

## AR COND PAC30000QFM8 220V



### Auto Restart

Retorna ao seu funcionamento automaticamente no retorno da energia elétrica

### Função Display

Desativa a luminosidade do display proporcionando um ambiente confortável e economizando de energia elétrica

### Condensador Blue Fin

Tratamento superficial nas aletas do condensador garantindo maior durabilidade contra corrosão, indicado para ambientes severos "maresia".

Apelo Comercial	Benefício
Modos de operação	Cool- Permite refrigerar o ambiente Heat - Permite Aquecer o ambiente Dry - Utilizado em ambientes quentes e úmidos, o aparelho opera no modo refrigeração com a função de desumidificar o do ambiente. Fan - Permite operar apenas como ventilador. Feel- Identifica a condição do ambiente e escolhe automaticamente o melhor modo de operação
Função <i>Sleep</i>	Ajusta automaticamente a melhor condição para o ambiente durante a noite
Função <i>Swing</i>	Ajusta o direcionamento do ar conforme necessidade do usuário
Função <i>Timer</i>	Permite programar em até 24h o tempo para ligar ou desligar o aparelho
Filtro de ar removível	Prático e fácil de limpar
Controle remoto com display de cristal líquido	Maior praticidade e conforto na utilização do produto
Filtro de ar anti-bactéria, anti-fungo	Inibe a proliferação de bactérias, fungos e ácaros
Display digital	Display acende por trás do painel frontal (efeito invisível)
Tratamento anti-corrosão no condensador	Condensador é confeccionado com alumínio hidrofílico "Blue Fin", proporcionado maior resistência a corrosão, indicado para ambientes severos.

## Características

- Ciclo de ar Quente e Frio
- Capacidade de refrigeração 30000 BTU/h.
- Compressor Rotativo.
- Classe "A" em eficiência energética.
- Gás Refrigerante R-410a.
- Display com efeito invisível
- Botão de emergência
- Auto restart
- Controle de ventilação (Alto, Baixo, Médio e Automático).
- Controle remoto com display de cristal líquido
- Vazão de ar 1300 m<sup>3</sup>/h
- Funções: Sleep, Swing, Timer
- Modos de operação: Cool, Dry, Fan e Feel
- Possui filtro de ar antibactéria, antifungo
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V / 60Hz.
- Garantia de 01 ano

## Acessórios

Manual, Certificado de Garantia, tubo para o dreno e Controle Remoto

## Legenda técnica

**Gás Refrigerante R-410a:** Ecológico, Não inflamável e Atóxico.

**Display com efeito invisível:** Display acende por trás do painel frontal da evaporadora proporcionando efeito invisível quando desligado.

**Botão de emergência:** A unidade por 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 Sleep:** Deixa a temperatura do ambiente mais confortável durante a noite.

**Função Swing:** 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 Feel:** Se ajusta automaticamente no modo de operação e controle de velocidade baseado na temperatura ajustada pelo usuário.

**Blue Fin:** Tratamento superficial realizado no alumínio utilizado na confecção da condensadora garantindo maior durabilidade quando exposto a ambientes severos "maresia".

## Número de Desenho

1781-00-01

Características Técnicas			Informações Logísticas				Informações Fiscais	
Tensão ( V )	Potência ( W )	Consumo ( kWh )	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	Isento	
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-13)			
220V	2720	-	096652437	7899466427512	-	Manaus	8415.10.11	
			096652438	7899466427529	-			
<b>Garantia de 01 Ano</b>			-		-			
Embalagem	Peso* ( Kg )	Dimensões* ( mm )			Volume* ( m <sup>3</sup> )	Qtde	Descrição do Produto NF	
		Alt.	Larg.	Prof.			<b>AR COND PAC30000QFM8 220V</b>	
Unidade interna	17	270	1186	340	0,109	01		
Unidade externa	53	695	845	330	0,245	01		
Cx.Unidade interna	21	338	1265	415	0,178	01		
Cx.Unidade externa	60	732	960	400	0,282	01		

Empilhamento Máximo unidade Interna: **7**

Empilhamento Máximo unidade Externa: **3**

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

## SELOS DE CONFORMIDADE

Revisão	Data	Motivo da alteração