

Ar Condicionado PAC18000IQFM9W 220V



Eco Inverter:
Mantém a temperatura
Ideal e de forma
econômica

18 000 BTU/h

Serpentina de cobre:
maior resistência à
corrosão

Apelo Comercial	Benefício
Classificação energética A	Maior economia de energia
Aletas anticorrosivas	Aletas com resistência à corrosão e à proliferação de bactérias.
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

- Ciclo de ar Quente e Frio
- Capacidade de refrigeração 18000 BTU/h.
- Classe "A" em eficiência energética.
- Gás Ecológico R-410A.
- Display com efeito invisível
- Botão de emergência
- Auto restart
- Controle de ventilação (Alto, Baixo, Médio e Automático).
- Controle remoto com display de cristal líquido
- Vazão de ar 850 m³/h
- Funções: Dormir, Oscilar, Timer, Turbo, Silêncio, Display
- Modos de operação: Refrigerar, Aquecer, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Tubulação de ligação: ¼" descarga e 1/2" Sucção.
- Nível de ruído: 43 dB(A) interna e 52 dB(A) externa.
- Possui filtro de ar antibacteriano, anti-fungo
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V / 60Hz.
- Garantia de 01 ano
- Recomendado para áreas de 25 a 40 m²
- Condensador e Evaporador em cobre.
- Há possibilidade de inclusão do kit wifi
- Há possibilidade de inclusão do kit protect

Legenda Técnica

Gás Ecológico R-410A: Não inflamável e menos nocivo à camada de ozônio.
 Display com efeito invisível: Display em LED que acende por trás do painel frontal da evaporadora.
 Botão de emergência: O produto pode ser iniciado 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 Silêncio: O aparelho se ajusta automaticamente para manter o seu funcionamento mais silencioso.
 Função Display: O usuário pode a qualquer momento desligar o display da unidade interna assim dando maior praticidade ao usuário além de uma forma de economia de energia.
 Função Timer: Pode ser programado para iniciar e parar a qualquer momento dentro de um período de 12 horas.
 Função Turbo: O aparelho é operado na máxima capacidade para se obter rapidamente a temperatura escolhida.
 Modo de operação Automático: Se ajusta automaticamente no modo de operação e controle de velocidade baseado na temperatura ajustada pelo usuário.
 Anti-Mofo: Limpeza automática da evaporadora para evitar acúmulo de gelo / Água evitando a proliferação de odores.
 Kit Wifi: Possibilita o controle do aparelho através do celular.
 Kit Protect: Possibilita um ambiente com o ar mais limpo, prevenindo doenças.

Acessórios

Manual, Certificado de Garantia (anexo ao manual), tubo para o dreno e Controle Remoto

Número de desenho

3066-00-01

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência Máxima (W)	Consumo (kWh /mês)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	Isento	
				Cx. Unitária	Cx. Master		Origem NF	Classificação (NCM)
220V	1690	32,3	96652966 96652967 96652968	7891356091414 7891356091421 7891356091438	-	Manaus	8415.10.11	IPI Ex 01
Garantia:		01 ano	Código DUN - biv		NA	Descrição do Produto NF		
Embalagem		Peso* (kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde.	
Aparelho interna		9,96	Alt.	Larg.	Prof.	AR COND PAC18000I QFM9W 220V		
Aparelho externa		28,92	550	835	340			
Cx. Unitária Int.		11,86	290	970	345			
Cx. Unitária ext.		31,20	280	970	350			
			570	900	340	0,15615	1	
						0,15615	1	
						0,09506	1	
						0,21656	1	

Empilhamento Máximo unidade Interna: **8**

Empilhamento Máximo unidade Externa: **4**

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

SELOS DE CONFORMIDADE

INMETRO

ENERGIA
CONDICIONADOR DE AR

PHILCO
PHILCO
PAC18000IQFM9W
SPLIT SYSTEM

220 volts
18 mil 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

32,3
kWh/mês

PROCEL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Modo Espera (Standby) 6,00 (W)

Segurança Desempenho
Nº Registro 005953/2017

Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho

2012/XYZ

Revisão	Data	Motivo da alteração
REV01	07/07/2020	Atualizado pesos e medidas conforme informação do Ewerton de Manaus

*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.