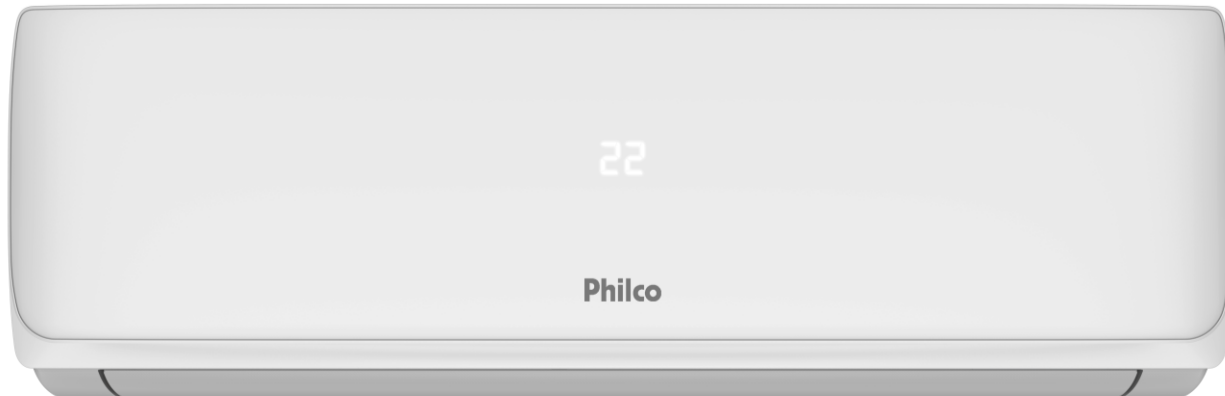


AR CONDICIONADO PAC18QI

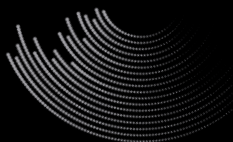


SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Ar-condicionado 18000 Btus Philco Quente/frio PAC18QI

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

Capacidade de 18000 BTU's	Gás de Refrigeração R32	Serpentina em cobre
APELO	BENEFÍCIO	
Capacidade de 18000 BTU's	A capacidade ideal para o seu ambiente	
Gás R-32	ecologicamente correto, maior eficiência ao resfriar o ambiente	
Serpentina em cobre	maior resistência à corrosão	
Filtro lavável antibacteriano e antipó	facilita a limpeza no dia a dia	
Pintura anticorrosiva	muito mais proteção contra oxidação e maresia nas partes metálicas	
Funções	resfriar, ventilar, desumidificar e turbo	
Modos de operação	automático, silêncio, sleep e oscilar	



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Gás Ecológico R32: Maior eficiência energética, reduzindo o consumo de energia e melhor capacidade volumétrica.
Botão de emergência: A unidade pode 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.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- Ciclos de ar Quente e Frio
- Capacidade de refrigeração 18000 BTU/h.
- Gás Ecológico R32
- Classe "F" 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 (Alto, Médio, Baixo e Automático)
- Vazão de ar máxima: 850 m³/h
- Potência sonora unidade interna: 45 dB (A)
- Potência sonora unidade Externa: 55 dB (A)
- Tubulação para conexão: 1/4" e 1/2".
- 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 no produto e 2 anos no compressor vide manual

Garantia:			1 ano			Número de Desenho:			11215-00-XX		
Dados Energéticos			Informações Logísticas						Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Código de Barras		IPI (%)	Isento		
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	I.I.(%)	Não aplica		
								ICMS (%)	Alíq. Nacional		
								Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário	
220V	1770	1288	96662581 96662582 96662583	96662581OUT 96662582OUT 96662583OUT	96662581SLD 96662582SLD 96662583SLD	7891356119033 7891356119040 7891356119057	XXX	Manaus	8415.10 .11	Ex.01	
Embalagem		Peso* (kg)	Dimensões* (mm)		Volume* (m ³)	Qt de	Empilhamento	Descrição do Produto NF			
Unidade Interna		10	210	930	290	0,057	-	-	AR CONDICIONADO PAC18QI 220V		
Unidade Externa		33,5	560	870	320	0,156	-	-			
Embalagem Interna		12	277	960	340	0,090	1	8			
Embalagem Externa		34,5	608	875	350	0,186	1	4			

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



SELOS DE CONFORMIDADE

Energia
CONDICIONADOR DE AR

INMETRO

Fornecedor: Philco Eletrônicos S/A
Marca: Philco
Modelo: PAC18QI
Tipo: SPLIT HIGH WALL

220 Volts
18mil Btu/h
Fluido R32

Mais eficiente

A
B
C
D
E
F

Menos eficiente

Consumo anual de energia
1288,0
kWh/ano

Índice de Desempenho de Resfriamento Sazonal
3,14
Wh/Wh

Modo espera
2,5 W

PROGRAMA SPALUS EPOC DE ETIQUETAGEM

Segurança Desempenho
Nº de Registro
009156/2024

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

2020

Revisão	Data	Motivo da alteração