

CIRCULADOR DE AR C60 TURBO**250W de
Potência****3 Velocidades****Alça para
transporte**

Apelo Comercial	Benefício
3 velocidades	Para ajustar de acordo com a necessidade
Inclinação vertical regulável	Com ajuste de 90°, para melhor distribuição do fluxo de ar
Aparelho para mesa e chão.	Flexibilidade de uso.
Alça para transporte	Facilidade para levá-lo a qualquer lugar.
Fusível térmico de segurança	Maior segurança.
Grade com proteção	Espaçamento que obedece às normas de segurança e não permite contato direto com a hélice

Características

- Corpo em metal;
- 3 velocidades;
- Inclinação ajustável;
- Alça para transporte;
- Disponível em 127V e 220V;
- Garantia de 1 Ano;
- Pés de borracha

Número de desenho
1724-09





Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	0
				Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
127V	250	0,25	066121019	7891356061875	-	Joinville	8414.59.90
220V	250	0,25	066122019	7891356061899	-		
Garantia:		1 ano				Descrição do Produto NF	
Embalagem		Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde
			Alt.	Larg.	Prof.		
Aparelho		4,93	562	608	300	0,103	1
Cx. unitária		6,58	575	613	183	0,065	1
CIRCULADOR DE AR C60 TURBO 127V/ 220V							

Empilhamento Máximo:
04

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

SELOS DE CONFORMIDADE

Energia (Elétrica)		Circulador de ar	
Fabricante Marca Modelo / Tensão Tipo de controle		Britânia Eletrodomésticos S.A. BRITÂNIA Circulador de ar C60 Turbo 127V 3 VELOCIDADES	
<p>Mais eficiente</p>  <p>Menos eficiente</p>		<p>Consumo até</p> 	<p>Consumo entre</p> 
Consumo de Energia (kWh/mês) <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small>		4,07	
Eficiência Energética (lm³/h)/W ^{1/3}		0,004	
Vazão (m³/h)		1,12	
Diâmetro da Hélice (cm)		49	
Diâmetro da Grade (cm)		55	
<p>Requisitos de Avaliação de Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Portátil e Circuladores de Ar</p> <p>Instruções de instalação e recomendações de uso, veja o Manual do usuário</p>  <p>PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</p>		<p>Segurança</p>  <p>Compulsório</p>	

Energia (Elétrica)		Circulador de ar	
Fabricante Marca Modelo / Tensão Tipo de controle		Britânia Eletrodomésticos S.A. BRITÂNIA Circulador de ar C60 Turbo 220V 3 VELOCIDADES	
<p>Mais eficiente</p>  <p>Menos eficiente</p>		<p>Consumo até</p> 	<p>Consumo entre</p> 
Consumo de Energia (kWh/mês) <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small>		4,02	
Eficiência Energética (lm³/h)/W ^{1/3}		0,004	
Vazão (m³/h)		1,10	
Diâmetro da Hélice (cm)		49	
Diâmetro da Grade (cm)		55	
<p>Requisitos de Avaliação de Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Portátil e Circuladores de Ar</p> <p>Instruções de instalação e recomendações de uso, veja o Manual do usuário</p>  <p>PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</p>		<p>Segurança</p>  <p>Compulsório</p>	

	CIRCULADOR DE AR C60 TURBO		
	127V~		
	250W	60Hz	
	066121019 T		
	0 00 00000 00 X B76 0		

	CIRCULADOR DE AR C60 TURBO		
	220V~		
	250W	60Hz	
	066122019 T		
	0 00 00000 00 Y B76 0		

Segurança




Compulsório

Revisão	Data	Motivo da alteração
02	18-03-2019	Atualização de foto/ mudança tampografia

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.