

AR COND

PAC24000IFM12W 220V

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

Ar-Condicionado Philco 24000 BTU/h PAC24000IFM12W Eco Inverter

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

Eco Inverter: Mantém a temperatura Ideal e de forma econômica	24 000 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.
 Manual, Certificado de Garantia, tubo para o dreno e Controle Remoto.

Garantia:			Número de Desenho:				5365-00-00			
Dados Energéticos			Informações Logísticas				Informações Fiscais			
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh/ano)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Código de Barras		IPI (%)	Isento	
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	I.I.(%)	Não se aplica	
								ICMS (%)	Nacional	
						Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário		
220V	2150	1050	096662299 096662300 096662301	096662299 096662300 096662301	7899963911347 7899963911354 7899963911361	xxx xxx	Manaus	8415.10.11		
Embalagem	Peso* (kg)	Dimensões* (mm)			Volume (mm³)	Qtd e	Empilhamento	7899963911309		
		Alt.	Larg	Prof				AR COND PAC24000IFM12W 220V		
Unidade Interna	13kg	320	1035	230	0,076	1	-			
Unidade Externa	35,5kg	630	840	320	0,169	1	-			
Cx. Unitária Int.	15,4kg	405	1105	315	0,141	1	10			
Cx. Unitária Ext.	38,6kg	690	970	400	0,268	1	4			

[insira o descritivo de assuntos técnicos mencionados nas características – Apagar este comentário]

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES


- Ciclo de ar Frio
- Capacidade de refrigeração 24000 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 1200 m³/h
- Funções: Dormir, Oscilar, Timer, Turbo, Silêncio, Display
- Modos de operação: Refrigerar, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Tubulação de ligação: ¼" descarga e e 5/8" Sucção.
- 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 30 a 50 m²
- Condensador e Evaporador em cobre.
- Há possibilidade de inclusão do kit wifi



- Há possibilidade de inclusão do kit protect


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

SELOS DE CONFORMIDADE



Energia

CONDICIONADOR DE AR



220
Volts

24 mil
Btu/h

Fluido
R410A

Fornecedor: Philco Eletrônicos S/A
 Marca: Philco
 Modelo: PAC24000IFM12W
 Tipo: SPLIT HIGH WALL

Mais eficiente

A

B

C

D

E

F

← A

Categoria

Consumo anual de energia

1050,0

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