

## AR COND PAC12000ITFM9W 220V



**Eco Inverter:**  
Mantém a temperatura  
Ideal e de forma  
econômica

**12000 BTU/h**

**Serpentina de cobre:**  
maior resistência à  
corrosão

Apelo Comercial	Benefício
Classificação energética A	Maior economia de energia
Pintura Anticorrosiva	Aletas com pintura anticorrosiva que garante mais proteção e vida útil.
Gás R410a	Ecologicamente correto, não inflamável, e menos nocivo à camada de ozônio.
Filtro	Lavável e fácil de trocar
Diversas funções	Dormir, Timer, Oscilar e Turbo
Modos de operação	Refrigera, Desumidifica, Ventila e Auto
Controle de ventilação	Baixo, médio, alto e automático
WiFi	Possibilita instalar o Kit Philco Home Smart Wi-Fi <sup>1</sup>
Filtro de proteção contra vírus	Possibilita instalação do Kit de proteção contra vírus <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Kit Philco Home Smart Wi-Fi vendido separadamente

<sup>2</sup> Kit Filtro de proteção contra vírus vendido separadamente

## Características

- Ciclos de ar Frio
- Capacidade de refrigeração 12000 BTU/h.
- Gás Ecológico R410a
- Classe "A" em eficiência energética
- Controle de temperatura digital (16°C a 32°C)
- Modo de operação: Esfriar, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Função: Dormir, Oscilar, 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 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
- Possibilidade de instalação do kit protect

## Legenda Técnica

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 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

Kit Protect: Possibilita um ambiente com o ar mais limpo, prevenindo doenças.

## Acessórios

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

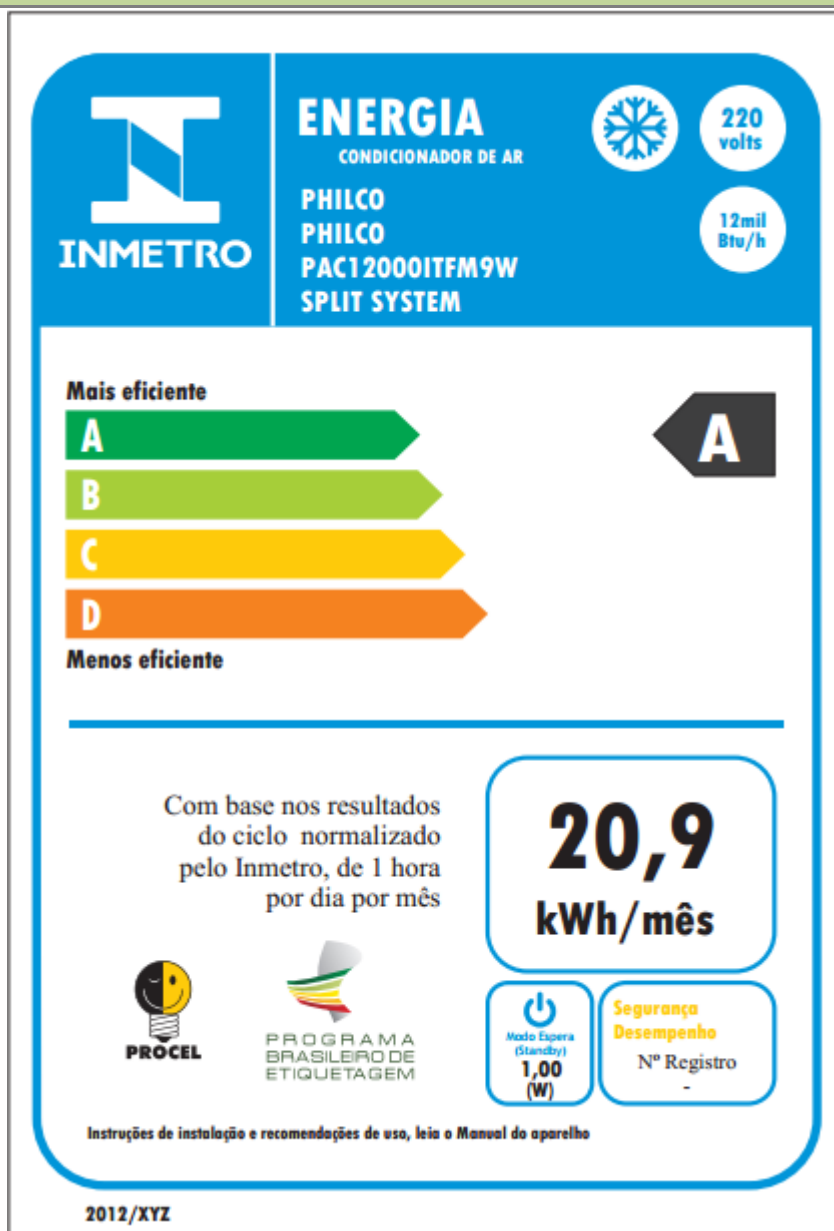
## Número de desenho

3018-00-01

Características Técnicas			Informações Logísticas					Informações Fiscais		
Tensão ( V )	Potência ( W )	Consumo ( kWh/mês )	Toma da (A)	Pinos (2 ou 3)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	Isento	
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifiário
220V	1400	20,9	10	3	096652809 096652810 096652811	7891356089466 7891356089473 7891356089480	-	Manaus	8415.10.11	IPI Ex 01
Garantia										
Embalagem		Peso*	Dimensões* ( mm )			Volume* ( m³ )	Qtde	Descrição do Produto NF		
		( Kg )	Alt .	Larg.	Prof.			AR COND PAC12000ITFM9W 220V		
Unidade Interna		08	200	720	270	0,039	01			
Unidade Externa		19,5	560	370	485	0,100	01			
Cx. Interna		11	230	793	307	0,056	01			
Cx. Externa		22	570	460	510	0,134	01			
Origem do item:		Nacional								
Empilhamento Máx. Interna:		08								
Empilhamento Min. Interna:		04								

Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de  $\pm 5\%$ .

## SELOS DE CONFORMIDADE



Revisão	Data	Motivo da alteração

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