

Reetech

Economy type

*Chất lượng Không khí
Chất lượng Sống*

New Design



**BẢO HÀNH
MÁY NÉN
5 NĂM**

www.reetech.com.vn

RT-BM9

Model Dàn lạnh (Indoor unit model)		RT9(H)-BM9	RT12(H)-BM9	RT18(H)-BM9	RT24(H)-BM9
Model Dàn nóng (Outdoor unit model)		RC9(H)-BM9	RC12(H)-BM9	RC18(H)-BM9	RC24(H)-BM9
Công suất lạnh / sưởi danh định (Nominal cooling / Heating capacity)	Btu/h	9,200/10,100	12,600/13,900	18,800/20,700	24,900/27,400
	kW	2.7/3.0	3.7/4.1	5.5/6.1	7.3/8.0
Công suất điện (Power input)	Làm lạnh / Cooling	1,050	1,350	1,960	2,550
	Sưởi / Heating	1,020	1,270	1,890	2,550
Hiệu suất năng lượng	Cooling (EER)	8.8	9.3	9.6	9.8
	Heating (COP)	2.94	3.23	3.23	3.14
Năng suất tách ẩm (Moisture removal)	L/h	1.0	1.5	1.9	2.3
Lưu lượng gió (Air flow rate)	m³/h	450/400/350	580/500/420	800/730/600	1080/1020/960
Nguồn điện (Power supply)	V/Ph/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50
Dòng điện định mức (Rated current)	A	4.6	6.0	8.5	11.5
		4.4	5.8	8.5	11.5
Loại máy nén (Compressor type)	-	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
Lượng gas R22 đã nạp (R22 charged)	Gram	580	850	1,130	1,450
		800	900	1,400	1,900
Ống ga lỏng (Liquid pipe)	Ømm	6.4	6.4	6.4	9.5
Ống ga hơi (Gas pipe)	Ømm	9.5	12.7	12.7	15.9
Ống nước xả (Drain pipe)	Ømm	17	17	17	17
Chiều dài ống tương đương max. (Max. equivalent length)	m	10	10	15	20
Chiều cao ống max. (Max. height difference)	m	5	5	8	10
Độ ồn dàn lạnh (Indoor unit noise)	dB(A)	36/35/31	40/38/32	42/40/38	48/47/45
Độ ồn dàn nóng (Outdoor unit noise)	dB(A)	46	48	49	52
Kích thước dàn lạnh - R x C x S (Indoor dimensions) - W x H x D	mm	790x275x190	790x275x195	940x275x199	1030x313x221
Kích thước dàn nóng - R x C x S (Outdoor dimensions) - W x H x D	mm	700x535x235	700x540x250	780x540x250	845x695x335
Trọng lượng tịnh dàn lạnh (Net weight indoor unit)	Kg	8.5	9.0	11.0	14.5
Trọng lượng tịnh dàn nóng (Net weight outdoor unit)	Cooling only	30	35	37	56
	Heatpump	31	37	40	60
Phạm vi hiệu quả (Application area)	m²	14-21	18-26	30-40	34-49

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°CDB & 19 °CWB; 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



Cảnh báo gió tự động
Auto swing



Mặt nạ dễ dàng tháo ráp để lau chùi
Easy-cleaned Panel



Chế độ hoạt động tiết kiệm năng lượng
Economic running mode

Để cải thiện sản phẩm, 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.



Quality to Air - Quality to Live



Distributed by: