



AR COND PAC9QC

220V

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

Ar-Condicionado Philco 9000 BTU/h PAC9QC

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

Eco Inverter: Mantém a temperatura Ideal e de forma econômica	9000 BTU/h	CLASSIFICAÇÃO ENERGETICA A
APELO	BENEFÍCIO	
Classificação energética A	Maior economia de energia	
Pintura Anticorrosiva	Aletas com pintura anticorrosiva que garante mais proteção e vida útil.	
Gás R32	Maior eficiência energética, reduzindo o consumo de energia	
Filtro	Lavável e fácil de trocar	
Diversas funções	Dormir, Timer, Oscilar e Turbo	
Modos de operação	Refrigera, Aquece, Desumidifica, Ventila, e Auto	
Controle de ventilação	Baixo, médio, alto e automático	
WiFi	Possibilita instalar o Kit Philco Home Smart Wi-Fi ¹	
Filtro de proteção contra vírus	Possibilita instalação do Kit de proteção contra vírus ²	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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

Botão de emergência: A unidade por ser iniciada 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.

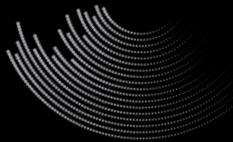
Função Oscilar: Funcionamento automático das aletas proporcionando melhor distribuição do ar ao ambiente.

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

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

Kit Wifi: Possibilidade de controlar o ar-condicionado pelo celular

Manual, Certificado de Garantia, tubo para o dreno e Controle Remoto.



Garantia:			1 ANO			Número de Desenho:		-			
Dados Energéticos			Informações Logísticas				Informações Fiscais				
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh/ano)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Código de Barras		IPI (%)	Isento		
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	I.I. (%)	Não se aplica		
Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário	Nacional								
			220V	810	369	96662629 96662630 96662631	96662629T 96662630T 96662631T		7891356120046 7891356120053 7891356120060		Manaus
Embalagem		Peso *	Dimensões* (mm)			Volume *	Qtde	Empilhamento	Descrição do Produto NF		
		(kg)	Alt.	Larg	Prof	(m ³)					
Aparelho interna		7	200	725	295	0,039	1	-	AR COND PAC9QC 220V		
Aparelho externa		18,5	530	725	270	0,089	1	-			
Cx. Unitária Int.		7,5	240	800	320	0,061	1	-			
Cx. Unitária Ext.		20	560	765	325	0,139	1	-			

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES


Acessórios

- Ciclos de ar Quente/Frio
- Capacidade de refrigeração 9000 BTU/h.
- Gás Ecológico R32
- Classe "A" em eficiência energética
- Controle de temperatura digital (16°C a 32°C)
- Modo de operação: Esfriar, Aquecer, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Função: Dormir, Oscilar, Timer
- Controle de Ventilação (Auto, Médio, Baixo e Automático)
- Vazão de ar máxima: 500 m³/h
- Potência sonora unidade interna: 41 dB (A)
- Potência sonora unidade Externa: 57 dB (A)
- Tubulação para conexão: 1/4" e 3/8".
- Compressor rotativo
- Possui filtro de ar anti-bactéria, anti-fungos.
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V/60Hz
- Garantia de 01 ano
- Possibilidade de instalação do kit wifi
-

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

SELOS DE CONFORMIDADE





Energia

CONDICIONADOR DE AR

Fornecedor: Philco Eletrônicos S/A
Marca: Philco
Modelo: PAC9QC
Tipo: SPLIT HIGH WALL

220 Volts
9 mil Btu/h
Fluido R32

Mais eficiente

A B C D E F

Menos eficiente

Consumo anual de energia: **376,0 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: **009156/2024**



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

Revisão	Data	Motivo da alteração