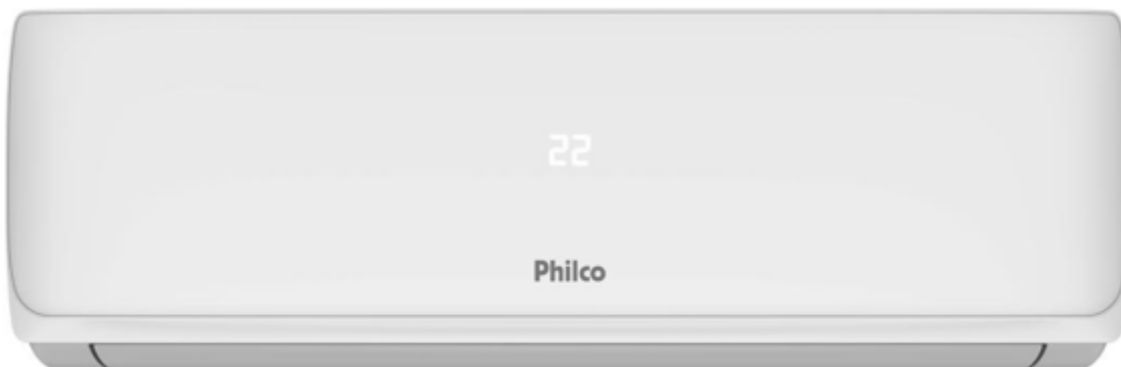


ARCON PAC24FI

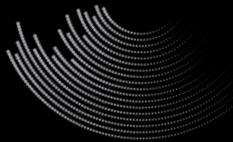


SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Ar-Condicionado 24000 Btu's Philco PAC24FI Serpentina em Cobre

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

| Capacidade de 24000 BTU's | Gás de Refrigeração R32 | Serpentina em cobre |
|---|--|---------------------|
| APELO | BENEFÍCIO | |
| Capacidade de 24000 BTU's | A capacidade ideal para o seu ambiente | |
| Gás de Refrigeração R32 | Ecologicamente correto, maior eficiência ao resfriar o ambiente | |
| Serpentina em cobre | Maior resistência à corrosão | |
| Filtro lavável, antipó e antibacteriano | Facilita a limpeza no dia a dia | |
| Pintura anticorrosiva | Muito mais proteção contra oxidação e maresia nas partes metálicas | |
| Principais funções | Resfriar, ventilar, desumidificar e turbo | |
| Principais modos de operações | Automático, silêncio, dormir e oscilar. Todo o conforto que você merece! | |



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 24000 BTU/h.
- Gás Ecológico R32
- Classe "F" 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: 1200 m³/h
- Potência sonora unidade interna: 50 dB (A)
- Potência sonora unidade Externa: 57 dB (A)
- Tubulação para conexão: 1/4" e 5/8".
- 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 2 anos no compressor vide manual

| Garantia: | | | 1 ano | | | Número de Desenho: | | | 11217-00-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 se aplica | | |
| | | ICMS (%) | Alíq. Nacional | | Origem NF | | | Classificação (NCM) | Ex tarifário | | |
| 220V | 2360 | 1709 | 96662584 96662585 96662586 | 96662584OUT 96662585OUT 96662586OUT | | 96662584SLD 96662585SLD 96662586SLD | 7891356119064 7891356119071 7891356119088 | | | n/a | Manaus |
| Embalagem | Peso* | Dimensões* (mm) | | | Volume* | Qt de | Empilhamento | Descrição do Produto NF | | | |
| | (kg) | Alt. | Larg. | Prof | (m³) | | | | | | |
| Unidade Interna | 13 | 315 | 1040 | 220 | 0,072 | - | - | ARCON PAC24FI 220V | | | |
| Unidade Externa | 37 | 630 | 860 | 365 | 0,198 | - | - | | | | |
| Embalagem Interna | 15 | 325 | 1100 | 400 | 0,014 | 1 | 8 | | | | |
| Embalagem Externa | 39 | 690 | 970 | 400 | 0,267 | 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: PAC24FI
Tipo: SPLIT HIGH WALL

220 Volts
24mil Btu/h
Fluido R32

Mais eficiente

A B C D E F

Menos eficiente

Consumo anual de energia: **1709,0 kWh/ano**


Índice de Desempenho de Resfriamento Sazonal: **3,14 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 |
|---------|------|---------------------|
| | | |
| | | |