



The Creative Life

CÔNG TY ĐIỆN VÀ ĐIỆN TỬ TCL (VIỆT NAM)

Hồ Chí Minh: 983 Trần Hưng Đạo, P.5, Q.5
Đà Nẵng: 128 Nguyễn Văn Linh, Thanh Khê

Hà Nội: 166 Nguyễn Xiển, P. Hạ Đình, Q. Thanh Xuân
Hải Phòng: 317 Văn Cao, P. Đằng Lâm, Q. Hải An



TCL Air Conditioner

Điều hòa cho cuộc sống hoàn hảo hơn

Bộ sưu tập sản phẩm điều hòa 2017

TCL

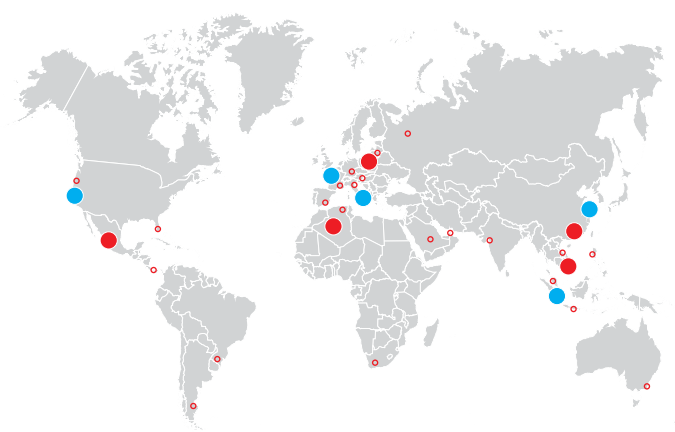
THƯƠNG HIỆU HÀNG ĐẦU THẾ GIỚI



Được thành lập từ năm 1981, TCL nhanh chóng trở thành nhà sản xuất nổi tiếng trong lĩnh vực điện tử, điện lạnh và điện gia dụng.

TCL sở hữu 5 công ty lớn

- TCL Corporation
- TCL Multimedia Technology
- TCL Communication Technology
- TCL Display Technology
- Tonly Electronics



Điện tử

Trong năm 2016, TCL đã phần đầu rất nhiều trong việc quảng bá và thúc đẩy thương hiệu điện tử của mình. Những nỗ lực không ngừng đó đã đem lại 1 vị trí hàng đầu trong ngành sản xuất hấp dẫn nhất hiện nay.

TOP 3
in the world

Điện lạnh

Tập trung mọi nguồn lực để đẩy mạnh việc đa dạng hóa các ngành hàng, theo thời gian TCL điện lạnh đã khẳng định được vị thế cũng như lời cam kết về chất lượng trong từng sản phẩm.

TOP 5
in the world

Mạng lưới toàn cầu

23 trung tâm nghiên cứu và phát triển

Tổng nhân viên trên 75.000 người

Trụ sở kinh doanh
phân bố tại hơn
80 quốc gia

21 cơ sở sản xuất

Thương hiệu toàn cầu

Máy điều hòa TCL

Được thành lập từ năm 1999, bộ phận điều hòa TCL là một ngành hàng trọng điểm của tập đoàn. Chỉ một thời gian ngắn, TCL nhanh chóng trở thành một trong những nhà sản xuất điều hòa tầm cỡ thế giới, chuyên sản xuất tất cả các loại điều hòa dân dụng, điều hòa công nghiệp, điều hòa di động, máy hút ẩm và máy nén.



Nhà sản xuất tầm cỡ

Sau gần 20 năm phát triển, điều hòa TCL đã thành lập được 5 nhà máy chuyên sản xuất và lắp ráp tầm cỡ thế giới, sản lượng đạt được là 10 triệu chiếc mỗi năm, chất lượng cải tiến liên tục và lấy mục tiêu hài lòng khách làm hàng đầu.

Nhà kinh doanh hiệu quả

Kể từ khi bắt đầu việc quốc tế hóa, điều hòa TCL đã trở thành 1 thương hiệu nổi tiếng với sự tăng trưởng nhanh nhất trong khối bán hàng xuất khẩu. Trong năm 2016, điều hòa TCL đã được kinh doanh tại hơn 165 quốc gia và vùng lãnh thổ trên thế giới.

Tự động hóa

Cho hiệu quả cao hơn



Chất lượng uy tín

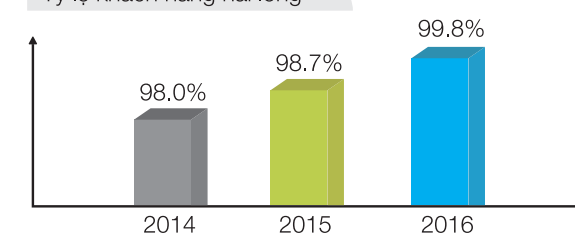
Không ngừng cải tiến dây chuyền sản xuất

