

CONDICIONADOR DE AR INVERTER PAC9000IFM4



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 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 frio
- Capacidade de refrigeração 9000 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 500 m³/h
- Funções: Sleep, Swing, Timer
- Modos de operação: Cool, Dry, Fan e Feel
- Tubulação de ligação: ¼ descarga e 3/8 Sucção.
- Nível de ruído: 40 dB(A) interna e 50 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

1567-00-01

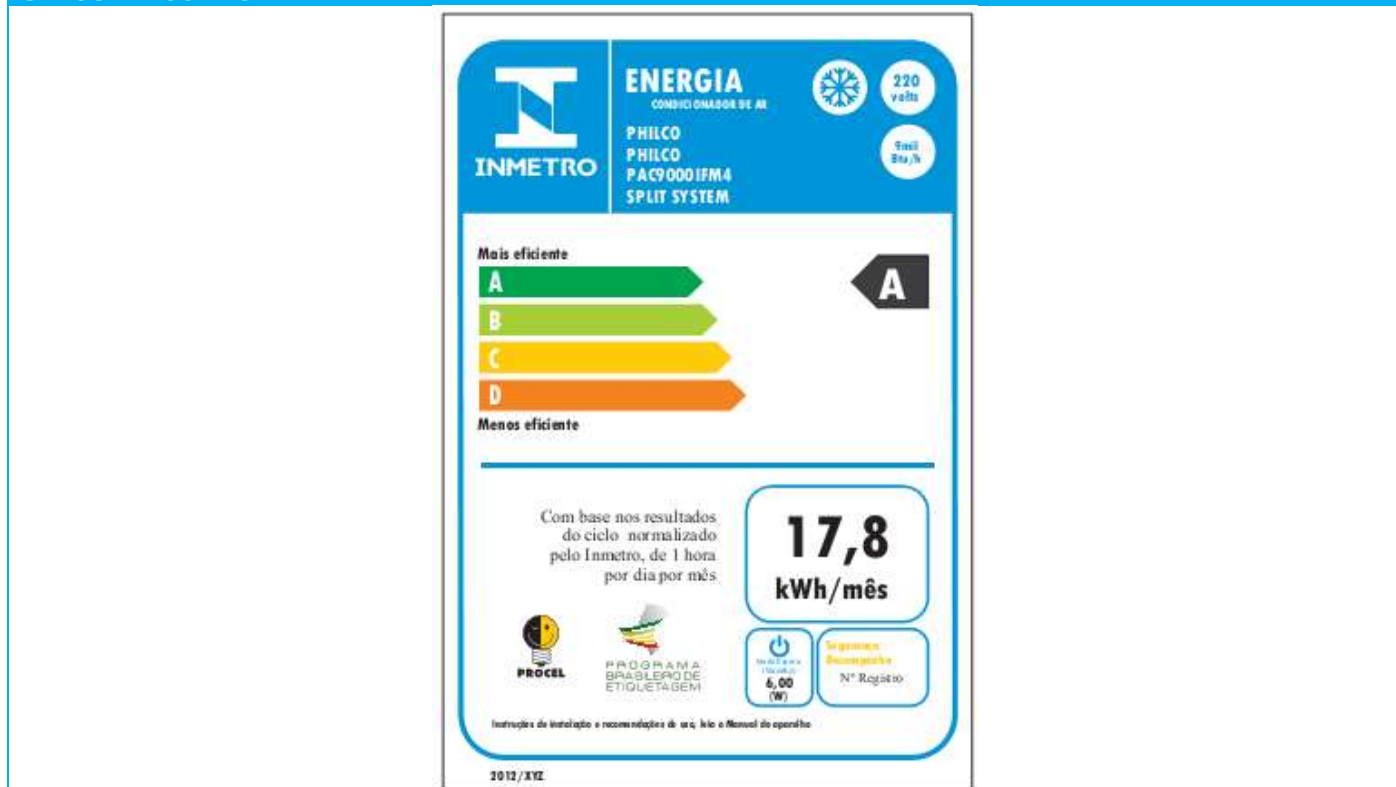
| Características Técnicas | | | Informações Logísticas | | | Informações Fiscais | |
|--|---------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------|------------|-------------------------|-------------------------|
| Tensão (V) | Potência Máxima (W) | Consumo (kWh/mês) | Código Comercial | Código de Barras EAN-13 | | IPI (%) | Suspensão Classificação |
| | | | | Cx. Unitária | Cx. Master | | |
| 220 | 850 | 17,9 | 096652373 unid. Int. | 7899466424672 | NA | Manaus | 8415.10.11 |
| | | | 096652374 unid. Ext. | 7899466424689 | NA | | |
| Garantia: | | 01 ano | Código DUN - biv | | NA | Descrição do Produto NF | |
| Embalagem | | Peso* | Dimensões* (mm) | | | Volume* | Qtde. |
| | | (kg) | Alt. | Larg. | Prof. | (m ³) | |
| Aparelho interna | | 7,2 | 201 | 720 | 270 | 0,039 | 01 |
| Aparelho externa | | 23,2 | 530 | 660 | 240 | 0,083 | 01 |
| Cx. Unitária Int. | | 8,5 | 265 | 800 | 330 | 0,069 | 01 |
| Cx. unitária ext. | | 25,1 | 600 | 785 | 340 | 0,160 | 01 |
| CONDICIONADOR DE AR INVERTER PAC9000IFM4 220V | | | | | | | |

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

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Empilhamento Máximo unidade Interna: | 10 |
| Empilhamento Máximo unidade Externa: | 04 |

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

SELOS DE CONFORMIDADE



| 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.