



ARCON PAJ18FH

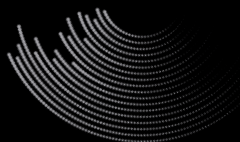


SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Ar-condicionado 18000 BTUs Philco PAJ18FH Serpentina em cobre

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

Capacidade de 18000 BTU 'S	Classificação energética A	Gás R32
APELO	BENEFÍCIO	
Capacidade de 18000 BTU's	A capacidade ideal para o seu ambiente	
Classificação energética A	Maior desempenho com maior economia	
Gás R32	Ecologicamente correto, gera uma maior eficiência de resfriamento e consumo, com uma carga menor de gás.	
Design compacto e de fácil instalação	Se adequa a qualquer ambiente	
Modelo Digital	Acompanha controle remoto	
Filtro lavável, antipó e antibacteriano	Facilita a limpeza no dia a dia	
Serpentina em cobre	Não tem oxidação pela exposição ao tempo	
Pintura anticorrosiva	Garante uma maior proteção ao produto contra oxidação nas partes metálicas	
Principais funções:	Resfriar, ventilar, desumidificar	
Principais modos de operações:	Automático, dormir	



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Gás Ecológico R32: Maior eficiência energética, reduzindo o consumo de energia e melhor capacidade volumétrica.
 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 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.
 Modo ECO: Garante a climatização do ambiente com uma redução de gasto energético.
 Função Filtro: Alerta o usuário de tempos em tempos, para lembrar da limpeza do filtro.
 Manual, Certificado de Garantia e Controle Remoto.

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 31°C)
- Modo de operação: Esfriar, Desumidificar, Ventilar e Automático
- Função: Dormir, Timer, ECO
- Controle de Ventilação (Alto, Médio, Baixo e Automático)
- Vazão de ar máxima: 650 m³/h
- Potência sonora unidade interna: 58 dB (A)
- Potência sonora unidade Externa: 67 dB (A)
- 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

Garantia:		1 ano		Número de Desenho:				12809-00-XX			
Dados Energéticos			Informações Logísticas				Informações Fiscais				
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Código de Barras		IPI (%)		20	
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	I.I. (%)		18	
				ICMS (%)				Importado			
								Origem NF	Classific ação (NCM)	Ex tarifário	
220V	1702	1368	56662017	56662017OUT	56662017SLD	7891356121487	xxx	Joinville	8415.10.19	N/A	
Embalagem		Peso*	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qtd e	Empilhamento	Descrição do Produto NF		
		(kg)	Alt.	Larg.	Prof				ARCON PAJ18FH		
Produto		48	455	600	640	0,175	1	6			
Produto embalado		49,5	510	675	725	0,250	1	6			

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




SELOS DE CONFORMIDADE



INMETRO

Energia

CONDICIONADOR DE AR


220
Volts

18mil
Btu/h

Fluido
R32

Fornecedor: Philco Eletrônicos S/A
 Marca: Philco
 Modelo: PAJ18FH
 Tipo: JANELA

Mais eficiente

A

B

C

D

E

F

Menos eficiente

Consumo anual de energia

1368,0

kWh/ano

Índice de Desempenho de Resfriamento Sazonal


2,95

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
012278/2024



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

2020

Revisão	Data	Motivo da alteração

Importante: 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.