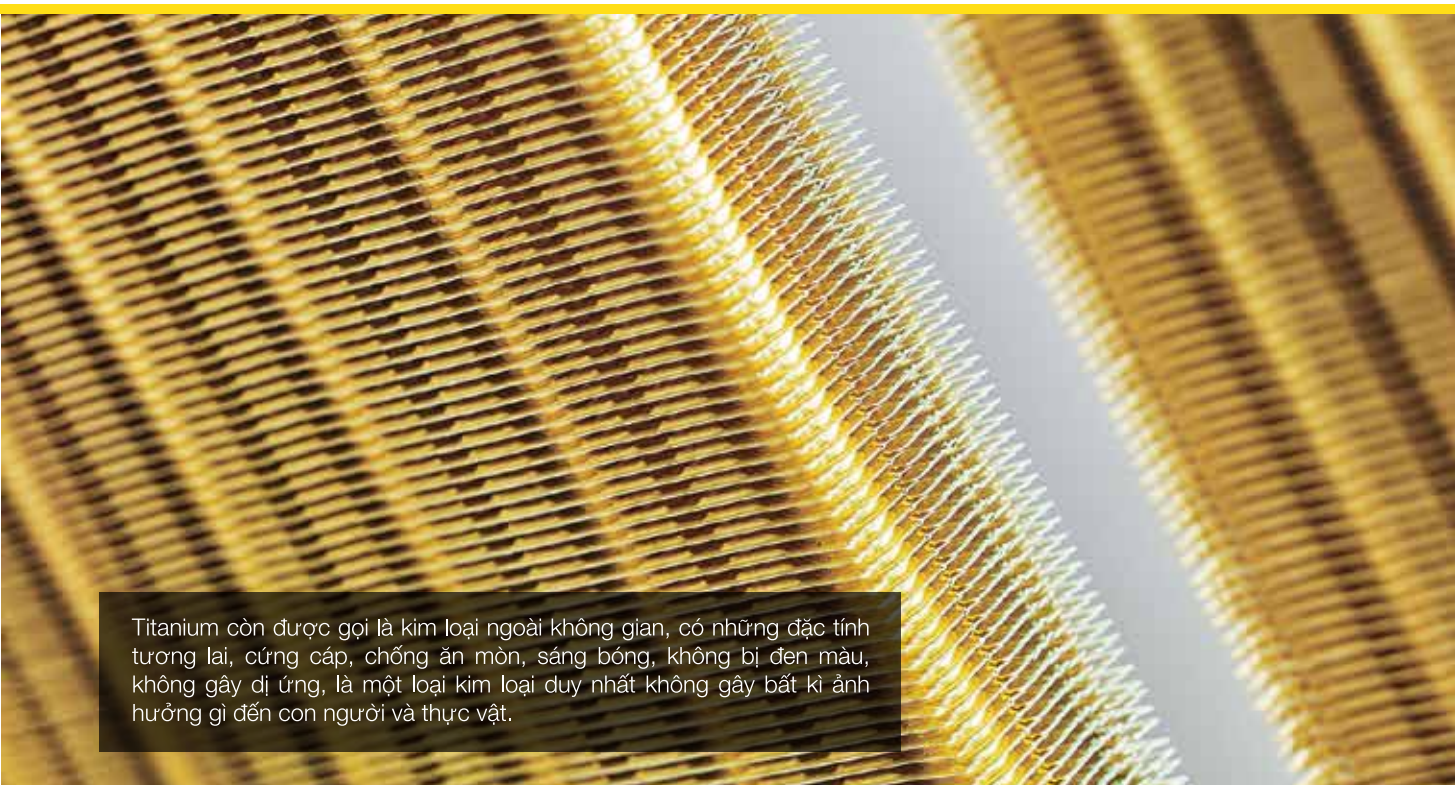
Mục tiêu chất lượng

**KHÔNG
KHIẾM KHUYẾT**



Tỷ lệ khách hàng hài lòng





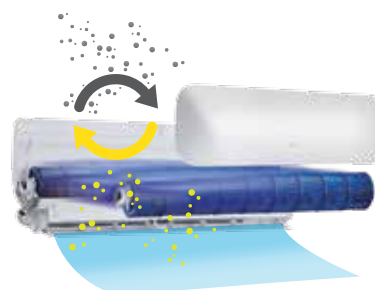
Titanium còn được gọi là kim loại ngoài không gian, có những đặc tính tương lai, cứng cáp, chống ăn mòn, sáng bóng, không bị đen màu, không gây dị ứng, là một loại kim loại duy nhất không gây bất kì ảnh hưởng gì đến con người và thực vật.

TitanGold

Chức năng tự động làm sạch của TitanGold

Các lá tản nhiệt của máy điều hòa TCL được phủ TitanGold sẽ có bề mặt bóng láng hơn, hạn chế tối đa độ bám dính của bụi và nước, loại bỏ tối đa sự xuất hiện của vi khuẩn. Nước mưa hoặc những giọt nước cô đọng sinh ra trong quá trình máy lạnh thực hiện việc trao đổi nhiệt dễ dàng trôi đi, đồng thời loại bỏ lớp bụi bẩn trên bề mặt, quá trình này được gọi là vệ sinh tự động.

NanoTiO₂



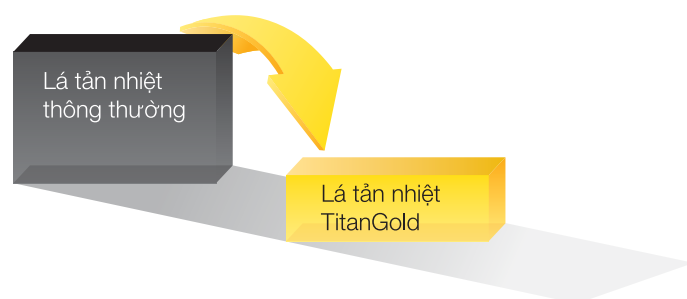
Bền bỉ với thời gian, chống ăn mòn tuyệt đối

Với các đặc tính tuyệt vời của TitanGold, các lá tản nhiệt của điều hòa TCL có độ bền lên tới 10 năm. Đặc biệt, thích nghi cực tốt với các vùng khí hậu nắng gió khắc nghiệt, nhiều axit, nhiều muối trong không gian (ven biển).

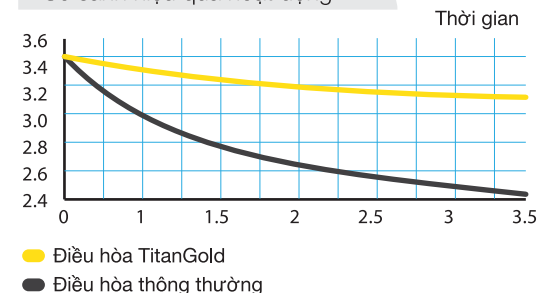
Muối biển gây ăn mòn kim loại



So sánh mức tiêu thụ năng lượng



So sánh hiệu quả hoạt động

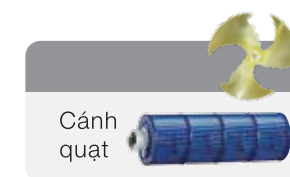


Hiệu suất tuyệt vời

Ngoài ra, TitanGold liên tục phân giải những vết bẩn gây hao mòn các linh kiện quan trọng, đảm bảo tuổi thọ của máy móc. Đồng thời, TitanGold có tính dẫn nhiệt cao, có thể dễ dàng đạt tốc độ làm lạnh nhanh hơn 40% so với máy thông thường. Hiệu suất cao hơn-tiết kiệm nhiều hơn.

Linh kiện hàng đầu

Tất cả các thành phần cốt lõi (Máy nén khí, động cơ, quạt gió, đồng thau, van) thông qua một lựa chọn khắt khe của nguyên vật liệu và các tiêu chuẩn cao về yêu cầu sản xuất thủ công, chúng tôi đảm bảo rằng mỗi chiếc máy điều hòa được sản xuất đều thực sự là một lời cam kết chất lượng tốt nhất đến cho khách hàng.



Tiết kiệm - Ổn định - Hiệu quả



1W
Chế độ chờ

Chế độ chờ 1W

Ở chế độ chờ, tổng điện năng máy điều hòa tiêu thụ chỉ là 1W.



