

VENT PVT400AZ TURBO



Hélice com 6 pás e diâmetro de 40cm

3 velocidades

Potência de 160W

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
Porta fio	Praticidade na hora de guardar
Fusível térmico de segurança	Maior segurança e durabilidade

Características

- 3 velocidades
- Hélice com 6 pás
- Grade que obedece às normas de segurança (contato com partes móveis)
- Oscilação horizontal automática com novo sistema de acionamento (botão integrado ao corpo)
- 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 frontal, conforme normas de segurança.
- Motor com fusível térmico de segurança.
- Alça na grade traseira para transportar o aparelho.
- Pannel decorativo na base.

Legenda Técnica

Número de Desenho	3181-09
--------------------------	---------

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	0%	
				Cx. Unitária	Cx. Master			Origem NF
127V	160W	0,16	103011025	7899466430741	N/A	Joinville	8414.59.90	
220V	160W	0,16	103012025	7899466430758	N/A			
Garantia:		1 ano					Descrição do Produto NF	
Embalagem		Peso *	Dimensões* (mm)			Volume*	Qtde	VENT PVT400AZ TURBO 127V / 220V
		(Kg)	Alt.	Larg.	Prof.	(m ³)		
Aparelho com base		2,805	610	475	325	0,094	01	
Cx. unitária		3,630	480	485	262	0,061	01	

Empilhamento Máximo:

6

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

SELOS DE CONFORMIDADE

Energia (Elétrica)		Ventilador de Mesa		Energia (Elétrica)		Ventilador de Mesa	
Fabricante Philco		Bittina Eletrodinâmica S.A.		Fabricante Philco		Bittina Eletrodinâmica S.A.	
Modelo/Tensão PVT400AZ Turbo / 127V		VENT PVT400AZ Turbo / 127V		Modelo/Tensão PVT400AZ Turbo / 220V		VENT PVT400AZ Turbo / 220V	
Tipo de Controle 3 VELOCIDADES		3 VELOCIDADES		Tipo de Controle 3 VELOCIDADES		3 VELOCIDADES	
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)		3,07		Consumo de Energia (kWh/mês) (Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)		3,10	
Eficiência Energética ((m ³ /s)/W) ¹ m		0,004		Eficiência Energética ((m ³ /s)/W) ¹ m		0,004	
Vazão (m ³ /s)		1,03		Vazão (m ³ /s)		1,04	
Diâmetro da Hélice (cm)		40		Diâmetro da Hélice (cm)		40	
Diâmetro da Grade (cm)		47		Diâmetro da Grade (cm)		47	
Requisitos de Avaliação de Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar		Segurança		Requisitos de Avaliação de Conformidade para Ventiladores de Mesa, Parede, Pedestal e Circuladores de Ar		Segurança	
Instruções de instalação e recomendações de uso, veja o Manual do aparelho		Computação		Instruções de instalação e recomendações de uso, veja o Manual do aparelho		Computação	
PROCEL PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA		REGISTRO ANATEL 000000017		PROCEL PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA		REGISTRO ANATEL 000000017	



Revisão	Data	Motivo da alteração
01	23/08/2021	Alteração de potência, de 155W para 160W.

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.

