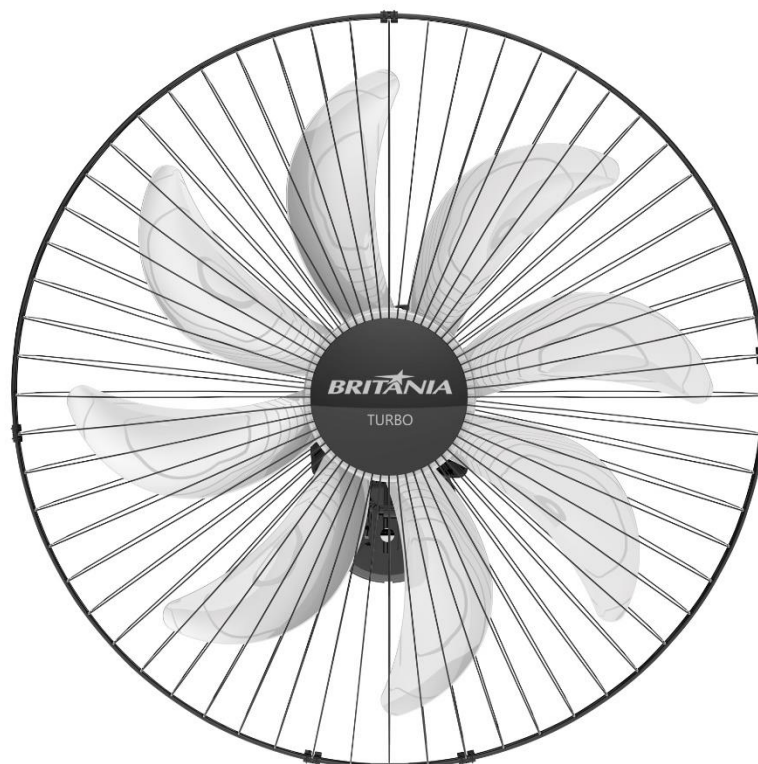


VENTILADOR DE PAREDE BVT680PM TURBO

Sistema oscilante

Metálico

Hélice de 8 pás

Apelo Comercial	Benefício
3 Velocidades	Máxima velocidade e fluxo de ar
Hélice com 8 pás	Excelente desempenho
Coluna telescópica com altura ajustável	Permite ajustar a altura, de acordo com a necessidade
Sistema oscilante	Permite ampla distribuição do ar no ambiente
Grade metálica removível	Facilita a limpeza
Inclinação vertical regulável	Melhor direcionamento do fluxo de ar
Fusível térmico de segurança	Maior segurança e durabilidade

Características

- 3 Velocidades
- Grades com diâmetro de 60 cm
- Grades metálicas com maior durabilidade
- Hélice com diâmetro de 51 cm
- Oscilação horizontal automática
- Inclinação vertical regulável
- Grade removível - facilita a limpeza
- Baixo consumo de energia elétrica.

Legenda Técnica

Número de Desenho

3655-09-00

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	0
				Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
127V	205W	0,205	033011158	7891356095191	-	Joinville	8414.59.90
220V	205W	0,205	033012158	7891356095207	-		
Garantia:		1 ano			-	Descrição do Produto NF	
Embalagem	Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde	VENTILADOR DE PAREDE BVT680PM TURBO 127V/220V
		Alt.	Larg.	Prof.			
Aparelho	3,112	600	600	310	0,1116	1	
Cx. unitária	3,714	742	610	170	0,0769	1	
Empilhamento Máximo:		6					

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

SELOS DE CONFORMIDADE

Energia (Elétrica)	Ventilador de Parede	Energia (Elétrica)	Ventilador de Parede
Fabricante Britânia Eletrodomésticos S.A. Marca BRITÂNIA Modelo/Tensão VENTILADOR BVT680PM TURBO / 127V Tipo de Controle	Fabricante Britânia Eletrodomésticos S.A. Marca BRITÂNIA Modelo/Tensão VENTILADOR BVT680PM TURBO / 220V Tipo de Controle	Fabricante Britânia Eletrodomésticos S.A. Marca BRITÂNIA Modelo/Tensão VENTILADOR BVT680PM TURBO / 127V Tipo de Controle	Fabricante Britânia Eletrodomésticos S.A. Marca BRITÂNIA Modelo/Tensão VENTILADOR BVT680PM TURBO / 220V Tipo de Controle
Mais eficiente	Mais eficiente	Mais eficiente	Mais eficiente
Menos eficiente	Menos eficiente	Menos eficiente	Menos eficiente
Consumo de Energia (kWh/mês) (Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)	2,93	Consumo de Energia (kWh/mês) (Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)	2,67
Eficiência Energética ((m³/s)/W)*m	0,003	Eficiência Energética ((m³/s)/W)*m	0,004
Vazão (m³/s)	0,88	Vazão (m³/s)	0,84
Diâmetro da Hélice (cm)	51	Diâmetro da Hélice (cm)	51
Diâmetro da Grade (cm)	60	Diâmetro da Grade (cm)	60
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	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
PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA REGISTRO INMETRO 09913/2016		PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA REGISTRO INMETRO 09913/2016	

BRITÂNIA

VENTILADOR DE PAREDE BVT680PM TURBO
127V 205W 60Hz
033011158

T Indústria Brasileira

SERIAL : 0 00 00000 00 J 000 A

BRITÂNIA

VENTILADOR DE PAREDE BVT680PM TURBO
220V 205W 60Hz
033012158

T Indústria Brasileira

SERIAL : 0 00 00000 00 K 000 A

Revisão	Data	Motivo da alteração
01	24/08/2021	Alteração de potência, de 200W para 205W.

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.