

VENTILADOR BVT405 SUPER TURBO

Hélice com diâmetro
de 40cm

03 velocidades

Sistema Oscilante

Apelo Comercial	Benefício
Hélice com diâmetro de 40 cm	Excelente desempenho
Aparelho para chão e mesa	Flexibilidade de uso
3 velocidades	Para seleccionar a velocidade do ar desejada, proporcionando maior conforto térmico
Sistema oscilante	Permite ampla distribuição do ar no ambiente
Fusível térmico de segurança	Maior segurança e durabilidade
Grade plástica removível	Facilita a limpeza
Grades protetoras	Obedece às normas de segurança de proteção
Porta-fio	Ocupa menos espaço quando guardado

Características

- 3 velocidades;
- 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;
- 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

Legenda Técnica
Acessórios
Número de desenho

4261-09-00

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	0	
				Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação	
127V	160W	0,16	033011148	7899963904783	N/A	Joinville	8414.59.90	
220V	160W	0,16	033012148	7899963904790	N/A			
Garantia:		1 ano					Descrição do Produto NF	
Embalagem		Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde	VENTILADOR BVT405 SUPER TURBO
			Alt.	Larg.	Prof.			
Aparelho		2,890	610	475	325	0,094	01	
Cx. unitária		3,625	590	500	190	0,056	01	

*

Informações serão confirmadas no piloto.


Empilhamento Máximo:

06

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


SELOS DE CONFORMIDADE

Energia (Elétrica)		Ventilador de Mesa		Energia (Elétrica)		Ventilador de Mesa	
Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle		Britânia Eletrodomésticos S.A. BRITÂNIA Ventilador BVT405 Super Turbo / 127V 3 VELOCIDADES		Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle		Britânia Eletrodomésticos S.A. BRITÂNIA Ventilador BVT405 Super Turbo / 220V 3 VELOCIDADES	
Mais eficiente		Velocidade alta Velocidade média Velocidade baixa		Mais eficiente		Velocidade alta Velocidade média Velocidade baixa	
Menos eficiente				Menos eficiente			
Consumo de Energia (kWh/mês) (Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)		3,00		Consumo de Energia (kWh/mês) (Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)		3,14	
Eficiência Energética ((m ³ /s)/W)*m		0,005		Eficiência Energética ((m ³ /s)/W)*m		0,005	
Vazão (m ³ /s)		1,16		Vazão (m ³ /s)		1,23	
Diâmetro da Hélice (cm)		40		Diâmetro da Hélice (cm)		40	
Diâmetro da Grade (cm)		48		Diâmetro da Grade (cm)		48	
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar		Segurança		Requisitos de Avaliação da Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar		Segurança	
Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho				Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho			
PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA		Compulsório		PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA		Compulsório	
REGISTRO INMETRO 005295/2017				REGISTRO INMETRO 004755/2017			


BRITANIA 

VENTILADOR BVT405 SUPER TURBO
127V 160W 60Hz
033011148

T Indústria Brasileira




SERIAL : 0 00 00000 00 J 000 A

BRITANIA 

VENTILADOR BVT405 SUPER TURBO
220V 160W 60Hz
033012148

T Indústria Brasileira



SERIAL : 0 00 00000 00 K 000 A

Revisão	Data	Motivo da alteração
01	09/07/2020	Revisão de potência e consumo.
02	23/08/2021	Alteração de potência, de 155W para 160W.
03	30/01/2023	Atualização de descrição

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.