

**VENTILADOR BVT310 TURBO**

Versátil: Utilizado em  
Parede e Mesa

Design moderno

Motor silencioso

Apelo Comercial	Benefício
3 velocidades	Opções: mínima, média e máxima
Hélice com 6 pás e grade com diâmetro de 38,5cm	Excelente desempenho
Sistema oscilante	Permite ampla distribuição do ar no ambiente. 3 opções de oscilação vertical e oscilação horizontal automática.
Grade plástica removível	Fácil de montar, desmontar e limpar. Produzida de acordo com nome internacional de segurança.
Inclinação vertical regulável	Melhor direcionamento do fluxo de ar
Alça para transportar e Porta fio	Praticidade na hora de guardar
Versátil	Pode ser utilizado na mesa ou na parede
Fusível térmico de segurança	Maior segurança e durabilidade

**Características**

- Potência de 75W: maior poder de ventilação;
- Grade Turbo: Garante maior vazão de ar e excelente desempenho;
- 3 velocidades: mínimo, média e máxima;
- Super silencioso
- Hélice com 6 pás com diâmetro de 38,5cm;
- Grade que obedece às normas de segurança (contato com partes móveis);
- Grade removível: fácil de montar, desmontar e limpar;
- Oscilação horizontal automática com novo sistema de acionamento (botão integrado à carcaça);
- 3 opções de oscilações vertical;
- Novo sistema de articulação para ajuste da inclinação vertical (sem borboleta);
- Alça para transportar e Porta-fio;
- Novo sistema de travamento entre grade frontal e traseira;
- Alça na grade traseira para transportar o aparelho.
- Versátil: pode ser utilizado na mesa ou na parede.

**Legenda Técnica**
**Acessórios**
**Número de Desenho**


3598-09-00

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais	
Tensão ( V )	Potência ( W )	Consumo ( kWh )	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	11,25
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)		
127V	75W	0,075	033011133	7899466435388	-	Joinville	8414.51.10
220V	75W	0,075	033012133	7899466435395	-		
<b>Garantia</b>							
Embalagem		Peso*	Dimensões* ( mm )			Volume*	Qtde
		( Kg )	Alt.	Larg.	Prof.	( m <sup>3</sup> )	
Aparelho		2,650	585	385	320	0,0702	1
Cx. unitária		2,961	525	430	140	0,0316	1
Descrição do Produto NF <b>VENTILADOR BVT310P TURBO 127V/ 220V</b>							

<b>Origem:</b>	Nacional
<b>Empilhamento Máximo:</b>	6

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

## SELOS DE CONFORMIDADE


**BRITÂNIA** 

VENTILADOR BVT310P TURBO


127V 75W 60Hz

033011133

Indústria Brasileira



SERIAL: 0 00 00000 00 J 000 A


**BRITÂNIA** 

VENTILADOR BVT310P TURBO




220V 75W 60Hz

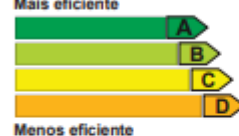


033012133

Indústria Brasileira



SERIAL: 0 00 00000 00 K 000 A

Energia (Elétrica)		Ventilador de Mesa		
Fabricante Marca Modelo / Tensão Tipo de controle		Britânia Eletrodomésticos S.A. PHILCO PVT310 TURBO / 127V 3 VELOCIDADES		
<p>Mais eficiente</p>  <p>Menos eficiente</p>		Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa
		A	A	A
Consumo de Energia (kWh/mês) <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small>		<b>1,53</b>		
Eficiência Energética (M <sup>3</sup> /s)/W/m		0,005		
Vazão (m <sup>3</sup> /s)		0,81		
Diâmetro da Hélice (cm)		29		
Diâmetro da Grade (cm)		37		
<p>Requisitos de Avaliação de Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar</p> <p>Instruções de instalação e recomendações de uso, veja o Manual do aparelho</p>  <p>PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</p>		<p>Segurança</p>  <p>Computadorio</p>		
REGISTRO NÚMERO: 042762019		REGISTRO NÚMERO: 042762019		

Energia (Elétrica)		Ventilador de Mesa		
Fabricante Marca Modelo / Tensão Tipo de controle		Britânia Eletrodomésticos S.A. PHILCO PVT310 TURBO / 220V 3 VELOCIDADES		
<p>Mais eficiente</p>  <p>Menos eficiente</p>		Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa
		A	A	A
Consumo de Energia (kWh/mês) <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small>		<b>1,38</b>		
Eficiência Energética (M <sup>3</sup> /s)/W/m		0,005		
Vazão (m <sup>3</sup> /s)		0,82		
Diâmetro da Hélice (cm)		29		
Diâmetro da Grade (cm)		37		
<p>Requisitos de Avaliação de Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar</p> <p>Instruções de instalação e recomendações de uso, veja o Manual do aparelho</p>  <p>PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</p>		<p>Segurança</p>  <p>Computadorio</p>		
REGISTRO NÚMERO: 042762019		REGISTRO NÚMERO: 042762019		

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