

### AR COND PAC48000ICFM16 220V



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

Ar-Condicionado Philco 48000 BTU/h PAC48000ICFM16 Eco Inverter 220V

#### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

ECO INVERTER	CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A	SERPENTINA 100% EM COBRE
APELO	BENEFÍCIO	
Serpentina em cobre	Maior resistência à corrosão	
Classificação energética A	Muito mais econômico	
Gás R32	Maior eficiência energética, reduzindo o consumo de energia e melhor capacidade volumétrica.	
Filtro	Lavável e de fácil troca	
Proteção anticorrosiva	Aletas com resistência à corrosão	
Função dormir	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.	
Função oscilar	Melhor distribuição do ar no ambiente.	
Controle de Ventilação	Baixo, Médio, Alto e Automático.	
Função turbo	Climatização do ambiente em menos tempo.	
Aletas com proteção anticorrosão	Aletas resistentes à corrosão.	



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ciclo de ar Frio.
- Capacidade de refrigeração 48000 BTU/h.
- Classe "A" em eficiência energética.
- Gás Ecológico R32.
- Auto restart
- Controle de ventilação (Alto, Baixo, Médio e Automático).
- Controle remoto com display de cristal líquido
- Vazão de ar 1800 m<sup>3</sup>/h
- Funções: Dormir, Oscilar, Timer, Turbo, Silêncio, Display
- Modos de operação: Refrigerar, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Tubulação de ligação: 3/8" descarga e 3/4" Sucção.
- Nível de ruído: 55 dB(A) interna e 62 dB(A) externa.
- Possui filtro de ar anti-bactérias.
- Fácil limpeza do painel e filtro e filtro de ar.
- Disponível na tensão 220V / 60Hz.
- Garantia de 01 ano no produto
- Garantia de 05 anos no compressor
- Recomendado para áreas de 60 m<sup>2</sup> a 95 m<sup>2</sup>.
- Condensador e Evaporador com serpentinas em cobre.

### LEGENDA TÉCNICA:

**Gás Ecológico R32:** Maior eficiência energética, reduzindo o consumo de energia e melhor capacidade volumétrica.

**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 Silêncio:** O aparelho se ajusta automaticamente para manter o seu funcionamento mais silencioso.

**Função Display:** O usuário pode a qualquer momento desligar o display da unidade interna assim dando maior praticidade ao usuário além de uma forma de economia de energia.

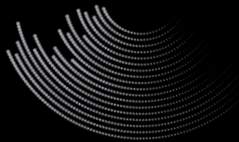
**Função Timer:** Pode ser programado para iniciar e parar a qualquer momento dentro de um período de 24 horas.

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

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

### INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Acessórios	Manual, Certificado de Garantia (anexo ao manual), tubo para o dreno, parafusos de suspensão e Controle Remoto
Cor produto	Unidade Interna Branca e Unidade Externa Branca
Material / composição	Unidade Interna: painel frontal plástico e base de montagem metálica. Unidade Externa: Gabinete Metálico, grade de proteção do ventilador plástica
Capacidade total e útil	48000 Btu/h



Garantia:			01	Número de Desenho:			24999-00-XX		
Dados Energéticos			Informações Logísticas				Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência Nominal (W)	Consumo (kWh/Ano)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	Isento		
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	I.I.(%)	Não aplica		
						ICMS (%)	Nacional		
						Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário	
220V	5950	2126,0	96662337	7899963911910	N/A			8415.10.11	
			96662338	7899963911927	N/A			8415.10.11	
			96662339	7899963911934	N/A			8415.90.90	
			96662340	7899963911941	N/A			8415.10.11	
Embalagem	Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qtde	Empilhamento	Descrição do Produto NF	
		Alt.	Larg.	Prof.				AR COND PAC48000ICFM16 220V	
Aparelho interna	33,9	320	840	840	0,2258	1			
Aparelho externa	90,0	1340	1110	480	0,7140	1			
Painel	6	60	960	960	0,0553	1			
Cx. Unitária Int.	42,8	410	1060	950	0,4129	1	5		
Cx. Unitária ext.	102,8	1440	1180	490	0,8326	1	1		
Cx. Painel	9	90	1035	1035	0,0964	1	20		

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

### SELOS DE CONFORMIDADE

**Energia**  
CONDICIONADOR DE AR

Fornecedor: Philco Eletrônicos S/A  
Marca: Philco  
Modelo: PAC48000ICFM16  
Tipo: SPLIT CASSETE

48 mil Btu/h  
220 Volts  
Fluido R32

Mais eficiente

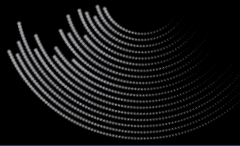
Consumo anual de energia: **2126,0 kWh/ano**

Índice de Desempenho de Resfriamento Sazonal: **5,50 Wh/Wh**

Menos eficiente

2020

**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.



Revisão	Data	Motivo da alteração