

**VENTILADOR BVT510 TURBO****Potência de 160W****Super Silencioso****Tecnologia Maxx Force 6**

<b>Apelo Comercial</b>	<b>Benefício</b>
160W de potência	Maior performance de ventilação
Turbo	Alto poder de ventilação
Oscilação horizontal automática e 3 opções de inclinação vertical	Com novo sistema de acionamento (botão integrado à carcaça) e maior articulação
Motor com fusível térmico	Para maior segurança
Grade removível de 57cm	Fácil para desmontar, montar e limpar
Tecnologia Maxx Force 6	Hélice com 6 pás
3 velocidades	Ajustável para diversas necessidades
Possui alça e cordão embutido	Fácil de transportar e guardar
Mais silencioso	Menos barulho e incomodo

**Características**

- 3 velocidades;
- Tecnologia Maxx Force 6: Hélice de 6 pás com grade de 57cm;
- Potência de 160W.
- Super Silencioso
- Grade removível de 57cm que obedece às normas de segurança (contato com partes móveis);
- Oscilação horizontal automática com novo sistema de acionamento (botão integrado à carcaça);
- Sistema de articulação para ajuste da inclinação vertical com 3 opções
- Porta-fio;
- Novo sistema de travamento entre grade frontal e traseira;
- Remoção da grade frontal somente com uso de ferramenta, conforme normas de segurança;
- Motor com fusível térmico de segurança;
- Alça na grade traseira para transportar o aparelho.
- Classificação energética A.

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

3694-09-00

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)	Origem NF	Classificação
127V	160W	0,16	033011134	7899466435968	N/A	Joinville	8414.59.90
220V	160W	0,16	033012134	7899466435982	N/A		
<b>Garantia</b>							
<b>Embalagem</b>		<b>Peso*</b>	<b>Dimensões* ( mm )</b>			<b>Volume*</b>	<b>Qtde</b>
		( Kg )	<b>Alt.</b>	<b>Larg.</b>	<b>Prof.</b>	( m <sup>3</sup> )	
Aparelho		4,030	710	565	370	0,1484	1
Cx. unitária		4,600	725	580	160	0,0673	1
Descrição do Produto NF							
<b>VENTILADOR BVT510P TURBO 127V/ 220V</b>							

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

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

**SELOS DE CONFORMIDADE**

Energia (Elétrica)		Ventilador de Mesa		Energia (Elétrica)		Ventilador de Mesa	
Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle		Britânia Corporativa S.A. BRITÂNIA BVT510 Turbo / 127V 3 VELOCIDADES		Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle		Britânia Corporativa S.A. BRITÂNIA BVT510 Turbo / 220V 3 VELOCIDADES	
Mais eficiente Menos eficiente				Mais eficiente Menos eficiente			
Consumo de Energia (kWh/mês)		2,83		Consumo de Energia (kWh/mês)		2,77	
Eficiência Energética (l/m <sup>3</sup> s/yW/m)		0,004		Eficiência Energética (l/m <sup>3</sup> s/yW/m)		0,004	
Vazão (m <sup>3</sup> /s)		0,91		Vazão (m <sup>3</sup> /s)		0,91	
Diâmetro da Hélice (cm)		45		Diâmetro da Hélice (cm)		45	
Diâmetro da Grade (cm)		57		Diâmetro da Grade (cm)		57	
Requisitos de Avaliação de Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar Instruções de instalação e recomendações de uso, veja o Manual do aparelho.		Segurança Computador		Requisitos de Avaliação de Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar Instruções de instalação e recomendações de uso, veja o Manual do aparelho.		Segurança Computador	
PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA				PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA			
				VENTILADOR BVT510P TURBO 127V 160W 60Hz 033011134		VENTILADOR BVT510P TURBO 220V 160W 60Hz 033012134	
				SERIAL : 0 00 00000 00 J 000 A		SERIAL : 0 00 00000 00 K 000 A	

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