



## CONDICIONADOR DE AR INVERTER PAC12000IQFM4



**Sistema de controle inverter**

**Filtro de ar Anti-bactéria e anti-fungo**

**Classificação energética A**

Apelo Comercial	Benefício
Sistema de controle inverter	Mantem a temperatura Ideal de forma constante e econômica
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. Feel- Identifica a condição do ambiente e escolhe automaticamente o melhor modo de operação
Função <i>Sleep</i>	Ajusta automaticamente a melhor condição para o ambiente durante a noite
Função <i>Timer</i>	Permite programar em até 24h o tempo para ligar ou desligar o aparelho
Função <i>Turbo</i>	Aumento na ventilação para atingir uma climatização mais rápida
Classificação A em eficiência energética	Maior economia
Filtro de ar removível	Prático e fácil de limpar
Controle remoto com display de cristal líquido	Maior praticidade e conforto na utilização do produto
Filtro de ar anti-bactéria, anti-fungo	Inibe a proliferação de bactérias, fungos e ácaros
Display digital	Display em LED que acende por trás do painel frontal (efeito invisível)



## Características

- Ciclo de ar Quente e frio
- Capacidade de refrigeração 12000 BTU/h.
- Classe "A" em eficiência energética.
- Gás Ecológico R-410A.
- Condensador em Cobre
- 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 550 m<sup>3</sup>/h
- Funções: Sleep, Swing, Timer
- Modos de operação: Cool, Heat, Dry, Fan e Feel
- Tubulação de ligação: ¼ descarga e 3/8 Sucção.
- Nível de ruído: 42 dB(A) interna e 52 dB(A) externa.
- Possui filtro de ar anti-bactéria, anti-fungo
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V / 60Hz.
- Garantia de 01 ano

## Acessórios

Manual, Certificado de Garantia, tubo para o dreno, Controle Remoto e suporte para o controle remoto.

## Legenda técnica

**Gás Ecológico R-410A:** Não inflamável, Atóxico e menos nocivo à camada de ozônio.

**Condensador em Cobre:** Melhor eficiência e durabilidade.

**Display com efeito invisível:** Display em LED que acende por trás do painel frontal da evaporadora.

**Auto Restart:** Após Queda de Energia o aparelho memoriza as configurações e automaticamente retorna a elas após a energia ser restaurada.

**Botão de emergência:** A unidade por ser iniciada manualmente, sem a necessidade do controle remoto.

**Auto Clean:** Produto realiza processo de limpeza após selecionado seu desligamento.

**Função Timer:** Pode ser programado para iniciar e parar a qualquer momento dentro de um período de 24 horas.

**Função Sweep:** Funcionamento automático das aletas proporcionando melhor distribuição do ar ao ambiente.

**Função Time:** Permite ao usuário ter a disponibilidade de consulta junto ao controle remoto.

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

**Função Quiet:** Produto realiza ajustes automáticos para deixar seu funcionamento mais silencioso.

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

**Modo de operação Feel:** Se ajusta automaticamente no modo de operação e controle de velocidade baseado na temperatura ajustada pelo usuário.

## Número de desenho

**1573-00-01**

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais	
Tensão (V)	Potência Máxima (W)	Consumo (kWh/mês)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	Suspensão
				Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
220	1100	23,1	096652382 unid. Int.	7899466424733	NA	Manaus	8415.10.11
			096652383 unid. Ext.	7899466424740	NA		
<b>Garantia:</b>		01 ano	Código DUN - biv		NA	Descrição do Produto NF	
Embalagem		Peso*	Dimensões* (mm)			Volume*	Qtde.
		(kg)	Alt.	Larg.	Prof.	(m <sup>3</sup> )	
Aparelho interna		7,6	201	720	270	0,039	01
Aparelho externa		27,0	542	780	256	0,108	01
Cx. Unitária Int.		8,9	265	800	330	0,069	01
Cx. unitária ext.		29,1	600	900	340	0,183	01

CONDICIONADOR DE AR  
INVERTER PAC12000IQFM4  
220V

Pesos e medidas serão confirmados com a chegada e inspeção do 1º lote.

Empilhamento Máximo unidade Interna:	<b>10</b>
Empilhamento Máximo unidade Externa:	<b>04</b>

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

## SELOS DE CONFORMIDADE

**INMETRO**

**ENERGIA**  
CONDICIONADOR DE AR

PHILCO  
PHILCO  
PACI 2000IQFM 4  
SPLIT SYSTEM

220 volts  
12m³ 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

**21,0 kWh/mês**

PROCEL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Se ganhar a Desempenho N° Registro

6,00 (W)

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

2012/XYZ

Revisão	Data	Motivo da alteração

Em virtude de constantes aperfeiçoamentos em sua linha de produtos, a Philco reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, às modificações técnicas que julgar conveniente.