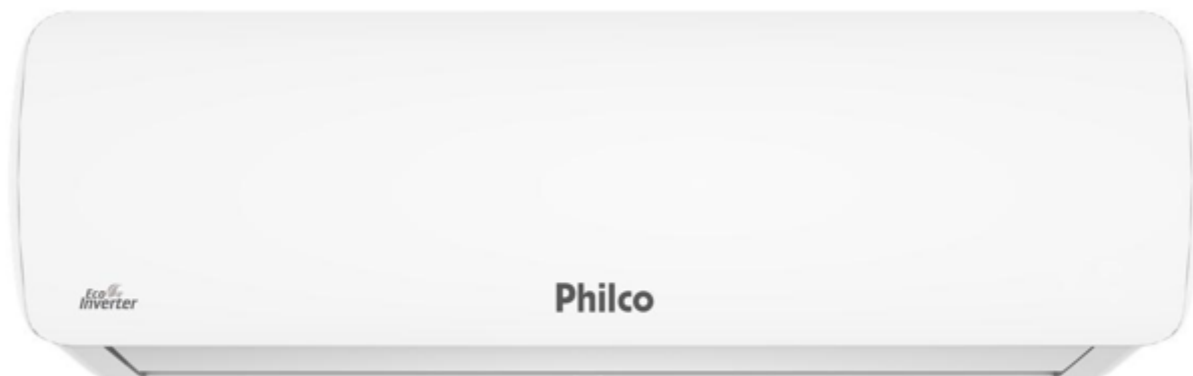


ARCON PAC18FB 220V

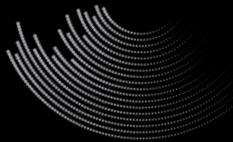


SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Ar-condicionado 18000 Btus Philco Inverter Ciclo de ar Frio PAC18FB

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

Capacidade de 18000 BTU ´S	Compressor Inverter	Gás R32
APELO	BENEFÍCIO	
Capacidade de 18000 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	muito mais 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 18000 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: 850 m³/h
- Potência sonora unidade interna: 45 dB (A)
- Potência sonora unidade Externa: 56 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 10 anos no compressor vide manual

Garantia:			1 ano			Número de Desenho:			14856-00-00		
Dados Energéticos			Informações Logísticas						Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh/ano)	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	1620	724	96662680	96662680OUT		96662680SLD	7899963917561			XXX	
			96662681	96662681OUT	96662681SLD	7899963917578					
			96662682	96662682OUT	96662682SLD	7899963917585					
Embalagem	Peso*	Dimensões* (mm)			Volume*	Qtd e	Empilhamento	Descrição do Produto NF			
	(kg)	Alt.	Larg.	Prof	(m ³)			ARCON PAC18FB 220V			
Unidade Interna	11	235	900	215	0,045	-	-				
Unidade Externa	25	560	850	315	0,149	-	-				
Embalagem Interna	12,5	280	1009	350	0,098	1	8				
Embalagem Externa	27	504	893	360	0,194	1	4				

* 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: PAC18FB
Tipo: SPLIT HIGH WALL

220 Volts
18 mil Btu/h
Fluido R32

Mais eficiente

Categoria **A**

Consumo anual de energia
724,0
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