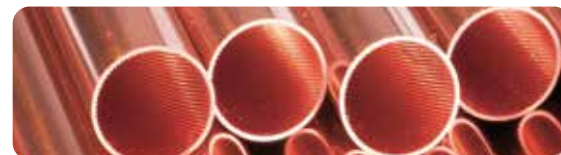
Ổn định

Điều hòa thông minh TCL không những giúp bạn tiết kiệm điện năng, mà còn tiết kiệm cả tiền bạc.



Ống đồng có rãnh bên trong

Với việc sử dụng ống đồng chất lượng cao có các rãnh phía bên trong, diện tích tiếp xúc nhiệt trong ống sẽ tăng lên, do đó khả năng dẫn nhiệt được cải thiện đáng kể (20-30%) so với loại ống thông thường.



Chế độ ECO

Điều hòa có thể đạt nhiệt độ mong muốn và khả năng làm lạnh cực nhanh bằng cách vận hành tần số và tốc độ làm lạnh ở mức cao, giúp tiết kiệm hơn 30% điện năng so với loại máy thông thường.



Chế độ ban đêm

Máy lạnh sẽ tự động giảm hoặc tăng 1°C mỗi giờ trong 2 tiếng đầu tiên và giữ nhiệt độ ổn định trong vòng 5 tiếng tiếp theo. Sau đó máy lạnh sẽ tự động tắt nhằm duy trì tiết kiệm điện năng và sự thoải mái suốt cả đêm.



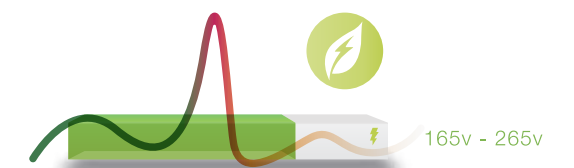
Trao đổi nhiệt theo dòng chảy song song

Diện tích trao đổi nhiệt được gia tăng một cách giúp cho hiệu quả của việc trao đổi nhiệt được nâng cao hơn.



Thổi gió trên diện rộng với dòng điện thấp

Máy lạnh khởi động với dòng điện 165V và được duy trì ổn định ở khoảng 165V - 265V.

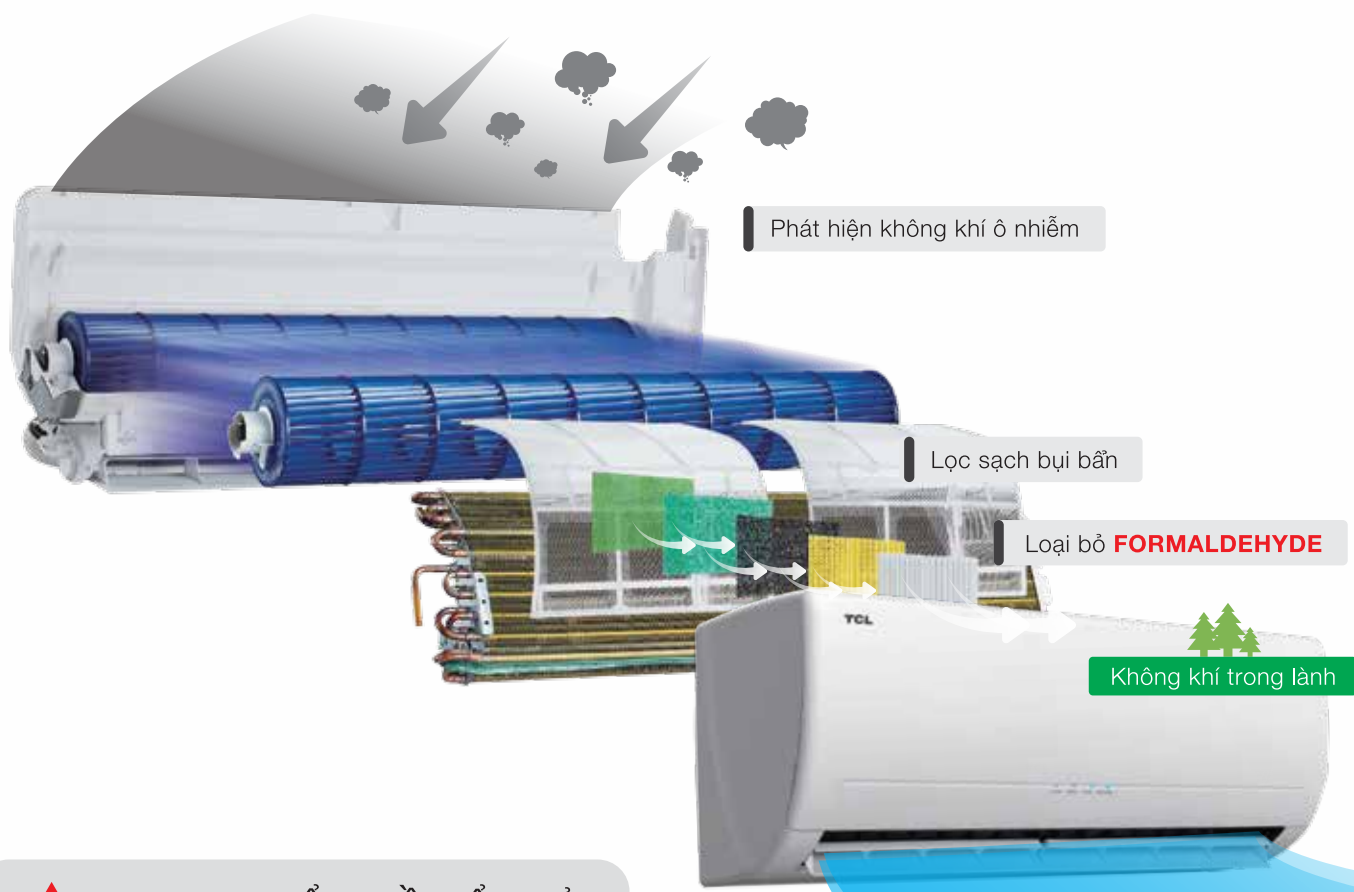


Quạt cơ chuyên dụng

Điều hòa TCL sử dụng cánh quạt cơ với khả năng giảm ồn đáng kể so với các loại cánh quạt thông thường.



Trong lành - Bảo vệ tối ưu



SỰ NGUY HIỂM TIỀM ẨN CỦA FORMALDEHYDE

Formaldehyde có thể tìm thấy trong khói của các đám cháy rừng, trong khí thải ô tô và trong khói thuốc lá, đặc biệt là lẫn trong các căn nhà mới xây. Formaldehyde được Cơ quan bảo vệ môi trường Hoa Kỳ phân loại như là chất có khả năng gây ung thư ở người và động vật.

