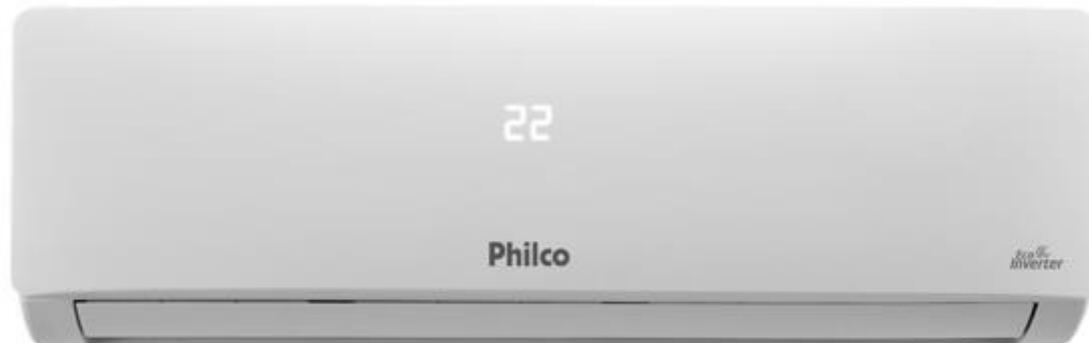




ARCON PAC12FB 220V

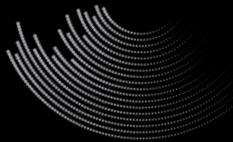


SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Ar-condicionado 12000 Btus Philco Inverter Ciclo de ar Frio PAC12FB

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

APELO	BENEFÍCIO	
Capacidade de 12000 BTU ´S	Compressor Inverter	Gás R32
Capacidade de 12000 BTU ´S	A capacidade ideal para o seu ambiente	
Eco Inverter	Até 70% mais econômico, 40% mais rápido. Compressor silencioso	
Gás R32	Ecologicamente correto, gera uma maior eficiência de resfriamento e consumo, com uma carga menor de gás	
Classificação energética A	economia de energia, funcionamento silencioso e vida útil maior	
Garantia de 10 anos no compressor	Maior garantia, mais segurança	
Proteção GoldFin na unidade Externa	O GoldFin garante uma maior proteção contra corrosão na unidade externa	
Permite instalação Wi-Fi	Kit Philco Home Smart Wi-Fi e conectividade com Google e Alexa. Vendido separadamente	
Filtro lavável antibacteriano e antipó	facilita a limpeza no dia a dia	
Serpentina em cobre	maior resistência à corrosão	
Pintura anticorrosiva	Maior proteção contra oxidação e maresia nas partes metálicas	
Principais funções	Resfriar, ventilar, desumidificar, turbo	
Modos de operação	Todo o conforto que você merece! 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 Frio
- Capacidade de refrigeração 12000 BTU/h.
- Gás Ecológico R32
- 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 (Alto, Médio, Baixo e Automático)
- Vazão de ar máxima: 600 m³/h
- Potência sonora unidade interna: 40 dB (A)
- Potência sonora unidade Externa: 50 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 no produto e 10 anos no compressor vide manual

Garantia:			1 ano			Número de Desenho:			14849-00-00		
Dados Energéticos			Informações Logísticas						Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh/ano)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Código de Barras		ICMS (%)			
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	Origem NF	Classific ação (NCM)	Ex tarifário	
220V	1080	493	96662677 96662678 96662679	96662677OUT 96662678OUT 96662679OUT	96662677SLD 96662678SLD 96662679SLD	7899963917530 7899963917547 7899963917554	XXX				
Embalagem			Peso*	Dimensões* (mm)			Volume*	Qtd e	Empilha mento	Descrição do Produto NF	
			(kg)	Alt.	Larg.	Prof	(m ³)			ARCON PAC12FB 220V	
Aparelho Interna			7,5	192	794	272	0,04147	-	-		
Aparelho Externa			19,0	530	735	300	0,11687	-	-		
Embalagem Interna			8	245	873	332	0,07101	1	4		
Embalagem Externa			21	570	768	330	0,14446	1	8		

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



SELOS DE CONFORMIDADE



Energia

CONDICIONADOR DE AR

Fornecedor: Philco Eletrônicos S/A
Marca: Philco
Modelo: PAC12FB
Tipo: SPLIT HIGH WALL

220 Volts
12 mil Btu/h
Fluido R32

Mais eficiente

A B C D E F

Menos eficiente

Consumo anual de energia: **493,0 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.

2020

Revisão	Data	Motivo da alteração