

VENTILADOR BVT400 TURBO

Hélice com 6 pás
e diâmetro de
40cm

3 velocidades

Sistema
Oscilante

Apelo Comercial	Benefício
3 velocidades	Opções: mínima, média e máxima.
Hélice com 6 pás e diâmetro de 40cm	Excelente desempenho
Sistema oscilante	Permite ampla distribuição do ar no ambiente
Grade plástica removível	Facilita a limpeza
Inclinação vertical regulável	Melhor direcionamento do fluxo de ar
Aparelho para chão e mesa	Flexibilidade de uso
Fusível térmico de segurança	Maior segurança e durabilidade

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 conforme normas de segurança.
- Motor com fusível térmico de segurança
- Alça na grade traseira para transportar o aparelho

Legenda Técnica
Número de Desenho

3201-09

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kW/h)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	0%	
				Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação	
127V	155	0,155	033011126	7899466431021	-	Joinville	8414.59.90	
220V	155	0,155	033012126	7899466431038	-			
Garantia:		1 ano			-	Descrição do Produto NF		
Embalagem		Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde	VENT BVT400 TURBO 127V/ 220V
			Alt.	Larg.	Prof.			
Aparelho		2,890	610	475	325	0,094	01	
Cx. unitária		3,625	485	485	265	0,062	01	

Empilhamento Máximo:

06

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

SELOS DE CONFORMIDADE


Revisão	Data	Motivo da alteração

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.