FORMALDEHYDE

CHẤT ĐỘC HẠI PHỔ BIẾN TRONG NHỮNG CĂN NHÀ MỚI XÂY



Màng lọc không khí PM 2.5

Với công nghệ thanh lọc không khí, bạn và gia đình có thể tận hưởng không gian sống trong lành và sạch sẽ hơn.

- 01

Màng lọc quang học

Chất vô cơ và một số chất hữu cơ oxy hóa khác.
- 02

Màng lọc ion bạc

Ion bạc trong lưới lọc Nano giúp ngăn ngừa trừ vi khuẩn 1 cách tối ưu nhất.
- 03

Màng lọc than hoạt tính

Bộ lọc than hoạt tính hấp thụ hết mùi và bụi trong không gian làm sạch không khí, bảo vệ tối ưu môi trường sống, đặc biệt khi kết hợp TitanGold, **Formaldehyde** được loại bỏ tối đa trong không khí.
- 04

Màng lọc Catechin

Loại bỏ ẩm mốc và các mùi khó chịu.
- 05

Màng lọc Vitamin C

Màng lọc này sẽ cung cấp vitamin C vào không khí, giúp tăng cường khả năng miễn dịch và giúp cho làn da khỏe mạnh hơn.



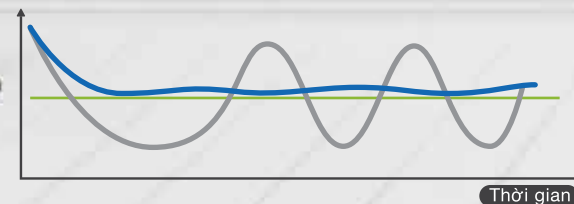
Làm lạnh cực nhanh

Với công nghệ tiên tiến, điều hoà TCL nhanh chóng mang đến luồng không khí mát mẻ và thoải mái hơn chỉ với 1 nút bấm.



Kiểm soát nhiệt độ chính xác

Nhờ sự hoạt động ổn định của động cơ biến tần, điều hoà Inverter TCL kiểm soát chính xác việc duy trì nhiệt độ trong thời gian dài ở mức $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$.



Điều hòa Inverter
Điều hòa phổ thông
Nhiệt độ chuẩn

Hiệu suất cao & tiết kiệm năng lượng

Động cơ Inverter sử dụng lực từ để vận hành máy nén khí. Điều này làm giảm đáng kể mức tiêu thụ năng lượng so với động cơ thông thường. Sau khi đạt được nhiệt độ theo cài đặt, động cơ điều hoà Inverter sẽ tự động chậm lại và chạy ở mức tiêu thụ năng lượng thấp nhất, nhưng đem lại hiệu suất cao nhất.

Điều hòa
phổ thông

Tiết kiệm
năng lượng
60%

Điều hòa
Inverter

Siêu êm



Máy nén Inverter 6 cực siêu êm kết hợp với việc tối ưu ống dẫn khí cùng độ nghiêng của quạt thông gió, độ ồn khi chạy máy điều hòa được giảm 1 cách tối đa, mang lại không gian tĩnh lặng đến không ngờ (độ ồn mức thấp nhất đạt 18dB*).

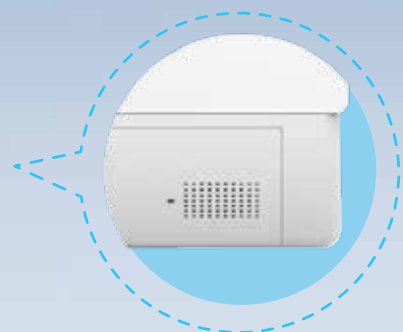
CÔNG NGHỆ INVERTER TIẾT KIỆM ĐIỆN NĂNG 60%

INVERTER

KHÔNG INVERTER

Động cơ Inverter hoạt động ổn định và hiệu quả hơn

Xua muỗi



MUỖI

Nguyên nhân chính gây ra đại dịch **SỐT XUẤT HUYẾT** trên toàn cầu.



Sóng siêu âm xua muỗi

Muỗi định hướng và hút máu dựa trên nồng độ CO₂ phát ra trong cơ thể người, công nghệ sóng siêu âm làm giảm khả năng cảm nhận CO₂ của muỗi.

Tinh dầu xua muỗi

Bên trong thân máy sẽ chứa 1 hộp tinh dầu thiên nhiên có tác dụng xua muỗi, khi gió thổi từ dàn lạnh sẽ mang hương này bay ra.

