



AR COND

BAC9000IFM15 220V



**SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)**

Ar-Condicionado Britania 9000 BTU/h BAC9000IFM15

**PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS**

<b>Eco Inverter: Mantém a temperatura Ideal e de forma econômica</b>	<b>9000 BTU/h</b>	<b>CLASSIFICAÇÃO ENERGETICA A</b>
<b>APELO</b>	<b>BENEFÍCIO</b>	
Classificação energética A	Maior economia de energia	
Revestimento Anticorrosivo	Aletas com revestimento anticorrosivo que garante mais proteção e vida útil.	
Gás R32	Maior eficiência energética, reduzindo o consumo de energia	
Filtro	Lavável e fácil de trocar	
Diversas funções	Dormir, Timer, Oscilar e Turbo	
Modos de operação	Refrigera, Desumidifica, Ventila, e Auto	
Controle de ventilação	Baixo, médio, alto e automático	
WiFi	Possibilita instalar o Kit Philco Home Smart Wi-Fi <sup>1</sup>	
Filtro de proteção contra vírus	Possibilita instalação do Kit de proteção contra vírus <sup>2</sup>	

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



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

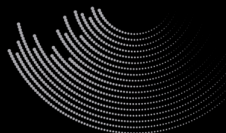
Gás Ecológico R32: Maior eficiência energética, reduzindo o consumo de energia e melhor capacidade volumétrica.  
 Botão de emergência: A unidade pode ser iniciada manualmente, sem a necessidade do controle remoto.  
 Auto Restart: Após Queda de Energia o aparelho memoriza as configurações e automaticamente 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 Timer: Pode ser programado para iniciar e parar a qualquer momento dentro de um período de 24 horas.  
 Modo de operação Automático: Se ajusta automaticamente no modo de operação e controle de velocidade baseado na temperatura ajustada pelo usuário.  
 Kit Wifi: Possibilidade de controlar o ar-condicionado pelo celular  
 Kit Protect: Possibilita um ambiente com o ar mais limpo, prevenindo doenças.  
 Manual, Certificado de Garantia, tubo para o dreno e Controle Remoto.

Garantia:			Número de Desenho:				6881-00-XX			
Dados Energéticos			Informações Logísticas				Informações Fiscais			
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh/ano)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Código de Barras		IPI (%)	Isento	
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	I.I.(%)	Não se aplica	
								ICMS (%)	Nacional	
		Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarífari o						
220V	900	292	96662442 96662443 96662444	96662442ou 96662443ou 96662444ou		78913561148 47 78913561148 54 78913561148 61		Manaus	8415.10.11	001
Embalagem	Peso *	Dimensões* (mm)			Volume *	Qtde	Empilhamento	Descrição do Produto NF		
	(kg)	Alt.	Larg	Prof	(m³)					
Aparelho interna	7,5kg	250	780	195	0,038	1	-	AR COND BAC9000IFM15 220V		
Aparelho externa	15,5kg	555	480	380	0,101	1	-			
Cx. Unitária Int.	8,5kg	320	840	320	0,086	1	-			
Cx. Unitária Ext.	16,5kg	600	530	445	0,142	1	-			

### INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

#### Acessórios

- Ciclos de ar Frio
- Capacidade de refrigeração 9000 BTU/h.
- Gás Ecológico R32
- Classe "A" em eficiência energética
- Controle de temperatura digital (16°C a 32°C)
- Modo de operação: Esfriar, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Função: Dormir, Oscilar, Timer
- Controle de Ventilação (Auto, Médio, Baixo e Automático)
- Vazão de ar máxima: 500 m³/h
- Potência sonora unidade interna: 48 dB (A)
- Potência sonora unidade Externa: 60 dB (A)
- Tubulação para conexão: 1/4" e 3/8".
- 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 no produto e 10 anos no compressor vide manual
- Possibilidade de instalação do kit wifi
- Possibilidade de instalação do kit protect

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

### SELOS DE CONFORMIDADE

**Energia**  
CONDICIONADOR DE AR

Fornecedor: Philco Eletrônicos S/A  
Marca: Britânia  
Modelo: BAC9000IFM15  
Tipo: SPLIT HIGH WALL

220 Volts  
9 mil Btu/h  
Fluido R32

Mais eficiente  
A B C D E F  
Menos eficiente

Consumo anual de energia: **292,0 kWh/ano**  
Índice de Desempenho de Resfriamento Sazonal: **5,50 Wh/Wh**

Modo espera 2,5 W

Segurança Desempenho N° de Registro 007467/2023

Para instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do aparelho.

2020

Revisão	Data	Motivo da alteração
0	26/09/2023	Alterado "Pintura Anticorrosiva" para "Revestimento Anticorrosivo". Ajustado Potência, Consumo ano, Dimensões, Pesos e código de desenho. Acrescentado informações de garantia 10 anos no compressor. Adicionado selo ENCE.