

**AR COND BAC1200TFM12 220V**

**Função Dormir -**  
Ajusta automaticamente a  
melhor condição para o  
ambiente durante a noite

**Função Timer**  
Permite programar em até  
24h o tempo para ligar ou  
desligar o aparelho

**Função Swing**  
Melhor distribuição do ar  
no ambiente

Apelo Comercial	Benefício
Design Compacto	Ocupa menor espaço para instalação
Modos de operação	Cool – Permite refrigerar o ambiente Dry – Utilizado em ambientes quentes e úmidos, o aparelho opera no modo refrigeração com a função de desumidificar o do ambiente. Fan – Permite operar apenas como ventilador. Auto– Identifica a condição do ambiente e escolhe automaticamente o melhor modo de operação
Função Dormir	Ajusta automaticamente a melhor condição para o ambiente durante a noite
Função Timer	Permite programar em até 24h o tempo para ligar ou desligar o aparelho
Design Compacto	Ocupa menor espaço para instalação

### Características

- Ciclos de ar Frio
- Capacidade de refrigeração 12000 BTU/h.
- Gás Ecológico R410a
- Classe "A" em eficiência energética
- Controle de temperatura digital (16°C a 32°C)
- Modo de operação: Cool, Dry, Fan e Feel
- Função: Sleep, Swing, Timer
- Controle de Ventilação (Auto, Médio, Baixo e Automático)
- Vazão de ar máxima: 500 m<sup>3</sup>/h
- Potência sonora unidade interna: 44 dB (A)
- Potência sonora unidade Externa: 57 dB (A)
- Tubulação para conexão: 1/4" e 1/2".
- Compressor rotativo
- Possui filtro de ar anti-bactéria, anti-fungos.
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V/60Hz
- Garantia de 01 ano

### Legenda Técnica

**Gás Ecológico R410a:** Não inflamável, Atóxico 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 Sleep:** 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 dentro de um período de 24 horas.

**Modo de operação Auto:** 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

3384-00-01

Características Técnicas			Informações Logísticas					Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Tomada (A)	Pinos (2 ou 3)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	Isento	
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)		Origem NF	Classificação (NCM)
220V	1150	17,9		3	096662243	7899963908613	-	Manaus	8415.10.11	
					096662244	7899963908620	-			
					096662245	7899963908637	-			
<b>Garantia</b>										
Embalagem		Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m <sup>3</sup> )	Qtde	Descrição do Produto NF		
			Alt.	Larg.	Prof.			<b>AR COND BAC12000TFM12 220V</b>		
Aparelho interna		08	200	790	270	0,042	01			
Aparelho externa		20,5	638	402	464	0,100	01			
Cx. Unitária Int.		11	230	870	307	0,056	01			
Cx. Unitária		25	670	465	515	0,160	01			

**Empilhamento Máximo unidade Interna:** 08

**Empilhamento Máximo unidade Externa:** 04

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

### SELOS DE CONFORMIDADE

**INMETRO**

**ENERGIA**  
CONDICIONADOR DE AR

PHILCO  
BRITANIA  
BAC12000TFM12  
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

**22,8**  
kWh/mês

PROCEL  
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

2,5 (W)

Segurança Desempenho  
Nº Registro 00945/2021

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