

Ar Condicionado BAC12000ITQFM9W 220V



Eco Inverter:
Mantém a
temperatura
Ideal e de forma

12000 BTU/h

Serpentina de cobre:
maior resistência à
corrosão

Apelo Comercial	Benefício
Classificação energética A	Maior economia de energia
Pintura Anticorrosiva	Aletas com pintura anticorrosiva que garante mais proteção e vida útil.
Gás R410a	Ecologicamente correto, não inflamável, e menos nocivo à camada de ozônio.
Filtro	Lavável e fácil de trocar
Diversas funções	Dormir, Timer, Oscilar e Turbo
Modos de operação	Aquece, Refrigera, Desumidifica, Ventila e Auto
Controle de ventilação	Baixo, médio, alto e automático
WiFi	Possibilita instalar o Kit Philco Home Smart Wi-Fi ¹
Filtro de proteção contra vírus	Possibilita instalação do Kit de proteção contra vírus ²

¹ Kit Philco Home Smart Wi-Fi vendido separadamente

² Kit Filtro de proteção contra vírus vendido separadamente

Características

- Ciclos de ar Quente e 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: Esfriar, Aquecer, 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: 40 dB (A)
- Potência sonora unidade Externa: 55 dB (A)
- Tubulação para conexão: 1/4" e 3/8".
- Compressor rotativo
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V/60Hz
- Garantia de 01 ano
- Possibilidade de instalação do kit wifi
- Possibilidade de instalação do kit protect

Legenda Técnica

Gás Ecológico R410a: Não inflamável e menos nocivo à camada de ozônio

Display com efeito invisível: Display em LED da unidade evaporadora pode ser apagado.

Botão de emergência: O produto pode ser iniciado manualmente, sem a necessidade do controle remoto.

Auto Restart: Após queda de energia o aparelho salva as configurações e retorna automaticamente após a energia ser restaurada.

Função Dormir: Deixa a temperatura do ambiente mais confortável durante a noite.

Função Oscilar: Movimento automático das aletas proporcionando melhor distribuição do ar ao ambiente.

Função Display: O usuário pode a qualquer momento desligar o display da unidade interna, diminuindo a luminosidade do ambiente e economizando energia elétrica.

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

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

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

Função Wi-Fi: Permite controlar as funções do ar condicionado pelo smartphone via aplicativo.

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.

Acessórios

Manual, certificado de garantia (anexo ao manual), tubo para dreno e controle remoto.

Número de Desenho

3090-00-01

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. Máster (DUN-14)	Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário	
220V	1400	20,9	10	3	096662009 - Int 096662010 - Ext 096662011 - Conj	7891356092800 7891356092817 7891356092824	-		8415.10.11	Ex.IPI 35%	
Garantia 01 ano											
Embalagem		Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde	Descrição do Produto NF			
			Alt.	Larg.	Prof.			AR COND BAC12000ITQFM9W 220V			
Aparelho		08	200	720	270	0,039	01				
Aparelho aberto		19,5	560	370	485	0,100	01				
Cx. unitária		11	230	793	307	0,056	01				
Cx. máster		22	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

INMETRO

ENERGIA
CONDICIONADOR DE AR

PHILCO
BRITÂNIA
BAC1 2000ITQFM9W
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

20,9
kWh/mês

PROCEL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

1,00 (W)

Segurança Desempenho
Nº Registro 003883/2020

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