

Reetech

Chất lượng Không khí
Chất lượng Sống

DC Inverter

RTV-BE4

New Design



Tiết
Kiệm
Điện

Làm
lạnh
nhANH

Hoạt
Động
Ổn

Độ
Bền
Cao












**BẢO HÀNH
MÁY NÉN
5 NĂM**

www.reetech.com.vn

LOẠI TREO TƯỜNG (SPLIT TYPE) _ RT-V - Chỉ làm lạnh - (Cooling only)

Model Dàn lạnh (Indoor unit model)		RTV9-BE4	RTV12-BE4
Model Dàn nóng (Outdoor unit model)		RCV9-BE4	RCV12-BE4
Công suất lạnh (Nominal cooling capacity)	Btu/h	9,000(2,250~10,000)	12,000(3,250~13,000)
	kW	2.63(0.65~2.93)	3.51(0.95 ~ 3.81)
Công suất điện (Power input)	W	1,000(270~1,200)	1,330(350~1,450)
Hiệu suất năng lượng Cooling (EER)	W/W	2.63	2.64
Năng suất tách ẩm (Moisture removal)	L/h	1.0	1.2
Lưu lượng gió (Air flow rate)	m ³ /h	500/420/360	620/500/420
Nguồn điện (Power supply)	V/Ph/Hz	220/1/50	
Dòng điện hoạt động (Rated current)	A	4.4(1.2~5.5)	5.9(1.6~7.0)
Loại máy nén (Compressor type)	-	Inverter - Rotary	
Lượng gas R22 đã nạp (R22 charged)	Gram	490	580
Ống ga lỏng (Liquid pipe)	Ømm	6.35	6.35
Ống ga hơi (Gas pipe)	Ømm	9.53	12.7
Ống nước xả (Drain pipe)	Ømm	17	17
Chiều dài ống tương đương max. (Max. equivalent length)	m	10	10
Chiều cao ống max. (Max. height difference)	m	5	5
Độ ồn dàn lạnh (Indoor unit noise)	dB(A)	42/36/28	44/38/30
Độ ồn dàn nóng (Outdoor unit noise)	dB(A)	52/-/48	54/-/49
Kích thước dàn lạnh - R x C x S (Indoor dimensions) - W x H x D	mm	710x250x195	790x265x195
Kích thước dàn nóng - R x C x S (Outdoor dimensions) - W x H x D	mm	700x535x235	700x535x235
Trọng lượng tịnh dàn lạnh (Net weight indoor unit)	net Kg	7.6	8.6
Trọng lượng tịnh dàn nóng (Net weight outdoor unit)	net Kg	24.7	24.8
Phạm vi hiệu quả (Application area)	m ²	13~21	18~26

Công suất lạnh danh định dựa trên các điều kiện sau: nhiệt độ gió hồi 27 °C bầu khô & 19 °C bầu ướt; nhiệt độ ngoài trời 35 °C bầu khô; chiều dài đường ống ga 5m.
Nominal cooling capacities are based on the following conditions: return air temperature 27 °C DB & 19 °C WB; ambient temperature 35 °C DB; refrigerant piping length 5m.

- | | | |
|---|--|--|
|  Điều khiển từ xa
Wireless remote control |  Chế độ hoạt động êm dịu
Quiet Operation |  Chống các tác nhân gây ăn mòn và chịu được môi trường vùng biển
Anti-rust even in the seashore area |
|  Tự chọn chế độ hoạt động
Auto operation |  Ba tốc độ quạt kèm chức năng tự động điều chỉnh
3 speed & auto mode |  Chế độ làm lạnh (sưởi) nhanh
Powerful mode |
|  Lọc sạch không khí
Air filtering |  Tự khởi động khi có điện lại
Auto restart |  Chức năng tự chẩn đoán hỏng hóc và tự động bảo vệ
Self-diagnosis and auto-protection Function |
|  Hẹn giờ hoạt động
Timing operation |  Cánh đảo gió tự động
Auto swing |  Mặt nạ dễ dàng tháo ráp để lau chùi
Easy-cleaned Panel |
|  Phin lọc Vitamin C (Tùy chọn)
Vitamin C filter (Option) |  Phin lọc Bio (Tùy chọn)
Bio filter (Option) |  Chế độ hoạt động tiết kiệm năng lượng
Economic running mode |
|  Làm sạch không khí bằng ion âm (Tùy chọn)
Air purifying Ionizer (Option) | | |

Để cải tiến tốt hơn, có thể một số đặc tính kỹ thuật trên đã được thay đổi / For continuous product improvement the specification is subject to change without notice.



Distributed by:

Daikin - Panasonic - Toshiba - Mitsubishi - Sanyo

Sharp - Carrier - Trane - Reetech - LG - Samsung

Hitachi - Sumikura - Nagakawa - Midea - Gree...

TU VẤN - THIẾT KẾ - THÍ CÔNG & BẢO CHỒA

MỌP DỊCH VỤ TRỌNG TÂM

CUNG CẤP THIẾT BỊ CHÍNH HÃNG

Call: 0903152320 - Email: suvietetc@gmail.com

Mar 2010

RTV-B-GT02A