

**VENTILADOR BVT480 TURBO**

Potência de 165W

Tecnologia Maxx  
Force 8

Super Silencioso

Apelo Comercial	Benefício
3 velocidades	Opções: mínima, média e máxima
Tecnologia Maxx Force 8	Hélice com 8 pás de 47cm e que garantem 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 165W: maior poder de ventilação;
- Grade Turbo: Garante maior vazão de ar e excelente desempenho;
- 3 velocidades: mínimo, média e máxima;
- Super silencioso
- Tecnologia Maxx Force 8: hélices com 8 pás;
- 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.

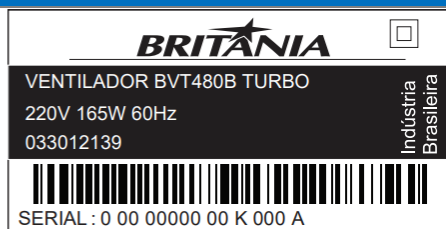
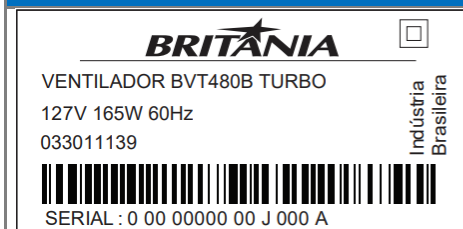
**Legenda Técnica**
**Acessórios**
**Número de Desenho**

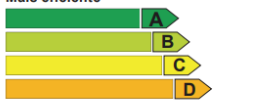
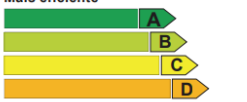



3900-09-00

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais		
Tensão ( V )	Potência ( W )	Consumo ( kWh )	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	0	
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	ICMS (%)	NACIONAL	
						Origem NF	Classificação	
127V	165W	0,160	033011139	7899963901317	N/A	Joinville	8414.59.90	
220V	165W	0,160	033012139	7899963901324	N/A			
<b>Garantia</b>							Descrição do Produto NF	
<b>Embalagem</b>		<b>Peso*</b> ( Kg )	<b>Dimensões* ( mm )</b> <b>Alt. Larg. Prof.</b>			<b>Volume*</b> ( m <sup>3</sup> )	<b>Qtde</b>	<b>VENTILADOR BVT480B TURBO 127V/ 220V</b>
Aparelho		3,249	610	475	325	0,094	1	
Cx. unitária		3,757	590	500	190	0,056	1	

<b>Origem do item</b>	Original
<b>Empilhamento Máximo:</b>	-

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

**SELOS DE CONFORMIDADE**


Energia (Elétrica)	Ventilador Mesa	Energia (Elétrica)	Ventilador Mesa												
Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle	Britânia Eletrodomésticos S.A. BRITÂNIA BV7480 Turbo 112V 3 VELOCIDADES	Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle	Britânia Eletrodomésticos S.A. BRITÂNIA BV7480 Turbo 220V 3 VELOCIDADES												
<b>Mais eficiente</b>  <b>Menos eficiente</b>	<table border="1"> <tr> <th>Velocidade alta</th> <th>Velocidade média</th> <th>Velocidade baixa</th> </tr> <tr> <td>A</td> <td>A</td> <td>A</td> </tr> </table>	Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa	A	A	A	<b>Mais eficiente</b>  <b>Menos eficiente</b>	<table border="1"> <tr> <th>Velocidade alta</th> <th>Velocidade média</th> <th>Velocidade baixa</th> </tr> <tr> <td>A</td> <td>A</td> <td>A</td> </tr> </table>	Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa	A	A	A
Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa													
A	A	A													
Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa													
A	A	A													
<b>Consumo de Energia (kWh/mês)</b> <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small> <b>Eficiência Energética ((m<sup>3</sup>/s)/W)*m</b> <b>Vazão (m<sup>3</sup>/s)</b> <b>Diâmetro da Hélice (cm)</b> <b>Diâmetro da Grade (cm)</b>	<b>3,00</b> <b>0,005</b> <b>1,16</b> <b>40</b> <b>48</b>	<b>Consumo de Energia (kWh/mês)</b> <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small> <b>Eficiência Energética ((m<sup>3</sup>/s)/W)*m</b> <b>Vazão (m<sup>3</sup>/s)</b> <b>Diâmetro da Hélice (cm)</b> <b>Diâmetro da Grade (cm)</b>	<b>3,14</b> <b>0,004</b> <b>1,23</b> <b>40</b> <b>48</b>												
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho  PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA REGISTRO INMETRO 802114/2017	<b>Segurança</b>  Compulsório	Requisitos de Avaliação da Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho  PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA REGISTRO INMETRO 802204/2017	<b>Segurança</b>  Compulsório												

\*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