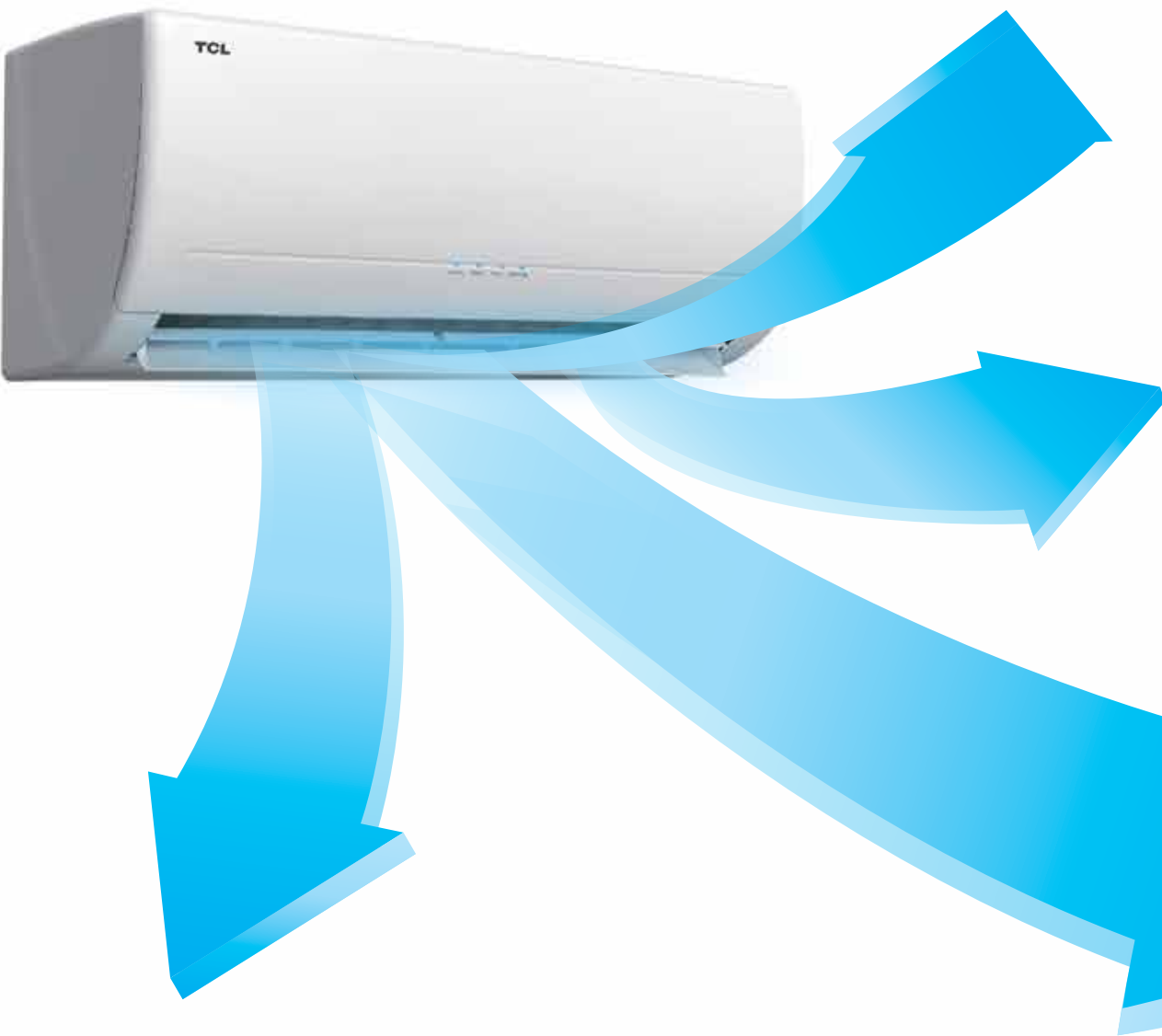


Điều khiển thông qua mạng Wifi

Tính năng tiện lợi này giúp bạn dễ dàng điều khiển máy điều hòa bất cứ nơi đâu, trong nhà, ngoài vườn, ở công ty...chỉ với một thiết bị di động có kết nối mạng Wifi.



Thoải mái tận hưởng



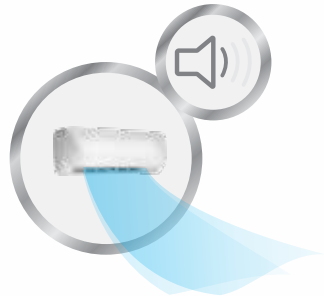
Đảo gió 3 chiều

Các cánh quạt có thể điều chỉnh theo chiều dọc hoặc chiều ngang, giúp bạn tận hưởng không khí mát dịu, dù ở bất cứ đâu trong phòng.

Đảo gió 3D

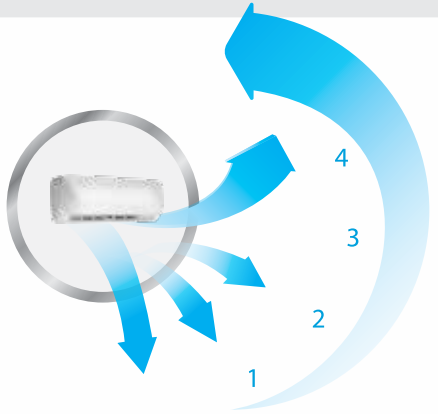
Yên tĩnh

Với việc tối ưu hóa ống dẫn khí và quạt dàn nóng, tiếng ồn khi máy hoạt động có thể giảm xuống mức 18dB (A).



4 tốc độ gió

Bạn có thể lựa chọn tốc độ quạt theo ý thích từ nhẹ nhất đến cực mạnh.



Cảnh báo rò rỉ gas

Chip cảm ứng được gắn tích hợp vào vị trí ống dẫn gas, phân tích lưu lượng gas đang hoạt động và phát hiện ra các vấn đề nếu có. Việc cảnh báo sẽ được phát ra qua chuông báo động đặt trong thân máy.



Điều hòa treo tường

INVERTER

TITANGOLD



VB series



Chế độ chờ 1W



Nút hiển thị chức năng



Cảnh báo rò rỉ gas



Hoạt động êm ái



Luồng lạnh thân thiện



Điều khiển WiFi



Tiếng ồn cực thấp



ION



Tự động khởi động



Dải điện rộng



Chế độ hẹn giờ



Hạn chế ẩm mốc



Tự động bảo vệ



Công nghệ biến tần dải sóng



Nhiệt độ chính xác



Ổng đồng có rãnh cao cấp



Vệ sinh dễ dàng



Gas R410A thân thiện môi trường



Tự động ngắt sau 10 tiếng



Nguồn điện chuẩn

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL			PVKC09VB	PVKC12VB
Công suất			1 HP	1.5 HP
Phân loại			1 chiều	1 chiều
Loại điều khiển			không dây	không dây
Kích thước thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	N/M	N/M
	Ngoài trời	mm	N/M	N/M
Trọng lượng thiết bị	Trong nhà	kg	N/M	N/M
	Ngoài trời	kg	N/M	N/M
Kích thước đóng thùng thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	N/M	N/M
	Ngoài trời	mm	N/M	N/M
Trọng lượng đóng thùng thiết bị	Trong nhà	kg	N/M	N/M
	Ngoài trời	kg	N/M	N/M

Điều hòa treo tường

INVERTER

TITANGOLD



KEI series



Hoạt động êm ái



Luồng lạnh thân thiện



Tiếng ồn cực thấp



ION



Tự động khởi động



Dải điện rộng



Chế độ hẹn giờ



Hạn chế ẩm mốc



Tự động bảo vệ



Công nghệ biến tần dải sóng



Nhiệt độ chính xác



Ổng đồng có rãnh cao cấp



Vệ sinh dễ dàng



Gas R410 thân thiện môi trường



Tự động ngắt sau 10 tiếng



Nguồn điện chuẩn

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL			RVSC09KEI	RVSC12KEI	RVSC18KEI	RVSC22KEI
Công suất			1 HP	1.5 HP	2 HP	2.5 HP
Phân loại			1 chiều	1 chiều	1 chiều	1 chiều
Loại điều khiển			Không dây	Không dây	Không dây	Không dây
Kích thước thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	770 x 180 x 240	770 x 180 x 240	900 x 202 x 280	1033 x 313 x 202
	Ngoài trời	mm	700 x 552 x 256	700 x 552 x 256	780 x 605 x 290	820 x 605 x 300
Trọng lượng thiết bị	Trong nhà	kg	8	8	11	14
	Ngoài trời	kg	23	25	37	41
Kích thước đóng thùng thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	855 x 255 x 305	855 x 255 x 305	985 x 298 x 365	1103 x 400 x 300
	Ngoài trời	mm	803 x 590 x 361	803 x 590 x 361	883 x 653 x 412	995 x 650 x 438
Trọng lượng đóng thùng thiết bị	Trong nhà	kg	10	10	14	17
	Ngoài trời	kg	27	29	41	45

