

**VENTILADOR BVT440****SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)**

Ventilador Britânia BVT440 Tecnologia Maxx Force 170W

**PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS**

Potência de 170W	Tecnologia Maxx Force	Classificação energética A
APELO	BENEFÍCIO	
Potência de 170W	maior poder de ventilação	
Tecnologia Maxx Force	Hélice de 6 pás com 47cm e altíssimo desempenho e poder de ventilação	
Classificação energética A	Baixo consumo de energia em qualquer velocidade	
Super seguro	Motor com sistema que interrompe o funcionamento do produto quando houver superaquecimento e novo sistema de travamento das grades que protegem o contato com a hélice	
Grande flexibilidade	3 opções de oscilação vertical (sem borboleta) e horizontal automática com novo sistema de acionamento (botão integrado à carcaça);	
3 velocidades	Suave, moderado e intenso que se adequam a qualquer necessidade	
2 em 1	Pode ser utilizado na mesa ou parede	
Vida útil prolongada	Traz conforto e comodidade por muito mais tempo	

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- 3 velocidades;
- Hélice com 6 pás e grade com diâmetro de 47cm que garantem excelente desempenho;
- Grade que obedece às normas de segurança (contato com partes móveis);
- Oscilação horizontal automática com novo sistema de acionamento (botão integrado à carcaça);
- Novo sistema de articulação para ajuste da inclinação vertical (sem borboleta);
- Porta-fio;
- Novo sistema de travamento entre grade frontal e traseira;
- Alça na grade traseira para transportar o aparelho.

LEGENDA TÉCNICA: N/A

**INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES**

Acessórios	N/A
Cor produto	PRETO
Material / composição	PEÇAS PLÁSTICAS
Capacidade total e útil	N/A
Tamanho do cordão	120cm +/- 2%
Tomada (A)	10A
Pinos (2 ou 3)	2 PINOS

Garantia:		1 ano		Número de Desenho:				9040-00-00			
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)	I.I.(%)	N/A		
		ICMS (%)	Nacional								
		Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário							
127V	170	0,17	033011173	33011173 OUT	33011173SL D	7899963915413		Joinville	8414.59.90	N/A	
220V	170	0,17	033012173	33012173 OUT	33012173SL D	7899963915420					
Embalagem		Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qtd e	Empilhamento	Descrição do Produto NF		
			Alt.	Larg.	Prof						
Produto		3,310	655	475	370	0,1151	1	-	VENTILADOR BVT440 127V/220V		
Cx. unitária		3,887	590	500	190	0,0561	1	6			

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

### SELOS DE CONFORMIDADE

**BRITÂNIA**

VENTILADOR BVT440

127V 170W 60Hz

033011173

**T** Indústria Brasileira



SERIAL : 0 00 00000 00 J 000 A

**BRITÂNIA**

VENTILADOR BVT440




220V 170W 60Hz




033012173

**T** Indústria Brasileira



SERIAL : 0 00 00000 00 K 000 A

Energia (Elétrica)		VENTILADOR		
Fabricante	BRITÂNIA ELETRODOMÉSTICOS S.A.			
Marca	BRITÂNIA			
Modelo/Tensão	VENTILADOR BVT440 / 127V			
Tipo de Controle	3 VELOCIDADES			
<b>Mais eficiente</b>		Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa
<b>Menos eficiente</b>		<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
<b>Consumo de Energia (kWh/mês)</b> <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small>	<b>3,89</b>			
<b>Eficiência Energética (M³/s)/W)*m</b>	<b>0,004</b>			
<b>Vazão (m³ /s)</b>	<b>1,18</b>			
<b>Diâmetro da Hélice (cm)</b>	<b>40</b>			
<b>Diâmetro da Grade (cm)</b>	<b>47</b>			
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar	<b>Segurança</b>			
Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho	 <b>Compulsório</b>			
 <b>PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</b>	REGISTRO 006286/2017			

Energia (Elétrica)		VENTILADOR		
Fabricante	BRITÂNIA ELETRODOMÉSTICOS S.A.			
Marca	BRITÂNIA			
Modelo/Tensão	VENTILADOR BVT440 / 220V			
Tipo de Controle	3 VELOCIDADES			
<b>Mais eficiente</b>		Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa
<b>Menos eficiente</b>		<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
<b>Consumo de Energia (kWh/mês)</b> <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small>	<b>3,95</b>			
<b>Eficiência Energética (M³/s)/W)*m</b>	<b>0,004</b>			
<b>Vazão (m³ /s)</b>	<b>1,22</b>			
<b>Diâmetro da Hélice (cm)</b>	<b>40</b>			
<b>Diâmetro da Grade (cm)</b>	<b>47</b>			
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar	<b>Segurança</b>			
Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho	 <b>Compulsório</b>			
 <b>PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</b>	REGISTRO 004766/2017			

Revisão	Data	Motivo da alteração