

VENTILADOR COLUNA PVT40P TURBO 3 em 1



Potência de
155W

3 em 1:
Mesa, coluna e
parede

3 velocidades

Apelo Comercial	Benefício
3 em 1	Ventilador que pode ser trocada a base para mesa, coluna ou parede.
Coluna telescópica com altura ajustável até 42 cm	Permite ajustar a altura, de acordo com a necessidade
Hélice com 6 pás e diâmetro de 40cm	Excelente desempenho
3 velocidades	Opções: mínima, média e máxima
Sistema oscilante	Permite ampla distribuição do ar no ambiente
Fusível térmico de segurança	Maior segurança e durabilidade
Grade plástica removível	Facilita a limpeza
Grade com proteção	Espaçamento que atende às normas de segurança e não permite contato direto com a hélice
Inclinação vertical regulável	Melhor direcionamento do fluxo de ar

Características

- 3 velocidades;
- Hélice de 6 pás;
- 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.
- Sistema Easy to Go: base removível para maior facilidade de transporte e armazenamento
- Base redonda e altura regulável: ótima estabilidade e maior alcance do fluxo de ar
- Pode ser usado na versão mesa, coluna ou parede, uma unidade motora, 1 base de mesa, 1 base coluna e 1 base parede

Legenda Técnica

Acessórios

Número de Desenho

4482-09-00

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)		
127V	155W	0,15	103011051	7891356095153	-	Joinville	8414.59.90
220V	155W	0,15	103012051	7891356095160	-		
Garantia							
Embalagem		Peso*	Dimensões* (mm)			Volume*	Qtde
		(Kg)	Alt.	Larg.	Prof.	(m ³)	
Aparelho		6,216	1620	440	455	0,3243	1
Cx. unitária		7,206	490	480	315	0,0741	1
Descrição do Produto NF							
VENT COLUNA PVT40P 3 em 1 127V/ 220V							

Empilhamento Máximo:







06

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

SELOS DE CONFORMIDADE

	<input type="checkbox"/>
VENT COLUNA PVT40P 3 em 1 127V 155W 60Hz 103011051	
	
SERIAL : 0 00 00000 00 J 000 A	

	<input type="checkbox"/>
VENT COLUNA PVT40P 3 em 1 220V 155W 60Hz 103012051	
	
SERIAL : 0 00 00000 00 K 000 A	

Energia (Elétrica)		Ventilador 3 em 1		Energia (Elétrica)		Ventilador 3 em 1			
Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle		Britânia Eletrodomésticos S.A. PHILCO PVT40P TURBO 3 EM 1 / 220V 3 VELOCIDADES		Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle		Britânia Eletrodomésticos S.A. PHILCO PVT40P TURBO 3 EM 1 / 220V 3 VELOCIDADES			
Mais eficiente  Menos eficiente		Velocidade alta A	Velocidade média A	Velocidade baixa A	Mais eficiente  Menos eficiente		Velocidade alta A	Velocidade média A	Velocidade baixa A
Consumo de Energia (kWh/mês) (Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)		3,41		Consumo de Energia (kWh/mês) (Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)		3,17			
Eficiência Energética ((m³/s)/W)*m		0,003		Eficiência Energética ((m³/s)/W)*m		0,003			
Vazão (m³/s)		0,82		Vazão (m³/s)		0,87			
Diâmetro da Hélice (cm)		37		Diâmetro da Hélice (cm)		37			
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 005294/2017				 PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA REGISTRO INMETRO 005294/2017					

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