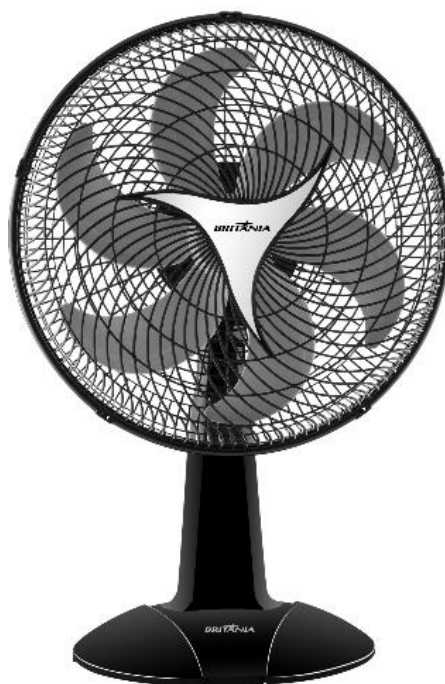


VENT VENTUS 30 SIX

**Hélice com 6 pás
na cor cinza com
diâmetro de 30cm**

3 velocidades

**Sistema
oscilante**

Apelo Comercial	Benefício
Hélice com 6 pás e diâmetro de 30 cm	Excelente desempenho
Aparelho para mesa e pode ser fixado na parede	Flexibilidade de uso
3 velocidades	Opções: mínima, média e máxima
Sistema oscilante	Permite ampla distribuição do ar no ambiente
Fusível térmico de segurança	Maior segurança e durabilidade
Grades protetoras	Obedece às normas de segurança de proteção da grade
Inclinação vertical regulável com botão	Melhor direcionamento do fluxo de ar

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);
- Pode ser fixado na parede
- Porta-fio
- Novo sistema de travamento entre grade frontal e traseira
- Remoção da grade conforme normas de segurança.
- Motor com fusível térmico de segurança.

Legenda Técnica

Acessórios

Número de Desenho

2536-09-00

Características Técnicas			Informações Logísticas				Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	15		
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	Origem NF	Classificação		
127V	55	0,055	033011122	7899466425488	-	Joinville	8414.51.10		
220V	55	0,055	033012122	7899466425495	-				
Garantia:			1 ano						
Embalagem		Peso*	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qtde	Descrição do Produto NF	
		(Kg)	Alt.	Larg.	Prof.			VENT VENTUS 30 SIX 127V/ 220V	
Aparelho		2,30	551	366	288	0,058	1		
Cx. unitária		2,41	372	432	188	0,030	1		

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