

AR COND PAC48000CFM5 TF 380V



48000 BTU/h

**Serpentina de
Cobre**

Classificação B

Apelo Comercial	Benefício
Proteção Anticorrosiva	Aletas com resistência à corrosão e a proliferação de bactérias.
Gás R410a	Ecologicamente correto não inflamável, e menos nocivo à camada de ozônio.
Filtro	Lavável e de fácil troca.
Modos de operação	Refrigerar – Permite refrigerar o ambiente Desumidificar – Utilizado em ambientes quentes e úmidos, o aparelho opera no modo refrigeração com a função de desumidificar o do ambiente. Ventilar – Permite operar apenas como ventilador. Auto – Identifica a condição do ambiente e escolhe automaticamente o melhor modo de operação.
Função dormir	Ajusta automaticamente a melhor condição para o ambiente durante a noite
Função Timer	Permite programar o tempo para ligar ou desligar o aparelho
Climatização Rápida	A função oscilar distribuí melhor o ar, climatizando os melhores espaços amplos
Função Turbo	Climatização ideal em menos tempo.

Características

- Ciclo de ar Frio.
- Capacidade de refrigeração 48000 BTU/h.
- Classe "B" em eficiência energética.
- Gás Ecológico R-410a.
- Auto Restart.
- Vazão de ar 1510 m³/h
- Funções: Sleep, Swing, Timer.
- Modos de operação: Refrigerar, Desumidificar, Ventilar e Automático.
- Tubulação de interligação: 3/8" descarga e 3/4" Sucção.
- Nível de ruído: 48 dB(A) interna e 65 dB(A) externa.
- Fácil limpeza do painel e filtro.
- Disponível na tensão 380V/60Hz.
- Alimentação elétrica na unidade Externa.
- Garantia de 01 ano.

Legenda Técnica

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

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, na horizontal e vertical.

Função Timer: Pode ser programado para iniciar e parar a qualquer momento.

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.

Acessórios

Número de desenho

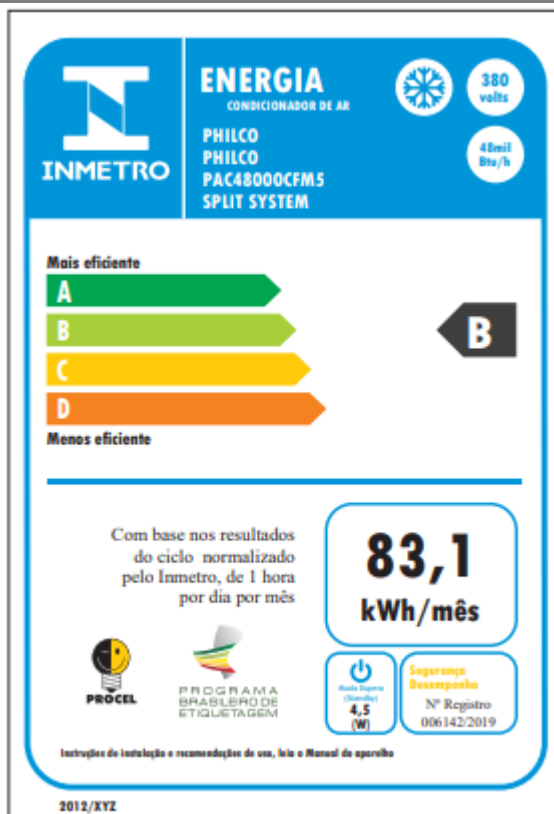
3165-00-01

Características Técnicas			Informações Logísticas				Informações Fiscais	
Tensão (V)	Potência Máxima (W)	Consumo (kWh /mês)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	Isento	
				Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação	
380V	4559	83,04	INT - 096652913	7899963903151	-	Manaus	8415.10.11	
			EXT - 096652914	7899963903168	-			
			CONJ - 096652916	7899963903182	-			
			PAINEL - 096652915	7899963903175	-		8415.90.90	
Garantia:		01 ano	Código DUN - biv		NA	Descrição do Produto NF		
Embalagem		Peso*	Dimensões* (mm)			Volume*	Qtde.	AR COND PAC4800CFM5 TF 380V
		(kg)	Alt.	Larg.	Pro f.	(m ³)		
Interna		30	290	830	830	0,16	1	
Externa		72	843	740	740	0,46	1	
Painel		6	45	950	950	0,04	1	
Cx. Interna		35	360	925	925	0,31	1	
Cx. Externa		76	865	769	769	0,51	1	
Cx. Painel		9	90	1035	1035	0,09	1	

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

Empilhamento Interna:	5
Empilhamento Externa:	3
Empilhamento Painel:	20

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.