

**VENTILADOR BVT401****SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)**

Ventilador Britânia BVT401 Tecnologia Maxx Force 150W

**PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS**

<b>Potência de 150W</b>	<b>Nova Hélice</b>	<b>Tecnologia Maxx Force</b>
<b>APELO</b>	<b>BENEFÍCIO</b>	
Potência de 150W	Maior poder de ventilação	
Nova hélice	Novo formato que proporciona mais vazão e capacidade de ventilação	
Tecnologia Maxx Force	Hélice de 6 pás com 40cm e altíssimo desempenho e poder de ventilação	
Classificação energética A	Baixo consumo de energia com excelente performance	
Super seguro	Motor com sistema que interrompe o funcionamento do produto quando houver superaquecimento e sistema de travamento das grades	
3 velocidades	Suave, moderado e intenso que se adequam a qualquer necessidade	
2 em 1	Pode ser utilizado na mesa ou parede	
Grande flexibilidade	3 opções de inclinação vertical e botão que aciona a oscilação horizontal automática	

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 3 velocidades;
- Hélice de 6 pás;
- Potência de 150W;
- Grade 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
- Porta-fio;
- Novo sistema de travamento entre grade frontal e traseira;
- Alça na grade traseira para transportar o aparelho.
- Motor com fusível térmico de segurança.

LEGENDA TÉCNICA: N/A

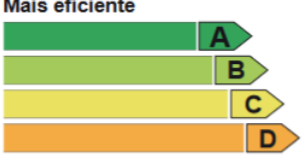


## INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

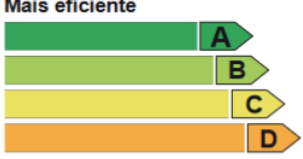


Acessórios	N/A
Cor produto	PRETO
Material / composição	PEÇAS DE PLÁSTICO
Capacidade total e útil	N/A
Tamanho do cordão	112cm +/- 2%
Tomada (A)	10A
Pinos (2 ou 3)	2 PINOS

Garantia:		1 ano		Número de Desenho:				11989-00-00		
Dados Energéticos			Informações Logísticas					Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Código de Barras		IPI (%)	0	
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	ICMS (%)	Nacional	
Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário								
127V	150	0,15	33011193	33011193 OUT	33011193 SLD	7891356120374		Joinville	8414.59.90	N/A
220V	150	0,15	33012193	33012193 OUT	33012193 SLD	7891356120381				
Embalagem	Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qtde	Empilhamento	Descrição do Produto NF		
Produto	3,091	650	480	335	0,1045	1	-	VENTILADOR BVT401 127V/220V		
Cx. unitária	3,619	585	490	185	0,0529	1	6			

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

### SELOS DE CONFORMIDADE

Energia (Elétrica)		VENTILADOR		
Fabricante		Britânia Eletrodomésticos S.A.		
Marca		Britânia		
Modelo/Tensão		Ventilador BVT401 / 127V		
Tipo de Controle		MANUAL		
<b>Mais eficiente</b> 		Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa
<b>Menos eficiente</b>		<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
Consumo de Energia (kWh/mês) <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small>		<b>3,08</b>		
Eficiência Energética ((m <sup>3</sup> /s)/W)*m		<b>0,004</b>		
Vazão (m <sup>3</sup> /s)		<b>1,07</b>		
Diâmetro da Hélice (cm)		<b>40</b>		
Diâmetro da Grade (cm)		<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		Segurança  Compulsório REGISTRO 004740/2022		
 PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA				

Energia (Elétrica)		VENTILADOR		
Fabricante		Britânia Eletrodomésticos S.A.		
Marca		BRITÂNIA		
Modelo/Tensão		Ventilador BVT401 / 220V		
Tipo de Controle		MANUAL		
<b>Mais eficiente</b> 		Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa
<b>Menos eficiente</b>		<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
Consumo de Energia (kWh/mês) <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small>		<b>2,68</b>		
Eficiência Energética ((m <sup>3</sup> /s)/W)*m		<b>0,004</b>		
Vazão (m <sup>3</sup> /s)		<b>0,93</b>		
Diâmetro da Hélice (cm)		<b>40</b>		
Diâmetro da Grade (cm)		<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		Segurança  Compulsório REGISTRO 004741/2022		
 PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA				

<b>BRITÂNIA</b>		<input type="checkbox"/>
VENTILADOR BVT401		
127V 150W 60Hz		
033011193		
		<b>T</b> Indústria Brasileira
SERIAL : 0 00 00000 00 J 000 A		

<b>BRITÂNIA</b>		<input type="checkbox"/>
VENTILADOR BVT401		
220V 150W 60Hz		
033012193		
		<b>T</b> Indústria Brasileira
SERIAL : 0 00 00000 00 K 000 A		

Revisão	Data	Motivo da alteração
0	24/11/2023	Elaboração Inicial
01	24/06/2024	Atualização divergências pesos e medidas