió 2 cánh dàn trải đều hơi lạnh ra đến tận các góc của căn phòng.

## Cánh hướng dòng rộng mở



Cánh hướng dòng hình cong với góc mở rộng phân bố hơi lạnh vươn khắp căn phòng cho dù đặt dàn lạnh ở bất kỳ vị trí nào. Cánh hướng dòng này có thể điều chỉnh bằng tay tùy ý.

## Thao tác thuận tiện



Có một nút TẮT/MỞ thứ hai trên dàn lạnh phòng khi bộ điều khiển bị mất.

## Tốc độ quạt tự động



Tốc độ quạt được điều khiển một cách tự động bởi mạch vi xử lý, cho phép điều chỉnh nhiệt độ trong phòng đến nhiệt độ cài đặt theo ý muốn.

## Bộ điều khiển từ xa dễ sử dụng



## Tự động đảo chiều



Chức năng này di chuyển cánh đảo gió theo chiều lên – xuống một cách tự động để phân bố gió đều khắp căn phòng. Khi tắt máy điều hòa, cánh đảo gió sẽ tự động đóng lại ngăn bụi bẩn lọt vào trong máy.

## 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 nước có tác dụng chống rỉ sét. Đáy dàn nóng bằng thép không gỉ để làm tăng thêm độ bền của máy.

## Chức năng tự chẩn đoán



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



Phin lọc chống nấm mốc



Hẹn giờ Tắt/ Mở 24 giờ



Chế độ hoạt động ban đêm



Tự động khởi động lại sau khi mất nguồn



Tự chẩn đoán mã lỗi thể hiện trên màn hình tinh thể lỏng



Chống ăn mòn ở cánh tản nhiệt dàn nóng

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model	Dàn lạnh		FTE25FV1	FTE35FV1
	Dàn nóng		RE25JV1	RE35JV1
Công suất lạnh	kW		2,64	3,52
	Btu/h		9.000	12.000
Điện nguồn	1 phase, 220-240 V, 50Hz			
Cường độ dòng điện	A		3.95	5,58
Công suất điện tiêu thụ	W		817	1.135
COP	W/W		3,23	3,10
Dàn lạnh		FTE25FV1		FTE35FV1
Màu mặt nạ	Trắng			
Lưu lượng gió (cao)	m <sup>3</sup> /phút		7,2	7,7
	cfm		254	272
Tốc độ quạt	5 cấp và tự động			
Độ ồn (cao/thấp)	dB(A)		37/28	40/32
Kích thước (cao x rộng x sâu)	mm		273 x 784 x 195	
Khối lượng máy	kg		8	
Dàn nóng		RE25JV1		RE35JV1
Màu vỏ máy	Trắng ngà			
Máy nén	Kiểu		Roto kín	
	Công suất điện	W	700	1.100
Môi chất nạp (R-22)	kg		0,76	0,95
Độ ồn	dB (A)		46	48
Kích thước (cao x rộng x sâu)	mm		560 x 695 x 265	
Khối lượng máy	kg		27	33
Dây hoạt động	°CDB		19,4 đến 46	
Kích cỡ đường ống	Lồng	mm	Ø 6,4	
	Hơi		Ø 9,5	Ø 12,7
	Nước xả		Ø 18	
Chiều dài đường ống tối đa	m		25	
Chênh lệch độ cao tối đa	m		10	

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
- 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

## PHỤ KIỆN TỰY CHỌN

DÀN LẠNH		
STT	Tên phụ kiện	FTE25/35F
1	Phin lọc khử mùi xúc tác quang không khung	KAF918A44
2	Bộ bảo vệ chống mất remote có dây xích	KKF917A4

**ĐẠI LÝ:**