



### AR COND PHILCO PAC36000IPFM15 220V



#### Descrição E-commerce (60 caracteres)

Ar-Condicionado Philco 36000 BTU/h PAC36000IPFM15 Inverter Ciclo Frio

#### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

ECO INVERTER	CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A	SERPENTINA 100% EM COBRE
APELO	BENEFÍCIO	
Classificação energética A	Muito Mais Econômico. Conforme nova metodologia de classificação IDRS do Inmetro. IDRS (Índice de Desempenho de resfriamento Sazonal): reflete o melhor desempenho do equipamento conforme as variações climáticas que ocorrem ao longo de todo o ano.	
Serpentina em cobre	Maior resistência à corrosão.	
Gás R32	Maior eficiência energética, reduzindo o consumo de energia	
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 um tempo pré-determinado para ligar ou desligar a unidade.	
Função oscilar	Melhor distribuição do ar no ambiente.	
Função turbo	Climatização do ambiente em menos tempo.	
Controle de Ventilação	Baixo, Médio, Alto e Automático.	



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ciclo de ar Frio.
- Capacidade de refrigeração 36000 BTU/h.
- IDRS Classe "A" em eficiência energética
- Gás Ecológico R32.
- Botão de emergência
- Auto Restart
- Controle de ventilação (Alto, Baixo, Médio e Automático).
- Controle remoto com display de cristal líquido
- Vazão de ar 1650 m³/h
- Funções: Dormir, Oscilar, Timer, Turbo, Silêncio, Display.
- Modos de operação: Refrigerar, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Tubulação de ligação: 3/8" descarga e 5/8" Sucção.
- Nível de ruído: 52 dB(A) interna e 58 dB(A) externa.
- Possui filtro de ar antibacteriano, antifúngico.
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V / 60Hz.
- Garantia de 01 ano no produto, e 5 anos de garantia no compressor vide manual
- Recomendado para áreas de 45 a 60 m²
- Condensador e Evaporador em cobre.

### LEGENDA TÉCNICA:

**Gás Ecológico R32:** Não inflamável e menos nocivo à camada de ozônio.

**Botão de emergência:** O produto pode ser iniciado 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 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 um tempo pré-determinado para ligar ou desligar a unidade.

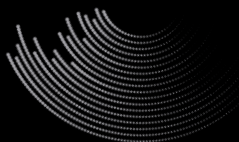
**Função Turbo:** O aparelho é operado na máxima capacidade para se obter rapidamente a temperatura escolhida.

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

### INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

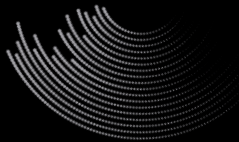
Acessórios	Manual, Certificado de Garantia (anexo ao manual), tubo para o dreno e Controle Remoto
Cor produto	Unidade Interna Branca e Unidade Externa Cinza
Material / composição	Unidade Interna: painel frontal e base de montagem metálicas, tampas laterais e dos filtros em plástico. Unidade Externa: Em metal.
Capacidade total e útil	36000 Btu/h
Tamanho do cordão	Não possui
Tomada (A)	Não possui
Pinos (2 ou 3)	Não possui

<b>Garantia:</b>	1 ANO	<b>Número de Desenho:</b>	9520-00-XX
<b>Dados Energéticos</b>	<b>Informações Logísticas</b>		<b>Informações Fiscais</b>
T e s p o r U o s			IPI (%) <b>Isento</b>




			Código Comercial	Código de Barras		I.I.(%)	Não aplicável		
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	ICMS (%)	Nacional		
						Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário	
220V	4200	1554	96662532	7899963915840		Manaus	8415.10.11		
			96662533	7899963915857		Manaus	8415.10.11		
			96662534	7899963915864		Manaus	8415.10.11		
Embalagem		Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qtd e	Empilhamento	Descrição do Produto NF
			Alt.	Larg.	Pro f.				<b>AR COND PAC36000IPFM15 220V</b>
Aparelho interna	29,7	240	1270	670	0,204	1	-		
Aparelho externa	52,3	630	740	740	0,344	1	-		
Cx. Unitária Int.	34,4	305	1350	748	0,307	1	5		
Cx. Unitária ext.	56,1	641	769	769	0,379	1	3		

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




### SELOS DE CONFORMIDADE




**INMETRO**

## Energia


CONDICIONADOR DE AR



220 Volts




36 mil Btu/h





Fluido R32


Fornecedor: Philco Eletrônicos S/A  
 Marca: Philco  
 Modelo: PAC36000IPFM15  
 Tipo: SPLIT PISO TETO


**Mais eficiente**


A 

B 


C 

D 

E 

F 

Categoria

**A** 

**Menos eficiente**

Consumo anual de energia


# 1554,0

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

**012232/2023**



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

2020

Revisão	Data	Motivo da alteração
0	08/12/2023	Retirada chama comercial do "Defletor de ar horizontal". Chamada não necessária e sem comprovações técnicas. Alterada descrição do gás R32. Ajuste dimensões/peso/código de desenho.