

### AR COND PH9000TFM5 220V

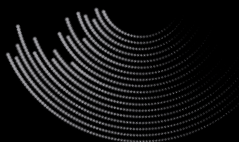


#### SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Ar-Condicionado Philco PH9000TFM5 4 Modos de operar 9000BTU/h

#### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

Classificação energética A	Capacidade de refrigeração 9000 BTU/h	Serpentina em Cobre Maior resistência à corrosão
APELO	BENEFÍCIO	
Classificação Energética A	Tecnologia e economia de energia	
Capacidade de refrigeração 9000 BTU/h	Recomendado para áreas de 15m <sup>2</sup>	
Gás Ecológico R-410A	O ar climatizado por meio do R-410A não agride o meio ambiente, nem a saúde humana	
Selo Serpentina em cobre	Maior resistência à corrosão	
Botão de emergência	Liga e desliga na última função programada	
Função dormir	Ajusta automaticamente a temperatura do ambiente, mantendo-o confortável durante o sono	
Outras funções	Oscilar, Timer, Turbo, Ventilar, Desumidificar e Automático	
4 Modos de operar	Refrigera, desumidifica, ventila e auto.	



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ciclos de ar Frio
- Capacidade de refrigeração 9000 BTU/h.
- Gás Ecológico R410a
- Classe "A" em eficiência energética
- Controle de temperatura digital (16°C a 32°C)
- Modo de operação: Cool, Dry, Fan.
- Função: Sleep, Swing, Timer
- Controle de Ventilação (Auto, Médio, Baixo e Automático)
- Vazão de ar máxima: 500 m<sup>3</sup>/h
- Potência sonora unidade interna: 40 dB (A)
- Potência sonora unidade Externa: 55 dB (A)
- Tubulação para conexão: 1/4" e 3/8".
- Compressor rotativo
- Possui filtro de ar antibactéria, antifungos.
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V/60Hz
- Garantia de 01 ano

**Gás Ecológico R410A:** Não inflamável, Atóxico e menos nocivo à camada de ozônio.

**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 Sleep:** Deixa a temperatura do ambiente mais confortável durante a noite.

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

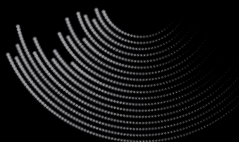
**Função Timer:** Pode ser programado para iniciar e parar a qualquer momento dentro de um período de 24 horas.

### INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Acessórios	Manual, Certificado de Garantia, tubo para o dreno e Controle Remoto.
Cor produto	Branco
Material / composição	N/A
Capacidade total e útil	9000BTU
Tamanho do cordão	N/A
Tomada (A)	N/A
Pinos (2 ou 3)	N/A

<b>Garantia:</b>		1 ANO		<b>Número de Desenho:</b>			5268-09-00		
<b>Dados Energéticos</b>			<b>Informações Logísticas</b>				<b>Informações Fiscais</b>		
Tensão (V)	Potência Nominal (W)	Consumo (kWh)	<b>Código Comercial</b>	<b>Código de Barras</b>		IPI (%)	Isento		
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	I.I. (%)	Não aplica		
						ICMS (%)	Nacional		
						Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário	
220V	850	17,1	Interna: 096662353	7899963912801	N/A		8415.10.11	Ex. 01	
			Externa: 096662354	7899963912818	N/A				
			Conjunto: 096662355	7899963912795	N/A				
<b>Embalagem</b>		<b>Peso*</b>	<b>Dimensões* (mm)</b>		<b>Volume</b>	<b>Qtde</b>	<b>Empilhamento</b>	<b>Descrição do Produto NF</b>	
		(Kg)	Alt.	Larg.	Prof.	*			
						(m <sup>3</sup> )			
Aparelho interna		08	200	720	270	0,039	01	08	<b>AR COND PH9000TFM5 220V</b>
Aparelho externa		19	560	370	485	0,100	01	04	

**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.



Cx. Unitária Int.	11	230	793	307	0,056	01	08
Cx. Unitária ext.	22	570	460	510	0,134	01	04

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

### SELOS DE CONFORMIDADE

**INMETRO**

**ENERGIA**  
CONDICIONADOR DE AR

PHILCO  
PHILCO  
PH9000TFM5  
SPLIT SYSTEM

220 volts

5000 Btu/h

Mais eficiente

**A**

B

C

D

Menos eficiente

Com base nos resultados do ciclo normalizado pelo Inmetro, de 1 hora por dia por mês

**17,1**  
kWh/mês

PROCEL

PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

2,5 (W)

Segurança Desempenho  
Nº Registro 005415/2016

Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho

2012/XYZ

Revisão	Data	Motivo da alteração