

AR COND

PAC18000IQFM12W 220V



SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Ar-Condicionado Philco 18000 BTU/h PAC18000IQFM12W Eco Inverter

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

Eco Inverter: Mantém a temperatura Ideal e de forma econômica	18 000 BTU/h Maior Capacidade de refrigeração	Serpentina de cobre: maior resistência à corrosão
APELO	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	Refrigera, Aquece, 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	



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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 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.

Acessórios:
 Manual, Certificado de Garantia, tubo para o dreno e Controle Remoto.

Garantia:			Número de Desenho:			5362-00-00				
Dados Energéticos			Informações Logísticas				Informações Fiscais			
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh/ano)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Código de Barras		IPI (%)	Isento	
								I.I.(%)	Não se aplica	
								ICMS (%)	Nacional	
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário
220V	1620	810	096662297 096662298 096662305	09666229 7out 09666229 8out 09666230 5out	7899963911316 7899963911323 7899963911330			Manaus	8415.10.1 1	
Embalagem	Peso *	Dimensões* (mm)			Volume (mm ³)	Qtde	Empilhamento		7899963911309	
	(kg)	Alt.	Larg.	Prof						
Unidade Interna	12,0	290	900	215	0,056	1	-		AR COND PAC18000IQFM12W 220V	
Unidade Externa	25,6	560	800	270	0,121	1	-			
Cx. Unitária Int.	13,7	350	965	280	0,095	1	10			
Cx. Unitária Ext.	28,1	615	885	360	0,196	1	5			

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES


- 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, Desumidificar, Ventilar, Aquecer e Automático
- Tubulação de ligação: ¼" descarga e 1/2" Sucção.
- Nível de ruído: 45 dB(A) interna e 56 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 (vendido separadamente)
- Há possibilidade de inclusão do kit protect (vendido separadamente)

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

SELOS DE CONFORMIDADE



INMETRO

Energia

CONDICIONADOR DE AR

220
Volts

18 mil
Btu/h

Fluido
R410A

Fornecedor: Philco Eletrônicos S/A
 Marca: Philco
 Modelo: PAC18000IQFM12W
 Tipo: SPLIT HIGH WALL

Mais eficiente

A ▶

B ▶

C ▶

D ▶

E ▶

F ▶

Menos eficiente

Categoria

A

Consumo anual de energia

810,0

kWh/ano

Índice de Desempenho de Resfriamento Sazonal

5,50


Wh/Wh

Modo espera

2,5

W


Com base nos resultados do ciclo normalizado pelo Inmetro.



PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ETIQUETAGEM

Segurança
Desempenho

Nº de Registro
005953/2017



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

2020

Revisão	Data	Motivo da alteração

Importante: 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.