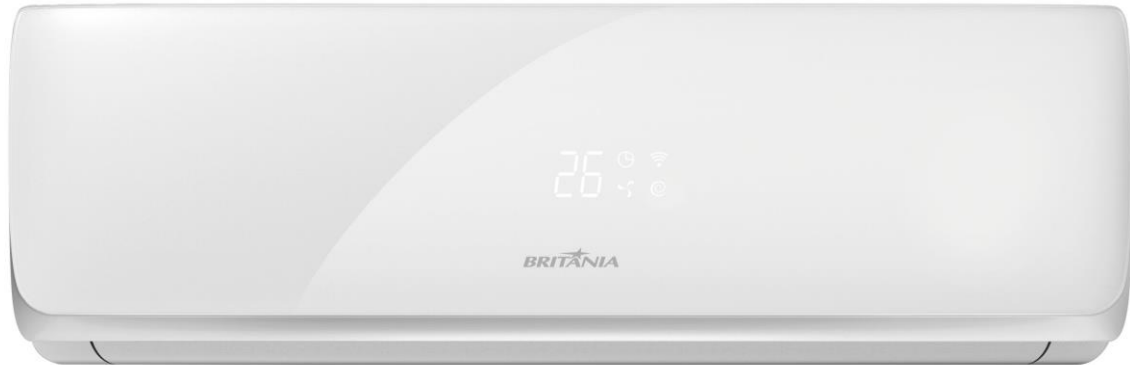


AR COND BAC9000TQFM12 220V



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 Heat – Permite aquecer 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 Quente e Frio
- Capacidade de refrigeração 9000 BTU/h.
- Gás Ecológico R410a
- Classe "A" em eficiência energética
- Controle de temperatura digital (16°C a 32°C)
- Modo de operação: Cool, Haet, Dry, Fan e Feel
- Função: Sleep, Swing, Timer
- Controle de Ventilação (Auto, Médio, Baixo e Automático)
- Vazão de ar máxima: 500 m³/h
- Potência sonora unidade interna: 40 dB (A)
- Potência sonora unidade Externa: 55 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

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.

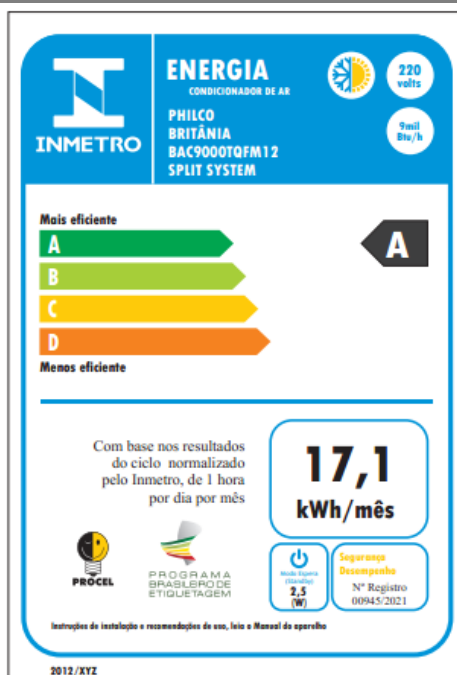
Número de Desenho

3383-00-01

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	850	17,9		3	096662240	7899963908583	-	Manaus	8415.10.11	
					096662241	7899963908590	-			
					096662242	7899963908606	-			
Garantia										
Embalagem		Peso*	Dimensões* (mm)			Volume*	Qtde	Descrição do Produto NF		
		(Kg)	Alt.	Larg.	Prof.	(m ³)		AR COND BAC9000TQFM12 220V		
Aparelho interna		08	200	720	270	0,039	01			
Aparelho externa		20	560	370	485	0,100	01			
Cx. Unitária Int.		11	263	800	320	0,064	01			
Cx. Unitária		23	570	460	510	0,134	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



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