

## AR COND BAC24000QFM9 220V



**Função Dormir:**  
Ajuste automático  
para uma perfeita  
noite de sono

**Função Timer:**  
Permite programar  
para ligar e desligar  
o aparelho

**Classificação  
energética A**  
(Maior economia)

Apelo Comercial	Benefício
Modos de operação	Refrigerar – Permite refrigerar o ambiente Aquecer – Permite manter o ambiente aquecido Desumidificar – Utilizado em ambientes quentes e úmidos, o aparelho opera no modo refrigeração com a função de desumidificar o do ambiente. Ventilar – Permite operar apenas como ventilador. Auto – Identifica a condição do ambiente e escolhe automaticamente o melhor modo de operação
Função <i>Dormir</i>	Ajusta automaticamente a melhor condição para o ambiente durante a noite
Função <i>Oscilar</i>	Ajusta o direcionamento do ar conforme necessidade do usuário
Função <i>Timer</i>	Permite programar o tempo para ligar ou desligar o aparelho
Função display	Mais uma forma de economizar energia, com esta opção é possível desligar o visor do aparelho enquanto ele estiver em funcionamento.
Classificação A em eficiência energética	Maior economia mantendo a mesma performance
Filtro de ar removível	Prático e fácil de limpar
Controle remoto com <i>Display</i> de cristal líquido	Maior praticidade e conforto na utilização do produto
Display digital	Display em LED que acende por trás do painel frontal (efeito invisível)

### Características

- Ciclos de ar Quente- Frio
- Capacidade de refrigeração 24000 BTU/h.
- Gás Ecológico R410a
- Classe "A" em eficiência energética
- Controle de temperatura digital (16°C a 32°C)
- Modo de operação: Refrigeração, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Função: Dormir, Oscilar, Timer
- Controle de Ventilação (Alto, Médio, Baixo e Automático)
- Vazão de ar máxima: 1200 m<sup>3</sup>/h
- Potência sonora unidade interna: 47 dB(A)
- Potência sonora unidade Externa: 55 dB(A)
- Tubulação para conexão: 1/4" e 5/8".
- Compressor rotativo
- Possui filtro de ar.
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V/60Hz
- Garantia de 01 ano

### Legenda Técnica

Manual, Certificado de Garantia, tubo para o dreno e Controle Remoto.

### Acessórios

Gás Ecológico R410a: Não inflamável e menos nocivo à camada de ozônio.

Botão de emergência: A unidade por ser iniciada manualmente, sem a necessidade do controle remoto.

Auto Restart: Após Queda de Energia o aparelho memoriza as configurações e automaticamente retorna a elas após a energia ser restaurada.

Função Dormir: Deixa a temperatura do ambiente mais confortável durante a noite.

Função Swing: Funcionamento automático das aletas proporcionando melhor distribuição do ar ao ambiente.

Função Timer: Pode ser programado para iniciar e parar a qualquer momento.

Modo Automático: Se ajusta automaticamente no modo de operação e controle de velocidade baseado na temperatura ajustada pelo usuário.

### Número de Desenho

3093-00-01

Características Técnicas			Informações Logísticas				Informações Fiscais			
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Tomada (A)	Pin os (2 ou 3)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	Isento	
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário
220V	2170	2,17	16	3	096652890 - Int 096652891 - Ext 096652892 - Conj	7899963903328 7899963903335 7899963903342	-	Manaus	8415.10.11	IPI 35%
<b>Garantia</b>								Descrição do Produto NF		
Embalagem		Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m <sup>3</sup> )	Qtde	<b>AR COND BAC24000QFM9 220V</b>		
			Alt.	Larg.	Prof.					
Aparelho interna		11,87	320	1040	229	0,07629	1			
Aparelho externa		36,30	638	917	360	0,21062	1			
Cx. Unitária Int.		14,65	310	1105	405	0,13873	1			
Cx. Unitária		38,92	688	960	390	0,25759	1			

**Empilhamento Máximo unidade Interna:** 8

**Empilhamento Máximo unidade Externa:** 3

\* Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de  $\pm 3\%$ .

## SELOS DE CONFORMIDADE

**INMETRO**

**ENERGIA**  
CONDICIONADOR DE AR

PHILCO  
BRITÂNIA  
BAC24000QFM9  
SPLIT SYSTEM

220 volts  
24mil Btu/h

Mais eficiente

A  
B  
C  
D

Menos eficiente

Com base nos resultados do ciclo normalizado pelo Inmetro, de 1 hora por dia por mês

**42,2**  
kWh/mês

PROCEL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

2,20 (W)

Segurança Desempenho  
Nº Registro 005360/2017

Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho

2012/XYZ

\*Em virtude de constantes aperfeiçoamentos em sua linha de produtos, a Britânia reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, às modificações técnicas que julgar conveniente