



VENTILADOR PVT45A



Ventilador Britânia 2 em 1 Hélice de 10 Pás 174W PVT45A

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

| 174W de potência | Hélices de policarbonato | 2 em 1 |
|----------------------------|---|---------------|
| APELO | BENEFÍCIO | |
| Potência de 174W | Maior poder de ventilação | |
| Tecnologia Maxx Force | Hélice de 10 pás com 40cm e altíssimo desempenho e poder de ventilação. | |
| Classificação energética A | Baixo consumo de energia com excelente performance | |
| Super seguro | Motor com sistema que interrompe o funcionamento do produto quando houver superaquecimento, grade que obedece às normas de segurança evitando o contato com a hélice e um novo sistema de travamento entre a grade frontal e traseira | |
| Super silencioso | Excelente força de vento com mínimo de ruído | |
| Grande flexibilidade | sistema de articulação que permite ajustar a oscilação vertical e um botão que aciona a oscilação horizontal automática | |
| 3 velocidades | Suave, moderada e intensa. Ajustável para qualquer necessidade | |
| 2 em 1 | Use-o na mesa ou na parede. | |



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 3 velocidades;
- Hélice de 10 pás;
- Potência de 174W;
- 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
- Porta-fio;
- Novo sistema de travamento entre grade frontal e traseira;
- Alça na grade traseira para transportar o aparelho.
- Motor com fusível térmico de segurança.

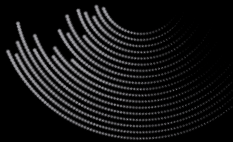
LEGENDA TÉCNICA:

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

| | |
|-------------------------|--|
| Acessórios | N/A |
| Cor produto | PRETO com hélice azul |
| Material / composição | PEÇAS PLÁSTICAS, DECORAÇÃO DO PAINEL DE POLICARBONATO. |
| Capacidade total e útil | N/A |
| Tamanho do cordão | 120cm +/- 2% |
| Tomada (A) | 10A |
| Pinos (2 ou 3) | 2 PINOS |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|---------------|------------------------|--------------------|---------------|-----------------------|---------------------|--------------|-----------------------------------|---------------------|--|
| Garantia: | | 1 ano | | Número de Desenho: | | | | 17958-00-00 | | | |
| Dados Energéticos | | | Informações Logísticas | | | | | | Informações Fiscais | | |
| Tensão (V) | Potência (W) | Consumo (kWh) | Código Comercial | Código Outlet | Código Saldão | Código de Barras | | IPI (%) | 0 | | |
| | | | | | | Cx. Unitária (EAN-13) | Cx. Master (DUN-14) | I.I.(%) | | | |
| | | ICMS (%) | Nacional | | | | | | | | |
| 127V | 174 | 0,174 | 103011067 | 103011067OUT | 103011067SLD | 7891356124938 | - | Joinville | Classificação (NCM) 8414.59.90 | Ex tarifário N/A | |
| 220V | 174 | 0,174 | 103012067 | 103012067OUT | 103012067SLD | 7891356124945 | - | | | | |
| Embalagem | | Peso* (Kg) | Dimensões* (mm) | | | Volum e* (m³) | Qtd e | Empilhamento | Descrição do Produto NF | | |
| | | | Alt. | Larg. | Prof | | | | | | |
| Produto | | 3,528 | 670 | 475 | 370 | 0,1178 | 1 | - | VENTILADOR PVT45A 127V/220V | | |
| Cx. unitária | | 4,096 | 588 | 496 | 186 | 0,0541 | 1 | 6 | | | |

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



SELOS DE CONFORMIDADE

| Energia (Elétrica) | | VENTILADOR | | |
|--|--|---|------------------|------------------|
| Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle | | Britânia Eletrodomésticos S.A. PHILCO PVT45A / 127V MANUAL | | |
| Mais eficiente Menos eficiente | | Velocidade alta | Velocidade média | Velocidade baixa |
| | | B | B | C |
| Consumo de Energia (kWh/mês) <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small> | | 4,00 | | |
| Eficiência Energética ((m ³ /s)/W)*m | | 0,004 | | |
| Vazão (m ³ /s) | | 1,16 | | |
| Diâmetro da Hélice (cm) | | 40 | | |
| 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 Registro 003197/2022 | | |
| PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA | | | | |

| Energia (Elétrica) | | VENTILADOR | | |
|--|--|---|------------------|------------------|
| Fabricante Marca Modelo/Tensão Tipo de Controle | | Britânia Eletrodomésticos S.A. PHILCO PVT45A / 220V MANUAL | | |
| Mais eficiente Menos eficiente | | Velocidade alta | Velocidade média | Velocidade baixa |
| | | B | B | B |
| Consumo de Energia (kWh/mês) <small>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)</small> | | 4,00 | | |
| Eficiência Energética ((m ³ /s)/W)*m | | 0,004 | | |
| Vazão (m ³ /s) | | 1,23 | | |
| Diâmetro da Hélice (cm) | | 40 | | |
| 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 Registro 003198/2022 | | |
| PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA | | | | |

| | | |
|--|--|--------------------------|
| Philco | | <input type="checkbox"/> |
| VENTILADOR PVT45A 127V 174W 60Hz 103011067 | | |
| T | | Indústria Brasileira |
| | | |
| SERIAL : 0 00 00000 00 J 000 A | | |

| | | |
|--|--|--------------------------|
| Philco | | <input type="checkbox"/> |
| VENTILADOR PVT45A 220V 174W 60Hz 103012067 | | |
| T | | Indústria Brasileira |
| | | |
| SERIAL : 0 00 00000 00 K 000 A | | |

| Revisão | Data | Motivo da alteração |
|---------|------|---------------------|
| | | |
| | | |