

### AR COND PAC36000ICFM16 220V

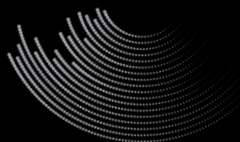


#### SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Ar-Condicionado Philco PAC36000ICFM16 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.	



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ciclo de ar Frio.
- Capacidade de refrigeração 36000 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 1700 m<sup>3</sup>/h
- Funções: Dormir, Oscilar, Timer, Turbo, Silêncio, Display
- Modos de operação: Refrigerar, Aquecer, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Tubulação de ligação: 3/8" descarga e 5/8" Sucção.
- Nível de ruído: 54 dB(A) interna e 61 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 vide manual
- Recomendado para áreas de 42 a 70 m<sup>2</sup>
- Condensador e Evaporador 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.

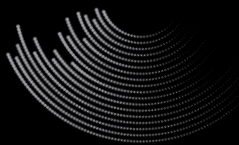
**Função Turbo:** O aparelho é operado na máxima capacidade para se obter rapidamente a temperatura escolhida.

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

**Anti-Mofo:** Limpeza automática da evaporadora para evitar acúmulo de gelo / Água evitando a proliferação de odores.

## INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES


Acessórios	Manual, Certificado de Garantia (anexo ao manual), tubo para o dreno 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	36000 Btu/h



Garantia:		01		Número de Desenho:			23999-00-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	3950	1577	96662329	7899963911835	N/A		8415.10.11	Ex. 01	
			96662330	7899963911842	N/A		8415.10.11	Ex. 01	
			96662331	7899963911859	N/A		8415.90.90		
			96662332	7899963911866	N/A		8415.10.11	Ex. 01	
Embalagem	Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qtde	Empilhamento	Descrição do Produto NF	
		Alt.	Larg.	Prof.				<b>AR COND PAC36000ICFM16 220V</b>	
Aparelho interna	28,5	240	840	840	0,169	1			
Aparelho externa	54,5	810	950	410	0,315	1			
Painel	6	60	960	960	0,055	1			
Cx. Unitária Int.	33	320	1050	950	0,319	1	5		
Cx. Unitária ext.	57	880	1060	450	0,420	1	3		
Cx. Painel	9	110	1040	1020	0,117	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: PAC36000ICFM16  
 Tipo: SPLIT CASSETE



220  
Volts



36 mil  
Btu/h



Fluido  
R32

Mais eficiente

**A**

**B**

**C**

**D**

**E**

**F**

Categoria

**A**

Menos eficiente

Consumo anual de energia


# 1577,0

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

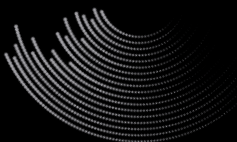
Nº de Registro  
012222/2023



Para instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do aparelho.

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