

**VENT B30 TURBO**

Hélice com 6 pás e diâmetro de 30cm

3 velocidades

Sistema Oscilante

| Apelo Comercial                     | Benefício                                    |
|-------------------------------------|--|
| 3 velocidades                       | Opções: mínima, média e máxima               |
| Hélice com 6 pás e diâmetro de 30cm | 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         |
| Aparelho para chão e mesa           | Flexibilidade de uso                         |
| 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 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 que atende as normas de segurança.
- Motor com fusível térmico de segurança
- Alça na grade traseira para transportar o aparelho
- Possui classificação A na eficiência energética.

**Legenda Técnica**
**Acessórios**
**Número de Desenho**

2435-09

| Características Técnicas |              |               | Informações Logísticas |                         |            | Informações Fiscais     |               |
|--------------------------|--------------|---------------|------------------------|-------------------------|------------|-------------------------|---------------|
| Tensão (V)               | Potência (W) | Consumo (kWh) | Código Comercial       | Código de Barras EAN-13 |            | IPI (%)                 | 15            |
|                          |              |               |                        | Cx. Unitária            | Cx. Master | Origem NF               | Classificação |
| 127V                     | 55           | 0,055         | 033011111              | 7899466424559           | -          | Joinville               | 8414.51.10    |
| 220V                     | 55           | 0,055         | 033012111              | 7899466424566           | -          |                         |               |
| <b>Garantia:</b>         |              | 1 ano         |                        |                         |            | Descrição do Produto NF |               |

  

| Embalagem    | Peso* (Kg) | Dimensões* (mm) |       |       | Volume* (m <sup>3</sup> ) | Qtde | VENT B30 TURBO<br>127V/ 220V |
|--------------|------------|-----------------|-------|-------|---------------------------|------|------------------------------|
|              |            | Alt.            | Larg. | Prof. |                           |      |                              |
| Aparelho     | 1,640      | 590             | 380   | 310   | 0,07                      | 01   |                              |
| Cx. unitária | 2,075      | 360             | 385   | 235   | 0,032                     | 01   |                              |

**Empilhamento Máximo:** 06

\* 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<br>Marca<br>Modelo / Tensão<br>Tipo de controle  |  | Britânia Eletrodinâmicas S.A.<br>BRITÂNIA<br>VENT B30 Turbo / 127V<br>3 VELOCIDADES |  |  | Fabricante<br>Marca<br>Modelo / Tensão<br>Tipo de controle  |  | Britânia Eletrodinâmicas S.A.<br>BRITÂNIA<br>VENT B30 Turbo / 220V<br>3 VELOCIDADES |  |  |
| Mais eficiente  |  | Velocidade alta   |  |  | Mais eficiente  |  | Velocidade alta   |  |  |
|   |  |   |  |  |   |  |   |  |  |
| Menos eficiente   |  | Velocidade média  |  |  | Menos eficiente   |  | Velocidade média  |  |  |
| Consumo de Energia (kWh/mês)<br>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)   |  | 1,10  |  |  | Consumo de Energia (kWh/mês)<br>(Consumo mensal para uso diário de 1 hora na velocidade alta)   |  | 1,08  |  |  |
| Eficiência Energética ((m³/s)/W)*m  |  | 0,005   |  |  | Eficiência Energética ((m³/s)/W)*m  |  | 0,005   |  |  |
| Vazão (m³/s)  |  | 0,62  |  |  | Vazão (m³/s)  |  | 0,59  |  |  |
| Diâmetro da Hélice (cm)   |  | 30  |  |  | Diâmetro da Hélice (cm)   |  | 30  |  |  |
| Diâmetro da Grade (cm)  |  | 38  |  |  | Diâmetro da Grade (cm)  |  | 38  |  |  |
| Regulamento de Avaliação da Conformidade para Ventiladores de Mesa, Paredes, Pedestal e Circuladores de Ar.<br>Instruções de instalação e recomendações de uso, veja o Manual do usuário. |  | Segurança<br><br>Compulsório  |  |  | Regulamento de Avaliação da Conformidade para Ventiladores de Mesa, Paredes, Pedestal e Circuladores de Ar.<br>Instruções de instalação e recomendações de uso, veja o Manual do usuário. |  | Segurança<br><br>Compulsório  |  |  |
| PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA<br>REGISTRO METRO ENR002215  |  | <br>VENT B30 TURBO<br>127V 55W 60Hz<br>033011111<br>T<br>REGISTRO METRO ENR002215   |  |  | PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA<br>REGISTRO METRO ENR002215  |  | <br>VENT B30 TURBO<br>220V 55W 60Hz<br>033012111<br>T<br>REGISTRO METRO ENR002215   |  |  |

| Revisão | Data     | Motivo da alteração               |
|---------|----------|-----------------------------------|
| 01      | 15/12/17 | Atualização de tampografia e foto |
|         |          |                                   |

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