



VENTILADOR COLUNA PVC491PA TURBO 2 EM 1



**Tecnologia Maxx
Force 10**

Potência de 165W

**Hélice de
Policarbonato**

Apelo Comercial	Benefício
3 velocidades	Opções: mínima, média e máxima
Tecnologia Maxx Force 10	Hélice com 10 pás que garantem excelente desempenho
Sistema oscilante	Permite ampla distribuição do ar no ambiente. Oscilação vertical e oscilação horizontal automática.
Grade plástica removível	Fácil de montar, desmontar e limpar. Produzida de acordo com nome internacional de segurança.
Inclinação vertical regulável	Melhor direcionamento do fluxo de ar
Alça para transportar	Praticidade na hora de guardar
Hélice de policarbonato	Aumento da vida útil e performance
Fusível térmico de segurança	Maior segurança e durabilidade



Características

- 3 velocidades;
- Tecnologia Maxx Force 10: Hélice de 10 pás garantindo mais vento;
- Potência de 165W;
- Super Silencioso;
- Poder ser usado coluna ou mesa;
- Grade que obedece às normas de segurança (contato com partes móveis);
- Oscilação horizontal automática com novo sistema de acionamento (botão integrado à carcaça);
- Sistema de articulação para ajuste da inclinação vertical
- Novo sistema de travamento entre grade frontal e traseira;
- Alça na grade traseira para transportar o aparelho.

Legenda Técnica

Acessórios

Número de Desenho

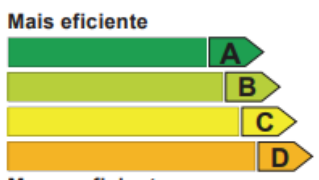
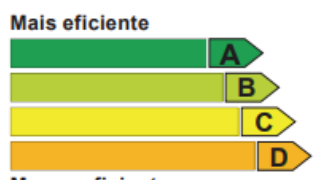






4060-09-00

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	0
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	Origem NF	Classificação
127V	165W	0,165	103011038	7891356088551	N/A	Joinville	84145990
220V	165W	0,165	103012038	7891356088568	N/A		
Garantia 01 Ano							
Embalagem	Peso*	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde	Descrição do Produto NF
	(Kg)	Alt.	Larg.	Prof.			
Aparelho	5,272	1435	475	405	0,2761	1	VENTILADOR COLUNA PVC491PA TURBO 2 EM 1 127V/220V
Cx. unitária	6,255	592	480	210	0,0597	1	

Origem do item:	Nacional
Empilhamento Máximo:	6

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

SELOS DE CONFORMIDADE

Energia (Elétrica)		Ventilador Coluna		Energia (Elétrica)		Ventilador Coluna													
Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle		Britânia Eletrodomésticos S.A. PHILCO Ventilador Coluna PVC491 Turbo 2 em 1 / 127V 3 VELOCIDADES		Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle		Britânia Eletrodomésticos S.A. PHILCO Ventilador Coluna PVC491 Turbo 2 em 1 / 220V 3 VELOCIDADES													
Mais eficiente  Menos eficiente		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Velocidade alta</th> <th>Velocidade média</th> <th>Velocidade baixa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>A</td> <td>A</td> </tr> </tbody> </table>		Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa	A	A	A	Mais eficiente  Menos eficiente		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Velocidade alta</th> <th>Velocidade média</th> <th>Velocidade baixa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>A</td> <td>A</td> </tr> </tbody> </table>		Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa	A	A	A
Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa																	
A	A	A																	
Velocidade alta	Velocidade média	Velocidade baixa																	
A	A	A																	
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 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 0052352017		 PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA REGISTRO INMETRO 0047522017																	
Philco				Philco															
VENTILADOR COLUNA PVC491PA TURBO 2 EM 1 127V 165W 60Hz 103011038				VENTILADOR COLUNA PVC491PA TURBO 2 EM 1 220V 165W 60Hz 103012038															
																			
SERIAL : 0 00 00000 00 J 000 A				SERIAL : 0 00 00000 00 K 000 A															

Em virtude de constantes aperfeiçoamentos em sua linha de produtos, a Philco reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, às modificações técnicas que julgar conveniente.