TCL

Bảo Hành

Sản Phẩm 3 Năm

Máy Nén 5 Năm

1800588880

R410a

TITANGOLD

Tiết kiệm điện năng 60%

Giải thích 3D

CẢNH BÁO RỖI GAS



THIẾT BỊ NGOÀI TRỜI

TCL

Bảo Hành

Sản Phẩm 3 Năm

Máy Nén 5 Năm

1800588880

R410a

TITANGOLD

Tiết kiệm điện năng 60%

Công nghệ XUA MƯỠI

BẢO VỆ SẠC MẶT



THIẾT BỊ NGOÀI TRỜI

15

16

Điều hòa treo tường



LCI series

- Hoạt động êm ái
- Luồng lạnh thân thiện
- Tiếng ồn cực thấp
- ION
- Tự động khởi động
- Dài điện rộng
- Chế độ hẹn giờ
- Hạn chế ẩm mốc
- Tự động bảo vệ
- Công nghệ biến tần dải sóng
- Nhiệt độ chính xác
- Ổng động có rãnh cao cấp
- Vệ sinh dễ dàng
- Gas R410 thân thiện môi trường
- Tự động ngắt sau 10 tiếng
- Nguồn điện chuẩn

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL			RVSC09LCI	RVSC12LCI
Công suất			1 HP	1.5 HP
Phân loại			1 chiều	1 chiều
Loại điều khiển			Không dây	Không dây
Kích thước thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	770 x 180 x 240	770 x 180 x 240
	Ngoài trời	mm	700 x 552 x 256	700 x 552 x 256
Trọng lượng thiết bị	Trong nhà	kg	8	8
	Ngoài trời	kg	23	25
Kích thước đóng thùng thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	855 x 255 x 305	855 x 255 x 305
	Ngoài trời	mm	803 x 590 x 361	803 x 590 x 361
Trọng lượng đóng thùng thiết bị	Trong nhà	kg	10	10
	Ngoài trời	kg	27	29



THIẾT BỊ NGOÀI TRỜI



Điều hòa treo tường

TITANGOLD



KAX series

- Hoạt động êm ái
- Luồng lạnh thân thiện
- Tiếng ồn cực thấp
- ION
- Gas R410 thân thiện môi trường
- Tự động khởi động
- Dài điện rộng
- Chế độ hẹn giờ
- Hạn chế ẩm mốc
- Tự động ngắt sau 10 tiếng
- Tự động bảo vệ
- Nhiệt độ chính xác
- Ổng động có rãnh cao cấp
- Vệ sinh dễ dàng
- Nguồn điện chuẩn

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL			RVSC09KAX	RVSC12KAX
Công suất			1 HP	1.5 HP
Phân loại			1 chiều	1 chiều
Loại điều khiển			Không dây	Không dây
Kích thước thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	770 x 180 x 240	800 x 185 x 280
	Ngoài trời	mm	700 x 552 x 256	700 x 552 x 256
Trọng lượng thiết bị	Trong nhà	kg	8	8
	Ngoài trời	kg	27	27
Kích thước đóng thùng thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	855 x 255 x 305	885 x 278 x 366
	Ngoài trời	mm	803 x 590 x 361	803 x 590 x 361
Trọng lượng đóng thùng thiết bị	Trong nhà	kg	10	11
	Ngoài trời	kg	31	32

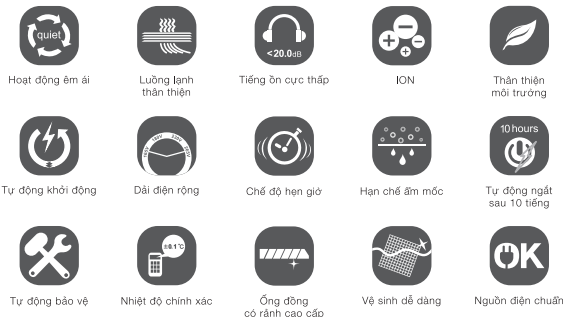


THIẾT BỊ NGOÀI TRỜI



Điều hòa treo tường

TITANGOLD



KCT series

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL			RVSC09KCT	RVSC12KCT
Công suất			1 HP	1.5 HP
Phân loại			1 chiều	1 chiều
Loại điều khiển			Không dây	Không dây
Kích thước thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	770 x 180 x 240	800 x 185 x 280
	Ngoài trời	mm	700 x 552 x 256	700 x 552 x 256
Trọng lượng thiết bị	Trong nhà	kg	8	9
	Ngoài trời	kg	27	27
Kích thước đóng thùng thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	855 x 255 x 305	885 x 278 x 366
	Ngoài trời	mm	803 x 590 x 361	803 x 590 x 361
Trọng lượng đóng thùng thiết bị	Trong nhà	kg	10	11
	Ngoài trời	kg	31	32



THIẾT BỊ NGOÀI TRỜI



Điều hòa treo tường

TITANGOLD



KDS series

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL			RVSC09KDS	RVSCH09KDS	RVSC12KDS	RVSCH12KDS	RVSC18KDS	RVSC22KDS
Công suất			1 HP	1 HP	1.5 HP	1.5 HP	2 HP	2.5 HP
Phân loại			1 chiều	2 chiều	1 chiều	2 chiều	1 chiều	1 chiều
Loại điều khiển			Không dây	Không dây	Không dây	Không dây	Không dây	Không dây
Kích thước thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	770x180x240	770x180x240	800x185x280	800x185x280	900x202x280	1033x202x313
	Ngoài trời	mm	700x552x256	700x552x256	700x552x256	700x552x256	760x552x256	902x650x307
Trọng lượng thiết bị	Trong nhà	kg	8	8	9	9	11	14
	Ngoài trời	kg	27	28	27	28	32	45
Kích thước đóng thùng thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	855x255x305	855x255x305	885x278x366	885x278x366	985x298x365	1103x300x400
	Ngoài trời	mm	803x590x361	803x590x361	803x590x361	803x590x361	863x590x361	1015x720x425
Trọng lượng đóng thùng thiết bị	Trong nhà	kg	10	10	11	11	14	17
	Ngoài trời	kg	31	32	32	33	37	54



