

## AR CONDICIONADO BAC18000QFM9 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 18000 BTU/h.
- Gás Ecológico R410a
- Classe "A" em eficiência energética
- Controle de temperatura digital (16°C a 32°C)
- Modo de operação: Refrigerar, Aquecimento, Desumidificar, Ventilação e Automático
- Função: Dormir, Oscilar, Timer
- Controle de Ventilação (Alto, Médio, Baixo e Automático)
- Vazão de ar máxima: 900 m<sup>3</sup>/h
- Potência sonora unidade interna: 46 dB(A)
- Potência sonora unidade Externa: 60 dB(A)
- Tubulação para conexão: 1/4" e 1/2".
- Compressor rotativo
- Possui filtro de ar
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V/60Hz
- Garantia de 01 ano

**Legenda Técnica**

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.

**Acessórios**

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

**Número de Desenho**
**3036-00-01**

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
220V	1630	1,63	096652884 096652885 096652886	7899963903263 7899963903274 7899963903281	-		8415.10.11
<b>Garantia de 01 ano.</b>							
Embalagem	Peso*	Dimensões* ( mm )			Volume* ( m <sup>3</sup> )	Qtde	Descrição do Produto NF
	( Kg )	Alt.	Larg.	Prof.			
Aparelho interna	10,80	299	920	219	0,06028	1	<b>Ar Condicionado BAC1800QFM9 220V</b>
Aparelho externa	33,30	580	827	318	0,15254	1	
Cx. Unitária Int.	12,28	275	970	340	0,09070	1	
Cx. Unitária ext.	36,26	610	910	390	0,21649	1	
<b>Empilhamento Máximo unidade Interna:</b>		8					
<b>Empilhamento Máximo unidade Externa:</b>		3					

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

## SELOS DE CONFORMIDADE

**INMETRO**

**ENERGIA**  
CONDICIONADOR DE AR

PHILCO  
PHILCO  
PAC18000QFM9  
SPLIT SYSTEM

220 volts  
18mil 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

**34,1 kWh/mês**

PROCEL  
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

2,20 (W)  
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