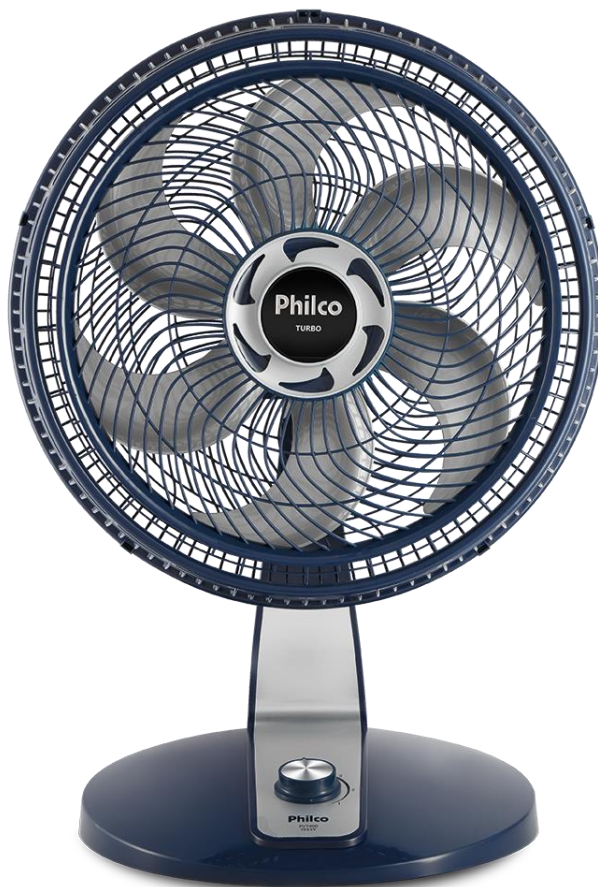




## VENTILADOR PVT400AZE TURBO



**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.
- Painel decorativo na base.

## Legenda Técnica

## Acessórios

## Número de Desenho

3458-09-00

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	160W	0,16	103011029	7899466434336	-	Joinville	8414.59.90
220V	160W	0,16	103012029	7899466434343	-		
<b>Garantia</b>							
<b>Embalagem</b>	<b>Peso*</b> (Kg)	<b>Dimensões* (mm)</b>			<b>Volume*</b> (m <sup>3</sup> )	<b>Qtde</b>	Descrição do Produto NF
		<b>Alt.</b>	<b>Larg.</b>	<b>Prof.</b>			<b>VENTILADOR PVT400AZE TURBO 127V/ 220V</b>
Aparelho	2,805	610	475	325	0,094	01	
Cx. unitária	3,630	480	485	262	0,086	01	

## Empilhamento Máximo:

6

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

## SELOS DE CONFORMIDADE

<b>Energia (Elétrica)</b> Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle	Ventilador de Mesa Britânia Eletrodomésticos S.A. PHILCO VENT PVT400 Turbo / 127V 3 VELOCIDADES
<b>Mais eficiente</b> 	Velocidade alta Velocidade média Velocidade turbo <b>A A A</b>
<b>Consumo de Energia (kWh/mês)</b> (Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)	<b>3,29</b>
<b>Eficiência Energética ((m<sup>3</sup>/s)W)*m</b>	<b>0,004</b>
<b>Vazão (m<sup>3</sup>/s)</b>	<b>1,16</b>
<b>Diâmetro da Hélice (cm)</b>	<b>40</b>
<b>Diâmetro da Grade (cm)</b>	<b>48</b>
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 062352017	 Compulsório

<b>Energia (Elétrica)</b> Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle	Ventilador de Mesa Britânia Eletrodomésticos S.A. PHILCO VENT PVT400 Turbo / 220V 3 VELOCIDADES
<b>Mais eficiente</b> 	Velocidade alta Velocidade média Velocidade turbo <b>A A A</b>
<b>Consumo de Energia (kWh/mês)</b> (Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)	<b>3,14</b>
<b>Eficiência Energética ((m<sup>3</sup>/s)W)*m</b>	<b>0,004</b>
<b>Vazão (m<sup>3</sup>/s)</b>	<b>1,23</b>
<b>Diâmetro da Hélice (cm)</b>	<b>40</b>
<b>Diâmetro da Grade (cm)</b>	<b>48</b>
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 064752017	 Compulsório

<b>Philco</b>	<input type="checkbox"/>
VENTILADOR PVT400AZE TURBO 127V 160W 60Hz 103011029	Indústria Brasileira
	T
SERIAL : 0 00 00000 00 J 000 A	

<b>Philco</b>	<input type="checkbox"/>
VENTILADOR PVT400AZE TURBO 220V 160W 60Hz 103012029	Indústria Brasileira
	T
SERIAL : 0 00 00000 00 K 000 A	