

AR-CONDICIONADO PAC9000IFM14 – 127V

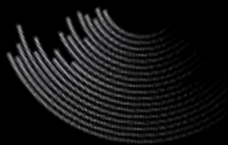


SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Ar-Condicionado Philco PAC9000IFM14 Eco Inverter 9000 BTU/h

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

ECO INVERTER	CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA A	ALETAS RESISTENTES A CORROSÃO
APELO	BENEFÍCIO	
Classificação energética IDRS Classe 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 Automático	Possibilita o ajuste através do controle remoto para o direcionamento do ar	
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 oscilar	Melhor distribuição do ar no ambiente.	
Função turbo	Climatiza o ambiente num menor tempo.	
Controle de Ventilação	Baixo, Médio, Alto e Automático.	



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ciclo de ar Frio.
- Capacidade de refrigeração 9000 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 480 m³/h
- Funções: Dormir, Oscilar, Timer, Turbo, Silêncio, Display.
- Modos de operação: Refrigerar, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Tubulação de ligação: 1/4" descarga e 3/8" Sucção.
- Nível de ruído: 34 dB(A) interna e 52 dB(A) externa.
- Possui filtro de ar antibacteriano.
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 127V / 60Hz.
- Potência em Stand by 1,5W.
- Garantia de 01 ano
- Recomendado para áreas de 7,5 m² a 16 m².
- 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.

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.

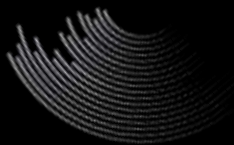
INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

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, em plástico. Unidade Externa: Em Plástico.
Capacidade total e útil	9000 Btu/h
Tamanho do cordão	1500 mm
Tomada (A)	Não possui
Pinos (2 ou 3)	Não possui

Garantia:

Número de Desenho:

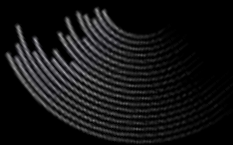
3445-00-01



Dados Energéticos			Informações Logísticas					Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência Nominal (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	Isento			
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	I.I.(%)	Não aplicável			
		ICMS (%)	Nacional							
						Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário		
127V	810W	396 kWh/Ano	Interna - 096661315	7899963911637			8415.10.11	Ex 001		
			Externa - 096661316	7899963911644			8415.10.11	Ex 001		
			Conjunto - 096661317	7899963911651			8415.10.11	Ex 001		
Embalagem		Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qtde	Empilhamento	Descrição do Produto NF	
			Alt.	Larg.	Prof.				AR CONDICIONADO PAC9000IFM14 127V	
Aparelho interna		8	275	790	192	0,04171	1	-		
Aparelho externa		21	498	777**	290	0,11221	1	-		
Cx. Unitária Int.		10,5	345	860	265	0,07862	1	8		
Cx. Unitária ext.		24	520	818	325	0,13824	1	6		

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

** Largura 777,0 mm considera a tampa de proteção da válvula de serviço.



SELOS DE CONFORMIDADE

--

Revisão	Data	Motivo da alteração

Revisão	Data	Motivo da alteração