

### AR COND PHILCO PAC36000ICFM5 220V MONOFÁSICO



#### Ar-Condicionado Philco PAC36000ICFM5 Monofásico Ciclo Frio

#### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

<b>ECO INVERTER</b>	<b>CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A</b>	<b>SERPENTINA 100% EM COBRE</b>
<b>APELO</b>	<b>BENEFÍCIO</b>	
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.	
Defletor de AR Horizontal	Ângulo de abertura do defletor de ar horizontal 22% maior em relação ao modelo on/off.	
Gás R-410A	Ecologicamente correto não inflamável, e menos nocivo à camada de ozônio.	
Filtro	Lavável e de fácil troca.	
Proteção anticorrosiva	Aletas com resistência à corrosão e à proliferação de bactérias.	
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 ECO	Obtém mais economia de energia. Elevando um pouco mais a temperatura ambiente.	
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 R-410A.
- 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 1900 m<sup>3</sup>/h
- Funções: Dormir, Oscilar, Timer, Turbo, Silêncio, Display, ECO.
- Modos de operação: Refrigerar, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Tubulação de ligação: 3/8" descarga e 3/4" Sucção.
- Nível de ruído: 53 dB(A) interna e 62 dB(A) externa.
- Possui filtro de ar antibacteriano, antifúngico.
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V / 60Hz.
- Garantia de 01 ano
- Recomendado para áreas de 45 a 60 m<sup>2</sup>.
- Condensador e Evaporador em cobre.

### LEGENDA TÉCNICA:

**Gás Ecológico R-410A:** Não inflamável e menos nocivo à camada de ozônio.

**Display com efeito invisível:** Display em LED que acende por trás do painel frontal da evaporadora.

**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.

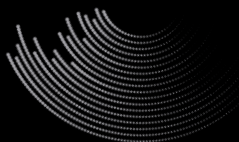
**Função ECO:** A temperatura irá subir 2°C tendo como base a temperatura setada, esta função reduz o consumo de energia.

**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.

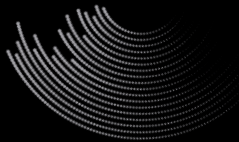
### INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Acessórios	Manual, Certificado de Garantia (anexo ao manual), tubo para o dreno e Controle Remoto
Cor produto	Unidade Interna Branca e Unidade Externa Cinza
Material / composição	Unidade Interna: painel frontal plástico e base de montagem metálica. 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




Garantia:			Número de Desenho:					xxxx-09-00		
Dados Energéticos			Informações Logísticas					Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh/ano)	Código Comercial	Código de Barras						
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	IPI (%)	Isento			
					I.I.(%)	Não aplicável				
					ICMS (%)	Nacional				
					Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário			
220V	3550	1584	096662135 - Interna	7891356099557		Manaus	8415.10.11			
			096662136 - Externa	7891356099564		Manaus	8415.10.11			
			096662138 - Conjunto	7891356099588		Manaus	8415.10.11			
Embalagem	Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qtd e	Empilhamento	Descrição do Produto NF  <b>AR COND PAC36000ICFM5 220V MONOFÁSICO</b>		
		Alt.	Larg	Prof.						
Aparelho interna	28	300	840	840	0,2116	1	-			
Aparelho externa	54	860	740	740	0,4709	1	-			
Painel	6	45	950	950	0,0406	1	-			
Cx. Unitária Int.	33	355	925	925	0,3037	1	5			
Cx. Unitária ext.	64	865	769	769	0,5115	1	3			
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: PAC36000ICFM5  
Tipo: SPLIT CASSETE

220 Volts  
36 mil Btu/h  
Fluido R410A

Mais eficiente

Menos eficiente

Consumo anual de energia  
**1584,0**  
kWh/ano

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

Modo espera  
**4,0**  
W

Com base nos resultados do ciclo normalizado pelo Inmetro.

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

Segurança Desempenho  
Nº de Registro  
**006142/2019**

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

2020

QR Code