

AR COND PAC24000FM6



Função Sleep -
Ajusta automaticamente a melhor condição para

Função Timer
Permite programar em até 24h o tempo para ligar ou desligar o

Função Swing
Melhor distribuição do ar no ambiente

Apelo Comercial

Benefício

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 Sleep	Ajusta automaticamente a melhor condição para o ambiente durante a noite
Função Timer	Permite programar em até 24h o tempo para ligar ou desligar o aparelho

Características

- Ciclos de ar Frio
- Capacidade de refrigeração 22000 BTU/h.
- Gás Ecológico R410a
- Classe "A" em eficiência energética
- Controle de temperatura digital (16°C a 32°C)
- Modo de operação: Cool, Dry, Fan e Feel
- Função: Sleep, Swing, Timer
- Controle de Ventilação (Auto, Médio, Baixo e Automático)
- Vazão de ar máxima: 900 m³/h
- Potência sonora unidade interna: 46 dB(A)
- Potência sonora unidade Externa: 57 dB(A)
- Tubulação para conexão: 1/4" e 1/2".
- Compressor rotativo
- Possui filtro de ar anti-bactéria, anti-fungos.
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V/60Hz
- Garantia de 01 ano

Acessórios

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

Legenda Técnica

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

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

Número de Desenho

1703 00 00

Características Técnicas			Informações Logísticas				Informações Fiscais	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh/mês)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	Isento	
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-13)			
220	2030	40,3	096652295	7899466423040	-	Manaus	8415.10.11	
			096652296	7899466423057	-			
Garantia 01 ano			Cx. Master (DUN-14) – 220V		-			
Embalagem	Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qtde	Descrição do Produto NF	
		Alt.	Larg.	Prof.			AR COND PAC2400FM6 220V	
Unidade Interna	14,0	328	956	259	0,081	01		
Unidade Externa	48,0	605	850	295	0,151	01		
Caixa unit. Interna	17,0	408	1043	345	0,146	01		
Caixa unit. Externa	51,0	680	995	415	0,280	01		

Empilhamento Máximo Unidade Interna: 06

Empilhamento Máximo Unidade Externa: 04

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

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

SELOS DE CONFORMIDADE

INMETRO

ENERGIA
CONDICIONADOR DE AR

PHILCO
PHILCO
PAC2400FM6
SPLIT SYSTEM

220 volts
32mil 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

40,3 kWh/mês

PROCEL
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

2,30 (W)

Sistema Desmontável
Nº Registro 005360/2017

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

2012/XYZ

Revisão	Data	Motivo da alteração
01	04/09/2017	Alterado classe de "B" para "A".