THIẾT BỊ NGOÀI TRỜI



Điều hòa tủ đứng

TITANGOLD

- 

Hoạt động êm ái
- 

Dải điện rộng
- 

Tự động khởi động
- 

Chế độ hẹn giờ
- 

Hạn chế ẩm mốc
- 

Tự động bảo vệ
- 

Ống đồng có rãnh cao cấp
- 

Vệ sinh dễ dàng

FD series



THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL			RFC36FD	RFC50FD
Công suất			4 HP	5 HP
Phân loại			1 chiều	1 chiều
Loại điều khiển			không dây	không dây
Kích thước thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	1915 x 600 x 390	1915 x 600 x 390
	Ngoài trời	mm	900 x 360 x 805	1250 x 940 x 340
Trọng lượng thiết bị	Trong nhà	kg	55	55
	Ngoài trời	kg	68	100
Kích thước đóng thùng thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	2040 x 690 x 515	2040 x 690 x 515
	Ngoài trời	mm	1059 x 500 x 875	1365 x 1030 x 430
Trọng lượng đóng thùng thiết bị	Trong nhà	kg	65	65
	Ngoài trời	kg	77	110



THIẾT BỊ NGOÀI TRỜI



Điều hòa tủ đứng

TITANGOLD

- 

Hoạt động êm ái
- 

Dải điện rộng
- 

Tự động khởi động
- 

Chế độ hẹn giờ
- 

Hạn chế ẩm mốc
- 

Tự động bảo vệ
- 

Ống đồng có rãnh cao cấp
- 

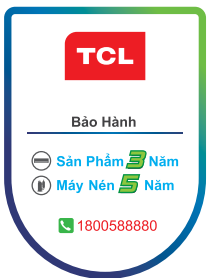
Vệ sinh dễ dàng

EL series



THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL			RFC24EL
Công suất			3 HP
Phân loại			1 chiều
Loại điều khiển			không dây
Kích thước thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	1740 x 480 x 330
	Ngoài trời	mm	902 x 650 x 307
Trọng lượng thiết bị	Trong nhà	kg	37
	Ngoài trời	kg	48
Kích thước đóng thùng thiết bị (Dài x rộng x sâu)	Trong nhà	mm	1870 x 616 x 452
	Ngoài trời	mm	1015 x 720 x 425
Trọng lượng đóng thùng thiết bị	Trong nhà	kg	46
	Ngoài trời	kg	57



THIẾT BỊ NGOÀI TRỜI



Điều hòa âm trần



Q8 series

Hoạt động êm ái

ION

Tự động khởi động

Hạn chế ẩm mốc

Tự động bảo vệ

Ống đồng có rãnh cao cấp

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL			TCC-18CCR/U	TCC-28CCR/U	TCC-36CCR/U3	TCC-50CCR/U3	TCC-60CCR/U3
Công suất			2 HP	3 HP	4 HP	5 HP	6 HP
Phân loại			1 chiều	1 chiều	1 chiều	1 chiều	1 chiều
Loại điều khiển			không dây	không dây	không dây	không dây	không dây
Kích thước thiết bị trong nhà (Dài x rộng x sâu)	Không thùng	mm	830x230x830	830x230x830	830x290x830	830x290x830	830x290x830
	Đóng thùng	mm	910x255x910	910x255x910	910x325x910	910x325x910	910x325x910
Trọng lượng thiết bị trong nhà	Không thùng	kg	24	25	30	30	31
	Đóng thùng	kg	29	30	35	35	36
Kích thước mặt nạ thiết bị trong nhà (Dài x rộng x sâu)	Không thùng	mm	950x45x950	950x45x950	950x45x950	950x45x950	950x45x950
	Đóng thùng	mm	1035x90x1035	1035x90x1035	1035x90x1035	1035x90x1035	1035x90x1035
Trọng lượng mặt nạ thiết bị trong nhà	Không thùng	kg	6	6	6	6	6
	Đóng thùng	kg	9	9	9	9	9
Kích thước thiết bị ngoài trời (Dài x rộng x sâu)	Không thùng	mm	780x605x290	900x650x310	900x805x360	1250x940x340	1250x940x340
	Đóng thùng	mm	883x653x412	1015x720x425	1031x925x447	1365x1030x430	1365x1030x430
Trọng lượng thiết bị ngoài trời	Không thùng	kg	38	52	75	93	98
	Đóng thùng	kg	42	57	85	103	108
Nhiệt độ hoạt động			°C	16 ~ 30	16 ~ 30	16 ~ 30	16 ~ 30



THIẾT BỊ NGOÀI TRỜI



Điều hòa áp trần



T series

Hoạt động êm ái

ION

Tự động khởi động

Hạn chế ẩm mốc

Tự động bảo vệ

Ống đồng có rãnh cao cấp

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL			TCC-50ZCR/U3
Công suất			5 HP
Phân loại			1 chiều
Máy nén	Hãng gia công		HITACHI
	Model		503DH-80C2
	Loại		Xoắn ốc
Kích thước thiết bị trong nhà <small>(Dài x rộng x sâu)</small>	Không thùng	mm	1635 x 675 x 235
	Đóng thùng	mm	1711 x 753 x 313
Trọng lượng thiết bị trong nhà	Không thùng	kg	38
	Đóng thùng	kg	46
Kích thước thiết bị ngoài trời <small>(Dài x rộng x sâu)</small>	Không thùng	mm	1250 x 940 x 340
	Đóng thùng	mm	1365 x 1030 x 430
Trọng lượng thiết bị ngoài trời	Không thùng	kg	93
	Đóng thùng	kg	103
Nhiệt độ hoạt động		°C	21 ~ 43



THIẾT BỊ NGOÀI TRỜI



Điều hòa di động



TITANGOLD

Hoạt động êm ái

Ion bạc

Tự động khởi động

Hạn chế ẩm mốc

Tự động bảo vệ

Ống đồng có rãnh cao cấp

F series

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL	PVTC09FY
Loại điều khiển	Không dây
Nguồn điện	220-240V/50Hz
Điều kiện làm mát	DB/WB
Công suất làm lạnh	btu/h
Công suất định mức	w
Dòng điện định mức	A
Hiệu suất năng lực (EER)	btu/h.w; W/W
Khả năng hút ẩm	Liters/h
Thể tích hộp chứa nước	Lit
Lưu lượng gió	m3/h
Độ ồn (Mạnh/Vừa/Nhẹ)	dB(A)
Loại gas/ lượng gas	Gram
Chiều dài ống bơm	m
Diện tích tham khảo	m²
Kích thước thân máy (Dài x rộng x sâu)	mm
Kích thước đóng thùng (Dài x rộng x sâu)	mm
Trọng lượng thân máy	kg
Trọng lượng đóng thùng	kg



