

## Ar Condicionado BAC12000IQFM9



**Sistema de controle inverter**  
(Melhor desempenho)

**Controle Remoto em Português**  
(Maior praticidade)

**Classificação energética A**  
(Maior economia)

Apelo Comercial	Benefício
Sistema de controle inverter	Mantem a temperatura Ideal de forma constante e econômica
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 em até 12h 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
Filtro de ar anti-bactéria, anti-fungo	Inibe a proliferação de bactérias, fungos e ácaros
Display digital	Display em LED que acende por trás do painel frontal (efeito invisível)

### Características

- Ciclo de ar Quente e Frio
- Capacidade de refrigeração 12000 BTU/h.
- Classe "A" em eficiência energética.
- Gás Ecológico R-410A.
- Display com efeito invisível
- Botão de emergência
- Auto restart
- Controle de ventilação (Alto, Baixo, Médio e Automático).
- Controle remoto com display de cristal líquido
- Vazão de ar 550 m<sup>3</sup>/h
- Funções: Dormir, Oscilar, Timer, Turbo, Silêncio, Display
- Modos de operação: Refrigerar, Aquecer, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Tubulação de ligação: ¼" descarga e 3/8" Sucção.
- Nível de ruído: 41 dB(A) interna e 50 dB(A) externa.
- Possui filtro de ar antibacteriano e anti-fungo que elimina 99% dos mesmos.
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V / 60Hz.
- Garantia de 01 ano
- Recomendado para áreas de 15 a 23 m<sup>2</sup>
- Condensador e Evaporador em cobre.

### Legenda Técnica

**Gás Ecológico R-410A:** Não inflamável, Atóxico e menos nocivo à camada de ozônio.

**Display com efeito invisível:** Display em LED que acende por trás do painel frontal da evaporadora.

**Botão de emergência:** O produto pode 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 Oscilar:** Funcionamento automático das aletas proporcionando melhor distribuição do ar ao ambiente.

**Função Silêncio:** O aparelho se ajusta automaticamente para manter o seu funcionamento mais silencioso.

**Função Display:** O usuário pode a qualquer momento desligar o display da unidade interna assim dando maior praticidade ao usuário além de uma forma de economia de energia.

**Função Timer:** Pode ser programado para iniciar e parar a qualquer momento dentro de um período de 12 horas.

**Função Turbo:** O aparelho é operado na máxima capacidade para se obter rapidamente a temperatura escolhida.

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

**Anti-Mofo:** Limpeza automática da evaporadora para evitar acúmulo de gelo / Água evitando a proliferação de odores.

### Acessórios

Manual, Certificado de Garantia (anexo ao manual), tubo para o dreno e Controle Remoto

### Número de Desenho

3763-09-00

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais			
Tensão ( V )	Potência ( W )	Consumo ( kWh )	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	Isento		
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)			Origem NF	Classificação
220	1150	21,0	INT - 096652789	INT - 7899466436613	-	Manaus	8415.10.11		
			EXT - 096652790	EXT - 7899466436620	-				
<b>Garantia:</b>		01 ano	Código DUN – biv		NA				
<b>Embalagem</b>		<b>Peso*</b>	<b>Dimensões* ( mm )</b>		<b>Volume*</b>	Descrição do Produto NF			
		( Kg )	<b>Alt.</b>	<b>Larg.</b>	<b>Prof.</b>			<b>Qtde</b>	
Aparelho Interna		7,36	200	730	270			0,039	1
Aparelho Externa		24,3	535	725	280			0,108	1
Cx.Unitária Interna		7,90	267	802	331			0,070	1
Cx.Unitária Externa		25,0	601	782	342	0,160	1		

<b>Empilhamento Máximo Unidade Interna:</b>	<b>8</b>
<b>Empilhamento Máximo Unidade Externa:</b>	<b>4</b>

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

## SELOS DE CONFORMIDADE

**INMETRO**

**ENERGIA**  
CONDICIONADOR DE AR

PHILCO  
BRITÂNIA  
BAC12000IQFM9  
SPLIT SYSTEM

220 volts  
12mil 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

**21,0**  
kWh/mês

PROCEL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

6,00 (W)

Segurança Desempenho  
Nº Registro 005953/2017

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

2012/XYZ

Revisão	Data	Motivo da alteração

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