

## AR COND PRIME AIR 18000F



**Função Dormir:**  
Ajuste automático  
para uma perfeita  
noite de sono

**Função Timer:**  
Permite programar  
para ligar e desligar  
o aparelho

**Classificação  
energética A**  
(Maior economia)

Apelo Comercial	Benefício
Modos de operação	Refrigerar – Permite refrigerar o ambiente Desumidificar – Utilizado em ambientes quentes e úmidos, o aparelho opera no modo refrigeração com a função de desumidificar o do ambiente. Ventilar – Permite operar apenas como ventilador. Auto – Identifica a condição do ambiente e escolhe automaticamente o melhor modo de operação
Função <i>Dormir</i>	Ajusta automaticamente a melhor condição para o ambiente durante a noite
Função <i>Oscilar</i>	Ajusta o direcionamento do ar conforme necessidade do usuário
Função <i>Timer</i>	Permite programar o tempo para ligar ou desligar o aparelho
Função display	Mais uma forma de economizar energia, com esta opção é possível desligar o visor do aparelho enquanto ele estiver em funcionamento.
Classificação A em eficiência energética	Maior economia mantendo a mesma performance
Filtro de ar removível	Prático e fácil de limpar
Controle remoto com <i>Display</i> de cristal líquido	Maior praticidade e conforto na utilização do produto
Display digital	Display em LED que acende por trás do painel frontal (efeito invisível)

## Características

- Ciclo de ar Frio
- Capacidade de refrigeração 18000 BTU/h.
- Gás Ecológico R410A
- Classe "A" em eficiência energética
- Controle de temperatura digital (16°C a 32°C)
- Modo de operação: Refrigeração, Desumidificar, Automático e Ventilar
- Função: Dormir, Oscilar, Timer
- Controle de Ventilação (Auto, Médio, Baixo e Automático)
- Vazão de ar máxima: 900 m<sup>3</sup>/h
- Potência sonora unidade interna: 46 dB(A)
- Potência sonora unidade Externa: 55 dB(A)
- Tubulação para conexão: 1/4" e 1/2".
- Compressor rotativo
- Possui filtro de ar.
- Fácil limpeza do painel e filtro
- Disponível na tensão 220V/60Hz
- Garantia de 01 ano

## Legenda Técnica

Gás Ecológico R410A: Não inflamável, Atóxico e menos nocivo à camada de ozônio.

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 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 Automático: Se ajusta automaticamente no modo de operação e controle de velocidade baseado na temperatura ajustada pelo usuário.

## Acessórios

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

## Número de desenho

**3320-00-01**

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência Máxima (W)	Consumo (kWh /mês)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	Isento	
				Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação	
220	1900	34,1	096662177	7891356101311		Manaus	8415.10.11	
			096662178	7891356101328				
			096662179	7891356101335				
<b>Garantia:</b>			Código DUN - biv		NA	Descrição do Produto NF		
<b>Embalagem</b>		<b>Peso*</b>	<b>Dimensões* (mm)</b>			<b>Volum e*</b>	<b>AR COND PRIME AIR 18000F 220V</b>	
		(kg)	<b>Alt.</b>	<b>Larg.</b>	<b>Prof.</b>	<b>Qtde.</b>		
Aparelho interna		10,80	299	920	219	0,06028		1
Aparelho externa		31,30	580	827	318	0,15254		1
Cx. Unitária Int.		13,40	275	970	340	0,09070		1
Cx. Unitária ext.		35,50	630	885	353	0,19682	1	

Empilhamento Máximo unidade Interna: **8**

Empilhamento Máximo unidade Externa: **3**

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

## SELOS DE CONFORMIDADE

**INMETRO**

**ENERGIA**  
CONDICIONADOR DE AR

**PHILCO**  
PRIME AIR  
PRIME AIR 18000F  
SPLIT SYSTEM

220 volts  
18mil Btu/h

Mais eficiente

**A**

B  
C  
D

Menos eficiente

Com base nos resultados do ciclo normalizado pelo Inmetro, de 1 hora por dia por mês

**34,1 kWh/mês**

PROCEL  
PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM

2,20 (W)

Segurança Desempenho  
Nº Registro 005360/2017

Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho

2012/XYZ

Revisão	Data	Motivo da alteração

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