Dòng sản phẩm	Model	Phân loại	Seri	Công suất	Phạm vi làm lạnh tham khảo	Máy nén	Bộ lọc không khí	Gas	Titanium Gold	Đuổi muỗi	Tính năng đặc biệt	WIFI	4 cấp độ gió	Luồng gió 3 chiều	ION	Đánh giá hiệu suất năng lượng
Di động	PVTC09FY	1 chiều	F	1HP	15 m² (hoặc 45 m³)	Thường	Ion bạc	R410A	●	–	Xả nước tự động	–	–	–	–	★
Treo tường	RVSC09KDS	1 chiều	KDS	1HP	15 m² (hoặc 45 m³)	Năng suất cao	Than hoạt tính	R410A	●	–	–	–	●	–	●	★★
	RVSC12KDS	1 chiều		1.5HP	20 m² (hoặc 60 m³)	Năng suất cao	Than hoạt tính	R410A	●	–	–	–	●	–	●	★★
	RVSC18KDS	1 chiều		2HP	30 m² (hoặc 80 m³)	Năng suất cao	Than hoạt tính	R410A	●	–	–	–	●	–	●	★
	RVSC22KDS	1 chiều		2.5HP	40 m² (hoặc 120 m³)	Năng suất cao	Than hoạt tính	R410A	●	–	–	–	●	–	●	★
	RVSCH09KDS	2 chiều	KDS	1HP	15 m² (hoặc 45 m³)	Năng suất cao	Than hoạt tính	R410A	●	–	–	–	●	–	●	★
	RVSCH12KDS	2 chiều		1.5HP	20 m² (hoặc 60 m³)	Năng suất cao	Than hoạt tính	R410A	●	–	–	–	●	–	●	★
	RVSC09KAX	1 chiều	KAX	1HP	15 m² (hoặc 45 m³)	Năng suất cao	Than hoạt tính	R410A	●	–	–	–	●	–	●	★★
	RVSC12KAX	1 chiều		1.5HP	20 m² (hoặc 60 m³)	Năng suất cao	Than hoạt tính	R410A	●	–	–	–	●	–	●	★★
	RVSC09KCT	1 chiều	KCT	1HP	15 m² (hoặc 45 m³)	Năng suất cao	Than hoạt tính	R410A	●	Sóng siêu âm	–	–	●	–	●	★★
	RVSC12KCT	1 chiều		1.5HP	20 m² (hoặc 60 m³)	Năng suất cao	Than hoạt tính	R410A	●	Sóng siêu âm	–	–	●	–	●	★★
	RVSC09LCI	1 chiều	LCI	1HP	15 m² (hoặc 45 m³)	Cực êm/DC INVERTER	Than hoạt tính	R410A	●	–	–	–	●	–	●	★★★★★
	RVSC12LCI	1 chiều		1.5HP	20 m² (hoặc 60 m³)	Cực êm/DC INVERTER	Than hoạt tính	R410A	●	–	–	–	●	–	●	★★★★★
	RVSC09KEI	1 chiều	KEI	1HP	15 m² (hoặc 45 m³)	Cực êm/DC INVERTER	Than hoạt tính	R410A	●	Sóng siêu âm	–	–	●	–	●	★★★★★
	RVSC12KEI	1 chiều		1.5HP	20 m² (hoặc 60 m³)	Cực êm/DC INVERTER	Than hoạt tính	R410A	●	Sóng siêu âm	–	–	●	–	●	★★★★★
	RVSC18KEI	1 chiều		2HP	30 m² (hoặc 80 m³)	Cực êm/DC INVERTER	Than hoạt tính	R410A	●	Sóng siêu âm	–	–	●	–	●	★★★★★
	RVSC22KEI	1 chiều		2.5HP	40 m² (hoặc 120 m³)	Cực êm/DC INVERTER	Than hoạt tính	R410A	●	Sóng siêu âm	–	–	●	–	●	★★★★★
	PVKC09VB	1 chiều	VB	1HP	15 m² (hoặc 45 m³)	Cực êm/DC INVERTER	Than hoạt tính	R410A	●	Tinh dầu	Cảnh báo rò rỉ gas	●	●	●	●	★★★★★
	PVKC12VB	1 chiều		1.5HP	20 m² (hoặc 60 m³)	Cực êm/DC INVERTER	Than hoạt tính	R410A	●	Tinh dầu	Cảnh báo rò rỉ gas	●	●	●	●	★★★★★
Tủ đứng	RFC24EL	1 chiều	EL	3HP	50 m² (hoặc 150 m³)	Cực êm	Thường	R22	●	–	–	–	–	●	–	Không yêu cầu
	RFC36FD	1 chiều	FD	4HP	60 m² (hoặc 180 m³)	Máy nén Panasonic	Thường	R410A	●	–	–	–	–	●	–	Không yêu cầu
	RFC50FD	1 chiều		5HP	70 m² (hoặc 210 m³)	Máy nén Panasonic	Thường	R410A	●	–	Dòng nóng quạt kép	–	–	●	–	Không yêu cầu
Âm trần	TCC-18CCR/U	1 chiều	Q8	2HP	30 m² (hoặc 80 m³)	Thường	Thường	R22	–	–	–	–	–	–	–	Không yêu cầu
	TCC-28CCR/U	1 chiều		3HP	50 m² (hoặc 150 m³)	Thường	Thường	R22	–	–	–	–	–	–	–	Không yêu cầu
	TCC-36CCR/U3	1 chiều		4HP	60 m² (hoặc 180 m³)	Máy nén Panasonic	Thường	R22	–	–	–	–	–	–	–	Không yêu cầu
	TCC-50CCR/U3	1 chiều		5HP	70 m² (hoặc 210 m³)	Máy nén Hitachi	Thường	R22	–	–	Dòng nóng quạt kép	–	–	–	–	Không yêu cầu
	TCC-60CCR/U3	1 chiều		6HP	80 m² (hoặc 240 m³)	Máy nén Daikin	Thường	R22	–	–	Dòng nóng quạt kép	–	–	–	–	Không yêu cầu
Áp trần	TCC-50ZCR/U3	1 chiều	T	5HP	70 m² (hoặc 210 m³)	Máy nén Hitachi	Thường	R22	–	–	Dòng nóng quạt kép	–	–	–	–	Không yêu cầu

* Thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không cần báo trước

Bảng so sánh tính năng sản phẩm